

Miasto Stołeczne Warszawa – Zarząd Oczyszczania Miasta
Al. Jerozolimskie 11/19, 00 - 508 Warszawa
tel/fax (22) 277-04-70; (22) 628-26-74
http: //www.zom.waw.pl; e-mail: przetargi@zom.waw.pl

Oznaczenie sprawy: **ZOM/KP/5/18**

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego
w trybie przetargu nieograniczonego
na
„Ręczne oczyszczanie na terenie m. st. Warszawy”

ZATWIERDZAM

DYREKTOR
Zarządu Oczyszczania Miasta

mgr Tadeusz Jaszczółt

Zamawiający oczekuje, że Wykonawcy zapoznają się dokładnie z treścią niniejszej SIWZ. Wykonawca ponosi ryzyko niedostarczenia wszystkich wymaganych informacji i dokumentów, oraz przedłożenia oferty nieodpowiadającej wymaganiom określonym przez Zamawiającego.

NINIEJSZA SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA JEST DOSTĘPNA NA INTERNETOWEJ STRONIE ZAMAWIAJĄCEGO www.zom.waw.pl

Warszawa, 14 czerwca 2018 r.

I. Nazwa oraz adres Zamawiającego

Zamawiającym jest Miasto Stołeczne Warszawa, pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa, NIP 525-22-48-481 w imieniu i na rzecz którego działa - **Zarząd Oczyszczania Miasta, Al. Jerozolimskie 11/19, 00-508 Warszawa**

Regon: **010352346**

NIP: **526-10-46-104**

Tel./fax.: **22/ 277-04-70; 628-26-74**

e-mail: **przetargi@zom.waw.pl**

adres strony internetowej: **www.zom.waw.pl**

godziny pracy: **7³⁰ – 15³⁰ – od poniedziałku do piątku**

II. Tryb udzielenia zamówienia

1. Niniejsze postępowanie prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego zakończonego aukcją elektroniczną na podstawie art. 39 i art. 91 a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych zwanej dalej „ustawą PZP”.
2. W zakresie nieuregulowanym niniejszą Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia, zwaną dalej „SIWZ”, zastosowanie mają przepisy ustawy PZP.
3. Wartość zamówienia przekracza równowartość kwoty określonej w przepisach wykonawczych wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy PZP.

III. Opis przedmiotu zamówienia

1. Wspólny Słownik Zamówień CPV: *90620000-9 – usługi odśnieżania; 90612000-0 usługi zamywania ulic*
2. Przedmiotem zamówienia jest **ręczne oczyszczanie na terenie m.st. Warszawy obejmujące następujące prace:**
 - a) zimowe oczyszczanie terenów określonych w pkt 1A i pkt 2 załącznika nr 1 do wzoru umowy,
 - b) letnie oczyszczanie terenów określonych w pkt 1B i pkt 2 załącznika nr 1 do wzoru umowy,
 - c) zimowe oczyszczanie terenów określonych w pkt 3 załącznika nr 1 do wzoru umowy,
 - d) letnie oczyszczanie terenów określonych w pkt 3 załącznika nr 1 do wzoru umowy,
 - e) zbieranie zanieczyszczeń z głównych ciągów komunikacyjnych,
 - f) doraźne oczyszczanie,
 - g) interwencyjne oczyszczanie,
 - h) doraźne odśnieżanie wraz z posypaniem wskazanych powierzchni,
 - i) wywóz śniegu uprzątniętego z chodników i innych elementów drogi,
 - j) wywóz zanieczyszczeń.

Przedmiot zamówienia podzielony jest na 13 części:

- Część 1 - Rejon I, Dzielnica Śródmieście
- Część 2 - Rejon II, Dzielnica Mokotów
- Część 3 - Rejon III, Dzielnica Ursynów, Wilanów
- Część 4 - Rejon IV, Dzielnica Ochota, Ursus, Włochy
- Część 5 - Rejon V, Dzielnica Wola
- Część 6 - Rejon VI, Dzielnica Żoliborz
- Część 7 - Rejon VII, Dzielnica Bielany
- Część 8 - Rejon VIII, Dzielnica Bemowo
- Część 9 - Rejon IX, Dzielnica Białołęka
- Część 10 - Rejon X, Dzielnica Targówek
- Część 11 - Rejon XI, Dzielnica Praga Północ
- Część 12 - Rejon XII, Dzielnica Praga Południe
- Część 13 - Rejon XIII, Dzielnica Wawer, Rembertów, Wesoła

3. Zamawiający wymaga, oddzielnie dla każdej części zamówienia, zatrudnienia przez wykonawcę lub podwykonawcę pracowników w oparciu o umowę o pracę, do realizacji prac:
- 1) zimowego oczyszczania w wariantach AL (określonych w części II ust. 3 pkt. 3.2 załącznika nr 2 do wzoru umowy) tj.
Przy braku opadów śniegu oraz zjawisk atmosferycznych powodujących śliskość zimową /gołoledź, szadź, marznąca mżawka/ wykonanie niżej wymienionych prac na terenach określonych w załączniku nr 1 do umowy:
 - a) dokładne oczyszczenie terenów określonych w pkt 1A i pkt 2 załącznika nr 1 do umowy z wszelkich zanieczyszczeń /papiery, niedopałki, folia, piasek, liście, przerosty traw itp./ wraz z przykrawężnikiem,
 - b) dokładne oczyszczenie terenów określonych w pkt 3 załącznika nr 1 do umowy z wszelkich zanieczyszczeń /papiery, niedopałki, folia, piasek, liście, przerosty traw itp./ wraz z przykrawężnikiem z uwzględnieniem oczyszczenia korytek oraz wlotów studzienek kanalizacyjnych stanowiących elementy odwodnienia nawierzchni jezdni i chodników (o ile powyższe elementy infrastruktury drogowej występują w świetle przystanku),
 - c) dodatkowo w przypadku przystanków (pozycja określona w pkt 3 załącznika nr 1 do umowy):
 - zerwanie i usunięcie naklejek i ogłoszeń ze słupków i wiat przystankowych wraz z usunięciem pozostałości klejów środkami nie powodującymi zniszczeń powierzchni sprzątej,
 - usunięcie szkła z powierzchni przystanku oraz terenu bezpośrednio z tyłu i boków wiaty w sytuacjach uszkodzenia (wybicia) szyb w wiacie przystankowej,
 - usunięcie kurzu oraz innych zabrudzeń z ławek (w wiatkach i wolnostojących na przystankach),
 - oczyszczenie nieczystości, liści, gałęzi itp. z powierzchni dachów wiat przystankowych,
 - uprzątnięcie wszystkich odpadów i niedopałków papierosów za wiatą przystankową.
 - d) utrzymywanie czystości na uformowanych przyzmach śniegu /w przypadku ich występowania/ tzn. usunięcie zanieczyszczeń typu niedopałki, butelki, papiery itp. oraz ich przewietrzanie (poprzez nakłuwanie przyzmy ostrym narzędziem),
 - e) bieżący wywóz i unieszkodliwienie zebranych zanieczyszczeń.
 - 2) letniego oczyszczania (określonych w części III ust. 3 pkt. 3.3 załącznika nr 2 do wzoru umowy) tj.
 - a) oczyszczeniu terenów określonych w pkt 1B i pkt 2 załącznika nr 1 do umowy z wszelkich zanieczyszczeń w tym przerostów traw i chwastów, zalegającej ziemi, piasku, śmieci, papierów, kartonów, ulotek i innych zanieczyszczeń łącznie z odcięciem brzegów trawnika,
 - b) oczyszczeniu terenów określonych w pkt 3 załącznika nr 1 do umowy z wszelkich zanieczyszczeń w tym przerostów traw i chwastów, zalegającej ziemi, piasku, śmieci, papierów, kartonów, ulotek i innych zanieczyszczeń łącznie z odcięciem brzegów trawnika oraz oczyszczeniu korytek i wlotów studzienek kanalizacyjnych stanowiących elementy odwodnienia nawierzchni jezdni i chodników (o ile powyższe elementy infrastruktury drogowej występują w świetle przystanku),
 - c) oczyszczanie cykliczne musi gwarantować uzyskanie efektu dokładnie oczyszczonej nawierzchni całego terenu objętego oczyszczaniem,
 - d) w przypadku przystanków:
 - usunięciu nieczystości, liści, gałęzi itp. z powierzchni dachów wiat przystankowych,
 - zerwaniu i usunięciu naklejek i ogłoszeń ze słupków i wiat przystankowych wraz z usunięciem pozostałości klejów środkami nie powodującymi zniszczeń powierzchni sprzątej,
 - usunięciu szkła z powierzchni przystanku oraz terenu bezpośrednio z tyłu i boków wiaty w sytuacjach uszkodzenia (wybicia) szyb w wiacie przystankowej,
 - usunięciu zabrudzeń z ławek,
 - uprzątnięcie wszystkich odpadów i niedopałków papierosów za wiatą przystankową.
 - e) wywozie i unieszkodliwieniu zebranych zanieczyszczeń.

Szczegółowe warunki związane z zatrudnieniem pracowników w oparciu o umowę o pracę określa załącznik nr 6 do wzoru umowy.

4. Szczegółowy zakres prac określa załącznik nr 1 do wzoru umowy.
5. Standardy jakościowe wykonywanych prac oraz warunki techniczne realizacji umowy określa załącznik nr 2 do wzoru umowy.
6. Formularz „Ceny jednostkowe” stanowi załącznik nr 1a do SIWZ.
7. Kosztorysy stanowią załączniki 1/I -1/XIII do SIWZ.

8. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym załącznik nr 4 do SIWZ.
9. Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych. Wykonawca może złożyć ofertę na wszystkie części zamówienia.
10. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
11. Zamawiający przewiduje możliwość udzielenia zamówień, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 ustawy Pzp w okresie 3 lat od dnia udzielenia zamówienia podstawowego;
 - 1) w przypadku wyczerpania się kwoty określonej w § 5 ust. 1 wzoru umowy
 - 2) w przypadku wygaśnięcia czasu obowiązywania umowy określonego w § 2 ust. 1 wzoru umowy
12. Zamawiający przewiduje możliwość skorzystania z prawa opcji polegającego na zwiększeniu wartości zamówienia maksymalnie o 20% w przypadku konieczności objęcia oczyszczaniem dodatkowych terenów. Zlecenie prac będących przedmiotem opcji, ich odbiór, ustalenie wartości tych prac, uiszczenie zapłaty oraz odpowiedzialność za ich niewykonanie lub nienależyte wykonanie, w tym odpowiedzialność w postaci kar umownych, jak również realizacja uprawnień Zamawiającego wynikających z umowy, w tym realizacja prawa do odstąpienia od umowy następować będzie na analogicznych zasadach jak w przypadku prac określonych w zamówieniu podstawowym.

IV. Termin wykonania zamówienia

Zamówienie będzie realizowane od dnia zawarcia umowy, nie wcześniej niż od **1 grudnia 2018 r.** do dnia **30 września 2019 r.**

V. Warunki udziału w postępowaniu

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy:

1) nie podlegają wykluczeniu:

a) na podstawie art. 24 ust. 1 pkt. 12-23 ustawy Pzp;

b) na podstawie art. 24 ust. 5 pkt 4 ustawy Pzp - „który, z przyczyn leżących po jego stronie, nie wykonał albo nienależycie wykonał w istotnym stopniu wcześniejszą umowę w sprawie zamówienia publicznego lub umowę koncesji, zawartą z zamawiającym, o którym mowa w art. 3 ust. 1 pkt 1-4 ustawy PZP, co doprowadziło do rozwiązania umowy lub zasądzenia odszkodowania”;

c) oraz na podstawie art. 24 ust. 5 pkt 8 ustawy Pzp - „który naruszył obowiązki dotyczące płatności podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, co zamawiający jest w stanie wykazać za pomocą stosownych środków dowodowych, z wyjątkiem przypadku, o którym mowa w ust. 1 pkt 15, chyba że wykonawca dokonał płatności należnych podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłaty tych należności”.

VI. Wykaz oświadczeń lub dokumentów, potwierdzających spełnianie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw wykluczenia

1. Do oferty każdy wykonawca musi dołączyć aktualny na dzień składania ofert Jednolity Europejski Dokument Zamówienia sporządzony i przekazany w sposób określony w rozdz. VII. 7 i 8 SIWZ. Informacje zawarte w oświadczeniu będą stanowić wstępne potwierdzenie, że wykonawca nie podlega wykluczeniu z postępowania.
2. W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez wykonawców, Jednolity Europejski Dokument Zamówienia, o którym mowa w rozdz. VI. 1 niniejszej SIWZ sporządzony i przekazany w sposób określony w rozdz. VII. 7 i 8 SIWZ składa każdy z wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie. Oświadczenie to ma potwierdzać brak podstaw wykluczenia.
3. Zamawiający przed udzieleniem zamówienia, wezwie wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym, nie krótszym niż 10 dni, terminie aktualnych na dzień złożenia następujących oświadczeń lub dokumentów:
 - 1) Informacji z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 13, 14 i 21 ustawy, wystawionej nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

- 2) **Zaświadczenia właściwego naczelnika Urzędu Skarbowego** potwierdzającego, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków, wystawionego nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert lub innego dokumentu potwierdzającego, że wykonawca zawarł porozumienie z właściwym organem podatkowym w sprawie spłat tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami, w szczególności uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu.
 - 3) **Zaświadczenia właściwej terenowej jednostki organizacyjnej Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego** albo innego dokumentu potwierdzającego, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne, wystawionego nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert, lub innego dokumentu potwierdzającego, że wykonawca zawarł porozumienie z właściwym organem w sprawie spłat tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami, w szczególności uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu.
 - 4) **Oświadczenia wykonawcy o niezaleganiu z opłacaniem podatków i opłat lokalnych**, o których mowa w ustawie z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych.
 - 5) Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast dokumentów, o których mowa:
 - a) w pkt 1)
 - składa informację z odpowiedniego rejestru albo, w przypadku braku takiego rejestru, inny równoważny dokument wydany przez właściwy organ sądowy lub administracyjny kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania lub miejsce zamieszkania ma osoba, której dotyczy informacja albo dokument, w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 13, 14 i 21, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.
 - Jeżeli w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania lub miejsce zamieszkania ma osoba, której dokument dotyczy, nie wydaje się dokumentów, o których mowa w pkt 1, zastępuje się je dokumentem zawierającym odpowiednio oświadczenie wykonawcy, ze wskazaniem osoby albo osób uprawnionych do jego reprezentacji, lub oświadczenie osoby, której dokument miał dotyczyć, złożone przed notariuszem lub przed organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego właściwym ze względu na siedzibę lub miejsce zamieszkania wykonawcy lub miejsce zamieszkania tej osoby, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.
 - Wykonawca mający siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, w odniesieniu do osoby mającej miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, której dotyczy dokument wskazany w pkt 1, składa dokument o którym mowa w pkt 5 lit a), w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 14 i 21 ustawy. Jeżeli w kraju, w którym miejsce zamieszkania ma osoba, której dokument miał dotyczyć, nie wydaje się takich dokumentów, zastępuje się go dokumentem zawierającym oświadczenie tej osoby złożonym przed notariuszem lub przed organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego właściwym ze względu na miejsce zamieszkania tej osoby, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.
 - b) w pkt 2)-3)
 - składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające, że nie zalega z opłacaniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne albo że zawarł porozumienie z właściwym organem w sprawie spłat tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami, w szczególności uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu, wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.
5. **Wykonawca w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy PZP, przekaże zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej (załącznik nr 3 do SIWZ), o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy PZP. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.**

6. Jeżeli wykonawca nie złoży Jednolitego Europejskiego Dokumentu Zamówienia, oświadczeń lub dokumentów potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 25 ust. 1 ustawy PZP, lub innych dokumentów niezbędnych do przeprowadzenia postępowania, oświadczenia lub dokumenty są niekompletne, zawierają błędy lub budzą wskazane przez zamawiającego wątpliwości, zamawiający wezwie do ich złożenia, uzupełnienia, poprawienia w terminie przez siebie wskazanym, chyba że mimo ich złożenia oferta wykonawcy podlegałaby odrzuceniu albo konieczne byłoby unieważnienie postępowania.

VII. Informacje o sposobie porozumiewania się zamawiającego z wykonawcami oraz przekazywania oświadczeń i dokumentów, a także wskazanie osób uprawnionych do porozumiewania się z wykonawcami

1. W postępowaniu komunikacja między zamawiającym a wykonawcą odbywa się za pośrednictwem operatora pocztowego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. – *Prawo pocztowe* osobiście, za pośrednictwem postańca, faksu lub przy użyciu środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. *o świadczeniu usług drogą elektroniczną*, z uwzględnieniem wymogów dotyczących formy, ustanowionych poniżej.
2. Wszelkie zawiadomienia, oświadczenia, wnioski oraz informacje zamawiający oraz wykonawcy mogą przekazywać pisemnie, faksem lub drogą elektroniczną, za wyjątkiem oferty, umowy oraz oświadczeń i dokumentów wymienionych w rozdziale VI niniejszej SIWZ (również w przypadku ich złożenia w wyniku wezwania, o którym mowa w art. 26 ust. 3 ustawy PZP), dla których Prawodawca przewidział wyłącznie formę pisemną z wyjątkiem JEDZ, który należy przekazać w sposób określony w rozdz. VII. 7 SIWZ.
3. W korespondencji kierowanej do zamawiającego, wykonawca winien posługiwać się numerem sprawy określonym w SIWZ.
4. Zawiadomienia, oświadczenia, wnioski oraz informacje przekazywane przez wykonawcę pisemnie winny być składane na adres: **Zarząd Oczyszczania Miasta Al. Jerozolimskie 11/19, 00-508 Warszawa, Dział Zamówień Publicznych.**
5. Zawiadomienia, oświadczenia, wnioski oraz informacje przekazywane przez wykonawcę drogą elektroniczną winny być kierowane na adres: **przetargi@zom.waw.pl**, a faksem na nr **(22)628-26-74**.
6. Jeżeli zamawiający lub wykonawca przekazują oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje za pośrednictwem faksu lub przy użyciu środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. *o świadczeniu usług drogą elektroniczną*, każda ze stron na żądanie drugiej strony niezwłocznie potwierdza fakt ich otrzymania.
7. W postępowaniu oświadczenia składa się w formie pisemnej, z tym że **JEDZ należy przesłać w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym**. Oświadczenia **podmiotów składających ofertę wspólnie składane na formularzu JEDZ powinny mieć formę dokumentu elektronicznego, podpisanego kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez każdego z nich**.
8. **JEDZ należy złożyć z wykorzystaniem środka komunikacji elektronicznej jakim jest poczta elektroniczna, na adres email: przetargi@zom.waw.pl, zgodnie z zasadami:**
 - a) Zamawiający dopuszcza w szczególności następujący format przesyłanych danych: .pdf, .doc, .docx, .rtf, .xps, .odt, z tym, że zamawiający zaleca format pdf.
 - b) **Wykonawca pobiera ze strony internetowej zamawiającego plik załącznik nr 2 – oświadczenie JEDZ, wypełnia i zapisuje w odpowiednim formacie (zamawiający zaleca format pdf).**
 - c) Po stworzeniu dokumentu elektronicznego JEDZ, **wykonawca podpisuje ww. dokument kwalifikowanym podpisem elektronicznym**, wystawionym przez dostawcę kwalifikowanej usługi zaufania, będącego podmiotem świadczącym usługi certyfikacyjne - podpis elektroniczny, spełniające wymogi bezpieczeństwa określone w ustawie.
 - d) **Podpisany dokument elektroniczny JEDZ powinien zostać zaszyfrowany, tj. opatrzony hasłem dostępowym. Zamawiający zaleca format 7-zip.**
 - e) **Wykonawca zamieszcza hasło dostępu do pliku JEDZ w treści swojej oferty (FORMULARZU OFERTY)**, składanej w formie pisemnej. Treść oferty może zawierać, jeśli to niezbędne, również inne informacje dla prawidłowego dostępu do dokumentu, w szczególności informacje o wykorzystanym programie szyfrującym lub procedurze odszyfrowania danych zawartych w JEDZ.
 - f) **Wykonawca przesyła zamawiającemu zaszyfrowany i podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym JEDZ na wskazany adres poczty elektronicznej w taki sposób, aby dokument ten dotarł do zamawiającego przed upływem terminu składania ofert.**

- g) W treści przesłanej wiadomości należy wskazać:
 - a. oznaczenie postępowania;
 - b. nazwę postępowania;
 - c. nazwę wykonawcy którego JEDZ dotyczy .
 - h) Wykonawca, przysyłając JEDZ, żąda potwierdzenia dostarczenia wiadomości zawierającej JEDZ.
 - i) Datą przesłania JEDZ będzie potwierdzenie dostarczenia wiadomości zawierającej JEDZ z serwera pocztowego zamawiającego.
 - j) Obowiązek złożenia JEDZ w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym w sposób określony powyżej dotyczy również JEDZ składanego na wezwanie w trybie art. 26 ust. 3 ustawy Pzp; w takim przypadku Zamawiający nie wymaga szyfrowania tego dokumentu.
 - k) ***UWAGA! Złożenie JEDZ wraz z ofertą na nośniku danych (np. CD, pendrive) jest niedopuszczalne, nie stanowi bowiem jego złożenia przy użyciu środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 18 lipca 2002 o świadczeniu usług drogą elektroniczną.***
9. Ofertę składa się pod rygorem nieważności w formie pisemnej.
10. Wykonawca może zwrócić się do zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ.
11. Jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynie do zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa terminu składania ofert, zamawiający udzieli wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 6 dni przed upływem terminu składania ofert. Jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynie po upływie terminu, o którym mowa powyżej, lub dotyczy udzielonych wyjaśnień, zamawiający może udzielić wyjaśnień albo pozostawić wniosek bez rozpoznania. Zamawiający zamieści wyjaśnienia na stronie internetowej, na której udostępniono SIWZ.
12. Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku, o którym mowa w rozdz. VII. 11 niniejszej SIWZ.
13. W przypadku rozbieżności pomiędzy treścią niniejszej SIWZ, a treścią udzielonych odpowiedzi, jako obowiązującą należy przyjąć treść pisma zawierającego późniejsze oświadczenie zamawiającego.
14. Zamawiający nie przewiduje zwołania zebrania wykonawców.
15. Osobami uprawnionymi do kontaktu z wykonawcami są:
- 1) **w zakresie dotyczącym przedmiotu zamówienia:**
imię nazwisko: **Piotr Turlej**
stanowisko służbowe: **Kierownik Działu Oczyszczania**
tel.: **22/277-04-44;**
 - 2) **w zakresie dotyczącym zagadnień formalnych:**
imię nazwisko: **Andrzej Steć**
stanowisko służbowe: **Kierownik Działu Zamówień Publicznych**
tel.: **22/277-04-06;**

imię nazwisko: **Mirosława Trybuch**
stanowisko służbowe: **Starszy Specjalista w Dziale Zamówień Publicznych**
tel.: **22/277-04-04;**

Jednocześnie zamawiający informuje, że przepisy ustawy PZP nie pozwalają na jakikolwiek inny kontakt - zarówno z zamawiającym jak i osobami uprawnionymi do porozumiewania się z wykonawcami - niż wskazany w niniejszym rozdziale SIWZ. Oznacza to, że zamawiający nie będzie reagował na inne formy kontaktowania się z nim, w szczególności na kontakt telefoniczny lub/i osobisty w swojej siedzibie.

VIII. Wymagania dotyczące wadium

1. Wykonawca zobowiązany jest wnieść wadium w wysokości:

Część	Wadium
I	217 000,00
II	97 000,00
III	68 000,00
IV	99 000,00
V	90 000,00
VI	38 000,00
VII	50 000,00
VIII	37 000,00
IX	43 000,00
X	49 000,00
XI	53 000,00
XII	80 000,00
XIII	44 000,00
Razem	965 000,00

W przypadku składania oferty na większą liczbę części zamówienia – suma wadium dla tych części.

2. Wadium może być wniesione w:

- 1) pieniądzu;
 - 2) poręczeniach bankowych, lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym, że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym;
 - 3) gwarancjach bankowych;
 - 4) gwarancjach ubezpieczeniowych;
 - 5) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz. U. z 2016 r. poz. 359 i 2260 oraz z 2017 r. poz. 1089).
3. Wadium w formie pieniądza należy wnieść przelewem na konto Zarządu Oczyszczania Miasta w Citibank Handlowy Bank Handlowy w Warszawie S.A. nr rachunku 03 1030 1508 0000 0005 5005 4035 z dopiskiem na przelewie: „**Wadium w postępowaniu ZOM/KP/ 5 /18 na „Ręczne oczyszczanie na terenie m. st. Warszawy”**”.
4. Skuteczne wniesienie wadium w pieniądzu następuje z chwilą uznania środków pieniężnych na rachunku bankowym zamawiającego, o którym mowa w rozdz. VIII. 3 niniejszej SIWZ, przed upływem terminu składania ofert (tj. przed upływem dnia i godziny wyznaczonej, jako ostateczny termin składania ofert).
5. Zamawiający zaleca, aby w przypadku wniesienia wadium w formie:
- 1) pieniężnej – dokument potwierdzający dokonanie przelewu wadium został załączony do oferty;
 - 2) innej niż pieniądź – oryginał dokumentu został złożony w ofercie.
6. Z treści gwarancji/poręczenia winno wynikać bezwarunkowe, na każde pisemne żądanie zgłoszone przez zamawiającego w terminie związania ofertą, zobowiązanie Gwaranta do wypłaty zamawiającemu pełnej kwoty wadium w okolicznościach określonych w art. 46 ust. 4a i 5 ustawy PZP. Beneficjentem dokumentu powinno być Miasto Stołeczne Warszawa – Zarząd Oczyszczania Miasta.
7. Oferta wykonawcy, który nie wnieśli wadium lub wnieśli w sposób nieprawidłowy zostanie odrzucona.
8. Okoliczności i zasady zwrotu wadium, jego przepadku oraz zasady jego zaliczenia na poczet zabezpieczenia należytego wykonania umowy określa ustawa PZP.

IX. Termin związania ofertą

1. **Wykonawca będzie związany ofertą przez okres 90 dni.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert. (art. 85 ust. 5 ustawy PZP).
2. Wykonawca może przedłużyć termin związania ofertą, na czas niezbędny do zawarcia umowy, samodzielnie lub na wniosek zamawiającego, z tym, że zamawiający może tylko raz, co najmniej na 3 dni przed upływem terminu związania ofertą, zwrócić się do wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o oznaczony okres nie dłuższy jednak niż 60 dni.

3. Odmowa wyrażenia zgody na przedłużenie terminu związania ofertą nie powoduje utraty wadium.
4. Przedłużenie terminu związania ofertą jest dopuszczalne tylko z jednoczesnym przedłużeniem okresu ważności wadium albo, jeżeli nie jest to możliwe, z wniesieniem nowego wadium na przedłużony okres związania ofertą. Jeżeli przedłużenie terminu związania ofertą dokonywane jest po wyborze oferty najkorzystniejszej, obowiązek wniesienia nowego wadium lub jego przedłużenia dotyczy jedynie Wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza.

X. Opis sposobu przygotowywania ofert

1. Oferta musi zawierać następujące oświadczenia i dokumenty:

- 1) **wypełniony formularz ofertowy o treści zgodnej z określoną we wzorze stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ;**
 - 2) **wypełniony formularz „Cen jednostkowych” – załącznik 1a do SIWZ;**
 - 3) **wypełniony „Kosztorys” o treści zgodnej z określoną we wzorze stanowiącym załącznik nr 1/I -1/XIII- w zależności od części na jakie składana jest oferta;**
 - 4) **oświadczenie własne wykonawcy „Jednolity Europejski Dokument Zamówienia” o treści zgodnej z załącznikiem nr 2 do SIWZ, sporządzony i przekazany w sposób określony w rozdz. VII. 7 i 8 SIWZ.**
 - 5) **oświadczenia (JEDZ) wymienione w rozdziale VI. 2 niniejszej SIWZ (o ile dotyczy) sporządzone i przekazane w sposób określony w rozdz. VII. 7 i 8 SIWZ;**
 - 6) **potwierdzenie wniesienia wadium;**
 - 7) **w przypadku podpisania oferty oraz poświadczenia za zgodność z oryginałem kopii dokumentów przez osobę niewymienioną w dokumencie rejestracyjnym (ewidencyjnym) wykonawcy, należy do oferty dołączyć stosowne pełnomocnictwo w oryginale lub kopii poświadczonej notarialnie;**
 - 8) **pełnomocnictwo do udziału w aukcji elektronicznej – w przypadku, gdy takie upoważnienie nie wynika z innych dokumentów załączonych do oferty.**
2. Oferta musi być napisana w języku polskim, na maszynie do pisania, komputerze lub inną trwałą i czytelną techniką oraz podpisana przez osobę(y) upoważnioną do reprezentowania wykonawcy na zewnątrz i zaciągania zobowiązań w wysokości odpowiadającej cenie oferty.
 3. Dokumenty sporządzone w języku obcym są składane wraz z tłumaczeniem na język polski.
 4. Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę, zawierającą jedną, jednoznacznie opisaną propozycję. Złożenie większej liczby ofert spowoduje odrzucenie wszystkich ofert złożonych przez danego wykonawcę.
 5. Treść złożonej oferty musi odpowiadać treści SIWZ.
 6. Zaleca się, aby każda zapisana strona oferty była ponumerowana kolejnymi numerami, a cała oferta wraz z załącznikami była w trwały sposób ze sobą połączona (np. zbindowana, zszyta uniemożliwiając jej samoistną dekompletację), oraz zawierała spis treści.
 7. Poprawki lub zmiany (również przy użyciu korektora) w ofercie, powinny być parafowane własnoręcznie przez osobę podpisującą ofertę.
 8. Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie, w siedzibie zamawiającego i oznakować w następujący sposób:

Zarząd Oczyszczania Miasta

Al. Jerozolimskie 11/19, 00-508 Warszawa

„oferta ZOM/KP/ 5/18 w postępowaniu na

„Ręczne oczyszczanie na terenie m. st. Warszawy”

i opatrzyć nazwą i dokładnym adresem wykonawcy.

9. Zamawiający informuje, iż zgodnie z art. 8 w zw. z art. 96 ust. 3 ustawy PZP oferty składane w postępowaniu o zamówienie publiczne są jawne i podlegają udostępnieniu od chwili ich otwarcia, z wyjątkiem informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z 2003 r. Nr 153, poz. 1503 z późn. zm.), jeśli wykonawca w terminie składania ofert zastrzegł, że nie mogą one być udostępniane i jednocześnie wykazał, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa.
10. Zamawiający zaleca, aby informacje zastrzeżone, jako tajemnica przedsiębiorstwa były przez wykonawcę złożone w oddzielnej wewnętrznej kopercie z oznakowaniem „tajemnica przedsiębiorstwa”, lub spięte (zszyte) oddzielnie od pozostałych, jawnych elementów oferty. Brak jednoznacznego wskazania, które informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa oznaczać będzie, że wszelkie oświadczenia i zaświadczenia składane w trakcie niniejszego postępowania są jawne bez zastrzeżeń.

11. Zastrzeżenie informacji, które nie stanowią tajemnicy przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji będzie traktowane, jako bezskuteczne i skutkować będzie zgodnie z uchwałą SN z 20 października 2005 (sygn. III CZP 74/05) ich odtajnieniem.
12. Zamawiający informuje, że w przypadku, kiedy wykonawca otrzyma od niego wezwanie w trybie art. 90 ustawy PZP, a złożone przez niego wyjaśnienia i/lub dowody stanowiąc będą tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji wykonawcy będzie przysługiwało prawo zastrzeżenia ich, jako tajemnica przedsiębiorstwa. Przedmiotowe zastrzeżenie zamawiający uzna za skuteczne wyłącznie w sytuacji, kiedy wykonawca oprócz samego zastrzeżenia, jednocześnie wykaże, iż dane informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa.
13. Wykonawca może przed upływem terminu do składania ofert, zmienić lub wycofać ofertę.
14. Do przeliczenia na PLN wartości wskazanej w dokumentach złożonych na potwierdzenie spełnienia warunków udziału w postępowaniu, wyrażonej w walutach innych niż PLN, zamawiający przyjmie średni kurs publikowany przez Narodowy Bank Polski z dnia wszczęcia postępowania.
15. Oferta, której treść nie będzie odpowiadać treści SIWZ, z zastrzeżeniem art. 87 ust. 2 pkt 3 ustawy PZP zostanie odrzucona (art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy PZP). Wszelkie niejasności i obiekcje dotyczące treści zapisów w SIWZ należy, zatem wyjaśnić z zamawiającym przed terminem składania ofert w trybie przewidzianym w rozdziale VII niniejszej SIWZ. Przepisy ustawy PZP nie przewidują negocjacji warunków udzielenia zamówienia, w tym zapisów projektu umowy, po terminie otwarcia ofert.

XI. Miejsce i termin składania i otwarcia ofert

1. **Ofertę należy złożyć w siedzibie zamawiającego przy Al. Jerozolimskich 11/19 w Sekretariacie, pok. 303 do dnia 03 lipca 2018 r., do godziny 9.00 i zaadresować zgodnie z opisem przedstawionym w rozdziale X SIWZ.**
2. Decydujące znaczenie dla oceny zachowania terminu składania ofert ma data i godzina wpływu oferty do zamawiającego, a nie data jej wysłania przesyłką pocztową czy kurierską.
3. Ofertę złożoną po terminie, zamawiający zwróci po upływie terminu do wniesienia odwołania.
4. **Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie zamawiającego – pok. 106, w dniu 03 lipca 2018 r., o godzinie 9.15.**
5. Otwarcie ofert jest jawne.
6. Podczas otwarcia ofert zamawiający odczyta informacje, o których mowa w art. 86 ust. 4 ustawy PZP.
7. Niezwłocznie po otwarciu ofert zamawiający zamieści na stronie www.zom.waw.pl informacje dotyczące:
 - 1) kwoty, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie poszczególnych części zamówienia;
 - 2) firm oraz adresów wykonawców, którzy złożyli oferty w terminie;
 - 3) ceny.

XII. Opis sposobu obliczania ceny

1. Wykonawca określa cenę realizacji zamówienia poprzez wskazanie w formularzu ofertowym (załącznik nr 1 do SIWZ) ceny ofertowej brutto stanowiącej poz. 17 „Cena ofertowa - łączna wartość prac”, kolumna „wartość prac z VAT” z załącznika nr 1/I - 1/XIII do SIWZ (w zależności od części, na którą składana jest oferta).
2. Cena ofertowa brutto musi uwzględniać wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia oraz wzorem umowy określonym w niniejszej SIWZ. Ceny jednostkowe z zał. nr 1a do SIWZ należy przenieść odpowiednio do „Kosztorysu” – zał. nr 1/I - 1/XIII do SIWZ (w zależności od części, na którą składana jest oferta).
3. Ceny muszą być: podane i wyliczone w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku (zasada zaokrąglenia – poniżej 5 należy końcówkę pominąć, powyżej i równe 5 należy zaokrąglić w górę).
4. Cena ofertowa winna być wyrażona w złotych polskich (PLN).
5. Jeżeli w postępowaniu złożona będzie oferta, której wybór prowadziłby do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, zamawiający w celu oceny takiej oferty doliczy do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami. W takim przypadku wykonawca, składając ofertę, jest zobligowany poinformować zamawiającego, że wybór jego oferty będzie prowadzić do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego, wskazując nazwę usługi, których świadczenie będzie prowadzić do jego powstania, oraz wskazując ich wartość bez kwoty podatku.
6. Wykonawca, którego ofertę uznano za najkorzystniejszą w wyniku przeprowadzenia aukcji elektronicznej, a oferta ta zawiera niższą cenę niż zaoferowana w ofercie pisemnej, zobowiązany będzie w terminie wyznaczonym przez zamawiającego, przedstawić ponownie wypełniony formularz „Ceny jednostkowe” – wg. zał. nr 1a do SIWZ, uwzględniający wynik aukcji.

Ceny jednostkowe nie mogą być wyższe niż te podane w ofercie złożonej pierwotnie na piśmie i mają zostać określone tak, aby łączna cena zamówienia brutto była, co najwyżej równa cenie zaoferowanej podczas aukcji elektronicznej.

XIII. Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert

1. Za ofertę najkorzystniejszą dla poszczególnych części zamówienia zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą liczbę punktów w kryterium „cena ofertowa brutto”, według następującego wzoru:

Lp	Kryterium	Waga [%]	Liczba punktów	Sposób oceny wg wzoru
1	cena ofertowa brutto <i>(dla poszczególnych części zamówienia)</i>	100%	100	$C = \frac{\text{Cena najtańszej oferty}}{\text{Cena badanej oferty}} \times 100 \text{ pkt}$

2. Punktacja przyznawana ofertom będzie liczona z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Najwyższa liczba punktów wyznaczy najkorzystniejszą ofertę.
3. W przypadku, gdy w momencie zamknięcia aukcji będzie więcej niż jedna oferta zawierająca taką samą najniższą cenę, zamawiający za ofertę z najniższą ceną uzna tę ofertę, która została złożona, jako pierwsza
4. Zamawiający udzieli zamówienia wykonawcy, którego oferta odpowiadać będzie wszystkim wymaganiom przedstawionym w ustawie PZP oraz w SIWZ i zostanie oceniona, jako najkorzystniejsza w oparciu o podane kryteria wyboru.

XIV. Aukcja elektroniczna

1. Zamawiający przewiduje przeprowadzenie aukcji elektronicznej.
2. Zamawiający przeprowadzi aukcję elektroniczną, jeżeli zostaną złożone, co najmniej 2 oferty niepodlegające odrzuceniu dla każdej części zamówienia. Zaproszenie do udziału w aukcji elektronicznej zostanie wysłane drogą elektroniczną na adres e-mail wskazany przez wykonawcę w Formularzu Oferty.
3. Warunkiem wzięcia udziału w aukcji elektronicznej jest dysponowanie kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Komputer użytkownika powinien spełniać następujące wymagania:
 - posiadać zainstalowany system operacyjny wspierany przez producenta tego systemu (Windows 7/Windows 8/Windows 10 bądź nowszy),
 - być wyposażony w procesor taktowany zegarem o częstotliwości 1 GHz i posiadać co najmniej 1 GB pamięci RAM (są to wymagania jakie powinien spełnić komputer z systemem Windows 7),
 - posiadać zainstalowaną przeglądarkę internetową wspieraną przez jej producenta: Microsoft Internet Explorer w wersji co najmniej IE10 albo Mozilla Firefox,
 - posiadać połączenie z siecią Internet o przepustowości nie mniejszej niż 128 kb/s.
4. Wykonawcy chcący wziąć udział w aukcji elektronicznej muszą się zalogować na platformie aukcyjnej za pomocą danych uwierzytelniających przekazanych przez operatora platformy aukcyjnej wykonawcom, którym zamawiający przekazał zaproszenie do udziału w aukcji elektronicznej.
5. W toku aukcji elektronicznej wykonawcy za pomocą formularza umieszczonego na stronie internetowej, umożliwiającego wprowadzanie niezbędnych danych w trybie bezpośredniego połączenia z tą stroną, składają kolejne korzystniejsze postąpienia, podlegające automatycznej ocenie i klasyfikacji.
6. Warunki, na jakich wykonawcy będą brać udział w aukcji są następujące:
 - Termin rozpoczęcia i zakończenia aukcji zostanie przekazany przez zamawiającego w zaproszeniu do udziału w aukcji elektronicznej.
 - Aukcja elektroniczna zostanie zamknięta:
 - a) jeśli w podstawowym czasie (15 min) nie zostanie złożona żadna oferta (postąpienie),
 - b) lub gdy w ciągu 3 min. od złożenia oferty przez jednego z wykonawców nie zostanie złożona inna oferta (postąpienie), jednakże nie wcześniej niż po upływie 15 min. od otwarcia aukcji.
 - Minimalna wartość postąpień na poszczególne części zamówienia to:
 - 1) część I - 39.000,00 zł
 - 2) część II - 17.000,00 zł
 - 3) część III - 12.000,00 zł

- 4) część IV - 17.000,00 zł
 - 5) część V - 16.000,00 zł
 - 6) część VI - 6.000,00 zł
 - 7) część VII - 9.000,00 zł
 - 8) część VIII - 6.000,00 zł
 - 9) część IX - 7.000,00 zł
 - 10) część X - 8.000,00 zł
 - 11) część XI - 9.000,00 zł
 - 12) część XII - 14.000,00 zł
 - 13) część XIII - 7.000,00 zł
- Oferta, składana w toku aukcji elektronicznej w zakresie kryterium ceny nie może być mniej korzystna od poprzedniej złożonej oferty.
 - Postąpienia, pod rygorem nieważności, składa się opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym.
7. W toku aukcji elektronicznej każdemu wykonawcy biorącemu w niej udział, na bieżąco będą udostępniane, w szczególności informacje o pozycji złożonej przez niego oferty i otrzymanej punktacji oraz punktacji najkorzystniejszej oferty.
 8. Kryterium oceny ofert licytowanym w toku w aukcji elektronicznej jest **cena brutto** za realizację poszczególnych części zamówienia.
 9. Ceną wyjściową w aukcji elektronicznej dla każdego wykonawcy jest cena brutto zaproponowana przez danego wykonawcę w złożonej ofercie pisemnej dla danej części zamówienia.
 10. Postąpienia składane w toku aukcji elektronicznej będą podlegały automatycznej ocenie i klasyfikacji, zgodnie z formułą podaną w zaproszeniu do udziału w aukcji elektronicznej, o której mowa w art. 91b ust. 2 pkt 6) ustawy.
 11. Aukcja elektroniczna jest jednoetapowa.
 12. W przypadku nieprzeprowadzenia aukcji lub, gdy w jej trakcie nie zostanie złożone żadne postąpienie, zamawiający dokona wyboru najkorzystniejszej oferty dla poszczególnych części zamówienia na podstawie liczby punktów przyznanych ofertom pisemnym.
 13. W przypadku, gdy zamawiający przeprowadzi aukcję elektroniczną, oferta wykonawcy przestaje wiązać w zakresie, w jakim złoży on korzystniejszą ofertę w toku aukcji elektronicznej. Bieg terminu związania ofertą nie ulega przerwaniu i jest liczony od dnia składania ofert określonego w pkt. XI. 1) SIWZ.
 14. W pkt. IV Formularza Oferty należy wpisać osobę uprawnioną do składania ofert w imieniu wykonawcy w trakcie aukcji elektronicznej.
 15. Aukcja elektroniczna przeprowadzona będzie na stronie <http://aukcje.um.warszawa.pl>.

XV. Informacje o formalnościach, jakie powinny być dopełnione po wyborze oferty w celu zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego

1. Wykonawca, którego oferta została wybrana, jako najkorzystniejsza, zobowiązany jest dostarczyć zamawiającemu przed podpisaniem umowy:
 - 1) umowę regulującą współpracę wykonawców występujących wspólnie (*o ile dotyczy*),
 - 2) informacje dotyczące podwykonawcy, które zostaną wpisane do zawieranej umowy (*o ile dotyczy*),
2. Najpóźniej w dniu podpisania umowy wykonawca zobowiązany jest dostarczyć kopię polisy ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej w zakresie odpowiedzialności kontraktowej i deliktowej.
3. W przypadku, gdy wykonawca, którego oferta została wybrana, uchyla się od zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego lub nie wnosi wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy, zamawiający będzie mógł wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert, bez przeprowadzania ich ponownego badania i oceny chyba, że zachodzą przesłanki unieważnienia postępowania, o których mowa w art. 93 ust. 1 ustawy PZP.

XVI. Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy

1. Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana, zobowiązany będzie do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy najpóźniej w dniu jej zawarcia, w wysokości **5 % ceny całkowitej brutto** podanej w ofercie.
2. Zabezpieczenie może być wnoszone według wyboru wykonawcy w jednej lub w kilku następujących formach:
 - 1) pieniądzu;
 - 2) poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym że zobowiązanie kasy jest zawsze zobowiązaniem pieniężnym;
 - 3) gwarancjach bankowych;
 - 4) gwarancjach ubezpieczeniowych;

- 5) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości.
3. W przypadku wnoszenia zabezpieczenia należytego wykonania umowy:
 - 1) w pieniądzu odpowiednią kwotą należy wpłacić przelewem na konto podane przez zamawiającego najpóźniej w dniu podpisania umowy. Za termin ten uznaje się czas do podpisania umowy.
 - 2) W przypadku wniesienia zabezpieczenia w pozostałych dopuszczalnych formach określonych w pkt 2. oryginalny dokument zabezpieczenia należy złożyć w pok. 203 nie później niż w dniu zawarcia umowy. Okres ważności zabezpieczenia powinien uwzględniać termin określony w § 4 wzoru umowy.
4. Z treści zabezpieczenia przedstawionego w formie gwarancji/poręczenia winno wynikać, że bank, ubezpieczyciel, poręczyciel zapłaci, na rzecz zamawiającego w terminie maksymalnie 30 dni od pisemnego żądania kwotą zabezpieczenia, na pierwsze wezwanie Zamawiającego, bez odwołania, bez warunku, niezależnie od kwestionowania czy zastrzeżeń wykonawcy i bez dochodzenia czy wezwanie zamawiającego jest uzasadnione czy nie.
5. Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia ponoszą solidarną odpowiedzialność za wniesienie zabezpieczenia należytego wykonania umowy
6. W przypadku, gdy zabezpieczenie, będzie wnoszone w formie innej niż pieniądz, zamawiający zastrzega sobie prawo do akceptacji projektu ww. dokumentu.

XVII. Istotne dla stron postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego, ogólne warunki umowy albo wzór umowy, jeżeli zamawiający wymaga od Wykonawcy, aby zawarł z nim umowę w sprawie zamówienia publicznego na takich warunkach

1. Wzór umowy, stanowi **Załącznik nr 4** do SIWZ.
2. W odniesieniu do art. 144 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych – Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany umowy w zakresie:
 - a) zmiany danych wykazanych w załączniku nr 4 oraz załączniku nr 5 do umowy,
 - b) zmiany § 7 ust. 1 umowy w zakresie podwykonawstwa, w tym : zmiany zakresu prac wykonywanych przez wykonawcę lub podwykonawców, rezygnację z podwykonawcy lub wprowadzenie nowego podwykonawcy.

XVIII. Pouczenie o środkach ochrony prawnej

1. Każdemu wykonawcy, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu danego zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez zamawiającego przepisów ustawy PZP przysługują środki ochrony prawnej przewidziane w dziale VI ustawy PZP.
2. Środki ochrony prawnej wobec ogłoszenia o zamówieniu oraz SIWZ przysługują również organizacjom wpisanym na listę, o której mowa w art. 154 pkt 5 ustawy PZP.

XIX. Ochrona danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, Zamawiający informuje, że:

1. Administratorem Państwa danych osobowych jest Zarząd Oczyszczania Miasta z siedzibą w Warszawie adres: Al. Jerozolimskie 11/19, 00-508 Warszawa, (nr tel. (22) 277 04 00, e-mail: zom@zom.waw.pl).
2. Administrator wyznaczył Inspektora ochrony danych z którym można skontaktować się: tel. 22 277 04 26, email: iod@zom.waw.pl lub osobiście w pok. 310;
3. Państwa dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego nr ZOM/KP/5/18 pod nazwą „Ręczne oczyszczanie na terenie m.st. Warszawy” prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego;
4. Odbiorcami Państwa danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 i 2018), dalej „ustawa Pzp”;
5. Państwa dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres

- przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy oraz okres zgodny z przepisami o archiwizacji dokumentów;
6. Obowiązek podania przez Państwa danych osobowych bezpośrednio Państwa dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
 7. W odniesieniu do Państwa danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
 8. Posiadają Państwo:
 - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Państwa dotyczących;
 - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Państwa danych osobowych ;
 - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO ;
 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uznają Państwo, że przetwarzanie danych osobowych Państwa dotyczących narusza przepisy RODO;
 9. Nie przysługuje Państwu:
 - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
 - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
 - **na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Państwa danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.**

Załączniki:

- 1) Formularz oferty – zał. nr 1;
- 2) Ceny jednostkowe – zał. nr 1a;
- 3) Kosztorys – zał. nr 1/I – 1/XIII;
- 4) Oświadczenie - Jednolity Europejski Dokument Zamówienia – zał. nr 2;
- 5) Oświadczenie o przynależności do grupy kapitałowej - zał. nr 3;
- 6) Wzór umowy – zał. nr 4.

FORMULARZ OFERTY**I. DANE WYKONAWCY:**

Wykonawca/Wykonawcy:

Adres:

REGON:.....NIP:.....

Osoba upoważniona do reprezentacji wykonawcy/ów i podpisująca ofertę:

Osoba odpowiedzialna za kontakty z zamawiającym:

Dane teleadresowe, na które należy przekazywać korespondencję związaną z niniejszym postępowaniem:

faks.....e-mail:

Adres do korespondencji (jeżeli inny niż adres siedziby):.....

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych na: „**Ręczne oczyszczanie na terenie m.st. Warszawy**”

1. Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia:

- 1) **część I /Rejon I/ – za cenę ofertową brutto zł**
zgodnie z poz. 17 „Cena ofertowa –Łączna wartość prac” kolumna „Wartość prac z VAT” z załącznika nr 1/I do SIWZ.
- 2) **część II /Rejon II/ – za cenę ofertową brutto zł**
zgodnie z poz. 17 „Cena ofertowa –Łączna wartość prac” kolumna „Wartość prac z VAT” z załącznika nr 1/II do SIWZ.
- 3) **część III /Rejon III/ – za cenę ofertową brutto zł**
zgodnie z poz. 17 „Cena ofertowa –Łączna wartość prac” kolumna „Wartość prac z VAT” z załącznika nr 1/III do SIWZ.
- 4) **część IV /Rejon IV/ – za cenę ofertową brutto zł**
zgodnie z poz. 17 „Cena ofertowa –Łączna wartość prac” kolumna „Wartość prac z VAT” z załącznika nr 1/IV do SIWZ.
- 5) **część V /Rejon V/ – za cenę ofertową brutto zł**
zgodnie z poz. 17 „Cena ofertowa –Łączna wartość prac” kolumna „Wartość prac z VAT” z załącznika nr 1/V do SIWZ.
- 6) **część VI /Rejon VI/ – za cenę ofertową brutto zł**
zgodnie z poz. 17 „Cena ofertowa –Łączna wartość prac” kolumna „Wartość prac z VAT” z załącznika nr 1/VI do SIWZ.
- 7) **część VII /Rejon VII/ – za cenę ofertową brutto zł**
zgodnie z poz. 17 „Cena ofertowa –Łączna wartość prac” kolumna „Wartość prac z VAT” z załącznika nr 1/VII do SIWZ.
- 8) **część VIII /Rejon VIII/ – za cenę ofertową brutto zł**
zgodnie z poz. 17 „Cena ofertowa –Łączna wartość prac” kolumna „Wartość prac z VAT” z załącznika nr 1/VIII do SIWZ.
- 9) **część IX /Rejon IX/ – za cenę ofertową brutto zł**
zgodnie z poz. 17 „Cena ofertowa –Łączna wartość prac” kolumna „Wartość prac z VAT” z załącznika nr 1/IX do SIWZ.

- 10) **część X /Rejon X/ – za cenę ofertową brutto** zł
 zgodnie z poz. 17 „Cena ofertowa -Łączna wartość prac” kolumna „Wartość prac z VAT” z załącznika nr
 1/X do SIWZ.
- 11) **część XI /Rejon XI/ – za cenę ofertową brutto** zł
 zgodnie z poz. 17 „Cena ofertowa -Łączna wartość prac” kolumna „Wartość prac z VAT” z załącznika nr
 1/XI do SIWZ.
- 12) **część XII /Rejon XII/ – za cenę ofertową brutto** zł
 zgodnie z poz. 17 „Cena ofertowa -Łączna wartość prac” kolumna „Wartość prac z VAT” z załącznika nr
 1/XII do SIWZ.
- 13) **część XIII /Rejon XIII/ – za cenę ofertową brutto** zł
 zgodnie z poz. 17 „Cena ofertowa -Łączna wartość prac” kolumna „Wartość prac z VAT” z załącznika nr
 1/XIII do SIWZ.

II. OŚWIADCZENIA:

- 1) w cenie naszej oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia;
- 2) zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia oraz wzorem umowy i nie wnosimy do nich zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w nich zawarte;
- 3) uważamy się za związanych niniejszą ofertą na okres **90 dni** licząc od dnia otwarcia ofert (włącznie z tym dniem);
- 4) wadium w wysokości.....**PLN**(słownie:.....**złoty**ch), zostało wniesione w dniu.....,w formie:
 prosimy o zwrot wadium (wniesionego w pieniądzu), na zasadach określonych w art. 46 ustawy PZP, na następujące konto:.....w Banku.....;

III. ZOBOWIĄZANIA W PRZYPADKU PRZYZNANIA ZAMÓWIENIA:

- 1) zobowiązujemy się do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego;
- 2) zobowiązujemy się do wniesienia najpóźniej w dniu zawarcia umowy zabezpieczenia należytego wykonania umowy **w wysokości 5% ceny ofertowej brutto**;
- 3)

IV. AUKCJA ELEKTRONICZNA:

Osoba upoważniona do składania ofert w trakcie aukcji elektronicznej:

Imię i nazwisko

adres e-mail do korespondencji.....

V. Hasło dostępu do pliku JEDZ.....

Załącznikami do niniejszego formularza stanowiącymi integralną część oferty są:

	Strona
1).....
2).....
3).....
4)
5)
6)

....., 20... r.

(miejscowość)

(data)

.....
 (podpis i pieczętka imienna uprawnionego(-ych) przedstawiciela(-li) firmy wykonawcy)

**CENY JEDNOSTKOWE
DLA REJONU ...
DZIELNICA:**

Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:		Cena jednostkowa netto	Stawka Vat	Cena jednostkowa brutto
		Liczbowo	%	Liczbowo
Cena jednostkowa za zimowe oczyszczenie 100 m ² powierzchni terenów określonych w pkt 1A i pkt 2 załącznika nr 1 do umowy w ciągu doby w wariancie AZ lub zgodnie z harmonogramem w wariancie AL	CCHZ=		8%	
Cena jednostkowa za zimowe oczyszczenie 100 m ² powierzchni terenów określonych w pkt 3 załącznika nr 1 do umowy w ciągu doby w wariancie AZ lub zgodnie z harmonogramem w wariancie AL	CPZ=		8%	
Cena jednostkowa za letnie oczyszczenie 100 m ² powierzchni terenów określonych w pkt 1B i pkt 2 załącznika nr 1 do umowy zgodnie z harmonogramem	CCHL=		8%	
Cena jednostkowa za letnie oczyszczenie 100 m ² powierzchni terenów określonych w pkt 3 załącznika nr 1 do umowy zgodnie z harmonogramem	CPL=		8%	
Cena jednostkowa za doraźne oczyszczanie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CDL=		8%	
Cena jednostkowa za jednorazowe doraźne odśnieżenie wraz z posypaniem 100 mb chodnika	CDZ=		8%	
Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		8%	
Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego	CZ=		8%	
Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ śniegu	CWŚ=		8%	
Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		8%	

.....
(podpis i pieczęćka imienna uprawnionego(-ych) przedstawiciela(-li) firmy wykonawcy)

UWAGA:

Załącznik należy wypełnić dla każdej części, na którą składana jest oferta.

Zaoferowane ceny jednostkowe należy przenieść odpowiednio do kosztorysu – załącznik nr 1/I - 1/XIII

**Kosztorys szczegółowy dla Rejonu I
DZIELNICA ŚRÓDMIEŚCIE**

1. PRACE W OKRESIE OD 01.12.2018 DO 31.03.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
1.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CCHZ=		375 039	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/			37 272	81		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			169 786	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			63 457	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			104 524	13		8%	
2.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CPZ=		68 053	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/			43 968	81		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			21 320	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			2 705	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			60	13		8%	
3.	Cena jednostkowa za jednorazowe doraźne odśnieżenie wraz z posypaniem 100 mb chodnika	CDZ=		3 000	10		8%	
4.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CDL=		150 000	1		8%	
5.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		800 000	1		8%	
6.	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=		41 520	363		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/							
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/							
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
7.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ śniegu	CWŚ=		1 000	1		8%	
8.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		400	1		8%	
9.	RAZEM (poz. 1 ÷ 8)					netto		brutto

Kosztorys szczegółowy dla Rejonu I DZIELNICA ŚRÓDMIEŚCIE

2. PRACE W OKRESIE OD 01.04.2019 DO 30.09.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
10.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CCHL=		95 049	183		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			153 566	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			41 917	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			68 265	26		8%	
11.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CPL=		43 968	183		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			21 320	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			2 705	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			60	26		8%	
12.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczanie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu w okresie letnim	CDL=		200 000	1		8%	
13.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		2 000 000	1		8%	
14.	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=		41 520	549		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/							
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/							
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
15	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		700	1		8%	
16.	RAZEM (poz. 10+ 15)				netto		brutto	
17.	Cena ofertowa - łączna wartość prac (poz. 9 + poz. 16):				netto		brutto	

..... 2018 r

(miejscowość)

(data)

.....
(podpis i pieczęć imienna uprawnionego(-ych)
przedstawiciela(-li) firmy wykonawcy

Kosztorys szczegółowy dla Rejonu II DZIELNICA MOKOTÓW

1. PRACE W OKRESIE OD 01.12.2018 DO 31.03.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
1.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CCHZ=		205 056	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/			14 644	81		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			50 604	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			60 500	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			79 308	13		8%	
2.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CPZ=		76 855	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/			12 418	81		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			25 154	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			30 842	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			8 441	13		8%	
3.	Cena jednostkowa za jednorazowe doraźne odśnieżenie wraz z posypaniem 100 mb chodnika	CDZ=		60 120	10		8%	
4.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CDL=		200 000	1		8%	
5.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		100 000	1		8%	
6.	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=		2 300	363		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/							
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/							
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
7.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ śniegu	CWŚ=		400	1		8%	
8.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		400	1		8%	
9.	RAZEM (poz. 1 ÷ 8)					netto		brutto

**Kosztyorys szczegółowy dla Rejonu II
DZIELNICA MOKOTÓW**

2. PRACE W OKRESIE OD 01.04.2019 DO 30.09.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
10.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CCHL=		14 805	183		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			39 501	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			12 636	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			128 369	26		8%	
11.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CPL=		12 418	183		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			25 154	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			30 842	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			8 441	26		8%	
12.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczanie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu w okresie letnim	CDL=		525 000	1		8%	
13.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		700 000	1		8%	
14.	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=		2 300	549		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/							
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/							
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
15.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		600	1		8%	
16.	RAZEM (poz. 10 ÷ 15)					netto		brutto
17.	Cena ofertowa - Łączna wartość prac (poz. 9 + poz. 16):					netto		brutto

..... 2018 r

(miejscowość)

(data)

.....

(podpis i pieczęćka imienna uprawnionego(-ych)
przedstawiciela(-li) firmy wykonawcy

Kosztorys szczegółowy dla Rejonu III DZIELNICA URSYNÓW, WILANÓW

1. PRACE W OKRESIE OD 01.12.2018 DO 31.03.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g.=(d * e * f) / 100	h.	i.
1.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CCHZ=		143 138	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/			11 761	81		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			36 346	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			37 086	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			57 945	13		8%	
2.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CPZ=		52 438	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/			3 582	81		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			32 805	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			15 164	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			887	13		8%	
3.	Cena jednostkowa za jednorazowe doraźne odśnieżenie wraz z posypaniem 100 mb chodnika	CDZ=		53 430	10		8%	
4.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CDL=		200 000	1		8%	
5.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		50 000	1		8%	
6.	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=		X	X	X	X	X
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			900	242		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/			X	X	X	X	X
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g.=(d * e * f)	h.	i.
7.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ śniegu	CWŚ=		200	1		8%	
8.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		300	1		8%	
9.	RAZEM (poz. 1 ÷ 8)					netto		brutto

**Kosztyorys szczegółowy dla Rejonu III
DZIELNICA URSYNÓW, WILANÓW**

2. PRACE W OKRESIE OD 01.04.2019 DO 30.09.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
10.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CCHL=		18 285	183		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			30 740	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			15 836	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			64 321	26		8%	
11.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CPL=		3 582	183		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			32 805	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			15 164	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			887	26		8%	
12.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczanie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu w okresie letnim	CDL=		500 000	1		8%	
13.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		350 000	1		8%	
14.	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=						
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			900	366		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/							
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
15.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		400	1		8%	
16.	RAZEM (poz. 10 ÷ 15)					netto		brutto
17.	Cena ofertowa - Łączna wartość prac (poz. 9 + poz. 16):					netto		brutto

..... 2018 r

(miejscowość)

(data)

.....
(podpis i pieczęćka imienna uprawnionego(-ych)
przedstawiciela(-li) firmy wykonawcy

**Kosztyorys szczegółowy dla Rejonu IV
DZIELNICA OCHOTA, WŁOCHY, URSUS**

1. PRACE W OKRESIE OD 01.12.2018 DO 31.03.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g.=(d * e * f) / 100	h.	i.
1.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CCHZ=		182 989	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/			3 932	81		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			57 978	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			21 722	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			99 357	13		8%	
2.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CPZ=		79 764	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/			3 945	81		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			46 302	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			29 517	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/							
3.	Cena jednostkowa za jednorazowe doraźne odśnieżenie wraz z posypaniem 100 mb chodnika	CDZ=		80 000	10		8%	
4.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CDL=		70 000	1		8%	
5.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		150 000	1		8%	
6.	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=						
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			10 560	242		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/							
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g.=(d * e * f)	h.	i.
7.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ śniegu	CWŚ=		500	1		8%	
8.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		700	1		8%	
9.	RAZEM (poz. 1 ÷ 8)					netto		brutto

**Kosztyorys szczegółowy dla Rejonu IV
DZIELNICA OCHOTA, WŁOCHY, URSUS**

2. PRACE W OKRESIE OD 01.04.2019 DO 30.09.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
10.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CCHL=		10 778	183		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			65 466	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			34 555	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			108 346	26		8%	
11.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CPL=		3 945	183		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			46 302	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			29 517	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/							
12.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczanie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu w okresie letnim	CDL=		700 000	1		8%	
13.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		150 000	1		8%	
14.	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=						
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			10 560	366		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/							
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
15.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		800	1		8%	
16.	RAZEM (poz. 10 ÷ 15)					netto		brutto
17.	Cena ofertowa - Łączna wartość prac (poz. 9 + poz. 16):					netto		brutto

..... 2018 r

(miejscowość)

(data)

.....
(podpis i pieczęć imienna uprawnionego(-ych)
przedstawiciela(-li) firmy wykonawcy

Kosztorys szczegółowy dla Rejonu V DZIELNICA WOLA

1. PRACE W OKRESIE OD 01.12.2018 DO 31.03.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
1.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CCHZ=		145 869	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/			8 773	81		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			77 527	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			36 856	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			22 713	13		8%	
2.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CPZ=		61 725	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/			18 410	81		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			29 648	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			13 667	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/							
3.	Cena jednostkowa za jednorazowe doraźne odśnieżenie wraz z posypaniem 100 mb chodnika	CDZ=		54 500	10		8%	
4.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CDL=		150 000	1		8%	
5.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		50 000	1		8%	
6.	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=						
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			14 000	242		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/							
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
7.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ śniegu	CWŚ=		200	1		8%	
8.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		250	1		8%	
9.	RAZEM (poz. 1 ÷ 8)					netto		brutto

Kosztorys szczegółowy dla Rejonu V DZIELNICA WOLA

2. PRACE W OKRESIE OD 01.04.2019 DO 30.09.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
10.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CCHL=		X	X	X	X	X
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			53 252	78	8%		
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			8 579	52	8%		
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			64 076	26	8%		
11.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CPL=		18 410	183	8%		
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			29 648	78	8%		
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			13 667	52	8%		
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			X	X	X	X	
12.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu w okresie letnim	CDL=		300 000	1	8%		
13.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		200 000	1	8%		
14.	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=		X	X	X	X	
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			14 000	366	8%		
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/			X	X	X	X	
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
15.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		1 000	1	8%		
16.	RAZEM (poz. 10 ÷ 15)				netto		brutto	
17.	Cena ofertowa - Łączna wartość prac (poz. 9 + poz. 16):				netto		brutto	

..... 2018 r

(miejscowość)

(data)

.....
(podpis i pieczęć imienna uprawnionego(-ych)
przedstawiciela(-li) firmy wykonawcy

Kosztorys szczegółowy dla Rejonu VI DZIELNICA ŻOLIBÓRZ

1. PRACE W OKRESIE OD 01.12.2018 DO 31.03.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
1.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CCHZ=		77 450	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/			2 203	81		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			30 371	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			32 531	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			12 345	13		8%	
2.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CPZ=		20 184	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/			6 192	81		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			9 761	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			4 231	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			X	X	X	X	X
3.	Cena jednostkowa za jednorazowe doraźne odśnieżenie wraz z posypaniem 100 mb chodnika	CDZ=		3 000	10		8%	
4.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CDL=		2 000	1		8%	
5.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		100 000	1		8%	
6.	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=		X	X	X	X	X
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			2 460	242		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/			X	X	X	X	X
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
7.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ śniegu	CWŚ=		100	1		8%	
8.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		200	1		8%	
9.	RAZEM (poz. 1 ÷ 8)					netto		brutto

Kosztorys szczegółowy dla Rejonu VI DZIELNICA ŻOLIBÓRZ

2. PRACE W OKRESIE OD 01.04.2019 DO 30.09.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
10.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CCHL=		6 476	183		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			46 444	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			18 294	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			12 420	26		8%	
11.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CPL=		6 192	183		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			9 761	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			4 231	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/							
12.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczanie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu w okresie letnim	CDL=		2 000	1		8%	
13.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		500 000	1		8%	
14.	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=						
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			2 460	366		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/							
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
15.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		800	1		8%	
16.	RAZEM (poz. 10 ÷ 15)					netto		brutto
17.	Cena ofertowa - Łączna wartość prac (poz. 9 + poz. 16):					netto		brutto

..... 2018 r

(miejscowość)

(data)

.....
(podpis i pieczęć imienna uprawnionego(-ych)
przedstawiciela(-li) firmy wykonawcy

**Kosztorys szczegółowy dla Rejonu VII
DZIELNICA BIELANY**

1. PRACE W OKRESIE OD 01.12.2018 DO 31.03.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g.=(d * e * f) / 100	h.	i.
1.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CCHZ=		87 114	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/							
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			18 380	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			14 557	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			54 177	13		8%	
2.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CPZ=		46 644	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/							
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			21 672	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			19 945	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			5 027	13		8%	
3.	Cena jednostkowa za jednorazowe doraźne odśnieżenie wraz z posypaniem 100 mb chodnika	CDZ=		60 000	10		8%	
4.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CDL=		180 000	1		8%	
5.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		300 000	1		8%	
6.	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=						
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			5 500	242		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/							
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g.=(d * e * f)	h.	i.
7.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ śniegu	CWŚ=		200	1		8%	
8.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		200	1		8%	
9.	RAZEM (poz. 1 ÷ 8)					netto		brutto

**Kosztorys szczegółowy dla Rejonu VII
DZIELNICA BIELANY**

2. PRACE W OKRESIE OD 01.04.2019 DO 30.09.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
10.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CCHL=		X	X	X	X	X
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			46 484	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			9 260	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			18 993	26		8%	
11.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CPL=		X	X	X	X	X
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			21 672	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			19 945	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			5 027	26		8%	
12.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczanie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu w okresie letnim	CDL=		500 000	1		8%	
13.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		900 000	1		8%	
14.	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=		X	X	X	X	X
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			5 500	366		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/			X	X	X	X	X
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
15.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		1 000	1		8%	
16.	RAZEM (poz. 10 ÷ 15)				netto		brutto	
17.	Cena ofertowa - Łączna wartość prac (poz. 9 + poz. 16):				netto		brutto	

..... 2018 r

(miejscowość)

(data)

.....
(podpis i pieczęć imienna uprawnionego(-ych)
przedstawiciela(-li) firmy wykonawcy

Kosztorys szczegółowy dla Rejonu VIII DZIELNICA BEMOWO

1. PRACE W OKRESIE OD 01.12.2018 DO 31.03.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
1.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CCHZ=		63 600	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/							
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			35 953	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			12 511	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			15 136	13		8%	
2.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CPZ=		39 708	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/			1 747	81		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			13 116	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			20 961	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			3 884	13		8%	
3.	Cena jednostkowa za jednorazowe doraźne odśnieżenie wraz z posypaniem 100 mb chodnika	CDZ=		35 000	10		8%	
4.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CDL=		60 000	1		8%	
5.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		50 000	1		8%	
6.	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=						
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			600	242		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/							
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
7.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ śniegu	CWŚ=		200	1		8%	
8.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		200	1		8%	
9.	RAZEM (poz. 1 ÷ 8)					netto		brutto

**Kosztorys szczegółowy dla Rejonu VIII
DZIELNICA BEMOWO**

2. PRACE W OKRESIE OD 01.04.2019 DO 30.09.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
10.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CCHL=						
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			27 668	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			7 277	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			19 681	26		8%	
11.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CPL=		1 747	183		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			13 116	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			20 961	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			3 884	26		8%	
12.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczanie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu w okresie letnim	CDL=		200 000	1		8%	
13.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		100 000	1		8%	
14.	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=						
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			600	366		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/							
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
15.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		800	1		8%	
16.	RAZEM (poz. 10 ÷ 15)					netto		brutto
17.	Cena ofertowa - Łączna wartość prac (poz. 9 + poz. 16):					netto		brutto

..... 2018 r

(miejscowość)

(data)

.....

(podpis i pieczęć imienna uprawnionego(-ych)
przedstawiciela(-li) firmy wykonawcy

Kosztyorys szczegółowy dla Rejonu IX DZIELNICA BIAŁOŁĘKA

1. PRACE W OKRESIE OD 01.12.2018 DO 31.03.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
1.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CCHZ=		81 505	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/							
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			35 213	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			9 303	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			36 989	13		8%	
2.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CPZ=		41 954	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/			350	81		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			11 872	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			22 917	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			6 815	13		8%	
3.	Cena jednostkowa za jednorazowe doraźne odśnieżenie wraz z posypaniem 100 mb chodnika	CDZ=		40 000	10		8%	
4.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CDL=		200 000	1		8%	
5.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		50 000	1		8%	
6.	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=						
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/							
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/			8 420	121		8%	
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
7.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ śniegu	CWŚ=		200	1		8%	
8.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		400	1		8%	
9.	RAZEM (poz. 1 ÷ 8)					netto		brutto

**Kosztyorys szczegółowy dla Rejonu IX
DZIELNICA BIAŁOŁĘKA**

2. PRACE W OKRESIE OD 01.04.2019 DO 30.09.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
10.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CCHL=						
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			24 935	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			8 250	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			18 766	26		8%	
11.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CPL=		350	183		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			11 872	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			22 917	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			6 815	26		8%	
12.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczanie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu w okresie letnim	CDL=		400 000	1		8%	
13.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		200 000	1		8%	
14.	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=						
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/							
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/			8 420	183		8%	
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
15.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		800	1		8%	
16.	RAZEM (poz. 10 ÷ 15)					netto		brutto
17.	Cena ofertowa - Łączna wartość prac (poz. 9 + poz. 16):					netto		brutto

..... 2018 r

(miejscowość)

(data)

.....
(podpis i pieczęć imienna uprawnionego(-ych)
przedstawiciela(-li) firmy wykonawcy

Kosztorys szczegółowy dla Rejonu X DZIELNICA TARGÓWEK

1. PRACE W OKRESIE OD 01.12.2018 DO 31.03.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
1.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CCHZ=		87 522	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/							
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			19 737	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			11 178	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			56 607	13		8%	
2.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CPZ=		47 051	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/			2 508	81		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			26 591	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			17 952	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/							
3.	Cena jednostkowa za jednorazowe doraźne odśnieżenie wraz z posypaniem 100 mb chodnika	CDZ=		45 000	10		8%	
4.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CDL=		200 000	1		8%	
5.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		50 000	1		8%	
6.	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=						
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			3 400	242		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/							
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
7.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ śniegu	CWŚ=		200	1		8%	
8.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		400	1		8%	
9.	RAZEM (poz. 1 ÷ 8)					netto		brutto

Kosztorys szczegółowy dla Rejonu X DZIELNICA TARGÓWEK

2. PRACE W OKRESIE OD 01.04.2019 DO 30.09.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
10.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CCHL=		X	X	X	X	X
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			26 855	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			20 032	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			52 485	26		8%	
11.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CPL=		2 508	183		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			26 591	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			17 952	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			X	X	X	X	X
12.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu w okresie letnim	CDL=		500 000	1		8%	
13.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		200 000	1		8%	
14.	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=		X	X	X	X	X
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			3 400	366		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/			X	X	X	X	X
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
15.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		600	1		8%	
16.	RAZEM (poz. 10 ÷ 15)					netto		brutto
17.	Cena ofertowa - Łączna wartość prac (poz. 9 + poz. 16):					netto		brutto

..... 2018 r

(miejscowość)

(data)

.....
(podpis i pieczęć imienna uprawnionego(-ych)
przedstawiciela(-li) firmy wykonawcy

**Kosztyorys szczegółowy dla Rejonu XI
DZIELNICA PRAGA PÓŁNOC**

1. PRACE W OKRESIE OD 01.12.2018 DO 31.03.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
1.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CCHZ=		70 147	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/			16 439	81		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			18 843	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			16 535	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			18 330	13		8%	
2.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CPZ=		38 164	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/			14 590	81		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			15 518	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			8 056	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/							
3.	Cena jednostkowa za jednorazowe doraźne odśnieżenie wraz z posypaniem 100 mb chodnika	CDZ=		25 000	10		8%	
4.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CDL=		150 000	1		8%	
5.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		300 000	1		8%	
6.	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=						
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			4 000	242		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/							
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
7.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ śniegu	CWŚ=		200	1		8%	
8.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		400	1		8%	
9.	RAZEM (poz. 1 ÷ 8)					netto		brutto

**Kosztyorys szczegółowy dla Rejonu XI
DZIELNICA PRAGA PÓŁNOC**

2. PRACE W OKRESIE OD 01.04.2019 DO 30.09.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
10.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CCHL=		17 469	183		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			15 095	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			17 853	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			15 121	26		8%	
11.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CPL=		14 590	183		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			15 518	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			8 056	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/							
12.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczanie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu w okresie letnim	CDL=		300 000	1		8%	
13.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		800 000	1		8%	
14.	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=						
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			4 000	366		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/							
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
15.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		600	1		8%	
16.	RAZEM (poz. 10 ÷ 15)					netto		brutto
17.	Cena ofertowa - Łączna wartość prac (poz. 9 + poz. 16):					netto		brutto

..... 2018 r

(miejscowość)

(data)

.....

(podpis i pieczęćka imienna uprawnionego(-ych)
przedstawiciela(-li) firmy wykonawcy

**Kosztorys szczegółowy dla Rejonu XII
DZIELNICA PRAGA POŁUDNIE**

1. PRACE W OKRESIE OD 01.12.2018 DO 31.03.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g.=(d * e * f) / 100	h.	i.
1.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CCHZ=		150 944	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/							
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			27 167	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			46 815	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			76 962	13		8%	
2.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CPZ=		61 499	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/			12 489	81		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			36 850	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			12 160	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/							
3.	Cena jednostkowa za jednorazowe doraźne odśnieżenie wraz z posypaniem 100 mb chodnika	CDZ=		50 000	10		8%	
4.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CDL=		60 000	1		8%	
5.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		1 500 000	1		8%	
6.	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=						
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			8 680	242		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/							
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g.=(d * e * f)	h.	i.
7.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ śniegu	CWŚ=		200	1		8%	
8.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		250	1		8%	
9.	RAZEM (poz. 1 ÷ 8)					netto		brutto

**Kosztorys szczegółowy dla Rejonu XII
DZIELNICA PRAGA POŁUDNIE**

2. PRACE W OKRESIE OD 01.04.2019 DO 30.09.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.
10.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CCHL=		9 461	183		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			30 087	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			32 340	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			67 867	26		8%	
11.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CPL=		12 489	183		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			36 850	78		8%	
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			12 160	52		8%	
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/							
12.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczanie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu w okresie letnim	CDL=		210 000	1		8%	
13.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		1 500 000	1		8%	
14.	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=						
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			8 680	366		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/							
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.
15.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		500	1		8%	
16.	RAZEM (poz. 10 ÷ 15)					netto		brutto
17.	Cena ofertowa - Łączna wartość prac (poz. 9 + poz. 16):					netto		brutto

..... 2018 r

(miejscowość)

(data)

.....

(podpis i pieczęć imienna uprawnionego(-ych)
przedstawiciela(-li) firmy wykonawcy

**Kosztorys szczegółowy dla Rejonu XIII
DZIELNICA WAWER, REMBERTÓW, WESOŁA**

1. PRACE W OKRESIE OD 01.12.2018 DO 31.03.2019								
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g.=(d * e * f) / 100	h.	i.
1.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CCHZ=		88 245	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/							
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			10 419	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			17 555	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			60 271	13		8%	
2.	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni w ciągu doby w wariancie AZ	CPZ=		51 649	40		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/							
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			2 460	39		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			49 189	26		8%	
	Cena jednostkowa za zimowe ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/							
3.	Cena jednostkowa za jednorazowe doraźne odśnieżenie wraz z posypaniem 100 mb chodnika	CDZ=		80 000	10		8%	
4.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CDL=		100 000	1		8%	
5.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		50 000	1		8%	
6.	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=						
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			1 400	242		8%	
	Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/							
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g.=(d * e * f)	h.	i.
7.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ śniegu	CWŚ=		200	1		8%	
8.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		125	1		8%	
9.	RAZEM (poz. 1 ÷ 8)					netto		brutto

**Kosztorys szczegółowy dla Rejonu XIII
DZIELNICA WAWER, REMBERTÓW, WESOŁA**

2. PRACE W OKRESIE OD 01.04.2019 DO 30.09.2019									
Lp.	Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:	Ceny bez VAT		Zakres	Liczba oczyszczeń w sezonie	Wartość prac bez VAT	stawka VAT	Wartość prac z VAT	
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f) / 100	h.	i.	
10.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CCHL=							
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			22 175	78		8%		
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/								
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/			21 138	26		8%		
11.	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /codziennie/	CPL=							
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /3 razy w tygodniu/			2 460	78		8%		
	Cena jednostkowa za letnia ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /2 razy w tygodniu/			49 189	52		8%		
	Cena jednostkowa za letnie ręczne oczyszczenie 100 m ² powierzchni zgodnie z harmonogramem /1 raz w tygodniu/								
12.	Cena jednostkowa za doraźne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu w okresie letnim	CDL=		390 000	1		8%		
13.	Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		350 000	1		8%		
14.	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /3 razy w ciągu doby/	CZ=							
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /2 razy w ciągu doby/			1 400	366		8%		
	Cena jednostkowa za jednorazowezebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego /1 razy w ciągu doby/								
a.	b.	c.	d.	e.	f.	g. = (d * e * f)	h.	i.	
15.	Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		200	1		8%		
16.	RAZEM (poz. 10 ÷ 15)					netto		brutto	
17.	Cena ofertowa - Łączna wartość prac (poz. 9 + poz. 16):					netto		brutto	

..... 2018 r

(miejscowość)

(data)

.....

(podpis i pieczęćka imienna uprawnionego(-ych)
przedstawiciela(-li) firmy wykonawcy

Część I: Informacje dotyczące postępowania o udzielenie zamówienia oraz instytucji zamawiającej lub podmiotu zamawiającego

W przypadku postępowań o udzielenie zamówienia, w ramach których zaproszenie do ubiegania się o zamówienie opublikowano w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*, informacje wymagane w części 1 zostaną automatycznie wyszukane, pod warunkiem że do utworzenia i wypełnienia jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia wykorzystany zostanie elektroniczny serwis poświęcony jednolitemu europejskiemu dokumentowi zamówienia. ⁽¹⁾ Adres publikacyjny stosownego ogłoszenia ⁽²⁾ w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*:

Dz.U. S numer [], data [[], strona [[],

Numer ogłoszenia w Dz.U. S: 2018/S 116-263990 z 20.06.2018 r.

Jeżeli nie opublikowano zaproszenia do ubiegania się o zamówienie w Dz.U., instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający muszą wypełnić informacje umożliwiające jednoznaczne zidentyfikowanie postępowania o udzielenie zamówienia:

W przypadku gdy publikacja ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej nie jest wymagana, proszę podać inne informacje umożliwiające jednoznaczne zidentyfikowanie postępowania o udzielenie zamówienia (np. adres publikacyjny na poziomie krajowym): []

INFORMACJE NA TEMAT POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

Informacje wymagane w części I zostaną automatycznie wyszukane, pod warunkiem że wyżej wymieniony elektroniczny serwis poświęcony jednolitemu europejskiemu dokumentowi zamówienia zostanie wykorzystany do utworzenia i wypełnienia tego dokumentu. W przeciwnym przypadku informacje te musi wypełnić wykonawca.

Tożsamość zamawiającego ⁽³⁾	Odpowiedź:
Nazwa:	ZARZĄD OCZYSZCZANIA MIASTA AL. JEROZOLIMSKIE 11/19; 00-508 WARSZAWA; POLSKA Osoba do kontaktów: Andrzej Steć Tel. +48 22 277 04 06; FAX. +48 22 628 26 74 E-mail: przetargi @zom.waw.pl Adres internetowy: www.zom.waw.pl
Jakiego zamówienia dotyczy niniejszy dokument?	Odpowiedź:
Tytuł lub krótki opis udzielanego zamówienia ⁽⁴⁾ :	Ręczne oczyszczanie na terenie m. st. Warszawy
Numer referencyjny nadany sprawie przez instytucję zamawiającą lub podmiot zamawiający (jeżeli dotyczy) ⁽⁵⁾ :	ZOM/KP/5/18
Wszystkie pozostałe informacje we wszystkich sekcjach jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia powinien wypełnić wykonawca.	

⁽¹⁾ Służby Komisji udostępnią instytucjom zamawiającym, podmiotom zamawiającym, wykonawcom, dostawcom usług elektronicznych i innym zainteresowanym stronom bezpłatny elektroniczny serwis poświęcony jednolitemu europejskiemu dokumentowi zamówienia.

⁽²⁾ W przypadku instytucji zamawiających: wstępne ogłoszenie informacyjne wykorzystywane jako zaproszenie do ubiegania się o zamówienie albo ogłoszenie o zamówieniu.

W przypadku podmiotów zamawiających: okresowe ogłoszenie informacyjne wykorzystywane jako zaproszenie do ubiegania się o zamówienie, ogłoszenie o zamówieniu lub ogłoszenie o istnieniu systemu kwalifikowania.

⁽³⁾ Informacje te należy skopiować z sekcji I pkt I.1 stosownego ogłoszenia. W przypadku wspólnego zamówienia proszę podać nazwy wszystkich uczestniczących zamawiających.

⁽⁴⁾ Zob. pkt II.1.1 i II.1.3 stosownego ogłoszenia.

⁽⁵⁾ Zob. pkt II.1.1 stosownego ogłoszenia.

Część II: Informacje dotyczące wykonawcy

A: INFORMACJE NA TEMAT WYKONAWCY

Identyfikacja:	Odpowiedź:
Nazwa:	[]
Numer VAT, jeżeli dotyczy:	[]
Jeżeli numer VAT nie ma zastosowania, proszę podać inny krajowy numer identyfikacyjny, jeżeli jest wymagany i ma zastosowanie.	[]
Adres pocztowy:	[]
Osoba lub osoby wyznaczone do kontaktów ⁽⁶⁾ :	[]
Telefon:	[]
Adres e-mail:	[]
Adres internetowy (adres www) (jeżeli dotyczy):	[]
Informacje ogólne:	Odpowiedź:
Czy wykonawca jest mikroprzedsiębiorstwem bądź małym lub średnim przedsiębiorstwem ⁽⁷⁾ ?	[] Tak [] Nie
Jedynie w przypadku gdy zamówienie jest zastrzeżone ⁽⁸⁾: czy wykonawca jest zakładem pracy chronionej, „przedsiębiorstwem społecznym” ⁽⁹⁾ lub czy będzie realizował zamówienie w ramach programów zatrudnienia chronionego? Jeżeli tak,	[] Tak [] Nie
jaki jest odpowiedni odsetek pracowników niepełnosprawnych lub defaworyzowanych?	[]
Jeżeli jest to wymagane, proszę określić, do której kategorii lub których kategorii pracowników niepełnosprawnych lub defaworyzowanych należą dani pracownicy.	[]
Jeżeli dotyczy, czy wykonawca jest wpisany do urzędowego wykazu zatwierdzonych wykonawców lub posiada równoważne zaświadczenie (np. w ramach krajowego systemu (wstępnego) kwalifikowania)?	[] Tak [] Nie [] Nie dotyczy
Jeżeli tak: Proszę udzielić odpowiedzi w pozostałych fragmentach niniejszej sekcji, w sekcji B i, w odpowiednich przypadkach, sekcji C niniejszej części, uzupełnić część V (w stosownych przypadkach) oraz w każdym przypadku wypełnić i podpisać część VI.	
a) Proszę podać nazwę wykazu lub zaświadczenia i odpowiedni numer rejestracyjny lub numer zaświadczenia, jeżeli dotyczy:	a) []
b) Jeżeli poświadczenie wpisu do wykazu lub wydania zaświadczenia jest dostępne w formie elektronicznej, proszę podać:	b) (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [][][]

⁽⁶⁾ Proszę powtórzyć informacje dotyczące osób wyznaczonych do kontaktów tyle razy, ile jest to konieczne.

⁽⁷⁾ Por. zalecenie Komisji z dnia 6 maja 2003 r. dotyczące definicji mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw (Dz.U. L 124 z 20.5.2003, s. 36). Te informacje są wymagane wyłącznie do celów statystycznych.

Mikroprzedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 milionów EUR.

Małe przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów EUR.

Średnie przedsiębiorstwa: przedsiębiorstwa, które nie są mikroprzedsiębiorstwami ani małymi przedsiębiorstwami i które zatrudniają mniej niż 250 osób i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR.

⁽⁸⁾ Zob. ogłoszenie o zamówieniu, pkt III.1.5.

⁽⁹⁾ Tj. przedsiębiorstwem, którego głównym celem jest społeczna i zawodowa integracja osób niepełnosprawnych lub defaworyzowanych.

<p>c) Proszę podać dane referencyjne stanowiące podstawę wpisu do wykazu lub wydania zaświadczenia oraz, w stosownych przypadkach, klasyfikację nadaną w urzędowym wykazie ⁽¹⁰⁾:</p> <p>d) Czy wpis do wykazu lub wydane zaświadczenie obejmują wszystkie wymagane kryteria kwalifikacji?</p> <p>Jeżeli nie: Proszę dodatkowo uzupełnić brakujące informacje w części IV w sekcjach A, B, C lub D, w zależności od przypadku. WYŁĄCZNIE jeżeli jest to wymagane w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia:</p> <p>e) Czy wykonawca będzie w stanie przedstawić zaświadczenie odnoszące się do płatności składek na ubezpieczenie społeczne i podatków lub przedstawić informacje, które umożliwią instytucji zamawiającej lub podmiotowi zamawiającemu uzyskanie tego zaświadczenia bezpośrednio za pomocą bezpłatnej krajowej bazy danych w dowolnym państwie członkowskim?</p> <p>Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>c) []</p> <p>d) [] Tak [] Nie</p> <p>e)</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji):</p> <p>[][][][]</p>
Rodzaj uczestnictwa:	Odpowiedź:
Czy wykonawca bierze udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia wspólnie z innymi wykonawcami ⁽¹¹⁾ ?	[] Tak [] Nie
Jeżeli tak, proszę dopilnować, aby pozostali uczestnicy przedstawili odrębne jednolite europejskie dokumenty zamówienia.	
Jeżeli tak:	
a) Proszę wskazać rolę wykonawcy w grupie (lider, odpowiedzialny za określone zadania itd.):	a): []
b) Proszę wskazać pozostałych wykonawców biorących wspólnie udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia:	b): []
c) W stosownych przypadkach nazwa grupy biorącej udział:	c): []
Części	Odpowiedź:
W stosownych przypadkach wskazanie części zamówienia, w odniesieniu do której (których) wykonawca zamierza złożyć ofertę.	[]

B: INFORMACJE NA TEMAT PRZEDSTAWICIELI WYKONAWCY

W stosownych przypadkach proszę podać imię i nazwisko (imiona i nazwiska) oraz adres(-y) osoby (osób) upoważnionej(-ych) do reprezentowania wykonawcy na potrzeby niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia:

Osoby upoważnione do reprezentowania, o ile istnieją:	Odpowiedź:
Imię i nazwisko,	[]
wraz z datą i miejscem urodzenia, jeżeli są wymagane:	[]
Stanowisko/Działający(-a) jako:	[]
Adres pocztowy:	[]
Telefon:	[]
Adres e-mail:	[]
W razie potrzeby proszę podać szczegółowe informacje dotyczące przedstawicielstwa (jego form, zakresu, celu itd.):	[]

⁽¹⁰⁾ Dane referencyjne i klasyfikacja, o ile istnieją, są określone na zaświadczeniu.

⁽¹¹⁾ Zwłaszcza w ramach grupy, konsorcjum, spółki joint venture lub podobnego podmiotu.

C: INFORMACJE NA TEMAT POLEGANIA NA ZDOLNOŚCI INNYCH PODMIOTÓW

Zależność od innych podmiotów:	Odpowiedź:
Czy wykonawca polega na zdolności innych podmiotów w celu spełnienia kryteriów kwalifikacji określonych poniżej w części IV oraz (ewentualnych) kryteriów i zasad określonych poniżej w części V?	[] Tak [] Nie

Jeżeli tak, proszę przedstawić – dla każdego z podmiotów, których to dotyczy – odrębny formularz jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia zawierającego informacje wymagane w niniejszej części sekcji A i B oraz w części III, należycie wypełniony i podpisany przez dane podmioty.

Należy zauważyć, że dotyczy to również wszystkich pracowników technicznych lub służb technicznych, nienależących bezpośrednio do przedsiębiorstwa danego wykonawcy, w szczególności tych odpowiedzialnych za kontrolę jakości, a w przypadku zamówień publicznych na roboty budowlane – tych, do których wykonawca będzie mógł się zwrócić o wykonanie robót budowlanych.

O ile ma to znaczenie dla określonych zdolności, na których polega wykonawca, proszę dołączyć – dla każdego z podmiotów, których to dotyczy – informacje wymagane w częściach IV i V ⁽¹²⁾

D: INFORMACJE DOTYCZĄCE PODWYKONAWCÓW, NA KTÓRYCH ZDOLNOŚCI WYKONAWCA NIE POLEGA

(Sekcja, którą należy wypełnić jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wprost tego zażąda.)

Podwykonawstwo:	Odpowiedź:
Czy wykonawca zamierza zlecić osobom trzecim podwykonawstwo jakiegokolwiek części zamówienia?	[] Tak [] Nie Jeżeli tak i o ile jest to wiadome , proszę podać wykaz proponowanych podwykonawców: []

Jeżeli instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wyraźnie żąda przedstawienia tych informacji oprócz informacji wymaganych w niniejszej sekcji, proszę przedstawić – dla każdego podwykonawcy (każdej kategorii podwykonawców), których to dotyczy – informacje wymagane w niniejszej części sekcji A i B oraz w części III.

⁽¹²⁾ Np. dla służb technicznych zaangażowanych w kontrolę jakości: część IV, sekcja C, pkt 3.

Część III: Podstawy wykluczenia

A: PODSTAWY ZWIĄZANE Z WYROKAMI SKAZUJĄCYMI ZA PRZESTĘPSTWO

W art. 57 ust. 1 dyrektywy 2014/24/UE określono następujące powody wykluczenia:

1. udział w organizacji przestępczej ⁽¹³⁾;
2. korupcja ⁽¹⁴⁾;
3. nadużycie finansowe ⁽¹⁵⁾;
4. przestępstwa terrorystyczne lub przestępstwa związane z działalnością terrorystyczną ⁽¹⁶⁾;
5. pranie pieniędzy lub finansowanie terroryzmu ⁽¹⁷⁾;
6. praca dzieci i inne formy handlu ludźmi ⁽¹⁸⁾.

Podstawy związane z wyrokami skazującymi za przestępstwo na podstawie przepisów krajowych stanowiących wdrożenie podstaw określonych w art. 57 ust. 1 wspomnianej dyrektywy:	Odpowiedź:
<p>Czy w stosunku do samego wykonawcy bądź jakiegokolwiek osoby będącej członkiem organów administracyjnych, zarządzających lub nadzorczych wykonawcy, lub posiadającej w przedsiębiorstwie wykonawcy uprawnienia do reprezentowania, uprawnienia decyzyjne lub kontrolne, wydany został prawomocny wyrok z jednego z wyżej wymienionych powodów, orzeczeniem sprzed najwyżej pięciu lat lub w którym okres wykluczenia określony bezpośrednio w wyroku nadal obowiązuje?</p>	<p>[] Tak [] Nie</p> <p>Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać: (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji):</p> <p>[][][] ⁽¹⁹⁾</p>
<p>Jeżeli tak, proszę podać ⁽²⁰⁾:</p> <p>a) datę wyroku, określić, których spośród punktów 1–6 on dotyczy, oraz podać powód(-ody) skazania;</p> <p>b) wskazać, kto został skazany [];</p> <p>c) w zakresie, w jakim zostało to bezpośrednio ustalone w wyroku:</p>	<p>a) data: [], punkt(-y): [], powód(-ody): []</p> <p>b) []</p> <p>c) długość okresu wykluczenia [] oraz punkt(-y), którego(-ych) to dotyczy.</p> <p>Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać: (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji):</p> <p>[][][] ⁽²¹⁾</p>
<p>W przypadku skazania, czy wykonawca przedsięwziął środki w celu wykazania swojej rzetelności pomimo istnienia odpowiedniej podstawy wykluczenia („samooczyszczenie“)?</p>	<p>[] Tak [] Nie</p>
<p>Jeżeli tak, proszę opisać przedsięwzięte środki ⁽²³⁾:</p>	<p>[]</p>

⁽¹³⁾ Zgodnie z definicją zawartą w art. 2 decyzji ramowej Rady 2008/841/WSiSW z dnia 24 października 2008 r. w sprawie zwalczania przestępczość zorganizowanej (Dz.U. L 300 z 11.11.2008, s. 42).

⁽¹⁴⁾ Zgodnie z definicją zawartą w art. 3 Konwencji w sprawie zwalczania korupcji urzędników Wspólnot Europejskich i urzędników państw członkowskich Unii Europejskiej (Dz.U. C 195 z 25.6.1997, s. 1) i w art. 2 ust. 1 decyzji ramowej Rady 2003/568/WSiSW z dnia 22 lipca 2003 r. w sprawie zwalczania korupcji w sektorze prywatnym (Dz.U. L 192 z 31.7.2003, s. 54). Ta podstawa wykluczenia obejmuje również korupcję zdefiniowaną w prawie krajowym instytucji zamawiającej (podmiotu zamawiającego) lub wykonawcy.

⁽¹⁵⁾ W rozumieniu art. 1 Konwencji w sprawie ochrony interesów finansowych Wspólnot Europejskich (Dz.U. C 316 z 27.11.1995, s. 48).

⁽¹⁶⁾ Zgodnie z definicją zawartą w art. 1 i 3 decyzji ramowej Rady z dnia 13 czerwca 2002 r. w sprawie zwalczania terroryzmu (Dz.U. L 164 z 22.6.2002, s. 3). Ta podstawa wykluczenia obejmuje również podżeganie do popełnienia przestępstwa, pomocnictwo, współsprawstwo lub usiłowanie popełnienia przestępstwa, o których mowa w art. 4 tejże decyzji ramowej.

⁽¹⁷⁾ Zgodnie z definicją zawartą w art. 1 dyrektywy 2005/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 października 2005 r. w sprawie przeciwdziałania korzystaniu z systemu finansowego w celu prania pieniędzy oraz finansowania terroryzmu (Dz.U. L 309 z 25.11.2005, s. 15).

⁽¹⁸⁾ Zgodnie z definicją zawartą w art. 2 dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/36/UE z dnia 5 kwietnia 2011 r. w sprawie zapobiegania handłom ludźmi i zwalczania tego procederu oraz ochrony ofiar, zastępującej decyzję ramową Rady 2002/629/WSiSW (Dz.U. L 101 z 15.4.2011, s. 1).

⁽¹⁹⁾ Proszę powtórzyć tyle razy, ile jest to konieczne.

⁽²⁰⁾ Proszę powtórzyć tyle razy, ile jest to konieczne.

⁽²¹⁾ Proszę powtórzyć tyle razy, ile jest to konieczne.

⁽²²⁾ Zgodnie z przepisami krajowymi wdrażającymi art. 57 ust. 6 dyrektywy 2014/24/UE.

⁽²³⁾ Uwzględniając charakter popełnionych przestępstw (jednorazowe, powtarzające się, systematyczne itd.), objaśnienie powinno wykazywać stosowność przedsięwziętych środków.

B: PODSTAWY ZWIĄZANE Z PŁATNOŚCIĄ PODATKÓW LUB SKŁADEK NA UBEZPIECZENIE SPOŁECZNE

Płatność podatków lub składek na ubezpieczenie społeczne:	Odpowiedź:	
Czy wykonawca wywiązał się ze wszystkich obowiązków dotyczących płatności podatków lub składek na ubezpieczenie społeczne , zarówno w państwie, w którym ma siedzibę, jak i w państwie członkowskim instytucji zamawiającej lub podmiotu zamawiającego, jeżeli jest ono inne niż państwo siedziby?	[] Tak [] Nie	
Jeżeli nie , proszę wskazać:	Podatki	Składki na ubezpieczenia społeczne
	<p>a) państwo lub państwo członkowskie, którego to dotyczy;</p> <p>b) jakiej kwoty to dotyczy?</p> <p>c) w jaki sposób zostało ustalone to naruszenie obowiązków:</p> <p>1) w trybie decyzji sądowej lub administracyjnej:</p> <p>— Czy ta decyzja jest ostateczna i wiążąca?</p> <p>— Proszę podać datę wyroku lub decyzji.</p> <p>— W przypadku wyroku, o ile została w nim bezpośrednio określona, długość okresu wykluczenia:</p> <p>2) w inny sposób? Proszę sprecyzować, w jaki:</p> <p>d) Czy wykonawca spełnił swoje obowiązki, dokonując płatności należnych podatków lub składek na ubezpieczenie społeczne, lub też zawierając wiążące porozumienia w celu spłaty tych należności, obejmujące w stosownych przypadkach narosłe odsetki lub grzywny?</p>	<p>a) []</p> <p>b) []</p> <p>c1) [] Tak [] Nie</p> <p>— [] Tak [] Nie</p> <p>— []</p> <p>— []</p> <p>c2) []</p> <p>d) [] Tak [] Nie</p> <p>Jeżeli tak, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat:</p> <p>[]</p>
Jeżeli odnośna dokumentacja dotycząca płatności podatków lub składek na ubezpieczenie społeczne jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:	(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): ⁽²⁴⁾	
	[] [] []	

C: PODSTAWY ZWIĄZANE Z NIETYTUŁACIĄ, KONFLIKTEM INTERESÓW LUB WYKROCZENIAMI ZAWODOWYMI ⁽²⁵⁾

Należy zauważyć, że do celów niniejszego zamówienia niektóre z poniższych podstaw wykluczenia mogą być zdefiniowane bardziej precyzyjnie w prawie krajowym, w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia. Tak więc prawo krajowe może na przykład stanowić, że pojęcie „poważnego wykroczenia zawodowego” może obejmować kilka różnych postaci zachowania stanowiącego wykroczenie.

Informacje dotyczące ewentualnej niewypłacalności, konfliktu interesów lub wykroczeń zawodowych	Odpowiedź:
Czy wykonawca, wedle własnej wiedzy , naruszył swoje obowiązki w dziedzinie prawa środowiska, prawa socjalnego i prawa pracy ⁽²⁶⁾ ?	[] Tak [] Nie
	<p>Jeżeli tak, czy wykonawca przedsięwziął środki w celu wykazania swojej rzetelności pomimo istnienia odpowiedniej podstawy wykluczenia („samooczyszczenie“)?</p> <p>[] Tak [] Nie</p> <p>Jeżeli tak, proszę opisać przedsięwzięte środki:</p> <p>[]</p>

⁽²⁴⁾ Proszę powtórzyć tyle razy, ile jest to konieczne.

⁽²⁵⁾ Zob. art. 57 ust. 4 dyrektywy 2014/24/UE.

⁽²⁶⁾ O których mowa, do celów niniejszego zamówienia, w prawie krajowym, w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia bądź w art. 18 ust. 2 dyrektywy 2014/24/UE.

<p>Czy wykonawca znajduje się w jednej z następujących sytuacji:</p> <p>a) zbankrutował; lub</p> <p>b) prowadzone jest wobec niego postępowanie upadłościowe lub likwidacyjne; lub</p> <p>c) zawarł układ z wierzycielami; lub</p> <p>d) znajduje się w innej tego rodzaju sytuacji wynikającej z podobnej procedury przewidzianej w krajowych przepisach ustawowych i wykonawczych ; lub</p> <p>e) jego aktywami zarządza likwidator lub sąd; lub</p> <p>f) jego działalność gospodarcza jest zawieszona?</p> <p>Jeżeli tak:</p> <p>— Proszę podać szczegółowe informacje:</p> <p>— Proszę podać powody, które pomimo powyższej sytuacji umożliwiają realizację zamówienia, z uwzględnieniem mających zastosowanie przepisów krajowych i środków dotyczących kontynuowania działalności gospodarczej ⁽²⁸⁾?</p> <p>Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>[] Tak [] Nie</p> <p>— []</p> <p>— []</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji):</p> <p>[] [] []</p>
<p>Czy wykonawca jest winien poważnego wykroczenia zawodowego ⁽²⁹⁾?</p> <p>Jeżeli tak, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat:</p>	<p>[] Tak [] Nie</p> <p>[]</p> <p>Jeżeli tak, czy wykonawca przedsięwziął środki w celu samooczyszczenia?</p> <p>[] Tak [] Nie</p> <p>Jeżeli tak, proszę opisać przedsięwzięte środki:</p> <p>[]</p>
<p>Czy wykonawca zawarł z innymi wykonawcami porozumienia mające na celu zakłócenie konkurencji?</p> <p>Jeżeli tak, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat:</p>	<p>[] Tak [] Nie</p> <p>[]</p> <p>Jeżeli tak, czy wykonawca przedsięwziął środki w celu samooczyszczenia?</p> <p>[] Tak [] Nie</p> <p>Jeżeli tak, proszę opisać przedsięwzięte środki:</p> <p>[]</p>
<p>Czy wykonawca wie o jakimkolwiek konflikcie interesów spowodowanym jego udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia?</p> <p>Jeżeli tak, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat:</p>	<p>[] Tak [] Nie</p> <p>[]</p>
<p>Czy wykonawca lub przedsiębiorstwo związane z wykonawcą doradzał(-o) instytucji zamawiającej lub podmiotowi zamawiającemu bądź był(-o) w inny sposób zaangażowany(-e) w przygotowanie postępowania o udzielenie zamówienia?</p> <p>Jeżeli tak, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat:</p>	<p>[] Tak [] Nie</p> <p>[]</p>

⁽²⁷⁾ Zob. przepisy krajowe, stosowne ogłoszenie lub dokumenty zamówienia.

⁽²⁸⁾ Nie trzeba podawać tych informacji, jeżeli wykluczenie wykonawców w jednym z przypadków wymienionych w lit. a)-f) stało się obowiązkowe na mocy obowiązującego prawa krajowego bez żadnej możliwości odstępstwa w sytuacji, gdy wykonawcy są pomimo to w stanie zrealizować zamówienie.

⁽²⁹⁾ W stosownych przypadkach zob. definicje w prawie krajowym, stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia.

⁽³⁰⁾ Wskazanym w prawie krajowym, stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia.

Część IV: Kryteria kwalifikacji

<p>Czy wykonawca znajdował się w sytuacji, w której wcześniejsza umowa w sprawie zamówienia publicznego, wcześniejsza umowa z podmiotem zamawiającym lub wcześniejsza umowa w sprawie koncesji została rozwiązana przed czasem, lub w której nałożone zostało odszkodowanie bądź inne porównywalne sankcje w związku z tą wcześniejszą umową?</p> <p>Jeżeli tak, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat:</p>	<p>[] Tak [] Nie</p> <p>[]</p> <p>Jeżeli tak, czy wykonawca przedsięwziął środki w celu samooczyszczenia?</p> <p>[] Tak [] Nie</p> <p>Jeżeli tak, proszę opisać przedsięwzięte środki:</p> <p>[]</p>
<p>Czy wykonawca może potwierdzić, że:</p> <p>a) nie jest winny poważnego wprowadzenia w błąd przy dostarczaniu informacji wymaganych do weryfikacji braku podstaw wykluczenia lub do weryfikacji spełnienia kryteriów kwalifikacji;</p> <p>b) nie zataił tych informacji;</p> <p>c) jest w stanie niezwłocznie przedstawić dokumenty potwierdzające wymagane przez instytucję zamawiającą lub podmiot zamawiający; oraz</p> <p>d) nie przedsięwziął kroków, aby w bezprawny sposób wpłynąć na proces podejmowania decyzji przez instytucję zamawiającą lub podmiot zamawiający, pozyskać informacje poufne, które mogą dać mu nienależną przewagę w postępowaniu o udzielenie zamówienia, lub wskutek zaniebdania przedstawić wprowadzające w błąd informacje, które mogą mieć istotny wpływ na decyzje w sprawie wykluczenia, kwalifikacji lub udzielenia zamówienia?</p>	<p>[] Tak [] Nie</p>

D: INNE PODSTAWY WYKLUCZENIA, KTÓRE MOGĄ BYĆ PRZEWIDZIANE W PRZEPISACH KRAJOWYCH PAŃSTWA CZŁONKOWSKIEGO INSTYTUCJI ZAMAWIAJĄCEJ LUB PODMIOTU ZAMAWIAJĄCEGO

Podstawy wykluczenia o charakterze wyłącznie krajowym	Odpowiedź:
<p>Czy mają zastosowanie podstawy wykluczenia o charakterze wyłącznie krajowym określone w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia?</p> <p>Jeżeli dokumentacja wymagana w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>[] Tak [] Nie</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji):</p> <p>[] [] [] ⁽³¹⁾</p>
<p>W przypadku gdy ma zastosowanie którakolwiek z podstaw wykluczenia o charakterze wyłącznie krajowym, czy wykonawca przedsięwziął środki w celu samooczyszczenia?</p> <p>Jeżeli tak, proszę opisać przedsięwzięte środki:</p>	<p>[] Tak [] Nie</p> <p>[]</p>

⁽³¹⁾ Proszę powtórzyć tyle razy, ile jest to konieczne.

W odniesieniu do kryteriów kwalifikacji (sekcja a lub sekcje A–D w niniejszej części) wykonawca oświadcza, że:

α: OGÓLNE OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE WSZYSTKICH KRYTERIÓW KWALIFIKACJI

Wykonawca powinien wypełnić to pole jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wskazały w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, o których mowa w ogłoszeniu, że wykonawca może ograniczyć się do wypełnienia sekcji a w części IV i nie musi wypełniać żadnej z pozostałych sekcji w części IV:

Spełnienie wszystkich wymaganych kryteriów kwalifikacji	Odpowiedź
Spełnia wymagane kryteria kwalifikacji:	[] Tak [] Nie

A: KOMPETENCJE

Wykonawca powinien przedstawić informacje jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wymagają danych kryteriów kwalifikacji w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, o których mowa w ogłoszeniu.

Kompetencje	Odpowiedź
1) Figuruje w odpowiednim rejestrze zawodowym lub handlowym prowadzonym w państwie członkowskim siedziby wykonawcy ⁽³²⁾ : Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:	[] (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [][][]
2) W odniesieniu do zamówień publicznych na usługi: Czy konieczne jest posiadanie określonego zezwolenia lub bycie członkiem określonej organizacji, aby mieć możliwość świadczenia usługi, o której mowa, w państwie siedziby wykonawcy? Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:	[] Tak [] Nie Jeżeli tak, proszę określić, o jakie zezwolenie lub status członkowski chodzi, i wskazać, czy wykonawca je posiada: [] Tak [] Nie (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [][][]

B: SYTUACJA EKONOMICZNA I FINANSOWA

Wykonawca powinien przedstawić informacje jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wymagają danych kryteriów kwalifikacji w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, o których mowa w ogłoszeniu.

Sytuacja ekonomiczna i finansowa	Odpowiedź:
1a) Jego („ogólny”) roczny obrót w ciągu określonej liczby lat obrotowych wymaganej w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia jest następujący:	rok: [] obrót: [][] waluta rok: [] obrót: [][] waluta rok: [] obrót: [][] waluta
i/lub 1b) Jego średni roczny obrót w ciągu określonej liczby lat wymaganej w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia jest następujący ⁽³³⁾ : Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:	(liczba lat, średni obrót): [], [][] waluta (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [][][]

⁽³²⁾ Zgodnie z opisem w załączniku XI do dyrektywy 2014/24/UE; wykonawcy z niektórych państw członkowskich mogą być zobowiązani do spełnienia innych wymogów określonych w tym załączniku.

⁽³³⁾ Jedynie jeżeli jest to dopuszczalne w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia.

<p>2a) Jego roczny („specyficzny”) obróć w obszarze działalności gospodarczej objętym zamówieniem i określonym w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia w ciągu wymaganej liczby lat obrotowych jest następujący:</p> <p>i/lub</p> <p>2b) Jego średni roczny obrót w przedmiotowym obszarze i w ciągu określonej liczby lat wymaganej w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia jest następujący ⁽³⁴⁾:</p> <p>Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>rok: [] obrót: [] [] waluta</p> <p>rok: [] obrót: [] [] waluta</p> <p>rok: [] obrót: [] [] waluta</p> <p>(liczba lat, średni obrót):</p> <p>[], [] [] waluta</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji):</p> <p>[] [] []</p>
<p>3) W przypadku gdy informacje dotyczące obrotu (ogólnego lub specyficznego) nie są dostępne za cały wymagany okres, proszę podać datę założenia przedsiębiorstwa wykonawcy lub rozpoczęcia działalności przez wykonawcę:</p>	<p>[]</p>
<p>4) W odniesieniu do wskaźników finansowych ⁽³⁵⁾ określonych w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia wykonawca oświadcza, że aktualna(-e) wartość(-ci) wymaganego(-ych) wskaźnika(-ów) jest (są) następująca(-e):</p> <p>Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>(określenie wymaganego wskaźnika – stosunek X do Y ⁽³⁶⁾ – oraz wartość):</p> <p>[], [] ⁽³⁷⁾</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji):</p> <p>[] [] []</p>
<p>5) W ramach ubezpieczenia z tytułu ryzyka zawodowego wykonawca jest ubezpieczony na następującą kwotę:</p> <p>Jeżeli te informacje są dostępne w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>[] [] waluta</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji):</p> <p>[] [] []</p>
<p>6) W odniesieniu do innych ewentualnych wymogów ekonomicznych lub finansowych, które mogły zostać określone w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia, wykonawca oświadcza, że</p> <p>Jeżeli odnośna dokumentacja, która mogła zostać określona w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>[]</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji):</p> <p>[] [] []</p>

C: ZDOLNOŚĆ TECHNICZNA I ZAWODOWA

Wykonawca powinien przedstawić informacje jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wymagają danych kryteriów kwalifikacji w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, o których mowa w ogłoszeniu.

Zdolność techniczna i zawodowa	Odpowiedź:
<p>1a) Jedynie w odniesieniu do zamówień publicznych na roboty budowlane:</p> <p>W okresie odniesienia ⁽³⁸⁾ wykonawca wykonał następujące roboty budowlane określonego rodzaju:</p> <p>Jeżeli odnośna dokumentacja dotycząca zadowalającego wykonania i rezultatu w odniesieniu do najważniejszych robót budowlanych jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>Liczba lat (okres ten został wskazany w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia):</p> <p>[]</p> <p>Roboty budowlane: []</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji):</p> <p>[] [] []</p>

⁽³⁴⁾ Jedynie jeżeli jest to dopuszczone w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia.

⁽³⁵⁾ Np. stosunek aktywów do zobowiązań.

⁽³⁶⁾ Np. stosunek aktywów do zobowiązań.

⁽³⁷⁾ Proszę powtórzyć tyle razy, ile jest to konieczne.

⁽³⁸⁾ Instytucje zamawiające mogą wymagać, aby okres ten wynosił do pięciu lat, i dopuszczać legitymowanie się doświadczeniem sprzed ponad pięciu lat.

<p>1b) Jedynie w odniesieniu do zamówień publicznych na dostawy i zamówień publicznych na usługi: W okresie odniesienia ⁽³⁹⁾ wykonawca zrealizował następujące główne dostawy określonego rodzaju lub wyświadczył następujące główne usługi określonego rodzaju: Przy sporządzaniu wykazu proszę podać kwoty, daty i odbiorców, zarówno publicznych, jak i prywatnych ⁽⁴⁰⁾:</p>	<p>Liczba lat (okres ten został wskazany w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia):</p> <p>[]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Opis</th> <th>Kwoty</th> <th>Daty</th> <th>Odbiorcy</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Opis	Kwoty	Daty	Odbiorcy				
Opis	Kwoty	Daty	Odbiorcy						
<p>2) Może skorzystać z usług następujących pracowników technicznych lub służb technicznych ⁽⁴¹⁾, w szczególności tych odpowiedzialnych za kontrolę jakości:</p> <p>W przypadku zamówień publicznych na roboty budowlane wykonawca będzie mógł się zwrócić do następujących pracowników technicznych lub służb technicznych o wykonanie robót:</p>	<p>[]</p> <p>[]</p>								
<p>3) Korzysta z następujących urzędów technicznych oraz środków w celu zapewnienia jakości, a jego zaplecze naukowo-badawcze jest następujące:</p>	<p>[]</p>								
<p>4) Podczas realizacji zamówienia będzie mógł stosować następujące systemy zarządzania łańcuchem dostaw i śledzenia łańcucha dostaw:</p>	<p>[]</p>								
<p>5) W odniesieniu do produktów lub usług o złożonym charakterze, które mają zostać dostarczone, lub – wyjątkowo – w odniesieniu do produktów lub usług o szczególnym przeznaczeniu:</p> <p>Czy wykonawca zezwoi na przeprowadzenie kontroli ⁽⁴²⁾ swoich zdolności produkcyjnych lub zdolności technicznych, a w razie konieczności także dostępnych mu środków naukowych i badawczych, jak również środków kontroli jakości?</p>	<p>[] Tak [] Nie</p>								
<p>6) Następującym wykształceniem i kwalifikacjami zawodowymi legitymuje się:</p> <p>a) sam usługodawca lub wykonawca: lub (w zależności od wymogów określonych w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia):</p> <p>b) jego kadra kierownicza:</p>	<p>a) []</p> <p>b) []</p>								
<p>7) Podczas realizacji zamówienia wykonawca będzie mógł stosować następujące środki zarządzania środowiskowego:</p>	<p>[]</p>								
<p>8) Wielkość średniego rocznego zatrudnienia u wykonawcy oraz liczebność kadry kierowniczej w ostatnich trzech latach są następujące</p>	<p>Rok, średnie roczne zatrudnienie:</p> <p>[], []</p> <p>[], []</p> <p>[], []</p> <p>Rok, liczebność kadry kierowniczej:</p> <p>[], []</p> <p>[], []</p> <p>[], []</p>								
<p>9) Będzie dysponował następującymi narzędziami, wyposażeniem zakładu i urządzeniami technicznymi na potrzeby realizacji zamówienia:</p>	<p>[]</p>								
<p>10) Wykonawca zamierza ewentualnie zlecić podwykonawcom ⁽⁴³⁾ następującą część (procentową) zamówienia:</p>	<p>[]</p>								

⁽³⁹⁾ Instytucje zamawiające mogą **wymagać**, aby okres ten wynosił do trzech lat, i **dopuszczać** legitymowanie się doświadczeniem sprzed **ponad** trzech lat.

⁽⁴⁰⁾ Innymi słowy, należy wymienić **wszystkich** odbiorców, a wykaz powinien obejmować zarówno klientów publicznych, jak i prywatnych w odniesieniu do przedmiotowych dostaw lub usług.

⁽⁴¹⁾ W przypadku pracowników technicznych lub służb technicznych nienależących bezpośrednio do przedsiębiorstwa danego wykonawcy, lecz na których zdolności wykonawca ten polega, jak określono w części II sekcja C, należy wypełnić odrębne formularze jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia.

⁽⁴²⁾ Kontrolę ma przeprowadzać instytucja zamawiająca lub - w przypadku gdy instytucja ta wyrazi na to zgodę - w jej imieniu, właściwy organ urzędowy państwa, w którym dostawca lub usługodawca ma siedzibę.

⁽⁴³⁾ Należy zauważyć, że jeżeli wykonawca **postanowił** zlecić podwykonawcom realizację części zamówienia oraz polega na zdolności podwykonawców na potrzeby realizacji tej części, to należy wypełnić odrębny jednolity europejski dokument zamówienia dla tych podwykonawców (zob. powyżej, część II sekcja C).

<p>11) W odniesieniu do zamówień publicznych na dostawy:</p> <p>Wykonawca dostarczy wymagane próbki, opisy lub fotografie produktów, które mają być dostarczone i którym nie musi towarzyszyć świadectwo autentyczności.</p> <p>Wykonawca oświadcza ponadto, że w stosownych przypadkach przedstawi wymagane świadectwa autentyczności.</p> <p>Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>[] Tak [] Nie</p> <p>[] Tak [] Nie</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji):</p> <p>[][][]</p>
<p>12) W odniesieniu do zamówień publicznych na dostawy:</p> <p>Czy wykonawca może przedstawić wymagane zaświadczenia sporządzone przez urzędowe instytuty lub agencje kontroli jakości o uznanych kompetencjach, potwierdzające zgodność produktów poprzez wyraźne odniesienie do specyfikacji technicznych lub norm, które zostały określone w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia?</p> <p>Jeżeli nie, proszę wyjaśnić dlaczego, i wskazać, jakie inne środki dowodowe mogą zostać przedstawione:</p> <p>Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>[] Tak [] Nie</p> <p>[]</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji):</p> <p>[][][]</p>

D: SYSTEMY ZAPEWNIANIA JAKOŚCI I NORMY ZARZĄDZANIA ŚRODOWISKOWEGO

Wykonawca powinien przedstawić informacje jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wymagają systemów zapewniania jakości lub norm zarządzania środowiskowego w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, o których mowa w ogłoszeniu.

Systemy zapewniania jakości i normy zarządzania środowiskowego	Odpowiedź:
<p>Czy wykonawca będzie w stanie przedstawić zaświadczenia sporządzone przez niezależne jednostki, poświadczające spełnienie przez wykonawcę wymaganych norm zapewniania jakości, w tym w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych?</p> <p>Jeżeli nie, proszę wyjaśnić dlaczego, i określić, jakie inne środki dowodowe dotyczące systemu zapewniania jakości mogą zostać przedstawione:</p> <p>Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>[] Tak [] Nie</p> <p>[][]</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji):</p> <p>[][][]</p>
<p>Czy wykonawca będzie w stanie przedstawić zaświadczenia sporządzone przez niezależne jednostki, poświadczające spełnienie przez wykonawcę wymogów określonych systemów lub norm zarządzania środowiskowego?</p> <p>Jeżeli nie, proszę wyjaśnić dlaczego, i określić, jakie inne środki dowodowe dotyczące systemów lub norm zarządzania środowiskowego mogą zostać przedstawione:</p> <p>Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p>	<p>[] Tak [] Nie</p> <p>[][]</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji):</p> <p>[][][]</p>

Część V: Ograniczanie liczby kwalifikujących się kandydatów

Wykonawca powinien przedstawić informacje jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający określili obiektywne i niedyskryminacyjne kryteria lub zasady, które mają być stosowane w celu ograniczenia liczby kandydatów, którzy zostaną zaproszeni do złożenia ofert lub prowadzenia dialogu. Te informacje, którym mogą towarzyszyć wymogi dotyczące (rodzajów) zaświadczeń lub rodzajów dowodów w formie dokumentów, które ewentualnie należy przedstawić, określono w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, o których mowa w ogłoszeniu. Dotyczy jedynie procedury ograniczonej, procedury konkurencyjnej z negocjacjami, dialogu konkurencyjnego i partnerstwa innowacyjnego:

Wykonawca oświadcza, że:

Ograniczanie liczby kandydatów	Odpowiedź:
W następujący sposób spełnia obiektywne i niedyskryminacyjne kryteria lub zasady, które mają być stosowane w celu ograniczenia liczby kandydatów: W przypadku gdy wymagane są określone zaświadczenia lub inne rodzaje dowodów w formie dokumentów, proszę wskazać dla każdego z nich, czy wykonawca posiada wymagane dokumenty: Jeżeli niektóre z tych zaświadczeń lub rodzajów dowodów w formie dokumentów są dostępne w postaci elektronicznej ⁽⁴⁴⁾ , proszę wskazać dla każdego z nich:	[] [] Tak [] Nie ⁽⁴⁵⁾ (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [][][] ⁽⁴⁶⁾

Część VI: Oświadczenia końcowe

Niżej podpisany(-a)(-i) oficjalnie oświadcza(-ją), że informacje podane powyżej w częściach II-V są dokładne i prawidłowe oraz że zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji poważnego wprowadzenia w błąd.

Niżej podpisany(-a)(-i) oficjalnie oświadcza(-ją), że jest (są) w stanie, na żądanie i bez zwłoki, przedstawić zaświadczenia i inne rodzaje dowodów w formie dokumentów, z wyjątkiem przypadków, w których:

- instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający ma możliwość uzyskania odpowiednich dokumentów potwierdzających bezpośrednio za pomocą bezpłatnej krajowej bazy danych w dowolnym państwie członkowskim ⁽⁴⁷⁾, lub
- najpóźniej od dnia 18 października 2018 r. ⁽⁴⁸⁾, instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający już posiada odpowiednią dokumentację.

Niżej podpisany(-a)(-i) oficjalnie wyraża(-ją) zgodę na to, aby [wskazać instytucję zamawiającą lub podmiot zamawiający określone w części I, sekcja A] uzyskać(-a)(-o) dostęp do dokumentów potwierdzających informacje, które zostały przedstawione w [wskazać część/sekcję/punkt(-y), których to dotyczy] niniejszego jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia, na potrzeby [określić postępowanie o udzielenie zamówienia: (skrócony opis, adres publikacyjny w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej, numer referencyjny)].

Data, miejscowość oraz – jeżeli jest to wymagane lub konieczne – podpis(-y): [.....]

⁽⁴⁴⁾ Proszę jasno wskazać, do której z pozycji odnosi się odpowiedź.

⁽⁴⁵⁾ Proszę powtórzyć tyle razy, ile jest to konieczne.

⁽⁴⁶⁾ Proszę powtórzyć tyle razy, ile jest to konieczne.

⁽⁴⁷⁾ Pod warunkiem że wykonawca przekazał niezbędne informacje (adres internetowy, dane wydającego urzędu lub organu, dokładne dane referencyjne dokumentacji) umożliwiające instytucji zamawiającej lub podmiotowi zamawiającemu tę czynność. W razie potrzeby musi temu towarzyszyć zgodą na uzyskanie takiego dostępu.

⁽⁴⁸⁾ W zależności od wdrożenia w danym kraju artykułu 59 ust. 5 akapit drugi dyrektywy 2014/24/UE.

UWAGA: Wykonawca jest zobowiązany wypełnić pola zaznaczone kolorem żółtym.

Oznaczenie sprawy: ZOM/KP/5/18

OŚWIADCZENIE

Po zapoznaniu się z informacją dotyczącą wykonawców, którzy złożyli oferty w postępowaniu na „Ręczne oczyszczanie na terenie m. st. Warszawy” zamieszczoną na stronie zamawiającego

działając w imieniu Wykonawcy:

.....
(podać nazwę i adres Wykonawcy)

oświadczamy, że:

- 1) **z żadnym z wykonawców, którzy złożyli odrębne oferty - nie należymy do grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Prawo zamówień publicznych***;

.....
(miejsowość, data)

.....
(podpis i pieczętka imienna uprawnionego(-ych) przedstawiciela(-li) firmy wykonawcy)

- 2) **należymy do tej samej grupy kapitałowej z następującymi wykonawcami, którzy złożyli odrębne oferty***:

-

-

-

.....
(miejsowość, data)

.....
(podpis i pieczętka imienna uprawnionego(-ych) przedstawiciela(-li) firmy wykonawcy)

Uwaga:

- *) **niepotrzebne skreślić - należy wypełnić pkt 1) lub pkt 2)**

- Niniejsze oświadczenie należy złożyć w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej zamawiającego informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo zamówień publicznych

Wzór umowy

Umowa zawarta w dniu **2018 r.** w Warszawie w wyniku przeprowadzenia postępowania o zamówienie publiczne w trybie przetargu nieograniczonego nr pomiędzy:

Miastem Stołecznym Warszawa, pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa, NIP 525-22-48-481, w ramach którego działa jednostka budżetowa m. st. Warszawy - Zarząd Oczyszczania Miasta, Al. Jerozolimskie 11/19, 00-508 Warszawa, zwany dalej **Zamawiającym**, reprezentowany na podstawie pełnomocnictwa Prezydenta m.st. Warszawy nr GP-0158/1295/08 z dnia 23.04.2008 r., przez:

- **Tadeusza Jaszczółta - Dyrektora Zarządu Oczyszczania Miasta,**

a:

..... z siedzibą w Warszawie przy, zarejestrowaną w Sądzie Rejonowym dla Wydział KRS, nr wpisu do rejestru przedsiębiorców o kapitale zakładowym w wysokości zł, NIP zwanym dalej **Wykonawcą**, reprezentowanym przez:

-
-

§ 1

[Przedmiot umowy]

1. Zamawiający powierza, a Wykonawca przyjmuje do wykonania następujące prace w mieście stołecznym Warszawie w rejonie ..., dzielnica na terenach określonych w załączniku nr 1 do umowy zgodnie z warunkami określonymi w załączniku nr 2 do umowy:
 - a) zimowe oczyszczanie terenów określonych w **pkt 1A i pkt 2** załącznika nr 1 do umowy,
 - b) letnie oczyszczanie terenów określonych w **pkt 1B i pkt 2** załącznika nr 1 do umowy,
 - c) zimowe oczyszczanie terenów określonych w **pkt 3** załącznika nr 1 do umowy,
 - d) letnie oczyszczanie terenów określonych w **pkt 3** załącznika nr 1 do umowy,
 - e) zbieranie zanieczyszczeń z głównych ciągów komunikacyjnych,
 - f) doraźne oczyszczanie,
 - g) interwencyjne oczyszczanie,
 - h) doraźne odśnieżanie wraz z posypaniem wskazanych powierzchni,
 - i) wywóz śniegu uprzątniętego z chodników i innych elementów drogi,
 - j) wywóz zanieczyszczeń.
2. Zamawiający jest uprawniony zlecić Wykonawcy prace wymienione w ust. 1 pkt a, pkt b, pkt c, pkt d, pkt e na dodatkowych terenach („Opcja”). Zamawiający nie jest zobowiązany do zlecenia prac objętych przedmiotem Opcji, a Wykonawcy nie służy roszczenie o ich zlecenie.
3. Prace będące przedmiotem Opcji mogą zostać zleczone do kwoty stanowiącej **20 %** wartości łącznego wynagrodzenia brutto określonego w § 5 ust 1.
4. Zlecenie prac będących przedmiotem Opcji, ich odbiór, ustalenie wartości tych prac, uiszczenie zapłaty oraz odpowiedzialność za ich niewykonanie lub nienależyte wykonanie, w tym odpowiedzialność w postaci kar umownych, jak również realizacja uprawnień Zamawiającego wynikających z umowy, w tym realizacja prawa do odstąpienia od umowy następować będzie na analogicznych zasadach, jak w przypadku prac określonych w ust. 1.

§ 2

[Czas obowiązywania]

1. Prace będące przedmiotem umowy będą realizowane od dnia zawarcia umowy, nie wcześniej niż od 1 grudnia 2018 r. do 30 września 2019 r.
2. Ramowe terminy realizacji poszczególnych prac:
 - a) zimowe oczyszczanie od 1 grudnia 2018 r. do 31 marca 2019 r.
 - b) letnie oczyszczanie od 1 kwietnia 2019 r. do 30 września 2019 r.
3. W zależności od warunków atmosferycznych Zamawiający jest uprawniony do zmiany terminów wskazanych w ust. 2. O powyższej zmianie Zamawiający poinformuje Wykonawcę z 48 godzinnym wyprzedzeniem.

§ 3

[Warunki wykonania umowy]

1. Szczegółowe warunki realizacji zamówienia określa **załącznik nr 2** do umowy.
2. Wykonawca oświadcza, że posiada kwalifikacje, doświadczenie, potencjał kadrowy i techniczny niezbędne do wykonania przedmiotu umowy.
3. Wykonawca zobowiązuje się do wykonania przedmiotu umowy w sposób należyty, ze starannością wymaganą przy pracach tego rodzaju.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo, bez konieczności zmiany umowy, na co Wykonawca wyraża zgodę, do:
 - a) modyfikacji powierzchni oczyszczania w ramach pozycji wskazanych w załączniku nr 1 do umowy spowodowanej zwiększeniem lub zmniejszeniem powierzchni oczyszczania,
 - b) tymczasowej zmiany lokalizacji lub nazwy przystanku,
 - c) zmian częstotliwości oczyszczania w zależności od ilości powstających zanieczyszczeń.Wykonawca będzie powiadamiany o wszystkich zmianach pisemnie z 24 godzinnym wyprzedzeniem lub krótszym w uzgodnieniu z Wykonawcą.
5. W przypadku wystąpienia warunków atmosferycznych, które utrudniają wykonanie prac w terminach określonych w **§ 2 ust. 2 lit. a**, na wniosek Wykonawcy złożony przed upływem terminu na wykonanie prac, Zamawiający może przedłużyć termin wykonania poszczególnych prac określonych w załączniku nr 2 do umowy.

§ 4

[Zabezpieczenie należytego wykonania umowy]

1. Wykonawca wnosi zabezpieczenie w kwocie: zł /słownie złotych:/ w formie
2. Wniesione zabezpieczenie służy pokryciu roszczeń z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy i zostanie zwrócone w terminie 30 (trzydziestu) dni od uznania należytego wykonania umowy.

§ 5

[Wynagrodzenie. Termin zapłaty]

1. Zamawiający określa, że za zleczone i prawidłowo wykonane prace w okresie obowiązywania umowy zapłaci Wykonawcy łączne wynagrodzenie brutto nie wyższe niż: ... zł (słownie złotych:).
2. Kwota wynagrodzenia brutto wskazana w ust. 1 nie obejmuje prac wykonywanych w ramach Opcji.
3. W przypadku osiągnięcia wysokości brutto środków, o których mowa w ust. 1, przed datą określoną w § 2, umowa ulega automatycznemu rozwiązaniu bez składania w tym względzie dodatkowych oświadczeń, a Wykonawca zrzeka się wszelkich roszczeń z tego tytułu. W szczególności Wykonawcy nie przysługuje żadne wynagrodzenie, zwrot kosztów, odszkodowanie czy inne roszczenie z tytułu prac, za które wynagrodzenie przekroczyłoby kwotę określoną w ust. 1.
4. Wykonawca za wykonane prace będzie otrzymywał wynagrodzenie według cen jednostkowych określonych w załączniku nr 3 do umowy, na zasadach określonych w załączniku nr 2 do umowy.

5. Wykonawca za prawidłowo wykonane prace będzie wystawiał raz w miesiącu /lub częścię/ za zgodą Zamawiającego/ fakturę VAT. Prace, po zakończeniu okresu rozliczeniowego na podstawie protokołów, o których mowa w § 6, odbierane będą jednostronnym protokołem zbiorczym sporządzonym przez Zamawiającego, będącym podstawą do wystawienia przez Wykonawcę faktury VAT, w terminie zgodnym z obowiązującymi przepisami, gdzie wskaże:
 - a) Nabywcę:
Miasto Stołeczne Warszawa
Plac Bankowy 3/5
00-950 Warszawa
NIP: 525-22-48-481
 - b) Odbiorcę i płatnika:
Zarząd Oczyszczania Miasta
Al. Jerozolimskie 11/19
00-508 Warszawa
 - c) Numer i datę zawarcia umowy

oraz będzie zobowiązany dostarczyć ją na adres: Zarząd Oczyszczania Miasta, Al. Jerozolimskie 11/19, 00-508 Warszawa.

6. Fakturę za prace wykonane we wrześniu 2019 r. Wykonawca złoży w siedzibie Zamawiającego najpóźniej do 15 października 2019 r.
7. Faktura każdorazowo musi posiadać sporządzany przez Wykonawcę załącznik, zawierający wykaz prawidłowo wykonanych prac w danym okresie rozliczeniowym. Forma wykazu prac oraz jego treść musi zostać zaakceptowana przez Zamawiającego przed wystawieniem faktury VAT. Na żądanie Zamawiającego załącznik musi zostać przekazany w formie elektronicznej.
8. Zapłata wynagrodzenia za wykonane prace dokonywana będzie przelewem w terminie 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury, na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany w fakturze.
9. Za termin zapłaty uznaje się datę obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
10. W przypadku złożenia faktury zawierającej nieprawidłowości Wykonawca zrzeka się jakichkolwiek roszczeń z tytułu przekroczenia terminu płatności do momentu dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury.
11. Ceny jednostkowe podane przez Wykonawcę będą obowiązywały przez cały okres realizacji umowy i obejmują całość wynagrodzenia na rzecz Wykonawcy z tytułu wykonania niniejszej umowy w tym wszelkie wydatki i nakłady/koszty transportu, materiału itd./.
12. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie przez Zamawiającego z bieżących należności Wykonawcy kar umownych naliczanych zgodnie z § 6 na podstawie noty księgowej, wystawionej przez Zamawiającego.

§ 6

[Kary umowne]

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do dokonywania kontroli w trakcie realizacji niniejszej umowy. Z przeprowadzonych kontroli sporządzane będą protokoły. W przypadku braku uwag, Zamawiający ma prawo sporządzić protokół jednostronny.
2. Na żądanie Zamawiającego Wykonawca jest zobowiązany do skierowania upoważnionej osoby do udziału w kontroli w wyznaczonym czasie i miejscu na terenie m.st. Warszawy. Osoba ze strony Wykonawcy może brać udział w kontroli również bez wezwania Zamawiającego.
3. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania prac **zimowego oczyszczania** określonych w części II ust. 3 pkt 3.1 i pkt 3.2 załącznika nr 2 do umowy na terenach określonych w **pkt 1A i 2** załącznika nr 1 do umowy, Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości **200 zł**, liczoną od chwili stwierdzenia nieprawidłowości za każdą kolejną rozpoczętą godzinę opóźnienia w odniesieniu do trasy której nieprawidłowości dotyczą.
4. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania prac **zimowego oczyszczania** określonych w części II ust. 3 pkt 3.1 i pkt. 3.2 załącznika nr 2 do umowy na terenach określonych w **pkt 3** załącznika nr 1 do umowy, Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości **100 zł**, liczoną od chwili stwierdzenia nieprawidłowości za każdą kolejną rozpoczętą godzinę opóźnienia w odniesieniu do każdej pozycji której nieprawidłowości dotyczą.
5. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania prac **letniego oczyszczania** określonych w części III ust. 3 załącznika nr 2 do umowy na terenach określonych w pkt 1B i 2 załącznika nr 1 do

umowy, Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości **100 zł**, liczoną od chwili stwierdzenia nieprawidłowości za każdą kolejną rozpoczętą godzinę opóźnienia w odniesieniu do trasy której nieprawidłowości dotyczą.

6. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania prac **letniego oczyszczania** określonych w części III ust. 3 załącznika nr 2 do umowy na terenach określonych w **pkt 3** załącznika nr 1 do umowy, Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości **50 zł**, liczoną od chwili stwierdzenia nieprawidłowości za każdą kolejną rozpoczętą godzinę opóźnienia w odniesieniu do każdej pozycji której nieprawidłowości dotyczą.
7. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania prac **doraźnego odśnieżania wraz z posypaniem wskazanych powierzchni** określonych przez Zamawiającego w części IV załącznika nr 2 do umowy, Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości **100 zł**, liczoną od chwili stwierdzenia nieprawidłowości za każdą kolejną rozpoczętą godzinę opóźnienia w odniesieniu do pozycji ze zlecenia, której nieprawidłowości dotyczą.
8. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania prac **doraźnego oczyszczania** określonych przez Zamawiającego w części V załącznika nr 2 do umowy, Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości **100 zł**, liczoną od chwili stwierdzenia nieprawidłowości za każdą kolejną rozpoczętą godzinę opóźnienia w odniesieniu do pozycji ze zlecenia, której nieprawidłowości dotyczą.
9. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania prac **interwencyjnego oczyszczania** określonych przez Zamawiającego w części VI załącznika nr 2 do umowy, Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości **100 zł**, liczoną od chwili stwierdzenia nieprawidłowości za każdą kolejną rozpoczętą godzinę opóźnienia w odniesieniu do pozycji ze zlecenia, której nieprawidłowości dotyczą.
10. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania prac **wywozu śniegu** określonych przez Zamawiającego w części VII załącznika nr 2 do umowy, Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości **500 zł**, liczoną od chwili stwierdzenia nieprawidłowości za każdą kolejną rozpoczętą godzinę opóźnienia w odniesieniu do pozycji ze zlecenia, której nieprawidłowości dotyczą.
11. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania prac **wywozu zanieczyszczeń** określonych przez Zamawiającego w części VIII załącznika nr 2 do umowy, Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości **200 zł**, liczoną od chwili stwierdzenia nieprawidłowości za każdą kolejną rozpoczętą godzinę opóźnienia w odniesieniu do pozycji ze zlecenia, której nieprawidłowości dotyczą.
12. W przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania prac polegających na **zbieraniu zanieczyszczeń z głównych ciągów komunikacyjnych** określonych przez Zamawiającego w części IX załącznika nr 2 do umowy, Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości **50 zł** za każde rozpoczęte 30 minut opóźnienia, liczone od czasu stwierdzenia nieprawidłowości w odniesieniu do każdej trasy wykazanej w **pkt 4 załącznika nr 1**.
13. W przypadku stwierdzenia **zanieczyszczenia zmiotkami terenów przyległych** do powierzchni oczyszczanych (np. jezdnie, torowisko, teren prywatny, posesje, trawniki), w tym również zapełniania zmiotkami koszy, Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości **50 zł**, liczoną od chwili stwierdzenia nieprawidłowości za każdą kolejną rozpoczętą godzinę trwania nieprawidłowości w odniesieniu do każdej pozycji z załącznika nr 1 do umowy na której stwierdzono nieprawidłowości.
14. Kary umowne, o których mowa w ust. **3-13** niniejszego paragrafu będą naliczane do czasu zgłoszenia przez Wykonawcę prawidłowego wykonania prac, pod warunkiem, że prawidłowość wykonania prac zostanie potwierdzona przez Zamawiającego w protokole rekontroli.
15. W przypadku stwierdzenia **nieoznakowania logo** Wykonawcy (nazwa firmy): sprzętu mechanicznego używanego podczas realizacji prac określonych w załączniku nr 2 do umowy, oraz stwierdzeniu, iż pracownicy realizujący prace określone w załączniku nr 2 do umowy nie posiadają ubrań z dobrze widocznym logo Wykonawcy (nazwa firmy) umieszczonym w widocznym miejscu Zamawiający naliczy Wykonawcy karę umowną w wysokości **100 zł** za każdy stwierdzony przypadek dotyczący pracownika lub jednostki sprzętu mechanicznego.
16. W przypadku stwierdzenia użycia podczas realizacji prac określonych w załączniku nr 2 do umowy sprzętu mechanicznego:
 - o parametrach innych niż określone w załączniku nr 2 do umowy (a w szczególności takiego jak **dmuchawy i itp.**),
 - określonego w części I ust. 2 pkt a w ilości mniejszej niż wymagana,

Zamawiający naliczy Wykonawcy karę umowną w wysokości **1 000 zł** za każdy stwierdzony przypadek.

17. W przypadku niezastosowania się przez Wykonawcę do zapisów zawartych w **części I ust. 6** załącznika nr 2 do umowy **/niepoinformowanie o pracach remontowych, uszkodzeniach infrastruktury itp./** Zamawiający naliczy Wykonawcy karę umowną w wysokości **50 zł** w odniesieniu do każdej pozycji wykazanej w załączniku nr 1 do umowy.
18. W przypadku niezastosowania się przez Wykonawcę do zapisów zawartych w **części II ust. 3 pkt 3.1 ppkt 3.1.3** załącznika nr 2 do umowy **/niezwłoczne przystąpienie do prac/** Zamawiający naliczy Wykonawcy karę umowną za każdą rozpoczętą godzinę opóźnienia w terminowym rozpoczęciu prac w wysokości:
 - **5 000 zł** w przypadku terenów określonych w załączniku nr 1 do umowy **kategorią A,**
 - **2 000 zł** w przypadku terenów określonych w załączniku nr 1 do umowy **kategorią B,**
19. W przypadku niezastosowania się przez Wykonawcę do zapisów zawartych w **części II ust. 3 pkt 3.3** załącznika nr 2 do umowy **/przymowanie śniegu/** Zamawiający naliczy Wykonawcy karę umowną w wysokości **50 zł** za każdą zakwestionowaną pozycję z załącznika nr 1 do umowy, niezależnie od liczby nieprawidłowości na niej stwierdzonych.
20. W przypadku niezastosowania się przez Wykonawcę do zapisów zawartych w **części II ust. 3 pkt 3.4** załącznika nr 2 do umowy **/skrzynie na mieszankę piasku z chlorkiem sodu, chlorek sodu lub piasek/** Zamawiający naliczy Wykonawcy karę umowną w wysokości **50 zł** za każdą zakwestionowaną pozycję z załącznika nr 1 do umowy, niezależnie od liczby nieprawidłowości na niej stwierdzonych.
21. W przypadku stwierdzenia iż **próbki środka do zapobiegania i likwidacji śliskości zimowej** pobrane ze skrzyń nie spełniają warunków określonych w części I ust. 2 pkt c załącznika nr 2 do umowy Zamawiający naliczy Wykonawcy karę umowną w wysokości **500 zł** za każdy stwierdzony przypadek.
22. W przypadku **braku wymaganej liczby skrzyń** określonej w załączniku nr 1 do umowy Zamawiający naliczy Wykonawcy karę umowną w wysokości **50 zł** za każdy stwierdzony przypadek.
23. W przypadku nieusunięcia z terenów wyszczególnionych w załączniku nr 1 do umowy skrzyń w terminie określonym w części II ust. 4 załącznika nr 2 do umowy Zamawiający naliczy Wykonawcy karę umowną w wysokości **50 zł** za każdy stwierdzony przypadek.
24. W przypadku realizacji prac określonych w umowie przez inne podmioty, niż wymienione w § 7 ust. 1 umowy, Zamawiający naliczy Wykonawcy karę umowną w wysokości **2 000 zł** za każdy stwierdzony przypadek.
25. W przypadku nieprzedłożenia najpóźniej w dniu podpisania umowy kopii polisy ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej Zamawiający naliczy Wykonawcy karę umowną w wysokości **1 000 zł** za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia.
26. Za nieprawidłową realizację obowiązków wynikających z zastosowania klauzuli społecznej związanej z zatrudnieniem pracowników Zamawiający naliczy Wykonawcy kary umowne w przypadku:
 - a) nieprzedstawienia w terminie wskazanym przez Zamawiającego dokumentów potwierdzających zatrudnienie pracowników w oparciu o umowę o pracę, o których mowa w **ust. 1 pkt. 1.2** załącznika nr 6 do umowy, Zamawiający naliczy Wykonawcy karę umowną w wysokości **500 zł** za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia,
 - b) nieprzedstawienia na każde żądanie, w terminie wskazanym przez Zamawiającego dokumentów o których mowa w **ust. 3 pkt. 3.2** załącznika nr 6 do umowy, Zamawiający naliczy Wykonawcy karę umowną w wysokości **500 zł** za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia,
 - c) nieskierowania przez Wykonawcę lub podwykonawcę do prac określonych w części II ust. 3 pkt. 3.2 załącznika nr 2 do umowy (zimowe oczyszczanie w wariantcie AL) oraz części III załącznika nr 2 do umowy (letnie oczyszczanie) zadeklarowanej liczby pracowników zatrudnionych w oparciu o umowę o pracę, Zamawiający naliczy Wykonawcy karę umowną w wysokości **2 000 zł** za każdy stwierdzony przypadek (za każdą osobę).
27. Podstawą do naliczenia kar jest protokół dwustronny podpisany przez przedstawiciela Zamawiającego i Wykonawcy. W przypadku niestawienia się do udziału w kontroli przedstawiciela Wykonawcy w ciągu jednej godziny od wezwania lub odmowy podpisania protokołu, sporządzony zostanie protokół jednostronny. Kopia protokołu z kontroli zostanie wysłana do Wykonawcy faxem na nr wskazany w załączniku nr 4 do umowy.

28. Usunięcie nieprawidłowości wskazanych w protokole kontroli należy zgłosić telefonicznie przedstawicielowi Zamawiającego przeprowadzającemu kontrole oraz faxem na Stanowisko Operacyjno – Decyzyjne Zarządu Oczyszczania Miasta wskazane w załączniku nr 4 do umowy. Zgłoszenie usunięcia nieprawidłowości musi zawierać: numer rejonu, numer umowy, numer zakwestionowanej pozycji z załącznika nr 1 do umowy bądź pozycji ze zlecenia wraz z dokładną godziną usunięcia nieprawidłowości.
29. Wszelkie rekontrole przeprowadzone będą po zgłoszeniu przez Wykonawcę poprawnego wykonania zakwestionowanych w czasie kontroli prac i zakończone dwustronnym protokołem odbioru.
30. W rekontroli oprócz przedstawiciela Zamawiającego wymagany jest udział upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy. W przypadku niestawienia się do udziału w rekontroli przedstawiciela Wykonawcy w ciągu jednej godziny od wezwania lub odmowy podpisania protokołu, sporządzony zostanie protokół jednostronny. Kopia protokołu z rekontroli zostanie wysłana do Wykonawcy faxem na nr wskazany w załączniku nr 4 do umowy.
31. Jeżeli w ramach przeprowadzonej rekontroli Zamawiający stwierdzi, iż Wykonawca nie usunął uchybień procedura rekontroli zostanie powtórzona.
32. Zapłata kary umownej nie zwalnia Wykonawcy z obowiązku usunięcia nieprawidłowości na własny koszt.
33. Zapłata kar umownych nie wyklucza prawa Zamawiającego do dochodzenia odszkodowania na zasadach ogólnych za poniesioną szkodę.

§ 7

[Realizacja umowy przez Podwykonawców]

1. Przedmiot umowy będzie realizowany przez Wykonawcę samodzielnie w pełnym zakresie prac.
[lub w przypadku wskazania podwykonawców w ofercie]
Wykonawca będzie realizował przedmiot umowy przy udziale następujących podwykonawców, w poniżej określonym zakresie prac:
[oznaczenie podwykonawcy] – zakres powierzonych prac [.....],
[oznaczenie podwykonawcy] – zakres powierzonych prac [.....],
2. Zmiana zakresu prac wykonywanych przez Wykonawcę lub podwykonawców, rezygnacja z podwykonawcy lub wprowadzenie nowego podwykonawcy, wymaga uprzedniego poinformowania Zamawiającego oraz wprowadzenia zmian w ust. 1, w formie aneksu do umowy.
3. W przypadku stwierdzenia, iż przedmiot umowy jest realizowany przez podmioty niewskazane w ust. 1, Zamawiający naliczy Wykonawcy karę umowną określoną w **§ 6 ust. 24** umowy.
4. Na wniosek Zamawiającego Wykonawca zobowiązuje się do przedstawienia kopii zawartej umowy o podwykonawstwo, w terminie 3 dni od wezwania.

§ 8

[Sposób realizacji zamówienia – klauzula społeczna] – art. 29 ust 3a ustawy Pzp]

1. Do realizacji prac określonych w części II ust. 3 pkt. 3.2 załącznika nr 2 do umowy (zimowe oczyszczanie w wariantcie AL) oraz części III załącznika nr 2 do umowy (letnie oczyszczanie), Wykonawca lub podwykonawca zatrudni pracowników w oparciu o umowę o pracę. Szczegółowe warunki związane z zatrudnieniem pracowników w oparciu o umowę o pracę określa załącznik nr 6 do umowy.
2. W przypadku realizacji przez podwykonawcę powyżej określonych obowiązków związanych z zatrudnieniem pracowników, całkowita odpowiedzialność w stosunku do Zamawiającego za prawidłową realizację klauzuli społecznej spoczywa na Wykonawcy.

§ 9

[Zakres odpowiedzialności Wykonawcy]

1. Wykonawca ponosi całkowitą odpowiedzialność za wszelkie roszczenia cywilnoprawne osób trzecich wynikające z niewykonania lub nienależytego wykonania prac objętych niniejszą umową, w tym wykonywania ich niezgodnie z niniejszą umową.

2. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za wszelkie szkody powstałe w związku z realizacją prac w tym dotyczące uszkodzeń lub zniszczeń mienia oraz pojazdów, budynków i wyposażenia posesji (ściany, mury, ławki, ogrodzenia, słupki itp.).
3. Wykonawca odpowiada za działania podwykonawców jak za własne. Wykonawca zapewnia, że podwykonawcy będą przestrzegać wszelkich postanowień niniejszej umowy.
4. Zamawiający nie odpowiada za jakiegokolwiek zobowiązania Wykonawcy wobec podwykonawców, jak również za zobowiązania podwykonawców wobec osób trzecich.
5. Wykonawca jest obowiązany posiadać w okresie obowiązywania umowy polisę ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej w zakresie odpowiedzialności kontraktowej i deliktowej.
Kopia właściwej polisy ubezpieczeniowej zostanie przekazana Zamawiającemu najpóźniej w dniu podpisania umowy.
6. Wykonawca zobowiązany jest do niezwłocznego rozpatrywania wszelkich skarg osób trzecich na działania lub zaniechania Wykonawcy przekazanych przez Zamawiającego lub za pośrednictwem Zamawiającego oraz poinformowania Zamawiającego, w terminie nie dłuższym niż 14 dni od daty ich otrzymania, o sposobie załatwienia danej sprawy.

§ 10

[Odstąpienie od umowy i rozwiązanie umowy]

1. W razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, lub dalsze wykonywanie umowy może zagrazić istotnemu interesowi bezpieczeństwa państwa lub bezpieczeństwu publicznemu, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od dnia powzięcia wiadomości o tych okolicznościach.
2. W przypadku, o którym mowa w ust. 1, Wykonawca może żądać wyłącznie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonania części umowy.
3. Odstąpienie od umowy powinno nastąpić w formie pisemnej i powinno zawierać uzasadnienie pod rygorem nieważności takiego oświadczenia.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo do rozwiązania umowy ze skutkiem natychmiastowym w przypadku, gdy spełniony zostanie co najmniej jeden z poniższych warunków:
 - a) suma kar umownych w jednym okresie rozliczeniowym przekroczy 50% wartości brutto zleconych prac,
 - b) łączna suma naliczonych kar umownych przekroczy 20% łącznego wynagrodzenia brutto określonego w § 5 ust. 1,
 - c) Wykonawca w ciągu 6 godzin od wystąpienia zjawisk atmosferycznych powodujących śliskość zimową nie przystąpi do realizacji prac zimowego oczyszczania,
 - d) w okresie kolejnych 3 miesięcy Zamawiający trzykrotnie naliczy karę umowną określoną w § 6 ust. 24.
5. W przypadku rozwiązania umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Wykonawca jest zobowiązany do zapłaty Zamawiającemu kary umownej w wysokości 10 % łącznego wynagrodzenia brutto określonego w § 5 ust. 1, niezależnie od kar umownych wskazanych w § 6.

§ 11

[Zmiany umowy]

1. Wszelkie zmiany i uzupełnienia niniejszej umowy mogą nastąpić w formie pisemnej pod rygorem nieważności.
2. W odniesieniu do art. 144 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych – Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany umowy w zakresie:
 - a) zmiany danych wykazanych w załączniku nr 4 oraz załączniku nr 5 do umowy,
 - b) zmiany § 7 ust. 1 umowy w zakresie podwykonawstwa, w tym: zmiany zakresu prac wykonywanych przez Wykonawcę lub podwykonawców, rezygnację z podwykonawcy lub wprowadzenie nowego podwykonawcy.

3. W przypadku ustawowej zmiany stawki podatku VAT w trakcie trwania umowy, Wykonawca będzie zobowiązany przy rozliczeniach za wykonanie usługi do przeliczenia oferowanych jednostkowych cen netto w taki sposób, aby przy uwzględnieniu nowej stawki podatku VAT jednostkowa cena brutto nie uległa zmianie. Powyższa zmiana wymaga sporządzenia aneksu do umowy.

§ 12

[Postanowienia dodatkowej]

1. W sprawach nieuregulowanych umową stosuje się przepisy Kodeksu cywilnego i ustawy Prawo zamówień publicznych.
2. Spory wynikające z niniejszej umowy rozpatrywać będzie sąd powszechny właściwy miejscowo dla siedziby Zamawiającego.
3. Prawa Wykonawcy z tytułu niniejszej umowy nie mogą być przez Wykonawcę przenoszone na osoby trzecie ani w całości ani w części bez pisemnej zgody Zamawiającego pod rygorem nieważności. Dotyczy to w szczególności wierzytelności o zapłatę faktury.
4. Wskazane poniżej załączniki stanowią integralną część umowy:
 - a) załącznik nr 1 – Szczegółowy zakres prac,
 - b) załącznik nr 2 – Standardy jakościowe wykonywanych prac oraz warunki techniczne realizacji umowy,
 - c) załącznik nr 3 – Ceny jednostkowe,
 - d) załącznik nr 4 – Zaplecze techniczne i kadrowe Zamawiającego i Wykonawcy,
 - e) załącznik nr 5 – Potencjał techniczny Wykonawcy,
 - f) załącznik nr 6 – Obowiązki wykonawcy wynikające z zastosowania klauzuli społecznej związane z zatrudnieniem pracowników w oparciu o umowę o pracę.
5. Umowa została sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

**SZCZEGÓŁOWY ZAKRES PRAC
REJON I
DZIELNICA ŚRÓDMIEŚCIE**

1A. Zimowe Oczyszczanie w rejonie I

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyżń
1	Al. 3 Maja: schody na Wybrzeże Kościuszkowskie	981	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
2	Al. Jerozolimskie - ul. Krucza: chodniki na skrzyżowaniu	433	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
3	Al. Jerozolimskie - ul. Nowy Świat: chodniki na wys. Centrum Bankowo-Finansowego	723	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
4	Al. Jerozolimskie: chodnik na wys. DT "SMYK"	109	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
5	Al. Jerozolimskie: chodnik pomiędzy wyjściami z Dw. Śródmieście	435	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
6	Al. Jerozolimskie: chodniki na odc. PKP Powiśle -ul. Nowy Świat (str. Północna)	1703	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
7	Al. Jerozolimskie: chodniki na wys. Muzeum Narodowego	1317	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
8	Al. Jerozolimskie: chodniki przy PKP "Powiśle"	350	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
9	Al. Jerozolimskie: otoczenie Dworca Centralnego	3006	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
10	Al. Jerozolimskie: schody na wys. Muzeum Wojska Polskiego	373	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
11	Al. Solidarności: chodniki i schody przed M. Śląsko - Dąbrowskim	3810	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
12	Al. Solidarności: chodniki na odc. ul. Bielańska - kierunek tunel	2048	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
13	Al. Solidarności na odcinku od Al. Jana Pawła II do Pl. Bankowego	2661	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
14	al. Armii Ludowej - ul. Czerniakowska: chodniki	4022	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
15	al. Armii Ludowej - ul. Czerniakowska: schody	375	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
16	al. Armii Ludowej: schody	538	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
17	al. Armii Ludowej: schody na wys. ul. Koźmińskiej	310	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
18	al. Armii Ludowej - chodniki na odcinku Pl. Na Rozdrożu - Marszałkowska	1948	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
19	al. Armii Ludowej - chodniki na odcinku ul. Waryńskiego - Biurowiec FOCUS	912	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
20	al. Niepodległości - ul. Nowowiejska: chodniki na skrzyżowaniu	627	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
21	al. Niepodległości - Kładka vis a vis Biblioteki Narodowej	903	2 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
22	al. Niepodległości, al. Armii Ludowej: chodniki wokół Parku im. Marszałka Piłsudskiego	1677	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
23	al. Szucha - ul. Litewska: chodniki na skrzyżowaniu	180	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
24	al. Szucha: chodnik na wys. Posesji nr. 11	176	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
25	al. Ujazdowskie - ul. Bagatela: chodniki na skrzyżowaniu	1755	3 x w tyg.	piasek	A	1
26	al. Ujazdowskie - ul. Piękna i al. Ujazdowskie - ul. Wilcza: chodniki na skrzyżowaniu	708	3 x w tyg.	piasek	A	1
27	al. Ujazdowskie: chodniki na odc. pl. Na Rozdrożu - ul. Bagatela (str. wschodnia)	1884	3 x w tyg.	piasek	A	1
28	al. Ujazdowskie: chodniki wokół Parku Ujazdowskiego	3399	3 x w tyg.	piasek	A	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyż
29	al. Ujazdowskie: przejście dla pieszych obok Ogrodu Botanicznego	44	3 x w tyg.	piasek	A	1
30	al. Ujazdowskie chodnik i parking na wys. URM	3666	CODZIENNIE	piasek	A	1
31	ul. Anielewicza: chodniki na odc. ul. GEN. Andersa -Jana Pawła II	1045	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
32	ul. Anielewicza: chodnik na odc. Ul. Karmelicka - Jana Pawła II (pomiędzy parkingiem społecznym a blokiem)	231	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
33	ul. Anielewicza : chodnik na odcinku ul. Andersa - Al. Jana Pawła	2692	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
34	ul. Bielańska: chodniki na odc. ul. Senatorska - Al. Solidarności	771	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
35	ul. Browarna chodniki na odcinku od ul. Karowej do ul. Oboźnej	1500	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
36	ul. Bielańska na odc. al. Solidarności - Pl. Teatralny	330	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
37	ul. Browarna - ul. Karowa: chodniki na skrzyżowaniu	643	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
38	ul. Belwederska - chodniki na odcinku ul. Bagatela - ul. Gagarina	2553	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
39	ul. Boya - Żeleńskiego - chodniki na odcinku ul. Waryńskiego - Pl. Unii Lubelskiej	339	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
40	ul. Bonifratska: chodniki na odc. Muranowska - ul. Franciszkańska	1712	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
41	ul. Bonifratska: chodniki na odc. ul. Świętojerska -ul. Franciszkańska	3699	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
42	ul. Chałubińskiego - ul. Koszykowa: chodniki na skrzyżowaniu	537	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
43	ul. Czerniakowska - ul. Wilanowska: chodniki na skrzyżowaniu	224	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
44	ul. Czerniakowska: kładka przy ul. Szwoleżerów	1137	1 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
45	ul. Czerniakowska: kładka przy ul. Zaruskiego	1141	1 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
46	ul. Czerniakowska: kładka przy ulicy Bartyckiej	500	1 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
47	ul. Czerniakowska - chodniki na odcinku ul. Armii Ludowej - ul. Bartycka	5802	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
48	ul. Czerniakowska - chodniki na wys. nr 126A	280	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
49	ul. Czerniakowska - chodniki na wys. nr 139	592	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
50	ul. Czerniakowska: przejście podziemne na wys. Pomnika Sapera	558	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
51	ul. Czerniakowska: parking Torwar	4786	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
52	ul. Dobra przejścia dla pieszych	290	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
53	E. Plater: chodnik na odcinku od ul. Twardej do ul. Świętokrzyskiej	256	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
54	E. Plater: postój taxi	145	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
55	ul. Gen. Andersa: dojścia do stacji metra "RATUSZ-ARSENAL"	3153	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
56	ul. Gen. Andersa - wiadukt	4568	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
57	ul. Gen. Andersa - ul. Stawki - ul. Konwiktorska - ul. Bonifratska -ul. Muranowska: chodniki na skrzyżowaniu	1442	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
58	ul. Gen. Andersa: chodniki na odc. ul. Muranowska - ul. Stomińskiego	2262	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
59	ul. Gen. Andersa: chodniki na odc. ul. Stawki - ul. Anielewicza	1379	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
60	ul. Gen. Andersa: dojazdy do miejsc parkingowych na wys. nr 21B	541	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
61	ul. Gen. Andersa: chodnik na odc. Al. Solidarności - przystanek ZTM	106	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyż
62	ul. Górnosłaska - chodnik na odcinku ul. Myśliwiecka - ul. Wiejska	530	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
63	ul. Jasna na odcinku Pl. Dąbrowskiego - Przeskok - przejścia dla pieszych	657	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
64	ul. Karowa chodnik na odcinku ul. Browarna - ul. Dobra /str. Parzysta/	367	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
65	ul. Karowa odc. Wisłostrada - ul. Dobra: skrzyżowania	267	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
66	ul. Karowa: chodniki	3536	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
67	ul. Karowa: schody	369	1 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
68	ul. Krakowskie Przedmieście - ul. Królewska: chodniki na skrzyżowaniu	110	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
69	ul. Krakowskie Przedmieście: otoczenie Pomnika Kopernika	1682	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
70	ul. Krakowskie Przedmieście: plac przed Klasztorem Wizytek v/v ul. Królewskiej	1037	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
71	ul. Krakowskie Przedmieście: przejścia dla pieszych	654	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
72	ul. Królewska - pl. Grzybowski: chodniki na skrzyżowaniu	748	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
73	ul. Królewska: chodniki wzdłuż parku "OGRÓD SASKI"	1784	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
74	ul. Królewska chodnik na odc. od ul. Marszałkowskiej do Pl. Grzybowski str. Nieparzysta	729	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
75	ul. Krucza: chodniki na odcinku od Al. Jerozolimskie - ul. Zgody	258	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
76	ul. Kruczkowskiego - al. 3 Maja: chodnik na skrzyżowaniu + schody na m. Poniatowskiego	2143	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
77	ul. Kruczkowskiego chodniki na odcinku od ul. Tamka do ul. Książęcej	1430	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
78	ul. Koszykowa - ul. E. Plater: chodniki na skrzyżowaniu	194	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
79	ul. Koszykowa - ul. Lwowska: chodniki na skrzyżowaniu	152	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
80	ul. Koszykowa - ul. Mokotowska: chodniki na skrzyżowaniu	150	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
81	ul. Koszykowa na wys. nr 1	160	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
82	ul. Koszykowa - Al. Wyzwolenia chodniki na skrzyżowaniu	20	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
83	ul. Koszykowa na wys. nr 3	429	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
84	ul. Krucza - ul. Hoża: chodniki na skrzyżowaniu	195	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
85	ul. Krucza - ul. Mokotowska - ul. Piękna: chodniki na skrzyżowaniu	644	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
86	ul. Krucza - ul. Nowogrodzka: chodniki na skrzyżowaniu	232	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
87	ul. Krucza - ul. Żurawia: chodniki na skrzyżowaniu	322	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
88	ul. Krucza - ul. Wilcza: chodniki na skrzyżowaniu	152	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
89	ul. Krucza - ul. Wspólna: chodniki na skrzyżowaniu	230	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
90	ul. Krucza: chodniki na wys. nr. 5/11	454	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
91	ul. Krucza str. Parzysta ul. Żurawia- ul. Wspólna	315	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
92	ul. Krucza na wys. nr 33/39 (chodnik od strony jezdni)	350	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
93	ul. Krucza ul. Wilcza - ul. Hoża	550	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
94	ul. Książęca: chodniki na odc. ul. Rozbrat – pl. Trzech Krzyży (strona południowa)	1290	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
95	ul. Książęca: kładka	409	1 x w tyg.	chlorek sodu	A	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
96	ul. Ludna: chodniki na odc. ul. Kruczkowskiego -ul. Orłowicza	1993	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
97	ul. Ludna - chodniki na odcinku ul. Solec - ul. Okrag /str. parzysta/	340	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
98	ul. Łazienkowska - chodniki na odcinku R. Sedlaczka - Stadion Legii	1096	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
99	ul. Łazienkowska: chodniki na odc. parking Torwaru - ul. Czerniakowska	2397	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
100	ul. Marszałkowska - ul. Królewska: chodniki na skrzyżowaniu	1794	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
101	ul. Marszałkowska: chodniki na odc. ul. Królewska - ul. Świętokrzyska (str. nieparzysta)	1117	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
102	ul. Marszałkowska: chodniki na wys. PKiN	1705	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
103	ul. Marszałkowska: dojścia do stacji metra "ŚWIĘTOKRZYSKA"	5689	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
104	ul. Marszałkowska: dojścia do stacji metra „CENTRUM"	5426	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
105	ul. Marszałkowska: przejście dla pieszych przy ul. Złotej	238	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
106	ul. Marszałkowska: chodniki na odc. ul. Królewska - ul. Elektoralna (str. zachodnia)	1033	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
107	Metro "Nowy Świat - Uniwersyteł"	2858	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
108	Metro "Centrum Nauki Kopernika"	3891	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
109	ul. Miodowa - ul. Kapucyńska: chodniki na skrzyżowaniu + chodniki na wiadukcie nad tr.. W-Z	208	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
110	M. Poniatowskiego przejście podziemne na wys. ul. Wioślarskiej	524	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
111	M. Poniatowskiego: chodniki na wiadukcie	4138	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
112	ul. Marszałkowska - al. Armii Ludowej: chodniki i schody + kładka przy ul. Czerwijowskiego	988	3 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
113	ul. Marszałkowska - ul. Hoża: chodniki na skrzyżowaniu	572	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
114	ul. Marszałkowska - ul. Wilcza: chodniki na skrzyżowaniu	556	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
115	ul. Marszałkowska - ul. Wspólna: chodniki na skrzyżowaniu	344	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
116	ul. Marszałkowska - ul. Żurawia: chodniki na skrzyżowaniu	518	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
117	ul. Marszałkowska - ul. E. Zoli	56	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
118	ul. Marszałkowska chodnik na odcinku ul. Wspólna - ul. Żurawia /str. Parzysta/ na wys. pasów zieleni	432	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
119	ul. Myśliwiecka - chodniki na odcinku R. Sedlaczka - ul. Szwolęzerów	2846	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
120	ul. Myśliwiecka - chodniki na odcinku Górnoślaska - R. Sedlaczka str. nie parzysta	1180	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
121	ul. Myśliwiecka - ul. Piękna - ul. Górnoślaska: kładka	824	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
122	ul. Międyzyparkowa: chodniki na odc. ul. Bonifaterska - ul. Słomińskiego	1797	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
123	ul. Międyzyparkowa : chodniki na odcinku od ul. Bonifaterska - ul. Słomińskiego	976	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
124	ul. Miodowa : chodnik na wys. nr 21	332	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
125	ul. Nowy Świat - przejścia dla pieszych + ul. Kopernika	398	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
126	Pl. Bankowy: chodniki	2725	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
127	Pl. Grzybowski: przejścia dla pieszych przy teatrze Żydowskim i kościele	133	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
128	Pl. Małachowskiego	1897	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
129	Pl. Piłsudskiego	15863	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
130	Pl. Powstańców Warszawy - chodniki	3580	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
131	Pl. Teatralny	3314	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
132	Pl. Zamkowy	3590	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
133	Pl. Unii Lubelskiej	259	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
134	Pl. Konstytucji: chodniki	4027	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
135	Pl. Na Rozdrożu: chodniki	9142	3 x w tyg.	piasek	A	1
136	Pl. Trzech Krzyży: chodniki	1884	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
137	Pl. Politechniki	2098	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
138	Pl. Krasińskich: chodniki	1068	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
139	Pl. Zbawiciela	750	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
140	ul. Piękna - ul. Wiejska: chodniki na skrzyżowaniu	265	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
141	ul. Piękna nr 21	150	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
142	rondo De Gaulle'a: chodniki	496	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
143	rondo Dmowskiego: chodniki	1423	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
144	rondo Jazdy Polskiej: chodniki	2801	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
145	rondo Sedlaczka	1672	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
146	ul. Rozbrat: chodniki na odc. ul. Książęca - ul. Ks. Józefa Stanka	380	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
147	Schody w rejonie Dworca Centralnego	304	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
148	ul. Senatorska - ul. Miodowa: chodniki na skrzyżowaniu	206	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
149	ul. Solec: chodniki na odc. wiadukt kolejowy - ul. Czerwonego Krzyża	839	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
150	ul. Solec: schody z wiaduktu Mostu Poniatowskiego	1876	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
151	ul. Solec - ul. Ludna: chodniki na skrzyżowaniu	496	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
152	ul. Solec - chodniki na odcinku ul. Ludna - Al. Płomyczek /str nie parzysta/	592	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
153	ul. Szwależerów: chodniki na odc. ul. Myśliwiecka - ul. Czerniakowska	3088	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
154	ul. Sanguszki - ul. Zakroczymska	745	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
155	ul. Sanguszki: chodniki na odc. ul. Zakroczymska - ul. Wyb. Gdańskie	1085	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
156	ul. Słomińskiego: chodniki na odc. ul. Gen. Andersa - ul. Wyb. Gdyńskie	1200	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
157	ul. Słomińskiego: chodniki i schody na pomost tramwajowy m. Gdańskiego i Wisłostradę	3284	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
158	ul. Słomińskiego: chodniki i schody pod wiaduktem do ul. Krajewskiego	664	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
159	ul. Słomińskiego: chodniki na odc. r. Radość - stacja metra Dw. Gdański	4048	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
160	ul. Słomińskiego: dojścia do stacji metra "DW. GDAŃSKI"	1062	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
161	ul. Słomińskiego : chodniki na odcinku Wybrzeże Gdańskie - ul. Andersa	1977	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
162	ul. Stawki: chodniki na odc. ul. Gen. Andersa - ul. Pokorna	914	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyż
163	ul. Stawki: chodniki na odc. ul. Pokorna - al. Jana Pawła II	1332	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
164	ul. Stawki : chodniki na odcinku ul. Andersa - ul. Pokorna	829	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
165	ul. Świętojerska : chodniki na odcinku ul. Bonifratska ul. Andersa	1163	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
166	ul. Świętojerska: chodniki na odc. ul. Bonifratska -ul. Gen. Andersa	783	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
167	ul. Świętokrzyska , ul. Emilii Plater: chodniki na skrzyżowaniu	1707	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
168	ul. Tamka - ul. Dobra: chodniki na skrzyżowaniu	443	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
169	ul. Tamka - ul. Ordynacka - ul. Bartoszewicza: kładka	390	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
170	ul. Topiel: chodniki na odcinku od ul. Obożnej do ul. Tamka	89	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
171	Wisłastrada: schody do tunelu	458	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
172	Wybrzeże Kościuszkowskie: schody na wiadukt Mostu Poniatowskiego	910	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
173	Wybrzeże Kościuszkowskie - przejścia dla pieszych	115	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
174	Wybrzeże Kościuszkowskie na odc. ul. Jaracza - M. Poniatowskiego	1379	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
175	ul. Waryńskiego - chodniki na odcinku ul. Boya Żeleńskiego - R. Jazdy Polskiej	2937	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
176	ul. Waryńskiego: chodniki na odc. ul. Batorego - r. Jazdy Polskiej	1056	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
177	ul. Waryńskiego: chodniki na wys. posesji nr. 9	300	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
178	ul. Waryńskiego: dojścia do stacji Metra „POLITECHNIKA”	4542	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
179	ul. Waryńskiego - ul. Nowowiejska: chodniki na skrzyżowaniu	44	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
180	ul. Wioślarska - chodniki na odcinku Al. 3 maja - ul. Ludna /str. parzysty/	466	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
181	ul. Wybrzeże Gdańskie - ul. Sanguszki: chodniki na skrzyżowaniu	1011	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
182	Wisłastrada na wys. ul. Sanguszki - przejście podziemne	356	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
183	Wisłastrada na wys. ul. Boleść - przejście podziemne	545	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
184	Wisłastrada na wys. ul. Nowy Zjazd - przejście podziemne	1897	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
185	ul. Zakroczymska: chodniki na odc. ul. Krajewskiego - ul. Wenedów	480	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
186	ul. Zgoda na odcinku ul. Jasna - ul. Krucza - przejścia dla pieszych	106	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
187	Pętla Dw. Centralny	2660	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:		260 997			RAZEM:	187

1B. Letnie Oczyszczanie w Rejonie I

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
1	al. Armii Ludowej: chodniki na odc. pl. Na Rozdrożu - ul. Marszałkowska	1948	3 x w tyg.
2	al. Armii Ludowej: chodniki i schody nad ul. Czerniakowską	255	3 x w tyg.
3	al. Armii Ludowej: schody na wys. ul. Koźmińskiej	407	3 x w tyg.
4	al. Armii Ludowej: chodniki na wiadukcie	3866	3 x w tyg.
5	al. Szucha : chodnik na wys. nr. 11	176	3 x w tyg.
6	al. Ujazdowskie: chodniki wokół Parku Ujazdowskiego	4790	CODZIENNIE
7	al. Ujazdowskie: chodniki na odc. pl. Na Rozdrożu - ul. Bagatela	3778	CODZIENNIE

Nr. Trasy	Tereny oczyszczenia	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczenia
8	al. Ujazdowskie chodnik i parking na wys. URM	3666	CODZIENNIE
9	al. Jerozolimskie: chodniki na odc. ul. Nowy Świat - Muzeum Wojska Polskiego	1602	3 x w tyg.
10	al. Jerozolimskie: chodniki na odc. PKP Powiśle - ul. Nowy Świat	1703	3 x w tyg.
11	al. Jerozolimskie - ul. Krucza: chodniki na skrzyżowaniu	388	CODZIENNIE
12	al. Jerozolimskie, al. Jana Pawła II: otoczenie Dworca Centralnego	2898	CODZIENNIE
13	al. Jerozolimskie - al. Jana Pawła II: powierzchnie nieużytkowe	3005	3 x w tyg.
14	al. Jerozolimskie: chodniki przy PKP „Powiśle”	762	3 x w tyg.
15	al. Jerozolimskie: schody mostu Poniatowskiego na wys. Muzeum Wojska Polskiego	285	CODZIENNIE
16	al. Jerozolimskie: chodniki i powierzchnie płaskie pomiędzy wyjściami z DW. Śródmieście	2497	CODZIENNIE
17	ul. Al. Solidarności na odcinku od Al. Jana Pawła II do Pl. Bankowego	2661	3 x w tyg.
18	al. Niepodległości - Kładka vis a vis Biblioteki Narodowej	903	3 x w tyg.
19	al. Niepodległości, al. Armii Ludowej: chodnik wokół parku: im. marsz. J. Piłsudskiego	3518	3 x w tyg.
20	al. Solidarności - ul. Gen. Andersa: powierzchnie nieużytkowe	551	1 x w tyg.
21	al. Solidarności: chodniki i schody na wiadukcie przed mostem Śląsko - Dąbrowskim	4223	3 x w tyg.
22	al. Solidarności: chodniki na odc. ul. Bielańska - kier. Tunel	1643	1 x w tyg.
23	ul. Anielewicza: chodniki na odcinku ul. Gen. Andersa - al. Jana Pawła II	4393	2 x w tyg.
24	ul. Anielewicza: chodniki na odcinku ul. Karmelicka - al. Jana Pawła II chodnik pomiędzy blokiem a parkingiem	231	2 x w tyg.
25	ul. Belwederska: chodniki	2473	CODZIENNIE
26	ul. Belwederska - ul. Bagatela: chodniki	1755	CODZIENNIE
27	ul. Bonifraterska: chodniki na odc. ul. Świętojerska -ul. Franciszkańska	3989	3 x w tyg.
28	ul. Bonifraterska: chodniki na odc. ul. Muranowska - ul. Franciszkańska	1514	3 x w tyg.
29	ul. Czerniakowska: przejście podziemne na wys. Pomnika Sapera	558	3 x w tyg.
30	ul. Czerniakowska - chodniki na odcinku ul. Armii Ludowej - ul. Bartycka	5794	2 x w tyg.
31	ul. Czerniakowska - al. Armii Ludowej: chodniki	4770	2 x w tyg.
32	ul. Czerniakowska: kładka na wys. ul. Szwoleżerów	1137	1 x w tyg.
33	ul. Czerniakowska: kładka na wys. ul. Zaruskiego	1133	1 x w tyg.
34	ul. Czerniakowska: kładka na wys. ul. Bartyckiej	526	1 x w tyg.
35	ul. Czerniakowska - chodniki na wys. nr 139	576	1 x w tyg.
36	ul. Emili Plater: chodniki na odc. ul. Świętokrzyska - ul. Twarda	586	3 x w tyg.
37	ul. Emili Plater: chodniki na odc. al. Jerozolimskie - ul. Świętokrzyska	514	3 x w tyg.
38	ul. Gen. Andersa: dojścia do stacji metra "RATUSZ-ARSENAL"	3018	CODZIENNIE
39	ul. Gen. Andersa: chodniki na odc. ul. Stawki - ul. Anielewicza	1379	2 x w tyg.
40	ul. Gen. Andersa: chodniki na dc. ul. Muranowska - ul. Słomińskiego + Wiadukt	4568	1 x w tyg.
41	ul. Gen. Andersa - ul. Anielewicza: chodniki na skrzyżowaniu	644	2 x w tyg.
42	ul. Gen. Andersa - ul. Stawki: chodniki na skrzyżowaniu	1298	2 x w tyg.
43	ul. Gen. Andersa: dojazdy do miejsc parkingowych na wys. nr 21B	541	1 x w tyg.
44	ul. Górnośląska: kładka	740	1 x w tyg.
45	ul. Górnośląska: chodniki przy kładce	1100	1 x w tyg.
46	ul. Karowa - ul. Browarna: chodniki na skrzyżowaniu	687	3 x w tyg.
47	ul. Karowa: schody	416	3 x w tyg.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
48	ul. Karowa: chodniki	3354	3 x w tyg.
49	ul. Krakowskie Przedmieście: otoczenie Pomnika Kopernika	1682	CODZIENNIE
50	ul. Królewska: chodnik po stronie Ogrodu Saskiego	1766	CODZIENNIE
51	ul. Kruczkowskiego - al. 3 - Maja: chodniki i schody na wiadukt mostu Poniatowskiego	2143	CODZIENNIE
52	ul. Kruczkowskiego: chodniki na odc. ul. Tamka - ul. Ludna	2029	3 x w tyg.
53	ul. Krucza: chodniki na odcinku od Al. Jerozolimskie - ul. Widok	68	3 x w tyg.
54	ul. Krucza: chodnik na wys. nr. 5/11	1484	1 x w tyg.
55	ul. Książęca: chodnik (str. pld.)	1290	1 x w tyg.
56	ul. Książęca: kładka	326	1 x w tyg.
57	ul. Ludna: chodniki na odc. ul. Czerniakowska - ul. Książęca	1799	1 x w tyg.
58	ul. Łazienkowska: chodniki na odc. rondo Sedlaczka - parking Legii	887	1 x w tyg.
59	ul. Łazienkowska: chodniki na odc. parking Legii - ul. Czerniakowska + Torwar	7544	3 x w tyg.
60	ul. Marszałkowska: chodniki na odc. ul. Królewska - ul. Świętokrzyska (str. nieparzysta)	1117	3 x w tyg.
61	ul. Marszałkowska: dojścia do stacji metra "ŚWIĘTOKRZYSKA"	5522	CODZIENNIE
62	ul. Marszałkowska: dojścia do stacji metra "CENTRUM"	4041	CODZIENNIE
63	ul. Marszałkowska: chodniki i pas przy krawężnikowy na odc. ul. Widok - ul. Świętokrzyska	1730	1 x w tyg.
64	ul. Marszałkowska: chodniki na wys. PKiN	1705	3 x w tyg.
65	ul. Marszałkowska - ul. Królewska: chodniki na skrzyżowaniu	3500	3 x w tyg.
66	ul. Marszałkowska: chodniki na odc. ul. Królewska - ul. Elektoralna (str. zachodnia)	1106	3 x w tyg.
67	Metro "Nowy Świat - Uniwersytet"	1939	CODZIENNIE
68	Metro "Centrum Nauki Kopernika"	3648	CODZIENNIE
69	M. Poniatowskiego: chodniki na wiadukcie	4098	3 x w tyg.
70	M. Poniatowskiego przejście podziemne na wys. ul. Wioślarskiej	524	CODZIENNIE
71	ul. Marszałkowska - al. Armii Ludowej: chodniki i schody	1008	CODZIENNIE
72	ul. Marszałkowskiej: powierzchnie płaskie na pasie środkowym na odc. pl. Konstytucji - al. Jerozolimskie	454	1 x w tyg.
73	ul. Myśliwiecka - chodniki na odcinku R. Sedlaczka - ul. Szwoleżerów	2846	2 x w tyg.
74	ul. Myśliwiecka - chodniki na odcinku Górnośląska - R. Sedlaczka str. nie parzysta	1180	2 x w tyg.
75	ul. Miodowa: chodnik nad al. Solidarności	177	CODZIENNIE
76	ul. Międzyparkowa : chodniki na odcinku od ul. Bonifraterska - ul. Słomińskiego	2827	3 x w tyg.
77	ul. Muranowska: chodniki na odc. ul. Bonifraterska - ul. Gen. Andersa	1242	3 x w tyg.
78	ul. Nowy Świat: chodniki na wys. Centrum Finansowo - Bankowego	724	3 x w tyg.
79	pl. Zamkowy: chodniki i schody	3061	CODZIENNIE
80	pl. Piłsudskiego: chodniki	2851	3 x w tyg.
81	pl. Małachowskiego	1788	3 x w tyg.
82	pl. Teatralny: chodniki	1442	3 x w tyg.
83	pl. Bankowy: chodniki (str. wsch.)	2172	CODZIENNIE
84	pl. Bankowy: chodniki (str. zach.)	477	CODZIENNIE
85	pl. Bankowym: powierzchnie nieużytkowe	645	CODZIENNIE
86	pl. Powstańców Warszawy: chodniki	2181	1 x w tyg.
87	pl. Konstytucji: chodniki	9837	CODZIENNIE
88	pl. Trzech Krzyży: chodniki	2797	CODZIENNIE

Nr. Trasy	Tereny oczyszczenia	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczenia
89	pl. Na Rozdrożu: chodniki	8300	CODZIENNIE
90	pl. Zbawiciela: powierzchnie nieużytkowe	224	1 x w tyg.
91	pl. Na Rozdrożu: powierzchnie nieużytkowe	812	2 x w tyg.
92	pl. Politechniki: chodniki	1709	CODZIENNIE
93	pl. Krasińskich: chodniki	966	CODZIENNIE
94	rondo De Gaulle'a: chodniki	1106	CODZIENNIE
95	rondo Dmowskiego: powierzchnie nieużytkowe	2277	CODZIENNIE
96	rondo Siedlaczka: chodniki	3248	3 x w tyg.
97	rondo Jazdy Polskiej: chodniki	2570	3 x w tyg.
98	ul. Senatorska: przy krawężniki na odc. ul. Marszałkowska - ul. Bielańska	725	1 x w tyg.
99	ul. Senatorska: chodniki przy Ambasadzie Belgijskiej	110	1 x w tyg.
100	ul. Solec: schody z wiaduktu mostu Poniatowskiego	196	CODZIENNIE
101	ul. Solec: powierzchnie przy schodach z wiaduktu mostu Poniatowskiego	1596	CODZIENNIE
102	ul. Solec: chodniki pod wiaduktem kolejowym	367	3 x w tyg.
103	ul. Sanguszki: chodniki na odc. ul. Konwiktorska - ul. Wyb. Gdyńskie	1085	1 x w tyg.
104	ul. Słomińskiego: dojścia do stacji metra "DW. GDAŃSKI"	1032	CODZIENNIE
105	ul. Słomińskiego: chodniki i schody na pomost tramwajowy mostu Gdańskiego i ul. Wyb. Gdyńskie, ul. Wyb. Gdańskie	3118	1 x w tyg.
106	ul. Słomińskiego: chodniki, schody pod wiaduktem na ul. Jeziorańskiego	583	1 x w tyg.
107	ul. Słomińskiego: chodniki, schody i przejścia pod wiadukdami do ul. Krajewskiego	1133	1 x w tyg.
108	ul. Słomińskiego: chodniki na odc. DW Gdański - Rondo Zgrupowania AK "Radość"	3729	3 x w tyg.
109	ul. Słomińskiego : chodniki na odcinku Wybrzeże Gdańskie - ul. Andersa	3035	3 x w tyg.
110	ul. Sławkki: chodniki na odc. ul. Gen. Andersa - ul. Pokorna	1738	2 x w tyg.
111	ul. Sławkki: chodniki na dc. ul. Pokorna - al. Jana Pawła II	1244	2 x w tyg.
112	ul. Szwoleżerów: chodniki na odc. ul. Myśliwiecka - ul. Czerniakowska	3019	3 x w tyg.
113	ul. Świętojerska: chodnik wzdłuż Ogrodu Krasińskich	1648	CODZIENNIE
114	ul. Tamka: kładka na wys. ul. Ordynackiej	390	1 x w tyg.
115	ul. Wyb. Kościuszkowskie - al. 3 - Maja: chodniki i schody na wiadukt m. Poniatowskiego	1500	CODZIENNIE
116	ul. Wyb. Kościuszkowskiego - al. 3-go Maja: kładka i schody	916	3 x w tyg.
117	ul. Wyb. Kościuszkowskie: chodniki pod M. Poniatowskiego	891	3 x w tyg.
118	ul. Wyb. Kościuszkowskie: schody do tunelu	458	3 x w tyg.
119	ul. Wyb. Kościuszkowskie: powierzchnie płaskie pod M. Poniatowskiego	1103	3 x w tyg.
120	ul. Wyb. Kościuszkowskie na odc. ul. Jaracza - M. Poniatowskiego	1379	3 x w tyg.
121	ul. Waryńskiego: dojścia do stacji metra "POLITECHNIKA"	4961	CODZIENNIE
122	ul. Waryńskiego: chodnik i powierzchnie przy krawężnikowe na wys. posesji nr. 9	437	3 x w tyg.
123	Wisłostrada na wys. ul. Sanguszki - przejście podziemne	356	CODZIENNIE
124	Wisłostrada na wys. ul. Bolesć - przejście podziemne	518	CODZIENNIE
125	Wisłostrada na wys. ul. Nowy Zjazd - przejście podziemne	1897	CODZIENNIE
126	ul. Zakroczymska: chodniki na odc. ul. Wenedów - ul. Konwiktorska	843	1 x w tyg.
127	Pętla Dw. Centralny	2660	1 x w tyg.
RAZEM:		244 755	

2. Letnie i zimowe oczyszczanie miejsc parkingowych w rejonie I

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Kategoria*
1	Al. Jerozolimskie /Marszałkowska - Jana Pawła II/	2376	3 x w tyg.	B
2	Al. Jerozolimskie /Most Poniatowskiego - Nowy Świat/	868	3 x w tyg.	B
3	Al. Jerozolimskie/Giełda Papierów Wartościowych/	2985	3 x w tyg.	B
4	Al. Jerozolimskie/Muzeum Narodowe/	811	3 x w tyg.	B
5	Al. Jerozolimskie/Nowy Świat - Marszałkowska/	2661	3 x w tyg.	B
6	Al. Jerozolimskie/PKP Powiśle/	3163	3 x w tyg.	B
7	Al. Solidarności /Pl. Bankowy -Most Śląsko-Dąbrowski	1184	1 x w tyg.	B
8	Al. Solidarności - parking pomiędzy ul. Nowy zjazd - ul. Grodzką	1291	1 x w tyg.	B
9	Al. Solidarności /Pl. Bankowy – Al. Jana Pawła II/	2542	1 x w tyg.	B
10	Al. Solidarności: parkingi między nr 60 a 60a	469	3 x w tyg.	B
11	Al. Solidarności 77	458	3 x w tyg.	B
12	Al. Ujazdowskie	1089	3 x w tyg.	B
13	Al. Szucha	1109	3 x w tyg.	B
14	Anielewicza: Andersa - Al. Jana Pawła II	1482	2 x w tyg.	B
15	Bieleńska odc. al. Solidarności - ul. Senatorska	906	1 x w tyg.	B
16	Browarna	411	1 x w tyg.	B
17	Belwederska	171	3 x w tyg.	B
18	Bonifraterska: Słomińskiego - stara pętla autobusowa	2352	2 x w tyg.	B
19	Bonifraterska	1363	2 x w tyg.	B
20	Dobra odc. ul. Jaracza - ul. Tamka	1001	1 x w tyg.	B
21	Dobra odc. ul. Zajęcza - ul. Karowa	1361	1 x w tyg.	B
22	Dobra odc. ul. Karowa - ul. Nowy Zjazd	815	1 x w tyg.	B
23	Dw. Centralny	2619	3 x w tyg.	B
24	Emilii Plater /Świętokrzyska - Twarda/	2941	3 x w tyg.	B
25	E. Plater: Świętokrzyska - Złota	519	3 x w tyg.	B
26	Grzybowska	88	1 x w tyg.	B
27	Górnśląska /Jazdów - Maszyńskiego/	175	1 x w tyg.	B
28	Gen. Andersa	2994	3 x w tyg.	B
29	Jasna	197	1 x w tyg.	B
30	Jasna na doc. Świętokrzyska - Złota	1356	1 x w tyg.	B
31	Karowa (góra)	841	1 x w tyg.	B
32	Karowa (dół)	817	1 x w tyg.	B
33	Kopernika/Świętokrzyska - Tamka/	180	3 x w tyg.	B
34	Krakowskie Przedmieście	250	3 x w tyg.	B
35	Kredytowa	431	1 x w tyg.	B
36	Królewska/Marszałkowska - Pl. Grzybowski/	920	3 x w tyg.	B
37	Królewska/Marszałkowska – Pl. Małachowskiego/	2734	3 x w tyg.	B
38	Królewska/Pl. Piłsudskiego - Krakowskie Przedmieście/	552	3 x w tyg.	B
39	Krucza/Szpitalna - Al. Jerozolimskie/	635	3 x w tyg.	B
40	Kruczkowskiego	903	1 x w tyg.	B

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Kategoria*
41	Koszykowa /E. Plater - Chałubińska/	308	1 x w tyg.	B
42	Koszykowa /Lwowska - Noakowskiego/	537	1 x w tyg.	B
43	Koszykowa /Mokotowska - Pl. Konstytucji/	450	1 x w tyg.	B
44	Koszykowa /Pl. Konstytucji - Lwowska/	1122	1 x w tyg.	B
45	Koszykowa /Pl. Na Rozdrożu - al.. Róż/	1145	1 x w tyg.	B
46	Koszykowa /AL.. Róż - Mokotowska/	156	1 x w tyg.	B
47	Krucza /Al. Jerozolimskie - Hoża/	1238	1 x w tyg.	B
48	Krucza /Hoża - Piękna/	2053	1 x w tyg.	B
49	Kruczkowskiego	228	2 x w tyg.	B
50	Książęca/ul. Rozbrat	558	3 x w tyg.	B
51	Konwiktorska	775	2 x w tyg.	B
52	Ludna /Rozbrat - Okrąg/	183	2 x w tyg.	B
53	Ludna /Okrąg - Wioślarska/	844	2 x w tyg.	B
54	Łazienkowska	503	3 x w tyg.	B
55	Marszałkowska /Pl. Bankowy - Królewska/	645	3 x w tyg.	B
56	Marszałkowska/Królewska - Świętokrzyska/	1414	3 x w tyg.	B
57	Mazowiecka/Świętokrzyska - Kredytowa/	393	3 x w tyg.	B
58	Moliera	604	3 x w tyg.	B
59	Muzeum Niepodległości	475	1 x w tyg.	B
60	Marszałkowska /Hoża - Pl. Konstytucji/	1013	3 x w tyg.	B
61	Marszałkowska /Nowogrodzka - Hoża/	744	3 x w tyg.	B
62	Marszałkowska /Pl. Konstytucji - Pl. Unii Lubelskiej/	869	3 x w tyg.	B
63	Mokotowska /Koszykowa -Pl. Zbawiciela/	926	2 x w tyg.	B
64	Mokotowska /Piękna - Koszykowa/	135	1 x w tyg.	B
65	Mokotowska /Pl. Zbawiciela - Al. Armii Ludowej/	1209	1 x w tyg.	B
66	Myśliwiecka /Agrykola - Ronda Sedlaczka/	1830	2 x w tyg.	B
67	Myśliwiecka /Rondo Sedlaczka - Górnośląska/	1197	2 x w tyg.	B
68	Miodowa	419	2 x w tyg.	B
69	Muranowska	263	2 x w tyg.	B
70	Nowy Przejazd	117	1 x w tyg.	B
71	Nowy Zjazd 1	590	1 x w tyg.	B
72	Nowowiejska /Al. Niepodległości - Pl. Politechniki/	975	2 x w tyg.	B
73	Nowowiejska /Pl. Politechniki - Waryńskiego/	768	2 x w tyg.	B
74	Nowy Świat /Al. Jerozolimskie - Pl. Trzech Krzyży/	103	3 x w tyg.	B
75	Pl. Bankowy	3500	3 x w tyg.	B
76	Pl. Grzybowski	1054	3 x w tyg.	B
77	Pl. Małachowskiego	417	3 x w tyg.	B
78	Pl. Dąbrowskiego /strona wschodnia/	172	3 x w tyg.	B
79	Pl. Powstańców Warszawy	1106	3 x w tyg.	B
80	Piękna /Mokotowska - Jazdów/	674	3 x w tyg.	B
81	Piękna /Marszałkowska - Krucza/	435	3 x w tyg.	B
82	Pl. Konstytucji	3963	3 x w tyg.	B
83	Pl. Trzech Krzyży	1011	3 x w tyg.	B
84	Pl. Zbawiciela	196	3 x w tyg.	B
85	Pl. Unii Lubelskiej	155	3 x w tyg.	B

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Kategoria*
86	Rozbrat /Książęca - Śniegockiej/	1464	1 x w tyg.	B
87	Rozbrat /Śniegockiej - Fabryczna/	317	1 x w tyg.	B
88	Rozbrat /Fabryczna - r. Sedlaczka/	642	1 x w tyg.	B
89	Senatorska/Pl. Teatralny/	6149	3 x w tyg.	B
90	Senatorska na odc. Pl. Bankowy - Pl. Teatralny	2680	3 x w tyg.	B
91	Solec / Czerwonego Krzyża - al. 3 Maja/	503	1 x w tyg.	B
92	Szpitalna	160	1 x w tyg.	B
93	Solec /3 Maja - Ludna/	88	1 x w tyg.	B
94	Solec - Al. 3 Maja - Ludna /str. Parzysta/	407	1 x w tyg.	B
95	Solec - Al. 3 Maja - Ludna /str. Nieparzysta/	398	1 x w tyg.	B
96	Sanguszki	540	2 x w tyg.	B
97	Stawki: Andersa - Al. Jana Pawła II	1443	2 x w tyg.	B
98	Stomińskiego: Al. Jana Pawła II - Dw. Gdański	2446	1 x w tyg.	B
99	Stomińskiego: Dw. Gdański - M. Gdański	206	1 x w tyg.	B
100	Świętojerska /Bonifratska - Gen. Andersa/	776	3 x w tyg.	B
101	Świętokrzyska / Marszałkowska - Kopernika/	769	3 x w tyg.	B
102	Świętokrzyska/J.P.II - Marszałkowska/	2188	3 x w tyg.	B
103	Tamka	650	1 x w tyg.	B
104	Topiel	300	1 x w tyg.	B
105	Wierzbowa	379	3 x w tyg.	B
106	Wyb. Kościuszkowskie odc. ul. Nowy Zjazd - ul. Zajęcza	1361	1 x w tyg.	B
107	Wyb. Kościuszkowskie odc. ul. Tamka - ul. Solec	1057	1 x w tyg.	B
108	Wybrzeże Kościuszkowskie odc. ul. Jaracza - M. Poniatowskiego	355	1 x w tyg.	B
109	Waryńskiego /Pl. Konstytucji - Nowowiejska/	752	3 x w tyg.	B
110	Zjazd z wiaduktu Andersa na ul. Stomińskiego	520	1 x w tyg.	B
RAZEM:		114 042		

* Dotyczy sezonu zimowego

3. Letnie i Zimowe oczyszczanie przystanków transportu zbiorowego w rejonie I

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
1	Al. Jana Pawła II	DW.CENTRALNY	18	A	100	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
2	Al. Jana Pawła II	DW.CENTRALNY	9	T	902	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
3	Al. Jana Pawła II	DW.CENTRALNY	10	T	1 140	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
4	Al. Jana Pawła II	RONDO RADOŚLAWA	2	A	204	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
5	Al. Jana Pawła II	RONDO RADOŚLAWA	9	T	170	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
6	Al. Jana Pawła II	RONDO RADOŚLAWA	10	T	170	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
7	Al. Jerozolimskie	DW.CENTRALNY	1	A	238	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
8	Al. Jerozolimskie	DW.CENTRALNY	6	A	221	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
9	Al. Jerozolimskie	DW.CENTRALNY	7	T	1 018	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość czyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
10	Al. Jerozolimskie	DW.CENTRALNY	8	T	679	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
11	Al. Jerozolimskie	CENTRUM	5	A	522	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
12	Al. Jerozolimskie	CENTRUM	6	A	442	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
13	Al. Jerozolimskie	CENTRUM	9	T	282	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
14	Al. Jerozolimskie	CENTRUM	10	T	280	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
15	Al. Jerozolimskie	KRUCZA	1	A	238	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
16	Al. Jerozolimskie	KRUCZA	2	A	170	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
17	Al. Jerozolimskie	KRUCZA	6	T	585	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
18	Al. Jerozolimskie	MUZEUM NARODOWE	1	A	585	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
19	Al. Jerozolimskie	MUZEUM NARODOWE	2	A	585	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
20	Al. Jerozolimskie	MUZEUM NARODOWE	5	T	168	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
21	Al. Jerozolimskie	MUZEUM NARODOWE	6	T	168	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
22	Al. Jerozolimskie	PKP POWIŚLE	1	A	80	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
23	Al. Jerozolimskie	PKP POWIŚLE	2	A	80	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
24	Al. Jerozolimskie	KRUCZA	5	T	585	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
25	Al. Solidarności	STARE MIASTO	1	T	225	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
26	Al. Solidarności	STARE MIASTO	2	T	158	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
27	Al. Solidarności	KINO FEMINA	1	A	170	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
28	Al. Solidarności	KINO FEMINA	2	A	255	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
29	Al. Solidarności	KINO FEMINA	3	A	170	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
30	Al. Solidarności	METRO RATUSZ ARSENAŁ	9	T	260	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
31	Al. Solidarności	METRO RATUSZ ARSENAŁ	10	T	420	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
32	Al. Ujazdowskie	PL. NA ROZDROŻU	1	A	323	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
33	Al. Ujazdowskie	PL. NA ROZDROŻU	2	A	255	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
34	Al. Ujazdowskie	PL. NA ROZDROŻU	3	A	255	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
35	Al. Ujazdowskie	PIĘKNA	2	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
36	Al. Ujazdowskie	ŁAZIENKI KRÓLEWSKIE	1	A	100	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
37	Al. Ujazdowskie	ŁAZIENKI KRÓLEWSKIE	2	A	100	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
38	ANDERSA	METRO RATUSZ ARSENAŁ	1	A	120	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
39	ANDERSA	METRO RATUSZ ARSENAŁ	2	A	170	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
40	ANDERSA	METRO RATUSZ ARSENAŁ	3	T	180	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
41	ANDERSA	METRO RATUSZ ARSENAŁ	4	T	310	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
42	ANDERSA	DW.GDAŃSKI	1	A	254	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
43	ANDERSA	DW.GDAŃSKI	2	A	137	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość czyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
44	ANDERSA	DW.GDAŃSKI	5	T	223	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
45	ANDERSA	DW.GDAŃSKI	6	T	170	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
46	ANDERSA	MURANOWSKA	7	T	248	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
47	ANDERSA	MURANOWSKA	8	T	360	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
48	ANDERSA	MURANÓW	5	T	434	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
49	ANDERSA	MURANÓW	6	T	280	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
50	ANIELEWICZA	ANIELEWICZA	3	A	272	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
51	ANIELEWICZA	ANIELEWICZA	4	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
52	ANIELEWICZA	MURANÓW	3	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
53	ANIELEWICZA	MURANÓW	4	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
54	ANIELEWICZA	NALEWKI-MUZEUM	1	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
55	ANIELEWICZA	NALEWKI-MUZEUM	2	A	153	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
56	Armii Ludowej	METRO POLITECHNIKA	1	A	212	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
57	Armii Ludowej	METRO POLITECHNIKA	2	A	238	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
58	Armii Ludowej	PL. NA ROZDROŻU	5	A	270	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
59	Armii Ludowej	PL. NA ROZDROŻU	6	A	230	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
60	Armii Ludowej	ROZBRAT	1	A	300	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
61	Armii Ludowej	ROZBRAT	2	A	290	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
62	Armii Ludowej	TORWAR	1	A	171	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
63	Armii Ludowej	TORWAR	2	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
64	Armii Ludowej	TRASA ŁAZIENKOWSKA	1	A	162	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
65	Armii Ludowej	GUS	5	A	223	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
66	Armii Ludowej	GUS	6	A	216	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
67	Armii Ludowej	GUS	7	A	255	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
68	BIELAŃSKA	BIELAŃSKA	1	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
69	BONIFRATERSKA	FRANCISZKAŃSKA	2	A	146	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
70	BONIFRATERSKA	MURANOWSKA	5	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
71	BONIFRATERSKA	MURANOWSKA	6	A	180	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
72	BONIFRATERSKA	MURANOWSKA	10	A	110	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
73	BRACKA	PL.TRZECH KRZYŻY	8	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
74	BROWARNA	BROWARNA	2	A	120	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
75	Chałbińskiego	DW.CENTRALNY	5	A	90	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
76	Czerniakowska	BARTYCKA	1	A	230	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
77	Czerniakowska	BARTYCKA	2	A	372	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
78	Czerniakowska	SZWOLEŻERÓW	1	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
79	Czerniakowska	SZWOLEŻERÓW	2	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
80	Czerniakowska	ZARUSKIEGO	1	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
81	Czerniakowska	ZARUSKIEGO	2	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
82	Czerniakowska	LEGIA - STADION	1	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
83	Czerniakowska	LEGIA - STADION	3	A	300	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
84	Dobra	MARIENSZTAT	1	A	277	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
85	Dobra	MARIENSZTAT	3	A	252	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
86	Dobra	DOBRA	1	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
87	Dobra	DOBRA	2	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
88	Dobra	BIBLIOTEKA UNIWERSYTECKA	1	A	202	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
89	Dobra	BIBLIOTEKA UNIWERSYTECKA	2	A	130	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
90	Dobra	ZAJĘCZA	1	A	153	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
91	Dobra	ZAJĘCZA	2	A	175	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
92	Dobra	JARACZA	1	A	90	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
93	Dobra	JARACZA	2	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
94	Dw. Centralny	CENTRUM	12	A	50	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
95	Dw. Centralny	CENTRUM	14	A	50	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
96	Dw. Centralny	CENTRUM	16	A	50	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
97	Dw. Centralny	CENTRUM	53	A	50	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
98	DW.CENTRALNY	DW.CENTRALNY	21	A	105	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
99	DW.CENTRALNY	DW.CENTRALNY	22	A	105	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
100	DW.CENTRALNY	DW.CENTRALNY	23	A	105	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
101	DW.CENTRALNY	DW.CENTRALNY	24	A	85	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
102	DW.CENTRALNY	DW.CENTRALNY	25	A	105	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
103	DW.CENTRALNY	DW.CENTRALNY	26	A	105	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
104	DW.CENTRALNY	DW.CENTRALNY	27	A	105	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
105	DW.CENTRALNY	DW.CENTRALNY	28	A	105	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
106	DW.CENTRALNY	DW.CENTRALNY	29	A	100	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
107	DW.CENTRALNY	DW.CENTRALNY	30	A	160	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
108	E. Plater	EMILII PLATER	1	A	200	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
109	E. Plater	EMILII PLATER	2	A	290	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
110	E. Plater	EMILII PLATER	3	A	50	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
111	E. Plater	EMILII PLATER	4	A	50	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
112	E. Plater	EMILII PLATER	5	A	86	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
113	E. Plater	DW.CENTRALNY	11	A	486	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
114	E. Plater	DW.CENTRALNY	12	A	280	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
115	E. Plater	DW.CENTRALNY	14	A	220	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
116	E. Plater	DW.CENTRALNY	16	A	304	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
117	Górnośląska	WIEJSKA	1	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
118	Górnośląska	WIEJSKA	2	A	153	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
119	Górnośląska	GÓRNOŚLĄSKA	1	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
120	Górnośląska	KOŹMIŃSKA	1	A	90	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
121	Grzybowska	PL.GRZYBOWSKI	4	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
122	Jasna	JASNA	1	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
123	KONWIKTORSKA	BONIFATERSKA	1	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
124	KONWIKTORSKA	KONWIKTORSKA	2	A	146	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
125	KONWIKTORSKA	KONWIKTORSKA	3	A	125	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
126	KONWIKTORSKA	KONWIKTORSKA	4	A	125	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
127	Koszykowa	NOAKOWSKIEGO	1	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
128	Koszykowa	NOAKOWSKIEGO	2	A	36	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
129	Koszykowa	KOSZYKOWA	2	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
130	Krakowskie Przedmieście	UNIwersytet	1	A	295	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
131	Krakowskie Przedmieście	UNIwersytet	2	A	295	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
132	Krakowskie Przedmieście	HOTEL BRISTOL	1	A	295	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
133	Krakowskie Przedmieście	HOTEL BRISTOL	2	A	320	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
134	Krakowskie Przedmieście	PL. ZAMKOWY	1	A	295	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
135	Krakowskie Przedmieście	PL. ZAMKOWY	2	A	128	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
136	Kredytowa	Pl. Matachowskiego	2	A	150	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
137	Królewska	KRÓLEWSKA	3	A	221	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
138	Królewska	KRÓLEWSKA	4	A	272	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
139	Królewska	KRÓLEWSKA	8	A	60	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
140	Królewska	PL.GRZYBOWSKI	3	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
141	Królewska	ZACHĘTA	1	A	272	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
142	Królewska	ZACHĘTA	2	A	75	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
143	Krucza	CHMIELNA	2	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
144	Krucza	KRUCZA	3	A	100	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
145	Krucza	KRUCZA	4	A	120	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
146	Krucza	WSPÓLNA	1	A	280	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
147	Krucza	WSPÓLNA	2	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
148	Krucza	MOKOTOWSKA	3	A	120	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
149	Kruczkowskiego	PKP POWIŚLE	3	A	170	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
150	Kruczkowskiego	PKP POWIŚLE	4	A	204	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
151	Kruczkowskiego	KSIĄŻĘCA	2	A	200	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
152	Książęca	KSIĄŻĘCA	4	A	300	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
153	Ludna	SOLEC	1	A	153	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
154	Ludna	SOLEC	2	A	153	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
155	Ludna	CZERNIAKOWSKA	1	A	227	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
156	Łazienkowska	ROZBRAT	5	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
157	Łazienkowska	ROZBRAT	6	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
158	Łazienkowska	LEGIA - STADION	2	A	238	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
159	Marszałkowska	CENTRUM	3	A	306	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
160	Marszałkowska	CENTRUM	4	A	255	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
161	Marszałkowska	CENTRUM	7	T	495	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
162	Marszałkowska	METRO ŚWIĘTOKRZYSKA	1	A	272	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
163	Marszałkowska	METRO ŚWIĘTOKRZYSKA	2	A	158	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
164	Marszałkowska	METRO ŚWIĘTOKRZYSKA	3	A	264	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
165	Marszałkowska	METRO ŚWIĘTOKRZYSKA	4	A	90	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
166	Marszałkowska	METRO ŚWIĘTOKRZYSKA	5	T	294	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
167	Marszałkowska	METRO ŚWIĘTOKRZYSKA	6	T	294	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
168	Marszałkowska	KRÓLEWSKA	1	A	255	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
169	Marszałkowska	KRÓLEWSKA	2	A	272	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
170	Marszałkowska	KRÓLEWSKA	5	T	458	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
171	Marszałkowska	KRÓLEWSKA	6	T	476	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
172	Marszałkowska	PL.BANKOWY	1	A	345	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
173	Marszałkowska	PL.BANKOWY	2	A	234	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
174	Marszałkowska	PL.BANKOWY	3	A	200	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
175	Marszałkowska	PL.BANKOWY	4	A	241	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
176	Marszałkowska	PL.BANKOWY	7	T	234	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
177	Marszałkowska	PL.BANKOWY	8	T	465	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
178	Marszałkowska	MARSZAŁKOWSKA	1	A	164	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
179	Marszałkowska	MARSZAŁKOWSKA	2	A	184	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
180	Marszałkowska	PL.UNII LUBELSKIEJ	5	T	286	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
181	Marszałkowska	PL.UNII LUBELSKIEJ	6	T	393	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
182	Marszałkowska	LITEWSKA	2	A	204	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
183	Marszałkowska	PL.ZBAWICIELA	2	A	187	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
184	Marszałkowska	PL.ZBAWICIELA	3	T	230	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
185	Marszałkowska	PL.ZBAWICIELA	4	T	336	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
186	Marszałkowska	HOŻA	1	A	160	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
187	Marszałkowska	HOŻA	2	A	340	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
188	Marszałkowska	HOŻA	3	T	429	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
189	Marszałkowska	HOŻA	4	T	474	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
190	Marszałkowska	CENTRUM	1	A	221	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
191	Marszałkowska	CENTRUM	8	T	434	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
192	Mazowiecka	Pl. Małachowskiego	1	A	80	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
193	metro	CENTRUM	2	A	255	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
194	MIĘDZYPARKOWA	KS POLONIA	1	T	420	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
195	MIĘDZYPARKOWA	KS POLONIA	2	T	158	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
196	MIODOWA	KAPITULNA	1	A	50	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
197	MIODOWA	KAPITULNA	2	A	102	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
198	Moliera	PL.PIŁSUDSKIEGO	2	A	294	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
199	Moliera	PL.PIŁSUDSKIEGO	4	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
200	Moliera	PL.PIŁSUDSKIEGO	6	A	294	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
201	MOST PONIATOWSKIEGO	MOST PONIATOWSKIEGO	1	A	444	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
202	MOST PONIATOWSKIEGO	MOST PONIATOWSKIEGO	2	A	432	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
203	MOST PONIATOWSKIEGO	MOST PONIATOWSKIEGO	3	T	295	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
204	MOST PONIATOWSKIEGO	MOST PONIATOWSKIEGO	4	T	295	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
205	MURANOWSKA	MURANOWSKA	4	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
206	Myśliwiecka	ROZBRAT	3	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
207	Myśliwiecka	AGRYKOLA	2	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
208	NOWOLIPKI	NOWOLIPKI	3	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
209	NOWOLIPKI	ZAMENHOFA	1	A	157	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
210	NOWOLIPKI	ZAMENHOFA	2	A	149	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
211	Nowowiejska	PL.POLITECHNIKI	1	T	158	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
212	Nowowiejska	PL.POLITECHNIKI	2	T	495	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
213	Nowowiejska	METRO POLITECHNIKA	3	T	162	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
214	Nowowiejska	METRO POLITECHNIKA	4	T	358	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
215	Nowowiejska	NOWOWIEJSKA	6	T	446	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
216	Nowy Świat	FOKSAL	1	A	324	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
217	Nowy Świat	FOKSAL	2	A	324	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
218	Nowy Świat	ORDYNACKA	1	A	240	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
219	Nowy Świat	ORDYNACKA	2	A	340	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
220	Nowy Świat	PL.TRZECH KRZYŻY	2	A	204	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
221	Nowy Świat	PL.TRZECH KRZYŻY	3	A	168	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
222	Nowy Świat	PL.TRZECH KRZYŻY	6	A	85	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
223	Nowy Świat	PL.TRZECH KRZYŻY	7	A	85	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
224	Piękna	MOKOTOWSKA	1	A	136	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
225	Piękna	MOKOTOWSKA	2	A	153	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
226	Piękna	PIĘKNA	3	A	198	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
227	Piękna	PIĘKNA	4	A	153	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
228	PL.GRZYBOWSKI	PL.GRZYBOWSKI	1	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
229	PL.KONSTYTUCJI	PL.KONSTYTUCJI	9	A	100	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
230	PL.KONSTYTUCJI	PL.KONSTYTUCJI	71	A	50	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
231	PL.KONSTYTUCJI	PL.KONSTYTUCJI	1	A	375	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
232	PL.KONSTYTUCJI	PL.KONSTYTUCJI	2	A	387	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
233	PL.KONSTYTUCJI	PL.KONSTYTUCJI	3	A	170	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
234	PL.KONSTYTUCJI	PL.KONSTYTUCJI	4	A	100	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
235	PL.KONSTYTUCJI	PL.KONSTYTUCJI	5	T	420	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
236	PL.KONSTYTUCJI	PL.KONSTYTUCJI	6	T	420	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
237	PL.KONSTYTUCJI	PL.KONSTYTUCJI	8	A	259	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
238	PL.KRAŚNICKICH	PL.KRAŚNICKICH	1	A	204	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
239	PL.KRAŚNICKICH	PL.KRAŚNICKICH	2	A	86	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
240	PL.TRZECH KRZYŻY	PL.TRZECH KRZYŻY	4	A	315	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
241	Rozbrat	KSIĄŻĘCA	1	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
242	Rozbrat	ŚNIEGOCKIEJ	1	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
243	Rozbrat	ŚNIEGOCKIEJ	2	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
244	Rozbrat	ROZBRAT	4	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
245	Senatorska	PL.TEATRALNY	2	A	175	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
246	SŁOMIŃSKIEGO	BASENY INFLANCKA	1	A	37	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
247	SŁOMIŃSKIEGO	BASENY INFLANCKA	2	A	70	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
248	SŁOMIŃSKIEGO	BASENY INFLANCKA	3	T	226	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
249	SŁOMIŃSKIEGO	BASENY INFLANCKA	4	T	161	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
250	SŁOMIŃSKIEGO	DW.GDAŃSKI	3	A	320	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
251	SŁOMIŃSKIEGO	DW.GDAŃSKI	4	A	83	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
252	SŁOMIŃSKIEGO	DW.GDAŃSKI	7	T	170	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
253	SŁOMIŃSKIEGO	DW.GDAŃSKI	8	T	178	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
254	SŁOMIŃSKIEGO	PARK TRAUGUTTA	1	A	147	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
255	SŁOMIŃSKIEGO	PARK TRAUGUTTA	2	A	210	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
256	SŁOMIŃSKIEGO	PARK TRAUGUTTA	3	A	136	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
257	SŁOMIŃSKIEGO	PARK TRAUGUTTA	4	T	400	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
258	SŁOMIŃSKIEGO	PARK TRAUGUTTA	5	T	400	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
259	SŁOMIŃSKIEGO	RONDO RADOSŁAWA	3	T	374	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
260	SŁOMIŃSKIEGO	RONDO RADOSŁAWA	7	T	422	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
261	Solec	AL. 3 MAJA	1	A	70	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
262	Solec	AL. 3 MAJA	2	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
263	Solec	SOLEC	3	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
264	Solec	TORWAR	3	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
265	Solec	TORWAR	4	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
266	Solec	POMNIK SAPERA	1	A	203	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
267	Solec	POMNIK SAPERA	2	A	234	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
268	STAWKI	DZIKA	1	A	110	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
269	STAWKI	DZIKA	2	A	90	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
270	STAWKI	DZIKA	3	T	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
271	STAWKI	DZIKA	4	T	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
272	STAWKI	INFLANCKA	1	A	150	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
273	STAWKI	INFLANCKA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
274	STAWKI	MURANOWSKA	2	A	200	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
275	STAWKI	MURANOWSKA	3	A	90	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
276	STAWKI	MURANOWSKA	11	T	610	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
277	STAWKI	STAWKI	3	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
278	Szpitalna	PL. POWSTAŃCÓW W-WY	2	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
279	Szwolężerów	AGRYKOLA	1	A	238	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
280	Szwolężerów	SZWOLEŻERÓW	4	A	187	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
281	ŚWIĘTOJERSKA	ŚWIĘTOJERSKA	1	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
282	ŚWIĘTOJERSKA	ŚWIĘTOJERSKA	2	A	55	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
283	Świętokrzyska	NOWY ŚWIAT	1	A	50	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
284	Świętokrzyska	NOWY ŚWIAT	2	A	40	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
285	Świętokrzyska	NOWY ŚWIAT	3	A	160	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
286	Świętokrzyska	NOWY ŚWIAT	4	A	160	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
287	Świętokrzyska	RONDO ONZ	5	A	70	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
288	Tamka	METRO CENTRUM MAUKI KOPERNIK	5	A	50	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
289	Tamka	METRO CENTRUM MAUKI KOPERNIK	3	A	220	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
290	Tamka	TOPIEL	1	A	50	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
291	Tamka	TOPIEL	2	A	50	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
292	Topiel	TOPIEL	3	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
293	TORWAR	TORWAR	6	A	136	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
294	TORWAR	TORWAR	5	A	300	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
295	Twarda	PL.GRZYBOWSKI	2	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
296	Waryńskiego	METRO POLITECHNIKA	12	A	80	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
297	Waryńskiego	METRO POLITECHNIKA	14	A	80	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
298	Waryńskiego	METRO POLITECHNIKA	5	A	180	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
299	Waryńskiego	METRO POLITECHNIKA	7	A	108	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
300	Waryńskiego	METRO POLITECHNIKA	8	A	272	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
301	Waryńskiego	METRO POLITECHNIKA	9	A	132	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
302	Waryńskiego	METRO POLITECHNIKA	10	A	76	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
303	Waryńskiego	DS. RIVIERA	1	A	204	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
304	Waryńskiego	DS. RIVIERA	2	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
305	Wierzbowa	PL.TEATRALNY	1	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
306	Wioślarska	MOST PONIATOWSKIEGO	5	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
307	Wioślarska	MOST PONIATOWSKIEGO	6	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
308	WYBRZEŻE GDAŃSKIE	MOST GDAŃSKI	1	A	131	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
309	WYBRZEŻE GDAŃSKIE	MOST GDAŃSKI	2	A	305	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
310	WYBRZEŻE GDAŃSKIE	MOST GDAŃSKI	3	T	720	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
311	WYBRZEŻE GDAŃSKIE	MOST GDAŃSKI	4	T	396	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyż
312	WYBRZEŻE GDAŃSKIE	PODZAMCZE	1	A	260	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
313	WYBRZEŻE GDAŃSKIE	PODZAMCZE	2	A	260	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
314	WYBRZEŻE GDAŃSKIE	SANGUSZKI	1	A	170	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
315	WYBRZEŻE GDAŃSKIE	SANGUSZKI	2	A	300	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
316	WYBRZEŻE GDAŃSKIE	BOLEŚĆ	1	A	120	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
317	WYBRZEŻE GDYŃSKIE	BOLEŚĆ	2	A	258	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
318	Wybrzeże Kościuszkowskie	KAROWA	2	A	120	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
319	Wybrzeże Kościuszkowskie	NOWY ZJAZD	1	A	165	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	B	1
320	Wybrzeże Kościuszkowskie	METRO CENTRUM MAUKI KOPERNIK	1	A	50	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
321	Zajęcza	METRO CENTRUM MAUKI KOPERNIK	4	A	272	CODZIENNIE	piasek + chlorek sodu	A	1
322	Zgody	CHMIELNA	1	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:					68 053	RAZEM:			322

* Dotyczy sezonu zimowego

4. Zbieranie zanieczyszczeń z głównych ciągów komunikacyjnych w rejonie I

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania - trasówka	Długość w mb	Częstotliwość oczyszczania
1	Al. Jerozolimskie (obie strony) - PKP Powiśle - Al. Jana Pawła II	3 600	3 x w ciągu doby
2	Al. Solidarności (obie strony) - Pl. Bankowy - Al. Jana Pawła II	1 120	3 x w ciągu doby
3	Al. Ujazdowskie (obie strony) - Pl. Trzech Krzyży - Bagatela	3 600	3 x w ciągu doby
4	Belwederska (obie strony) - Bagatela - Gagarina	1 640	3 x w ciągu doby
5	Emilii Plater (obie strony) - Al. Jerozolimskie - Twarda	1 540	3 x w ciągu doby
6	Grzybowska (obie strony) - Al. Jana Pawła II - Pl. Grzybowski	900	3 x w ciągu doby
7	Jasna (obie strony) - Kredytowa - Złota	1 140	3 x w ciągu doby
8	Kredytowa (obie strony) - Mazowiecka - Pl. Dąbrowskiego	480	3 x w ciągu doby
9	Krucza (obie strony) - Al. Jerozolimskie - Zgody	300	3 x w ciągu doby
10	Królewska (obie strony) - Pl. Grzybowski - K. Przedmieście	1 920	3 x w ciągu doby
11	Krucza (obie strony) - Al. Jerozolimskie - Piękna	1 680	3 x w ciągu doby

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania - trasówka	Długość w mb	Częstotliwość oczyszczania
12	Łazienkowska (obie strony) - R. Sedlaczka - Solec	1 160	3 x w ciągu doby
13	Marszałkowska (obie strony) - Pl. Bankowy - R. Dmowskiego	3 800	3 x w ciągu doby
14	Marszałkowska (obie strony) - R. Dmowskiego - Pl. Unii Lubelskiej	3 800	3 x w ciągu doby
15	Mazowiecka (obie strony) - Świętokrzyska - Kredytowa	520	3 x w ciągu doby
16	Nowy Świat (obie strony) - Świętokrzyska - Al. Jerozolimskie	770	3 x w ciągu doby
17	Nowy Świat (obie strony) - Al. Jerozolimskie - Pl. Trzech Krzyży	120	3 x w ciągu doby
18	Pl. Powstańców Warszawy (obie strony i środek) - Górskiego - Świętokrzyska	950	3 x w ciągu doby
19	Pl. Trzech Krzyży (obie strony) - cały	1 000	3 x w ciągu doby
20	Piękna (obie strony) - Al. Ujazdowskie - Pl. Konstytucji	1 120	3 x w ciągu doby
21	Szpitalna (obie strony) - Górskiego - Krucza	400	3 x w ciągu doby
22	Senatorska, Miodowa, Krakowskie Przedmieście (obie strony) - Pl. Bankowy - Świętokrzyska	3 130	3 x w ciągu doby
23	Słomińskiego (obie strony) - R. Radość - Andersa	830	3 x w ciągu doby
24	Świętokrzyska (obie strony) - R. ONZ - Kopernika	3 080	3 x w ciągu doby
25	Wyb. Kościuszkowskie - Tamka - Lipowa	440	3 x w ciągu doby
26	Waryńskiego (obie strony) - Pl. Konstytucji - Batorego	1 980	3 x w ciągu doby
27	Zgody (obie strony) - Złota - Krucza	500	3 x w ciągu doby
RAZEM:		41 520	

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

**SZCZEGÓŁOWY ZAKRES PRAC
REJON II
DZIELNICA MOKOTÓW**

1A. Zimowe Oczyszczanie w rejonie II

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyżń
1	ul. Augustówka: pętla EC SIEKIERKI	238	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
2	ul. Augustówka: przejścia dla pieszych	421	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
3	ul. Bartycka - ul. Grupy AK Północ: chodniki na skrzyżowaniu	436	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
4	ul. Bartycka: chodniki na odc. ul. Czerniakowska - ul. Ku Wiśle	2 387	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
5	ul. Bartycka: chodniki na odc. ul. Ku Wiśle - ul. Gościnniec	1 175	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
6	ul. Batorego: chodniki na odc. al. Niepodległości - ul. Waryńskiego	2 308	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
7	ul. Batorego: przejścia dla pieszych na odc. al. Niepodległości - ul. Boboli	177	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
8	ul. Beethovena: przejścia dla pieszych	251	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
9	ul. Belwederska - ul. Gagarina - ul. Spacerowa: chodniki na skrzyżowaniu	1 042	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
10	ul. Belwederska: chodniki na odc. ul. Gagarina - ul. Turecka	1 372	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
11	ul. Bokserska: pętla BOKSERSKA	360	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
12	ul. Bonifacego: chodniki na odc. ul. Powsińska - ul. Sobieskiego	766	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
13	ul. Bonifacego: chodniki na odc. ul. Sobieskiego - al. Sikorskiego	2 722	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
14	ul. Bonifacego: pętla STEGNY	1 332	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
15	ul. Bukowińska: chodniki na odc. al. Wilanowska - ul. Puławska	289	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
16	ul. Chełmska: chodniki na odc. ul. Czerniakowska- ul. Sobieskiego	788	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
17	ul. Cybernetyki - ul. Obrzeźna: chodniki	377	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
18	ul. Cybernetyki - ul. Postępu: chodniki	956	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
19	ul. Cybernetyki - ul. Taśmowa: chodniki	560	1 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
20	ul. Czerniakowska - al. Witosza: chodniki na skrzyżowaniu	4 858	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
21	ul. Czerniakowska - ul. Gagarina: chodniki na skrzyżowaniu	1 556	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
22	ul. Czerniakowska: kładka na wysokości ul. Hołówki	661	2 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
23	ul. Czerniakowska: kładka przy ul. Chełmskiej	1 128	2 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
24	ul. Dąbrowskiego: przejścia dla pieszych	795	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
25	ul. Dolna - ul. Piaseczyńska: chodniki na skrzyżowaniu	311	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
26	ul. Dolna: chodniki na odc. ul. Ludna - ul. Konduktorska	300	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
27	ul. Dolna: chodniki na odc. ul. Puławska - ul. Ludna	803	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
28	ul. Domaniewska - ul. Kaczmareckiego: chodniki na skrzyżowaniu	822	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
29	ul. Domaniewska: chodniki na odc. ul. Postępu - ul. Wołoska	609	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
30	ul. Domaniewska: chodniki na odc. ul. Wołoska - al. Niepodległości	4 867	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
31	ul. Gagarina - ul. Czerska: chodniki na skrzyżowaniu	456	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
32	ul. Gagarina - ul. Górską: chodniki na skrzyżowaniu	395	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
33	ul. Gagarina - ul. Iwicka: chodniki na skrzyżowaniu	1 088	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
34	ul. Gagarina - ul. Sielecka: chodniki na skrzyżowaniu	468	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
35	ul. Gagarina: chodniki na odc. ul. Belwederska - ul. Sielecka	2 337	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
36	ul. Gagarina: chodniki na odc. ul. Sielecka - ul. Czerniakowska	3 165	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
37	ul. Gintrowskiego - ul. Cybernetyki: chodniki na skrzyżowaniu	1 316	2 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
38	ul. Gintrowskiego - ul. Gotarda: chodniki na skrzyżowaniu	770	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
39	ul. Gintrowskiego - ul. Marynarska - ul. Wołoska: chodniki na skrzyżowaniu	3 707	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
40	ul. Gintrowskiego: chodniki na odc. al. Wilanowska - ul. Gotarda	3 819	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
41	ul. Gintrowskiego: kładka	348	2 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
42	ul. Gintrowskiego: przejścia dla pieszych na odc. ul. Puławska - al. Wilanowska	343	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
43	ul. Gołkowska - ul. Limanowskiego: chodniki na skrzyżowaniu	792	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
44	ul. Gołkowska - ul. Starowieyskiego: chodniki na skrzyżowaniu	644	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
45	ul. Gołkowska - ul. Św. Bonifacego: chodniki na skrzyżowaniu	606	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
46	ul. Gościnięc: przejścia dla pieszych	114	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
47	ul. Goworka - ul. Chocimska: przejście dla pieszych	218	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
48	ul. Ildzikowskiego: przejścia dla pieszych	90	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
49	ul. Kazimierzowska: chodniki na skrzyżowaniach	903	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
50	al. Komisji Edukacji Narodowej / CH Land: chodniki na skrzyżowaniu	523	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
51	al. Lotników - ul. Kaczmarskiego: chodniki na skrzyżowaniu	791	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
52	al. Lotników: przejścia dla pieszych na odc. al. Wilanowska - ul. Puławska	204	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
53	ul. Konstruktorska: chodniki na odc. ul. Postępu - ul. Racjonalizacji	1 326	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
54	ul. Krasickiego: chodniki na skrzyżowaniach	1 190	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
55	ul. Madalińskiego - ul. Kazimierzowska: chodniki na skrzyżowaniu	310	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
56	ul. Madalińskiego - ul. Łowicka: chodniki na skrzyżowaniu	204	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
57	ul. Madalińskiego: przejścia dla pieszych na odc. al. Niepodległości - ul. Puławska	866	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
58	ul. Marynarska - ul. Postępu: chodniki na skrzyżowaniu	861	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
59	ul. Marynarska - ul. Taśmowa: chodniki na skrzyżowaniu	960	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
60	ul. Marynarska: chodniki na odc. ul. Wołoska - ul. Taśmowa	2 543	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
61	ul. Marynarska: chodniki na wiadukcie PKP	2 170	3 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
62	ul. Marynarska: kładka i schody	308	3 x w tyg.	chlorek sodu	A	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyżń
63	ul. Marynarska: pętla SŁUŻEWIEC	2 172	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
64	ul. Natęczowska: chodniki na odc. ul. Sobieskiego - ul. Powsińska	101	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
65	al. Niepodległości - ul. Dąbrowskiego: chodniki na skrzyżowaniu	406	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
66	al. Niepodległości - ul. Domaniewska: chodniki na skrzyżowaniu	1 019	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
67	al. Niepodległości - ul. Madalińskiego: chodniki na skrzyżowaniu	107	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
68	al. Niepodległości - ul. Malczewskiego: chodniki na skrzyżowaniu	383	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
69	al. Niepodległości - ul. Narbutta: chodniki na skrzyżowaniu	105	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
70	al. Niepodległości - ul. Odyńca: chodniki na skrzyżowaniu	272	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
71	al. Niepodległości - ul. Puławska - al. Wilanowska: chodniki	3 407	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
72	al. Niepodległości: chodniki na odc. ul. Domaniewska - al. Wilanowska	1 253	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
73	al. Niepodległości: chodniki na odc. ul. Raclawicka - ul. Odyńca	649	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
74	al. Niepodległości: chodniki na wys. nr. 137/141	245	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
75	al. Niepodległości: dojścia do stacji metra "RACŁAWICKA"	2 614	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
76	al. Niepodległości: dojścia do stacji metra "POLE MOKOTOWSKIE"	8 075	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
77	al. Niepodległości: dojścia do stacji metra "WIERZBNO"	3 362	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
78	al. Niepodległości: przejścia dla pieszych na odc. ul. Domaniewska - ul. Woronicza	718	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
79	ul. Nowoursynowska - ul. Elsnera: chodniki	520	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
80	ul. Obrzeźna: chodniki na skrzyżowaniach	995	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
81	ul. Odyńca: chodniki na odc. ul. Wołoska - ul. Tagore	1 291	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
82	ul. Postępu: chodniki na odc. ul. Marynarska - ul. Konstruktorska	3 891	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
83	ul. Postępu: chodniki na odc. ul. Marynarska - ul. Cybertyki	728	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
84	ul. Powsińska - chodniki na odc. ul. Okrężna - ul. Okrężna	510	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
85	ul. Powsińska - ul. Augustówka: chodniki na skrzyżowaniu	869	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
86	ul. Powsińska - ul. Idzikowskiego - ul. Gołkowska: chodniki na skrzyżowaniu	1 528	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
87	ul. Powsińska - ul. Okrężna: chodniki na skrzyżowaniu	510	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
88	ul. Powsińska - ul. Św. Bonifacego: chodniki na skrzyżowaniu	346	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
89	ul. Powsińska: chodnik na odc. ul. Idzikowskiego - wejście do budynku Powsińska nr 73	424	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
90	ul. Powsińska: chodnik na odc. ul. Natęczowska - ul. Okrężna	723	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
91	ul. Powsińska: kładka na wys. ul. Orężnej	443	2 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
92	ul. Powsińska: kładka przy ul. Limanowskiego	839	2 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
93	ul. Powsińska: pętla SADYBA	1 623	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
94	ul. Puławska - al. Lotników: chodniki na skrzyżowaniu	854	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
95	ul. Puławska - ul. Dąbrowskiego: chodniki na skrzyżowaniu	108	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
96	ul. Puławska - ul. Dolna: chodniki na skrzyżowaniu	1 334	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyżń
97	ul. Puławska - ul. Domaniewska: chodniki na skrzyżowaniu	510	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
98	ul. Puławska - ul. Gintrowskiego: kładki z dojeściami	3 385	3 x w tyg.	chlerek sodu	A	1
99	ul. Puławska - ul. Gintrowskiego: przejście podziemne	773	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
100	ul. Puławska - ul. Idzikowskiego: chodniki na skrzyżowaniu	503	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
101	ul. Puławska - ul. Madalińskiego: chodniki na skrzyżowaniu	336	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
102	ul. Puławska - ul. Malczewskiego: chodniki na skrzyżowaniu	497	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
103	ul. Puławska - ul. Narbutta: chodniki na skrzyżowaniu	196	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
104	ul. Puławska - ul. Naruszewicza: chodniki na skrzyżowaniu	158	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
105	ul. Puławska - ul. Niedźwiedzia: chodniki na skrzyżowaniu	311	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
106	ul. Puławska - ul. Odyńca - ul. Ursynowska: chodniki	269	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
107	ul. Puławska - ul. Rakowiecka - ul. Goworka - ul. Waryńskiego: przejścia dla pieszych	661	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
108	ul. Puławska - ul. Woronicza: chodniki na skrzyżowaniu	156	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
109	ul. Puławska: pętla METRO WILANOWSKA	1 525	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
110	ul. Puławska: pętla WYŚCIGI	608	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
111	ul. Racjonalizacji - ul. Konstruktorska: chodniki na skrzyżowaniu	306	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
112	ul. Raławicka - ul. Do Fortu: chodniki na skrzyżowaniu	796	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
113	ul. Raławicka - ul. Miłobędzka: chodniki na skrzyżowaniu	641	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
114	ul. Rakowiecka - ul. Boboli: chodniki na skrzyżowaniu	873	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
115	ul. Rakowiecka: chodniki na odc. ul. Boboli - al. Niepodległości	909	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
116	ul. Rakowiecka: przejścia dla pieszych na odc. ul. Boboli - al. Niepodległości	1 100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
117	ul. Rolna - ul. Niedźwiedzia: chodniki na skrzyżowaniu	285	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
118	al. Sikorskiego - ul. Pory: chodniki na skrzyżowaniu	1 541	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
119	al. Sikorskiego - ul. Św. Bonifacego: chodniki na skrzyżowaniu	446	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
120	ul. Sobieskiego - al. Sikorskiego: chodniki na skrzyżowaniu	3 156	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
121	ul. Sobieskiego - ul. Dolna: chodniki na skrzyżowaniu	632	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
122	ul. Sobieskiego - ul. Idzikowskiego: chodniki na skrzyżowaniu	1 526	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
123	ul. Sobieskiego - ul. Limanowskiego: chodniki na skrzyżowaniu	654	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
124	ul. Sobieskiego - ul. Nałęczowska: chodniki na skrzyżowaniu	1 262	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
125	ul. Sobieskiego - ul. Św. Bonifacego: chodniki na skrzyżowaniu	2 421	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
126	ul. Sobieskiego: kładka przy Instytucie Psychiatrii i Neurologii	1 686	2 x w tyg.	chlerek sodu	A	1
127	ul. Sobieskiego: chodniki na odc. al. Wilanowska - ul. Nałęczowska	389	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
128	ul. Sobieskiego: chodniki na odc. ul. Śródziemnomorska - ul. Św. Bonifacego	2 552	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
129	ul. Sobieskiego: kładka przy ul. Czarnomorskiej	1 706	2 x w tyg.	chlerek sodu	A	1
130	ul. Sobieskiego: kładka przy ul. Kostrzewskiego	576	2 x w tyg.	chlerek sodu	A	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyż
131	ul. Sobieskiego: kładka przy ul. Truskawieckiej	764	2 x w tyg.	chlerek sodu	A	1
132	ul. Spacerowa - ul. Wybieg: chodniki	57	2 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
133	ul. Spacerowa: chodniki na odc. ul. Belwederska - ul. Goworka	4 021	2 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
134	ul. Szałkowskiego - ul. Santocka: chodniki na skrzyżowaniu	223	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
135	ul. Śródziemnomorska: chodniki na odc. ul. Katalońska - ul. Św. Wincentego	219	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
136	ul. Śródziemnomorska: chodniki na odc. ul. Sobieskiego - ul. Katalońska	472	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
137	ul. Taśmowa: chodniki na odc. ul. Marynarska - ul. Cybernetyki	795	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
138	ul. Wałbrzyska - ul. Nowoursynowska: chodniki na skrzyżowaniu	403	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
139	ul. Wałbrzyska - ul. Wróbla: chodniki na skrzyżowaniu	178	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
140	ul. Wałbrzyska: chodniki na odc. ul. Bacha - ul. Dominikańska	1 182	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
141	ul. Wałbrzyska: chodniki na odc. ul. Rolna - ul. Puławska	3 426	3 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
142	ul. Wałbrzyska: dojścia do stacji metra „SŁUŻEW” od strony al. Komisji Edukacji Narodowej	3 541	codziennie	piasek + chlerek sodu	A	1
143	ul. Wałbrzyska: dojścia do stacji metra „SŁUŻEW” od strony ul. Rolnej	3 028	codziennie	piasek + chlerek sodu	A	1
144	ul. Waryńskiego, ul. Puławska: chodniki na odc. ul. Batorego - ul. Rakowiecka	966	3 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
145	al. Wilanowska - al. Lotników: chodniki na skrzyżowaniu	683	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
146	al. Wilanowska - chodniki na odc. ul. Sobieskiego - ul. Patkowskiego	3 713	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
147	al. Wilanowska - chodniki na odc. ul. Patkowskiego - al. Sikorskiego	3 076	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
148	al. Wilanowska - ul. Dolina Stuzewiecka - al. Witosa: chodniki na skrzyżowaniu	1 353	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
149	al. Wilanowska - ul. Dominikańska: chodniki na skrzyżowaniu	919	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
150	al. Wilanowska - ul. Kaczmarek: chodniki na skrzyżowaniu	1 569	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
151	al. Wilanowska - ul. Karczochy: chodniki na skrzyżowaniu	819	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
152	al. Wilanowska - ul. Patkowskiego: chodniki na skrzyżowaniu	782	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
153	al. Wilanowska - ul. Rolna: chodniki na skrzyżowaniu	995	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
154	al. Wilanowska - ul. Sobieskiego - al. Rzeczypospolitej: chodniki na skrzyżowaniu	2 095	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
155	al. Wilanowska: przejścia dla pieszych na odc. ul. Kaczmarek - al. Niepodległości	97	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
156	al. Witosa - ul. Beethovena: chodniki na skrzyżowaniu	1 198	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
157	al. Witosa - ul. Ildzikowskiego: chodniki na skrzyżowaniu	982	1 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
158	ul. Wołoska - ul. Bytnara: przejście przez torowisko tramwajowe	443	3 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
159	ul. Wołoska - ul. Dąbrowskiego: chodniki na skrzyżowaniu	817	3 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
160	ul. Wołoska - ul. Domaniewska: chodniki na skrzyżowaniu	1 456	3 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
161	ul. Wołoska - ul. Madalińskiego: chodniki na skrzyżowaniu	715	3 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
162	ul. Wołoska - ul. Racławicka - ul. Odyńca: chodniki na skrzyżowaniu	1 257	3 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
163	ul. Wołoska - ul. Woronicza: chodniki na skrzyżowaniu	1 557	3 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1
164	ul. Wołoska: chodniki na odc. al. Wilanowska - ul. Domaniewska	1 129	3 x w tyg.	piasek + chlerek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczenia	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
165	ul. Wołoska: chodniki na odc. ul. Domaniewska - ul. Woronicza	1 419	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
166	ul. Wołoska: chodniki na odc. ul. Woronicza - ul. Odyńca	1 230	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
167	ul. Woronicza - ul. Bukietowa: chodniki na skrzyżowaniu	454	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
168	ul. Woronicza - ul. J.Curie: chodniki na skrzyżowaniu	603	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
169	ul. Woronicza - ul. Krasickiego: chodniki na skrzyżowaniu	475	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
170	ul. Woronicza: chodniki na odc. ul. Racjonalizacji - ul. Spartańska	2 662	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
171	ul. Woronicza: pętla WORONICZA	2 000	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
RAZEM:		198 044			RAZEM:	171

1B. Letnie Oczyszczanie w Rejonie II

Nr. Trasy	Tereny oczyszczenia	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczenia
1	ul. Augustówka: pętla EC SIEKIERKI	238	1 x w tyg.
2	ul. Bartycka - ul. Grupy AK Północ - chodniki na skrzyżowaniu	436	1 x w tyg.
3	ul. Bartycka: chodniki na odc. ul. Czerniakowska - ul. Ku Wiśle	3 887	1 x w tyg.
4	ul. Bartycka: chodniki na odc. ul. Ku Wiśle - ul. Gościniec	1 175	1 x w tyg.
5	ul. Belwederska - ul. Gagarina - ul. Spacerowa: chodniki na skrzyżowaniu	953	3 x w tyg.
6	ul. Bokserska: pętla BOKSERSKA	360	1 x w tyg.
7	ul. Bonifacego: pętla STEGNY	1 332	1 x w tyg.
8	ul. Cybernetyki - ul. Postępu: chodniki na skrzyżowaniu	956	1 x w tyg.
9	ul. Cybernetyki - ul. Taśmowa: chodniki na skrzyżowaniu	370	1 x w tyg.
10	ul. Czerniakowska - al. Witosa: chodniki na skrzyżowaniu	4 858	2 x w tyg.
11	ul. Czerniakowska - ul. Gagarina: chodniki na skrzyżowaniu	1 118	2 x w tyg.
12	ul. Czerniakowska: kładka przy ul. Chetmskiej	762	3 x w tyg.
13	ul. Czerniakowska: kładka przy ul. Hołówki	381	3 x w tyg.
14	ul. Domaniewska - ul. Kaczmareckiego: chodniki na skrzyżowaniu	822	1 x w tyg.
15	ul. Domaniewska: chodniki na odc. ul. Postępu - ul. Wołoska	609	1 x w tyg.
16	ul. Domaniewska: chodniki na odc. ul. Wołoska - al. Niepodległości	4 716	1 x w tyg.
17	ul. Gagarina - chodniki na odc. ul. Sielecka - ul. Czerniakowska	3 165	3 x w tyg.
18	ul. Gagarina - ul. Czerska: chodniki na skrzyżowaniu	536	3 x w tyg.
19	ul. Gagarina - ul. Górska: chodniki na skrzyżowaniu	395	3 x w tyg.
20	ul. Gagarina - ul. Iwicka: chodniki na skrzyżowaniu	1 088	3 x w tyg.
21	ul. Gagarina - ul. Sielecka: chodniki na skrzyżowaniu	528	3 x w tyg.
22	ul. Gagarina: chodniki na odc. ul. Belwederska - ul. Sielecka	2 337	3 x w tyg.
23	ul. Gintrowskiego - ul. Cybernetyki: chodniki na skrzyżowaniu	1 348	1 x w tyg.
24	ul. Gintrowskiego - ul. Gotarda: chodniki na skrzyżowaniu	868	1 x w tyg.
25	ul. Gintrowskiego: chodniki na odc. ul. Puławska -al. Wilanowska	3 819	1 x w tyg.
26	ul. Kazimierzowska - ul. Wiktorska: chodniki na skrzyżowaniu	52	1 x w tyg.
27	ul. Konstruktorska: chodniki na odc. ul. Postępu - ul. Racjonalizacji	1 335	1 x w tyg.
28	al. Lotników - ul. Kaczmareckiego: chodniki na skrzyżowaniu	971	1 x w tyg.
29	al. Lotników: chodniki odc. al. Wilanowska - ul. Puławska	4 594	1 x w tyg.
30	ul. L. van Beethovena: chodniki na odc. ul. Sobieskiego - al. Witosa	4 740	1 x w tyg.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m²	Częstotliwość oczyszczania
31	ul. Marynarska, ul. Gintrowskiego: kładki	656	2 x w tyg.
32	ul. Marynarska: chodniki na odc. ul. Wołowska - ul. Taśmowa	2 543	2 x w tyg.
33	ul. Marynarska: chodniki na wiadukcie PKP	2 410	3 x w tyg.
34	ul. Marynarska: pętla SŁUŻEWIEC	2 172	1 x w tyg.
35	al. Niepodległości - ul. Domaniewska: chodniki na skrzyżowaniu	1 019	2 x w tyg.
36	al. Niepodległości - ul. Malczewskiego: chodniki na skrzyżowaniu	360	1 x w tyg.
37	al. Niepodległości: chodnik na odc. ul. Raławicka - ul. Odyńca	700	3 x w tyg.
38	al. Niepodległości: chodnik na wys. nr. 137/141	458	1 x w tyg.
39	al. Niepodległości: chodniki na odc. ul. Domaniewska - al. Wilanowska	1 253	3 x w tyg.
40	al. Niepodległości: dojścia do stacji metra "POLE MOKOTOWSKIE"	8 236	codziennie
41	al. Niepodległości: dojścia do stacji metra "RACŁAWICKA"	942	3 x w tyg.
42	al. Niepodległości: dojścia do stacji metra "WIERZBNO"	3 440	3 x w tyg.
43	al. Niepodległości: parkingi ogólnomiejskie na odc. ul. Rakowiecka - ul. Odyńca	6 076	1 x w tyg.
44	al. Niepodległości: powierzchnie parkingowe na wys. Szkoły Główniej Handlowej	1 438	3 x w tyg.
45	ul. Postępu - ul. Marynarska: chodniki na skrzyżowaniu	861	2 x w tyg.
46	ul. Postępu: chodniki na odc. ul. Marynarska - ul. Konstruktorska	3 891	1 x w tyg.
47	ul. Postępu: chodniki na odc. ul. Marynarska - ul. Cybernetyki	1 200	1 x w tyg.
48	ul. Powsińska - ul. Augustówka: chodniki na skrzyżowaniu	516	1 x w tyg.
49	ul. Powsińska: kładka na wys. ul. Orężnej	443	3 x w tyg.
50	ul. Powsińska: kładka przy ul. Limanowskiego	744	3 x w tyg.
51	ul. Powsińska: pętla SADYBA	1 623	3 x w tyg.
52	ul. Puławska - al. Lotników - ul. Wałbrzyska: chodniki na skrzyżowaniu	918	1 x w tyg.
53	ul. Puławska - al. Niepodległości - al. Wilanowska: chodniki na skrzyżowaniu	3 659	3 x w tyg.
54	ul. Puławska - ul. Dolna: chodniki na skrzyżowaniu	693	1 x w tyg.
55	ul. Puławska - ul. Gintrowskiego: chodniki + kładka	1 662	3 x w tyg.
56	ul. Puławska - ul. Gintrowskiego: przejście podziemne	773	3 x w tyg.
57	ul. Puławska: pętla METRO WILANOWSKA	1 525	3 x w tyg.
58	ul. Puławska: pętla WYŚCIGI	608	1 x w tyg.
59	ul. Racjonalizacji - ul. Konstruktorska - chodniki na skrzyżowaniu	306	1 x w tyg.
60	ul. Racjonalizacji: chodniki na odc. ul. Konstruktorska - ul. Woronicza	1 413	1 x w tyg.
61	ul. Raławicka - ul. Do Fortu: chodniki na skrzyżowaniu	796	1 x w tyg.
62	ul. Raławicka - ul. Miłobędzka: chodniki na skrzyżowaniu	641	1 x w tyg.
63	ul. Rakowiecka - ul. Boboli: chodniki na skrzyżowaniu	873	1 x w tyg.
64	ul. Rakowiecka: chodniki na odc. al. Niepodległości - ul. Boboli	1 520	1 x w tyg.
65	ul. Sobieskiego - al. Witosa - al. Sikorskiego: chodniki na skrzyżowaniu	3 156	1 x w tyg.
66	ul. Sobieskiego - ul. Idzikowskiego: chodniki na skrzyżowaniu	1 526	1 x w tyg.
67	ul. Sobieskiego - ul. Nałęczowska: chodniki na skrzyżowaniu	1 200	1 x w tyg.
68	ul. Sobieskiego - ul. Św. Bonifacego: chodniki na skrzyżowaniu	2 233	1 x w tyg.
69	ul. Sobieskiego: kładka na wys. Instytutu Psychiatrii i Neurologii	1 686	3 x w tyg.
70	ul. Sobieskiego: kładka przy ul. Czarnomorskiej	1 801	3 x w tyg.
71	ul. Sobieskiego: kładka przy ul. Kostrzewskiego	718	3 x w tyg.
72	ul. Sobieskiego: kładka przy ul. Truskawieckiej	581	3 x w tyg.
73	ul. Spacerowa - ul. Wybieg: chodniki + schody	57	1 x w tyg.
74	ul. Spacerowa: chodniki na odc. ul. Goworka - ul. Belwederska	4 021	1 x w tyg.
75	ul. Św. Bonifacego: chodniki odc. al. Sikorskiego - ul. Sobieskiego	4 999	1 x w tyg.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
76	ul. Taśmowa: chodniki na odc. ul. Marynarska - ul. Cybernetyki	1 235	1 x w tyg.
77	ul. Wałbrzyska: chodniki na odc. ul. Bacha - ul. Dominikańska (po stronie cmentarza)	1 122	1 x w tyg.
78	ul. Wałbrzyska: chodniki na odc. ul. Rolna - ul. Puławska	2 494	1 x w tyg.
79	ul. Wałbrzyska: dojścia do stacji metra „SŁUŻEW” od strony al. Komisji Edukacji Narodowej	3 541	codziennie
80	ul. Wałbrzyska: dojścia do stacji metra „SŁUŻEW” od strony ul. Rolnej	3 028	codziennie
81	ul. Waryńskiego, ul. Puławska: chodniki na odc. ul. Batorego - ul. Rakowiecka	966	1 x w tyg.
82	al. Wilanowska - al. Lotników: chodniki na skrzyżowaniu	1 181	1 x w tyg.
83	al. Wilanowska - chodniki na odc. ul. Sobieskiego - ul. Patkowskiego	5 129	1 x w tyg.
84	al. Wilanowska - chodniki na odc. ul. Patkowskiego - al. Sikorskiego	5 056	1 x w tyg.
85	al. Wilanowska - ul. Dolina Służewiecka - al. Witosa: chodniki na skrzyżowaniu	1 353	1 x w tyg.
86	al. Wilanowska - ul. Dominikańska: chodniki na skrzyżowaniu	433	1 x w tyg.
87	al. Wilanowska - ul. Karczochy: chodniki na skrzyżowaniu	819	1 x w tyg.
88	al. Wilanowska - ul. Patkowskiego: chodniki na skrzyżowaniu	726	1 x w tyg.
89	al. Wilanowska - ul. Sobieskiego: chodniki na skrzyżowaniu	2 642	1 x w tyg.
90	al. Wilanowska: chodniki na odc. ul. Wołoska - ul. Kaczmarzkiego	3 011	1 x w tyg.
91	al. Witosa - ul. Beethoven: chodniki na skrzyżowaniu	946	1 x w tyg.
92	al. Witosa - ul. Idzikowskiego - chodniki na skrzyżowaniu	982	1 x w tyg.
93	ul. Wołoska - ul. Dąbrowskiego: chodniki na skrzyżowaniu	792	1 x w tyg.
94	ul. Wołoska - ul. Domaniewska: chodniki na skrzyżowaniu	1 128	1 x w tyg.
95	ul. Wołoska - ul. Madalińskiego: chodniki na skrzyżowaniu	469	1 x w tyg.
96	ul. Wołoska - ul. Marynarska - ul. Gintrowskiego: chodniki na skrzyżowaniu	3 707	1 x w tyg.
97	ul. Wołoska - ul. Marynarska - ul. Gintrowskiego: powierzchnie nieużytkowe	1 275	1 x w tyg.
98	ul. Wołoska - ul. Odyńca - ul. Raławicka: chodniki na skrzyżowaniu	1 257	1 x w tyg.
99	ul. Wołoska - ul. Woronicza: chodniki na skrzyżowaniu	1 726	1 x w tyg.
100	ul. Wołoska: chodniki na odc. al. Wilanowska - ul. Domaniewska	3 742	1 x w tyg.
101	ul. Wołoska: chodniki na odc. ul. Domaniewska - ul. Woronicza	2 478	1 x w tyg.
102	ul. Wołoska: chodniki na odc. ul. Woronicza - ul. Odyńca	1 901	1 x w tyg.
103	ul. Woronicza - ul. Krasickiego: chodniki na skrzyżowaniu	475	1 x w tyg.
104	ul. Woronicza: chodniki na odc. al. Niepodległości - ul. Racjonalizacji	5 590	1 x w tyg.
105	ul. Woronicza: pętla WORONICZA	2 000	1 x w tyg.
RAZEM:		188 299	

2. Letnie i zimowe oczyszczanie miejsc parkingowych w rejonie II

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Kategoria*
1	ul. Batorego	150	1 x w tyg.	B
2	ul. Dąbrowskiego	723	1 x w tyg.	B
3	ul. Domaniewska	30	2 x w tyg.	B
4	ul. Madalińskiego	542	2 x w tyg.	B
5	al. Niepodległości	390	1 x w tyg.	B
6	ul. Obrzeźna	30	1 x w tyg.	B
7	ul. Rakowiecka	150	3 x w tyg.	B
8	ul. Wołoska	30	1 x w tyg.	B
9	ul. Św. Bonifacego	90	1 x w tyg.	B

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Kategoria*
10	ul. Goworka	289	2 x w tyg.	B
11	ul. Puławska na odc. ul. Ursynowska - ul. Dąbrowskiego	976	3 x w tyg.	B
12	ul. Puławska na odc. ul. Dąbrowskiego - ul. Narbutta	1 589	3 x w tyg.	B
13	ul. Puławska na odc. ul. Narbutta - pl. Unii Lubelskiej	883	3 x w tyg.	B
14	ul. Puławska na odc. ul. Ursynowska - ul. Karczunkowska	360	3 x w tyg.	B
15	al. Sikorskiego	30	1 x w tyg.	B
16	ul. Spacerowa	720	2 x w tyg.	B
17	ul. Wałbrzyska	30	1 x w tyg.	B
RAZEM:		7 012		

* Dotyczy sezonu zimowego

3. Letnie i Zimowe oczyszczanie przystanków transportu zbiorowego w rejonie II

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
1	Antoniewska	ANANASOWA	02	A	80	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
2	Antoniewska	ANTONIEWSKA	01	A	70	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
3	Antoniewska	ANTONIEWSKA	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
4	Antoniewska	KALORYCZNA	01	A	70	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
5	Antoniewska	KALORYCZNA	02	A	30	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
6	Antoniewska	POD BUDOWLANI II	01	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
7	Antoniewska	POD BUDOWLANI II	02	A	70	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
8	Antoniewska	AUGUSTÓWKA	01	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
9	Augustówka	WIERTNICZA	03	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
10	Augustówka	AUGUSTÓWKA	02	A	70	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
11	Augustówka	EC SIEKIERKI	01	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
12	Augustówka	EC SIEKIERKI	02	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
13	Augustówka	EC SIEKIERKI	03	A	112	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
14	Augustówka	EC SIEKIERKI	04	A	70	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
15	Augustówka	EC SIEKIERKI	05	A	30	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
16	Augustówka	STATKOWSKIEGO	01	A	70	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
17	Augustówka	STATKOWSKIEGO	02	A	160	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
18	Augustówka	PREFABET	01	A	160	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
19	Augustówka	PREFABET	02	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
20	Augustówka	ZAWODZIE	01	A	110	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
21	Augustówka	ZAWODZIE	02	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
22	Augustówka	SANTOCKA	01	A	70	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
23	Augustówka	SANTOCKA	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
24	Bartcka	KU WIŚLE	01	A	75	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
25	Bartcka	KU WIŚLE	02	A	75	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
26	Bartycka	BARTYCKA	03	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
27	Bartycka	BUDEXPO	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
28	Bartycka	BUDEXPO	02	A	325	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
29	Bartycka	FIGOWA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
30	Bartycka	FIGOWA	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
31	Batorego	STEFANA BATOREGO	01	A	255	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
32	Batorego	STEFANA BATOREGO	02	A	205	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
33	Batorego	ŚW. A. BOBOLI	01	A	90	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
34	Becka	AL.WITOSA	04	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
35	Becka	SIEKIERKI SANKTUARIUM	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
36	Becka	SIEKIERKI SANKTUARIUM	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
37	Becka	MAŁE-SIEKIERKI	01	A	260	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
38	Becka	MAŁE-SIEKIERKI	02	A	290	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
39	Becka	POD CZERNIAKÓW	01	A	290	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
40	Becka	POD CZERNIAKÓW	02	A	290	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
41	Beethovena	BEETHOVENA	04	A	225	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
42	Belwederska	SPACEROWA	01	A	238	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
43	Belwederska	SPACEROWA	02	A	221	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
44	Boboli	RAKOWIECKA-SANKTUARIUM	01	A	234	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
45	Boboli	RAKOWIECKA-SANKTUARIUM	02	A	108	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
46	Boboli	RAKOWIECKA-SANKTUARIUM	03	T	258	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
47	Boboli	RAKOWIECKA-SANKTUARIUM	04	T	238	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
48	Bobrowiecka	BOBROWIECKA	01	A	70	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
49	Bobrowiecka	BOBROWIECKA	02	A	250	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
50	Bobrowiecka	KIERBEDZIA	02	A	160	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
51	Bokserska	BOKSERSKA	03	A	146	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
52	Bokserska	BOKSERSKA	04	A	70	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
53	Bokserska	BOKSERSKA	05	A	250	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
54	Bokserska	BOKSERSKA	09	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
55	Bokserska	BOKSERSKA	Tech.	A	50	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
56	Bonifacego	ŚW.BONIFACEGO	03	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
57	Bonifacego	ŚW.BONIFACEGO	04	A	176	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość czyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
58	Bonifacego	GORASZEWSKA	04	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
59	Bonifacego	KLARYSEWSKA	01	A	225	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
60	Bonifacego	KLARYSEWSKA	02	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
61	Bonifacego	BATUMI	01	A	220	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
62	Bonifacego	BATUMI	02	A	260	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
63	Bonifacego	STEGNY	01	A	97	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
64	Bonifacego	STEGNY	02	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
65	Bonifacego	STEGNY	03	A	200	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
66	Bonifacego	STEGNY	04	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
67	Bonifacego	STEGNY	05	A	200	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
68	Bonifacego	STEGNY	06	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
69	Bukowińska	METRO WILANOWSKA	69	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
70	Bukowińska	METRO WILANOWSKA	70	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
71	Chełmska	DOLNA	03	A	176	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
72	Chełmska	CHEŁMSKA	03	A	352	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
73	Chełmska	CHEŁMSKA	04	A	119	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
74	Chełmska	ZAKRZEWSKA	01	A	70	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
75	Chełmska	ZAKRZEWSKA	02	A	126	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
76	Chełmska	CHEŁMSKA	05	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
77	Cybernetyki	CYBERNETYKI	04	A	81	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
78	Cybernetyki	RONDO ŻABCZYŃSKIEGO	04	A	154	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
79	Cybernetyki	KOMPUTEROWA	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
80	Cybernetyki	KOMPUTEROWA	02	A	143	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
81	Czerniakowska	BARTYCKA	05	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
82	Czerniakowska	SIELCE	01	A	410	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
83	Czerniakowska	SIELCE	02	A	350	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
84	Czerniakowska	CHEŁMSKA	01	A	378	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
85	Czerniakowska	CHEŁMSKA	02	A	513	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
86	Czerniakowska	AL.WITOSA	01	A	255	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
87	Czerniakowska	AL.WITOSA	02	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
88	Czerniakowska	PL.BERNARDYŃSKI	02	A	225	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
89	Dolina Służewiecka	DOLINA SŁUŻEWIECKA	01	A	153	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
90	Dolna	KONDUKTORSKA	01	A	225	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
91	Dolna	KONDUKTORSKA	02	A	135	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
92	Dolna	DOLNA	04	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
93	Domaniewska	OS. DOMANIEWSKA	04	A	214	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
94	Domaniewska	KACZMARSKIEGO	03	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
95	Domaniewska	DOMANIEWSKA	05	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
96	Domaniewska	DOMANIEWSKA	06	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
97	Domaniewska	SUWAK	53	A	48	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
98	Domaniewska	DOMANIEWSKA OFFICE PARK	51	A	48	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
99	Domaniewska	DOMANIEWSKA OFFICE PARK	52	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
100	Domaniewska	PARK POSTĘPU	51	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
101	Domaniewska	PARK POSTĘPU	52	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
102	Domaniewska	KACZMARSKIEGO	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
103	Gagarina	SPACEROWA	03	A	176	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
104	Gagarina	SELCE	04	A	175	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
105	Gagarina	STĘPIŃSKA	01	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
106	Gagarina	STĘPIŃSKA	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
107	Gagarina	IWICKA	01	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
108	Gagarina	IWICKA	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
109	Gintrowskiego	WYŚCIGI	03	A	153	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
110	Gintrowskiego	WYŚCIGI	04	A	190	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
111	Gintrowskiego	RONDO UNII EUROPEJSKIEJ	05	A	162	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
112	Gintrowskiego	CYBERNETYKI	01	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
113	Gintrowskiego	CYBERNETYKI	02	A	200	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
114	Gintrowskiego	GOTARDA	01	A	176	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
115	Gintrowskiego	GOTARDA	02	A	216	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
116	Gintrowskiego	BARTŁOMIEJA	01	A	230	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
117	Gintrowskiego	BARTŁOMIEJA	02	A	230	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
118	Gołkowska	GOŁKOWSKA	02	A	280	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
119	Gołkowska	GOŁKOWSKA	03	A	210	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
120	Gołkowska	OS.BERNARDYŃSKA	01	A	240	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
121	Gołkowska	OS.BERNARDYŃSKA	02	A	365	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
122	Gołkowska	JEZIORKO CZERNAKOWSKIE	01	A	240	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
123	Gołkowska	JEZIORKO CZERNAKOWSKIE	02	A	270	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
124	Gołkowska	SYPNIEWSKA	01	A	170	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
125	Gołkowska	SYPNIEWSKA	02	A	103	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
126	Gościnięc	ŁOSOSIOWA	01	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
127	Gościnięc	ŁOSOSIOWA	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
128	Gościnięc	SEKIERKOWSKA	01	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
129	Gościnięc	SEKIERKOWSKA	02	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
130	Gotarda	JADŹWINGÓW	01	A	240	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
131	Gotarda	JADŹWINGÓW	02	A	136	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
132	Goworka	PL. UNII LUBELSKIEJ	07	A	170	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
133	Gwintowa	SEKIERKI SANKTUARIUM	03	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
134	Harcerzy Rzeczypospolitej	METRO SŁUŻEW	03	A	179	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
135	Harcerzy Rzeczypospolitej	BACHA	01	A	154	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
136	Harcerzy Rzeczypospolitej	BACHA	02	A	154	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
137	Joliet-Curie	SAMOCHODOWA	06	A	85	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
138	Kaczmarek	KACZMARSKIEGO	01	A	130	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
139	Kaczmarek	SMOLUCHOWSKIEGO	01	A	170	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
140	Kaczmarek	SMOLUCHOWSKIEGO	02	A	125	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
141	Kaczmarek	BEŁDAN	03	A	170	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
142	Kaczmarek	BEŁDAN	04	A	205	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
143	Kaczmarek	TARNINY	02	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
144	Kłobucka	BOKSERSKA	01	A	185	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
145	Kobyłańska	SPIRALNA	01	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
146	Kobyłańska	ŁUCZNICZA	01	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
147	Konstruktorska	OS. NOWY MOKOTÓW	53	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
148	Konstruktorska	RACJONALIZACJI	02	A	85	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
149	Lotników	BEŁDAN	01	A	200	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
150	Lotników	BEŁDAN	02	A	153	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
151	Lotników	INSTYTUT FIZYKI	01	A	187	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
152	Lotników	AL. LOTNIKÓW	06	A	170	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
153	Łowicka	RAKOWIECKA-SANKTUARIUM	05	A	50	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
154	Madalińskiego	DWORKOWA	04	A	153	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
155	Madalińskiego	MADALIŃSKIEGO-SZPITAL	01	A	85	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
156	Madalińskiego	MADALIŃSKIEGO-SZPITAL	02	A	136	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
157	Madalińskiego	ŁOWICKA	01	A	136	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
158	Madalińskiego	ŁOWICKA	02	A	136	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
159	Madalińskiego	MADALIŃSKIEGO	03	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
160	Madalińskiego	MADALIŃSKIEGO	04	A	140	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
161	Madalińskiego	KULSKIEGO	05	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
162	Malczewskiego	MALCZEWSKIEGO	04	A	170	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
163	Malczewskiego	POLSKIE RADIO	03	A	153	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
164	Malczewskiego	POLSKIE RADIO	04	A	160	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
165	Malczewskiego	JOLIOT-CURIE	01	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
166	Malczewskiego	JOLIOT-CURIE	02	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
167	Marynarska	RONDO UNII EUROPEJSKIEJ	02	A	133	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
168	Marynarska	POSTĘPU	01	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
169	Marynarska	POSTĘPU	02	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
170	Marynarska	POSTĘPU	03	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
171	Marynarska	POSTĘPU	04	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
172	Marynarska	POSTĘPU	05	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
173	Marynarska	POSTĘPU	52	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
174	Marynarska	SŁUŻEWIEC	01	T	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
175	Marynarska	SŁUŻEWIEC	02	T	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
176	Marynarska	SŁUŻEWIEC	03	T	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
177	Marynarska	SŁUŻEWIEC	04	T	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
178	Marynarska	PKP SŁUŻEWIEC	01	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
179	Marynarska	PKP SŁUŻEWIEC	02	A	298	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
180	Marynarska	RONDO UNII EUROPEJSKIEJ	03	T	133	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
181	Marynarska	RONDO UNII EUROPEJSKIEJ	04	T	468	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
182	Niepodległości	KSAWERÓW	01	A	220	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
183	Niepodległości	KSAWERÓW	02	A	215	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
184	Niepodległości	OS. DOMANIEWSKA	01	A	165	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
185	Niepodległości	OS. DOMANIEWSKA	02	A	200	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
186	Niepodległości	OS. DOMANIEWSKA	03	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
187	Niepodległości	METRO WIERZBNO	01	A	245	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
188	Niepodległości	METRO WIERZBNO	02	A	225	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
189	Niepodległości	METRO POLE MOKOTOWSKIE	01	A	312	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
190	Niepodległości	METRO POLE MOKOTOWSKIE	02	A	416	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
191	Niepodległości	METRO POLE MOKOTOWSKIE	03	T	655	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
192	Niepodległości	METRO POLE MOKOTOWSKIE	04	T	954	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
193	Niepodległości	METRO POLE MOKOTOWSKIE	05	A	221	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
194	Niepodległości	METRO POLE MOKOTOWSKIE	06	A	209	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
195	Niepodległości	METRO POLE MOKOTOWSKIE	07	A	50	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
196	Niepodległości	MADALIŃSKIEGO	01	A	200	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
197	Niepodległości	MADALIŃSKIEGO	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
198	Niepodległości	METRO RACŁAWICKA	01	A	285	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
199	Niepodległości	METRO RACŁAWICKA	02	A	330	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
200	Niepodległości	ODYŃCA	01	A	205	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
201	Niepodległości	ODYŃCA	02	A	230	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
202	Niepodległości	POLSKIE RADIO	01	A	150	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
203	Niepodległości	POLSKIE RADIO	02	A	180	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
204	Niepodległości	METRO WILANOWSKA	04	A	170	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
205	Nowo-ursynowska	NOSKOWSKIEGO	01	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
206	Nowo-ursynowska	NOSKOWSKIEGO	02	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
207	Nowo-ursynowska	NOWO-URSYNOWSKA	05	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
208	Obrzeżna	OBRZEŻNA	01	A	90	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
209	Obrzeżna	OBRZEŻNA	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
210	Obrzeżna	BOKSERSKA	02	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
211	Odyńca	KRASICKIEGO	01	A	90	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
212	Odyńca	KRASICKIEGO	02	A	105	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
213	Odyńca	TAGORE'A	01	A	140	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
214	Odyńca	TAGORE'A	02	A	140	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
215	Odyńca	ODYŃCA	03	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
216	Odyńca	ODYŃCA	04	A	153	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
217	Odyńca	WOŁOSKA	05	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
218	Orzycka	ORZYCKA	01	A	153	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
219	Orzycka	ORZYCKA	02	A	170	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
220	Polska	GAŚOCIŃSKA	01	A	80	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
221	Polska	GAŚOCIŃSKA	02	A	50	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
222	Postępu	CENTRUM TARGOWE	01	A	140	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
223	Postępu	CENTRUM TARGOWE	02	A	120	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
224	Postępu	POSTĘPU	07	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
225	Postępu	WYNALAZEK	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
226	Postępu	WYNALAZEK	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
227	Postępu	WYNALAZEK	53	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
228	Postępu	WYNALAZEK	54	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
229	Postępu	WYNALAZEK	55	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
230	Postępu	STOLBUD	01	A	85	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
231	Postępu	STOLBUD	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
232	Postępu	RONDO ŻABCZYŃSKIEGO	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
233	Postępu	RONDO ŻABCZYŃSKIEGO	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
234	Powsińska	GOŁKOWSKA	01	A	200	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
235	Powsińska	LIMANOWSKIEGO	01	A	255	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
236	Powsińska	LIMANOWSKIEGO	02	A	315	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
237	Powsińska	GORASZEWSKA	01	A	350	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
238	Powsińska	GORASZEWSKA	02	A	300	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
239	Powsińska	GORASZEWSKA	03	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
240	Powsińska	SADYBA	01	A	159	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
241	Powsińska	SADYBA	02	A	365	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
242	Powsińska	SADYBA	03	A	203	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
243	Powsińska	SADYBA	04	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
244	Powsińska	SADYBA	05	A	185	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
245	Powsińska	SADYBA	06	A	185	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
246	Powsińska	SADYBA	07	A	159	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
247	Powsińska	WIERTNICZA	02	A	195	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
248	Puławska	RAKOWIECKA	01	A	221	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
249	Puławska	RAKOWIECKA	02	A	204	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
250	Puławska	RAKOWIECKA	05	T	198	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
251	Puławska	RAKOWIECKA	06	T	390	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
252	Puławska	PL. UNII LUBELSKIEJ	04	A	153	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
253	Puławska	DWORKOWA	01	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
254	Puławska	DWORKOWA	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
255	Puławska	DWORKOWA	03	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
256	Puławska	DWORKOWA	05	T	364	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
257	Puławska	DWORKOWA	06	T	336	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
258	Puławska	MORSKIE OKO	01	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
259	Puławska	MORSKIE OKO	02	A	90	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
260	Puławska	MORSKIE OKO	03	T	216	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
261	Puławska	MORSKIE OKO	04	T	216	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
262	Puławska	PARK DRESZERA	01	A	245	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
263	Puławska	PARK DRESZERA	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
264	Puławska	PARK DRESZERA	04	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
265	Puławska	PARK DRESZERA	05	T	357	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
266	Puławska	PARK DRESZERA	06	T	357	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
267	Puławska	MALCZEWSKIEGO	01	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
268	Puławska	MALCZEWSKIEGO	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
269	Puławska	MALCZEWSKIEGO	05	T	432	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
270	Puławska	MALCZEWSKIEGO	06	T	324	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
271	Puławska	KRÓLIKARNIA	01	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
272	Puławska	KRÓLIKARNIA	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
273	Puławska	KRÓLIKARNIA	03	T	300	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
274	Puławska	KRÓLIKARNIA	04	T	286	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
275	Puławska	BUKOWIŃSKA	01	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
276	Puławska	BUKOWIŃSKA	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
277	Puławska	BUKOWIŃSKA	03	T	243	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
278	Puławska	BUKOWIŃSKA	04	T	377	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
279	Puławska	METRO WILANOWSKA	01	A	204	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
280	Puławska	METRO WILANOWSKA	02	A	204	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
281	Puławska	METRO WILANOWSKA	03	A	50	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
282	Puławska	METRO WILANOWSKA	05	T	180	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
283	Puławska	METRO WILANOWSKA	06	T	275	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
284	Puławska	METRO WILANOWSKA	09	A	199	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
285	Puławska	METRO WILANOWSKA	10	A	199	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
286	Puławska	METRO WILANOWSKA	11	A	199	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
287	Puławska	METRO WILANOWSKA	12	A	199	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
288	Puławska	METRO WILANOWSKA	13	A	180	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
289	Puławska	METRO WILANOWSKA	14	A	199	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
290	Puławska	METRO WILANOWSKA	15	A	199	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
291	Puławska	METRO WILANOWSKA	16	A	199	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
292	Puławska	METRO WILANOWSKA	17	A	199	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
293	Puławska	METRO WILANOWSKA	18	A	199	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
294	Puławska	METRO WILANOWSKA	METRO	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
295	Puławska	NIEDŹWIEDZIA	03	T	357	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość czyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
296	Puławska	NIEDŹWIEDZIA	04	T	600	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
297	Puławska	AL.LOTNIKÓW	01	A	328	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
298	Puławska	AL.LOTNIKÓW	02	A	180	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
299	Puławska	AL.LOTNIKÓW	04	A	180	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
300	Puławska	AL.LOTNIKÓW	07	T	405	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
301	Puławska	AL.LOTNIKÓW	08	T	328	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
302	Puławska	WYŚCIGI	02	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
303	Puławska	WYŚCIGI	05	T	413	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
304	Puławska	WYŚCIGI	06	T	413	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
305	Puławska	WYŚCIGI	07	T	472	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
306	Racjonalizacji	MAKLAKIEWICZA	02	A	72	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
307	Racjonalizacji	RACJONALIZACJI	01	A	85	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
308	Racjonalizacji	RACJONALIZACJI	04	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
309	Racławicka	MIŁOBĘDZKA	01	A	91	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
310	Racławicka	MIŁOBĘDZKA	02	A	128	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
311	Racławicka	DO FORTU	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
312	Racławicka	DO FORTU	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
313	Racławicka	WOŁOSKA	06	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
314	Rakowiecka	RAKOWIECKA	03	A	170	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
315	Rakowiecka	RAKOWIECKA	04	A	204	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
316	Rakowiecka	WIŚNIOWA	01	A	153	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
317	Rakowiecka	WIŚNIOWA	02	A	204	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
318	Rakowiecka	KIELECKA	01	T	200	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
319	Rakowiecka	KIELECKA	02	T	330	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
320	Rakowiecka	METRO POLE MOKOTOWSKIE	08	A	170	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
321	Rakowiecka	RAKOWIECKA-SANKTUARIUM	06	A	70	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
322	Rakowiecka	RAKOWIECKA-SANKTUARIUM	08	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
323	Rolna	PODBIPIĘTY	03	A	125	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
324	Rolna	METRO SŁUŻEW	04	A	150	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
325	Rzeczypospolitej	SOBIESKIEGO	03	A	94	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
326	Sikorskiego	TOR STEGNY	03	A	240	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
327	Sikorskiego	DOLINA SŁUŻEWIECKA	02	A	106	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
328	Sikorskiego	WARNEŃSKA	01	A	350	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
329	Sikorskiego	WARNEŃSKA	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
330	Sobieskiego	DOLNA	01	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
331	Sobieskiego	DOLNA	02	A	216	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
332	Sobieskiego	TOR STEGNY	01	A	210	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
333	Sobieskiego	TOR STEGNY	02	A	190	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
334	Sobieskiego	TOR STEGNY	05	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
335	Sobieskiego	MANGALIA	01	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
336	Sobieskiego	MANGALIA	02	A	255	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
337	Sobieskiego	CZARNOMORSKA	01	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
338	Sobieskiego	CZARNOMORSKA	02	A	255	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
339	Sobieskiego	ŚW.BONIFACEGO	01	A	185	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
340	Sobieskiego	ŚW.BONIFACEGO	02	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
341	Sobieskiego	TRUSKAWIECKA	01	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
342	Sobieskiego	TRUSKAWIECKA	02	A	240	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
343	Sobieskiego	NAŁĘCZOWSKA	01	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
344	Sobieskiego	NAŁĘCZOWSKA	02	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
345	Sobieskiego	INSTYTUT NEUROLOGII	01	A	190	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
346	Sobieskiego	INSTYTUT NEUROLOGII	02	A	255	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
347	Sobieskiego	SOBIESKIEGO	04	A	94	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
348	Sobieskiego	KOSTRZEWSKIEGO	01	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
349	Sobieskiego	KOSTRZEWSKIEGO	02	A	235	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
350	Spacerowa	SPACEROWA	04	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
351	Spartańska	SPARTAŃSKA	01	A	170	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
352	Spartańska	SPARTAŃSKA	02	A	280	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
353	Spartańska	INSTYTUT REUMATOLOGII	01	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
354	Spiralna	SPIRALNA	02	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
355	Statkowskiego	STATKOWSKIEGO	04	A	78	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
356	Suwak	OS.NOWY MOKOTÓW	51	A	70	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
357	Suwak	SUWAK	52	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
358	Wałbrzyska	WRÓBLA	01	A	153	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
359	Wałbrzyska	WRÓBLA	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
360	Wałbrzyska	METRO SŁUŻEW	01	A	170	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
361	Wałbrzyska	METRO SŁUŻEW	02	A	176	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
362	Wałbrzyska	WAŁBRZYSKA - CMENTARZ	01	A	87	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
363	Waryńskiego	PL. UNII LUBELSKIEJ	01	A	165	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
364	Waryńskiego	PL. UNII LUBELSKIEJ	02	A	187	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
365	Wielicka	WIELICKA	02	A	170	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
366	Wielicka	WIELICKA	03	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
367	Wilanowska	METRO WILANOWSKA	08	A	170	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
368	Wilanowska	SMOLUCHOWSKIEGO	03	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
369	Wilanowska	SMOLUCHOWSKIEGO	04	A	48	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
370	Wilanowska	RONDO UNII EUROPEJSKIEJ	01	A	236	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
371	Wilanowska	INSTYTUT FIZYKI	02	A	190	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
372	Wilanowska	INSTYTUT FIZYKI	03	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
373	Wilanowska	PODBIPIĘTY	01	A	350	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
374	Wilanowska	PODBIPIĘTY	02	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
375	Wilanowska	DOMINIKAŃSKA	01	A	176	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
376	Wilanowska	DOMINIKAŃSKA	02	A	365	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
377	Wilanowska	DOLINA SŁUŻEWIECKA	03	A	97	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
378	Wilanowska	DOLINA SŁUŻEWIECKA	04	A	153	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
379	Wilanowska	PATKOWSKIEGO	01	A	274	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
380	Wilanowska	PATKOWSKIEGO	02	A	271	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
381	Wilanowska	OS.ARBUZOWA	01	A	250	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
382	Wilanowska	OS.ARBUZOWA	02	A	94	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
383	Wilanowska	SOBIESKIEGO	01	A	97	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
384	Wilanowska	SOBIESKIEGO	02	A	94	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
385	Wilanowska	KARCZOCHA	01	A	198	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
386	Wilanowska	KARCZOCHA	02	A	94	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
387	Wilanowska	ŁUKOWA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
388	Witosa	TOR STEGNY	04	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
389	Witosa	AL.WITOSA	03	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
390	Witosa	BEETHOVENA	01	A	245	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
391	Witosa	BEETHOVENA	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
392	Wołoska	KULSKIEGO	01	A	140	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
393	Wołoska	KULSKIEGO	02	A	237	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
394	Wołoska	KULSKIEGO	03	T	200	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
395	Wołoska	KULSKIEGO	04	T	234	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
396	Wołoska	SZPITAL MSW	01	A	248	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
397	Wołoska	SZPITAL MSW	02	A	240	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
398	Wołoska	SZPITAL MSW	03	T	306	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
399	Wołoska	SZPITAL MSW	04	T	236	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
400	Wołoska	WOŁOSKA	01	A	275	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
401	Wołoska	WOŁOSKA	02	A	143	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
402	Wołoska	WOŁOSKA	03	T	350	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
403	Wołoska	WOŁOSKA	04	T	130	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
404	Wołoska	WORONICZA	01	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
405	Wołoska	WORONICZA	02	A	300	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
406	Wołoska	WORONICZA	03	T	520	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
407	Wołoska	WORONICZA	04	T	480	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
408	Wołoska	WORONICZA	10	T	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
409	Wołoska	KONSTRUKTORSKA	01	A	312	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
410	Wołoska	KONSTRUKTORSKA	02	A	75	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
411	Wołoska	KONSTRUKTORSKA	03	T	75	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
412	Wołoska	KONSTRUKTORSKA	04	T	119	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
413	Wołoska	DOMANIEWSKA	01	A	120	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
414	Wołoska	DOMANIEWSKA	02	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
415	Wołoska	DOMANIEWSKA	03	T	164	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
416	Wołoska	DOMANIEWSKA	04	T	132	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
417	Wołoska	RONDO UNII EUROPEJSKIEJ	06	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
418	Wołoska	BYTNARA	01	A	236	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
419	Wołoska	BYTNARA	02	A	236	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
420	Woronicza	WORONICZA	07	T	180	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
421	Woronicza	KRÓLIKARNIA	05	T	296	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
422	Woronicza	KRÓLIKARNIA	06	T	203	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
423	Woronicza	KRÓLIKARNIA	08	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
424	Woronicza	WIELICKA	01	A	31	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
425	Woronicza	METRO WIERZBNO	03	T	283	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
426	Woronicza	METRO WIERZBNO	04	T	71	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
427	Woronicza	METRO WIERZBNO	05	A	170	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
428	Woronicza	METRO WIERZBNO	06	A	170	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
429	Woronicza	TELEWIZJA POLSKA	01	A	136	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
430	Woronicza	TELEWIZJA POLSKA	02	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
431	Woronicza	TELEWIZJA POLSKA	03	T	462	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
432	Woronicza	TELEWIZJA POLSKA	04	T	180	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
433	Woronicza	SAMOCHODOWA	01	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
434	Woronicza	SAMOCHODOWA	02	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
435	Woronicza	SAMOCHODOWA	03	T	200	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
436	Woronicza	SAMOCHODOWA	04	T	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
437	Woronicza	WORONICZA	05	A	260	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
438	Woronicza	WORONICZA	06	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
439	Woronicza	WORONICZA	08	T	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
440	Woronicza	ZAJEZDNIA WORONICZA	01	A	112	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
441	Woronicza	ZAJEZDNIA WORONICZA	02	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
442	Woronicza	MAKLAKIEWICZA	01	A	92	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
443	Woronicza	WORONICZA	10	T	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
444	Wynalazek	WYNALAZEK	04	A	120	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
445	Wyścigowa	WYŚCIGI	08	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
446	Wyścigowa	TOR SŁUŻEWIEC	08	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
447	Zawodzie	ŁUCZNICZA	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:					76 855	RAZEM:			447

* Dotyczy sezonu zimowego

4. Zbieranie zanieczyszczeń z głównych ciągów komunikacyjnych w rejonie II

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania - trasówka	Długość w mb	Częstotliwość oczyszczania
1	al. Niepodległości na odc. ul. Batorego - ul. Rakowiecka (obie strony)	700	3 x w ciągu doby
2	ul. Puławska na odc. al. Wilanowska – ul. Domaniewska (obie strony)	1 000	3 x w ciągu doby
3	ul. Puławska: pętla Metro Wilanowska	600	3 x w ciągu doby
RAZEM:		2 300	

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

**SZCZEGÓŁOWY ZAKRES PRAC
REJON III
DZIELNICA URSYNÓW, WILANÓW**

1A. Zimowe Oczyszczanie w rejonie III

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyżń
1	al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Ciszewskiego - dojdzie do stacji metra Stokłosy	1 836	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
2	al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Ciszewskiego: chodniki na skrzyżowaniu	1 044	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
3	al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Dolina Służewieckiej: chodniki	1 105	3 x w tyg.	chlerek sodu	A	1
4	al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Płaskowickiej: chodniki wokół ronda	1 328	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
5	al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Przy Bażantarni: chodniki na skrzyżowaniu	742	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
6	al. Komisji Edukacji Narodowej: przejścia dla pieszych na odc. TESCO - ul. Ciszewskiego	2 026	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
7	al. Komisji Edukacji Narodowej: chodniki na odc. ul. B. Bartoka - ul. Herbsta	3 784	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
8	al. Komisji Edukacji Narodowej: chodniki na odc. ul. Belgradzka - ul. Telekiego	4 148	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
9	al. Komisji Edukacji Narodowej: chodniki na odc. ul. Ciszewskiego - ul. Gandhi	3 135	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
10	al. Komisji Edukacji Narodowej: chodniki na odc. ul. Gandhi - ul. Płaskowickiej	2 233	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
11	al. Komisji Edukacji Narodowej: chodniki na odc. ul. Płaskowickiej - ul. Belradzka	2 158	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
12	al. Komisji Edukacji Narodowej: dojścia do stacji metra "IMIELIN"	3 755	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
13	al. Komisji Edukacji Narodowej: dojścia do stacji metra "KABATY"	4 317	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
14	al. Komisji Edukacji Narodowej: dojścia do stacji metra "NATOLIN"	3 689	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
15	al. Komisji Edukacji Narodowej: dojścia do stacji metra "STOKŁOSY"	2 828	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
16	al. Komisji Edukacji Narodowej: dojścia do stacji metra "URSYNÓW"	3 712	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
17	al. Komisji Edukacji Narodowej: przejścia dla pieszych na odc. ul. Herbsta - ul. Dolina Służewiecka	469	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
18	al. Rodowicza Anody - ul. Dolina Służewiecka: chodniki na skrzyżowaniu	270	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
19	al. Rodowicza Anody - ul. Jastrzębowski: chodniki na skrzyżowaniu	1 642	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
20	al. Rzeczypospolitej - ul. Branickiego: chodniki na skrzyżowaniu	1 017	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
21	al. Rzeczypospolitej - ul. Sejmu Czteroletniego: chodniki na skrzyżowaniu	364	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
22	al. Rzeczypospolitej: chodniki na skrzyżowaniach	2 237	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
23	al. Wilanowska: chodniki na odc. ul. Sarmacka - ul. Kieślowskiego	1 354	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
24	ul. Stryjeńskich - ul. Belgradzka: chodniki na skrzyżowaniu	717	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
25	ul. Stryjeńskich - ul. Przy Bażantarni: chodniki na skrzyżowaniu	956	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
26	ul. Stryjeńskich - ul. Wąwozowa: chodniki na skrzyżowaniu	1 050	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
27	ul. Stryjeńskich: chodnik na odc. ul. Płaskowickiej - ul. Belgradzka	1 037	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
28	ul. Stryjeńskich: chodniki na odc. ul. Przy Bażantarni - ul. Belgradzka	740	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyżń
29	ul. Stryjeńskich: przejścia dla pieszych na odc. ul. Belgradzka - ul. Płaskowickiej	286	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
30	ul. Belgradzka: chodniki na odc. al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Braci Stryjeńskich	1 733	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
31	ul. Belgradzka: chodniki na odc. al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Rosoła	2 107	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
32	ul. Belgradzka: przejścia dla pieszych na odc. al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Braci Stryjeńskich	1 734	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
33	ul. Belgradzka: przejścia dla pieszych na odc. al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Rosoła	1 299	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
34	ul. Ciszewskiego - ul. Cynamonowa: chodniki na skrzyżowaniu	606	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
35	ul. Ciszewskiego - ul. Dereniowa: chodniki na skrzyżowaniu	710	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
36	ul. Ciszewskiego: chodniki na odc. ul. Pileckiego - ul. Nowoursynowska	7 007	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
37	ul. Ciszewskiego: przejścia dla pieszych na odc. ul. Pileckiego - ul. Nowoursynowska	1 295	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
38	ul. Dolina Służewiecka - ul. Nowoursynowska: chodniki na skrzyżowaniu	1 628	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
39	ul. Dolina Służewiecka: przejście podziemne (pomiędzy al. Komisji Edukacji Narodowej a al. Rodowicza "Anody")	275	3 x w tyg.	chlorek sodu	B	1
40	ul. Drewny - ul. Przekorna: chodniki na skrzyżowaniu	448	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
41	ul. Drewny - ul. Zapłocie: chodniki na skrzyżowaniu	332	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
42	ul. Drewny: przejście dla pieszych na wys. nr 80	335	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
43	ul. I. Gandh - przejście dla pieszych na wys. ul. Teligi	83	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
44	ul. I. Gandhi: chodniki na odc. al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Hirsfelda	2 074	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
45	ul. I. Gandhi: chodniki na odc. ul. Rosoła - al. Komisji Edukacji Narodowej	2 554	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
46	ul. I. Ghandi - ul. Cynamonowa: chodniki na skrzyżowaniu	1 648	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
47	ul. I. Ghandi - ul. Dereniowa: chodniki na skrzyżowaniu	1 095	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
48	ul. Kłobudzka: chodniki na odc. ul. Bokserska - ul. Wyczółki	344	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
49	ul. Nowoursynowska - przejście dla pieszych na wys. ul. Anyzkowej	458	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
50	ul. Nowoursynowska: chodniki na odc. Biblioteka SGGW - ul. Ciszewskiego	1 122	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
51	ul. Nowoursynowska: chodniki na odc. ul. Ciszewskiego - biblioteka SGGW	1 227	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
52	ul. Pileckiego - przejścia dla pieszych na odc. ul. Alternatywy - ul. Roentgena	312	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
53	ul. Pileckiego - ul. Alternatywy: chodniki na skrzyżowaniu	378	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
54	ul. Pileckiego - ul. Herbsta: chodniki na skrzyżowaniu	631	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
55	ul. Pileckiego - ul. I. Gandhi: chodniki na skrzyżowaniu	1 643	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
56	ul. Pileckiego - ul. Ciszewskiego: chodniki na skrzyżowaniu	1 817	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
57	ul. Pileckiego: chodniki na odc. ul. Alternatywy - ul. I. Gandhi	789	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
58	ul. Pileckiego: chodniki na odc. ul. I. Gandhi - ul. Roentgena	908	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
59	ul. Pileckiego: chodniki na odc. ul. Płaskowickiej - ul. Alternatywy	1 105	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
60	ul. Płaskowickiej - ul. Roentgena: chodniki wokół ronda	638	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
61	ul. Płaskowickiej - ul. Braci Wagów: chodniki na skrzyżowaniu	663	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
62	ul. Płaskowickiej - ul. Cynamonowa: chodniki na skrzyżowaniu	837	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyż
63	ul. Płaskowickiej - ul. Kazury: chodniki na skrzyżowaniu	212	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
64	ul. Płaskowickiej - ul. Pileckiego: chodniki na skrzyżowaniu	1 135	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
65	ul. Płaskowickiej - ul. Stryjeńskich: chodniki na skrzyżowaniu	2 101	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
66	ul. Płaskowickiej: chodniki na odc. al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Lanciego	1 507	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
67	ul. Płaskowickiej: chodniki na odc. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Stryjeńskich	758	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
68	ul. Płaskowickiej: chodniki na odc. ul. Rosoła - ul. Lanciego	940	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
69	ul. Płaskowickiej: chodniki na odc. ul. Stryjeńskich - ul. Pileckiego	1 428	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
70	ul. Płaskowickiej: przejście dla pieszych pomiędzy ull. Pileckiego a ul. Roentgena	52	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
71	ul. Poleczki: chodniki	2 539	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
72	ul. Przyczółkowa - ul. Drewny: chodniki	370	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
73	ul. Przyczółkowa - ul. Drewny: przejście dla pieszych na wys. stacji benzynowej	312	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
74	ul. Przyczółkowa - ul. Europejska: chodniki na skrzyżowaniu	317	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
75	ul. Przyczółkowa - ul. Pałacowa: chodniki	75	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
76	ul. Przyczółkowa - ul. Przekorna: chodniki	76	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
77	ul. Przyczółkowa - ul. Rosochata: chodniki	230	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
78	ul. Przyczółkowa - ul. Vogla: chodniki na skrzyżowaniu	781	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
79	ul. Puławska - ul. Kapeli: chodniki na skrzyżowaniu	361	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
80	ul. Puławska - ul. 6 Sierpnia: chodniki na skrzyżowaniu	866	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
81	ul. Puławska - ul. Bogatki: chodniki na skrzyżowaniu	2 193	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
82	ul. Puławska - ul. Karczunkowska: chodniki na skrzyżowaniu	718	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
83	ul. Puławska - ul. Kuropatwy: chodniki na skrzyżowaniu	435	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
84	ul. Puławska - ul. Mysikrólika: chodniki na skrzyżowaniu	605	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
85	ul. Puławska - ul. Pileckiego: chodniki na skrzyżowaniu	2 057	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
86	ul. Puławska - ul. Płaskowickiej: chodniki na skrzyżowaniu	512	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
87	ul. Puławska - ul. Romera: chodniki na skrzyżowaniu	225	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
88	ul. Puławska - ul. Solistów: chodniki	1 645	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
89	ul. Puławska - ul. Sporna: chodniki na skrzyżowaniu	543	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
90	ul. Roentgena: przejścia dla pieszych na odc. ul. Pileckiego -ul. Łukaszczyka	105	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
91	ul. Roentgena: przejście dla pieszych na wys. ul. Łukaszczyka	73	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
92	ul. Rosochata - ul. Zakamarek: chodniki	150	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
93	ul. Rosoła - ul. Belgradzka: chodniki na skrzyżowaniu	942	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
94	ul. Rosoła - ul. Ciszewskiego: chodniki na skrzyżowaniu	2 813	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
95	ul. Rosoła - ul. I. Ghandi: chodniki na skrzyżowaniu	1 372	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
96	ul. Rosoła - ul. Jeżewskiego: chodniki na skrzyżowaniu	205	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyż
97	ul. Rosoła - ul. Pietraszewicza: chodniki na skrzyżowaniu	200	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
98	ul. Rosoła - ul. Płaskowickiej: chodniki na skrzyżowaniu	1 242	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
99	ul. Rosoła - ul. Przy Bażantarni: chodniki na skrzyżowaniu	799	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
100	ul. Rosoła - ul. Wąwózowa: chodniki na skrzyżowaniu	1 366	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
101	ul. Rosoła - ul. Wesoła: chodniki na skrzyżowaniu	882	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
102	ul. Syta - chodniki na odc. ul. Vogla - ul. Zaściankowa	1 027	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
103	ul. Syta - przejścia dla pieszych	80	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
104	ul. Wąwózowa - ul. Mielczarskiego - chodniki na skrzyżowaniu	847	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
105	ul. Wąwózowa - ul. Zaruby/ul. Dembego - chodniki na skrzyżowaniu	834	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
106	ul. Wąwózowa: chodniki na odc. al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Rosoła	1 982	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
107	ul. Wąwózowa: chodniki na odc. al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Stryjeńskich	1 396	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
108	ul. Wąwózowa: przejścia dla pieszych na odc. ul. Stryjeńskich - al. Komisji Edukacji Narodowej	360	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
109	ul. Wiertnicza - przejście dla pieszych na wys. nr. 111	36	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
110	ul. Wiertnicza: chodniki na odc. al. Wilanowska - ul. Obornicka	4 407	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
111	ul. Wiertnicza: przejścia dla pieszych przy ul. Ostrej i ul. Kosiarzy	479	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
116	ul. Jastrzębowski: pętla URSYNÓW PŁN.	616	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
117	ul. Karczunkowska : pętla PKP JEZIORKI	228	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
118	al. Komisji Edukacji Narodowej: pętla OŚ. KABATY	2 684	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
119	ul. Wiertnicza: pętla WILANÓW	426	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
RAZEM:		142 358			RAZEM:	119

1B. Letnie Oczyszczanie w Rejonie III

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
1	al. J. Rodowicza "Anody" - ul. Dolina Służewiecka: chodniki na skrzyżowaniu	270	1 x w tyg.
2	al. J. Rodowicza "Anody" - ul. Jastrzębowski: chodniki na skrzyżowaniu	1 682	1 x w tyg.
3	al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Płaskowickiej: chodniki na skrzyżowaniu	1 328	3 x w tyg.
4	al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Ciszewskiego: chodniki na skrzyżowaniu	2 872	3 x w tyg.
5	al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Dolinka Służewieckiej: chodniki	1 105	3 x w tyg.
6	al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Przy Bażantarni: chodniki na skrzyżowaniu	688	3 x w tyg.
7	al. Komisji Edukacji Narodowej: chodniki na odc. ul. B. Bartoka - ul. Herbsta	3 936	3 x w tyg.
8	al. Komisji Edukacji Narodowej: chodniki na odc. ul. Ciszewskiego - ul. I. Gandhi	3 354	3 x w tyg.
9	al. Komisji Edukacji Narodowej: chodniki na odc. ul. I. Gandhi - ul. Płaskowickiej	2 351	3 x w tyg.
10	al. Komisji Edukacji Narodowej: chodniki na odc. ul. Płaskowickiej - ul. Belgradzka	2 158	3 x w tyg.
11	al. Komisji Edukacji Narodowej: chodniki na odc. ul. Belgradzka - ul. Telekiego	4 404	3 x w tyg.
12	al. Komisji Edukacji Narodowej: dojścia do stacji metra "IMIELIN"	3 755	codziennie
13	al. Komisji Edukacji Narodowej: dojścia do stacji metra "KABATY"	4 317	codziennie
14	al. Komisji Edukacji Narodowej: dojścia do stacji metra "NATOLIN"	3 673	codziennie

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m²	Częstotliwość oczyszczania
15	al. Komisji Edukacji Narodowej: dojścia do stacji metra "STOKŁOSY"	2 828	codziennie
16	al. Komisji Edukacji Narodowej: dojścia do stacji metra "URSYNÓW"	3 712	codziennie
17	ul. Stryjeńskich - ul. Belgradzka: chodniki na skrzyżowaniu	2 129	1 x w tyg.
18	ul. Belgradzka: chodniki na odc. al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Stryjeńskich	4 328	1 x w tyg.
19	ul. Belgradzka: chodniki na odc. ul. Rosoła - al. Komisji Edukacji Narodowej	3 792	1 x w tyg.
20	ul. Stryjeńskich - ul. Przy Bażantarni: chodniki na skrzyżowaniu	1 284	1 x w tyg.
21	ul. Stryjeńskich: chodniki na odc. ul. Belgradzka - ul. Płaskowickiej	993	1 x w tyg.
22	ul. Ciszewskiego - ul. Cynamonowa: chodniki na skrzyżowaniu	606	1 x w tyg.
23	ul. Ciszewskiego - ul. Dereniowa: chodniki na skrzyżowaniu	438	1 x w tyg.
24	ul. Ciszewskiego - ul. Pileckiego: chodniki na skrzyżowaniu	1 774	2 x w tyg.
25	ul. Ciszewskiego: chodniki na odc. ul. Nowoursynowska - ul. Pileckiego	10 689	1 x w tyg.
26	ul. Dolina Służewiecka - ul. Nowoursynowska: chodniki na skrzyżowaniu	1 628	2 x w tyg.
27	ul. Dolina Służewiecka: przejście podziemne (pomiędzy al. Komisji Edukacji Narodowej a al. Rodowicza "Anody")	275	3 x w tyg.
28	ul. I. Gandhi - ul. Dereniowa: chodniki na skrzyżowaniu	1 070	1 x w tyg.
29	ul. I. Gandhi: chodniki na odc. al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Hirsfelda	2 074	1 x w tyg.
30	ul. I. Gandhi: chodniki na odc. ul. Rosoła - al. Komisji Edukacji Narodowej	2 554	1 x w tyg.
31	ul. I. Ghandi - ul. Cynamonowa: chodniki na skrzyżowaniu	1 596	1 x w tyg.
32	ul. Pileckiego - ul. I. Gandhi: chodniki na skrzyżowaniu	1 643	1 x w tyg.
33	ul. Płaskowickiej - ul. Roentgena: chodniki na skrzyżowaniu	638	1 x w tyg.
34	ul. Płaskowickiej - ul. Braci Stryjeńskich: chodniki na skrzyżowaniu	1 696	1 x w tyg.
35	ul. Płaskowickiej - ul. Braci Wagów: chodniki na skrzyżowaniu	663	1 x w tyg.
36	ul. Płaskowickiej - ul. Cynamonowa: chodniki na skrzyżowaniu	699	1 x w tyg.
37	ul. Płaskowickiej - ul. Pileckiego: chodniki na skrzyżowaniu	1 135	1 x w tyg.
38	ul. Płaskowickiej: chodniki na odc. al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Stryjeńskich	758	1 x w tyg.
39	ul. Płaskowickiej: chodniki na odc. ul. Rosoła - al. Komisji Edukacji Narodowej	2 611	1 x w tyg.
40	ul. Płaskowickiej: chodniki na odc. ul. Stryjeńskich - ul. Pileckiego	1 625	1 x w tyg.
41	ul. Przyczółkowa - ul. Europejska: chodniki na skrzyżowaniu	317	1 x w tyg.
42	ul. Puławska - ul. Bogatki: chodniki na skrzyżowaniu	663	1 x w tyg.
43	ul. Puławska - ul. Kapeli: chodniki na skrzyżowaniu	480	1 x w tyg.
44	ul. Puławska - ul. Karczunkowska: chodniki na skrzyżowaniu	774	1 x w tyg.
45	ul. Puławska - ul. Kuropatwy: chodniki na skrzyżowaniu	435	1 x w tyg.
46	ul. Puławska - ul. Mysikrólika: chodniki na skrzyżowaniu	605	1 x w tyg.
47	ul. Puławska - ul. Pileckiego: chodniki na skrzyżowaniu	2 448	1 x w tyg.
48	ul. Puławska - ul. Płaskowickiej: chodniki na skrzyżowaniu	512	1 x w tyg.
49	ul. Puławska - ul. Romera: chodniki na skrzyżowaniu	225	1 x w tyg.
50	ul. Puławska - ul. Solistów: kładka	1 645	2 x w tyg.
51	ul. Puławska - ul. Sporna: chodniki na skrzyżowaniu	523	1 x w tyg.
52	ul. Puławska: chodniki na odc. ul. Kajakowa - ul. Kostki Napierskiego	2 140	1 x w tyg.
53	ul. Roentgena: chodniki na odc. ul. Łukaszczyka - ul. Płaskowickiej	2 578	2 x w tyg.
54	ul. Roentgena: chodniki na odc. ul. Pileckiego - ul. Łukaszczyka	1 641	2 x w tyg.
55	ul. Rosoła - ul. Belgradzka: chodniki na skrzyżowaniu	942	1 x w tyg.
56	ul. Rosoła - ul. Ciszewskiego: chodniki na skrzyżowaniu	2 813	1 x w tyg.
57	ul. Rosoła - ul. I. Gandhi: chodniki na skrzyżowaniu	1 337	1 x w tyg.
58	ul. Rosoła - ul. Jeżewskiego: chodniki na skrzyżowaniu	205	1 x w tyg.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
59	ul. Rosoła - ul. Pietraszewicza: chodniki na skrzyżowaniu	192	1 x w tyg.
60	ul. Rosoła - ul. Płaskowickiej: chodniki na skrzyżowaniu	682	1 x w tyg.
61	ul. Rosoła - ul. Przy Bażantarni: chodniki na skrzyżowaniu	799	1 x w tyg.
62	ul. Rosoła - ul. Wąwozowa: chodniki na skrzyżowaniu	1 366	1 x w tyg.
63	ul. Rosoła - ul. Wesoła: chodniki na skrzyżowaniu	882	1 x w tyg.
64	ul. Wąwozowa: chodniki na odc. al. Komisji Edukacji Narodowej - ul. Stryjeńskich	3 763	2 x w tyg.
65	ul. Wąwozowa: chodniki na odc. ul. Rosoła - al. Komisji Edukacji Narodowej	2 807	2 x w tyg.
66	ul. Wiertnicza: chodniki na odc. ul. Obornicka - al. Wilanowska	4 543	3 x w tyg.
67	ul. Jastrzębowskiego: pętla URSYNÓW PŁN.	616	3 x w tyg.
68	ul. Karczunkowska : pętla PKP JEZIORKI	228	1 x w tyg.
69	al. Komisji Edukacji Narodowej: pętla OŚ. KABATY	2 684	3 x w tyg.
70	ul. Wiertnicza: pętla WILANÓW	426	3 x w tyg.
RAZEM:		128 402	

2. Letnie i zimowe oczyszczanie miejsc parkingowych w rejonie III

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Kategoria*
1	al. Komisji Edukacji Narodowej	450	1 x w tyg.	B
2	ul. Rodowicza "Anody"	30	1 x w tyg.	B
3	ul. Rosoła	300	1 x w tyg.	B
RAZEM:		780		

* Dotyczy sezonu zimowego

3. Letnie i Zimowe oczyszczanie przystanków transportu zbiorowego w rejonie III

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
1	B. Bartóka	METRO URSYNÓW	04	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
2	B. Bartóka	URSYNÓW PŁN.	07	A	120	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
3	B. Bartóka	URSYNÓW PŁN.	08	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
4	Baletowa	DAWIDY	01	A	36	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
5	Baletowa	DAWIDY	02	A	36	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
6	Baletowa	FARBIARSKA	01	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
7	Baletowa	FARBIARSKA	02	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
8	Baletowa	JEZIORKI PŁN.	01	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
9	Baletowa	JEZIORKI PŁN.	02	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
10	Baletowa	KÓRNICKA	01	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
11	Baletowa	KÓRNICKA	02	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
12	Baletowa	PKP DAWIDY	01	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
13	Baletowa	PKP DAWIDY	02	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
14	Belgradzka	BELGRADZKA	04	A	144	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
15	Belgradzka	LANCIEGO	01	A	125	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
16	Belgradzka	LANCIEGO	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
17	Belgradzka	MAŁCUŻYŃSKIEGO	01	A	221	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
18	Belgradzka	MAŁCUŻYŃSKIEGO	02	A	176	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
19	Belgradzka	METRO NATOLIN	01	A	408	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
20	Belgradzka	METRO NATOLIN	02	A	480	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
21	Belgradzka	OS.WYŻYNY	01	A	244	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
22	Branickiego	BRANICKIEGO	03	A	254	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
23	Branickiego	SARMACKA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
24	Branickiego	SARMACKA	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
25	Bruzdowa	BARTYKI	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
26	Bruzdowa	BRUZDOWA-KOŚCIÓŁ	01	A	20	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
27	Bruzdowa	BRUZDOWA-KOŚCIÓŁ	02	A	20	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
28	Bruzdowa	CALOWA	01	A	20	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
29	Bruzdowa	GRABALÓWKI	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
30	Bruzdowa	GRABALÓWKI	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
31	Bruzdowa	HOSERÓW	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
32	Bruzdowa	HOSERÓW	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
33	Bruzdowa	KĘPA ZAWADOWSKA	01	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
34	Ciszewskiego	CENTRUM ONKOLOGII	01	A	209	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
35	Ciszewskiego	CISZEWSKIEGO	01	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
36	Ciszewskiego	CISZEWSKIEGO	02	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
37	Ciszewskiego	CISZEWSKIEGO	06	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
38	Ciszewskiego	MAGELLANA	02	A	204	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
39	Ciszewskiego	STRZELECKIEGO	03	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
40	Ciszewskiego	STRZELECKIEGO	04	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
41	Ciszewskiego	URSYNÓW PŁD.	01	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
42	Ciszewskiego	URSYNÓW PŁD.	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
43	Ciszewskiego	URSYNÓW PŁD.	03	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
44	Cynamonowa	CYNAMONOWA	04	A	175	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
45	Cynamonowa	MAGELLANA	01	A	204	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
46	Cynamonowa	POLINEZYJSKA	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
47	Cynamonowa	POLINEZYJSKA	05	A	187	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
48	Cynamonowa	SZOLC-ROGOŹIŃSKIEGO	01	A	204	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
49	Cynamonowa	SZOLC-ROGOŹIŃSKIEGO	02	A	306	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
50	Dereniowa	MALINOWSKIEGO	01	A	108	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
51	Dereniowa	MALINOWSKIEGO	02	A	110	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
52	Dereniowa	MIKLASZEWSKIEGO	01	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
53	Dereniowa	MIKLASZEWSKIEGO	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
54	Dereniowa	STRYJEŃSKICH	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
55	Dereniowa	WARCHAŁOWSKIEGO	02	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
56	Dolina Służewiecka	NOWOURSYNOWSKA	01	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
57	Dolina Służewiecka	NOWOURSYNOWSKA	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
58	Drewny	ANDRUTOWA	03	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
59	Drewny	ANDRUTOWA	04	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
60	Drewny	NOWOKABACKA	01	A	120	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
61	Drewny	NOWOKABACKA	02	A	150	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
62	Drewny	OS.PATIO	01	A	299	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
63	Drewny	OS.PATIO	02	A	309	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
64	Drewny	WAFLOWA	01	A	145	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
65	Drewny	WAFLOWA	02	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
66	Galopu	ŁĄCZYNY	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
67	Gandhi	INSTYTUT HEMATOLOGII	03	A	45	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
68	Gandhi	METRO IMIELIN	01	A	176	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
69	Gandhi	METRO IMIELIN	02	A	176	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
70	Gandhi	MIKLASZEWSKIEGO	03	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
71	Gandhi	MIKLASZEWSKIEGO	04	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
72	Gandhi	POLINEZYJSKA	03	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
73	Gandhi	POLINEZYJSKA	04	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
74	Gandhi	TELIGI	01	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
75	Gąsek	STARE KABATY	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
76	Gąsek	ZAPŁOCIE	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
77	Gąsek	ZAPŁOCIE	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
78	Herbsta	DUNIKOWSKIEGO	01	A	350	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
79	Herbsta	DUNIKOWSKIEGO	02	A	130	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
80	Herbsta	HERBSTA	03	A	250	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
81	Herbsta	METRO STOKŁOSY	02	A	170	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
82	Jastrzębowski	METRO STOKŁOSY	01	A	170	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
83	Jastrzębowski	URSYNÓW PŁN.	03	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
84	Jastrzębowski	URSYNÓW PŁN.	04	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
85	Jastrzębowski	URSYNÓW PŁN.	05	A	180	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
86	Jastrzębowski	URSYNÓW PŁN.	06	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
87	Karczunkowska	KARCZUNKOWSKA	04	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
88	Karczunkowska	PKP JEZIORKI	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
89	Karczunkowska	PKP JEZIORKI	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
90	Karczunkowska	PKP JEZIORKI	03	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
91	Karczunkowska	PKP JEZIORKI	52	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
92	Karczunkowska	PKP JEZIORKI	53	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
93	Karczunkowska	TROMBITY	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
94	Karczunkowska	TROMBITY	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
95	KEN	KABATY - STP	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
96	KEN	KONCERTOWA	01	A	84	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
97	KEN	KONCERTOWA	02	A	202	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
98	KEN	METRO IMIELIN	03	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
99	KEN	METRO IMIELIN	04	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
100	KEN	METRO KABATY	01	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
101	KEN	METRO KABATY	02	A	162	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
102	KEN	METRO NATOLIN	03	A	164	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
103	KEN	METRO NATOLIN	04	A	164	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
104	KEN	METRO STOKŁOSY	03	A	177	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
105	KEN	METRO STOKŁOSY	04	A	180	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
106	KEN	METRO URSYNÓW	01	A	170	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
107	KEN	METRO URSYNÓW	02	A	255	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
108	KEN	OS.KABATY	01	A	400	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
109	KEN	OS.KABATY	02	A	500	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
110	KEN	OS.KABATY	03	A	400	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
111	KEN	OS.KABATY	04	A	500	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
112	KEN	RAABEGO	03	A	153	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
113	KEN	URSYNÓW PŁD.	04	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
114	KEN	URSYNÓW PŁD.	05	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
115	KEN	URSYNÓW PŁD.	06	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
116	KEN	WIOLINOWA	01	A	177	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
117	KEN	WIOLINOWA	02	A	180	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
118	Kiedacza	KOPCIŃSKIEGO	01	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
119	Kiedacza	KOPCIŃSKIEGO	02	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
120	Kłobucka	ARESZT SLEDCZY ŚLĄŻEWIEC	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
121	Kłobucka	ARESZT SLEDCZY ŚLĄŻEWIEC	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
122	Kłobucka	KŁOBUCKA	04	A	185	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
123	Kłobucka	KŁOBUCKA HCB	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
124	Kłobucka	KŁOBUCKA HCB	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
125	Kłobucka	TABOROWA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
126	Kłobucka	TABOROWA	02	A	20	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
127	Krasnowolska	FLAMENCO	01	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
128	Krasnowolska	FLAMENCO	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
129	Krasnowolska	KRASNOWOLSKA	51	A	400	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
130	Lanciego	LANCIEGO	03	A	63	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
131	Lanciego	MIGDAŁOWA	01	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
132	Lanciego	MIGDAŁOWA	02	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
133	Łączyny	WYCZÓŁKI	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
134	Łączyny	WYCZÓŁKI	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
135	Metryczna	BARTYKI	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
136	Metryczna	METRYCZNA	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
137	Metryczna	METRYCZNA	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
138	Nowo-ursynowska	CISZEWSKIEGO	04	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
139	Nowo-ursynowska	NOWO-URSYNOWSKA	03	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
140	Nowo-ursynowska	SGGW - KLINIKA	01	A	246	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
141	Nowo-ursynowska	SGGW - KLINIKA	02	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
142	Nowo-ursynowska	SGGW-BIBLIOTEKA	01	A	261	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
143	Nowo-ursynowska	SGGW-BIBLIOTEKA	02	A	252	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
144	Nowo-ursynowska	SGGW-REKTORAT	01	A	253	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
145	Nowo-ursynowska	SGGW-REKTORAT	02	A	91	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
146	Nowo-ursynowska	ARBUZOWA	01	A	87	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
147	Nowo-ursynowska	ARBUZOWA	02	A	80	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
148	Nugat	NUGAT	01	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
149	Nugat	NUGAT	02	A	140	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
150	Nugał	TELIGI	04	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
151	Opieńki	POWSIN - PARK KULTURY	01	A	88	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
152	Oasmańska	OSMAŃSKA	03	A	180	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
153	Pileckiego	CENTRUM ONKOLOGII	03	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
154	Pileckiego	CENTRUM ONKOLOGII	04	A	374	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
155	Pileckiego	HERBSTA	01	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
156	Pileckiego	HERBSTA	02	A	85	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
157	Pileckiego	HOSPICJUM ONKOLOGICZNE	01	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
158	Pileckiego	HOSPICJUM ONKOLOGICZNE	02	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
159	Pileckiego	INSTYTUT HEMATOLOGII	01	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
160	Pileckiego	INSTYTUT HEMATOLOGII	02	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
161	Pileckiego	PILECKIEGO	04	A	248	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
162	Pileckiego	POLECZKI	03	A	176	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
163	Płaskowickiej	BRACI WAGÓW	01	A	238	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
164	Płaskowickiej	BRACI WAGÓW	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
165	Płaskowickiej	CYNAMONOWA	01	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
166	Płaskowickiej	CYNAMONOWA	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
167	Płaskowickiej	NATOLIN PŁN.	01	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
168	Płaskowickiej	NATOLIN PŁN.	02	A	140	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
169	Płaskowickiej	NATOLIN PŁN.	03	A	280	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
170	Płaskowickiej	NATOLIN PŁN.	04	A	280	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
171	Płaskowickiej	NATOLIN PŁN.	05	A	280	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
172	Płaskowickiej	NATOLIN PŁN.	06	A	287	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
173	Płaskowickiej	NATOLIN PŁN.	07	A	150	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
174	Płaskowickiej	NATOLIN PŁN.	08	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
175	Płaskowickiej	NATOLIN PŁN.	10	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
176	Płaskowickiej	NATOLIN PŁN.	12	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
177	Płaskowickiej	NATOLIN PŁN.	14	A	294	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
178	Płaskowickiej	PILECKIEGO	01	A	240	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
179	Płaskowickiej	PILECKIEGO	02	A	240	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
180	Płaskowickiej	SÓJKI	03	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
181	Płaskowickiej	STRYJEŃSKICH	03	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
182	Płaskowickiej	STRYJEŃSKICH	04	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
183	Płaskowickiej	URSYNÓW ZACH.	01	A	240	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
184	Płaskowickiej	URSYNÓW ZACH.	02	A	471	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
185	Płaskowickiej	URSYNÓW ZACH.	04	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
186	Poleczki	HOŁUBCOWA	01	A	296	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
187	Poleczki	HOŁUBCOWA	02	A	240	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
188	Poleczki	KŁOBUCKA	02	A	180	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
189	Poleczki	ŁĄCZYNY	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
190	Poleczki	OSMAŃSKA	01	A	180	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
191	Poleczki	POLECZKI	04	A	296	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
192	Poleczki	POLONEZA	01	A	298	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
193	Poleczki	POLONEZA	02	A	67	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
194	Poleczki	TANGO	01	A	277	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
195	Poleczki	TANGO	02	A	291	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
196	Prawdziwka	OGRÓD BOTANICZNY	01	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
197	Prawdziwka	OGRÓD BOTANICZNY	02	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
198	Prawdziwka	OGRÓD BOTANICZNY	03	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
199	Prętowa	PRĘTOWA	01	A	20	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
200	Przekorna	ANDRUTOWA	01	A	102	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
201	Przekorna	ANDRUTOWA	02	A	68	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
202	Przekorna	GAŚEK	01	A	20	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
203	Przekorna	GAŚEK	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
204	Przekorna	GAŚEK	52	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
205	Przekorna	PRZEKORNA	01	A	136	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
206	Przekorna	PRZEKORNA	02	A	136	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
207	Przy Bażantarni	LOKAJSKIEGO	01	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
208	Przy Bażantarni	RAABEGO	02	A	92	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
209	Przyczółkowa	CZEKOLADOWA	01	A	140	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
210	Przyczółkowa	CZEKOLADOWA	02	A	145	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
211	Przyczółkowa	PAŁACOWA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
212	Przyczółkowa	PAŁACOWA	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
213	Przyczółkowa	POWSINEK	01	A	312	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
214	Przyczółkowa	POWSINEK	02	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
215	Przyczółkowa	POWSINEK	03	A	30	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
216	Przyczółkowa	PRZEKORNA	03	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
217	Przyczółkowa	PRZEKORNA	04	A	75	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
218	Przyczółkowa	ROSOCHATA	01	A	85	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
219	Przyczółkowa	ROSOCHATA	02	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
220	Przyczółkowa	VOGLA	01	A	354	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
221	Przyczółkowa	VOGLA	02	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
222	Przyczółkowa	VOGLA	05	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
223	Przyczółkowa	WAFLOWA	03	A	70	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
224	Przyczółkowa	WAFLOWA	04	A	90	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
225	Przyczółkowa	WILANÓW	01	A	468	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
226	Przyczółkowa	WILANÓW	03	A	228	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
227	Przyczółkowa	WILANÓW	04	A	227	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
228	Przyczółkowa	WILANÓW	05	A	228	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
229	Przyczółkowa	WILANÓW	06	A	200	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
230	Przyczółkowa	WILANÓW	07	A	306	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
231	Przyczółkowa	WILANÓW	08	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
232	Przyczółkowa	WILANÓW	10	A	200	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
233	Przyczółkowa	WILANÓW	12	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
234	Puławska	BOGATKI	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
235	Puławska	BOGATKI	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
236	Puławska	DĄBRÓWKA	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
237	Puławska	DĄBRÓWKA	02	A	300	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
238	Puławska	GRABÓW	01	A	300	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
239	Puławska	GRABÓW	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
240	Puławska	JAGIELSKA	01	A	135	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
241	Puławska	JAGIELSKA	02	A	108	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
242	Puławska	KAPELI	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
243	Puławska	KAPELI	02	A	250	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
244	Puławska	KARCZUNKOWSKA	01	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
245	Puławska	KARCZUNKOWSKA	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
246	Puławska	ŁAGIEWNICKA	01	A	300	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
247	Puławska	ŁAGIEWNICKA	02	A	300	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
248	Puławska	PELIKANÓW	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
249	Puławska	PELIKANÓW	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
250	Puławska	POLECZKI	01	A	330	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
251	Puławska	POLECZKI	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
252	Puławska	SÓJKI	01	A	349	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
253	Puławska	SÓJKI	02	A	272	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
254	Puławska	WYŚCIGI	01	A	175	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
255	Puławska	ŻOŁNY	01	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
256	Puławska	ŻOŁNY	02	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
257	Rodowicza Anody	STRZELECKIEGO	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
258	Rodowicza Anody	URSYNÓW PŁN.	01	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
259	Rodowicza Anody	URSYNÓW PŁN.	02	A	350	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
260	Roentgena	CENTRUM ONKOLOGII	02	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
261	Roentgena	MAKOLĄGWY	01	A	136	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
262	Roentgena	MAKOLĄGWY	02	A	136	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
263	Roentgena	URSYNÓW ZACH.	03	A	225	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
264	Romera	DUNIKOWSKIEGO	04	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
265	Romera	PIĘCIOLINII	01	A	238	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
266	Romera	PIĘCIOLINII	02	A	137	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
267	Rosochata	LATOSZKI	01	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
268	Rosochata	LATOSZKI	02	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
269	Rosochata	ROSOCHATA	03	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
270	Rosochata	ZAKAMAREK	01	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
271	Rosochata	ZAKAMAREK	02	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
272	Rosota	BELGRADZKA	01	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
273	Rosota	BELGRADZKA	02	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
274	Rosota	GRZEGORZEWSKIEJ	01	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
275	Rosota	GRZEGORZEWSKIEJ	02	A	275	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
276	Rosota	KIEPURY	01	A	210	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
277	Rosota	KIEPURY	02	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
278	Rosota	LOKAJSKIEGO	02	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
279	Rosota	LOKAJSKIEGO	03	A	310	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
280	Rosota	MANDARYNKI	01	A	275	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
281	Rosota	MANDARYNKI	02	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
282	Rosota	PŁASKOWICKIEJ	01	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
283	Rosota	PŁASKOWICKIEJ	02	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
284	Rosota	PŁASKOWICKIEJ	04	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
285	Rosota	STRZELECKIEGO	01	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość czyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
286	Rosota	TELIGI	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
287	Rosota	TELIGI	03	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
288	Rosota	WAWOZOWA	02	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
289	Rzeczypospolitej	BRANICKIEGO	02	A	360	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
290	Rzeczypospolitej	OŚ.KRÓLEWSKA	01	A	266	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
291	Rzeczypospolitej	OŚ.KRÓLEWSKA	02	A	94	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
292	Rzeczypospolitej	ŚWIĄTYNIA OPATRZNOŚCI BOŻEJ	01	A	266	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
293	Rzeczypospolitej	ŚWIĄTYNIA OPATRZNOŚCI BOŻEJ	02	A	266	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
294	Sągi	SĄGI	01	A	20	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
295	Stryjeńskich	MAŁEJ ŁĄKI	01	A	284	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
296	Stryjeńskich	MAŁEJ ŁĄKI	04	A	364	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
297	Stryjeńskich	OS.WYŻYNY	02	A	275	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
298	Stryjeńskich	OS.WYŻYNY	04	A	150	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
299	Stryjeńskich	RYBAŁTÓW	01	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
300	Stryjeńskich	STRYJEŃSKICH	01	A	153	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
301	Surowieckiego	KOŃSKI JAR	02	A	221	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
302	Surowieckiego	MEGASAM	01	A	280	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
303	Surowieckiego	MEGASAM	02	A	150	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
304	Surowieckiego	METRO URSYNÓW	03	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
305	Surowieckiego	ZAOLZIAŃSKA	01	A	153	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
306	Syta	GLEBOWA	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
307	Syta	GLEBOWA	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
308	Syta	JARA	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
309	Syta	JARA	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
310	Syta	LERCHA	01	A	20	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
311	Syta	LERCHA	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
312	Syta	SIEDLISKOWA	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
313	Syta	SIEDLISKOWA	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
314	Syta	SYTA	01	A	151	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
315	Syta	SYTA	03	A	148	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
316	Syta	TUZINOWA	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
317	Syta	ZĄŚCIANKOWA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
318	Syta	ZĄŚCIANKOWA	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
319	Syta	ZAWADY	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
320	Syta	ZAWADY	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
321	Taneczna	TANECZNA	01	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
322	Taneczna	TANECZNA	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
323	Taneczna	SAMSONOWSKA	01	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
324	Taneczna	SAMSONOWSKA	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
325	Taneczna	KONDRACKA	01	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
326	Taneczna	KONDRACKA	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
327	Tuzinowa	TUZINOWA	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
328	Vogla	EUROPEJSKA	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
329	Vogla	EUROPEJSKA	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
330	Vogla	POD WILANÓWKA	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
331	Vogla	POD WILANÓWKA	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
332	Vogla	RUCZAJ	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
333	Vogla	RUCZAJ	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
334	Vogla	SADY SGGW	01	A	20	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
335	Vogla	SADY SGGW	02	A	20	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
336	Vogla	SYTA	02	A	133	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
337	Vogla	VOGLA	03	A	20	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
338	Wąwozowa	METRO KABATY	03	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
339	Wąwozowa	METRO KABATY	04	A	130	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
340	Wąwozowa	MIELCZARSKIEGO	01	A	408	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
341	Wąwozowa	MIELCZARSKIEGO	02	A	432	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
342	Wąwozowa	RYBAŁTÓW	02	A	120	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
343	Wąwozowa	WAŪWOZOWA	01	A	200	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
344	Wąwozowa	ZARUBY	01	A	90	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
345	Wąwozowa	ZARUBY	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
346	Wiechy	ROSY	01	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
347	Wiechy	ROSY	02	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
348	Wiertnicza	KOSIARZY	01	A	420	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
349	Wiertnicza	KOSIARZY	02	A	310	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
350	Wiertnicza	ŁOWCZA	01	A	405	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
351	Wiertnicza	ŁOWCZA	02	A	435	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
352	Wiertnicza	WIERTNICZA	01	A	275	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
353	Wilanowska	KRÓLOWEJ MARYSIENKI	01	A	280	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
354	Wilanowska	KRÓLOWEJ MARYSIENKI	02	A	273	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
355	Wilanowska	WILANÓW	02	A	315	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
356	Zatorze	KŁOBUCKA	03	A	185	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:					52 438	RAZEM:			356

* Dotyczy sezonu zimowego

4. Zbieranie zanieczyszczeń z głównych ciągów komunikacyjnych w rejonie III

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania - trasówka	Długość w mb	Częstotliwość oczyszczania
1	ul. Wiertnicza: na odcinku ul. Biedronki - al. Wilanowska (dwie strony)	900	2 x w ciągu doby
RAZEM:		900	

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

**SZCZEGÓŁOWY ZAKRES PRAC
REJON IV
DZIELNICA OCHOTA, WŁOCHY, URSUS**

1A. Zimowe Oczyszczanie w rejonie IV

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
1	ul. Banacha: przejścia dla pieszych na odc. ul. Żwirki i Wigury - ul. Pawińskiego	1 382	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
2	al. Jerozolimskie - ul. Chałubińskiego: chodniki	669	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
3	al. Jerozolimskie - ul. Łopuszańska: chodniki na skrzyżowaniu	1 343	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
4	al. Jerozolimskie - ul. M. Sokotowskiego "Grzymały": chodniki na skrzyżowaniu	940	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
5	al. Jerozolimskie - ul. Mszczonowska - ul. Śmigłowca: chodniki na skrzyżowaniu.	1 467	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
6	al. Jerozolimskie - ul. Popularna: chodniki na skrzyżowaniu	1 194	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
7	al. Jerozolimskie - ul. Ryżowa: chodniki	303	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
8	al. Jerozolimskie - ul. Spiska: chodniki	339	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
9	al. Jerozolimskie - ul. Starodęby: chodniki	671	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
10	al. Jerozolimskie - ul. Szczęśliwicka: chodniki na skrzyżowaniu	20	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
11	al. Jerozolimskie chodnik na odc. ul. Spiska - ul. Niemciewiczza	1196	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
12	al. Jerozolimskie chodniki na odc. pl. Zawiszy - al. Jerozolimskie nr 92	1110	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
13	al. Jerozolimskie chodniki na odc. ul. Spiska - ul. Białobrzaska	1175	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
14	al. Jerozolimskie droga dojazdowa do SPPN na wysokości posesji nr 92	1226	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
15	al. Jerozolimskie przejście dla pieszych na wysokości Blue City + Dojścia do ZTM	1363	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
16	al. Jerozolimskie przejście dla pieszych na wysokości ul. Szczęśliwickiej	229	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
17	al. Jerozolimskie: chodniki i schody na wiadukcie przy WKD „Aleje Jerozolimskie”	2 711	3 x w tyg	Chlorek Sodiu	A	1
18	al. Jerozolimskie: chodniki na odc. al. Jana Pawła II - ul. Żelazna (strona parzysta)	832	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
19	al. Jerozolimskie: chodniki na odc. ul. Żelazna - ul. Towarowa + ul. Żelazna na odc. al. Jerozolimskie - ul. Chmielna	872	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
20	al. Jerozolimskie: przejście dla pieszych na wysokości Blue City + dojścia do przystanków ZTM	1 256	Codziennie	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
21	al. Jerozolimskie: przejście podziemne na wys. Dworca Zachodniego	1094	3 x w tyg	Chlorek Sodiu	A	1
22	al. Jerozolimskie: schody na wiadukcie przy WKD „Aleje Jerozolimskie”	604	3 x w tyg	Chlorek Sodiu	A	1
23	al. Jerozolimskie chodniki na odc. ul. Żelazna - ul. Towarowa	1486	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
24	al. Krakowska - ul. 1 Sierpnia: przejście przez torowisko tramwajowe	151	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
25	al. Krakowska - ul. 17 stycznia: przejście przez torowisko tramwajowe	590	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
26	al. Krakowska - ul. Cyprysowa: przejście przez torowisko tramwajowe	206	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
27	al. Krakowska - ul. Hynka - ul. Łopuszańska: chodniki na skrzyżowaniu	1 243	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
28	al. Krakowska - ul. Lechicka: przejście przez torowisko tramwajowe	672	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
29	al. Krakowska - ul. Lipowczana: przejście przez torowisko tramwajowe	82	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
30	al. Krakowska - ul. Na Skraju: chodniki	419	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
31	al. Krakowska - ul. Tapicerska: przejście przez torowisko tramwajowe	63	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
32	al. Krakowska: chodniki i schody przy stacji PKP Rakowiec	1 068	3 x w tyg	Chlorek Sodiu	A	1
33	al. Krakowska: chodniki na odc. ul. Cyprysowa - ul. Sworzniowa	1 804	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
34	al. Krakowska: chodniki na odc. ul. Instalatorów - ul. Cyprysowa	423	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
35	al. Krakowska: chodniki pod wiaduktem PKP Rakowiec	866	3 x w tyg	Chlorek Sodiu	A	1
36	al. Krakowska: dojścia do pętli MZA Okęcie	1 401	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
37	al. Niepodległości - al. Armii Ludowej	1 731	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
38	al. Niepodległości chodniki na wysokości posesji 235	200	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
39	al. Niepodległości, ul. Wawelska, ul. Żwirki i Wigury chodniki wokół parku Pole Mokotowskie	2572	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
40	pl. Narutowicza: chodniki	3 192	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
41	pl. Zawiszy	2 676	Codziennie	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
42	rondo Zesańców Syberyjskich: chodniki	3 195	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
43	rondo Zesańców Syberyjskich: przejścia podziemne	449	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
44	ul. 1 Sierpnia: chodniki na odc. al. Krakowska - ul. Radarowa	460	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
45	ul. 1 Sierpnia: chodniki na odc. ul. Radarowa - ul. Żwirki i Wigury	629	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
46	ul. 17 - Stycznia - ul. Radarowa: chodniki na skrzyżowaniu	316	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
47	ul. 17 - Stycznia chodniki na odc. al. Krakowska - ul. Radarowa	1657	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
48	ul. 17 Stycznia - przejścia dla pieszych na odc. ul. Radarowa - ul. Żwirki i Wigury	1 800	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
49	ul. Aleja Krakowska: Pętla OKĘCIE	1 671	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
50	ul. Banacha: chodniki na odc. Grójecka - Pawińskiego	832	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
51	ul. Banacha: chodniki na odc. Żwirki i Wigury - Pawińskiego	1869	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
52	ul. Banacha: Pętla Banacha	374	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
53	ul. Białobrzaska: przejści dla pieszych	1 454	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
54	ul. Bitwy Warszawskiej 1920 r.: przejście dla pieszych pomiędzy ul. Szczęśliwicką - r. Zesańców Syberyjskich	50	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
55	ul. Bitwy Warszawskiej 1920r. Chodniki na odc. Grójecka - Szczęśliwicka	2654	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
56	ul. Bitwy Warszawskiej: skrzyżowania na odc. ul. Grójecka - ul. Szczęśliwicka	1 737	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
57	ul. Bolesława Chrobrego chodniki na odc. ul. Popularna - ul. Kleszczowa	663	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
58	ul. Bolesława Chrobrego- ul. Popularna - chodniki na skrzyżowaniu	959	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
59	ul. Chrościckiego chodniki na odc. ul. Obywatelska - ul. Łuki Wielkie	946	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
60	ul. Chrościckiego: Pętla Nowe Włochy	398	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
61	ul. Chrościckiego: przejścia dla pieszych na odc. ul. Obywatelska - ul. Łuki Wielkie	520	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
62	ul. Cierlicka - ul. Gierdziejewskiego - ul. Lalki: chodniki wokół ronda	468	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
63	ul. Cierlicka: chodnik i schody na ul. Traktorzystów i Dworzec PKP	1 473	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
64	ul. Cybernetyki - ul. Wirażowa: chodniki	452	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
65	ul. Dickensa chodniki na odc. Białobrzaska - Szczęśliwicka	2013	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
66	ul. Dickensa chodniki na odc. Pawińskiego - Białobrzaska	2448	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
67	ul. Dickensa: przejścia dla pieszych na odc. ul. Białobrzaska - ul. Szczęśliwicka	733	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
68	ul. Dickensa: przejścia dla pieszych na odc. ul. Pawińskiego - ul. Grójecka	834	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
69	ul. Drawska: przejścia dla pieszych	48	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
70	ul. Dzieci Warszawy chodniki na odc. ul. Walerego Ślawka - ul. Ryżowa	2142	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
71	ul. Dzieci Warszawy: chodniki na skrzyżowaniu z ul. Baranowską i ul. Rakietników	32	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
72	ul. Dzieci Warszawy: przejścia dla pieszych na odc. ul. Ryżowa – ul. Walerego Ślawka	778	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
73	ul. Dźwigowa - ul. Nike: chodniki	48	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
74	ul. Filtrowa - ul. Krzyckiego - ul. Raszyńska: przejścia przez torowiska tramwajowe	455	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
75	ul. Filtrowa - ul. Krzywickiego: przejście przez torowisko tramwajowe	91	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
76	ul. Filtrowa - ul. Mochnickiego: przejście przez torowisko tramwajowe	99	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
77	ul. Gierdziejewskiego: chodniki	223	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
78	ul. Globusowa - ul. Dźwigowa - ul. Wałowicka: chodniki na skrzyżowaniu	120	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
82	ul. Grójecka - ul. Daleka: przejście przez torowisko tramwajowe	276	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
83	ul. Grójecka - ul. Dickensa: chodniki na skrzyżowaniu	814	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
84	ul. Grójecka - ul. Kopińska - ul. Wawelska: chodniki na skrzyżowaniu	415	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
85	ul. Grójecka - ul. Korotyńskiego: chodniki na skrzyżowaniu	642	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
86	ul. Grójecka - ul. Niemcewicza: chodniki na skrzyżowaniu	579	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
87	ul. Grójecka przejście dla pieszych pomiędzy Bitwy Warszawskiej - ul. Dickensa	235	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
88	ul. Grójecka: chodnik na wys. posesji nr. 122	375	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
89	ul. Grójecka: przejście dla pieszych pomiędzy ul. Bitwy Warszawskiej - ul. Dickensa	235	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
90	ul. Hynka - ul. Radarowa	391	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
91	ul. Instalatorów: chodniki na odc. al. Krakowska - przystanek ZTM	113	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
92	ul. Instalatorów: Pętla Instalatorów	71	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
93	ul. Jagiełły - ul. Łalki - chodniki wokół ronda	236	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
94	ul. Kleszczowa chodniki na odc. ul. Chrobrego - ul. Krańcowa	1306	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
95	ul. Kompanii Kordian: przejścia dla pieszych	349	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
96	ul. Kopińska - ul. Białobrzaska: chodniki na skrzyżowaniu	617	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
97	ul. Kopińska chodniki na odc. ul. Grójecka - ul. Białobrzaska	1357	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
98	ul. Korotyńskiego chodniki na odc. ul. Mołdawska - ul. Grójecka	2853	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
99	ul. Korotyńskiego: przejścia na odc. ul. Mołdawska - ul. Grójecka	858	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
100	ul. Koszykowa - ul. Oczki - ul. Lindleya: chodniki	222	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
101	ul. Koszykowa: chodniki na odc. al. Niepodległości - ul. Krzywickiego	802	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
102	ul. Koszykowa: przejścia dla pieszych na odc. ul. Raszyńska - pl. Starynkiewicza	512	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
103	ul. Kościuszki: przejścia dla pieszych	210	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
104	ul. Krakowiaków - ul. Orzechowa: chodniki	200	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
105	ul. Lindleya - ul. Nowogrodzka: chodniki	132	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
106	ul. Łopuszańska - ul. Orzechowa: chodniki	782	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
107	ul. Łopuszańska - ul. Przedpole: chodniki	590	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
108	ul. Łopuszańska: chodniki w świetle wiaduktu przy WKD "Raków"	1 269	1 x w tyg	Chlorek Sodiu	A	1
109	ul. Łopuszańska: schody i pow. na wiadukcie nad WKD "Raków"	548	1 x w tyg	Chlorek Sodiu	A	1
110	ul. Mineralna chodniki na odc. Al. Krakowska - ul. Muszkieterów	664	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
111	ul. Mołdawska chodniki na odc. ul. Korotyńskiego - ul. Racławicka	385	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
112	ul. Niemcewicz: przejścia na odc. Al. Jerozolimskie - ul. Grójecka	173	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
113	ul. Nowolazurowa - chodniki na docinku al. Jerozolimskie - ul. Chrościckiego	4916	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
114	ul. Ogrodników: Pętla Paluch	304	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
115	ul. Orłów Piastowskich chodniki na odc. ul. Warszawska - ul. Czerwonej Drogi	1889	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
116	ul. Pawińskiego chodniki na odc. ul. Banacha - ul. Wiślicka	3000	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
117	ul. Pawińskiego chodniki na odc. ul. Wiślicka - ul. Korotyńskiego	1499	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
118	ul. Pawińskiego: przejścia dla pieszych na odc. ul. Banacha - ul. Dickensa	382	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
119	ul. Pawińskiego: przejścia dla pieszych na odc. ul. Dickensa - ul. Korotyńskiego	701	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
120	ul. Popularna chodniki na odc. ul. Czereśniowa - ul. Dziupli	1002	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
121	ul. Popularna chodniki na odc. ul. Dziupli - ul. Bolesława Chrobrego	2328	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
122	ul. Popularna chodniki na odc. ul. Włodarzewska - ul. Czereśniowa	820	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
123	ul. Popularna przejścia dla pieszych na odc. ul. Czereśniowa - ul. Dziupli	101	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
124	ul. Popularna: chodniki na odc. al. Jerozolimskie - ul. Włodarzewska	1 218	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
125	ul. Popularna: chodniki na odc. ul. Dziupli - ul. B. Chrobrego	334	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
126	ul. Potrzebna, ul. Sympatyczna: chodniki	755	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
127	ul. Pużaka: przejścia dla pieszych	450	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
128	ul. Racławicka: chodniki na odc. ul. Żwirki i Wigury - ul. Mołdawska	540	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
129	ul. Regulska: chodniki na skrzyżowaniu z ul. Bodycha i ul. Kompanii Kordian	48	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
130	ul. Regulska: Pętla Regulska	703	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
131	ul. Ryżowa - ul. Prystora	24	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
132	ul. Sokołowskiego "Grzymały" - ul. Szczęśliwicka: chodniki na skrzyżowaniu	660	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
133	ul. Sosnkowskiego - al. Jerozolimskie: chodniki na skrzyżowaniu	199	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
134	ul. Sosnkowskiego chodniki na odc. al. Jerozolimskie - ul. Kolorowa	708	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
135	ul. Sosnkowskiego: chodniki na odc. ul. Kolorowa – al. Regulska	496	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
136	ul. Spisaka: przejścia dla pieszych	702	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
137	ul. Szczęśliwicka chodniki na odc. ul. Bitwy Warszawskiej - ul. Grzymały Sokołowskiego	3698	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
138	ul. Szczęśliwicka: Pętla Szczęśliwice	1 172	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	A	1
139	ul. Szczęśliwicka: przejścia dla pieszych na odc. ul. Bitwy Warszawskiej - ul. Sokołowskiego "Grzymały"	914	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
140	ul. Szczęśliwicka: przejścia dla pieszych na odc. ul. Dickensa - ul. Bitwy Warszawskiej	481	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
141	ul. Szyszkowa: przejścia dla pieszych	259	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
142	ul. Świerszcza: przejścia dla pieszych	146	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
143	ul. Traktorzystów chodniki na odc. Stacja Paliw Orlen - ul. Nowolazurowa	584	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
144	ul. Traktorzystów chodniki na odc. Wojciechowskiego - Stacja Paliw Orlen	2168	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
145	ul. Traktorzystów: chodniki na odc. Stacja Paliw "ORLEN" – ul. Świerszcza	572	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
146	ul. Walerego Sławka: przejścia dla pieszych	486	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
147	ul. Warszawska - Orłów Piastowskich - Keniga - chodniki wokół ronda	1 129	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	A	1
148	ul. Warszawska chodniki na odc. Orłąt Lwowskich - Orłów Piastowskich	2021	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
149	ul. Warszawska chodniki na odc. Orłów Piastowskich - Jagiełły	1670	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
150	ul. Wawelska - ul. Marii Skłodowskiej - Curie: przejście dla pieszych	167	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
151	ul. Wawelska - ul. Żwirki i Wigury - ul. Raszyńska - ul. Krzyckiego: kładka i przejścia dla pieszych	2 158	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	A	1
152	ul. Żwirki i Wigury - ul. 1 Sierpnia: chodniki na skrzyżowaniu	1 032	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	A	1
153	ul. Żwirki i Wigury - ul. 17-go Stycznia: chodniki na skrzyżowaniu	2 121	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	A	1
154	ul. Żwirki i Wigury - ul. Banacha: chodniki na skrzyżowaniu	1 500	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	A	1
155	ul. Żwirki i Wigury - ul. Ks.Trojdena: chodniki na skrzyżowaniu	600	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	A	1
156	ul. Żwirki i Wigury - ul. Pruszkowska: chodniki na skrzyżowaniu	591	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	A	1
157	ul. Żwirki i Wigury - ul. Ractawicka: chodniki na skrzyżowaniu	1 088	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	A	1
158	ul. Żwirki i Wigury - ul. Sasanki - ul. Hynka: chodniki na skrzyżowaniu	2 501	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	A	1
159	ul. Żwirki i Wigury chodniki na odc. 1-go Sierpnia - ul. 17go Stycznia	1525	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
160	ul. Żwirki i Wigury, ul.Wawelska, ul.Raszyńska kładka i Przejścia dla pieszych	645	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	A	1
161	ul. Żwirki i Wigury: przejścia dla pieszych pomiędzy ul. 1 Sierpnia - ul. Bałeya	1300	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
162	ul. Żwirki i Wigury: przejście dla pieszych na wys. nr. 15	305	1 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
RAZEM		152 299			RAZEM	162

1B. Letnie Oczyszczanie w Rejonie IV

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
1	al. Jerozolimskie - ul. M. "Grzymały" Sokołowskiego: chodniki na skrzyżowaniu	940	1 x w tyg
2	al. Jerozolimskie: chodniki i schody na wiadukcie przy WKD "Aleje Jerozolimskie"	1 470	3 x w tyg
3	al. Jerozolimskie - ul. Chatubińskiego - chodniki	669	1 x w tyg
4	al. Jerozolimskie - ul. Łopuszańska: chodniki na skrzyżowaniu	1 343	2 x w tyg
5	al. Jerozolimskie - ul. Mszczonowska - ul. Śmigłowca - chodniki na skrzyżowaniu	1467	1 x w tyg
6	al. Jerozolimskie - ul. Popularna - chodniki na skrzyżowaniu (chodniki w ciągu do ul. Łopuszańskiej)	1194	3 x w tyg
7	al. Jerozolimskie - ul. Popularna: chodniki na skrzyżowaniu	1 520	3 x w tyg
8	al. Jerozolimskie - ul. Ryżowa chodniki	303	2 x w tyg
9	al. Jerozolimskie - ul. Spiska chodniki	339	1 x w tyg
10	al. Jerozolimskie - ul. Starodęby chodniki	671	2 x w tyg
11	al. Jerozolimskie - ul. Szczęśliwicka chodniki na skrzyżowaniu	20	1 x w tyg
12	al. Jerozolimskie chodnik na odc. ul. Spiska - ul. Niemcewiczka	1196	1 x w tyg
13	al. Jerozolimskie chodniki na odc. pl. Zawiszy - al. Jerozolimskie nr 92	1110	1 x w tyg
14	al. Jerozolimskie chodniki na odc. ul. Spiska - ul. Białobrzaska	1175	1 x w tyg
15	al. Jerozolimskie droga dojazdowa do SPPN na wysokości posesji nr 92	1226	1 x w tyg
16	al. Jerozolimskie: chodniki i przejście podziemne na wys. Centrum Handlowego "Blue City"	2463	Codziennie
17	al. Jerozolimskie: chodniki na odc. al. Jana Pawła II - ul. Żelazna (str. parzysta)	780	3 x w tyg
18	al. Jerozolimskie: chodniki na odc. ul. Towarowa - ul. Żelazna	2 722	3 x w tyg
19	al. Jerozolimskie: przejście podziemne na wysokości Dworca Centralnego	1 094	Codziennie
20	al. Krakowska - ul. Lechicka - przejście przez torowisko tramwajowe	672	2 x w tyg
21	al. Krakowska - chodniki na odc. ul. Cyprysowa - ul. Sworzniowa (skrzyżowania)	1926	2 x w tyg
22	al. Krakowska - chodniki na odc. ul. Instalatorów - ul. Cyprysowa	423	2 x w tyg
23	al. Krakowska - ul. 1 Sierpnia - przejście przez torowisko tramwajowe	151	2 x w tyg
24	al. Krakowska - ul. Cyprysowa - przejście przez torowisko tramwajowe	206	2 x w tyg
25	al. Krakowska - ul. Hynka - ul. Łopuszańska - ul. Grójecka: chodniki na skrzyżowaniu	1 219	2 x w tyg
26	al. Krakowska - ul. Hynka - ul. Łopuszańska: powierzchnie nieużytkowe	4 349	1 x w tyg
27	al. Krakowska - ul. Komitetu Obrony Robotników - przejście przez torowisko tramwajowe	590	2 x w tyg
28	al. Krakowska - ul. Lipowczana - przejście przez torowisko tramwajowe	82	2 x w tyg
29	al. Krakowska - ul. Na Skraju chodniki	419	2 x w tyg
30	al. Krakowska - ul. Tapicerska - przejście przez torowisko tramwajowe	63	2 x w tyg
31	al. Krakowska chodniki na odc. Instalatorów - ul. Cyprysowa	5040	2 x w tyg
32	al. Krakowska chodniki na odc. ul. Cyprysowa - ul. Sworzniowa	2281	2 x w tyg
33	al. Krakowska: chodniki na wiadukcie PKP "Rakowiec"	1 068	3 x w tyg
34	al. Krakowska: chodniki pod wiaduktem PKP "Rakowiec"	866	3 x w tyg
35	al. Krakowska: dojścia do pętli MZA "Okęcie"	1 401	Codziennie
36	al. Niepodległości - ul. Wawelska: chodniki na skrzyżowaniu	1666	3 x w tyg
37	al. Niepodległości chodniki na wysokości posesji 235	200	1 x w tyg
38	al. Niepodległości, ul. Wawelska, ul. Żwirki i Wigury: chodniki wokół parku "Pole Mokotowskie"	2572	3 x w tyg
39	pl. Narutowicza: chodniki	3192	Codziennie
40	pl. Zawiszy: chodniki	2628	Codziennie
41	rondo Zęstańców Syberyjskich: chodniki	3528	3 x w tyg

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
42	rondo Zęstańców Syberyjskich: przejścia podziemne	449	3 x w tyg
43	ul. 1-go Sierpnia: chodniki na odc. al. Krakowska - ul. Radarowa	1 334	1 x w tyg
44	ul. 1-go Sierpnia: chodniki na odc. ul. Radarowa - ul. Żwirki i Wigury	2 859	1 x w tyg
45	ul. Aleja Krakowska: Pętla OKĘCIE	1 671	1 x w tyg
46	ul. Banacha: chodniki na odc. ul. Pawińskiego - ul. Żwirki i Wigury	3161	1 x w tyg
47	ul. Banacha: chodniki na odc. ul. Wolnej Wszechnicy - ul. Grójecka	851	1 x w tyg
48	ul. Banacha: Pętla Banacha	374	1 x w tyg
49	ul. Biało-brzeska Przejścia dla pieszych	1454	1 x w tyg
50	ul. Bitwy Warszawskiej: chodniki na odc. ul. Grójecka - ul. Szczęśliwicka	4380	1 x w tyg
51	ul. Bolesława Chrobrego chodniki na odc. ul. Popularna - ul. Kleszczowa	663	1 x w tyg
52	ul. Bolesława Chrobrego chodniki na odc. ul. Popularna - ul. Kleszczowa	508	1 x w tyg
53	ul. Bolesława Chrobrego- ul. Popularna - chodniki na skrzyżowaniu	959	1 x w tyg
54	ul. Chościckiego: chodniki na odc. ul. Obywatelska - ul. Łuki Wielkie	1 644	1 x w tyg
55	ul. Chościckiego: Pętla Nowe Włochy	398	1 x w tyg
56	ul. Cierlicka - ul. Gierdziejewskiego - ul. Lalki - chodniki wokół ronda	468	2 x w tyg
57	ul. Cierlicka - ul. Jagiełły - ul. Traktorzystów: chodniki	1 025	2 x w tyg
58	ul. Cierlicka - ul. Jagiełły - ul. Traktorzystów: schody	244	2 x w tyg
59	ul. Cybernetyki - ul. Wirażowa - chodniki na skrzyżowaniu	452	2 x w tyg
60	ul. Dickensa - przejścia dla pieszych na odc. ul. Biało-brzeska - ul. Szczęśliwicka	733	3 x w tyg
61	ul. Dickensa - przejścia dla pieszych na odc. ul. Pawińskiego - ul. Grójecka	834	3 x w tyg
62	ul. Dickensa chodniki na odc. Biało-brzeska - Szczęśliwicka	2013	3 x w tyg
63	ul. Dickensa chodniki na odc. Pawińskiego - Biało-brzeska	2448	3 x w tyg
64	ul. Drawska przejścia dla pieszych	48	1 x w tyg
65	ul. Dzieci Warszawy - przejścia dla pieszych na odc. ul. Walerego Sławka - ul. Ryżowa	778	2 x w tyg
66	ul. Dzieci Warszawy chodniki na odc. ul. Walerego Sławka - ul. Ryżowa	2142	1 x w tyg
67	ul. Filtrowa - ul. Krzyckiego - ul. Raszyńska - przejścia przez torowiska tramwajowe	455	3 x w tyg
68	ul. Filtrowa - ul. Krzywickiego - przejście przez torowisko tramwajowe	91	3 x w tyg
69	ul. Filtrowa - ul. Mochnackiego - przejście przez torowisko tramwajowe	99	3 x w tyg
70	ul. Gierdziejewskiego chodniki	796	1 x w tyg
71	ul. Globusowa: chodniki na dolnym poziomie wiaduktu	1 055	2 x w tyg
72	ul. Globusowa: chodniki na górnym poziomie wiaduktu	207	2 x w tyg
73	ul. Grójecka - chodnik na wys. posesji nr. 122	375	1 x w tyg
74	ul. Grójecka - przejście dla pieszych pomiędzy ul. Bitwy Warszawskiej - ul. Dickensa	235	1 x w tyg
75	ul. Grójecka - ul. Bitwy Warszawskiej - chodniki na skrzyżowaniu	592	3 x w tyg
76	ul. Grójecka - ul. Częstochowska - przejście przez torowisko tramwajowe	270	1 x w tyg
77	ul. Grójecka - ul. Daleka - przejście przez torowisko tramwajowe	276	1 x w tyg
78	ul. Grójecka - ul. Dickensa - chodniki na skrzyżowaniu	814	3 x w tyg
79	ul. Grójecka - ul. Kopińska - ul. Wawelska - chodniki na skrzyżowaniu	415	1 x w tyg
80	ul. Grójecka - ul. Korotyńskiego - chodniki na skrzyżowaniu	624	1 x w tyg
81	ul. Grójecka - ul. Niemcewicza - chodniki na skrzyżowaniu	190	1 x w tyg
82	ul. Grójecka chodniki na odc. Włodarzewska - Wiadukt PKP	4130	3 x w tyg
83	ul. Hynka - ul. Radarowa	300	1 x w tyg
84	ul. Instalatorów chodniki na odc. al. Krakowska - przystanek ZTM	113	1 x w tyg
85	ul. Instalatorów: Pętla Instalatorów	71	1 x w tyg

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
86	ul. Kleszczowa chodniki na odc. ul. Chrobrego - ul. Krańcowa	1306	3 x w tyg
87	ul. Komitetu Obrony Robotników - przejścia dla pieszych na odc. ul. Radarowa - ul. Żwirki i Wigury	1800	1 x w tyg
88	ul. Komitetu Obrony Robotników - ul. Radarowa - chodniki na skrzyżowaniu	155	1 x w tyg
89	ul. Komitetu Obrony Robotników chodniki na odc. al. Krakowska - ul. Radarowa	1657	1 x w tyg
90	ul. Komitetu Obrony Robotników chodniki na odc. ul. Radarowa - ul. Żwirki i Wigury	3686	1 x w tyg
91	ul. Kompanii Kordian przejścia dla pieszych	191	1 x w tyg
92	ul. Kopińska - ul. Białobrzeska - chodniki na skrzyżowaniu	617	1 x w tyg
93	ul. Kopińska chodniki na odc. ul. Grójecka - ul. Białobrzeska	1357	1 x w tyg
94	ul. Korotyńskiego - przejścia na odc. ul. Mołdawska - ul. Grójecka	858	1 x w tyg
95	ul. Korotyńskiego chodniki na odc. ul. Mołdawska - ul. Grójecka	2853	1 x w tyg
96	ul. Koszykowa - chodniki na odc. Niepodległości - Krzywickiego	802	1 x w tyg
97	ul. Koszykowa - ul. Oczki - ul. Lindleya chodniki	222	1 x w tyg
98	ul. Koszykowa przejścia dla pieszych na odc. ul. Raszyńska - pl. Starynkiewicza	512	1 x w tyg
99	ul. Koszykowa: chodniki na odc. al. Niepodległości - ul. Krzywickiego	764	1 x w tyg
100	ul. Kościuszki przejścia dla pieszych	210	1 x w tyg
101	ul. Krakowiaków - ul. Orzechowa chodniki	154	1 x w tyg
102	ul. Lindleya - ul. Nowogrodzka chodniki	132	1 x w tyg
103	ul. Łopuszańska - ul. Orzechowa chodniki	782	1 x w tyg
104	ul. Łopuszańska - ul. Przedpole chodniki	526	1 x w tyg
105	ul. Łopuszańska: chodniki i schody na wiadukcie PKP "Rakowiec"	548	3 x w tyg
106	ul. Łopuszańska: chodniki przy wiadukcie PKP "Raków"	1 269	3 x w tyg
107	ul. M. Sokołowskiego Grzymały - ul. Szczeńliwicka - chodniki na skrzyżowaniu	660	1 x w tyg
108	ul. Mineralna chodniki na odc. Al. Krakowska - ul. Muszkieterów	664	1 x w tyg
109	ul. Mołdawska chodniki na odc. ul. Korotyńskiego - ul. Ractawicka	385	1 x w tyg
110	ul. Niemcewiczka przejścia na odc. Al. Jerozolimskie - ul. Grójecka	173	1 x w tyg
111	ul. Nowolazurowa chodniki oraz przejścia dla pieszych na odc. Al. Jerozolimskie - ul. Chrościckiego	4813	2 x w tyg
112	ul. Ogrodników: Pętla Paluch	304	1 x w tyg
113	ul. Orłów Piastowskich chodniki na odc. ul. Warszawska - ul. Czerwonej Drogi	1889	1 x w tyg
114	ul. Pawińskiego - przejścia dla pieszych na odc. ul. Banacha - ul. Dickensa	382	1 x w tyg
115	ul. Pawińskiego - przejścia dla pieszych na odc. ul. Dickensa - ul. Korotyńskiego	701	1 x w tyg
116	ul. Pawińskiego chodniki na odc. ul. Banacha - ul. Wiślicka	3000	3 x w tyg
117	ul. Pawińskiego chodniki na odc. ul. Wiślicka - ul. Korotyńskiego	1499	3 x w tyg
118	ul. Popularna - chodniki na odc. al. Jerozolimskie - ul. Włodarzewska	1218	3 x w tyg
119	ul. Popularna - chodniki na odc. ul. Dziupli - ul. B. Chrobrego	334	3 x w tyg
120	ul. Popularna - przejścia dla pieszych na odc. ul. Czereśniowa - ul. Dziupli	101	3 x w tyg
121	ul. Popularna chodniki na odc. ul. Czereśniowa - ul. Dziupli	1002	3 x w tyg
122	ul. Popularna chodniki na odc. ul. Dziupli - ul. Bolesława Chrobrego	2328	3 x w tyg
123	ul. Popularna chodniki na odc. ul. Włodarzewska - ul. Czereśniowa	820	3 x w tyg
124	ul. Potrzebna, ul. Sympatyczna - chodniki	355	1 x w tyg
125	ul. Potrzebna, ul. Sympatyczna: chodniki	2 099	1 x w tyg
126	ul. Pużaka przejścia dla pieszych	322	1 x w tyg
127	ul. Ractawicka - chodniki na odc. ul. Żwirki i Wigury - ul. Mołdawska	540	1 x w tyg
128	ul. Regulska chodniki na skrzyżowaniu z ul. Bodycha i ul. Kompanii Kordian	48	1 x w tyg

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m²	Częstotliwość oczyszczania
129	ul. Regulska: Pętla Regulska	703	1 x w tyg
130	ul. Ryżowa - ul. Prystora	24	1 x w tyg
131	ul. Sosnkowskiego - al. Jerozolimskie - chodniki na skrzyżowaniu	160	1 x w tyg
132	ul. Sosnkowskiego chodniki na odc. al. Jerozolimskie - ul. Kolorowa	384	1 x w tyg
133	ul. Sosnkowskiego chodniki na odc. ul. Kolorowa – al. Regulska	496	1 x w tyg
134	ul. Spisaka przejścia dla pieszych	702	1 x w tyg
135	ul. Szczęśliwicka - przejścia dla pieszych na odc. ul. Bitwy Warszawskiej - ul. Sokotowskiego Grzymały	914	1 x w tyg
136	ul. Szczęśliwicka - przejścia dla pieszych na odc. ul. Dickensa - ul. Bitwy Warszawskiej	481	1 x w tyg
137	ul. Szczęśliwicka chodniki na odc. ul. Bitwy Warszawskiej - ul. Grzymały Sokotowskiego	3698	3 x w tyg
138	ul. Szczęśliwicka chodniki na odc. ul. Dickensa - ul. Bitwy Warszawskiej	4274	3 x w tyg
139	ul. Szczęśliwicka: Pętla Szczęśliwice	1 172	1 x w tyg
140	ul. Szyszkowa przejścia dla pieszych	259	1 x w tyg
141	ul. Świerszcza przejścia dla pieszych	146	1 x w tyg
142	ul. Traktorzystów - chodniki na odc. stacja paliw Orlen - ul. Świerszcza	556	1 x w tyg
143	ul. Traktorzystów chodniki na odc. Stacja Paliw Orlen - ul. Nowolazurowa	908	1 x w tyg
144	ul. Traktorzystów chodniki na odc. Wojciechowskiego - Stacja Paliw Orlen	2168	1 x w tyg
145	ul. W.Jagiełły: chodniki na odc. ul. Wojciechowskiego - ul. Warszawska	2 482	1 x w tyg
146	ul. Walerego Stawka przejścia dla pieszych	486	1 x w tyg
147	ul. Warszawska - ul. Orłów Piastowskich - ul. Keniga: chodniki: wokół ronda	1 354	2 x w tyg
148	ul. Warszawska chodniki na odc. Orłąt Lwowskich - Orłów Piastowskich	2021	1 x w tyg
149	ul. Warszawska chodniki na odc. Orłów Piastowskich - Jagiełły	1670	1 x w tyg
150	ul. Wawelska - ul. M. Skłodowskiej - Curie: przejście dla pieszych	167	1 x w tyg
151	ul. Wawelska - ul. Żwirki i Wigury: chodniki + kładka	2803	3 x w tyg
152	ul. Żwirki i Wigury - ul. Komitetu Obrony Robotników: miejsca parkingowe przy skrzyżowaniu	884	2 x w tyg
153	ul. Żwirki i Wigury - przejście dla pieszych na wys. nr. 15	305	1 x w tyg
154	ul. Żwirki i Wigury - ul. 1 Sierpnia: chodniki	1 032	1 x w tyg
155	ul. Żwirki i Wigury - ul. Banacha: chodniki na skrzyżowaniu	1 500	3 x w tyg
156	ul. Żwirki i Wigury - ul. Hynka - ul. Sasanki: chodniki na skrzyżowanie	2 909	1 x w tyg
157	ul. Żwirki i Wigury - ul. Ks. Trojdena: chodniki na skrzyżowaniu	600	1 x w tyg
158	ul. Żwirki i Wigury - ul. Pruszkowska: chodniki na skrzyżowaniu	585	1 x w tyg
159	ul. Żwirki i Wigury - ul. Racławicka: chodniki na skrzyżowaniu	1 088	1 x w tyg
160	ul. Żwirki i Wigury i ul. Komitetu Obrony Robotników: chodniki na skrzyżowaniu	2 288	1 x w tyg
161	ul. Żwirki i Wigury: chodniki na odc. ul. 1-go Sierpnia - ul. Komitetu Obrony Robotników	1 525	1 x w tyg
162	ul. Żwirki i Wigury: chodniki na odc. ul. Banacha - ul. 1-go Sierpnia	4 431	1 x w tyg
RAZEM		188 455	

2. Letnie i zimowe oczyszczanie miejsc parkingowych w rejonie IV

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Kategoria*
1	al. Jerozolimskie na odc.al. Jana Pawła II - ul. Żelazna	2 029	3 x w tyg	B
2	al. Jerozolimskie odc. pl. Zawiszy - ul. Żelazna	1 273	3 x w tyg	B
3	al. Jerozolimskie odc. ul. Białobrzaska - ul. Kopińska	2 458	2 x w tyg	B
4	al. Jerozolimskie odc. ul. Spiska - ul. Niemcewicz	1 020	2 x w tyg	B
5	al. Jerozolimskie odc. ul. Białobrzaska - Szczęśliwicka (droga dojazdowa do SPPN)	650	2 x w tyg	B
6	al. Jerozolimskie; parking na wys. nr. 92 (ul. Spiska)	950	2 x w tyg	B
7	al. Jerozolimskie odc. pl. Zawiszy - ul. Grzymały Sokotowskiego	90	3 x w tyg	B
8	al. Armii Ludowej	250	3 x w tyg	B
9	al. Niepodległości na odc.ul. Nowowiejska - ul. Koszykowa	1 481	3 x w tyg	B
10	al. Niepodległości na odc. ul. Filtrowa - al. Armii Ludowej	649	3 x w tyg	B
11	ul. Białobrzaska odc. al. Jerozolimskie - ul. Joteyki	1 610	1 x w tyg	B
12	ul. Białobrzaska odc. ul. Joteyki - ul. Kopińska	153	1 x w tyg	B
13	ul. Białobrzaska odc. ul. Kopińska - ul. Dickensa	90	1 x w tyg	B
14	ul. Bitwy Warszawskiej 1920r. odc. ul. Grójecka - al. Jerozolimskie	180	1 x w tyg	B
15	ul. Chałubińskiego na odc.ul. Koszykowa - ul. Nowogrodzka	2 320	3 x w tyg	B
16	ul. Drawska odc. ul. Śmigłowska - ul. Szczęśliwicka	30	1 x w tyg	B
17	ul. Dickensa odc. ul. Szczęśliwicka - ul. Pawińskiego	30	1 x w tyg	B
18	ul. Filtrowa na odc. ul. Asnyka - ul. Raszyńska	622	1 x w tyg	B
19	ul. Filtrowa na odc.ul. Grójecka - ul. Asnyka	728	1 x w tyg	B
20	ul. Filtrowa odc. Krzywickiego - Raszyńska	520	1 x w tyg	B
21	ul. Grójecka na odc. ul. Słupecka - ul. Niemcewicz	855	2 x w tyg	B
22	ul. Grójecka na odc.ul. Niemcewicz - ul. Daleka	1 150	2 x w tyg	B
23	ul. Grójecka na odc.ul. Barska - ul. Mochnackiego	554	2 x w tyg	B
24	ul. Grójecka - ul. Wawelska	159	2 x w tyg	B
25	ul. Grójecka odc. ul. Kopińska - ul. Banacha	90	2 x w tyg	B
26	ul. Koszykowa na odc. al. Niepodległości - pl. Starynkiewicza	696	3 x w tyg	B
27	ul. Koszykowa odc. ul. Starynkiewicza - pl. Zawiszy	504	3 x w tyg	B
28	ul. Krzywickiego odc. Wawelska - ul. Koszykowa	2170	1 x w tyg	B
29	ul. Niemcewicz na odc.al. Jerozolimskie - ul. Grójecka	1 022	1 x w tyg	B
30	ul. Nowowiejska na odc.al. Niepodległości - ul. Krzywickiego	430	3 x w tyg	B
31	ul. Pawińskiego odc. ul. Korotyńskiego - ul. Banacha (koperty dla inwalidów)	60	1 x w tyg	B
32	ul. Raszyńska na odc.ul. Daleka - ul. Filtrowa	315	1 x w tyg	B
33	ul. Raszyńska na odc.ul. Daleka - ul. Koszykowa	340	1 x w tyg	B
34	ul. Raszyńska odc. Filtrowa - Wawelska	332	1 x w tyg	B
35	ul. Szczęśliwicka	875	1 x w tyg	B
36	ul. Lindleya	1 275	1 x w tyg	B
37	ul. 1-go Sierpnia odc. ul. Żwirki i Wigury - al. Krakowska	120	1 x w tyg	B
38	ul. Komitetu Obrony Robotników odc. al. Krakowska - ul. Cybernetyki	30	1 x w tyg	A
39	ul. Walerego Sławka	90	1 x w tyg	A
40	ul. Sosnkowskiego	30	1 x w tyg	A
41	al. Krakowska odc. Instalatorów - Pętla Okęcie	60	1 x w tyg	A
42	ul. Filtrowa – Miejsca dla Niepełnosprawnych	300	1 x w tyg	A
43	ul. Koszykowa – Miejsca dla Niepełnosprawnych	30	1 x w tyg	A

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Kategoria*
44	ul. Pawińskiego – Miejsca dla Niepełnosprawnych	60	1 x w tyg	A
45	ul. Niemcewicza – Miejsca dla Niepełnosprawnych	30	1 x w tyg	A
46	ul. Bitwy Warszawskiej 1920r – Miejsca dla Niepełnosprawnych	60	1 x w tyg	A
47	ul. Korotyńskiego – Miejsca dla Niepełnosprawnych	30	1 x w tyg	A
48	ul. Krzywickiego – Miejsca dla Niepełnosprawnych	30	1 x w tyg	A
49	Ul. Ractawicka – Miejsca dla Niepełnosprawnych	30	1 x w tyg	A
50	Ul. Nowowiejska - Miejsca dla Niepełnosprawnych	30	1 x w tyg	A
51	Ul. Lindleya – Miejsca dla Niepełnosprawnych	60	1 x w tyg	A
52	Al. Niepodległości – Miejsca dla Niepełnosprawnych	210	1 x w tyg	A
53	Ul. Grójecka – Miejsca dla Niepełnosprawnych	330	1 x w tyg	A
54	Ul. Białobrzaska – Miejsca dla Niepełnosprawnych	330	1 x w tyg	A
55	Ul. Szczęśliwicka – Miejsca dla Niepełnosprawnych	330	1 x w tyg	A
56	Ul. Dickensa – Miejsca dla Niepełnosprawnych	30	1 x w tyg	A
57	Ul. Raszyńska – Miejsca dla Niepełnosprawnych	90	1 x w tyg	A
58	Al. Jerozolimskie – Miejsca dla Niepełnosprawnych	420	1 x w tyg	A
RAZEM		30 690		

* Dotyczy sezonu zimowego

3. Letnie i Zimowe oczyszczanie przystanków transportu zbiorowego w rejonie IV

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
1	Jerozolimskie	PL.ZAWISZY	01	A	252	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
2	Jerozolimskie	PL.ZAWISZY	02	A	207	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
3	Jerozolimskie	PL.ZAWISZY	03	A	252	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
4	Grójecka	PL.ZAWISZY	04	A	207	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
5	Jerozolimskie	PL.ZAWISZY	05	T	371	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
6	Jerozolimskie	PL.ZAWISZY	06	T	291	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
7	Koszykowa	PL.ZAWISZY	07	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
8	Jerozolimskie	PL.ZAWISZY	08	T	636	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
9	Towarowa	PL.ZAWISZY	10	A	150	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
10	Towarowa	PL.ZAWISZY	11	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
11	Towarowa	PL.ZAWISZY	12	T	145	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
12	Towarowa	PL.ZAWISZY	13	T	747	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
13	Raszyńska	PL.ZAWISZY	14	A	747	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
14	Raszyńska	PL.ZAWISZY	15	A	50	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
15	Raszyńska	PL.ZAWISZY	16	A	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
16	Grójecka	OCHOTA-RATUSZ	01	T	354	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
17	Grójecka	OCHOTA-RATUSZ	02	T	348	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
18	Grójecka	PL.NARUTOWICZA	01	A	221	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
19	Grójecka	PL.NARUTOWICZA	02	A	237	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
20	Grójecka	PL.NARUTOWICZA	04	T	188	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
21	Grójecka	PL.NARUTOWICZA	07	T	287	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
22	Grójecka	PL.NARUTOWICZA	08	T	337	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
23	Grójecka	PL.NARUTOWICZA	09	T	189	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
24	Grójecka	PL.NARUTOWICZA	10	T	189	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
25	Grójecka	PL.NARUTOWICZA	11	T	261	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
26	Grójecka	PL.NARUTOWICZA	12	T	261	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
27	Grójecka	PL.NARUTOWICZA	13	T	297	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
28	Grójecka	PL.NARUTOWICZA	14	T	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
29	Grójecka	PL.NARUTOWICZA	15	A	150	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
30	Grójecka	PL.NARUTOWICZA	16	A	195	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
31	Grójecka	OCH-TEATR	01	A	420	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
32	Grójecka	OCH-TEATR	02	A	259	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
33	Grójecka	OCH-TEATR	03	T	468	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
34	Grójecka	OCH-TEATR	04	T	461	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
35	Grójecka	BITWY WARSZAWSKIEJ 1920	01	A	409	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
36	Grójecka	BITWY WARSZAWSKIEJ 1920	02	A	196	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
37	Grójecka	BITWY WARSZAWSKIEJ 1920	03	T	797	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
38	Grójecka	BITWY WARSZAWSKIEJ 1920	04	T	797	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
39	Banacha	BITWY WARSZAWSKIEJ 1920	05	A	502	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
40	Bitwy Warszawskiej 1920r	BITWY WARSZAWSKIEJ 1920	06	A	250	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
41	Banacha	BITWY WARSZAWSKIEJ 1920	07	T	442	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
42	Grójecka	DICKENSA	01	A	290	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
43	Grójecka	DICKENSA	02	A	270	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
44	Grójecka	DICKENSA	03	T	348	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
45	Grójecka	DICKENSA	04	T	348	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
46	Dickensa	DICKENSA	05	A	150	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
47	Dickensa	DICKENSA	06	A	136	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
48	Grójecka	KOROTYŃSKIEGO	01	A	290	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
49	Grójecka	KOROTYŃSKIEGO	02	A	320	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
50	Grójecka	KOROTYŃSKIEGO	03	T	406	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
51	Grójecka	KOROTYŃSKIEGO	04	T	406	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
52	Opaczewska	CH BLUE CITY	01	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
53	Opaczewska	CH BLUE CITY	02	A	130	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
54	Raszyńska	RASZYŃSKA	01	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
55	Raszyńska	RASZYŃSKA	02	A	200	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyżń
56	Filtrowa	RASZYŃSKA	03	T	327	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
57	Filtrowa	RASZYŃSKA	04	T	202	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
58	Żwirki i Wigury	POMNIK LOTNIKA	01	A	215	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
59	Krzyckiego	POMNIK LOTNIKA	02	A	175	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
60	Wawelska	POMNIK LOTNIKA	03	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
61	Wawelska	POMNIK LOTNIKA	04	A	80	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
62	Żwirki i Wigury	BANACHA-SZPITAL	01	A	280	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
63	Żwirki i Wigury	BANACHA-SZPITAL	02	A	204	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
64	Banacha	BANACHA-SZPITAL	04	A	200	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
65	Żwirki i Wigury	UNIwersytet Medyczny	01	A	150	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
66	Żwirki i Wigury	UNIwersytet Medyczny	02	A	153	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
67	Żwirki i Wigury	PRUSZKOWSKA	01	A	221	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
68	Żwirki i Wigury	PRUSZKOWSKA	02	A	207	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
69	Pruszkowska	PRUSZKOWSKA	04	A	170	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
70	Żwirki i Wigury	RAKOWIEC	01	A	197	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
71	Żwirki i Wigury	RAKOWIEC	02	A	160	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
72	Ractawicka	RAKOWIEC	03	A	94	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
73	Żwirki i Wigury	BALEYA	01	A	170	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
74	Żwirki i Wigury	BALEYA	02	A	153	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
75	Jerozolimskie	SPISKA	02	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
76	Jerozolimskie	BIAŁOBRZESKA	01	A	50	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
77	Jerozolimskie	BIAŁOBRZESKA	02	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
78	Jerozolimskie	GRZYMAŁY-SOKOŁOWSKIEGO	01	A	60	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
79	Jerozolimskie	GRZYMAŁY-SOKOŁOWSKIEGO	02	A	187	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
80	Grzymały - Sokółowskiego	GRZYMAŁY-SOKOŁOWSKIEGO	03	A	175	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
81	Grzymały - Sokółowskiego	GRZYMAŁY-SOKOŁOWSKIEGO	04	A	175	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
82	Szczęśliwicka	GRZYMAŁY-SOKOŁOWSKIEGO	05	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
83	Szczęśliwicka	GRZYMAŁY-SOKOŁOWSKIEGO	06	A	210	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
84	Jerozolimskie	DW.ZACHODNI	01	A	200	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
85	Jerozolimskie	DW.ZACHODNI	51	A	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
86	Jerozolimskie	DW.ZACHODNI	02	A	220	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
87	Jerozolimskie	DW.ZACHODNI	03	A	468	codziennie	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
88	Jerozolimskie	DW.ZACHODNI	04	A	468	codziennie	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
89	brak	DW.ZACHODNI	05	Brak	117	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
90	Jerozolimskie	DW.ZACHODNI	06	A	234	codziennie	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
91	brak	DW.ZACHODNI	07	Brak	234	codziennie	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
92	Jerozolimskie	RONDO ZEŚLĄNCÓW SYBERYJSKICH	02	A	136	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
93	Bitwy Warszawskiej 1920r	RONDO ZEŚLĄNCÓW SYBERYJSKICH	03	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
94	Bitwy Warszawskiej 1920r	RONDO ZEŚLĄNCÓW SYBERYJSKICH	04	A	230	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
95	Jerozolimskie	RONDO ZEŚLĄNCÓW SYBERYJSKICH	05	A	153	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
96	Prymasa 1000-lecia	RONDO ZEŚLĄNCÓW SYBERYJSKICH	06	A	200	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
97	Jerozolimskie	ŚMIGŁOWCA	01	A	60	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
98	Jerozolimskie	ŚMIGŁOWCA	02	A	60	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
99	Jerozolimskie	BERESTECKA	01	A	148	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
100	Jerozolimskie	BERESTECKA	02	A	60	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
101	Jerozolimskie	PL.STARYNKIEWICZA	01	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
102	Jerozolimskie	PL.STARYNKIEWICZA	02	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
103	Jerozolimskie	PL.STARYNKIEWICZA	03	T	372	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
104	Jerozolimskie	PL.STARYNKIEWICZA	04	T	336	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
105	Żelazna	PL.STARYNKIEWICZA	06	A	50	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
106	Bohaterów Września	NA BATERYJCE	01	A	60	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
107	Opaczewska	AL. BOHATERÓW WRZEŚNIA	01	A	144	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
108	Dickensa	SKOROCHÓD-MAJEWSKIEGO	01	A	180	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
109	Pawińskiego	BANACHA	01	A	60	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
110	Pawińskiego	BANACHA	02	A	80	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
111	Banacha	BANACHA	03	T	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
112	Banacha	BANACHA	04	T	225	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
113	Banacha	BANACHA	05	T	133	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
114	Banacha	BANACHA	06	T	132	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
115	Banacha	BANACHA	07	A	325	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
116	Pawińskiego	SIEMIENSKIEGO	02	A	125	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
117	Ractawicka	JASIELSKA	01	A	110	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
118	Pruskowska	MOŁDAWSKA	01	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
119	Korotyńskiego	MOŁDAWSKA	02	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
120	Pawińskiego	WIŚLICKA	01	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
121	Pawińskiego	WIŚLICKA	02	A	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
122	Kopińska	HALA KOPIŃSKA	51	A	250	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
123	Grzymały - Sokotowskiego	HALA KOPIŃSKA	02	A	90	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
124	Białobrzaska	HALA KOPIŃSKA	04	A	175	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
125	Białobrzaska	ROKOSOWSKA	01	A	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
126	Białobrzaska	ROKOSOWSKA	02	A	160	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
127	Białobrzaska	OPACZEWSKA	01	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
128	Opaczewska	OPACZEWSKA	04	A	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
129	Szczęśliwicka	SZCZĘŚLIWICE	01	A	220	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
130	Szczęśliwicka	SZCZĘŚLIWICE	02	A	212	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
131	Szczęśliwicka	SZCZĘŚLIWICE	03	A	212	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
132	Szczęśliwicka	SZCZĘŚLIWICE	04	A	220	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
133	Szczęśliwicka	SZCZĘŚLIWICE	05	A	247	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
134	Szczęśliwicka	SZCZĘŚLIWICE	07	A	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
135	Białobrzaska	URBANISTÓW	01	A	40	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
136	Grójecka	WAWELSKA	01	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
137	Grójecka	WAWELSKA	03	T	351	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
138	Grójecka	WAWELSKA	04	T	312	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
139	Wawelska	WAWELSKA	05	A	243	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
140	Kopińska	WAWELSKA	06	A	360	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
141	Wawelska	AL. WIELKOPOLSKI	01	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
142	Wawelska	AL. WIELKOPOLSKI	51	A	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
143	Wawelska	AL. WIELKOPOLSKI	02	A	335	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
144	Grójecka	HALE BANACHA	01	T	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
145	Grójecka	HALE BANACHA	02	T	126	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
146	Niemcewiczka	NIEMCEWICZA	01	A	206	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
147	Lindleya	LINDLEYA	01	A	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
148	Lindleya	LINDLEYA	02	A	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
149	Lindleya	LINDLEYA	04	A	40	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
150	Filtrowa	NIK	01	T	308	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
151	Filtrowa	NIK	02	T	132	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
152	Bitwy Warszawskiej 1920r	SZCZĘŚLIWICKA	01	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
153	Bitwy Warszawskiej 1920r	SZCZĘŚLIWICKA	02	A	274	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
154	Szczęśliwicka	SZCZĘŚLIWICKA	03	A	153	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
155	Szczęśliwicka	SZCZĘŚLIWICKA	04	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
156	Koszykowa	KRZYWICKIEGO	02	A	40	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
157	Włodarzewska	HARFOWA	01	A	90	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
158	Włodarzewska	PRZY PARKU	01	A	90	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
159	Włodarzewska	MASZYNOWA	01	A	90	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
160	Szczęśliwicka	DOBOSZA	01	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
161	Opaczewska	DOBOSZA	02	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
162	Chałubińskiego	DW.CENTRALNY	02	A	355	codziennie	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
163	Koszykowa	KOSZYKOWA	01	A	153	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
164	Chałubińskiego	KOSZYKOWA	03	T	448	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
165	Chałubińskiego	KOSZYKOWA	04	T	403	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
166	Niepodległości	NOWOWIEJSKA	01	A	187	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
167	Niepodległości	NOWOWIEJSKA	02	A	238	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
168	Niepodległości	NOWOWIEJSKA	03	T	428	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
169	Niepodległości	NOWOWIEJSKA	04	T	455	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
170	Niepodległości	NOWOWIEJSKA	05	T	318	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
171	Niepodległości	GUS	01	A	192	codziennie	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
172	Niepodległości	GUS	02	A	180	codziennie	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
173	Niepodległości	GUS	03	T	204	codziennie	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
174	Niepodległości	GUS	04	T	204	codziennie	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
175	Wawelska	GUS	08	A	273	codziennie	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
176	Niepodległości	BIBLIOTEKA NARODOWA	01	A	153	codziennie	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
177	Niepodległości	BIBLIOTEKA NARODOWA	02	A	170	codziennie	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
178	Niepodległości	BIBLIOTEKA NARODOWA	03	T	405	codziennie	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
179	Niepodległości	BIBLIOTEKA NARODOWA	04	T	405	codziennie	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
180	al. Komitetu Obrony Robotników	KRAKOWIAKÓW	5	A	70	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
181	al. Komitetu Obrony Robotników	al. Komitetu Obrony Robotników	3	A	163	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
182	al. Komitetu Obrony Robotników	al. Komitetu Obrony Robotników	4	A	192	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
183	al. Komitetu Obrony Robotników	POD IM. WARNEŃCZYKA	1	A	200	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
184	al. Komitetu Obrony Robotników	POD IM. WARNEŃCZYKA	2	A	136	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
185	al. Komitetu Obrony Robotników	DRZEWIECKIEGO	1	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
186	al. Komitetu Obrony Robotników	DRZEWIECKIEGO	2	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
187	al. Komitetu Obrony Robotników	WIRAŻOWA	1	A	163	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
188	al. Komitetu Obrony Robotników	WIRAŻOWA	2	A	163	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
189	al. Komitetu Obrony Robotników	OKĘCIE BUISNESS PARK	1	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
190	al. Komitetu Obrony Robotników	OKĘCIE BUISNESS PARK	2	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
191	1-go Sierpnia	1 SIERPNIA	3	A	165	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
192	1-go Sierpnia	NOWOTEL	4	A	165	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
193	1-go Sierpnia	JADWISIN	1	A	165	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
194	1-go Sierpnia	JADWISIN	2	A	165	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
195	1-go Sierpnia	URZĄD STATYSTYCZNY	1	A	165	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
196	1-go Sierpnia	URZĄD STATYSTYCZNY	2	A	165	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
197	4 Czerwca 1989r	ZAPUSTNA	4	A	280	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
198	4 Czerwca 1989r	PKP URSUS PŁN.	3	A	305	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
199	4 Czerwca 1989r	PKP URSUS PŁN.	4	A	305	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
200	4 Czerwca 1989r	URSUS-RATUSZ	5	A	280	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
201	4 Czerwca 1989r	NOWE WŁOCHY	5	A	140	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
202	4 Czerwca 1989r	BATALIONU WŁOCHY	1	A	290	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
203	4 Czerwca 1989r	BATALIONU WŁOCHY	2	A	140	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
204	4 Czerwca 1989r	POCZTY GDAŃSKIEJ	1	A	160	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
205	4 Czerwca 1989r	POCZTY GDAŃSKIEJ	2	A	290	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
206	Aleja Krakowska	PKP RAKOWIEC	4	T	144	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
207	Aleja Krakowska	1 SIERPNIA	1	A	76	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
208	Aleja Krakowska	1 SIERPNIA	2	A	325	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
209	Aleja Krakowska	WŁOCHY-RATUSZ	1	A	135	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość czyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyżń
210	Aleja Krakowska	WŁOCHY-RATUSZ	2	A	190	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
211	Aleja Krakowska	WŁOCHY-RATUSZ	3	T	378	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
212	Aleja Krakowska	WŁOCHY-RATUSZ	4	T	414	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
213	Aleja Krakowska	HYNKA	1	A	210	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
214	Aleja Krakowska	HYNKA	2	A	198	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
215	Aleja Krakowska	HYNKA	3	T	250	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
216	Aleja Krakowska	HYNKA	4	T	343	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
217	Aleja Krakowska	KRAKOWIAKÓW	1	A	300	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
218	Aleja Krakowska	KRAKOWIAKÓW	2	A	285	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
219	Aleja Krakowska	KRAKOWIAKÓW	3	T	348	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
220	Aleja Krakowska	KRAKOWIAKÓW	4	T	348	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
221	Aleja Krakowska	LIPOWCZANA	1	T	301	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
222	Aleja Krakowska	LIPOWCZANA	2	T	301	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
223	Aleja Krakowska	INSTYTUT LOTNICTWA	1	A	435	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
224	Aleja Krakowska	INSTYTUT LOTNICTWA	2	A	215	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
225	Aleja Krakowska	INSTYTUT LOTNICTWA	3	T	435	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
226	Aleja Krakowska	INSTYTUT LOTNICTWA	4	T	409	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
227	Aleja Krakowska	P+R AL. KRAKOWSKA	1	A	248	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
228	Aleja Krakowska	P+R AL. KRAKOWSKA	2	A	310	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
229	Aleja Krakowska	P+R AL. KRAKOWSKA	3	T	310	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
230	Aleja Krakowska	P+R AL. KRAKOWSKA	4	T	290	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
231	Aleja Krakowska	P+R AL. KRAKOWSKA	5	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyżń
232	Aleja Krakowska	P+R AL. KRAKOWSKA	6	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
233	Aleja Krakowska	P+R AL. KRAKOWSKA	7	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
234	Aleja Krakowska	P+R AL. KRAKOWSKA	8	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
235	Aleja Krakowska	P+R AL. KRAKOWSKA	9	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
236	Aleja Krakowska	P+R AL. KRAKOWSKA	10	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
237	Aleja Krakowska	P+R AL. KRAKOWSKA	13	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
238	Aleja Krakowska	P+R AL. KRAKOWSKA	15	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
239	Aleja Krakowska	P+R AL. KRAKOWSKA	16	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
240	Aleja Krakowska	P+R AL. KRAKOWSKA	17	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
241	Aleja Krakowska	P+R AL. KRAKOWSKA	18	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
242	Aleja Krakowska	P+R AL. KRAKOWSKA	P+R	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
243	Aleja Krakowska	SZYSZKOWA	1	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
244	Aleja Krakowska	SZYSZKOWA	2	A	275	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
245	Aleja Krakowska	STOICKA	1	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
246	Aleja Krakowska	STOICKA	2	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
247	Aleja Krakowska	STOICKA	4	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
248	Aleja Krakowska	NA SKRAJU	1	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
249	Aleja Krakowska	NA SKRAJU	2	A	275	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
250	Balicka	LALKI	4	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
251	Benetta	BENNETTA	2	A	40	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
252	Bodycha	BODYCHA	4	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
253	Bodycha	BODYCHA	2	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
254	Bohaterów Warszawy	PL. TYSIĄCLECIA	1	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
255	Bohaterów Warszawy	PL. TYSIĄCLECIA	2	A	136	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
256	Bohaterów Warszawy	PKP URSUS	4	A	136	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
257	Bolesława Chrobrego	RYŻOWA	2	A	160	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
258	Bolesława Chrobrego	PKP WŁOCHY	1	A	210	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
259	Bolesława Chrobrego	PKP WŁOCHY	2	A	330	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
260	Bolesława Krzywoustego	BOLESŁAWA KRZYWOUSTEGO	2	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
261	Cegielniana	PŁUŻAŃSKA	2	A	80	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
262	Chrościckiego	RYBNICKA	1	A	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
263	Chrościckiego	RYBNICKA	2	A	80	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
264	Chrościckiego	SZUBERTA	1	A	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
265	Chrościckiego	SZUBERTA	2	A	80	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
266	Czerwona Droga	POSAG SIEDMIU PANIEN	3	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
267	Czerwona Droga	CZERWONA DROGA	2	A	70	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
268	Dzieci Warszawy	NOWOTYSKA	1	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
269	Dzieci Warszawy	NOWOTYSKA	2	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
270	Dzieci Warszawy	DZIECI WARSZAWY	4	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
271	Dzieci Warszawy	SZANCERA	1	A	98	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
272	Dzieci Warszawy	SZANCERA	2	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
273	Dzieci Warszawy	SKOROSZEWSKA	1	A	177	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
274	Dzieci Warszawy	SKOROSZEWSKA	2	A	188	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
275	Dzwigowa	PAROWCOWA	1	A	170	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
276	Dzwigowa	PAROWCOWA	2	A	153	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
277	Faraona	LALKI	1	A	242	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
278	Gierdziejewskiego	GIERDZIEJEWSKIEGO	1	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
279	Gierdziejewskiego	GIERDZIEJEWSKIEGO	2	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
280	Gierdziejewskiego	POSAG SIEDMIU PANIEN	5	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
281	Gierdziejewskiego	POSAG SIEDMIU PANIEN	6	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
282	Gierdziejewskiego	LESZCZYŃSKIEGO	2	A	180	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
283	Globusowa	WAŁOWICKA	1	A	64	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
284	Globusowa	WAŁOWICKA	2	A	110	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
285	Globusowa	PKP WŁOCHY	3	A	45	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
286	Grójecka	PKP RAKOWIEC	1	A	330	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
287	Grójecka	PKP RAKOWIEC	3	T	386	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
288	Hennela	URSUS-RATUSZ	3	A	60	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
289	Hynka	HYNKA	5	A	102	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
290	Hynka	SASANKI	4	A	170	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
291	Hynka	ASTRONAUTÓW	1	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
292	Hynka	RADAROWA	1	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
293	Hynka	RADAROWA	2	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
294	Instalatorów	PKP RAKOWIEC	5	A	40	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
295	Instalatorów	PKP RAKOWIEC	6	A	150	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	A	1
296	Instalatorów	KAMBUD	1	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1
297	Instalatorów	KAMBUD	2	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodiu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
298	Instalatorów	INSTALATORÓW-KIS	1	A	78	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
299	Instalatorów	INSTALATORÓW-KIS	2	A	80	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
300	Instalatorów	INSTALATORÓW	1	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
301	Jagięły	LALKI	2	A	290	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
302	Jerozolimskie	PKP WKD AL.JEROZOLIMSKIE	1	A	79	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
303	Jerozolimskie	PKP WKD AL.JEROZOLIMSKIE	2	A	79	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
304	Jerozolimskie	PKP WKD AL.JEROZOLIMSKIE	3	A	90	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
305	Jerozolimskie	PKP WKD AL.JEROZOLIMSKIE	5	A	60	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
306	Jerozolimskie	PKP WKD AL.JEROZOLIMSKIE	6	A	40	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
307	Jerozolimskie	POPULARNA	1	A	136	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
308	Jerozolimskie	POPULARNA	2	A	136	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
309	Jerozolimskie	ŁOPUSZAŃSKA	1	A	254	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
310	Jerozolimskie	ŁOPUSZAŃSKA	2	A	175	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
311	Jerozolimskie	SALOMEA	1	A	260	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
312	Jerozolimskie	SALOMEA	2	A	80	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
313	Jerozolimskie	STARODĘBY	1	A	187	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
314	Jerozolimskie	STARODĘBY	2	A	80	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
315	Jerozolimskie	ŻYWIECKA	1	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
316	Jerozolimskie	ŻYWIECKA	2	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
317	Kadłubka	HENRYKA PROBUSA	1	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
318	Kadłubka	KONOTOPSKA	1	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
319	Kazimierza Jagiellończyka	PRZEMYSŁAWA II	2	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
320	Kazimierza Jagiellończyka	BOLESŁAWA ŚMIAŁEGO	2	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
321	Keniga	PKP URSUS-NIEDŹWIADEK	4	A	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
322	Keniga	KENIGA	1	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
323	Keniga	KENIGA	2	A	172	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
324	Kleszczowa	ZAJEZDNIA KLESZCZOWA	1	A	80	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
325	Kleszczowa	ZAJEZDNIA KLESZCZOWA	2	A	70	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
326	Kleszczowa	DOJAZDOWA	1	A	238	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
327	Kleszczowa	DOJAZDOWA	2	A	135	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
328	Kleszczowa	RYŻOWA	3	A	145	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
329	Kolorowa	KOLOROWA	2	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
330	Kompani AK Kordian	SPISAKA	1	A	187	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
331	Kompani AK Kordian	SPISAKA	2	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
332	Kompani AK Kordian	SOSNKOWSKIEGO	2	A	40	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
333	Kompani AK Kordian	KUŹNICY KOŁĄTAJOWSKIEJ	1	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
334	Kompani AK Kordian	KUŹNICY KOŁĄTAJOWSKIEJ	2	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
335	Kościuszki	MALINOWA	1	A	125	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
336	Kościuszki	MALINOWA	2	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
337	Kościuszki	PKP URSUS	5	A	40	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
338	Kościuszki	PKP URSUS	6	A	40	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
339	Lalki	LALKI	3	A	222	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
340	Łopuszańska	HYNKA	6	A	70	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
341	Łopuszańska	ŁOPUSZAŃSKA	3	A	254	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
342	Łopuszańska	ŁOPUSZAŃSKA	4	A	40	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
343	Łopuszańska	ORZECHOWA	1	A	270	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
344	Łopuszańska	ORZECHOWA	2	A	200	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
345	Łopuszańska	PRZEDPOLE	1	A	300	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
346	Łopuszańska	PRZEDPOLE	2	A	320	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
347	Łopuszańska	WKD RAKÓW	1	A	136	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
348	Łopuszańska	WKD RAKÓW	2	A	136	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
349	Łopuszańska	WKD RAKÓW	3	A	50	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
350	Na skraju	NA SKRAJU	4	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
351	Na skraju	OLSZOWA	1	A	80	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
352	Na skraju	OLSZOWA	2	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
353	Na skraju	RYBNA	1	A	80	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
354	Na skraju	RYBNA	2	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
355	Na skraju	PRZELOTOWA	1	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
356	Na skraju	PRZELOTOWA	2	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
357	Na skraju	OKRĘŻNA	1	A	32	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
358	Na skraju	OKRĘŻNA	2	A	27	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
359	Narkiewicza	PKP OKĘCIE	4	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
360	Obywatelska	NOWE WŁOCHY	1	A	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
361	Obywatelska	NOWE WŁOCHY	3	A	60	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
362	Ogrodników	OGRODY DZIAŁKOWE PALUCH	1	A	80	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
363	Ogrodników	OGRODY DZIAŁKOWE PALUCH	2	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyżń
364	Ogrodników	PALUCH	1	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
365	Orląt Lwowskich	BEŁZY	3	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
366	Orląt Lwowskich	ORLĄT LWOWSKICH	1	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
367	Orląt Lwowskich	URSUS-SANKTUARIUM	1	A	68	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
368	Orląt Lwowskich	URSUS-SANKTUARIUM	2	A	136	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
369	Orląt Lwowskich	URSUS-NIEDŹWIADEK	1	A	40	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
370	Orląt Lwowskich	URSUS-NIEDŹWIADEK	2	A	68	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
371	Orląt Lwowskich	URSUS-NIEDŹWIADEK	3	A	188	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
372	Orląt Lwowskich	URSUS-NIEDŹWIADEK	4	A	180	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
373	Orląt Lwowskich	URSUS-NIEDŹWIADEK	6	A	210	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
374	Orląt Lwowskich	URSUS-NIEDŹWIADEK	71	A	50	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
375	Orląt Lwowskich	PKP URSUS-NIEDŹWIADEK	1	A	75	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
376	Orląt Lwowskich	PKP URSUS-NIEDŹWIADEK	2	A	185	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
377	Orłów Piastowskich	KRÓLOWEJ BONY	1	A	125	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
378	Orłów Piastowskich	KRÓLOWEJ BONY	2	A	74	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
379	Orłów Piastowskich	CZERWONA DROGA	1	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
380	Orłów Piastowskich	LESZCZYŃSKIEGO	1	A	170	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
381	Paluch	OGRODY DZIAŁKOWE NA SKRAJU	1	A	169	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
382	Paluch	OGRODY DZIAŁKOWE NA SKRAJU	2	A	169	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
383	Paluch	SCHRONISKO DLA ZWIERZĄT	1	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
384	Paluch	SCHRONISKO DLA ZWIERZĄT	2	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
385	Plutonu Torpedy	PLUTONU TORPEDY	1	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
386	Plutonu Torpedy	PLUTONU TORPEDY	2	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
387	Poczty Gdańskiej	POCZTY GDAŃSKIEJ	4	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
388	Poczty Gdańskiej	WALEREGO SŁAWKA	1	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
389	Poczty Gdańskiej	WALEREGO SŁAWKA	2	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
390	Popularna	POPULARNA	4	A	90	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
391	Popularna	MIKOŁAJSKA	1	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
392	Popularna	MIKOŁAJSKA	2	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
393	Popularna	MIKOŁAJSKA	3	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
394	Popularna	STAWY	1	A	39	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
395	Popularna	STAWY	2	A	39	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
396	Posąg 7 Panien	POSĄG SIĘDMIU PANIEN	1	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
397	Posąg 7 Panien	POSĄG SIĘDMIU PANIEN	2	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
398	Posąg 7 Panien	POSĄG SIĘDMIU PANIEN	4	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
399	Posąg 7 Panien	ZAJEZDNIĄ URSUS PŁN.	2	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
400	Posąg 7 Panien	ZAJEZDNIĄ URSUS PŁN.	1	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
401	Potrzebna	SYMPATYCZNA	3	A	30	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
402	Potrzebna	SYMPATYCZNA	4	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
403	Prystora	PRYSTORA	1	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
404	Prystora	PRYSTORA	2	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
405	Prystora	PRYSTORA	3	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
406	Pużaka	WAPOWSKIEGO	2	A	145	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
407	Pużaka	SOSNKOWSKIEGO	1	A	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyżń
408	Rebusowa	REBUSOWA	2	A	156	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
409	Regulska	REGULSKA	1	A	90	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
410	Regulska	REGULSKA	2	A	90	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
411	Regulska	PIASTOWSKA	1	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
412	Regulska	PIASTOWSKA	2	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
413	Regulska	PRAŻMOWSKA	1	A	80	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
414	Regulska	PRAŻMOWSKA	2	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
415	Regulska	PKP URSUS	15	A	40	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	A	1
416	Regulska	PKP URSUS	21	A	60	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	A	1
417	Regulska	PKP URSUS	22	A	60	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	A	1
418	Regulska	PKP URSUS	24	A	60	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	A	1
419	Ryżowa	RYŻOWA	4	A	102	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
420	Ryżowa	RYŻOWA	2	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
421	Ryżowa	ZAPUSTNA	1	A	120	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
422	Ryżowa	ZAPUSTNA	2	A	105	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
423	Ryżowa	DZIECI WARSZAWY	1	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
424	Ryżowa	DZIECI WARSZAWY	2	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
425	Ryżowa	ŻYWIECKA	3	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
426	Ryżowa	ŻYWIECKA	4	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
427	Sasanki	SASANKI	3	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
428	Składkowskiego	SKOROSZE	1	A	136	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
429	Składkowskiego	SKOROSZE	4	A	265	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
430	Składkowskiego	SKOROSZE	3	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
431	Skoroszewska	HASSA	1	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
432	Skoroszewska	HASSA	2	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
433	Spisaka	SPISAKA	3	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
434	Spisaka	SPISAKA	4	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
435	Spisaka	SUCHY LAS	1	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
436	Spisaka	SUCHY LAS	2	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
437	Spisaka	MELCERA	1	A	148	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
438	Spisaka	MELCERA	2	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
439	Starodęby	STARODĘBY	4	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
440	Sympatyczna	SYMPATYCZNA	1	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
441	Sympatyczna	SYMPATYCZNA	2	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
442	Szamoty	PKP URSUS PŁN.	1	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
443	Szamoty	PKP URSUS PŁN.	2	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
444	Szamoty	URSUS-RATUSZ	6	A	140	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	A	1
445	Szamoty	URSUS-RATUSZ	7	A	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	A	1
446	Szamoty	URSUS-RATUSZ	8	A	60	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	A	1
447	Szyszkowa	SZYSZKOWA	3	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
448	Szyszkowa	DZIAŁKOWA	2	A	145	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
449	Szyszkowa	KOLUMBA	1	A	145	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
450	Szyszkowa	SZARADY	1	A	113	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1
451	Szyszkowa	SZARADY	2	A	145	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
452	Szyszkowa	REBUSOWA	1	A	174	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
453	Świerszcza	PKP WŁOCHY	4	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
454	Świerszcza	PKP WŁOCHY	5	A	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
455	Świerszcza	PRZEPIÓRKI	1	A	170	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
456	Świerszcza	PRZEPIÓRKI	2	A	170	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
457	Techników	TECHNIKÓW	1	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
458	Techników	TECHNIKÓW	2	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
459	Techników	PŁUŻAŃSKA	1	A	70	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
460	Traktorzystów	URSUS-RATUSZ	1	A	170	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
461	Traktorzystów	URSUS-RATUSZ	2	A	172	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
462	Traktorzystów	PKP URSUS	1	A	270	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
463	Traktorzystów	PKP URSUS	2	A	200	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
464	Walerego Sławka	ADAMIECKIEGO	1	A	227	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
465	Walerego Sławka	ADAMIECKIEGO	2	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
466	Wałowicka	WAŁOWICKA	3	A	54	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
467	Wałowicka	WAŁOWICKA	4	A	54	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
468	Warszawska	ŚMIGIELSKA	1	A	102	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
469	Warszawska	ŚMIGIELSKA	2	A	260	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
470	Warszawska	WŁADYSŁAWA HERMANA	1	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
471	Warszawska	WŁADYSŁAWA HERMANA	2	A	170	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
472	Warszawska	WARSZAWSKA	1	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
473	Warszawska	WARSZAWSKA	2	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
474	Warszawska	HENRYKA BRODATEGO	1	A	140	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
475	Warszawska	HENRYKA BRODATEGO	2	A	60	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
476	Wirazowa	PKP OKĘCIE	1	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
477	Wirazowa	TERMINAL LOTNICZY CARGO	1	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
478	Wirazowa	TERMINAL LOTNICZY CARGO	2	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
479	Wojciechowskiego	BEŁZY	1	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
480	Wojciechowskiego	BEŁZY	2	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
481	Wojciechowskiego	PKP URSUS	11	A	20	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
482	Wojciechowskiego	PKP URSUS	12	A	40	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	A	1
483	Wojciechowskiego	WOJCIECHOWSKIEGO	1	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
484	Wojciechowskiego	WOJCIECHOWSKIEGO	2	A	110	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
485	Wojciechowskiego	KENIGA	4	A	100	3 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
486	Zielonej Gęsi	PKP GOŁĄBKI	1	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
487	Zielonej Gęsi	ZIELONEJ GĘSI	1	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
488	Żwirki i Wigury	NOWOTEL	1	A	320	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
489	Żwirki i Wigury	NOWOTEL	2	A	225	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
490	Żwirki i Wigury	LEŻAJSKA	1	A	170	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
491	Żwirki i Wigury	LEŻAJSKA	2	A	100	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
492	Żwirki i Wigury	SASANKI	1	A	170	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
493	Żwirki i Wigury	SASANKI	2	A	170	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
494	Żwirki i Wigury	17 STYCZNIA	1	A	40	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
495	Żwirki i Wigury	17 STYCZNIA	2	A	200	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość czyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
496	Żwirki i Wigury	OŚRODEK WOJSKOWY	1	A	50	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
497	Żwirki i Wigury	OŚRODEK WOJSKOWY	2	A	105	2 x w tyg	Piasek + Chlorek Sodowy	B	1
RAZEM					79 764	RAZEM			497

* Dołączy sezonu zimowego

4. Zbieranie zanieczyszczeń z głównych ciągów komunikacyjnych w rejonie IV

Nr. Trasy	Tereny czyszczenia - trasówka	Długość w mb	Częstotliwość czyszczenia
1	ul. Grójecka odc. al. Jerozolimskie - pl. Narutowicza	4 800	2 x dziennie
2	al. Jerozolimskie odc. pl. Zawiszy - al. Jana Pawła II	3 580	2 x dziennie
3	ul. Żwirki i Wigury (dwie strony) odc. ul. Sasanki - Rondo przed Lotniskiem	2 180	2 x dziennie
RAZEM		10 560	

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

**SZCZEGÓŁOWY ZAKRES PRAC
REJON V
DZIELNICA WOLA**

1A. Zimowe Oczyszczanie w rejonie V

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kate-goria	Min. Liczba skrzyż
1	al. Jana Pawła: ul. Stawki - ul. Dzika	437	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
2	al. Jana Pawła - przejścia dla pieszych przy ul. Krochmalnej, ul. Nowolipie, ul. Dzielnej, ul. Miłej, ul. Złotej	317	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
3	al. Jana Pawła II - al. Solidarności: chodniki na skrzyżowaniu	885	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
4	al. Jana Pawła II - ul. Anielewicza: chodniki na skrzyżowaniu	689	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
5	al. Jana Pawła II - ul. Grzybowska : chodniki na skrzyżowaniu	1 137	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
6	al. Jana Pawła II - ul. Nowolipki: chodniki na skrzyżowaniu	785	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
7	al. Jana Pawła II - ul. Stawki: chodniki na skrzyżowaniu	1 737	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
8	al. Jana Pawła II : chodniki na odc. ul. Twarda – ul. Grzybowska (strona parzysta)	360	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
9	al. Jana Pawła II: chodniki na odc. al. Jerozolimskie - ul. Chmielna	922	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
10	al. Jana Pawła II: chodniki na odc. ul. Dzielna -ul. Anielewicza	800	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
11	al. Jana Pawła II: chodniki na odc. ul. Elektoralna - Pl. Mirowski	1 899	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
12	al. Jana Pawła/ul. Ogrodowa	341	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
13	Al. Prymasa 1000-lecia - ul. Wolska: chodniki na skrzyżowaniu	1 863	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
14	Al. Prymasa 1000-lecia - ul. Kasprzaka: chodniki na skrzyżowaniu	1 245	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
15	al. Prymasa Tysiąclecia - ul. Gen. Bema: kładka i powierzchnie płaskie	1 308	1 x w tyg	chlorek sodu	A	1
16	al. Prymasa Tysiąclecia - ul. Obozową : chodniki na skrzyżowaniu	768	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
17	al. Prymasa Tysiąclecia: ul. Kasprzaka - al. Prymasa Tysiąclecia nr 91	540	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
18	Al. Solidarności - ul. Żelazna: chodniki na skrzyżowaniu	744	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
19	Al. Solidarności - ul. Młynarska: chodniki na skrzyżowaniu	601	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
20	al. Solidarności/ul. Karolkowa	20	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
21	Chodnik na skrzyżowaniu ul. Prosta/ul. Żelazna	1 000	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. Liczba skrzyń
22	Kładka nad ul. Prymasa Tysiąclecia przy ul. Czorszyńskiej	1 003	1 x w tyg	chlerek sodu	A	1
23	Metro - Rondo Daszyńskiego	4 133	codziennie	piasek + chlerek sodu	A	1
24	Metro - Rondo ONZ	4 640	codziennie	piasek + chlerek sodu	A	1
25	rondo ul. Redutowa - ul. Olbrachta: chodniki	1 023	1 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
26	Rondo Zgrupowania AK "Radostaw": chodniki	7 076	3 x w tyg	piasek + chlerek sodu	A	1
27	ul. Smocza: chodniki na odc. ul. Nowolipie - ul. Anielewicza	1 416	1 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
28	ul. Anielewicza - ul. Smocza: chodniki na skrzyżowaniu	555	2 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
29	ul. Anielewicza: al. Jana Pawła II - ul. Smocza	1 683	2 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
30	ul. Anielewicza: chodniki na odc. ul. Okopowa - ul. Smocza	1 987	2 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
31	ul. Anielewicza: ul. Okopowa - ul. Smocza	1 809	2 x w tyg	piasek + chlerek sodu	A	1
32	ul. Deotymy /ul. Brożka - ul. Obozowa/ - przejścia dla pieszych	898	1 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
33	ul. Deotymy /ul. Górczewska - ul. Brożka/ - przejścia dla pieszych	543	1 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
34	ul. Deotymy: ul. Brożka - ul. Obozowa	917	1 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
35	ul. Deotymy: ul. Górczewska - ul. Stanika	1 548	1 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
36	ul. Elekcyjna /ul. Górczewska - ul. Wolska/ - przejścia dla pieszych	253	2 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
37	ul. Elekcyjnej: ul. Wolska - ul. Górczewska	1 150	2 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
38	ul. Górczewska - Al. Prymasa 1000-Lecia: chodniki na skrzyżowaniu	891	3 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
39	ul. Górczewska - ul. Ciołka: chodniki na skrzyżowaniu	292	3 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
40	ul. Górczewska - ul. Deotymy: chodniki na skrzyżowaniu	825	3 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
41	ul. Górczewska - ul. Góralska: chodniki na skrzyżowaniu	365	3 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
42	ul. Górczewska - ul. Młynarska	1 191	3 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
43	ul. Górczewska - ul. Mroczna: chodniki na skrzyżowaniu	462	3 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
44	ul. Górczewska - ul. Olbrachta: chodniki na skrzyżowaniu	1 422	3 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
45	ul. Górczewska - ul. Płocka	705	3 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
46	ul. Górczewska: chodniki na odc. ul. Elekcyjna - ul. Olbrachta	1 616	3 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
47	ul. Górczewska: chodniki na odc. ul. Młynarska - ul. Płocka	100	3 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1
48	ul. Górczewska: chodniki na odc. ul. Płocka - ul. Sokołowska	800	3 x w tyg	piasek + chlerek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. Liczba skrzyń
49	ul. Górczewska: chodniki na odc. ul. Sokołowska - ul. Prymasa Tysiąclecia	1 239	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
50	ul. Górczewska - ul. Białowiejska: chodniki na skrzyżowaniu	187	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
51	ul. Górczewskiej; ul. Płocka - ul. Młynarska	2 210	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
52	ul. Grzybowska - przejścia dla pieszych przy nr 35, ul. Ciepłej, ul. Przyokopowej	93	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
53	ul. Grzybowska/ul. Karolkowa	199	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
54	ul. Grzybowska/ul. Waliców	171	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
55	ul. Grzybowska/ul. Wronia	101	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
56	ul. Jana Kazimierza przejścia dla pieszych przy nr 12/14, ul. Gizów, nr 35/37, ul. Sowińskiego, ul. Karlińskiego	124	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
57	ul. Kasprzaka - przejścia dla pieszych przy ul. Zegadłowicza, ul. Korczaka	68	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
58	ul. Kasprzaka - ul. Gen. Bema: chodniki na skrzyżowaniu	784	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
59	ul. Kasprzaka - ul. Ordon: chodniki na skrzyżowaniu	1 218	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
60	ul. Kasprzaka - ul. Skierniewicka: chodniki na skrzyżowaniu	1 229	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
61	ul. Kasprzaka - ul. Wolska - ul. Redutowa: chodniki na skrzyżowaniu	1 228	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
62	ul. Kasprzaka/ul. Grabowska	109	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
63	ul. Kasprzaka/ul. Krzyżanowskiego	226	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
64	ul. Kasprzaka: ul. Ordon - al. Prymasa Tysiąclecia	2 235	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
65	ul. Kasprzaka: ul. Płocka - ul. Gen. Bema	1 500	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
66	ul. Kolejowa: ul. Towarowa - ul. Prądzińskiego	150	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
67	ul. Księcia Janusza - przejścia dla pieszych przy ul. Newelskiej, ul. Brożka, ul. Astronomów, ul. Małego Franka	261	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
68	ul. Leszno - przejścia dla pieszych przy "Skwerze Pamięci", ul. Karolkowej, na wys. nr 19	230	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
69	ul. Młynarska/ul. Żytnia	114	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
70	ul. Młynarskiej - ul. Długosza: chodniki na skrzyżowaniu	821	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
71	ul. Obozowa - ul. Ciołka: przejście przez torowiska tramwajowe	122	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
72	ul. Obozowa - ul. Deotymy: przejście przez torowiska tramwajowe	142	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
73	ul. Obozowa - ul. Ks. Janusza: przejście przez torowiska tramwajowe	867	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
74	ul. Obozowa /ul. Młynarska - al. Prymasa Tysiąclecia/ - chodniki	333	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. Liczba skrzyń
75	ul. Obozowa/ul. Magistracka	104	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
76	ul. Obozowa/ul. Majkowskiego	100	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
77	ul. Obozowej: ul. Ciotka - ul. Księcia Janusza	1 521	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
78	ul. Okopowa: al. Solidarności - ul. Anielewicza - chodniki	7 212	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
79	ul. Okopowa: chodniki na odc. ul. Wolska - al. Solidarności	1 382	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
80	ul. Okopowa: ul. Anielewicza - ul. Powązkowska - chodniki	4 339	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
81	ul. Olbrachta: ul. Górczewska - ul. W. Pola	3 836	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
82	ul. Ordona: ul. Kasprzaka - ul. Gniewkowska	350	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
83	ul. Ostroroga - przejścia dla pieszych przy ul. Sołtyka, ul. Wawrzyszewskiej	623	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
84	Pełta ZTM "Cm. Wolski"	1 903	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
85	Pełta ZTM "Koło"	600	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
86	ul. Płocka: chodniki na odc. ul. Obozowa - ul. Górczewska	1 686	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
87	ul. Płocka: chodniki na odc. ul. Wolska - ul. Kasprzaka	1 838	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
88	ul. Powązkowska: chodniki na odc. ul. Okopowa - ul. Tatarska	1 746	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
89	ul. Powązkowska: chodniki na odc. ul. Tatarska - ul. Duchnicka	1 893	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
90	ul. Prądzyńskiego: ul. Kolejowa - ul. Bema	500	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
91	ul. Prosta - przy przejeździe ukośnym: przejście przez torowiska tramwajowe	339	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
92	ul. Prosta - ul. Kasprzaka - ul. Karolkowa: przejście podziemne	507	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
93	ul. Prosta/ul. Wronia	36	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
94	ul. Redutowa od ul. Wolskiej do ul. Olbrachta: przejścia dla pieszych	899	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
95	ul. Siedmiogrodzka - ul. Skierniewicka: przejście przez torowiska tramwajowe	246	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
96	ul. Smocza: chodniki na odc. ul. Stawki - ul. Anielewicza	859	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
97	ul. Smoczej: ul. Anielewicza - ul. Stawki	2 128	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
98	ul. Smoczej: ul. Nowolipie - ul. Anielewicza	2 537	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
99	ul. Stawki: al. Jana Pawła - ul. Okopowa	2 034	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
100	ul. Towarowa - ul. Srebrna: chodniki na odc. r. Daszyńskiego - ul. Wolska	1 660	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
101	ul. Towarowa: chodniki na odc. al. Jerozolimskie - r. Daszyńskiego	388	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. Liczba skrzyń
102	ul. Towarowej: al. Jerozolimskie - Rondo Daszyńskiego	1 140	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
103	ul. Towarowej: Rondo Daszyńskiego - ul. Wolska	2 566	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
104	ul. Wolska - MZA "Sowińskiego 01": przejście przez torowiska tramwajowe	90	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
105	ul. Wolska - przejścia dla pieszych przy ul. Staszica, ul. Syreny, ul. Bema, ul. Grabowskiej	79	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
106	ul. Wolska - ul. Płocka: chodniki na skrzyżowaniu	446	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
107	ul. Wolska - ul. Redutowa: przejście podziemne	469	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
108	ul. Wolska - ul. Sieradzka - Fort Wola: chodniki	962	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
109	ul. Wolska - ul. Ordona: chodniki na skrzyżowaniu	481	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
110	ul. Wolska/ ul. Sokołowska	212	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
111	ul. Wolska/ul. Skierniewicka	378	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
112	ul. Żelazna x ul. Chłodna	227	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
113	ul. Żelazna x ul. Chmielna	80	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
114	ul. Żelazna x ul. Grzybowska	554	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
115	ul. Żelazna x ul. Krochmalna	48	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
116	ul. Żelazna x ul. Łucka	96	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
117	ul. Żelazna x ul. Nowolipie	84	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
118	ul. Żelazna x ul. Ogrodowa	257	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
119	ul. Żelazna x ul. Sienna	206	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
120	ul. Żelazna x ul. Twarda	268	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
121	ul. Żytnia - przejścia dla pieszych przy ul. Wolność, ul. Karolkowa, na wys. nr 39	88	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:		123 659			RAZEM:	121

1B. Letnie Oczyszczanie w Rejonie V

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Čzęstotliwość oczyszczania
1	al. Jana Pawła II - ul. Stawki: chodniki na skrzyżowaniu	1 388	1 x w tyg
2	Al. Prymasa 1000-lecia - ul. Wolska: chodniki na skrzyżowaniu	1 863	1 x w tyg
3	Al. Prymasa 1000-lecia - ul. Kasprzaka: chodniki na skrzyżowaniu	1 245	1 x w tyg

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m2	Częstotliwość oczyszczania
4	al. Prymasa Tysiąclecia - ul. Obozowa: chodniki i schody	768	1 x w tyg
5	al. Prymasa Tysiąclecia - ul. Obozowa: chodniki pod wiaduktem	983	1 x w tyg
6	al. Prymasa Tysiąclecia: kładka przy ul. Czorszyńskiej	1 003	1 x w tyg
7	al. Prymasa Tysiąclecia: kładka przy ul. Gen. Bema	1 214	1 x w tyg
8	al. Solidarności - al. Jana Pawła II: chodniki	764	1 x w tyg
9	al. Solidarności - ul. Żelazna: chodniki	397	1 x w tyg
10	Metro rondo Daszyńskiego: chodniki	3 000	3 x w tyg
11	Metro rondo ONZ: chodniki	4 500	3 x w tyg
12	rondo ul. Redutowa - ul. Olbrachta: chodniki	1 023	1 x w tyg
13	rondo Zgrupowania AK "RADOŚLAW": chodniki	7 076	3 x w tyg
14	ul. Anielewicza: chodniki na odc. ul. Okopowa - ul. Smocza	2 736	1 x w tyg
15	ul. Anielewicza: chodniki na odc. ul. Smocza - al. Jana Pawła II	1 683	1 x w tyg
16	ul. Elekcyjna /ul. Górczewska - ul. Pustola/ - chodniki	1 307	1 x w tyg
17	ul. Górczewska - ul. Deotymy - ul. Elekcyjna: chodniki na skrzyżowaniu	623	1 x w tyg
18	ul. Górczewska - al. Prymasa Tysiąclecia: chodniki na skrzyżowaniu	2 208	1 x w tyg
19	ul. Górczewska - ul. Młynarska: chodniki na skrzyżowaniu	961	1 x w tyg
20	ul. Górczewska - ul. Olbrachta - ul. Ks. Janusza: chodniki na skrzyżowaniu	888	1 x w tyg
21	ul. Górczewska - ul. Płocka: chodniki na skrzyżowaniu	1 522	1 x w tyg
22	ul. Górczewska: chodniki na odc. al. Prymasa Tysiąclecia - ul. Deotymy	2 792	3 x w tyg
23	ul. Górczewska: chodniki na odc. al. Prymasa Tysiąclecia - ul. Sokołowska	1 239	3 x w tyg
24	ul. Górczewska: chodniki na odc. ul. Deotymy - ul. Olbrachta	1 628	3 x w tyg
25	ul. Górczewska: chodniki na odc. ul. Młynarskiej - ul. Płocka	2 439	1 x w tyg
26	ul. Górczewska: chodniki na odc. ul. Olbrachta - ul. Białowiejska	4 696	3 x w tyg
27	ul. Górczewska: chodniki na odc. ul. Płocka - ul. Sokołowska	1 481	3 x w tyg
28	ul. Karolkowa - ul. Leszno: chodniki na skrzyżowaniu	228	1 x w tyg
29	ul. Kasprzaka - ul. Ordon: chodniki na skrzyżowaniu	1 211	1 x w tyg
30	ul. Kasprzaka: chodniki na odc. ul. Płocka - ul. Gen. Bema str. Parzysta	1 809	2 x w tyg

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
31	ul. Kasprzaka: chodniki na odc. ul. Redutowa - al. Prymasa Tysiąclecia	5 377	2 x w tyg
32	ul. Leszno: chodniki na odc. ul. Okopowa - ul. Młynarska	2 245	1 x w tyg
33	ul. Okopowa: chodniki na odc. al. Solidarności - ul. Chłodna	1 151	1 x w tyg
34	ul. Okopowa: chodniki na odc. ul. Anielewicza - al. Solidarności	7 055	1 x w tyg
35	ul. Okopowa: chodniki na odc. ul. Powązkowska - ul. Anielewicza	5 147	1 x w tyg
36	ul. Olbrachta: chodniki na odc. ul. Górczewska - ul. Wincentego Pola	4 370	1 x w tyg
37	Pełta ZTM "Cm. Wolski"	1 903	3 x w tyg
38	Pełta ZTM "Koło"	600	3 x w tyg
39	ul. Powązkowska: chodniki na odc. ul. Okopowa - ul. Tatarska	1 746	3 x w tyg
40	ul. Prosta - ul. Kasprzaka - ul. Karolkowa: przejście podziemne	869	1 x w tyg
41	ul. Redutowa - ul. Kasprzaka - ul. Wolska: chodniki	1 310	1 x w tyg
42	ul. Smocza: chodniki na odc. ul. Nowolipie - ul. Anielewicza	3 853	1 x w tyg
43	ul. Smocza: chodniki na odc. ul. Stawki - ul. Anielewicza	2 750	1 x w tyg
44	ul. Stawki: chodniki na odc. ul. Okopowa - al. Jana Pawła II	2 034	1 x w tyg
45	ul. Towarowa: chodniki na odc. ul. Chłodna - ul. Prosta	4 181	3 x w tyg
46	ul. Towarowa: chodniki na odc. ul. Prosta - al. Jerozolimskie	1 476	1 x w tyg
47	ul. Wolska - ul. Płocka: chodniki na skrzyżowaniu	512	1 x w tyg
48	ul. Wolska - ul. Redutowa: przejście podziemne	469	3 x w tyg
49	ul. Żelazna - ul. Chłodna: chodniki na skrzyżowaniu	265	1 x w tyg
50	ul. Żelazna - ul. Grzybowska: chodniki na skrzyżowaniu	304	1 x w tyg
51	ul. Żelazna - ul. Ogrodowa: chodniki na skrzyżowaniu	341	1 x w tyg
52	ul. Żelazna - ul. Twarda: chodniki na skrzyżowaniu	1 064	1 x w tyg
RAZEM:		103 697	

2. Letnie i zimowe oczyszczanie miejsc parkingowych w rejonie V

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Powierzchnia w m ²	częstotliwość oczyszczania	Kategoria
1	al. Jana Pawła II na odc. al. Solidarności - Rondo Radośćawa	1 858	3 x w tyg	B

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Powierzchnia w m²	częstotliwość oczyszczania	Kategoria
2	al. Jana Pawła II na odc. al. Jerozolimskie - Rondo ONZ	1 161	3 x w tyg	B
3	al. Jana Pawła II na odc. Elektoralna - al. Solidarności	824	3 x w tyg	B
4	al. Jana Pawła II na odc. Rondo ONZ - Grzybowska	1 349	3 x w tyg	B
5	al. Solidarnosci na odc. Żelazna - Okopowa	310	3 x w tyg	B
6	al.Solidarności na odc. al. Jana Pawła II - Żelazna	3 313	3 x w tyg	B
7	ul. Anielewicza	1 303	2 x w tyg	B
8	ul. Deotymy	210	1 x w tyg	A
9	ul. Elekcyjna	90	1 x w tyg	A
10	ul. Grzybowska na odc. Żelazna - Towarowa	898	3 x w tyg	B
11	ul. Grzybowska na odc. Waliców - Żelazna	401	3 x w tyg	B
12	ul. Górczewska	60	1 x w tyg	A
13	ul. Leszno	126	3 x w tyg	B
14	ul. Nowolipie	765	1 x w tyg	B
15	ul. Obozowa	30	1 x w tyg	B
16	ul. Okopowa	253	3 x w tyg	B
17	ul. Olbrachta	90	2 x w tyg	A
18	ul. Płocka	90	1 x w tyg	A
19	ul. Prosta	1 008	3 x w tyg	A
20	ul. Powązkowska	60	1 x w tyg	B
21	ul. Redutowa	60	1 x w tyg	B
22	ul. Smocza na odc. Miła - Stawki	886	1 x w tyg	B
23	ul. Smocza na odc. Nowolipie - Dzielna	1 316	3 x w tyg	B
24	ul. Smocza na odc. Pawia - Miła	697	3 x w tyg	B
25	ul. Stawki	911	3 x w tyg	B
26	ul. Wolska	150	1 x w tyg	A
27	ul. Żelazna na odc. al. Solidarności - ul. Nowolipie	310	3 x w tyg	B
28	ul. Żelazna na odc. Grzybowska - Pereca	645	3 x w tyg	B

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Powierzchnia w m ²	częstotliwość oczyszczania	Kategoria
29	ul. Żelazna na odc. Chłodna - Grzybowska	578	3 x w tyg	B
30	ul. Żelazna na odc. al. Solidarności - Chłodna	1 249	3 x w tyg	B
31	ul. Żelazna na odc. Prosta - Złota	264	3 x w tyg	B
32	ul. Żelazna na odc. Złota - al. Jerozolimskie	470	3 x w tyg	B
33	ul. Żytnia	475	1 x w tyg	B
RAZEM:		22 210		

* Dotyczy sezonu zimowego

3. Letnie i Zimowe oczyszczanie przystanków transportu zbiorowego w rejonie V

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed slikskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
1	AL. JANA PAWŁA II	NOWOLIPKI	1	A	204	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
2	AL. JANA PAWŁA II	NOWOLIPKI	2	A	238	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
3	AL. JANA PAWŁA II	NOWOLIPKI	5	T	378	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
4	AL. JANA PAWŁA II	NOWOLIPKI	6	T	566	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
5	AL. JANA PAWŁA II	ANIELEWICZA	1	A	357	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
6	AL. JANA PAWŁA II	ANIELEWICZA	2	A	272	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
7	AL. JANA PAWŁA II	ANIELEWICZA	5	T	346	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
8	AL. JANA PAWŁA II	ANIELEWICZA	6	T	335	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
9	AL. JANA PAWŁA II	STAWKI	1	A	425	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
10	AL. JANA PAWŁA II	STAWKI	2	A	357	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
11	AL. JANA PAWŁA II	STAWKI	5	T	360	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
12	AL. JANA PAWŁA II	STAWKI	6	T	363	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
13	AL. JANA PAWŁA II	KINO FEMINA	7	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
14	AL. JANA PAWŁA II	KINO FEMINA	8	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
15	AL. JANA PAWŁA II	KINO FEMINA	9	T	438	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
16	AL. JANA PAWŁA II	KINO FEMINA	10	T	378	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed siskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
17	AL. JANA PAWŁA II	HALA MIROWSKA	1	A	120	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
18	AL. JANA PAWŁA II	HALA MIROWSKA	2	A	238	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
19	AL. JANA PAWŁA II	HALA MIROWSKA	3	T	230	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
20	AL. JANA PAWŁA II	HALA MIROWSKA	4	T	230	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
21	AL. JANA PAWŁA II	RONDO ONZ	1	A	120	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
22	AL. JANA PAWŁA II	RONDO ONZ	2	A	238	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
23	AL. JANA PAWŁA II	RONDO ONZ	3	T	410	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
24	AL. JANA PAWŁA II	RONDO ONZ	4	T	360	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
25	AL. JANA PAWŁA II	RONDO ONZ	8	A	430	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
26	AL. JANA PAWŁA II	RONDO RADOŚLAWA	1	A	204	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
27	AL. JANA PAWŁA II	RONDO RADOŚLAWA	5	T	228	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
28	AL. JANA PAWŁA II	RONDO RADOŚLAWA	6	T	170	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
29	AL. JEROZOLIMSKIE	DW.CENTRALNY	3	A	336	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
30	AL. JEROZOLIMSKIE	DW.CENTRALNY	4	A	80	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
31	AL. PRYMASA TYSIĄCLECIA	OS.WOLSKA	5	A	50	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
32	AL. PRYMASA TYSIĄCLECIA	OS.WOLSKA	6	A	306	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
33	AL. PRYMASA TYSIĄCLECIA	PKP KOŁO	3	A	198	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
34	AL. PRYMASA TYSIĄCLECIA	PKP KOŁO	4	A	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
35	AL. PRYMASA TYSIĄCLECIA	PKP KASPRZAKA	5	A	427	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
36	AL. PRYMASA TYSIĄCLECIA	PKP KASPRZAKA	6	A	200	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
37	AL. PRYMASA TYSIĄCLECIA	PARAFIALNA	1	A	153	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
38	AL. PRYMASA TYSIĄCLECIA	PARAFIALNA	2	A	153	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
39	AL. PRYMASA TYSIĄCLECIA	ARMATNIA	1	A	126	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
40	AL. PRYMASA TYSIĄCLECIA	ARMATNIA	2	A	282	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
41	AL. PRYMASA TYSIĄCLECIA	LASEK NA KOLE	1	A	168	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
42	AL. PRYMASA TYSIĄCLECIA	LASEK NA KOLE	2	A	168	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed siskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
43	AL. PRYMASA TYSIĄCLECIA	OBOZOWA	1	A	131	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
44	AL. PRYMASA TYSIĄCLECIA	OBOZOWA	2	A	131	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
45	AL. PRYMASA TYSIĄCLECIA	CZORSZTYŃSKA	1	A	231	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
46	AL. PRYMASA TYSIĄCLECIA	CZORSZTYŃSKA	2	A	100	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
47	AL. SOLIDARNOŚCI	WOLA-RATUSZ	1	A	153	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
48	AL. SOLIDARNOŚCI	WOLA-RATUSZ	2	A	170	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
49	AL. SOLIDARNOŚCI	WOLA-RATUSZ	3	T	448	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
50	AL. SOLIDARNOŚCI	WOLA-RATUSZ	4	T	507	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
51	AL. SOLIDARNOŚCI	OKOPOWA	1	A	114	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
52	AL. SOLIDARNOŚCI	OKOPOWA	2	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
53	AL. SOLIDARNOŚCI	OKOPOWA	3	T	435	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
54	AL. SOLIDARNOŚCI	OKOPOWA	4	T	360	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
55	AL. SOLIDARNOŚCI	ZAJEZDNIA WOLA	1	A	385	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
56	AL. SOLIDARNOŚCI	ZAJEZDNIA WOLA	2	A	420	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
57	AL. SOLIDARNOŚCI	ZAJEZDNIA WOLA	3	T	344	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
58	AL. SOLIDARNOŚCI	ZAJEZDNIA WOLA	4	T	344	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
59	AL. SOLIDARNOŚCI	ZAJEZDNIA WOLA	6	T	513	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
60	ANIELEWICZA	SMOCZA	3	A	170	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
61	ANIELEWICZA	SMOCZA	4	A	187	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
62	ANIELEWICZA	ESPERANTO	1	A	280	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
63	ANIELEWICZA	ESPERANTO	2	A	220	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
64	ANIELEWICZA	ESPERANTO	3	A	90	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
65	ANIELEWICZA	ESPERANTO	4	A	90	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
66	ANIELEWICZA	ESPERANTO	5	A	75	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
67	ANIELEWICZA	ESPERANTO	6	A	75	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
68	BRLAWSKA	BRYLOWSKA	1	A	175	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed siskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
69	BROLWSKA	BRYLOWSKA	2	A	164	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
70	CIOŁKA	DALIBORA	3	A	116	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
71	DEOTYMY	PARK MOCZYDŁO	55	A	120	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
72	DEOTYMY	PARK MOCZYDŁO	3	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
73	DEOTYMY	KS. SITNIKA	1	A	40	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
74	DEOTYMY	KS. SITNIKA	2	A	40	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
75	DEOTYMY	DEOTYMY	3	A	152	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
76	DEOTYMY	DEOTYMY	4	A	140	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
77	DYWIZJONU 303	KOŁO	1	T	450	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
78	DYWIZJONU 303	KOŁO	6	A	120	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
79	DZIELNA	BELLOTTIEGO	2	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
80	DZIKA	RONDO RADOŚLAWA	4	A	80	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
81	ELKCYJNA	ELEKCYJNA	5	A	120	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
82	ELKCYJNA	ELEKCYJNA	6	A	260	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
83	ELKCYJNA	MONTE CASSINO	2	A	300	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
84	ELKCYJNA	MONTE CASSINO	51	A	120	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
85	ELKCYJNA	PARK MOCZYDŁO	4	A	152	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
86	FORT WOLA	CM.WOLSKI	6	A	260	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
87	FORT WOLA	CM.WOLSKI	8	A	312	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
88	FORT WOLA	FORT WOLA	6	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
89	GÓRCZEWSKA	PARK MOCZYDŁO	1	A	107	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
90	GÓRCZEWSKA	PARK MOCZYDŁO	2	A	120	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
91	GÓRCZEWSKA	PŁOCKA-SZPITAL	1	A	176	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
92	GÓRCZEWSKA	PŁOCKA-SZPITAL	2	A	412	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
93	GÓRCZEWSKA	PŁOCKA-SZPITAL	3	A	252	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
94	GÓRCZEWSKA	PKP KOŁO	2	A	180	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed siskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
95	GÓRCZEWSKA	JANA OLBRACHTA	51	A	120	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
96	GÓRCZEWSKA	JANA OLBRACHTA	52	A	120	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
97	GÓRCZEWSKA	GÓRALSKA	51	A	120	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
98	GÓRCZEWSKA	GÓRALSKA	2	A	345	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
99	GÓRCZEWSKA	BIAŁOWIEJSKA	51	A	120	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
100	GÓRCZEWSKA	BIAŁOWIEJSKA	2	A	60	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
101	GÓRCZEWSKA	KONARSKIEGO	1	A	120	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
102	GÓRCZEWSKA	KONARSKIEGO	2	A	280	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
103	GRZYBOWSKA	MENNICA	1	A	167	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
104	GRZYBOWSKA	MENNICA	2	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
105	GRZYBOWSKA	MUZEUW POWSTANIA WARSZAWSKIEGO	1	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
106	GRZYBOWSKA	MUZEUW POWSTANIA WARSZAWSKIEGO	2	A	119	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
107	GRZYBOWSKA	SIEDMIOGRODZKA	2	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
108	GRZYBOWSKA	WRONIA	1	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
109	GRZYBOWSKA	AL.JANA PAWŁA II	1	A	40	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
110	GRZYBOWSKA	AL.JANA PAWŁA II	2	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
111	HUBALCZYKÓW	FORT WOLA	5	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
112	JANA KAZIMIERZ	ORDONA	4	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
113	JANA KAZIMIERZ	GIZÓW	1	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
114	JANA KAZIMIERZ	GIZÓW	2	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
115	JANA KAZIMIERZ	GOLESZOWSKA	1	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
116	JANA KAZIMIERZ	GOLESZOWSKA	2	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
117	JANA KAZIMIERZ	JANA KAZIMIERZA	1	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
118	JANA KAZIMIERZ	JANA KAZIMIERZA	2	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
119	JANA OLBRACHTA	REDUTOWA	1	A	120	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
120	JANA OLBRACHTA	REDUTOWA	53	A	180	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed siskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
121	JANA OLBRACHTA	ANTKA ROZPYLACZA	1	A	100	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
122	JANA OLBRACHTA	ANTKA ROZPYLACZA	2	A	80	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
123	JANA OLBRACHTA	ZNANA	1	A	191	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
124	JANA OLBRACHTA	ZNANA	2	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
125	JANA OLBRACHTA	ZNANA	4	A	80	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
126	JANA OLBRACHTA	ZNANA	6	A	80	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
127	KASPRZAKA	REDUTA WOLSKA	3	A	390	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
128	KASPRZAKA	SZPITAL WOLSKI	1	A	211	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
129	KASPRZAKA	SZPITAL WOLSKI	2	A	200	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
130	KASPRZAKA	PKP KASPRZAKA	1	A	170	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
131	KASPRZAKA	PKP KASPRZAKA	2	A	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
132	KASPRZAKA	ORDONA	1	A	170	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
133	KASPRZAKA	ORDONA	2	A	170	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
134	KASPRZAKA	KRZYŻANOWSKIEGO	53	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
135	KRZYŻANOWSKIEGO	KRZYŻANOWSKIEGO	1	A	72	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
136	KRZYŻANOWSKIEGO	KRZYŻANOWSKIEGO	2	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
137	KSIĘCIA JANUSZA	KOŁO	3	A	85	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
138	LESZNO	LESZNO	1	A	153	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
139	LESZNO	LESZNO	2	A	170	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
140	LESZNO	MŁYNARSKA	1	A	269	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
141	LESZNO	MŁYNARSKA	2	A	266	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
142	MŁYNARSKA	MŁYNARSKA	3	T	150	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
143	MŁYNARSKA	MŁYNARSKA	4	T	150	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
144	MŁYNARSKA	DŁUGOSZA	1	T	150	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
145	MŁYNARSKA	DŁUGOSZA	2	T	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
146	NEWELSKA	DALIBORA	4	A	170	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed siskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
147	NOWOLIPKI	NOWOLIPIE	3	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
148	NOWOLIPKI	NOWOLIPKI	4	A	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
149	OBOZOWA	MŁYNÓW	2	A	105	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
150	OBOZOWA	MŁYNÓW	3	T	231	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
151	OBOZOWA	MŁYNÓW	4	T	231	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
152	OBOZOWA	WAWRZYSZEWSKA	1	A	50	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
153	OBOZOWA	WAWRZYSZEWSKA	2	A	238	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
154	OBOZOWA	WAWRZYSZEWSKA	3	T	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
155	OBOZOWA	WAWRZYSZEWSKA	4	T	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
156	OBOZOWA	MAJAKOWSKIEGO	1	A	50	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
157	OBOZOWA	MAJAKOWSKIEGO	2	A	166	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
158	OBOZOWA	MAJAKOWSKIEGO	3	T	90	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
159	OBOZOWA	MAJAKOWSKIEGO	4	T	120	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
160	OBOZOWA	MAGISTRACKA	1	T	160	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
161	OBOZOWA	MAGISTRACKA	2	T	160	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
162	OBOZOWA	DEOTYMY	1	T	160	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
163	OBOZOWA	DEOTYMY	2	T	136	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
164	OBOZOWA	DALIBORA	1	T	208	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
165	OBOZOWA	DALIBORA	2	T	176	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
166	OBOZOWA	DALIBORA	5	A	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
167	OBOZOWA	KOŁO	2	T	210	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
168	OBOZOWA	KOŁO	4	A	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
169	OBOZOWA	KOŁO	5	A	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
170	OBOZOWA	KOŁO	7	T	80	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
171	OBOZOWA	KOŁO	8	T	80	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
172	OBOZOWA	KOŁO	9	T	137	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed siskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
173	OBOZOWA	ŻYTANIA	1	T	450	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
174	OBOZOWA	ŻYTANIA	2	T	600	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
175	OKOPOWA	OKOPOWA	5	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
176	OKOPOWA	OKOPOWA	6	A	120	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
177	OKOPOWA	OKOPOWA	7	T	483	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
178	OKOPOWA	OKOPOWA	8	T	800	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
179	OKOPOWA	DZIELNA	2	T	272	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
180	OKOPOWA	CM.ŻYDOWSKI	1	A	130	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
181	OKOPOWA	CM.ŻYDOWSKI	2	A	110	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
182	OKOPOWA	CM.ŻYDOWSKI	3	T	599	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
183	OKOPOWA	CM.ŻYDOWSKI	4	T	599	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
184	OKOPOWA	NISKA	1	A	60	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
185	OKOPOWA	NISKA	2	A	220	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
186	OKOPOWA	NISKA	3	T	592	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
187	OKOPOWA	NISKA	4	T	370	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
188	OKOPOWA	POWĄŻKOWSKA	3	T	748	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
189	OKOPOWA	POWĄŻKOWSKA	4	T	604	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
190	OSTROROGA	OSTROROGA	1	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
191	OSTROROGA	OSTROROGA	2	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
192	OSTROROGA	SOŁTYKA	1	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
193	OSTROROGA	SOŁTYKA	2	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
194	PŁOCKA	PŁOCKA	7	A	204	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
195	PŁOCKA	PŁOCKA	8	A	176	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
196	PŁOCKA	PŁOCKA-SZPITAL	5	A	358	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
197	PŁOCKA	PŁOCKA-SZPITAL	6	A	170	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
198	PŁOCKA	MŁYNÓW	5	A	148	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed siskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
199	PŁOCKA	MŁYNÓW	6	A	50	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
200	PŁOCKA	MŁYNÓW	7	A	119	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
201	PŁOCKA	GRENADY	1	A	170	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
202	PŁOCKA	GRENADY	2	A	136	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
203	POTRZEBNA	GNIEWKOWSKA	1	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
204	POTRZEBNA	GNIEWKOWSKA	2	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
205	POTRZEBNA	WAGONOWNIA	1	A	100	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
206	POTRZEBNA	WAGONOWNIA	2	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
207	POTRZEBNA	ODOLANY	1	A	80	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
208	POWĄŻKOWSKA	POWĄŻKI-IV BRAMA	1	A	100	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
209	POWĄŻKOWSKA	POWĄŻKI-IV BRAMA	2	A	100	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
210	POWĄŻKOWSKA	POWĄŻKOWSKA	1	A	170	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
211	POWĄŻKOWSKA	POWĄŻKOWSKA	2	A	153	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
212	PROSTA	NORBLIN	1	A	269	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
213	PROSTA	NORBLIN	2	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
214	PROSTA	NORBLIN	3	T	204	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
215	PROSTA	NORBLIN	4	T	204	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
216	PROSTA	RONDO DASZYŃSKIEGO	1	A	70	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
217	PROSTA	RONDO DASZYŃSKIEGO	2	A	264	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
218	PROSTA	RONDO DASZYŃSKIEGO	7	T	620	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
219	PROSTA	RONDO DASZYŃSKIEGO	8	T	490	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
220	PROSTA	RONDO DASZYŃSKIEGO	9	A	220	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
221	PROSTA	KAROLKOWA	1	A	346	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
222	PROSTA	KAROLKOWA	2	A	80	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
223	PROSTA	KAROLKOWA	3	T	430	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
224	PROSTA	KAROLKOWA	4	T	390	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed siskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
225	PROSTA	RONDO ONZ	7	A	60	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
226	REDUTOWA	REDUTA WOLSKA	7	A	170	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
227	REDUTOWA	REDUTA WOLSKA	8	A	306	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
228	REDUTOWA	ZAJEZDNIA REDUTOWA	1	A	204	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
229	REDUTOWA	ZAJEZDNIA REDUTOWA	2	A	153	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
230	REDUTOWA	PUSTOLA	1	A	170	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
231	REDUTOWA	PUSTOLA	2	A	136	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
232	REDUTOWA	REDUTOWA	52	A	80	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
233	SIEDMIOGRODZKA	ROGALIŃSKA	1	A	119	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
234	SIEDMIOGRODZKA	ROGALIŃSKA	2	A	153	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
235	SIEDMIOGRODZKA	SIEDMIOGRODZKA	1	A	153	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
236	SKIERNIEWICKA	PŁOCKA	6	A	60	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
237	SKIERNIEWICKA	ROGALIŃSKA	3	A/T	150	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
238	SKIERNIEWICKA	ROGALIŃSKA	4	A/T	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
239	SKIERNIEWICKA	SZPITAL WOLSKI	5	T	50	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
240	SKIERNIEWICKA	SZPITAL WOLSKI	6	A/T	50	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
241	SKIERNIEWICKA	SZPITAL WOLSKI	51	A	60	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
242	SKIERNIEWICKA	SZPITAL WOLSKI	58	A	60	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
243	SMOCZA	NOWOLIPIE	1	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
244	SMOCZA	NOWOLIPIE	2	A	100	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
245	SMOCZA	NOWOLIPIE	4	A	100	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
246	SMOCZA	SMOCZA	1	A	120	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
247	SMOCZA	SMOCZA	2	A	400	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
248	SMOCZA	MIŁA	1	A	120	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
249	SMOCZA	MIŁA	2	A	288	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
250	SOLIDARNOŚCI	KINO FEMINA	5	T	392	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed siskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
251	SOLIDARNOŚCI	KINO FEMINA	6	T	430	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
252	STAWKI	STAWKI	4	A	120	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
253	STRAKOWA	STRAKOWA	1	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
254	STRAKOWA	STRAKOWA	2	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
255	STRAKOWA	BATALIONU MIOTŁA	1	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
256	STRAKOWA	BATALIONU MIOTŁA	2	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
257	ŚWIĘTOKRZYSKA	RONDO ONZ	6	A	264	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
258	TATARSKA	TATARSKA	1	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
259	TATARSKA	TATARSKA	2	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
260	TATARSKA	KOZIELSKA	1	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
261	TATARSKA	KOZIELSKA	2	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
262	TOWAROWA	MUZEUM POWSTANIA WARSZAWSKIEGO	3	A	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
263	TOWAROWA	MUZEUM POWSTANIA WARSZAWSKIEGO	4	Z	60	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
264	TOWAROWA	MUZEUM POWSTANIA WARSZAWSKIEGO	5	T	590	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
265	TOWAROWA	MUZEUM POWSTANIA WARSZAWSKIEGO	6	T	660	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
266	TOWAROWA	RONDO DASZYŃSKIEGO	3	A	300	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
267	TOWAROWA	RONDO DASZYŃSKIEGO	4	A	320	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
268	TOWAROWA	RONDO DASZYŃSKIEGO	5	T	930	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
269	TOWAROWA	RONDO DASZYŃSKIEGO	6	T	510	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
270	TUNELOWA	KOLEJOWA	1	A	103	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
271	TUNELOWA	KOLEJOWA	2	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
272	TUNELOWA	DW. ZACHODNI (TUNELOWA)	1	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
273	WOLSKA	PŁOCKA	1	A	170	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
274	WOLSKA	PŁOCKA	2	A	90	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
275	WOLSKA	PŁOCKA	3	T	360	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
276	WOLSKA	PŁOCKA	4	T	360	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed siskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
277	WOLSKA	SOKOŁOWSKA	1	A	90	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
278	WOLSKA	SOKOŁOWSKA	2	A	90	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
279	WOLSKA	SOKOŁOWSKA	3	T	384	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
280	WOLSKA	SOKOŁOWSKA	4	T	366	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
281	WOLSKA	OS.WOLSKA	1	A	120	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
282	WOLSKA	OS.WOLSKA	2	A	315	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
283	WOLSKA	OS.WOLSKA	3	T	300	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
284	WOLSKA	OS.WOLSKA	4	T	465	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
285	WOLSKA	ELEKCYJNA	1	A	100	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
286	WOLSKA	ELEKCYJNA	2	A	100	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
287	WOLSKA	ELEKCYJNA	3	T	420	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
288	WOLSKA	ELEKCYJNA	4	T	330	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
289	WOLSKA	REDUTA WOLSKA	1	A	90	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
290	WOLSKA	REDUTA WOLSKA	2	A	323	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
291	WOLSKA	REDUTA WOLSKA	5	T	486	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
292	WOLSKA	REDUTA WOLSKA	6	T	295	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
293	WOLSKA	SOWIŃSKIEGO	1	T	214	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
294	WOLSKA	SOWIŃSKIEGO	2	T	337	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
295	WOLSKA	SOWIŃSKIEGO	3	A	240	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
296	WOLSKA	SOWIŃSKIEGO	4	A	60	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
297	WOLSKA	CM.WOLSKI	3	T	450	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
298	WOLSKA	CM.WOLSKI	7	A	260	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
299	WOLSKA	CM.WOLSKI	9	A	312	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
300	WOLSKA	FORT WOLA	1	A	120	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
301	WOLSKA	FORT WOLA	2	A	170	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
302	WOLSKA	FORT WOLA	3	T	170	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed siskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
303	WOLSKA	FORT WOLA	4	T	50	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
304	WOLSKA	CM. PRAWOSŁAWNY	2	T	224	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
305	ŻELAZNA	WOLA-RATUSZ	5	A	90	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
306	ŻELAZNA	WOLA-RATUSZ	6	A	170	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
307	ŻELAZNA	MENNICA	3	A	106	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
308	ŻELAZNA	MENNICA	4	A	70	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
309	ŻELAZNA	NORBLIN	5	A	50	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
310	ŻELAZNA	NORBLIN	6	A	70	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
311	ŻELAZNA	SIENNA	1	A	110	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
312	ŻELAZNA	SIENNA	2	A	60	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
313	ŻELAZNA	CHŁODNA	1	A	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
314	ŻELAZNA	CHŁODNA	2	A	90	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:					61 725	RAZEM:			314

* Dotyczy sezonu zimowego

4. Zbieranie zanieczyszczeń z głównych ciągów komunikacyjnych w rejonie V

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania - trasówka	Długość w mb	Częstotliwość oczyszczania
1	Al. Jana Pawła II /Al. Jerozolimskie - Rondo Radość/	6 000	2 x w ciągu doby
2	Al. Prymasa 1000-lecia /Czorszyńska - WOW Wiśła/	2 300	2 x w ciągu doby
3	Al. Solidarności /Al. Jana Pawła II - Staszica/	3 200	2 x w ciągu doby
4	ul. Prosta /Al. Jana Pawła II - Karolkowa/	2 500	2 x w ciągu doby
RAZEM:		14 000	

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

**SZCZEGÓŁOWY ZAKRES PRAC
REJON VI
DZIELNICA ZOLIBORZ**

1A. Zimowe Oczyszczanie w rejonie VI

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed sliskością	Kate-goria	Min. Liczba skrzyń
1	al. Jana Pawła II: chodniki i schody na wiadukcie	4 886	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
2	al. Wojska Polskiego przejście dla pieszych przy ul. Bitwy pod Rokitą, ul. Or -Otta	240	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
3	al. Wojska Polskiego/ul. Boguckiego	192	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
4	al. Wojska Polskiego/ul. Felińskiego	224	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
5	al. Wojska Polskiego/ul. Wyspiańskiego/ul. Gołębiowskiego	273	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
6	chodniki wokół "Cytadeli"	4 514	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
7	Pl. Inwalidów: chodniki	1 110	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
8	pl. Wilsona: powierzchnie płaskie	2 203	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
9	pl.Grunwaldzki	568	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
10	ul Broniewskiego/ul. Włociańska	597	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
11	ul. Broniewskiego/Trasa AK	2 711	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
12	ul. Broniewskiego: chodniki na odc. ul. Popietuski - ul. Włociańska	447	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
13	ul. Broniewskiego: ul. Popietuski - ul. Włociańska	3 473	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
14	ul. Elbląska na odc. od ul. Broniewskiego do ul. Przasnyskiej	399	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
15	ul. Elbląska na odc. Przasnyska - Krasińskiego	437	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
16	ul. Elbląskiej: ul. Krasińskiego - ul. Przasnyska	2 320	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
17	ul. Elbląskiej: ul. Prznyska - ul. Broniewskiego	1 440	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
18	ul. Gdańska chodniki na odc. ul. Słowackiego - al. Armii Krajowej	1 118	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
19	ul. Gwiazdzista przejścia dla pieszych na odc. ul. Promyka - Trasa AK	136	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
20	ul. J. Zajączka: chodniki na odc. ul. Mickiewicza - ul. Krajewskiego	859	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
21	ul. Krajewskiego/ul. Dymińska	98	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kate-goria	Min. Liczba skrzyń
22	ul. Krasieńskiego na odc. ul. Filarecka - ul. Suzina	300	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
23	ul. Krasieńskiego - ul. Powązkowska: chodniki na skrzyżowaniu	546	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
24	ul. Krasieńskiego - Wyb. Gdyńskie: chodniki na skrzyżowaniu	5 659	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
25	ul. Krasieńskiego chodniki na odc. ul. Broniewskiego - ul. Popietuszki	265	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
26	ul. Krasieńskiego chodniki na odc. ul. Powązkowska - ul. Broniewskiego	1 861	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
27	ul. Krasieńskiego/Broniewskiego: chodniki na skrzyżowaniu	408	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
28	ul. Krasieńskiego/ul. Czarnieckiego	444	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
29	ul. Krasieńskiego: przejście dla pieszych na odc. Pl. Wilsona - ul. Popietuszki	391	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
30	ul. Krasieńskiego: ul. Broniewskiego - ul. Popietuszki	1 050	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
31	ul. Krasieńskiego: ul. Powązkowska - ul. Broniewskiego	3 136	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
32	ul. Mickiewicza - ul. Mściławska: przejście przez torowiska tramwajowe	88	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
33	ul. Mickiewicza - ul. Potocka: chodniki na skrzyżowaniu	584	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
34	ul. Mickiewicza - ul. Żółkowskich: przejście przez torowiska tramwajowe	176	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
35	ul. Mickiewicza - wiadukt przy Dw. Gdańskim	1 808	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
36	ul. Mickiewicza chodniki na odc. Pl. Inwalidów - Pl. Wilsona	507	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
37	ul. Mickiewicza chodniki na odc. ul. Gen. Zajaczka - Pl. Inwalidów	950	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
38	ul. Mickiewicza/ul. Książna	86	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
39	ul. Mickiewicza/ul. Lutostawskiego	48	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
40	ul. Mickiewicza: Pl. Inwalidów - Pl. Wilsona	2 043	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
41	ul. Mickiewicza: ul. Gen. Zajaczka - Pl. Inwalidów	436	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
42	ul. Mickiewicza - pętla ZTM Marymont Potok	494	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
43	ul. Popietuszki chodniki na odc. ul. Broniewskiego - ul. Krasieńskiego	170	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
44	ul. Popietuszki chodniki na odc. ul. Krasieńskiego - ul. Słowackiego	1 124	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
45	ul. Popietuszki: ul. Broniewskiego - ul. Krasieńskiego	3 207	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
46	ul. Popietuszki: ul. Krasieńskiego - ul. Słomińskiego	1 394	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
47	ul. Potocka/ul. Drochnicka	48	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
48	ul. Potocka/ul. Gwiazdzista	716	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliksością	Kate-goria	Min. Liczba skrzyń
49	ul. Połocka: ul. Słowackiego - ul. Mickiewicza	1 939	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
50	ul. Powązkowska: chodniki na odc. ul. Krasińskiego - Al. Armii Krajowej	3 167	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
51	ul. Powązkowska: chodniki oraz parkingi przy Cmentarzu Wojskowym Powązki	1 764	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
52	ul. Słowackiego - ul. Włociańska chodniki	1 134	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
53	ul. Słowackiego - ul. Popiełuszki: chodniki na skrzyżowaniu	1 349	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
54	ul. Słowackiego/ul. Czaki	287	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
55	ul. Słowackiego pętla ZTM Metro Marymont	1 467	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
56	ul. Słowackiego: dojścia do stacji Metra "MARYMONT"	1 666	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
57	ul. Słowackiego: dojścia do stacji Metra "PLAC WILSONA"	1 301	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
58	ul. Słowackiego: południowy chodnik na odc. ul. Popiełuszki - ul. Filarecka	2 564	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
59	ul. Słowackiego: schody i przejście podziemne przy stacji Metra "MARYMONT"	1 044	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
60	ul. Włociańska na odc. Broniewskiego - Braci Żałuskich: chodniki	2 205	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
61	ul. Wybrzeże Gdyńskie - Cytadela: przejście podziemne	599	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
RAZEM:		76 670			RAZEM:	61

1B. Letnie Oczyszczanie w Rejonie VI

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
1	pl. Grunwaldzki: chodniki	7 136	3 x w tyg
2	pl. Inwalidów: chodniki i zatoki parkingowe	2 330	3 x w tyg
3	pl. Wilsona: chodniki	2 203	codziennie
4	ul. Broniewskiego: chodniki na odc. ul. Popiełuszki - al. Armii Krajowej	4 582	3 x w tyg
5	ul. Elbląska: chodniki na odc. ul. Krasińskiego - ul. Przasnyska	2 820	2 x w tyg
6	ul. Elbląska: chodniki na odc. ul. Przasnyska - ul. Broniewskiego	2 118	2 x w tyg
7	ul. Gdańska: chodniki na odc. ul. Słowackiego - al. Armii Krajowej	1 118	1 x w tyg
8	ul. Krasińskiego: chodniki na odc. ul. Broniewskiego - ul. Popiełuszki	1 338	3 x w tyg
9	ul. Krasińskiego: chodniki na odc. ul. Powązkowska - ul. Broniewskiego	4 425	3 x w tyg

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
10	ul. Mickiewicz: chodniki na odc. pl. Inwalidów - pl. Wilsona	2 526	3 x w tyg
11	ul. Mickiewicza: chodnik na odc. od ul. Gen. Zajęczka - wiaduktu nad ul. Słomińskiego	1 808	3 x w tyg
12	ul. Mickiewicza: chodniki na odc. ul. Gen. Zajęczka - pl. Inwalidów	1 222	3 x w tyg
13	ul. Mickiewicza - pętla ZTM Marymont Potok	3 295	3 x w tyg
14	ul. Popiełuszki: chodniki na odc. ul. Krasieńskiego - ul. Broniewskiego	3 453	2 x w tyg
15	ul. Popiełuszki: chodniki na odc. ul. Słowackiego - ul. Krasieńskiego	3 026	2 x w tyg
16	ul. Potocka: chodniki na odc. ul. Słowackiego - ul. Mickiewicza	1 939	2 x w tyg
17	ul. Powązkowska: chodniki na odc. ul. Krasieńskiego - al. Armii Krajowej	4 463	1 x w tyg
18	ul. Powązkowska: parking przy ul. Ostrowieckiej	2 134	2 x w tyg
19	ul. Słowackiego - ul. Popiełuszki: chodniki na skrzyżowaniu	1 349	3 x w tyg
20	ul. Słowackiego - ul. Włociańska: chodniki	1 134	3 x w tyg
21	ul. Słowackiego: dojścia do stacji metra "PLAC WILSONA"	1 563	codziennie
22	ul. Słowackiego: dojścia do stacji metro "MARYMONT"	1 666	codziennie
23	ul. Słowackiego: południowy chodnik na odc. ul. Popiełuszki - ul. Filarecka	2 701	3 x w tyg
24	ul. Słowackiego: przejście podziemne przy stacji metro "MARYMONT"	1 044	codziennie
25	ul. Słowackiego pętla ZTM Metro Marymont	12 418	3 x w tyg
26	ul. Włociańska: chodniki na odc. ul. Broniewskiego - ul. Braci Żałuskich	2 205	2 x w tyg
27	ul. Wyb. Gdyńskie - Cytadela: przejście podziemne	599	2 x w tyg
28	ul. Wyb. Gdyńskie - ul. Krasieńskiego: chodniki	6 239	1 x w tyg
RAZEM:		82 854	

2. Letnie i zimowe oczyszczanie miejsc parkingowych w rejonie VI

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstotliwość oczyszczania	Kate-goria*
1	al. Wojska Polskiego	120	3 x w tyg	A
2	ul. Elbląska	60	3 x w tyg	A
3	ul. Krasieńskiego	330	1 x w tyg	A

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstotliwość oczyszczania	Kategoria*
4	ul. Mickiewicza	90	1 x w tyg	A
5	ul. Połocka	30	1 x w tyg	A
6	ul. Popiełuszki	90	1 x w tyg	A
7	Pl. Inwalidów	60	1 x w tyg	A
RAZEM:		780		

* Dotyczy sezonu zimowego

3. Letnie i Zimowe oczyszczanie przystanków transportu zbiorowego w rejonie VI

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
1	AL. WOJSKA POLSKIEGO	PL.GRUNWALDZKI	9	A	50	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
2	AL. WOJSKA POLSKIEGO	PL.GRUNWALDZKI	10	A	60	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
3	BRONIEWSKIEGO	PL.GRUNWALDZKI	7	T	180	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
4	BRONIEWSKIEGO	PL.GRUNWALDZKI	5	A	200	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
5	BRONIEWSKIEGO	PL.GRUNWALDZKI	6	A	200	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
6	BRONIEWSKIEGO	PL.GRUNWALDZKI	8	T	300	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
7	BRONIEWSKIEGO	SADY ŻOLIBORSKIE	2	A	166	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
8	BRONIEWSKIEGO	SADY ŻOLIBORSKIE	3	T	376	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
9	BRONIEWSKIEGO	SADY ŻOLIBORSKIE	4	T	285	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
10	BRONIEWSKIEGO	WŁOŚCIAŃSKA	1	A	170	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
11	BRONIEWSKIEGO	WŁOŚCIAŃSKA	2	A	272	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
12	BRONIEWSKIEGO	WŁOŚCIAŃSKA	3	T	336	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
13	BRONIEWSKIEGO	WŁOŚCIAŃSKA	4	T	320	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
14	ELBLĄSKA	ELBLĄSKA	3	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
15	GDAŃSKA	METRO MARYMONT	6	A	80	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
16	GDAŃSKA	METRO MARYMONT	7	A	60	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
17	GWIAZDZISTA	BARSCZEWSKA	2	A	30	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
18	KRASIŃSKIEGO	CZARNIECKIEGO	1	A	166	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
19	KRASIŃSKIEGO	CZARNIECKIEGO	2	A	160	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
20	KRASIŃSKIEGO	ELBLĄSKA	4	A	184	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
21	KRASIŃSKIEGO	KS.POPIEŁUSZKI	5	A	128	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
22	KRASIŃSKIEGO	KS.POPIEŁUSZKI	6	A	150	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
23	KRASIŃSKIEGO	PL.WILSONA	5	A	60	codzienne	piasek + chlorek sodu	B	1
24	KRASIŃSKIEGO	PL.WILSONA	6	A	147	codzienne	piasek + chlorek sodu	B	1
25	KRASIŃSKIEGO	PRZASNYSKA	1	A	30	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
26	KRASIŃSKIEGO	PRZASNYSKA	2	A	90	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
27	KRASIŃSKIEGO	SADY ŻOLIBORSKIE	5	A	161	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
28	KRASIŃSKIEGO	SADY ŻOLIBORSKIE	6	A	161	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
29	KRASIŃSKIEGO	SUZINA	1	A	75	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
30	KRASIŃSKIEGO	SUZINA	2	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
31	MATYSIAKÓWNY	PL.GRUNWALDZKI	11	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
32	MATYSIAKÓWNY	PL.GRUNWALDZKI	12	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
33	MICKIEWICZA	BOHOMOLCA	1	A	168	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
34	MICKIEWICZA	BOHOMOLCA	2	A	135	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
35	MICKIEWICZA	BOHOMOLCA	3	T	147	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
36	MICKIEWICZA	BOHOMOLCA	4	T	147	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
37	MICKIEWICZA	MARYMONT - POTOK	1	A	256	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
38	MICKIEWICZA	MARYMONT - POTOK	3	T	168	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
39	MICKIEWICZA	MARYMONT - POTOK	4	T	156	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
40	MICKIEWICZA	MARYMONT - POTOK	5	A	168	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
41	MICKIEWICZA	MARYMONT - POTOK	6	A	166	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
42	MICKIEWICZA	PL.INWALIDÓW	2	A	125	codzienne	piasek + chlorek sodu	B	1
43	MICKIEWICZA	PL.INWALIDÓW	3	T	240	codzienne	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
44	MICKIEWICZA	PL.INWALIDÓW	4	T	200	codzienne	piasek + chlorek sodu	B	1
45	MICKIEWICZA	PL.WILSONA	3	A	278	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
46	MICKIEWICZA	PL.WILSONA	4	A	278	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
47	MICKIEWICZA	PL.WILSONA	8	A	280	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
48	MICKIEWICZA	PL.WILSONA	10	T	220	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
49	MICKIEWICZA	PL.WILSONA	13	T	292	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
50	MICKIEWICZA	PL.WILSONA	14	T	200	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
51	MICKIEWICZA	Gen. ZAJĄCZKA	1	A	150	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
52	MICKIEWICZA	Gen. ZAJĄCZKA	2	A	60	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
53	MICKIEWICZA	Gen. ZAJĄCZKA	3	T	172	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
54	MICKIEWICZA	Gen. ZAJĄCZKA	4	T	172	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
55	PARKING	POWAŻKI-CM.WOJSKOWY	3	A	210	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
56	PL. GRUNWALDZKI	PL.GRUNWALDZKI	3	T	371	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
57	PL. GRUNWALDZKI	PL.GRUNWALDZKI	4	T	371	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
58	PL. GRUNWALDZKI	PL.GRUNWALDZKI	5	A	300	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
59	PL. INWALIDÓW	PL.INWALIDÓW	1	A	160	codzienne	piasek + chlorek sodu	B	1
60	PL. INWALIDÓW	PL.INWALIDÓW	6	A	60	codzienne	piasek + chlorek sodu	B	1
61	PL. WILSONA	PL.WILSONA	7	A	150	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
62	PL. WILSONA	PL.WILSONA	9	A	50	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
63	PL. WILSONA	PL.WILSONA	18	A	215	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
64	POPIEŁUSZKI	KS.POPIEŁUSZKI	1	A	160	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
65	POPIEŁUSZKI	KS.POPIEŁUSZKI	2	A	160	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
66	POPIEŁUSZKI	KS.POPIEŁUSZKI	3	T	341	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
67	POPIEŁUSZKI	KS.POPIEŁUSZKI	4	T	275	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
68	POPIEŁUSZKI	PL.GRUNWALDZKI	1	A	200	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
69	POPIEŁUSZKI	PL.GRUNWALDZKI	2	A	160	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
70	POTOCKA	BARSZCZEWSKA	1	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
71	POTOCKA	DROHICKA	1	A	81	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
72	POTOCKA	DROHICKA	2	A	75	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
73	POWĄŻKOWSKA	DUCHNICKA	1	A	172	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
74	POWĄŻKOWSKA	DUCHNICKA	2	A	162	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
75	POWĄŻKOWSKA	ELBLĄSKA	1	A	215	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
76	POWĄŻKOWSKA	ELBLĄSKA	2	A	291	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
77	POWĄŻKOWSKA	PL. NIEMENA	2	A	180	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
78	POWĄŻKOWSKA	POWĄŻKI-CM.WOJSKOWY	1	A	364	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
79	POWĄŻKOWSKA	POWĄŻKI-CM.WOJSKOWY	2	A	352	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
80	PRZASNYSKA	PRZASNYSKA	3	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
81	PRZASNYSKA	PRZASNYSKA	4	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
82	PRZASNYSKA	RYDYGIERA	1	A	50	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
83	PRZASNYSKA	RYDYGIERA	2	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
84	RYDYGIERA	ANNY GERMAN	1	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
85	RYDYGIERA	ANNY GERMAN	2	A	54	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
86	RYDYGIERA	DW. GDAŃSKI/RYDYGIERA/	1	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
87	RYDYGIERA	DW. GDAŃSKI/RYDYGIERA/	2	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
88	RYDYGIERA	FELIŃSKIEGO	1	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
89	RYDYGIERA	FELIŃSKIEGO	2	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
90	RYDYGIERA	KS. BOGUCKIEGO	1	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
91	RYDYGIERA	KS. BOGUCKIEGO	2	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
92	RYDYGIERA	PL.GRUNWALDZKI	13	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
93	RYDYGIERA	PL.GRUNWALDZKI	14	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
94	RYDYGIERA	RYDYGIERA	3	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
95	SŁOWACKIEGO	METRO MARYMONT	1	A	450	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
96	SŁOWACKIEGO	METRO MARYMONT	2	A	504	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
97	SŁOWACKIEGO	METRO MARYMONT	3	T	159	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
98	SŁOWACKIEGO	METRO MARYMONT	4	T	265	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
99	SŁOWACKIEGO	METRO MARYMONT	5	T	265	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
100	SŁOWACKIEGO	PL.WILSONA	1	A	213	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
101	SŁOWACKIEGO	PL.WILSONA	2	A	213	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
102	SŁOWACKIEGO	PL.WILSONA	11	T	435	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
103	SŁOWACKIEGO	PL.WILSONA	12	T	300	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
104	SŁOWACKIEGO	TEATR KOMEDIA	1	A	271	codzienne	piasek + chlorek sodu	B	1
105	SŁOWACKIEGO	TEATR KOMEDIA	2	A	80	codzienne	piasek + chlorek sodu	B	1
106	SŁOWACKIEGO	TEATR KOMEDIA	3	T	200	codzienne	piasek + chlorek sodu	B	1
107	WŁOŚCIAŃSKA	METRO MARYMONT	11	A	50	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
108	WŁOŚCIAŃSKA	METRO MARYMONT	12	A	118	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
109	WŁOŚCIAŃSKA	METRO MARYMONT	13	A	119	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
110	WŁOŚCIAŃSKA	METRO MARYMONT	14	A	118	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
111	WŁOŚCIAŃSKA	METRO MARYMONT	15	A	119	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
112	WŁOŚCIAŃSKA	METRO MARYMONT	16	A	140	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
113	WŁOŚCIAŃSKA	METRO MARYMONT	17	A	141	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
114	WŁOŚCIAŃSKA	METRO MARYMONT	73	A	50	codzienne	piasek + chlorek sodu	A	1
115	WYBRZEŻE GDYŃSKIE	CENTRUM OLIMPIJSKIE	1	A	222	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
116	WYBRZEŻE GDYŃSKIE	CENTRUM OLIMPIJSKIE	2	A	166	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
117	WYBRZEŻE GDYŃSKIE	CYTADELA	1	A	321	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
118	WYBRZEŻE GDYŃSKIE	CYTADELA	2	A	321	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
119	WYBRZEŻE GDYŃSKIE	MOST GROTA-ROWECKIEGO	1	A	125	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
120	WYBRZEŻE GDYŃSKIE	MOST GROTA-ROWECKIEGO	2	A	125	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:					20 184	RAZEM:			120

* Dotyczy sezonu zimowego

4. Zbieranie zanieczyszczeń z głównych ciągów komunikacyjnych w rejonie VI

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania - trasówka	Długość w mb	Częstotliwość oczyszczania
1	Pl. Wilsona - otoczenie	420	2 x w ciągu doby
2	Słowackiego - Pl. Wilsona - Włóściańska	2040	2 x w ciągu doby
RAZEM:		2 460	

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

**SZCZEGÓŁOWY ZAKRES PRAC
REJON VII
DZIELNICA BIELANY**

1A. Zimowe Oczyszczanie w rejonie VII

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kate- goria*	Min. Liczba skrzyń
1	al. Reymonta od ul. Kochanowskiego do ul. J. Bajan - chodniki	134	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
2	al. Reymonta x ul. Broniewskiego	937	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
3	al. Reymonta x ul. Schroegera	631	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
4	al. Reymonta x ul. Żeromskiego	1 011	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
5	al. Reymonta/ul. Kochanowskiego/ul. Conrada	1 518	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
6	al. Reymonta: ul. Bajana - ul. Żeromskiego	1 296	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
7	al. Reymonta: ul. Kochanowskiego - ul. Bajana	1 579	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
8	al. Reymonta: ul. Żeromskiego - ul. Schroegera	714	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
9	al. Zjednoczenia na odc. od ul. Kasprowicza do ul. Żeromskiego	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
10	al. Zjednoczenia: ul. Kasprowicza - ul. Marymoncka	1 452	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
11	al. Zjednoczenia: ul. Żeromskiego - ul. Kasprowicza	2 467	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
12	ul. Arkuszowa od ul. Estrady do ul. Wólczyńskiej - przejścia dla pieszych	574	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
13	ul. Broniewskiego - ul. Jarzębskiego: chodniki na skrzyżowaniu	1 154	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
14	ul. Broniewskiego: al. Reymonta - al. Armii Krajowej	3 066	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
15	ul. Broniewskiego: pętla ZTM Piaski	1 261	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
16	ul. Broniewskiego: chodniki na odc. ul. Reymonta - Al. Armii Krajowej	700	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
17	ul. Conrada: pętla ZTM Chomiczówka	1 000	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
18	ul. Conrada od ul. Powstańców Śląskich do ul. Wólczyńskiej - przejścia dla pieszych	2 300	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
19	ul. Duracza przejścia dla pieszych na odc. ul. Żeromskiego - ul. Broniewskiego	293	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
20	ul. Estrady przejścia dla pieszych na odc. ul. Wólczyńska - ul. Energetyczna	471	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
21	ul. Gen. Maczka - Al. Reymonta - ul. Powstańców Śląskich: chodniki na skrzyżowaniu	658	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kate- goria*	Min. Liczba skrzyń
22	ul. Gen. Maczka - ul. Niedzielskiego: chodniki na skrzyżowaniu	261	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
23	ul. Gen. Maczka - ul. Rudnickiego: chodniki na skrzyżowaniu	548	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
24	ul. Gwiaździsta od ul. Wyb. Gdyńskie do Trasy AK - przejścia dla pieszych	410	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
25	ul. Gwiaździsta: pętla ZTM Gwiaździsta	462	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
26	ul. Hłaski chodniki na odc. ul. Gdańska - al. Armii Krajowej	1 077	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
27	ul. Jarzębskiego przejścia dla pieszych na odc. ul. Żeromskiego - ul. Broniewskiego	194	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
28	ul. Kasprowicza - Metro Stare Bielany	2 410	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
29	ul. Kasprowicza - Metro Wawrzyszew	2 835	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
30	ul. Kasprowicza - ul. Nocznickiego dojścia do stacji Metra "Młociny"	2 272	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
31	ul. Kasprowicza - ul. Podczaszyńskiego: chodniki na skrzyżowaniu	1 222	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
32	ul. Kasprowicza - ul. Sokratesa: chodniki na skrzyżowaniu	846	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
33	ul. Kasprowicza/ul. Kleczewska	165	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
34	ul. Kasprowicza/ul. Lisowska	161	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
35	ul. Kasprowicza/ul. Oczapowskiego	964	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
36	ul. Kasprowicza/ul. Przybyszewskiego	191	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
37	ul. Kasprowicza: chodniki na odc. ul. Sokratesa - ul. Wergiliusza	1 532	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
38	ul. Kasprowicza: dojścia do stacji "Metro Słodowiec" - str. ptd.	5 484	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
39	ul. Kasprowicza: dojścia do stacji "Metro Słodowiec" - str. ptn.	2 290	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
40	ul. Lektykarska: od ul. Rudzkiej do ul. Podleśnej - przejścia dla pieszych	239	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
41	ul. Marymoncka - Al. Zjednoczenia: chodniki na skrzyżowaniu	278	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
42	ul. Marymoncka - ul. Dorycka: chodniki na skrzyżowaniu	399	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
43	ul. Marymoncka - ul. Podleśna: chodniki na skrzyżowaniu	414	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
44	ul. Marymoncka - ul. Smoleńskiego: przejście przez torowiska tramwajowe	410	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
45	ul. Marymoncka x ul. Dewajtis	1 326	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
46	ul. Marymoncka x ul. Przy Agorze	650	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
47	ul. Marymoncka/ul. Twardowska	432	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
48	ul. Marymoncka: chodniki na przejściu dla pieszych na wysokości posesji 123	468	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kate- goria*	Min. Liczba skrzyż
49	ul. Marymoncka: chodniki przy Szpitalu Bielańskim	292	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
50	ul. Marymoncka: pętla ZTM Bielany	589	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
51	ul. Marymonckiej: ul. Przy Agorze - ul. Dorycka	1 710	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
52	ul. Mickiewicza - ul. Klaudyny: chodniki na skrzyżowaniu	284	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
53	ul. Nocznickiego - ul. Rokokowa: przejście przez torowiska tramwajowe	88	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
54	ul. Nocznickiego - ul. Wólczyńska: przejście przez torowiska tramwajowe	459	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
55	ul. Nocznickiego przy ul. Kaliszówka	499	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
56	ul. Nocznickiego/Zgrupowania AK Kampinos	686	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
57	ul. Oczapowskiego: ul. Schroegera - ul. Kasprowicza	1 272	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
58	ul. Opłótek przejści dla pieszych na odc. ul. Palisadowa - ul. Burleska	122	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
59	ul. Perzyńskiego przejścia dla pieszych na odc. ul. Żeromskiego - ul. Broniewskiego	340	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
60	ul. Podczaszyńskiego/ul. Schroegera	36	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
61	ul. Podleśna/ul. Gwiazdzista	134	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
62	ul. Podleśna/ul. Kludyny	128	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
63	ul. Podleśna/ul. Lektykarska	209	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
64	ul. Przy Agorze przejścia dla pieszych na odc. Kasprowicza - ul. Marymoncka	578	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
65	ul. Przybyszewskiego na odc. ul. Kasprowicza - ul. Żeromskiego: chodniki	774	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
66	ul. Przybyszewskiego: ul. Kasprowicza - ul. Żeromskiego	2 900	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
67	ul. Pułkowa - ul. Heroldów: chodniki na skrzyżowaniu	315	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
68	ul. Pułkowa - ul. Marymoncka - ul. AK Kampinos: chodniki na skrzyżowaniu	1 100	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
69	ul. Pułkowa- ul. Dzierżonowska: chodniki na skrzyżowaniu	589	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
70	ul. Rudnickiego przejścia dla pieszych na odc. ul. Broniewskiego - ul. Kochanowskiego	333	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
71	ul. Rudnickiego: od ul. Kochanowskiego do ul. Gen. Maczka	1 351	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
72	ul. Rudzka chodniki na odc. ul. Kładyny - ul. Hłaski	345	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
73	ul. Sokratesa przejścia dla pieszych na odc. ul. Kasprowicza - ul. Wólczyńska	696	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
74	ul. Wólczyńska - ul. Aspekt: przejście przez torowiska tramwajowe	271	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
75	ul. Wólczyńska - ul. Conrada: chodniki na skrzyżowaniu	985	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
76	ul. Wólczyńska - ul. Horacego: przejście przez torowiska tramwajowe	171	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
77	ul. Wólczyńska - ul. Kwitnąca: przejście przez torowiska tramwajowe	188	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
78	ul. Wólczyńska/ul. Arkuszowa	512	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
79	ul. Wóycickiego: pętla ZTM Cm. Północny Brama Gł.	1 928	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
80	ul. Wóycickiego przejścia dla pieszych na odc. ul. Pułkowa - ul. Palisadowa	628	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
81	ul. Wyb. Gdyńskie - ul. Pułkowa: przejście podziemne	333	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
82	ul. Wyb. Gdyńskie: kładka (przy ul. Prozy)	516	1 x w tyg	chlorek sodu	A	1
83	ul. Wyb. Gdyńskie: schody i przejścia przy i ul. Gwiaździstej	570	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
84	ul. Zgrupowania AK Kampinos przy pętli TW	1 950	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
85	ul. Żeromskiego: al. Reymonta - ul. Przybyszewskiego	1 000	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
86	ul. Żeromskiego: al. Zjednoczenia - ul. Przybyszewskiego	1 183	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
87	ul. Żeromskiego: chodniki na odc. Al. Zjednoczenia - ul. Przybyszewskiego	1 900	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
88	ul. Żeromskiego: chodniki na odc. ul. Duracza - ul. Podczaszyńskiego	2 130	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
89	ul. Żeromskiego: chodniki na odc. ul. Podczaszyńskiego - al. Zjednoczenia	742	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
90	ul. Żeromskiego: chodniki na odc. ul. Przybyszewskiego - Al. Reymonta	100	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
91	ul. Żeromskiego: chodniki na odcinku ul. Marymoncka - ul. Duracza	2 040	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
92	ul. Żeromskiego: ul. Duracza - ul. Podczaszyńskiego	938	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
93	ul. Żeromskiego: ul. Podczaszyńskiego - al. Zjednoczenia	1 224	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:		86 394			RAZEM:	93

1B. Letnie Oczyszczanie w Rejonie VII

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstość oczyszczania
1	al. Reymonta: chodniki na odc. ul. Schroegera - ul. Broniewskiego	6 256	3 x w tyg
2	al. Zjednoczenia: chodniki na odc. ul. Kasprowicza - ul. Żeromskiego	3 154	3 x w tyg
3	al. Zjednoczenia: chodniki na odc. ul. Marymoncka - ul. Żeromskiego	2 024	3 x w tyg
4	ul. Broniewskiego: pętla ZTM Piaski	1 261	3 x w tyg
5	ul. Broniewskiego: chodniki na odc. al. Armii Krajowej - al. Reymonta	5 787	3 x w tyg

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m²	częstotliwość oczyszczania
6	ul. Conrada: pętla ZTM Chomiczówka	1 000	1 x w tyg
7	ul. Conrada: chodniki na odc. ul. Kwitnąca - al. Reymonta	3 136	1 x w tyg
8	ul. Conrada: chodniki na odc. ul. Wólczyńska - ul. Kwitnąca	1 910	1 x w tyg
9	ul. Gen. Maczka - al. Reymonta - ul. Powstańców Śląskich: chodniki na skrzyżowaniu	658	1 x w tyg
10	ul. Gen. Maczka - ul. Niedzielskiego: chodniki na skrzyżowaniu	261	1 x w tyg
11	ul. Gen. Maczka - ul. Rudnickiego: chodniki na skrzyżowaniu	548	1 x w tyg
12	ul. Gwiaździsta: pętla ZTM Gwiaździsta	462	1 x w tyg
13	ul. Kasprowicza: dojścia do stacji Metro "MŁOCINY"	2 272	3 x w tyg
14	ul. Kasprowicza: dojścia do stacji Metro "SŁODOWIEC" -str. Płn.	2 290	3 x w tyg
15	ul. Kasprowicza: dojścia do stacji Metro "STARE BIELANY"	2 126	3 x w tyg
16	ul. Kasprowicza: dojścia do stacji Metro "WAWRZYSZEW"	2 835	3 x w tyg
17	ul. Kasprowicza: dojście do stacji Metro "SŁODOWIEC" - str. Płd.	5 484	3 x w tyg
18	ul. Marymoncka:pętla ZTM Bielany	589	1 x w tyg
19	ul. Marymoncka x ul. Dewajtis	1 326	1 x w tyg
20	ul. Marymoncka x ul. Przy Agorze	650	1 x w tyg
21	ul. Oczapowskiego: chodniki na odc. ul. Kasprowicza - ul. Schroegera	1 272	3 x w tyg
22	ul. Przybyszewskiego: chodniki na odc. ul. Kasprowicza - ul. Żeromskiego	3 695	1 x w tyg
23	ul. Pułkowa - ul. Dzierżonowska: chodniki na skrzyżowaniu	521	1 x w tyg
24	ul. Pułkowa - ul. Marymoncka - ul. AK Kampinos: chodniki na skrzyżowaniu	1 100	1 x w tyg
25	ul. Reymonta: chodniki na odc. ul. Broniewskiego - ul. Kochanowskiego	6 628	3 x w tyg
26	ul. Rudnickiego: chodniki na odc. ul. Gen. Maczka - ul. Broniewskiego	2 785	3 x w tyg
27	ul. Wóycickiego: pętla ZTM Cm. Północny Brama Gł.	1 928	1 x w tyg
28	ul. Wyb. Gdyńskie - ul. Pułkowa: przejście podziemne	333	1 x w tyg
29	ul. Wyb. Gdyńskie: kładka (przy ul. Prozy)	516	1 x w tyg
30	ul. Zgrupowania AK Kampinos przy pętli TW	1 950	3 x w tyg
31	ul. Żeromskiego: chodniki na odc. al. Reymonta - ul. Przybyszewskiego	1 036	2 x w tyg
32	ul. Żeromskiego: chodniki na odc. al. Zjednoczenia - ul. Przybyszewskiego	3 263	2 x w tyg

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstotliwość oczyszczania
33	ul. Żeromskiego: chodniki na odc. ul. Duracza - ul. Podczaszyńskiego	3 130	2 x w tyg
34	ul. Żeromskiego: chodniki na odc. ul. Podczaszyńskiego - al. Zjednoczenia	1 831	2 x w tyg
RAZEM:		74 017	

2. Letnie i zimowe oczyszczanie miejsc parkingowych w rejonie VII

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Kategoria
1	ul. Kasprowicza	120	3 x w tyg	A
2	ul. Marymoncka	180	3 x w tyg	A
3	ul. Perzyńskiego	30	1 x w tyg	A
4	ul. Przy Agorze	30	1 x w tyg	A
5	ul. Podczaszyńskiego	60	1 x w tyg	A
6	ul. Podleśna	240	1 x w tyg	A
7	ul. Żeromskiego	60	3 x w tyg	A
RAZEM:		720		

* Dotyczy sezonu zimowego

3. Letnie i zimowe oczyszczanie przystanków transportu zbiorowego w rejonie VII

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
1	AL. ARMII KRAJOWEJ	PARK OLSZYNA	05	A	205	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
2	AL. ARMII KRAJOWEJ	PARK OLSZYNA	06	A	204	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
3	AL. ARMII KRAJOWEJ	PARK KASKADA	05	A	200	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
4	AL. ARMII KRAJOWEJ	PARK KASKADA	06	A	114	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
5	AL. ARMII KRAJOWEJ	GEN.MACZKA	03	A	237	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
6	AL. ARMII KRAJOWEJ	OS.POTOK	03	A	675	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
7	AL. ARMII KRAJOWEJ	OS.POTOK	04	A	675	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. W m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
8	AL. REYMONTA	ANDERSENA	01	A	66	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
9	AL. REYMONTA	AL.REYMONTA	05	A	301	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
10	AL. REYMONTA	AL.REYMONTA	06	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
11	AL. REYMONTA	AL.REYMONTA	08	T	212	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
12	AL. REYMONTA	CONRADA	01	A	384	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
13	AL. REYMONTA	CONRADA	02	A	160	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
14	AL. REYMONTA	CONRADA	05	T	249	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
15	AL. REYMONTA	METRO WAWRZYSZEW	05	A	60	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
16	AL. REYMONTA	SCHROEGERA	01	A	160	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
17	AL. WITTEK	PROZY	03	A	160	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
18	AL. WITTEK	PROZY	04	A	236	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
19	AL. WITTEK	METRO MŁOCINY	03	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
20	AL. WITTEK	ZAJEZDNIA ŻOLIBORZ	01	A	140	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
21	AL. WITTEK	ZAJEZDNIA ŻOLIBORZ	02	A	310	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
22	AL. ZJEDNOCZENIA	AWF	05	A	175	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
23	AL. ZJEDNOCZENIA	AWF	06	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
24	AL. ZJEDNOCZENIA	METRO STARE BIELANY	04	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
25	AL. ZJEDNOCZENIA	METRO STARE BIELANY	05	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
26	ARKUSZOWA	CHABROWA	01	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
27	ARKUSZOWA	CHABROWA	02	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
28	ARKUSZOWA	KSIĘŻYCOWA	01	A	275	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
29	ARKUSZOWA	KSIĘŻYCOWA	02	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
30	ARKUSZOWA	RADIOWO	01	A	270	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
31	ARKUSZOWA	RADIOWO	02	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
32	ARKUSZOWA	RADIOWO-BOCZNICA	01	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
33	ARKUSZOWA	RADIOWO-BOCZNICA	02	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. W m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
34	ARKUSZOWA	MOŚCISKA	01	A	45	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
35	ARKUSZOWA	MOŚCISKA	02	A	30	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
36	BRONIEWSKIEGO	ASPEKT	03	T	472	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
37	BRONIEWSKIEGO	ASPEKT	04	T	510	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
38	BRONIEWSKIEGO	PARK OLSZYNA	02	A	384	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
39	BRONIEWSKIEGO	PARK OLSZYNA	03	T	270	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
40	BRONIEWSKIEGO	PARK OLSZYNA	04	T	688	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
41	BRONIEWSKIEGO	DURACZA	01	A	290	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
42	BRONIEWSKIEGO	DURACZA	03	T	348	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
43	BRONIEWSKIEGO	DURACZA	04	T	290	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
44	BRONIEWSKIEGO	PIASKI	01	A	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
45	BRONIEWSKIEGO	PIASKI	02	A	156	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
46	BRONIEWSKIEGO	PIASKI	03	T	371	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
47	BRONIEWSKIEGO	PIASKI	04	T	371	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
48	BRONIEWSKIEGO	PIASKI	05	T	275	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
49	BRONIEWSKIEGO	AL.REYMONTA	01	A	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
50	BRONIEWSKIEGO	AL.REYMONTA	03	T	184	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
51	BRONIEWSKIEGO	AL.REYMONTA	04	T	450	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
52	CONRADA	BOGUSŁAWSKIEGO	05	A	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
53	CONRADA	BOGUSŁAWSKIEGO	06	A	106	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
54	CONRADA	CONRADA	04	A	240	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
55	CONRADA	CHOMICZÓWKA	01	A	146	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
56	CONRADA	CHOMICZÓWKA	02	A	166	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
57	CONRADA	CHOMICZÓWKA	03	A	80	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
58	CONRADA	CHOMICZÓWKA	05	A	190	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
59	CONRADA	CHOMICZÓWKA	06	A	188	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. W m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
60	CONRADA	KWITNAĆA	01	A	210	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
61	CONRADA	KWITNAĆA	02	A	196	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
62	CONRADA	CONRADA - SZKOŁA	01	A	80	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
63	CONRADA	CONRADA - SZKOŁA	02	A	80	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
64	DZIEKANOWSKA	CM.PÓŁNOCNY-BRAMA ZACH.	01	A	160	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
65	DZIEKANOWSKA	CM.PÓŁNOCNY-BRAMA ZACH.	02	A	160	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
66	DZIEKANOWSKA	WIDOKOWA	01	A	420	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
67	DZIEKANOWSKA	WIDOKOWA	02	A	568	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
68	ESTRADY	AKCENT	01	A	45	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
69	ESTRADY	AKCENT	02	A	45	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
70	ESTRADY	ESTRADY	01	A	36	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
71	ESTRADY	ESTRADY	02	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
72	ESTRADY	WÓLKA WĘGLOWA	01	A	30	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
73	ESTRADY	WÓLKA WĘGLOWA	02	A	30	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
74	ESTRADY	KAMPINOSKA	01	A	45	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
75	ESTRADY	KAMPINOSKA	02	A	45	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
76	ESTRADY	ENERGETYCZNA	01	A	22	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
77	ESTRADY	ENERGETYCZNA	02	A	22	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
78	GALLA ANONIMA	PIASKI	07	A	167	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
79	GALLA ANONIMA	PIASKI	08	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
80	GEN. MACZKA	GEN.MACZKA	02	A	190	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
81	GEN. MACZKA	OBROŃCÓW TOBRUKU	01	A	230	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
82	GWIAŹDZISTA	TYLŻYCKA	01	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
83	GWIAŹDZISTA	TYLŻYCKA	02	A	205	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
84	GWIAŹDZISTA	OS.RUDA	01	A	205	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
85	GWIAŹDZISTA	OS.RUDA	02	A	205	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
86	GWIAŹDZISTA	GWIAŹDZISTA	01	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
87	GWIAŹDZISTA	GWIAŹDZISTA	02	A	300	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
88	GWIAŹDZISTA	GWIAŹDZISTA	05	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
89	GWIAŹDZISTA	GWIAŹDZISTA	06	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
90	HŁASKI	HŁASKI	01	A	195	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
91	HŁASKI	HŁASKI	02	A	210	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
92	JARZĘBSKIEGO	BIELANY-RATUSZ	03	A	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
93	JARZĘBSKIEGO	BIELANY-RATUSZ	04	A	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
94	KASPROWICZA	PODCZASZYŃSKIEGO	01	A	185	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
95	KASPROWICZA	PODCZASZYŃSKIEGO	52	A	50	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
96	KASPROWICZA	METRO STARE BIELANY	01	A	250	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
97	KASPROWICZA	METRO STARE BIELANY	02	A	128	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
98	KASPROWICZA	METRO WAWRZYSZEW	01	A	240	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
99	KASPROWICZA	METRO WAWRZYSZEW	02	A	310	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
100	KASPROWICZA	METRO WAWRZYSZEW	03	A	50	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
101	KASPROWICZA	SOKRATESA	03	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
102	KASPROWICZA	SOKRATESA	04	A	180	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
103	KASPROWICZA	METRO MŁOCINY	01	A	245	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
104	KASPROWICZA	OCZAPOWSKIEGO	01	A	420	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
105	KASPROWICZA	OCZAPOWSKIEGO	02	A	560	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
106	KLAUDYNY	KLAUDYNY	03	A	192	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
107	KLAUDYNY	SOBOCKA	01	A	70	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
108	KLAUDYNY	SOBOCKA	02	A	90	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
109	KLAUDYNY	RUDZKA	02	A	66	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
110	KOCHANOWSKIEGO	CONRADA	03	A	166	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
111	KOCHANOWSKIEGO	KOCHANOWSKIEGO	02	A	149	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. W m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyżń
112	KOCHANOWSKIEGO	GALLA ANONIMA	01	A	160	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
113	KOCHANOWSKIEGO	GALLA ANONIMA	02	A	121	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
114	KSIĘŻYCOWA	MASZEWSKA	01	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
115	KSIĘŻYCOWA	MASZEWSKA	02	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
116	KSIĘŻYCOWA	FORT WAWRZYSZEW	01	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
117	KSIĘŻYCOWA	FORT WAWRZYSZEW	02	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
118	KWITNACA	KWITNĄCA	04	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
119	KWITNĄCA	KWITNĄCA	03	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
120	KWITNĄCA	GŁOWACKIEGO	01	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
121	KWITNĄCA	GŁOWACKIEGO	02	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
122	MARYMONCKA	ŻEROMSKIEGO	05	T	356	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
123	MARYMONCKA	ŻEROMSKIEGO	06	T	356	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
124	MARYMONCKA	PODLEŚNA-IMGW	03	T	110	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
125	MARYMONCKA	PODLEŚNA-IMGW	04	T	200	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
126	MARYMONCKA	AWF	01	A	60	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
127	MARYMONCKA	AWF	02	A	283	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
128	MARYMONCKA	AWF	03	T	284	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
129	MARYMONCKA	AWF	04	T	300	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
130	MARYMONCKA	TWARDOWSKA	01	A	60	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
131	MARYMONCKA	TWARDOWSKA	02	A	60	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
132	MARYMONCKA	TWARDOWSKA	03	A	50	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
133	MARYMONCKA	SZPITAL BIELAŃSKI	01	A	210	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
134	MARYMONCKA	SZPITAL BIELAŃSKI	02	A	429	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
135	MARYMONCKA	SZPITAL BIELAŃSKI	03	T	264	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
136	MARYMONCKA	SZPITAL BIELAŃSKI	04	T	242	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
137	MARYMONCKA	UKSW	01	A	64	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. W m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
138	MARYMONCKA	UKSW	02	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
139	MARYMONCKA	UKSW	03	T	360	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
140	MARYMONCKA	UKSW	04	T	153	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
141	MARYMONCKA	LAS BIELAŃSKI	01	A	60	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
142	MARYMONCKA	LAS BIELAŃSKI	02	A	202	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
143	MARYMONCKA	PRZY AGORZE	01	A	160	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
144	MARYMONCKA	PRZY AGORZE	02	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
145	MARYMONCKA	PRZY AGORZE	03	T	343	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
146	MARYMONCKA	PRZY AGORZE	04	T	176	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
147	MARYMONCKA	CM.WŁOSKI	01	A	42	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
148	MARYMONCKA	CM.WŁOSKI	02	A	38	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
149	MARYMONCKA	CM.WŁOSKI	03	T	277	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
150	MARYMONCKA	CM.WŁOSKI	04	T	230	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
151	MARYMONCKA	PROZY	01	A	222	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
152	MARYMONCKA	PROZY	02	A	230	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
153	MICKIEWICZA	OS.POTOK	01	A	192	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
154	MICKIEWICZA	OS.POTOK	02	A	190	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
155	MICKIEWICZA	RUDZKA	03	A	169	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
156	NOCZNICKIEGO	POPIELA	03	T	527	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
157	NOCZNICKIEGO	NOCZNICKIEGO	01	A	286	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
158	NOCZNICKIEGO	NOCZNICKIEGO	02	A	367	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
159	NOCZNICKIEGO	METRO MŁOCINY	05	T	256	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
160	NOCZNICKIEGO	METRO MŁOCINY	06	T	768	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
161	NOCZNICKIEGO	METRO MŁOCINY	54	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
162	NOCZNICKIEGO	METRO MŁOCINY	71	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
163	OBROŃCÓW GRODNA	GEN.MACZKA	04	A	210	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. W m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
164	OPŁOTEK	OPŁOTEK	01	A	30	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
165	OPŁOTEK	OPŁOTEK	02	A	30	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
166	OPŁOTEK	PALISADOWA	01	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
167	PALISADOWA	PALISADOWA	02	A	102	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
168	PERZYŃSKIEGO	PERZYŃSKIEGO	04	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
169	PERZYŃSKIEGO	MAGIERA	01	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
170	PERZYŃSKIEGO	MAGIERA	02	A	160	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
171	PODLEŚNA	PODLEŚNA-IMGW	01	A	160	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
172	PODLEŚNA	PODLEŚNA-IMGW	02	A	189	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
173	PODLEŚNA	PODLEŚNA-IMGW	05	A	175	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
174	PODLEŚNA	PODLEŚNA-IMGW	06	A	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
175	PODLEŚNA	GWIAŹDZISTA	04	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
176	PODLEŚNA	LEKTYKARSKA	03	A	128	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
177	PODLEŚNA	LEKTYKARSKA	04	A	128	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
178	PODLEŚNA	KLAUDYNY	01	A	192	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
179	PODLEŚNA	KLAUDYNY	02	A	180	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
180	POWAŹKOWSKA	GEN.MACZKA	01	A	576	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
181	POWSTAŃCÓW ŚLASKICH	CONRADA	06	T	253	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
182	PRZY AGORZE	PRZY AGORZE	05	A	160	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
183	PRZY AGORZE	SOKRATESA	02	A	192	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
184	PRZY AGORZE	WRZECIONO	01	A	96	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
185	PRZY AGORZE	WRZECIONO	02	A	128	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
186	PRZYBYSZEWSKIEGO	PRZYBYSZEWSKIEGO	01	A	166	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
187	PRZYBYSZEWSKIEGO	PRZYBYSZEWSKIEGO	02	A	166	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
188	PRZYBYSZEWSKIEGO	SCHROEGERA	02	A	160	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
189	PUŁKOWA	MUZEALNA	01	A	100	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. W m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
190	PUŁKOWA	MUZEALNA	02	A	100	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
191	PUŁKOWA	DZIERŻONIOWSKA	01	A	58	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
192	PUŁKOWA	DZIERŻONIOWSKA	04	A	40	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
193	PUŁKOWA	PARK MŁOCINSKI	01	A	52	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
194	PUŁKOWA	PARK MŁOCINSKI	02	A	195	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
195	RUDNICKIEGO	RUDNICKIEGO	02	A	160	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
196	RUDNICKIEGO	KOCHANOWSKIEGO	01	A	160	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
197	RUDNICKIEGO	KOCHANOWSKIEGO	04	A	160	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
198	RUDNICKIEGO	OBROŃCÓW TOBRUKU	03	A	184	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
199	RUDZKA	RUDZKA	01	A	51	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
200	SŁOWACKIEGO	PARK KASKADA	01	A	152	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
201	SŁOWACKIEGO	PARK KASKADA	02	A	180	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
202	SŁOWACKIEGO	PARK KASKADA	03	T	560	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
203	SŁOWACKIEGO	PARK KASKADA	04	T	1 080	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
204	SOKRATESA	BOGUSŁAWSKIEGO	08	A	130	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
205	SOKRATESA	TOŁSTOJA	01	A	225	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
206	SOKRATESA	TOŁSTOJA	02	A	200	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
207	SOKRATESA	SOKRATESA	01	A	60	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
208	TRENÓW	TRENÓW-LAS	01	A	30	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
209	TRENÓW	TRENÓW-LAS	02	A	30	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
210	WIDIKOWA	DZIEKANOWSKA	01	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
211	WIDIKOWA	DZIEKANOWSKA	02	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
212	WÓLCZYŃSKA	ANDERSENA	02	A	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
213	WÓLCZYŃSKA	ASPEKT	01	A	176	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
214	WÓLCZYŃSKA	ASPEKT	02	A	231	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
215	WÓLCZYŃSKA	CM.WAWRZYSZEWSKI	01	A	75	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. W m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
216	WÓLCZYŃSKA	CM.WAWRZYSZEWSKI	02	A	289	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
217	WÓLCZYŃSKA	CM.WAWRZYSZEWSKI	03	T	288	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
218	WÓLCZYŃSKA	CM.WAWRZYSZEWSKI	04	T	493	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
219	WÓLCZYŃSKA	BOGUSŁAWSKIEGO	01	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
220	WÓLCZYŃSKA	BOGUSŁAWSKIEGO	02	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
221	WÓLCZYŃSKA	BOGUSŁAWSKIEGO	03	T	422	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
222	WÓLCZYŃSKA	BOGUSŁAWSKIEGO	04	T	435	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
223	WÓLCZYŃSKA	POPIELA	01	A	60	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
224	WÓLCZYŃSKA	POPIELA	02	A	235	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
225	WÓLCZYŃSKA	POPIELA	04	T	396	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
226	WÓLCZYŃSKA	TYTUŁOWA	01	A	322	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
227	WÓLCZYŃSKA	TYTUŁOWA	02	A	160	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
228	WÓLCZYŃSKA	ESTRADY	03	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
229	WÓLCZYŃSKA	ESTRADY	04	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
230	WÓLCZYŃSKA	ROKOKOWA	01	A	30	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
231	WÓLCZYŃSKA	ROKOKOWA	02	A	30	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
232	WÓLCZYŃSKA	WÓLCZYŃSKA-BOCZNICA	01	A	15	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
233	WÓLCZYŃSKA	WÓLCZYŃSKA-BOCZNICA	02	A	15	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
234	WÓLCZYŃSKA	WÓLCZYŃSKA	01	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
235	WÓLCZYŃSKA	WÓLCZYŃSKA	02	A	40	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
236	WÓYCICKIEGO	TUŁOWIECKA	01	A	90	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
237	WÓYCICKIEGO	TUŁOWIECKA	02	A	90	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
238	WÓYCICKIEGO	CM.PÓŁNOCNY-BRAMA GŁ.	01	A	160	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
239	WÓYCICKIEGO	CM.PÓŁNOCNY-BRAMA GŁ.	02	A	96	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
240	WÓYCICKIEGO	CM.PÓŁNOCNY-BRAMA GŁ.	03	A	244	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
241	WÓYCICKIEGO	CM.PÓŁNOCNY-BRAMA GŁ.	04	A	244	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. W m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
242	WÓYCICKIEGO	CM.PÓŁNOCNY-BRAMA GŁ.	06	A	500	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
243	WÓYCICKIEGO	CM.PÓŁNOCNY-BRAMA PŁN.	01	A	131	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
244	WÓYCICKIEGO	CM.PÓŁNOCNY-BRAMA PŁN.	02	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
245	WÓYCICKIEGO	DANKOWICKA	01	A	51	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
246	WÓYCICKIEGO	DANKOWICKA	02	A	75	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
247	WÓYCICKIEGO	CM.PÓŁNOCNY-BRAMA PŁD.	01	A	180	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
248	WÓYCICKIEGO	CM.PÓŁNOCNY-BRAMA PŁD.	02	A	180	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
249	WÓYCICKIEGO	MŁOCINY-UKSW	01	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
250	ZGRUPOWANIA AK KAMPINOS	ZGRUPOWANIA AK „KAMPINOS”	01	A	30	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
251	ZGRUPOWANIA AK KAMPINOS	ZGRUPOWANIA AK „KAMPINOS”	02	A	30	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
252	ZGRUPOWANIA AK KAMPINOS	ZAJEZDZIA ŻOLIBORZ	03	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
253	ZGRUPOWANIA AK KAMPINOS	ZAJEZDZIA ŻOLIBORZ	04	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
254	ZGRUPOWANIA AK KAMPINOS	ZAJEZDZIA ŻOLIBORZ	05	T	210	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
255	ZGRUPOWANIA AK KAMPINOS	ZAJEZDZIA ŻOLIBORZ	06	T	210	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
256	ZGRUPOWANIA AK KAMPINOS	ZAJEZDZIA ŻOLIBORZ	07	A	210	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
257	ZGRUPOWANIA AK KAMPINOS	ZAJEZDZIA ŻOLIBORZ	08	A	210	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
258	ŻEROMSKIEGO	ŻEROMSKIEGO	01	A	120	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
259	ŻEROMSKIEGO	ŻEROMSKIEGO	02	A	356	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
260	ŻEROMSKIEGO	ŻEROMSKIEGO	03	A	210	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
261	ŻEROMSKIEGO	ŻEROMSKIEGO	04	A	120	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
262	ŻEROMSKIEGO	PERZYŃSKIEGO	01	A	225	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
263	ŻEROMSKIEGO	PERZYŃSKIEGO	02	A	190	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
264	ŻEROMSKIEGO	BIELANY-RATUSZ	01	A	70	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
265	ŻEROMSKIEGO	BIELANY-RATUSZ	02	A	160	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
266	ŻUBROWA	ŻUBROWA-UKSW	01	A	45	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
267	ŻUBROWA	ŻUBROWA-UKSW	02	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
268	ŻUBROWA	ANNY JAGIELLONKI	01	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
269	ŻUBROWA	ANNY JAGIELLONKI	02	A	120	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:					46 644	RAZEM:			269

* Dotyczy sezonu zimowego

4. Zbieranie zanieczyszczeń z głównych ciągów komunikacyjnych w rejonie VII

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania - trasówka	Długość w mb	Częstotliwość oczyszczania
1	Kasprowicza /Żeromskiego - Metro Młociny/	5500	2 x w ciągu doby
RAZEM:		5500	

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

**SZCZEGÓŁOWY ZAKRES PRAC
REJON VIII
DZIELNICA BEMOWO**

1A. Zimowe Oczyszczanie w rejonie VIII

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed sliskością	Kategoria	Min. Liczba skrzyń
1	al. Obrońców Grodna x ul. Lazurowa	1 433	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
2	Chodniki na ul. Żołnierzy Wyklętych na odc. ul. Kawy - Korfantego	384	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
3	Chodniki na ul. Żołnierzy Wyklętych na odc. ul. Korfantego - ul. Pirenejska	308	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
4	Chodniki na ul. Żołnierzy Wyklętych na odc. ul. Piastów śląskich - Kawy	532	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
5	ul. Człuchowska na odc. ul. Powstańców Śląskich - ul. Lazurowa - skrzyżowania	1 423	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
6	ul. Człuchowska na odc. ul. Powstańców Śląskich - ul. Rzędzińska - skrzyżowania	194	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
7	ul. Człuchowska: ul. Powstańców Śląskich - ul. Lazurowa	4 708	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
8	ul. Dywizjonu 303 - ul. Radiowa - ZTM "Marynin 01": przejście przez torowiska tramwajowe	1 383	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
9	ul. Gen. Urbanowicza przejścia dla pieszych przy ul. Archimedeasa, na wys. nr 2A	187	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
10	ul. Górczewska: pętla ZTM Os. Górczewska	2 523	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
11	ul. Górczewska - ul. Konarskiego: chodniki na skrzyżowaniu	752	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
12	ul. Górczewska - ul. Lazurowa: chodniki na skrzyżowaniu	932	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
13	ul. Górczewska - ul. Powstańców Śląskich: chodniki na skrzyżowaniu	2 502	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
14	ul. Górczewska: chodniki na odc. ul. Lazurowa – ul. Klemensiewicza (strona nieparzysta)	60	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
15	ul. Górczewska: chodniki na odc. ul. Powstańców Śląskich – ul. Klemensiewicza	1 245	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
16	ul. Górczewska: chodniki na przejściach dla pieszych na wys. ul. Kluczborskiej	303	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
17	ul. Górczewska: przejście dla pieszych na wysokości ul. Kluczborskiej	301	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
18	ul. Górczewskiej: od przejścia dla pieszych na wys. nr 33 - ul. Powstańców Śląskich	2 730	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
19	ul. Górczewskiej: ul. Klemensiewicza - ul. Powstańców Śląskich	2 397	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
20	ul. Górczewskiej: ul. Lazurowa - ul. Klemensiewicza	1 494	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
21	ul. Kocjana: ul. Gen. Urbanowicza - Sąd Okręgowy	2 418	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstość czyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria	Min. Liczba skrzyń
22	ul. Lazurowa na odc. ul. Potczyńska - ul. Człuchowska	624	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
23	ul. Lazurowa - ul. Człuchowska: chodniki na skrzyżowaniu	1 000	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
24	ul. Lazurowa na odc. ul. Człuchowska - ul. Górczewska	1 800	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
25	ul. Lazurowa/ul. Dywizjonu 303	389	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
26	ul. Lazurowa/ul. Kocjana	224	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
27	ul. Lazurowa/ul. Narwik	104	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
28	ul. Potczyńska - ul. Szeligowska: chodniki na skrzyżowaniu	1 294	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
29	ul. Potczyńska przejście dla pieszych na wys. Ciepłowni Wola	521	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
30	ul. Potczyńska przejście dla pieszych na wys. Parkingu "Parkuj, jedź"	276	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
31	ul. Potczyńska przejście dla pieszych przy ul. Tkaczy i ul. Lustrzanej	221	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
32	ul. Potczyńska: chodnik na wys. nr 108	381	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
33	ul. Potczyńska: chodniki na wys. TESCO	362	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
34	ul. Powstańców Śląskich: ul. Potczyńska - ul. Synów Pułku	2 340	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
35	ul. Powstańców Śląskich: ul. Wrocławska - ul. Bolkowska	2 099	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
36	ul. Powstańców Śląskich - ul. Piastów Śląskich: chodniki na skrzyżowaniu	1 423	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
37	ul. Powstańców Śląskich - ul. Potczyńska: chodniki na skrzyżowaniu	2 679	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
38	ul. Powstańców Śląskich - ul. Wrocławska: chodniki na skrzyżowaniu	1 417	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
39	ul. Powstańców Śląskich - ul. Człuchowska: chodniki na skrzyżowaniu	524	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
40	ul. Powstańców Śląskich - ul. Radiowa: chodniki na skrzyżowaniu oraz przejście na wys. ul. Pirenejkiej	1 767	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
41	ul. Powstańców Śląskich/ul. Hery	437	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
42	ul. Powstańców Śląskich/ul. Legendy	188	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
43	ul. Powstańców Śląskich/ul. Łagowska	350	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
44	ul. Powstańców Śląskich: chodniki na odc. ul. Górczewska – ul. Czумы	1 658	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
45	ul. Powstańców Śląskich: chodniki na odc. ul. Potczyńska – ul. Synów Pułku	694	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
46	ul. Powstańców Śląskich: chodniki w okolicy pętli ZTM	2 690	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
47	ul. Radiowa: pętla ZTM Fort Radiowo	404	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
48	ul. Radiowa - ul. Gen. Urbanowicza: chodniki na skrzyżowaniu	2 122	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria	Min. Liczba skrzyń
49	ul. Radiowa na odc. Powstańców Śląskich - Pętla ZTM przy ul. Gen. Urbanowicza	2 877	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
50	ul. Radiowa na odc. ul. Wrocławskiej - ul. Powstańców Śląskich	723	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
51	ul. Szeligowska: odc. ul. Połczyńska - ul. Lazurowa	150	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
52	ul. Szeligowska: odc. ul. Lazurowa - granice miasta	200	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
53	ul. Wrocławskiej: chodniki na odc. ul. Andriollego - ul. Szareckiego	1 736	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
54	ul. Wrocławskiej: chodniki na odc. ul. Radiowa - ul. Andriollego	1 177	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
55	ul. Wrocławskiej: chodniki na odc. ul. Radiowa - ul. Powstańców Śląskich	50	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
56	ul. Wrocławskiej: chodniki na odc. ul. Szareckiego - ul. Powstańców Śląskich	130	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:		63 240			RAZEM:	56

1B. Letnie Oczyszczanie w Rejonie VIII

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstość oczyszczania
1	al. Obrońców Grodna x ul. Lazurowa	1 433	3 x w tyg
2	ul. Człuchowska: chodniki na odc. ul. Lazurowa - ul. Powstańców Śląskich	7 217	2 x w tyg
3	ul. Górczewska - ul. Lazurowa: chodniki na skrzyżowaniu	788	3 x w tyg
4	ul. Górczewska - ul. Powstańców Śląskich: chodniki na skrzyżowaniu	2 159	3 x w tyg
5	ul. Górczewska: chodniki na odc. nr. 199 - ul. Powstańców Śląskich	3 811	3 x w tyg
6	ul. Górczewska: chodniki na odc. ul. Białowiejska - nr. 199	5 567	3 x w tyg
7	ul. Górczewska: chodniki na odc. ul. Lazurowa - ul. Klemensiewicz a (str. nieparzysta)	1 493	3 x w tyg
8	ul. Górczewska: chodniki na odc. ul. Lazurowa - ul. Klemensiewicz a (str. nieparzysta)	1 493	1 x w tyg
9	ul. Kocjana: ul. Gen. Urbanowicza - Sąd Okręgowy	2 418	3 x w tyg
10	ul. Połczyńska: chodniki na odc. ul. Powstańców Śląskich - ul. Dźwigowa	2 330	1 x w tyg
11	ul. Powstańców Śląskich - ul. Piastów Śląskich: chodniki na skrzyżowaniu	2 273	3 x w tyg
12	ul. Powstańców Śląskich - ul. Wrocławskiej : chodniki na skrzyżowaniu	1 091	3 x w tyg
13	ul. Powstańców Śląskich: chodniki na odc. ul. Górczewska - ul. Czumy (str. nieparzysta)	966	1 x w tyg
14	ul. Powstańców Śląskich: chodniki na odc. ul. Piastów Śląskich - ul. Gen. Maczka (str. wschodnia)	1 793	3 x w tyg
15	ul. Powstańców Śląskich: chodniki na odc. ul. Połczyńska - ul. Synów Pułku	3 034	1 x w tyg

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	częstość czyszczenia
16	ul. Powstańców Śląskich: chodniki na wys. pętli ZTM	2 690	3 x w tyg
17	ul. Radiowa - ul. Gen. Kaliskiego: chodniki na skrzyżowaniu	2 122	3 x w tyg
18	ul. Radiowa - ul. Powstańców Śląskich: chodniki na skrzyżowaniu	1 179	1 x w tyg
19	ul. Radiowa: chodniki na odc. ul. Powstańców Śląskich - pętla ZTM	3 528	1 x w tyg
20	ul. Radiowa: chodniki na odc. ul. Wrocławska - ul. Powstańców Śląskich	2 807	1 x w tyg
21	ul. Wrocławska: chodniki na odc. ul. Andriollego - ul. Szareckiego	1 814	1 x w tyg
22	ul. Wrocławska: chodniki na odc. ul. Radiowa - ul. Andriollego	1 177	1 x w tyg
23	ul. Wrocławska: chodniki na odc. ul. Szareckiego - ul. Powstańców Śląskich	1 083	1 x w tyg
RAZEM:		54 266	

2. Letnie i zimowe oczyszczanie miejsc parkingowych w rejonie VIII

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstość czyszczenia	Kategoria*
1	ul. Człuchowska	60	2 x w tyg	A
2	ul. Kocjana	60	1 x w tyg	A
3	ul. Piastów Śląskich	30	1 x w tyg	A
4	ul. Powstańców Śląskich	30	3 x w tyg	A
5	al. Wrocławska	180	1 x w tyg	A
RAZEM:		360		

* Dotyczy sezonu zimowego

3. Letnie i Zimowe oczyszczanie przystanków transportu zbiorowego w rejonie VIII

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstość czyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
1	BOLIMOWSKA	ARKADYJSKA	01	A	300	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
2	BOLIMOWSKA	ARKADYJSKA	02	A	270	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
3	CZŁUCHOWSKA	CZŁUCHOWSKA	03	A	60	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyżń
4	CZŁUCHOWSKA	HALA WOLA	04	A	187	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
5	CZŁUCHOWSKA	RAGINISA	01	A	170	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
6	CZŁUCHOWSKA	RAGINISA	02	A	170	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
7	CZŁUCHOWSKA	ROZŁOGI	01	A	170	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
8	CZŁUCHOWSKA	ROZŁOGI	02	A	238	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
9	DYWIZJONU 303	FORT BLIZNE	03	T	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
10	DYWIZJONU 303	FORT BLIZNE	04	T	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
11	DYWIZJONU 303	MARYNIN	02	T	87	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
12	DYWIZJONU 303	MARYNIN	03	A	181	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
13	DYWIZJONU 303	MARYNIN	04	A	140	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
14	DYWIZJONU 303	SIODLARSKA	01	T	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
15	DYWIZJONU 303	SIODLARSKA	02	T	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
16	DYWIZJONU 303	DYWIZJONU 303	05	T	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
17	DYWIZJONU 303	DYWIZJONU 303	06	T	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
18	DYWIZJONU 303	OŚ. ZIELONY STAW	01	T	137	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
19	DYWIZJONU 303	OŚ. ZIELONY STAW	02	T	90	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
20	GIERDZIEJEWSKIEGO	INSTYTUT ENERGETYKI	03	A	160	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
21	GIERDZIEJEWSKIEGO	KRAŃCOWA	01	A	160	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
22	GIERDZIEJEWSKIEGO	KRAŃCOWA	02	A	160	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
23	GÓRCZEWSKA	BEMOWO-RATUSZ	01	A	170	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
24	GÓRCZEWSKA	BEMOWO-RATUSZ	02	A	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
25	GÓRCZEWSKA	BEMOWO-RATUSZ	06	T	280	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
26	GÓRCZEWSKA	KLEMENSIEWICZA	01	A	455	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
27	GÓRCZEWSKA	KLEMENSIEWICZA	02	A	201	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
28	GÓRCZEWSKA	KLEMENSIEWICZA	03	T	231	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
29	GÓRCZEWSKA	KLEMENSIEWICZA	04	T	165	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
30	GÓRCZEWSKA	OS.GÓRCZEWSKA	03	A	80	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
31	GÓRCZEWSKA	OS.GÓRCZEWSKA	04	A	210	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
32	GÓRCZEWSKA	OS.GÓRCZEWSKA	05	A	315	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
33	GÓRCZEWSKA	OS.GÓRCZEWSKA	06	A	315	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
34	GÓRCZEWSKA	OS.GÓRCZEWSKA	07	A	315	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
35	GÓRCZEWSKA	OS.GÓRCZEWSKA	08	A	315	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
36	GÓRCZEWSKA	OS.GÓRCZEWSKA	09	A	315	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
37	GÓRCZEWSKA	OS.GÓRCZEWSKA	10	A	250	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
38	GÓRCZEWSKA	OS.GÓRCZEWSKA	12	T	360	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
39	GÓRCZEWSKA	OS.GÓRCZEWSKA	13	T	360	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
40	GÓRCZEWSKA	OS.GÓRCZEWSKA	14	T	360	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
41	GÓRCZEWSKA	OS.GÓRCZEWSKA	15	T	360	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
42	GÓRCZEWSKA	GRODKOWSKA	51	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
43	GÓRCZEWSKA	GRODKOWSKA	52	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
44	HUBALA-DOBZYŃSKIEGO	GROTY	01	A	250	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
45	HUBALA-DOBZYŃSKIEGO	GROTY	02	A	199	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
46	HUBALA-DOBZYŃSKIEGO	HUBALA-DOBRYŃSKIEGO	01	A	145	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
47	HUBALA-DOBZYŃSKIEGO	ZAGŁOBY	01	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
48	URBANOWICZA	FORT BLIZNE	01	A	61	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
49	URBANOWICZA	FORT BLIZNE	02	A	61	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
50	URBANOWICZA	WAT	01	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
51	URBANOWICZA	WAT	02	A	264	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
52	URBANOWICZA	WAT	03	T	156	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
53	URBANOWICZA	WAT	04	T	104	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
54	URBANOWICZA	ARCHIMEDESA	01	A	99	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
55	URBANOWICZA	ARCHIMEDESA	02	A	175	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
56	URBANOWICZA	ARCHIMEDESA	03	T	99	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
57	URBANOWICZA	ARCHIMEDESA	04	T	99	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
58	URBANOWICZA	STARE BEMOWO	02	A	290	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
59	URBANOWICZA	STARE BEMOWO	03	T	157	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
60	URBANOWICZA	STARE BEMOWO	04	T	157	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
61	URBANOWICZA	STARE BEMOWO	05	A	276	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
62	URBANOWICZA	STARE BEMOWO	06	A	276	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
63	URBANOWICZA	BOERNEROWO	01	T	196	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
64	URBANOWICZA	KOCJANA	01	A	227	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
65	URBANOWICZA	KOCJANA	02	A	227	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
66	URBANOWICZA	KOCJANA	05	T	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
67	URBANOWICZA	KOCJANA	06	T	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
68	KOCJANA	KOCJANA-SĄDY	01	A	167	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
69	KOCJANA	KOCJANA-SĄDY	02	A	167	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
70	KOCJANA	KOCJANA-BOCZNICA	01	A	167	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
71	KOCJANA	KOCJANA-BOCZNICA	02	A	227	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
72	KOCJANA	KAREZJUSZA	01	A	167	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
73	KOCJANA	KAREZJUSZA	02	A	227	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
74	KOCJANA	KOCJANA	04	A	167	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
75	KSIĘCIA BOLESŁAWA	KSIĘCIA BOLESŁAWA	01	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
76	KSIĘCIA BOLESŁAWA	KSIĘCIA BOLESŁAWA	02	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
77	KSIĘCIA JANUSZA	MARYNIN	01	A	87	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
78	LAZUROWA	CIEPŁOWNIA WOLA	06	A	125	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
79	LAZUROWA	STERNICZA	01	A	80	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
80	LAZUROWA	STERNICZA	02	A	176	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
81	LAZUROWA	SIEMIATYCKA	01	A	170	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
82	LAZUROWA	SIEMIATYCKA	02	A	170	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
83	LAZUROWA	CZŁUCHOWSKA	01	A	170	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
84	LAZUROWA	CZŁUCHOWSKA	02	A	204	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
85	LAZUROWA	BATALIONÓW CHŁOPSKICH	01	A	170	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
86	LAZUROWA	BATALIONÓW CHŁOPSKICH	02	A	170	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
87	LAZUROWA	SZOBERA	01	A	91	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
88	LAZUROWA	SZOBERA	02	A	91	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
89	LAZUROWA	OS.GÓRCZEWSKA	01	A	80	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
90	LAZUROWA	OS.GÓRCZEWSKA	02	A	80	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
91	LAZUROWA	NARWIK	01	A	60	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
92	LAZUROWA	NARWIK	02	A	60	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
93	LAZUROWA	LAZUROWA	04	A	80	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
94	OBROŃCÓW TOBRUKI	OGRODY DZIAŁKOWE PIASKI	01	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
95	OBROŃCÓW TOBRUKI	OGRODY DZIAŁKOWE PIASKI	02	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
96	OBROŃCÓW TOBRUKI	FORT BEMA	01	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
97	OBROŃCÓW TOBRUKI	FORT BEMA	02	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
98	OBROŃCÓW TOBRUKU	HALA SPORTOWA BEMOWO	02	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
99	OBROŃCÓW TOBRUKU	HALA SPORTOWA BEMOWO	03	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
100	OBROŃCÓW TOBRUKU	OS. LEŚNE	01	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
101	OBROŃCÓW TOBRUKU	OS. LEŚNE	02	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
102	OSMAŃCZYKA	OSMAŃCZYKA	02	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
103	OSMAŃCZYKA	OS. OLSZYNY	01	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
104	OSMAŃCZYKA	OS. OLSZYNY	02	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
105	PARKING	KAROLIN	04	A	100	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
106	PIASTÓW ŚLĄSKICH	PIASTÓW ŚLĄSKICH	03	A	170	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
107	PIASTÓW ŚLĄSKICH	PIASTÓW ŚLĄSKICH	04	A	50	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyżń
108	PIASTÓW ŚLĄSKICH	OSMAŃCZYKA	01	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
109	PIENIAŻKA	HALA SPORTOWA BEMOWO	01	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
110	POŁCZYŃSKA	POŁCZYŃSKA-PARKING P+R	1	A	266	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
111	POŁCZYŃSKA	POŁCZYŃSKA-PARKING P+R	2	A	91	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
112	POŁCZYŃSKA	POŁCZYŃSKA-PARKING P+R	3	T	262	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
113	POŁCZYŃSKA	POŁCZYŃSKA-PARKING P+R	4	T	262	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
114	POŁCZYŃSKA	CIEPŁOWNIA WOLA	01	A	142	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
115	POŁCZYŃSKA	CIEPŁOWNIA WOLA	04	A	323	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
116	POŁCZYŃSKA	CIEPŁOWNIA WOLA	07	T	469	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
117	POŁCZYŃSKA	CIEPŁOWNIA WOLA	08	T	300	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
118	POŁCZYŃSKA	TKACZY	01	A	175	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
119	POŁCZYŃSKA	TKACZY	02	A	204	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
120	POŁCZYŃSKA	DRZEWORYTNIKÓW (d.Szeligowska)	01	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
121	POŁCZYŃSKA	DRZEWORYTNIKÓW (d.Szeligowska)	02	A	187	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
122	POŁCZYŃSKA	SOCHACZEWSKA	02	A	60	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
123	POŁCZYŃSKA	INSTYTUT ENERGETYKI	01	A	300	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
124	POŁCZYŃSKA	INSTYTUT ENERGETYKI	02	A	45	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
125	POŁCZYŃSKA	KAROLIN	01	A	100	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
126	POŁCZYŃSKA	KAROLIN	02	A	100	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
127	POŁCZYŃSKA	KAROLIN	03	A	40	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
128	POŁCZYŃSKA	DOSTAWCZA	01	A	267	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
129	POŁCZYŃSKA	DOSTAWCZA	02	A	267	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
130	POŁCZYŃSKA	LAZUROWA	01	A	80	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
131	POŁCZYŃSKA	LAZUROWA	02	A	80	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
132	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	CIEPŁOWNIA WOLA	03	A	193	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
133	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	BEMOWO-RATUSZ	03	A	90	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyż
134	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	BEMOWO-RATUSZ	04	A	90	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
135	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	BEMOWO-RATUSZ	07	T	280	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
136	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	BEMOWO-RATUSZ	08	T	210	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
137	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	SYNÓW PUŁKU	01	A	136	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
138	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	SYNÓW PUŁKU	02	A	289	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
139	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	SYNÓW PUŁKU	03	T	589	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
140	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	SYNÓW PUŁKU	04	T	372	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
141	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	HALA WOLA	01	A	221	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
142	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	HALA WOLA	02	A	204	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
143	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	HALA WOLA	05	T	383	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
144	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	HALA WOLA	06	T	390	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
145	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	PL.KASZTELAŃSKI	01	A	254	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
146	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	PL.KASZTELAŃSKI	02	A	204	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
147	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	PL.KASZTELAŃSKI	04	T	180	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
148	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	CZUMY	01	A	136	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
149	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	CZUMY	02	A	142	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
150	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	CZUMY	05	T	405	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
151	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	CZUMY	06	T	405	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
152	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	KAZUBÓW	01	A	196	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
153	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	KAZUBÓW	02	A	275	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
154	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	KAZUBÓW	03	T	250	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
155	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	KAZUBÓW	04	T	230	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
156	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	PIASTÓW ŚLĄSKICH	01	A	280	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
157	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	PIASTÓW ŚLĄSKICH	02	A	266	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
158	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	PIASTÓW ŚLĄSKICH	05	T	283	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
159	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	PIASTÓW ŚLĄSKICH	06	T	214	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyżń
160	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	RADIOWA	01	A	356	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
161	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	RADIOWA	02	A	310	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
162	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	RADIOWA	06	T	280	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
163	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	WROCLAWSKA	01	A	200	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
164	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	WROCLAWSKA	02	A	170	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
165	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	WROCLAWSKA	05	T	451	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
166	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	WROCLAWSKA	06	T	363	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
167	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	OGRODY DZIAŁKOWE BEMOWO	01	A	269	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
168	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	OGRODY DZIAŁKOWE BEMOWO	02	A	400	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
169	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	OGRODY DZIAŁKOWE BEMOWO	05	T	263	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
170	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	OGRODY DZIAŁKOWE BEMOWO	06	T	270	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
171	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	DYWIZJONU 303	01	A	170	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
172	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	DYWIZJONU 303	02	A	120	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
173	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	DYWIZJONU 303	03	T	410	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
174	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	DYWIZJONU 303	04	T	290	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
175	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	PIRENEJSKA	01	A	131	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
176	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	PIRENEJSKA	02	A	131	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
177	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	NOWE BEMOWO	01	A	100	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
178	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	NOWE BEMOWO	02	A	200	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
179	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	NOWE BEMOWO	03	T	512	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
180	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	NOWE BEMOWO	04	T	100	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
181	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	NOWE BEMOWO	06	T	247	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
182	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	NOWE BEMOWO	07	T	435	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
183	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	NOWE BEMOWO	08	T	435	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
184	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	NOWE BEMOWO	09	T	55	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
185	POWSTAŃCÓW ŚLAŃKICH	NOWE BEMOWO	10	A	130	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyżń
186	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	NOWE BEMOWO	11	A	130	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
187	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	NOWE BEMOWO	12	A	228	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
188	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	NOWE BEMOWO	13	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
189	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	NOWE BEMOWO	14	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
190	POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH	NOWE BEMOWO	15	A	40	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
191	RADIOWA	STARE BEMOWO	01	A	176	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
192	RADIOWA	STARE BEMOWO	07	A	159	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	A	1
193	RADIOWA	RADIOWA	03	A	136	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
194	RADIOWA	RADIOWA	04	A	204	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
195	RADIOWA	RADIOWA	05	T	210	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
196	RADIOWA	RADIOWA	07	T	280	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
197	RADIOWA	ORLICH GNIAZD	02	A	170	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
198	RADIOWA	ORLICH GNIAZD	03	A	110	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
199	RADIOWA	ORLICH GNIAZD	05	T	496	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
200	RADIOWA	ORLICH GNIAZD	06	T	504	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
201	RADIOWA	RADIOWA-WAT	01	A	102	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
202	RADIOWA	RADIOWA-WAT	02	A	102	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
203	RADIOWA	FORT RADIOWO	01	A	50	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
204	SPYCHOWSKA	PODKOWIŃSKA	02	A	250	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
205	SPYCHOWSKA	ISKRY	02	A	80	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
206	SZELIGOWSKA	STERNICZA	04	A	40	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
207	SZELIGOWSKA	SZELIGOWSKA - WIADUKT	01	A	40	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
208	SZELIGOWSKA	SZELIGOWSKA - WIADUKT	02	A	40	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
209	SZELIGOWSKA	CHRZANÓW	01	A	40	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
210	SZELIGOWSKA	CHRZANÓW	02	A	40	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
211	WROCŁAWSKA	WROCŁAWSKA	04	A	204	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed sliskością	Kategoria*	Min. Liczba skrzyń
212	WROCŁAWSKA	WROCŁAWSKA	07	A	100	3 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
213	WROCŁAWSKA	ORLICH GNIAZD	01	A	442	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
214	WROCŁAWSKA	WIDAWSKA	01	A	177	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
215	WROCŁAWSKA	WIDAWSKA	02	A	177	2 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
216	ŻOŁNIERZY WYKLĘTYCH	RODŁA	01	A	223	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
217	ŻOŁNIERZY WYKLĘTYCH	RODŁA	02	A	225	1 x w tyg	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:					39 708	RAZEM:			217

* Dotyczy sezonu zimowego

4. Zbieranie zanieczyszczeń z głównych ciągów komunikacyjnych w rejonie VIII

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania - trasówka	Długość w mb	Częstotliwość oczyszczania
1	Powstańców Śląskich /ul. Piastów Śląskich - ul. Gen. Maczka/	600	2 x w ciągu doby
RAZEM:		600	

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

**SZCZEGÓŁOWY ZAKRES PRAC
REJON IX
DZIELNICA BIAŁOŁĘKA**

1A. Zimowe Oczyszczanie w rejonie IX.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyżń
1	PKP Choszczówka - Wiadukt Mehoffera	2 580	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
2	PKP Płudy ul. Bohaterów - ZTM "Sadkowska 02"	1 469	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
3	PKP Płudy ul. Klasyków - nr 36	915	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
4	PKP Płudy Wiadukt	2 350	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
5	PKP Płudy x ul. Klasyków x ul. Bohaterów	923	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
6	ul. Annopol: skrzyżowania	919	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
7	ul. Annopol: Pętla "ANNOPOL"	1 221	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
8	ul. Annopol: Pętla "ŻERAŃ WSCHODNI"	1 048	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
9	ul. Berensona: skrzyżowania	305	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
10	ul. Białotęcka przejścia dla pieszych na odc. od ul. Danusi do ZTM "Dobka z Olesznicy"	507	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
11	ul. Białotęcka przejście dla pieszych na odc. od ZTM "Gryfitów" do ZTM "Zbyszka z Bogdańca"	449	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
12	ul. Bohaterów odc. ul. Czołowa - ul. Wąsuszewska	1 125	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
13	ul. Dorodna przejście dla pieszych przy nr 15a	18	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
14	ul. Głębocka odc. ul. Jesiennych Liści - ZTM: chodniki	2 147	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
15	ul. Kobiątka: Pętla "OLESIN"	241	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
16	ul. Lewandów: skrzyżowania	874	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
17	ul. Marywińska: przejścia dla pieszych	1 714	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
18	ul. Marywińska x ul. Kupiecka (Falbet): skrzyżowanie	2 024	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
19	ul. Marywińska x ul. Płochocińska: chodniki i schody na wiadukcie PKP Żerań	931	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
20	ul. Marywińska x ul. Płochocińska: skrzyżowanie	1 530	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
21	ul. Mehoffera odc. ul. Modlińska - ul. Myśliborska	2 715	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
22	ul. Mehoffera x /Ordonówny, Majolikowa, Książkowa, Myśliborska/: skrzyżowanie	1 252	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
23	ul. Modlińska x ul. Przyrzecze: skrzyżowanie	563	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
24	ul. Modlińska x ul. Aluzyjna: skrzyżowanie	485	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
25	ul. Modlińska x ul. Anilinowa: skrzyżowanie	406	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
26	ul. Modlińska x ul. Prząśniczek: skrzyżowanie	316	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
27	ul. Modlińska x nr. 287: skrzyżowanie	124	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
28	ul. Modlińska x ul. Mehoffera: skrzyżowanie	1 059	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
29	ul. Modlińska x ul. Klasyków: skrzyżowanie	527	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
30	ul. Modlińska x ul. Drogowa: skrzyżowanie	252	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
31	ul. Modlińska x ul. Podróżnicza: skrzyżowanie	132	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
32	ul. Modlińska x Most Północny: skrzyżowanie	2 176	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
33	ul. Modlińska x /Ekspresowa , Płochocińska/: skrzyżowanie	2 117	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
34	ul. Modlińska x ul. Kowalczyka: skrzyżowanie	859	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
35	ul. Modlińska chodnik i schody przy elektrociepłowni Żerań	733	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
36	ul. Modlińska x ul. Elektronowa: skrzyżowanie	561	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
37	ul. Myśliborska odc. ul. Obrazkowa - ul. Przaśna: chodniki i przejścia dla pieszych	529	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
38	ul. Myśliborska x ul. Obrazkowa: skrzyżowanie	1 206	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
39	ul. Myśliborska x ul. Porajów: skrzyżowanie	392	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
40	ul. Myśliborska odc. ul. Świdzka - ul. Światowida	2 048	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
41	ul. Ołówkowa odc. ul. Parowozowa - ul. Bohaterów	1040	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
42	ul. Piwoniowa odc. PKP Choszczówka - ul. Mehoffera	1 650	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
43	ul. Płochocińska x ul. Cieślowskich: chodniki na skrzyżowaniu + kładka nad kanałkiem Żerańskim	1 895	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
44	ul. Płochocińska: skrzyżowania do granic miasta	2 202	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
45	ul. Płochocińska: skrzyżowania do granic miasta	996	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
46	ul. Światowida x /Ordonówny, Książkowa, Stefanika/: skrzyżowanie	3 190	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
47	ul. Światowida x /Mehoffera, Ćmielowska, Świętosławskiego/: skrzyżowanie	2 669	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
48	ul. Światowida x /Myśliborska, wjazd do Hipermarketu, Modlińska/: skrzyżowanie	3 289	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
49	ul. Światowida odc. ul. Ordonówny - pętla ZTM: chodnik	1162	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
50	ul. Światowida: Pętla "NOWODWORY"	779	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
51	ul. Światowida odc. ul. Książkowa - ul. Ordonówny	674	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
52	ul. Światowida odc. ul. Mehoffera - ul. Książkowa	2 722	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
53	ul. Światowida: Pętla "TARCHOMIN KOŚCIELNY"	181	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
54	ul. Światowida odc. ul. Świętosławskiego - ul. Mehoffera	3 214	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
55	ul. Światowida odc. ul. Myśliborska - ul. Świętosławskiego	1 803	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
56	ul. Światowida odc. wjazd do Championa - ul. Myśliborska	1 289	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
57	ul. Światowida odc. ul. Modlińska - wjazd do Championa	1133	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
58	ul. Świdzka odc. ul. Mehoffera - ul. Maciejewskiego: przejścia dla pieszych	635	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
59	ul. Świdzka odc. ul. Mehoffera - ul. Ćmielowska	1 644	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
60	ul. Świdzka x /Świętosławskiego, Ćmielowska/: skrzyżowanie	882	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
61	ul. Świdzka odc. ul. Świętosławskiego - ul. Ćmielowska	377	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
62	ul. Świdzka odc. ul. Świętosławskiego - ul. Porajów	1 964	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
63	ul. Świderska x ul. Porajów: skrzyżowanie	952	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
64	ul. Świderska odc. ul. Porajów- Most Północny	801	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
65	ul. Świderska x Most Północny: chodniki na skrzyżowaniu	569	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
66	ul. Wałuszewska odc. ul. Bohaterów - ul. Żyrardowska	363	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
67	ul. Żyrardowska odc. ul. Wałuszewska - ul. Żegarynki	1 448	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:		81 265			RAZEM:	67

1B. Letnie Oczyszczanie w Rejonie IX.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
1	PKP Choszczówka - Wiadukt Mehoffera	2 580	1 x w tyg.
2	PKP Płudy ul. Bohaterów - ZTM "Sadkowska 02"	1 469	2 x w tyg.
3	PKP Płudy ul. Klasyków - nr 36	915	2 x w tyg.
4	PKP Płudy Wiadukt	2 350	2 x w tyg.
5	PKP Płudy x ul. Klasyków x ul. Bohaterów	923	2 x w tyg.
6	ul. Annopol: Pętla "ANNOPOL"	1 221	3 x w tyg.
7	ul. Annopol: Pętla "ŻERAŃ WSCHODNI"	1 048	3 x w tyg.
8	ul. Głębocka x ul. Tr. Toruńska: chodniki na skrzyżowaniu	1 878	1 x w tyg.
9	ul. Kobiałka: Pętla "OLESIN"	241	1 x w tyg.
10	ul. Marywińska - Odlewnicza: chodniki na skrzyżowaniu	341	1 x w tyg.
11	ul. Marywińska x ul. Kupiecka (Falbet): skrzyżowanie	2 024	1 x w tyg.
12	ul. Marywińska x ul. Płochocińska: chodniki i schody na wiadukcie PKP Żerań	931	1 x w tyg.
13	ul. Marywińska x ul. Płochocińska: skrzyżowanie	1 530	1 x w tyg.
14	ul. Modlińska - ul. Przrzecze: chodnik na skrzyżowaniu	563	1 x w tyg.
15	ul. Modlińska - ul. Aluzyjna: chodnik na skrzyżowaniu	485	1 x w tyg.
16	ul. Modlińska - ul. Anilinowa: chodniki na skrzyżowaniu	406	1 x w tyg.
17	ul. Modlińska - ul. Prząśniczek: chodniki na skrzyżowaniu	316	1 x w tyg.
18	ul. Modlińska - ul. Mehoffera: chodniki na skrzyżowaniu	1 007	1 x w tyg.
19	ul. Modlińska - ul. Klasyków : chodniki na skrzyżowaniu	514	1 x w tyg.
20	ul. Modlińska - ul. Drogowa: chodniki na skrzyżowaniu	252	1 x w tyg.
21	ul. Modlińska x Obrazkowa: skrzyżowanie	2 176	1 x w tyg.
22	ul. Modlińska x / Ekspresowa , Płochocińska / chodniki na skrzyżowaniu	2 060	1 x w tyg.
23	ul. Modlińska - ul. Kowalczyka: chodniki na skrzyżowaniu	859	1 x w tyg.
24	ul. Modlińska x ul. Elektronowa: skrzyżowanie	561	3 x w tyg.
25	ul. Myśluborska x ul. Obrazkowa: skrzyżowanie	1 206	2 x w tyg.
26	ul. Światowida x /Ordonówny, Książkowa, Stefanika/: skrzyżowanie	3 190	3 x w tyg.
27	ul. Światowida x /Mehoffera, Ćmielowska, Świętosławskiego/: skrzyżowanie	2 669	3 x w tyg.
28	ul. Światowida x /Myśluborska, wjazd do Hipermarketu, Modlińska/: skrzyżowanie	3 289	3 x w tyg.
29	ul. Światowida odc. ul. Ordonówny - pętla ZTM: chodnik	1 162	3 x w tyg.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
30	ul. Światowida: Pętla "NOWODWORY"	779	3 x w tyg.
31	ul. Światowida odc. ul. Książkowa - ul. Ordonówny	674	3 x w tyg.
32	ul. Światowida odc. ul. Mehoffera - ul. Książkowa	2 722	3 x w tyg.
33	ul. Światowida: Pętla "TARCHOMIN KOŚCIELNY"	181	3 x w tyg.
34	ul. Światowida odc. ul. Świętosławskiego - ul. Mehoffera	3 214	3 x w tyg.
35	ul. Światowida odc. ul. Myśluborska - ul. Świętosławskiego	1 803	3 x w tyg.
36	ul. Światowida odc. wjazd do Championa - ul. Myśluborska	1 289	3 x w tyg.
37	ul. Światowida odc. ul. Modlińska - wjazd do Championa	1 133	3 x w tyg.
38	ul. Świderska x Most północny: skrzyżowanie	435	2 x w tyg.
39	ul. Świderska x ul. Porajów : chodniki na skrzyżowaniu	952	2 x w tyg.
40	ul. Wałuszewska: chodniki na odc. ul. Bohaterów - ul. Żyrardowska	363	1 x w tyg.
RAZEM:		51 711	

2. Letnie i zimowe oczyszczanie miejsc parkingowych w rejonie IX.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Kategoria*
1	ul. Bohaterów	30	1 x w tyg.	B
2	ul. Czajki	30	1 x w tyg.	B
3	ul. Klasyków	30	1 x w tyg.	B
4	ul. Piwoniowa	60	1 x w tyg.	B
5	ul. Światowida	90	1 x w tyg.	B
RAZEM:		240		

* Dotyczy sezonu zimowego

3. Letnie i Zimowe oczyszczanie przystanków transportu zbiorowego w rejonie IX.

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
1	Aluzyjna	ALUZYJNA	03	A	140	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
2	Aluzyjna	DĄBRÓWKA WIŚLANA	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
3	Aluzyjna	DĄBRÓWKA WIŚLANA	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
4	Aluzyjna	DĄBRÓWKA WIŚLANA	04	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
5	Aluzyjna	OSIEDLE	01	A	30	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
6	Aluzyjna	OSIEDLE	02	A	30	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
7	Aluzyjna	TŁUCHOWSKA	02	A	30	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
8	Annopol	ANNOPOL	01	T	275	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
9	Annopol	ANNOPOL	02	T	275	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
10	Annopol	ANNOPOL	03	T	275	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
11	Annopol	ANNOPOL	04	T	234	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
12	Annopol	FARADAYA	01	T	156	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
13	Annopol	FARADAYA	02	T	78	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
14	Annopol	INOWŁODZKA	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
15	Annopol	INOWŁODZKA	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
16	Annopol	INOWŁODZKA	03	T	174	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
17	Annopol	INOWŁODZKA	04	T	105	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
18	Annopol	ODLEWNICZA	01	T	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
19	Annopol	ODLEWNICZA	03	T	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
20	Annopol	ODLEWNICZA	04	T	48	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
21	Annopol	ŻERAŃ WSCHODNI	01	T	366	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
22	Annopol	ŻERAŃ WSCHODNI	02	T	305	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
23	Annopol	ŻERAŃ WSCHODNI	03	T	305	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
24	Berensona	BERENSONA	03	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
25	Berensona	CHUDOBY	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
26	Berensona	CHUDOBY	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
27	Berensona	KĄTY GRODZISKIE	04	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
28	Berensona	KĄTY GRODZISKIE	01	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
29	Berensona	SKARBKA Z GÓR	01	A	72	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
30	Berensona	SKARBKA Z GÓR	02	A	145	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
31	Berensona	SKARBKA Z GÓR	03	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
32	Berensona	ZAUŁEK	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
33	Berensona	ZAUŁEK	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
34	Berensona	ZAUŁEK SZKOŁA	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
35	Białotęcka	BIĄŁOŁĘKA-KANAŁ	01	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
36	Białotęcka	BIĄŁOŁĘKA-KANAŁ	02	A	80	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
37	Białotęcka	BRZEZINY	01	A	80	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
38	Białotęcka	DANUSI	01	A	154	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
39	Białotęcka	DANUSI	02	A	145	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
40	Białotęcka	DOBKA Z OLEŚNICY	01	A	80	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
41	Białotęcka	DOBKA Z OLEŚNICY	02	A	80	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
42	Białotęcka	GRYFITÓW	01	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
43	Białotęcka	GRYFITÓW	02	A	168	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
44	Białotęcka	PRZYDROŻNA	01	A	154	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
45	Białotęcka	PRZYJAZNA	01	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
46	Białotęcka	PRZYJAZNA	02	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
47	Białotęcka	WARZELNICZA	01	A	80	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
48	Białotęcka	WARZELNICZA	02	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
49	Białotęcka	WIELKIEGO DĘBU	01	A	154	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
50	Białotęcka	WIELKIEGO DĘBU	02	A	168	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
51	Białotęcka	ZBYSZKA Z BOGDAŃCA	01	A	168	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
52	Białotęcka	ZBYSZKA Z BOGDAŃCA	02	A	168	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
53	Bohaterów	OŁÓWKOWA	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
54	Bohaterów	OŁÓWKOWA	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
55	Bohaterów	PKP PŁUDY	03	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
56	Bohaterów	PKP PŁUDY	04	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
57	Bohaterów	SADKOWSKA	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
58	Bohaterów	SADKOWSKA	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
59	Bohaterów	WAŁUSZEWSKA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
60	Ciupagi	BIAŁOŁĘKA DWORSKA	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
61	Czajki	CHLUBNA	01	A	30	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
62	Czajki	CHLUBNA	02	A	30	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
63	Czotowa	PKP PŁUDY	06	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
64	Czotowa	SMUGOWA	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
65	Czotowa	ZYNDRAMA Z MASZKOWIC	01	A	120	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
66	Czotowa	ZYNDRAMA Z MASZKOWIC	02	A	120	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
67	Ćmielowska	ĆMIELOWSKA	03	A	36	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
68	Ćmielowska	KAMIŃSKIEGO	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
69	Ćmielowska	KAMIŃSKIEGO	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
70	Ćmielowska	TARCHOMIN	03	A	270	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
71	Ćmielowska	TARCHOMIN	04	A	48	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
72	Dębowa	DĘBOWA	01	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
73	Dziergońska	DZIERZGOŃSKA	01	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
74	Dziergońska	DZIERZGOŃSKA	02	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
75	Echa Leśne	ECHA LEŚNE	03	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
76	Echa Leśne	PORZECZKOWA	01	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
77	Echa Leśne	PORZECZKOWA	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
78	Echa Leśne	POŚREDNIA	01	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
79	Echa Leśne	POŚREDNIA	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
80	Ekspresowa	EKSPRESOWA	04	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
81	Fleminga	POLFA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
82	Fleminga	POLFA	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
83	Głębocka	GRODZISK	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
84	Głębocka	GRODZISK	02	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
85	Głębocka	JESIENNYCH LIŚCI	01	A	288	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
86	Głębocka	JESIENNYCH LIŚCI	02	A	157	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
87	Głębocka	OKRĄGŁA	01	A	145	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
88	Głębocka	OKRĄGŁA	02	A	140	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
89	Głębocka	OS. LEWANDÓW I	01	A	52	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
90	Głębocka	OS. LEWANDÓW I	02	A	141	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
91	Główna	GŁÓWNA	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
92	Jesiennych Liści	SZUMIĄCYCH TRAW	01	A	30	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
93	Juranda ze Spychowa	ECHA LEŚNE	01	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
94	Juranda ze Spychowa	ECHA LEŚNE	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
95	Juranda ze Spychowa	JURANDA ZE SPYCHOWA	03	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
96	Juranda ze Spychowa	JURANDA ZE SPYCHOWA - SZKOŁA	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
97	Juranda ze Spychowa	JURANDA ZE SPYCHOWA - SZKOŁA	04	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
98	Juranda ze Spychowa	JURANDA ZE SPYCHOWA - SZKOŁA	01	A	146	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
99	Juranda ze Spychowa	KAMYKOWA	01	A	140	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
100	Juranda ze Spychowa	KAMYKOWA	02	A	140	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
101	Kasztanowa	KASZTANOWA	01	A	158	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
102	Kasztanowa	KASZTANOWA	02	A	30	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
103	Kąty Grodziskie	ATRAKCYJNA	01	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
104	Kąty Grodziskie	ATRAKCYJNA	02	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
105	Kąty Grodziskie	KĄTY GRODZISKIE	02	A	175	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
106	Kąty Grodziskie	KĄTY GRODZISKIE	03	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
107	Kąty Grodziskie	SPICHRZOWA	01	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
108	Kąty Grodziskie	WYSZKOWSKA	01	A	80	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
109	Kąty Grodziskie	WYSZKOWSKA	02	A	80	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
110	Kąty Grodzkie	ZDZIARSKA-KANAŁ	01	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
111	Klasyków	FLETNIOWA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
112	Klasyków	FLETNIOWA	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
113	Klasyków	KLASYKÓW	04	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
114	Klasyków	KROKWI	01	A	140	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
115	Klasyków	KROKWI	02	A	130	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
116	Klasyków	PKP PŁUDY	01	A	151	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
117	Klasyków	PKP PŁUDY	02	A	151	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
118	Kobiałka	FRACHTOWA	01	A	130	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
119	Kobiałka	FRACHTOWA	02	A	150	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
120	Kobiałka	KOBIĄŁKA	04	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
121	Kobiałka	KOBIĄŁKA-SZKOŁA	01	A	120	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
122	Kobiałka	KOBIĄŁKA-SZKOŁA	02	A	105	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
123	Kobiałka	MOCHTYŃSKA	01	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
124	Kobiałka	MOCHTYŃSKA	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
125	Kobiałka	OLESIN	01	A	110	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
126	Kobiałka	RUSKOWY BRÓD	01	A	153	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
127	Kobiałka	RUSKOWY BRÓD	02	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
128	Kopijników	KOPIJNIKÓW	01	A	80	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
129	Kuklińskiego	OBRAZKOWA	03	A	285	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
130	Kuklińskiego	STARE ŚWIDRY	03	T	210	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
131	Kuklińskiego	STARE ŚWIDRY	04	T	210	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
132	Kuklińskiego	ŚWIDERSKA	01	A	120	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
133	Kuklińskiego	ŚWIDERSKA	02	A	134	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
134	Kuklińskiego	ŚWIDERSKA	03	T	210	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
135	Kuklińskiego	ŚWIDERSKA	04	T	210	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
136	Kupiecka	KUPIECKA	81	A	45	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
137	Kupiecka	KUPIECKA	01	A	45	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
138	Lewandów	GRODZISK	03	A	80	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
139	Lewandów	INTERNETOWA	01	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
140	Lewandów	INTERNETOWA	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
141	Lewandów	OKNICKA	01	A	80	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
142	Lewandów	OKNICKA	02	A	80	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
143	Lewandów	OS. LEWANDÓW II	01	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
144	Lewandów	OS. LEWANDÓW II	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
145	Marmurowa	DĘBOWA	02	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
146	Marywilska	CHŁODNIA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
147	Marywilska	CHŁODNIA	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
148	Marywilska	DANISZEWSKA	01	A	66	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
149	Marywilska	DANISZEWSKA	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
150	Marywilska	FABRYKA POMP	01	A	188	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
151	Marywilska	FABRYKA POMP	02	A	188	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
152	Marywilska	MARCELIN	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
153	Marywilska	MARCELIN	03	A	105	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
154	Marywilska	MARCELIN	01	A	250	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
155	Marywilska	MARYWILSKA - LAS	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
156	Marywilska	MARYWILSKA - LAS	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
157	Marywilska	OS. MARYWILSKA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
158	Marywilska	OS. MARYWILSKA	02	A	120	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
159	Marywilska	PKP ŻERAŃ	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
160	Marywilska	PKP ŻERAŃ	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
161	Marywilska	SMUGOWA	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
162	Mehoffera	BRZEZIŃSKA	01	A	198	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
163	Mehoffera	BRZEZIŃSKA	02	A	171	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
164	Mehoffera	CHĘCIŃSKA	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
165	Mehoffera	CHĘCIŃSKA	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
166	Mehoffera	CZEREMCHOWA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
167	Mehoffera	CZEREMCHOWA	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
168	Mehoffera	ERAZMA Z ZAKROCZYMIĄ	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
169	Mehoffera	ERAZMA Z ZAKROCZYMIĄ	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
170	Mehoffera	HENRYKÓW	03	A	37	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
171	Mehoffera	HENRYKÓW	04	A	179	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
172	Mehoffera	LEŚNEJ POLANKI	01	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
173	Mehoffera	LEŚNEJ POLANKI	02	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
174	Mehoffera	MEHOFFERA	03	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
175	Mehoffera	MEHOFFERA	04	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
176	Mehoffera	NOWODWORSKA	03	A	152	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
177	Mehoffera	NOWODWORSKA	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
178	Mehoffera	ORCHOWIECKA	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
179	Mehoffera	ORCHOWIECKA	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
180	Mehoffera	PARCELACYJNA	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
181	Mehoffera	POLNYCH KWIATÓW	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
182	Mehoffera	POLNYCH KWIATÓW	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
183	Mehoffera	TALAROWA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
184	Mehoffera	TALAROWA	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
185	Milenijna	CERAMICZNA	01	A	36	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
186	Milenijna	CERAMICZNA	02	A	36	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
187	Milenijna	ĆMIELOWSKA	01	A	36	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
188	Milenijna	ĆMIELOWSKA	02	A	151	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
189	Milenijna	KAFLOWA	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
190	Milenijna	KAFLOWA	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
191	Milenijna	POMORSKA	01	A	169	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
192	Mochtyńska	ARONIOWA	01	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
193	Mochtyńska	ARONIOWA	02	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
194	Mochtyńska	MOCHTYŃSKA	03	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
195	Mochtyńska	MOCHTYŃSKA-KANAŁ	01	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
196	Mochtyńska	MOCHTYŃSKA-KANAŁ	02	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
197	Modlińska	ALUZYJNA	01	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
198	Modlińska	ALUZYJNA	02	A	180	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
199	Modlińska	BIAŁOŁĘKA-RATUSZ	01	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
200	Modlińska	BIAŁOŁĘKA-RATUSZ	02	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
201	Modlińska	BRACI ZAWADZKICH	01	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
202	Modlińska	BRACI ZAWADZKICH	02	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
203	Modlińska	BUKÓW	01	A	180	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
204	Modlińska	BUKÓW	02	A	140	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
205	Modlińska	BUKÓW	04	A	38	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
206	Modlińska	DĄBRÓWKA SZLACHECKA	01	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
207	Modlińska	DĄBRÓWKA SZLACHECKA	02	A	400	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
208	Modlińska	DROGOWA	01	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
209	Modlińska	DROGOWA	02	A	46	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
210	Modlińska	EC ŻERAŃ	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
211	Modlińska	EKSPRESOWA	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
212	Modlińska	EKSPRESOWA	02	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
213	Modlińska	HENRYKÓW	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
214	Modlińska	HENRYKÓW	02	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
215	Modlińska	KANAŁ ŻERAŃSKI	01	A	300	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
216	Modlińska	KANAŁ ŻERAŃSKI	02	A	300	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
217	Modlińska	KLASYKÓW	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
218	Modlińska	KLASYKÓW	02	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
219	Modlińska	KONWALIOWA	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
220	Modlińska	KONWALIOWA	02	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
221	Modlińska	OBRAZKOWA	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
222	Modlińska	OBRAZKOWA	02	A	352	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
223	Modlińska	PŁOCHOCIŃSKA	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
224	Modlińska	PŁOCHOCIŃSKA	02	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
225	Modlińska	POETÓW	01	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
226	Modlińska	POETÓW	02	A	125	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
227	Modlińska	WINNICA	01	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
228	Modlińska	WINNICA	02	A	672	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
229	Modlińska	ŻERAŃ FSO	02	A	220	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
230	Myśluborska	MYŚLIBORSKA	03	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
231	Myśluborska	PŁUŻNICKA	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
232	Myśluborska	PŁUŻNICKA	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
233	Myśluborska	PORAJÓW	01	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
234	Myśluborska	PORAJÓW	02	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
235	Myśluborska	STARE ŚWIDRY	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
236	Myśluborska	STARE ŚWIDRY	02	A	250	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
237	Nowodworska	NOWODWORSKA	01	A	152	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
238	Nowodworska	ODKRYTA	02	A	152	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
239	Odkryta	BAREI	01	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
240	Odkryta	BAREI	02	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
241	Odkryta	CIOŁKOSZA	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
242	Odkryta	CIOŁKOSZA	02	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
243	Odkryta	HANKI ORDONÓWNY	01	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
244	Odkryta	HANKI ORDONÓWNY	02	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
245	Odkryta	ODKRYTA	01	A	152	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
246	Odlewnicza	ODLEWNICZA	05	T	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
247	Odlwenicza	FABRYKA POMP	04	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
248	Ołówkowa	INSUREKCJI	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
249	Ołówkowa	INSUREKCJI	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
250	Ołówkowa	OŁÓWKOWA	04	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
251	Ołówkowa	PAROWOZOWA	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
252	Ołówkowa	PAROWOZOWA	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
253	Ordonówny	ĆWIKLIŃSKIEJ	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
254	Ordonówny	ĆWIKLIŃSKIEJ	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
255	Ordonówny	NOWODWORY	04	A	70	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
256	Ordonówny	NOWODWORY	03	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
257	Ordonówny	STRUMYKOWA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
258	Ordonówny	STRUMYKOWA	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
259	Ostródzka	BERENSONA	01	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
260	Ostródzka	BERENSONA	02	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
261	Ostródzka	BOHUNA	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
262	Ostródzka	JURANDA ZE SPYCHOWA	01	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
263	Ostródzka	JURANDA ZE SPYCHOWA	02	A	30	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
264	Ostródzka	MAŁEGO RYCERZA	01	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
265	Ostródzka	MAŁEGO RYCERZA	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
266	Ostródzka	MAŁYCH DĘBÓW	01	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
267	Ostródzka	MAŁYCH DĘBÓW	02	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
268	Ostródzka	MAŃKI-WOJDY	01	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
269	Ostródzka	MAŃKI-WOJDY	02	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
270	Ostródzka	OSTRÓDZKA	04	A	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
271	Ostródzka	OSTRÓDZKA-SZKOŁA	01	A	74	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
272	Ostródzka	OSTRÓDZKA-SZKOŁA	02	A	66	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
273	Ostródzka	PIASTA KOŁODZIEJA	01	A	36	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
274	Ostródzka	PIASTA KOŁODZIEJA	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
275	Ostródzka	PRZEJEZDNA	01	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
276	Ostródzka	PRZEJEZDNA	02	A	60	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
277	Ostródzka	PSZENICZNA	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
278	Ostródzka	WSPÓŁCZESNA	01	A	50	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
279	Ostródzka	WSPÓŁCZESNA	02	A	130	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
280	Parcelacyjna	PARCELACYJNA	03	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
281	Płochocińska	BRUSZEWSKA	01	A	134	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
282	Płochocińska	BRUSZEWSKA	02	A	122	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
283	Płochocińska	CEMENTOWNIA	01	A	174	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
284	Płochocińska	CEMENTOWNIA	02	A	162	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
285	Płochocińska	DŁUGORZECZNA	01	A	136	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
286	Płochocińska	DŁUGORZECZNA	02	A	140	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
287	Płochocińska	KOBIAŁKA	01	A	128	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
288	Płochocińska	KOBIAŁKA	02	A	128	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
289	Płochocińska	NOWINY	01	A	129	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
290	Płochocińska	NOWINY	02	A	148	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
291	Płochocińska	PKP ŻERAŃ	03	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
292	Płochocińska	PKP ŻERAŃ	04	A	240	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
293	Płochocińska	PKP ŻERAŃ	05	A	140	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
294	Płochocińska	PKP ŻERAŃ	06	A	140	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
295	Płochocińska	PKP ŻERAŃ	07	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
296	Płochocińska	PŁOCHOCIŃSKA	04	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
297	Płochocińska	PŁYTOWA	01	A	56	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
298	Płochocińska	PŁYTOWA	02	A	140	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
299	Płochocińska	SZAMOCIN	01	A	141	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
300	Płochocińska	SZAMOCIN	02	A	122	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
301	Płochocińska	TOMASZEW	01	A	133	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
302	Płochocińska	TOMASZEW	02	A	129	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
303	Płochocińska	WARTKA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
304	Płochocińska	WARTKA	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
305	Płochocińska	WILKOWIECKA	01	A	138	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
306	Płochocińska	WILKOWIECKA	02	A	116	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
307	Płochocińska	ZAKŁADY ZBOŻOWE	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
308	Płochocińska	ZAKŁADY ZBOŻOWE	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
309	Płochocińska	ZAPLECZE	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
310	Płochocińska	ZAPLECZE	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
311	Płytowa	PŁYTOWA	03	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
312	Pomorska	POMORSKA	02	A	163	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
313	Porajów	PICASSA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
314	Porajów	PORAJÓW	04	A	250	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
315	Portowa	LAUROWA	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
316	Portowa	LAUROWA	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
317	Przyrzecze	BUKÓW	03	A	234	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
318	Raciborska	CHOSZCZÓWKA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
319	Raciborska	RACIBORSKA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
320	Ruskowy Bród	JARZĘBINOWA	01	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
321	Ruskowy Bród	JARZĘBINOWA	02	A	30	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
322	Ruskowy Bród	MAŃKOWSKA	01	A	153	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
323	Ruskowy Bród	MAŃKOWSKA	02	A	145	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
324	Ruskowy Bród	RUSKOWY BRÓD	03	A	145	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
325	Ruskowy Bród	RUSKOWY BRÓD	04	A	30	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
326	Ruskowy Bród	TYMOTKI	01	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
327	Ruskowy Bród	TYMOTKI	02	A	138	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
328	Ruskowy Bród	ZDZIARSKA	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
329	Skarbka z Gór	OS. DERBY	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
330	Skarbka z Gór	OS. DERBY	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
331	Skarbka z Gór	OS. DERBY	04	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
332	Skarbka z Gór	OS. DERBY III	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
333	Skarbka z Gór	OS. DERBY III	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
334	Skarbka z Gór	OS. DERBY VI	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
335	Skarbka z Gór	OS. DERBY VI	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
336	Sprawna	TŁUCHOWSKA	01	A	30	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
337	Stefanika	CIOŁKOSZA	04	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
338	Światowida	BIAŁOŁĘKA-RATUSZ	03	A	150	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
339	Światowida	GRZYMALITÓW	01	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
340	Światowida	GRZYMALITÓW	02	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
341	Światowida	HANKI ORDONÓWNY	04	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
342	Światowida	MEHOFFERA	01	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
343	Światowida	MEHOFFERA	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
344	Światowida	MEHOFFERA	05	T	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
345	Światowida	MEHOFFERA	06	T	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
346	Światowida	MILENIJNA	01	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
347	Światowida	MILENIJNA	02	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
348	Światowida	MYŚLIBORSKA	01	A	150	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
349	Światowida	MYŚLIBORSKA	02	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
350	Światowida	MYŚLIBORSKA	05	T	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
351	Światowida	MYŚLIBORSKA	06	T	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
352	Światowida	NOWODWORY	01	A	262	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
353	Światowida	NOWODWORY	02	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
354	Światowida	NOWODWORY	06	T	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
355	Światowida	NOWODWORY	05	T	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
356	Światowida	NOWODWORY	07	A	177	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
357	Światowida	NOWODWORY	08	A	177	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
358	Światowida	NOWODWORY	09	A	180	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
359	Światowida	NOWODWORY	10	A	180	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
360	Światowida	NOWODWORY	13	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
361	Światowida	STEFANIKA	03	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
362	Światowida	STEFANIKA	01	A	242	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
363	Światowida	STEFANIKA	02	A	239	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
364	Światowida	STEFANIKA	05	T	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
365	Światowida	STEFANIKA	06	T	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
366	Światowida	TARCHOMIN	01	A	493	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
367	Światowida	TARCHOMIN	02	A	204	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
368	Światowida	TARCHOMIN	05	T	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
369	Światowida	TARCHOMIN	06	T	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
370	Światowida	TARCHOMIN KOŚCIELNY	01	T	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
371	Światowida	TARCHOMIN KOŚCIELNY	02	T	140	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
372	Świdzka	PANCERA	01	A	130	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
373	Świdzka	PANCERA	02	A	130	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
374	Świdzka	PICASSA	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
375	Świdzka	PICASSA	03	A	180	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
376	Świdzka	ŚWIDZKA	05	A	180	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
377	Świdzka	TARCHOMIN	08	A	250	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
378	Świdzka	TARCHOMIN	11	A	250	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
379	Świętosławskiego	TARCHOMIN	07	A	204	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
380	Świętosławskiego	TARCHOMIN	09	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
381	Trakt Nadwiślański	ŚRENIAWITÓW	01	T	190	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
382	Trakt Nadwiślański	ŚRENIAWITÓW	02	T	190	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
383	Watuszewska	WAŁUSZEWSKA	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
384	Watuszewska	ŻYRARDOWSKA	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
385	Wielkiego Dębu	OJCA ANICETA	01	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
386	Wielkiego Dębu	OJCA ANICETA	02	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
387	Wielkiego Dębu	WIELKIEGO DĘBU	04	A	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
388	Współczesna	WSPÓŁCZESNA	03	A	30	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
389	Zdziarska	MAŃKI-WOJDY	04	A	145	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
390	Zdziarska	ZDZIARSKA	01	A	153	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
391	Zdziarska	ZDZIARSKA-KANAŁ	02	A	40	1 x w tyg...	piasek + chlorek sodu	B	1
392	Zegarynki	ZEGARYNKI	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
393	Żerańska	KONWALIOWA	03	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
394	Żyrardowska	AMBARAS	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
395	Żyrardowska	AMBARAS	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
396	Żyrardowska	ZEGARYNKI	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
397	Żyrardowska	ŻYRARDOWSKA	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:					41 954	RAZEM:			397

* Dotyczy sezonu zimowego

4. Zbieranie zanieczyszczeń z głównych ciągów komunikacyjnych w rejonie IX.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania - trasówka	Długość w mb	Częstotliwość oczyszczania
1	ul. Światowida odcinek: ul. Modlińska - ul. Myśluborska	1 820	1 x w ciągu doby
2	ul. Światowida odcinek: ul. Myśluborska - ul. Książkowa	4 420	1 x w ciągu doby
3	ul. Światowida odcinek: ul. Książkowa - ul. Dzierżońska	2 180	1 x w ciągu doby
RAZEM:		8 420	

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

**SZCZEGÓŁOWY ZAKRES PRAC
REJON X
DZIELNICA TARGÓWEK**

1A. Zimowe Oczyszczanie w rejonie X.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
1	Rondo Żaba: skrzyżowanie	4 278	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
2	ul. Bartnicza: skrzyżowania	674	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
3	ul. Bazylińska: chodniki na odc. ul. P. Wysockiego - ul. Stubicka	2 799	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
4	ul. Bazylińska: chodniki na odc. ul. Stubicka - ul. Św. Hieronima	2 724	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
5	ul. Bazylińska: chodniki na odc. ul. Św. Hieronima - ul. Rembilińska	1 850	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
6	ul. Borzymowska odc. ul. Św. Wincentego - ul. Dalanowska: przejścia dla pieszych	221	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
7	ul. Borzymowska odc. ul. św. Wincentego - ul. Korzona	1 806	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
8	ul. Chodecka x ul. Krasiczyńska: skrzyżowanie	196	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
9	ul. Chodecka x ul. Łojewska: skrzyżowanie	1 385	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
10	ul. Chodecka odc. ul. Łojewska - ul. Suwalska	530	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
11	ul. Chodecka x ul. Suwalska: skrzyżowanie	304	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
12	ul. Chodecka x ul. Bolivara: skrzyżowanie	130	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
13	ul. Chodecka x ul. Wyszogrodzka: skrzyżowanie	870	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
14	ul. Chodecka x ul. Żuromińska: skrzyżowanie	254	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
15	ul. Chodecka x ul. Matki Teresy z Kalkuty: skrzyżowanie	758	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
16	ul. Głębocka x Tr. Toruńska: chodniki i schody na wiadukcie	1 275	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
17	ul. Głębocka x wjazd do CH Targówek: skrzyżowanie	528	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
18	ul. Gorzykowska odc. ul. Myszkowska - ul. Święciańska: przejścia dla pieszych	732	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
19	ul. Gwarków - Pętla "UTRATA"	660	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
20	ul. Handlowa odc. ul. Remiszewska - ul. Lusińska: przejścia dla pieszych	1 085	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
21	ul. Kołowa odc. ul. Gościeradowska - ul. Handlowa: przejścia dla pieszych	1 237	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
22	ul. Kondratowicza odc. Łabiszyńska - Bazylińska	2 024	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
23	ul. Kondratowicza odc. ul. Chodecka - ul. Łabiszyńska	763	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
24	ul. Kondratowicza odc. Malborska - Chodecka	1 607	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
25	ul. Kondratowicza odc. Św. Wincentego - Malborska	599	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
26	ul. Kondratowicza x ul. Rembilińska: skrzyżowanie	1 304	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
27	ul. Kondratowicza x ul. Łabiszyńska: skrzyżowanie	1 599	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
28	ul. Kondratowicza x ZTM "Park Bródnowski": przejście dla pieszych	240	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
29	ul. Kondratowicza x ul. Chodecka: skrzyżowanie	2 374	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
30	ul. Kondratowicza x Szpital Bródnowski: przejście dla pieszych	172	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
31	ul. Kondratowicza x ul. Malborska: skrzyżowanie	1 260	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
32	ul. Kondratowicza x ul. Św. Wincentego: skrzyżowanie	1 037	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
33	ul. Kondratowicza x Przy Grodzisku	318	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
34	ul. Krasnobrocka odc. Tr. Toruńska - ul. Chodecka: przejścia dla pieszych	1 238	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
35	ul. Krasnobrodzka - Pętla "BRÓDNO-PODGRODZIE"	924	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
36	ul. Ks. Ziemowita odc. ZTM CHEMICZNA - ul. Bukowiecka: przejścia dla pieszych	1 173	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
37	ul. Łabiszyńska odc. ul. Kondratowicza - Tr. Toruńska	5 018	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
38	ul. Łojewska odc. ul. Chodecka - ul. Łabiszyńska	4 810	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
39	ul. Matki Teresy z Kalkuty odc. ul. Bolestawicka - ul. Rembielińska	455	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
40	ul. Matki Teresy z Kalkuty x ul. Ogińskiego: przejście przez torowiska tramwajowe	275	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
41	ul. Młodzieńcza: skrzyżowanie na odc. ul. Codzienna do ul. Łukasiewicza	226	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
42	ul. Myszowska x ul. Barkocińska: skrzyżowanie	70	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
43	ul. Odrowąża x ul. Budowlana: skrzyżowanie	879	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
44	ul. Odrowąża x ul. Pożarowa: skrzyżowanie	952	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
45	ul. Odrowąża x ul. Staniewicka: przejście przez torowiska tramwajowe	341	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
46	ul. Ossowskiego odc. ul. Olgierda - nr. 19: przejścia dla pieszych	680	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
47	ul. Radzywińska x ul. Blokowa: chodniki, schody i kładki	2 033	1 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
48	ul. Radzywińska x ul. Tarnogórska x ul. Kościelska: skrzyżowanie	1 209	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
49	ul. Radzywińska x OBI: chodniki i dojścia do przystanków ZTM	1 716	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
50	ul. Radzywińska na odc. ul. Trocka - ul. Rozwadowskiego: chodniki	1 350	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
51	ul. Radzywińska x ul. Tykocińska/Piotra Skargi: chodniki, schody i kładka	1 172	1 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
52	ul. Radzywińska x ul. Naczelnikowska: chodniki, schody i kładka	455	1 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
53	ul. Radzywińska x /ul. Młodzieńcza , ul. Trocka , ul. Gorzykowska/: skrzyżowania	2 694	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
54	ul. Rembielińska x Trasa Toruńska: tunel, schody i chodniki	550	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
55	ul. Rembielińska nr. 17: przejście przez torowiska tramwajowe	182	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
56	ul. Rembielińska x ul. Bartnicza: chodniki na skrzyżowaniu	1 297	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
57	ul. Rembielińska x ul. Poborzańska: przejście przez torowiska tramwajowe	468	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
58	ul. Rembielińska x ul. Julianowska: przejście przez torowiska tramwajowe	540	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
59	ul. Rembielińska x ul. Budowlana: przejście przez torowiska tramwajowe	1 509	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
60	ul. Rzeczna x ul. Nieświeśka	229	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
61	ul. Swojska: skrzyżowania	194	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
62	ul. Św. Wincentego odc. ul. Malborska - ul. Kondratowicza: przejścia dla pieszych	947	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
63	ul. Św. Wincentego odc. ul. Kondratowicza - nr 110: przejścia dla pieszych	450	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
64	ul. Św. Wincentego odc. ul. Budowlana - ul. Zielone Zacisze: przejścia dla pieszych	1 384	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
65	ul. Św. Wincentego x /ul. Borzymowska, ul. Kołowa/: skrzyżowania	603	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
66	ul. Św. Wincentego odc. ul. Cmentarna - ul. Biruty: przejścia dla pieszych	712	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
67	ul. Trasa Świętokrzyska x ul. Zabraniecka	634	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
68	ul. Trocka - Pętla "TARGÓWEK"	873	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
69	ul. Trocka odc. ul. Borzymowska - ul. Pratulińska	806	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
70	ul. Trocka odc. ul. Radzywińska - ul. Pratulińska	3 376	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
71	ul. Wysockiego odc. ul. Bazyliańska - ul. Palestyńska: przejścia dla pieszych	3 806	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
72	ul. Wyszogrodzka odc. Rembilińska - ul. Chodecka: przejścia dla pieszych	729	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
73	ul. Wyszogrodzka: chodniki na odc. ul. Rembilińska - ul. Chodecka	2 550	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:		87 102			RAZEM:	73

1B. Letnie Oczyszczanie w Rejonie X.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
1	Rondo Żaba: chodniki	4 278	3 x w tyg.
2	ul. Bazyliańska: chodniki na odc. ul. P. Wysockiego - ul. Stubicka	2 799	1 x w tyg.
3	ul. Bazyliańska: chodniki na odc. ul. Stubicka -ul. Św. Hieronima	2 724	1 x w tyg.
4	ul. Bazyliańska: chodniki na odc. ul. Św. Hieronima - ul. Rembilińska	1 850	1 x w tyg.
5	ul. Borzymowska odc. ul. Św. Wincentego - ul. Korzona	2 008	2 x w tyg.
6	ul. Chodecka - ul. Łojewska : chodniki na skrzyżowaniu	1 385	2 x w tyg.
7	ul. Chodecka - ul. Matki Teresy z Kalkuty : chodniki na skrzyżowaniu	758	2 x w tyg.
8	ul. Chodecka - ul. Wyszogrodzka : chodniki na skrzyżowaniu	870	2 x w tyg.
9	ul. Chodecka odc. ul. Kondratowicza - Matki Teresy z Kalkuty	4 571	2 x w tyg.
10	ul. Chodecka odc. ul. Krasnobrodzka - ul. Kondratowicza	5 385	2 x w tyg.
11	ul. Gwarków - Pętla "UTRATA"	660	1 x w tyg.
12	ul. Kondratowicza i ul. Rembilińska: chodniki na skrzyżowaniu	1 377	3 x w tyg.
13	ul. Kondratowicza i ul. Łabiszyńska: chodniki na skrzyżowaniu	1 599	3 x w tyg.
14	ul. Kondratowicza - ul. Chodecka: chodniki na skrzyżowaniu	2 374	3 x w tyg.
15	ul. Kondratowicza - ul. Malborska: chodniki na skrzyżowaniu	1 260	3 x w tyg.
16	ul. Kondratowicza - ul. Św. Wincentego: chodniki na skrzyżowaniu	7 279	3 x w tyg.
17	ul. Kondratowicza: chodniki na odc. ul. Łabiszyńska - ul. Bazyliańska	2 024	3 x w tyg.
18	ul. Kondratowicza: chodniki na odc. ul. Chodecka - ul. Łabiszyńska	3 362	3 x w tyg.
19	ul. Kondratowicza: chodniki na odc. ul. Malborska - ul. Chodecka	1 779	3 x w tyg.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
20	ul. Kondratowicza: chodniki odc. ul. Św. Wincentego - ul. Malborska	599	3 x w tyg.
21	ul. Krasnobrodzka - Pętla "BRÓDNO-PODGRODZIE"	924	3 x w tyg.
22	ul. Krasnobrodzka - Tr. Toruńska: skrzyżowanie	1 238	1 x w tyg.
23	ul. Łabiszyńska: chodniki	5 084	1 x w tyg.
24	ul. Łojewska: chodniki na odc. ul. Chodecka - ul. Łabiszyńska	4 810	1 x w tyg.
25	ul. Odrowąża - ul. Budowlana: chodniki na skrzyżowaniu	879	1 x w tyg.
26	ul. Odrowąża - ul. Pożarowa: chodniki na skrzyżowaniu	952	1 x w tyg.
27	ul. Odrowąża - ul. Staniewicka: przejście przez torowiska tramwajowe	341	1 x w tyg.
28	ul. Radzymińska - ul. Tarnogórska - ul. Kościelska: chodniki na skrzyżowaniu	1 209	1 x w tyg.
29	ul. Radzymińska x /Młodzieńcza , Trocka , Gorzykowska /chodniki na skrzyżowaniu	2 694	1 x w tyg.
30	ul. Radzymińska: kładka przy ul. Blokowej	1 948	1 x w tyg.
31	ul. Radzymińska: kładka przy ul. P. Skargi	1 172	1 x w tyg.
32	ul. Radzymińska: kładka przy ul. Naczelnikowskiej	424	1 x w tyg.
33	ul. Radzymińska: chodniki i dojścia do przystanków przy OBI	1 907	1 x w tyg.
34	ul. Rembielińska: schody i przejścia przy ul. Tr. Toruńska	550	1 x w tyg.
35	ul. Rembielińska : ul. Bartnicza : chodniki na skrzyżowaniu	1 297	1 x w tyg.
36	ul. Rembielińska - ul. Matki Teresy z Kalkuty: przejście przez torowiska tramwajowe	1 509	1 x w tyg.
37	ul. Tr. Toruńska - ul. Głębocka: chodniki i schody na wiadukcie	1 275	1 x w tyg.
38	ul. Trasa Świętokrzyska x ul. Zabraniecka	634	1 x w tyg.
39	ul. Trocka - Pętla "TARGÓWEK"	873	2 x w tyg.
40	ul. Trocka: chodniki na odc. ul. Borzymowska - ul. Pratulińska	806	2 x w tyg.
41	ul. Trocka: chodniki na odc. ul. Radzymińska -ul. Pratulińska	3 376	2 x w tyg.
42	ul. Wysockiego: chodniki	12 267	1 x w tyg.
43	ul. Wyszogrodzka: chodniki na odc. ul. Rembielińska - ul. Chodecka	3 842	1 x w tyg.
RAZEM:		98 952	

2. Letnie i zimowe oczyszczanie miejsc parkingowych w rejonie X.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Kategoria*
1	ul. Krasnobrodzka	150	1 x w tyg.	B
2	ul. Ossowskiego	60	1 x w tyg.	B
3	ul. Radzymińska	120	1 x w tyg.	B
4	ul. Rembielińska	30	1 x w tyg.	B
5	ul. Św. Wincentego	60	1 x w tyg.	B
RAZEM:		420		

* Dotyczy sezonu zimowego

3. Letnie i Zimowe oczyszczanie przystanków transportu zbiorowego w rejonie X.

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
1	Bardowskiego	ELSNERÓW	01	A	155	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
2	Bardowskiego	LNIANA	01	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
3	Bardowskiego	LNIANA	02	A	112	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
4	Bartnicza	BARTNICZA	04	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
5	Bartnicza	REMBIELIŃSKA	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
6	Bartnicza	REMBIELIŃSKA	06	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
7	Bazylińska	BAZYLIŃSKA	04	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
8	Bazylińska	KONDRATOWICZA	01	A	255	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
9	Bazylińska	ŚW.HIERONIMA	01	A	375	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
10	Bazylińska	ŚW.HIERONIMA	02	A	280	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
11	Borzymowska	GOŚCIERADOWSKA	01	A	70	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
12	Borzymowska	GOŚCIERADOWSKA	02	A	62	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
13	Chodecka	BALKONOWA	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
14	Chodecka	BALKONOWA	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
15	Chodecka	BALKONOWA	04	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
16	Chodecka	BRÓDNO- PODGRODZIE	01	A	220	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
17	Chodecka	CHODECKA	02	A	220	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
18	Chodecka	CHODECKA	03	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
19	Chodecka	ŁOJEWSKA	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
20	Chodecka	ŁOJEWSKA	02	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
21	Chodecka	SZPITAL BRÓDNO WSKI	03	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
22	Chodecka	SZPITAL BRÓDNO WSKI	04	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
23	Codzienna	CZERWIŃSKA	01	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
24	Codzienna	CZERWIŃSKA	02	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
25	Codzienna	ZACISZE	01	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
26	Codzienna	ZACISZE	02	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
27	Gilarska	GILARSKA	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
28	Gilarska	GILARSKA	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
29	Gilarska	GILARSKA	03	A	95	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
30	Gilarska	GILARSKA	04	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
31	Gilarska	ROLANDA	01	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
32	Gilarska	ROLANDA	02	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
33	Głębocka	CH.TARGÓEK	01	A	245	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
34	Głębocka	CH.TARGÓEK	02	A	266	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
35	Głębocka	CH.TARGÓEK	03	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
36	Głębocka	CH.TARGÓEK	04	A	81	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
37	Głębocka	MALBORSKA	02	A	81	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
38	Gorzykowska	GORZYKOWSKA	04	A	203	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
39	Gorzykowska	MYSZKOWSKA	01	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
40	Gorzykowska	MYSZKOWSKA	02	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
41	Handlowa	DKS TARGÓWEK	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
42	Handlowa	DKS TARGÓWEK	02	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
43	Handlowa	HANDLOWA	01	A	448	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
44	Handlowa	HANDLOWA	03	A	355	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
45	Handlowa	LUSIŃSKA	01	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
46	Handlowa	MYSZKOWSKA	03	A	64	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
47	Jórskiego	JÓRSKIEGO	04	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
48	Jórskiego	ŁOKIETKA	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
49	Jórskiego	ŁOKIETKA	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
50	Kołowa	DKS TARGÓWEK	03	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
51	Kołowa	KOŁOWA	04	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
52	Kondratowicza	BOHUSZEWICZÓWNY	01	A	72	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
53	Kondratowicza	BOHUSZEWICZÓWNY	02	A	72	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
54	Kondratowicza	KONDRATOWICZA	02	A	1364	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
55	Kondratowicza	ŁABISZYŃSKA	02	A	330	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
56	Kondratowicza	ŁABISZYŃSKA	03	A	310	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
57	Kondratowicza	PARK BRÓDNOWSKI	01	A	365	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
58	Kondratowicza	PARK BRÓDNOWSKI	02	A	330	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
59	Kondratowicza	SZPITAL BRÓDNOWSKI	01	A	350	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
60	Kondratowicza	SZPITAL BRÓDNOWSKI	02	A	300	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
61	Kondratowicza	ŚW. WINCENTEGO	04	A	231	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
62	Kondratowicza	TARGÓWEK-RATUSZ	01	A	160	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
63	Kondratowicza	TARGÓWEK-RATUSZ	02	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
64	Krasnobrodzka	BRÓDNO- PODGRODZIE	03	A	282	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
65	Krasnobrodzka	BRÓDNO- PODGRODZIE	04	A	204	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
66	Krasnobrodzka	BRÓDNO- PODGRODZIE	05	A	204	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
67	Krasnobrodzka	BRÓDNO-PODGRODZIE	06	A	204	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
68	Krasnobrodzka	BRÓDNO-PODGRODZIE	07	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
69	Krasnobrodzka	BRÓDNO-PODGRODZIE	08	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
70	Księcia Ziemowita	BUKOWIECKA	01	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
71	Księcia Ziemowita	CHEMICZNA	01	A	220	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
72	Księcia Ziemowita	CHEMICZNA	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
73	Księcia Ziemowita	HUTNICZA	01	A	290	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
74	Księcia Ziemowita	HUTNICZA	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
75	Księcia Ziemowita	RZECZNA	01	A	233	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
76	Księcia Ziemowita	RZECZNA	02	A	217	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
77	Księżnej Anny	KSIĘŻNEJ ANNY	03	A	230	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
78	Łabiszyńska	KOPIJNIKÓW	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
79	Łabiszyńska	ŁABISZYŃSKA	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
80	Łabiszyńska	SUWALSKA	01	A	126	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
81	Łabiszyńska	SUWALSKA	02	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
82	Łabiszyńska	SUWALSKA	04	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
83	Łabiszyńska	TURMONCKA	01	A	64	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
84	Łabiszyńska	TURMONCKA	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
85	Łodygowa	KLAMROWA	01	A	65	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
86	Łodygowa	KLAMROWA	02	A	136	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
87	Łodygowa	LEWINOWSKA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
88	Łodygowa	LEWINOWSKA	02	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
89	Łodygowa	MŁODZIEŃCZA	03	A	164	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
90	Łodygowa	POTULICKA	01	A	45	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
91	Łodygowa	POTULICKA	02	A	149	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
92	Łojewska	KLUB LIRA	01	A	172	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
93	Łojewska	KLUB LIRA	02	A	144	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
94	Łojewska	ŁOJEWSKA	03	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
95	Malborska	TARGÓWEK-RATUSZ	04	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
96	Marywilska	PELCOWIZNA	02	A	202	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
97	Marywilska	PELCOWIZNA	03	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
98	Marywilska	PELCOWIZNA	04	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
99	Matki Teresy z Kalkuty	BOLESŁAWICKA	01	A	165	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
100	Matki Teresy z Kalkuty	BOLESŁAWICKA	02	A	165	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
101	Matki Teresy z Kalkuty	BOLEŚLAWICKA	03	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
102	Matki Teresy z Kalkuty	BOLEŚLAWICKA	04	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
103	Matki Teresy z Kalkuty	BOLEŚLAWICKA	06	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
104	Matki Teresy z Kalkuty	BUDOWLANA	03	T	744	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
105	Matki Teresy z Kalkuty	BUDOWLANA	04	T	310	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
106	Matki Teresy z Kalkuty	BUDOWLANA	06	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
107	Młodzieńcza	CODZIENNA	01	A	290	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
108	Młodzieńcza	CODZIENNA	02	A	215	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
109	Młodzieńcza	MŁODZIEŃCZA	02	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
110	Naczelnikowska	KSIĘCIA ZIEMOWITA	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
111	Naczelnikowska	KSIĘCIA ZIEMOWITA	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
112	Naczelnikowska	NACZELNIKOWSKA	01	A	215	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
113	Naczelnikowska	NACZELNIKOWSKA	02	A	165	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
114	Naczelnikowska	SIARCZANA	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
115	Naczelnikowska	SIARCZANA	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
116	Naczelnikowska	ZABRANIECKA-BOCZNICA	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
117	Naczelnikowska	ZABRANIECKA-BOCZNICA	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
118	Naczelnikowska	ZABRANIECKA-MAGAZYN	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
119	Naczelnikowska	ZABRANIECKA-MAGAZYN	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
120	Odrawąza	BUDOWLANA	01	A	106	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
121	Odrawąza	POŻAROWA	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
122	Odrawąza	POŻAROWA	02	A	234	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
123	Odrawąza	POŻAROWA	03	T	238	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
124	Odrawąza	POŻAROWA	04	T	345	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
125	Odrawąza	RONDO ŻABA	03	T	360	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
126	Odrawąza	RONDO ŻABA	04	T	420	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
127	Odrawąza	RONDO ŻABA	05	A	180	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
128	Odrawąza	RONDO ŻABA	06	A	124	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
129	Odrawąza	RONDO ŻABA	07	T	439	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
130	Odrawąza	STANIEWICKA	01	A	278	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
131	Odrawąza	STANIEWICKA	02	A	201	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
132	Odrawąza	STANIEWICKA	03	T	202	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
133	Odrawąza	STANIEWICKA	04	T	345	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
134	Ossoswskiego	WITEBSKA	51	A	260	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
135	Ossoswskiego	WITEBSKA	52	A	67	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
136	Ossoswskiego	WITEBSKA	53	A	260	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
137	Ossoswskiego	WITEBSKA	82	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
138	Pożarowa	PKP PRAGA	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
139	Pożarowa	PKP PRAGA	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
140	Pożarowa	POŻAROWA	05	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
141	Radzywińska	BYSTRA	01	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
142	Radzywińska	BYSTRA	02	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
143	Radzywińska	GORZYKOWSKA	01	A	256	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
144	Radzywińska	GORZYKOWSKA	02	A	280	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
145	Radzywińska	JÓRSKIEGO	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
146	Radzywińska	JÓRSKIEGO	02	A	480	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
147	Radzywińska	KOŚCIELISKA	01	A	256	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
148	Radzywińska	KOŚCIELISKA	02	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
149	Radzywińska	KRYNOLINY	01	A	87	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
150	Radzywińska	KRYNOLINY	02	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
151	Radzywińska	MŁODZIENCZA	01	A	224	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
152	Radzywińska	MŁODZIENCZA	04	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
153	Radzywińska	PIOTRA SKARGI	01	A	670	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
154	Radzywińska	PIOTRA SKARGI	02	A	670	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
155	Radzywińska	TROCKA	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
156	Radzywińska	TROCKA	02	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
157	Radzywińska	TUŻYCKA	01	A	256	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
158	Radzywińska	TUŻYCKA	02	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
159	Rembieleńska	JULIANOWSKA	01	T	280	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
160	Rembieleńska	JULIANOWSKA	02	T	314	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
161	Rembieleńska	KONDRATOWICZA	03	T	216	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
162	Rembieleńska	POBORZAŃSKA	01	T	448	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
163	Rembieleńska	POBORZAŃSKA	02	T	414	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
164	Rembieleńska	REMBIELIŃSKA	03	T	365	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
165	Rembieleńska	REMBIELIŃSKA	04	T	263	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
166	Rembieleńska	TORUŃSKA	01	T	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
167	Rembieleńska	TORUŃSKA	02	T	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
168	Rembieleńska	TORUŃSKA	03	T	399	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
170	Rembielińska	KONDRATOWICZA	04	T	368	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
171	Rembielińska	KONDRATOWICZA	05	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
172	Rolanda	KANAŁ BRÓDNOWSKI	01	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
173	Rolanda	KANAŁ BRÓDNOWSKI	02	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
174	Rolanda	ROLANDA	03	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
175	Rozwadowskiego	KRAŚNICKA	02	A	257	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
176	Rozwadowskiego	RZECZNA	03	A	257	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
177	Rzeczna	NIEŚWIESKA	01	A	209	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
178	Rzeczna	NIEŚWIESKA	02	A	239	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
179	Rzeczna	RZECZNA	04	A	230	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
180	Samarytanka	SAMARYTANKA	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
181	Samarytanka	SAMARYTANKA	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
182	Swojska	BUKOWIECKA	02	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
183	Swojska	JESIOTROWA	01	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
184	Swojska	JESIOTROWA	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
185	Swojska	KRZEWNA	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
186	Swojska	WIERNA	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
187	Swojska	WIERNA	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
188	Św. Wincentego	CM.BRÓDNOWSKI	01	A	455	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
189	Św. Wincentego	CM.BRÓDNOWSKI	02	A	180	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
190	Św. Wincentego	KOŁOWA	01	A	414	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
191	Św. Wincentego	KOŁOWA	02	A	235	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
192	Św. Wincentego	MALBORSKA	01	A	81	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
193	Św. Wincentego	ROGOWSKA	01	A	300	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
194	Św. Wincentego	ROGOWSKA	02	A	180	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
195	Św. Wincentego	RONDO ŻABA	01	A	325	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
196	Św. Wincentego	RONDO ŻABA	02	A	300	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
197	Św. Wincentego	ŚW. WINCENTEGO	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
198	Św. Wincentego	ŚW. WINCENTEGO	02	A	81	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
199	Św. Wincentego	ŚW. WINCENTEGO	06	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
200	Św. Wincentego	ŻUROMIŃSKA	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
201	Św. Wincentego	ŻUROMIŃSKA	02	A	128	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
202	Tarnogórska	KOŚCIELISKA	04	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
203	Tarnogórska	KRZESIWA	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
204	Trasa Świętokrzyska	SIARCZANA	03	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
205	Trasa Toruńska	GEODEZYJNA	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
206	Trasa Toruńska	GEODEZYJNA	02	A	240	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
207	Trasa Toruńska	GŁĘBOCKA	01	A	90	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
208	Trasa Toruńska	GŁĘBOCKA	02	A	327	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
209	Trasa Toruńska	KS POLONEZ	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
210	Trasa Toruńska	KS POLONEZ	02	A	150	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
211	Trasa Toruńska	OSTRÓDZKA	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
212	Trasa Toruńska	OSTRÓDZKA	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
213	Trasa Toruńska	PKP TORUŃSKA	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
214	Trasa Toruńska	PKP TORUŃSKA	02	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
215	Trasa Toruńska	PKP TORUŃSKA	03	A	252	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
216	Trasa Toruńska	PKP TORUŃSKA	04	A	220	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
217	Trasa Toruńska	TORUŃSKA	05	A	325	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
218	Trasa Toruńska	TORUŃSKA	06	A	325	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
219	Trocka	PRATULIŃSKA	51	A	131	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
220	Trocka	PRATULIŃSKA	52	A	131	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
221	Trocka	PRATULIŃSKA	53	A	131	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
222	Trocka	PRATULIŃSKA	54	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
223	Trocka	TARGÓWEK	01	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
224	Trocka	TARGÓWEK	02	A	346	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
225	Trocka	TARGÓWEK	03	A	346	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
226	Trocka	TARGÓWEK	04	A	103	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
227	Trocka	TARGÓWEK	05	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
228	Trocka	TARGÓWEK	06	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
229	Trocka	TARGÓWEK	07	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
230	Trocka	TARGÓWEK	08	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
231	Trocka	TROCKA	03	A	224	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
232	Tużyczka	DIAMENTOWA	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
233	Utrata	UTRATA-URZĄD CELNY	01	A	128	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
234	Utrata	UTRATA-URZĄD CELNY	02	A	64	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
235	Utrata	ZABRANIECKA	04	A	123	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
236	Wierna	PKP ZACISZE - WILNO	01	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
237	Wierna	PKP ZACISZE - WILNO	02	A	230	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
238	Wierna	PKP ZACISZE - WILNO	04	A	230	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
239	Wierna	PL. OSTREJ BRAMY	01	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
240	Wierna	PL. OSTREJ BRAMY	02	A	130	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
241	Wierna	WIERNA	04	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
242	Wysockiego	BARTNICZA	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
243	Wysockiego	BARTNICZA	02	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
244	Wysockiego	BAZYLIAŃSKA	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
245	Wysockiego	BAZYLIAŃSKA	03	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
246	Wysockiego	BUDOWLANA	02	A	278	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
247	Wysockiego	PELCOWIZNA	01	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
248	Wysockiego	PELCOWIZNA	06	A	343	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
249	Wyszogrodzka	CHODECKA	01	A	300	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
250	Wyszogrodzka	REMBIELIŃSKA	02	A	128	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
251	Wyszogrodzka	WYSZOGRODZKA	01	A	295	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
252	Wyszogrodzka	WYSZOGRODZKA	02	A	255	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
253	Zabraniecka	KSIĘŻNEJ ANNY	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
254	Zabraniecka	KSIĘŻNEJ ANNY	02	A	116	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
255	Zabraniecka	ŁUBINOWA	01	A	230	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
256	Zabraniecka	ŁUBINOWA	02	A	244	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
257	Zabraniecka	MATUSZEWSKA	01	A	265	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
258	Zabraniecka	MATUSZEWSKA	02	A	230	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
259	Zabraniecka	UTRATA	01	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
260	Zabraniecka	ZABRANIECKA	01	A	176	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
261	Zabraniecka	ZABRANIECKA	02	A	225	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
262	Zamkowa	PL. RATUSZOWY	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
263	Zamkowa	PL. RATUSZOWY	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:					47 051	RAZEM:			263

* Dotyczy sezonu zimowego

4. Zbieranie zanieczyszczeń z głównych ciągów komunikacyjnych w rejonie X.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania - trasówka	Długość w mb	Częstotliwość oczyszczania
1	ul. Kondratowicza odcinek: ul. Św. Wincentego - ul. Rembielińska	3 400	2 x w ciągu doby
RAZEM:		3 400	

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

**SZCZEGÓŁOWY ZAKRES PRAC
REJON XI
DZIELNICA PRAGA PÓŁNOC**

1A. Zimowe Oczyszczanie w rejonie XI.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
1	METRO DWORZEC WILEŃSKI	3 763	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
2	METRO STADION NARODOWY	3 797	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
3	Most Gdański: ciągi piesze na dolnym poziomie mostu	2 265	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
4	Most Śląsko - Dąbrowski: chodniki	4 077	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
5	al. Solidarności - przejście dla pieszych przy hipermarkecie TESCO	132	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
6	al. Solidarności x pl. Weteranów: przejście dla pieszych	775	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
7	al. Solidarności x ul. Rzeszotarska: skrzyżowanie	257	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
8	al. Solidarności x ul. Szwedzka: skrzyżowanie	487	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
9	al. Solidarności x ul. Targowa x ul. Wileńska: skrzyżowanie	1 232	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
10	al. Solidarności, ul. Wyb. Helskie, ul. Jagiellońska, ul. Ratuszowa: chodniki wokół Parku Praskiego	4 103	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
11	al. Solidarności: chodniki na odc. ul. Sierakowskiego - ul. Jagiellońska	3 773	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
12	ul. 11 Listopad x ul. Inżynierska: przejście przez torowiska tramwajowe	282	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
13	ul. 11 Listopada przejście dla pieszych na odc. od ul. Letniej do ul. Kowieńskiej	118	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
14	ul. 11 Listopada x ul. Konopacka: przejście przez torowiska tramwajowe	220	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
15	Pl. Hallera: chodniki	1 556	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
16	ul. Inżynierska x ul. Wileńska: chodniki na skrzyżowaniu	35	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
17	ul. Jagiellońska odc. ul. Okrzei - ul. Marcinkowskiego: przejścia dla pieszych	321	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
18	ul. Jagiellońska odc. ul. Szanajcy - al. Solidarności: przejścia dla pieszych	213	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
19	ul. Jagiellońska x ul. Batalionu Platerówek: przejście przez torowiska tramwajowe	736	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
20	ul. Jagiellońska x ul. Kotsisa: chodniki, schody i kładki	404	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
21	ul. Jagiellońska x ul. Ratuszowa: przejście przez torowiska tramwajowe	947	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
22	ul. Jagiellońska x ZTM "PIMOT": kładka dla pieszych	1 399	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
23	ul. Jagiellońska x ZTM "Dyrekcja FSO": przejście podziemne	1 067	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
24	ul. Jagiellońska x ZTM "Gołędzinów 01": przejście przez torowiska tramwajowe	194	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
25	ul. Kawęczyńska Pętla "KAWĘCZYŃSKA-BAZYLIKA"	317	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
26	ul. Kijowska Pętla "DW. WSCHODNI (KIJOWSKA)"	3 596	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
27	ul. Kijowska x /Targowa , Brzeska , Markowska/: skrzyżowanie	1 714	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyżń
28	ul. Kłopotowskiego odc. ul. Panieńska – ul. Targowa: przejścia dla pieszych	265	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
29	ul. Modlińska pętla "ŻERAŃ FSO"	2 233	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
30	ul. Namysłowska odc. ul. Darwina - ZTM "SZYMANOWSKIEGO": przejścia dla pieszych	973	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
31	ul. Okrzei odc. ul. Panieńska - ul. Sierakowskiego: przejścia dla pieszych	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
32	ul. Radzywińska odc. ul. Kawęczyńska – ul. Otowcka: przejścia dla pieszych	566	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
33	ul. Ratuszowa odc. ul. Targowa - ul. Wybrzeże Helskie: przejścia dla pieszych	873	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
34	ul. Ratuszowa Pętla "RATUSZOWA-ZOO"	374	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
35	ul. Ratuszowa x ul. Inżynierska : skrzyżowanie	248	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
36	Rondo Starzyńskiego: chodniki	3 158	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
37	ul. Sawinkowa x ul. Brechta: skrzyżowanie	214	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
38	ul. Sawinkowa x ul. Szymanowskiego: skrzyżowanie	476	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
39	ul. Stalowa odc. ul. Konopacka - pętla ZTM: przejścia dla pieszych	163	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
40	ul. Starzyńskiego odc. rondo Starzyńskiego - ul. 11 - Listopada	2 239	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
41	ul. Starzyńskiego x M. Gdański: chodniki i schody na pomost tramwajowy i Wyb. Helskie	1 671	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
42	ul. Starzyńskiego x ul. Namysłowska: skrzyżowanie	499	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
43	ul. Szwedzka odc. ul. Letnia - ul. Stalowa: przejścia dla pieszych	232	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
44	ul. Targowa x ul. 11 Listopada: przejście przez torowiska tramwajowe	254	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
45	ul. Targowa x ul. Ząbkowska x ul. Kłopotowskiego: chodniki	363	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
46	ul. Targowa: pomiędzy ul. Zabkowską a ul. Kijowską: przejście przez torowiska tramwajowe	1 104	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
47	ul. Trasa Świętokrzyska odc ul. Targowa - ul. Sokola (metro Stadion)	2 125	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
48	ul. Trasa Świętokrzyska: skrzyżowania	1 260	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
49	ul. Wybrzeże Helskie odc. M. Gdański - M. Śląsko Dąbrowski: przejścia dla pieszych	100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
50	ul. Wybrzeże Szczecińskie x /ul. Kłopotowskiego, ul. Okrzei/: chodniki na skrzyżowaniu	368	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
51	ul. Wybrzeże Szczecińskie x Al. Solidarności: schody	720	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
52	ul. Wybrzeże Szczecińskie x ul. Sokola: skrzyżowanie	1 060	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
53	ul. Zamoyskiego x. ul. Sprzeczna : przejścia dla pieszych	40	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
54	ul. Ząbkowska odc. ul. Brzeska - ul. Korsaka: przejścia dla pieszych	291	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:		59 749			RAZEM:	54

1B. Letnie Oczyszczanie w Rejonie XI.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
1	METRO DWORZEC WILEŃSKI	4 793	codziennie
2	METRO STADION NARODOWY	3 797	codziennie

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
3	Most Gdański: chodniki	1 412	1 x w tyg.
4	Most Gdański: ciągi piesze na dolnym poziomie	2 265	1 x w tyg.
5	Most Śląsko - Dąbrowski: chodniki	4 077	1 x w tyg.
6	Most Świętokrzyski: chodniki	7 621	2 x w tyg.
7	al. Solidarności - ul. Targowa: chodniki	1 232	3 x w tyg.
8	al. Solidarności, ul. Wyb. Helskie, ul. Jagiellońska, ul. Ratuszowa: chodniki wokół Parku Praskiego	5 149	3 x w tyg.
9	al. Solidarności: chodniki na odc. ul. Jagiellońska - ul. Sierakowskiego	3 773	3 x w tyg.
10	al. Solidarności: schody na ul. Wyb. Szczecińskie	720	3 x w tyg.
11	al. Solidarności x pl. Weteranów: przejście dla pieszych	775	2 x w tyg.
12	ul. Jagiellońska: przejście dla pieszych przy przystanku ZTM "PIMOT"	1 399	1 x w tyg.
13	ul. Jagiellońska: schody i kładka przy ul. Kossisa	404	1 x w tyg.
14	ul. Jagiellońska przejście podziemne przy ZTM Dyrekcja FSO	1 067	1 x w tyg.
15	ul. Jagiellońska: chodniki i przejścia dla pieszych przy ul. Goledzinowskiej	224	1 x w tyg.
16	ul. Kawęczyńska Pętla "KAWĘCZYŃSKA-BAZYLIKA"	317	3 x w tyg.
17	ul. Kijowska Pętla "DW. WSCHODNI (KIJOWSKA)"	3 596	codziennie
18	ul. Modlińska pętla "ŻERAŃ FSO"	2 233	3 x w tyg.
19	ul. Ratuszowa Pętla "RATUSZOWA-ZOO"	374	3 x w tyg.
20	Rondo Starzyńskiego: chodniki	3 158	codziennie
21	ul. Sawinkowa - ul. Szymanowskiego: chodniki na skrzyżowaniu	401	1 x w tyg.
22	ul. Starzyńskiego: schody z mostu Gdańskiego na pomost tramwajowy oraz na ul. Wyb. Helskie	1 671	1 x w tyg.
23	ul. Targowa: pomiędzy ul. Zabkowską a ul. Kijowską: przejście przez torowiska tramwajowe	1 104	3 x w tyg.
24	ul. Targowa: przejście dla pieszych pomiędzy ul. Zabkowską - ul. Kijowską	193	3 x w tyg.
25	ul. Trasa Świętokrzyska odc. ul. Targowa - ul. Sokola (metro Stadion)	2 125	codziennie
26	ul. Trasa Świętokrzyska: skrzyżowania	1 260	1 x w tyg.
RAZEM:		55 140	

2. Letnie i zimowe oczyszczanie miejsc parkingowych w rejonie XI.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Kategoria*
1	ul. 11 Listopada	90	1 x w tyg.	B
2	pl. Hallera	90	2 x w tyg.	B
3	ul. Jagiellońska	3 535	2 x w tyg.	B
4	ul. Kijowska	90	1 x w tyg.	B
5	ul. Kłopotowskiego	2 596	2 x w tyg.	B
6	ul. Namysłowska	90	1 x w tyg.	B
7	ul. Okrzei	655	2 x w tyg.	B
8	ul. Radzywińska	60	1 x w tyg.	B
9	ul. Ratuszowa	60	1 x w tyg.	B

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Kategoria*
10	ul. Sawinkowa	240	1 x w tyg.	B
11	Al. Solidarności na odc. Sierakowskiego - Targowa	1 534	2 x w tyg.	B
12	ul. Targowa	1 047	2 x w tyg.	B
13	ul. Wileńska	30	1 x w tyg.	B
14	ul. Wyb. Szczecińskie	101	1 x w tyg.	B
15	ul. Wybrzeże Helskie	60	1 x w tyg.	B
16	ul. Ząbkowska	60	1 x w tyg.	B
17	ul. Szymanowskiego	60	1 x w tyg.	B
RAZEM:		10 398		

* Dotyczy sezonu zimowego

3. Letnie i Zimowe oczyszczanie przystanków transportu zbiorowego w rejonie XI.

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
1	11 Listopada	11 LISTOPADA	01	A	165	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
2	11 Listopada	BRÓDNOWSKA	01	T	120	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
3	11 Listopada	BRÓDNOWSKA	02	T	120	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
4	11 Listopada	BRÓDNOWSKA	03	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
5	11 Listopada	BRÓDNOWSKA	04	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
6	11 Listopada	INŻYNIERSKA	52	A	250	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
7	11 Listopada	INŻYNIERSKA	03	T	700	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
8	11 Listopada	INŻYNIERSKA	04	T	210	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
9	11 Listopada	STRZELECKA	02	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
10	al. Solidarności	AL. SOLIDARNOŚCI	01	A	66	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
11	al. Solidarności	DW.WILEŃSKI	03	A	330	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
12	al. Solidarności	DW.WILEŃSKI	04	A	120	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
13	al. Solidarności	DW.WILEŃSKI	05	A	270	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
14	al. Solidarności	PARK PRASKI	01	T	456	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
15	al. Solidarności	PARK PRASKI	02	T	442	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
16	al. Solidarności	RZESZOTARSKIEJ	01	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
17	al. Solidarności	RZESZOTARSKIEJ	02	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
18	al. Solidarności	SZWEDZKA	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
19	al. Solidarności	SZWEDZKA	02	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
20	Al. Tysiąclecia	ZAJEZDNIA PRAGA	02	T	132	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
21	Czynszowa	CZYNSZOWA	01	T	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyż
22	Inżynierska	INŻYNIERSKA	01	A	288	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
23	Inżynierska	INŻYNIERSKA	56	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
24	Jagiellońska	PLATERÓWEK	01	T	288	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
25	Jagiellońska	PLATERÓWEK	02	T	216	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
26	Jagiellońska	PLATERÓWEK	53	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
27	Jagiellońska	PLATERÓWEK	54	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
28	Jagiellońska	BUDZIŃSKIEJ-TYLICKIEJ	01	A	288	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
29	Jagiellońska	BUDZIŃSKIEJ-TYLICKIEJ	02	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
30	Jagiellońska	BUDZIŃSKIEJ-TYLICKIEJ	03	T	385	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
31	Jagiellońska	BUDZIŃSKIEJ-TYLICKIEJ	04	T	105	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
32	Jagiellońska	DYREKCJA FSO	01	A	333	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
33	Jagiellońska	DYREKCJA FSO	02	A	250	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
34	Jagiellońska	DYREKCJA FSO	03	T	279	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
35	Jagiellońska	DYREKCJA FSO	04	T	333	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
36	Jagiellońska	GOŁĘDZINÓW	01	T	126	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
37	Jagiellońska	GOŁĘDZINÓW	02	T	280	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
38	Jagiellońska	GOŁĘDZINÓW	03	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
39	Jagiellońska	GOŁĘDZINÓW	04	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
40	Jagiellońska	MOST ŚLĄSKO-DĄBROWSKI	02	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
41	Jagiellońska	OKRZEI	02	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
42	Jagiellońska	OKRZEI	01	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
43	Jagiellońska	PIMOT	01	A	449	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
44	Jagiellońska	PIMOT	02	A	234	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
45	Jagiellońska	PIMOT	03	T	472	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
46	Jagiellońska	PIMOT	04	T	448	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
47	Jagiellońska	PL.HALLERA	04	T	272	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
48	Jagiellońska	PL.HALLERA	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
49	Jagiellońska	PL.HALLERA	03	T	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
50	Jagiellońska	PL.HALLERA	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
51	Jagiellońska	RATUSZOWA - ZOO	01	T	330	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
52	Jagiellońska	RATUSZOWA - ZOO	02	T	397	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
53	Jagiellońska	RATUSZOWA - ZOO	03	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
54	Jagiellońska	RATUSZOWA - ZOO	04	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
55	Jagiellońska	RATUSZOWA - ZOO	05	T	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyż
56	Jagiellońska	RATUSZOWA - ZOO	06	T	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
57	Jagiellońska	RONDO STARZYŃSKIEGO	05	T	240	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
58	Jagiellońska	RONDO STARZYŃSKIEGO	06	T	240	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
59	Jagiellońska	RONDO STARZYŃSKIEGO	09	A	160	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
60	Jagiellońska	RONDO STARZYŃSKIEGO	10	A	160	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
61	Jagiellońska	ŚLIWICE	01	A	744	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
62	Jagiellońska	ŚLIWICE	02	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
63	Jagiellońska	ŚLIWICE	03	T	310	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
64	Jagiellońska	ŚLIWICE	04	T	757	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
65	Jagiellońska	ŻERAŃ FSO	01	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
66	Kawęczyńska	KAWĘCZYŃSKA-BAZYLIKA	01	T	250	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
67	Kawęczyńska	KAWĘCZYŃSKA-BAZYLIKA	02	T	108	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
68	Kawęczyńska	KAWĘCZYŃSKA-BAZYLIKA	03	T	342	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
69	Kawęczyńska	WOJNICKA	01	T	180	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
70	Kawęczyńska	WOJNICKA	02	T	300	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
71	Kawęczyńska	ZAJEZDZIA PRAGA	01	T	300	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
72	Kijowska	DW.WSCHODNI (KIJOWSKA)	01	T	1 014	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
73	Kijowska	DW.WSCHODNI (KIJOWSKA)	02	T	780	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
74	Kijowska	DW.WSCHODNI (KIJOWSKA)	03	A	120	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
75	Kijowska	DW.WSCHODNI (KIJOWSKA)	04	A	120	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
76	Kijowska	DW.WSCHODNI (KIJOWSKA)	05	A	240	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
77	Kijowska	DW.WSCHODNI (KIJOWSKA)	06	A	150	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
78	Kijowska	DW.WSCHODNI (KIJOWSKA)	08	A	68	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
79	Kijowska	DW.WSCHODNI (KIJOWSKA)	07	A	150	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
80	Kijowska	DW.WSCHODNI (KIJOWSKA)	09	A	300	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
81	Kijowska	DW.WSCHODNI (KIJOWSKA)	10	A	50	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
82	Kijowska	DW.WSCHODNI (KIJOWSKA)	11	A	245	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
83	Kijowska	DW.WSCHODNI (KIJOWSKA)	12	A	150	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
84	Kijowska	DW.WSCHODNI (KIJOWSKA)	13	A	50	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
85	Kijowska	KIJOWSKA	05	A	125	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
86	Kijowska	KIJOWSKA	07	A	125	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
87	Kijowska	KIJOWSKA	08	A	250	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
88	Kijowska	KIJOWSKA	88	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
89	Kłopotowskiego	SIERAKOWSKIEGO	02	A	74	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyż
90	Modlińska	ŻERAŃ FSO	05	T	560	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
91	Modlińska	ŻERAŃ FSO	06	T	320	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
92	Modlińska	ŻERAŃ FSO	07	A	280	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
93	Modlińska	ŻERAŃ FSO	08	T	910	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
94	Modlińska	ŻERAŃ FSO	09	A	81	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
95	Modlińska	ŻERAŃ FSO	10	A	105	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
96	Modlińska	ŻERAŃ FSO	11	A	105	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
97	Modlińska	ŻERAŃ FSO	12	A	105	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
98	Modlińska	ŻERAŃ FSO	13	A	175	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
99	Modlińska	ŻERAŃ FSO	14	A	81	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
100	Most Gdański	WYBRZEŻE HELSKIE	01	A	195	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
101	Most Gdański	WYBRZEŻE HELSKIE	02	A	185	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
102	Most Gdański	WYBRZEŻE HELSKIE	03	T	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
103	Most Gdański	WYBRZEŻE HELSKIE	04	T	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
104	Most Świętokrzyski	MOST ŚWIĘTOKRZYSKI	03	A	120	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
105	Namysłowska	DARWINA	02	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
106	Namysłowska	DARWINA	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
107	Namysłowska	SZYMANOWSKIEGO	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
108	Namysłowska	SZYMANOWSKIEGO	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
109	Okrzei	SIERAKOWSKIEGO	01	A	74	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
110	pl. Hallera	PL.HALLERA	11	A	270	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
111	pl. Hallera	PL.HALLERA	18	A	220	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
112	pl. Hallera	PL.HALLERA	05	A	282	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
113	pl. Hallera	PL.HALLERA	06	A	250	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
114	pl. Hallera	PL.HALLERA	07	A	255	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
115	pl. Hallera	PL.HALLERA	08	A	177	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
116	pl. Hallera	PL.HALLERA	09	A	383	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
117	Radzymińska	KORSAKA	01	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
118	Radzymińska	ŚNIEŻNA	01	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
119	Radzymińska	ŚNIEŻNA	02	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
120	Radzymińska	WOŁOMIŃSKA	01	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
121	Radzymińska	WOŁOMIŃSKA	02	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
122	Ratuszowa	HARNASIE	01	A	96	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
123	Ratuszowa	HARNASIE	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
124	Sokola	METRO STADION NARODOWY	03	A	130	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
125	Sokola	METRO STADION NARODOWY	07	A	130	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
126	Sokola	METRO STADION NARODOWY	01	A	80	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
127	Sokola	METRO STADION NARODOWY	02	A	80	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
128	Stalowa	INŻYNIERSKA	05	A	200	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
129	Stalowa	KONOPACKA	01	T	128	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
130	Stalowa	KONOPACKA	02	T	108	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
131	Stalowa	SZWEDZKA	05	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
132	Stalowa	ZAJEZDNIA STAŁOWA	01	A	70	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
133	Stalowa	ZAJEZDNIA STAŁOWA	02	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
134	Starzyńskiego	NAMYŚŁOWSKA	01	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
135	Starzyńskiego	NAMYŚŁOWSKA	02	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
136	Starzyńskiego	NAMYŚŁOWSKA	03	T	288	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
137	Starzyńskiego	NAMYŚŁOWSKA	04	T	180	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
138	Starzyńskiego	RONDO STARZYŃSKIEGO	01	A	128	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
139	Starzyńskiego	RONDO STARZYŃSKIEGO	02	A	220	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
140	Starzyńskiego	RONDO STARZYŃSKIEGO	03	T	50	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
141	Starzyńskiego	RONDO STARZYŃSKIEGO	04	T	315	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
142	Starzyńskiego	RONDO STARZYŃSKIEGO	07	T	226	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
143	Starzyńskiego	RONDO STARZYŃSKIEGO	08	T	105	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
144	Starzyńskiego	RONDO STARZYŃSKIEGO	12	A	222	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
145	Szwedzka	11 LISTOPADA	02	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
146	Szwedzka	KOWIEŃSKA	01	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
147	Szwedzka	KOWIEŃSKA	02	A	128	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
148	Szwedzka	SZWEDZKA	03	A	128	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
149	Szwedzka	SZWEDZKA	04	A	96	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
150	Szwedzka	SZWEDZKA	07	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
151	Środkowa	ŚRODKOWA	01	T	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
152	Targowa	DW.WILEŃSKI	01	A	125	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
153	Targowa	DW.WILEŃSKI	02	A	45	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
154	Targowa	DW.WILEŃSKI	06	A	250	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
155	Targowa	DW.WILEŃSKI	07	T	496	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
156	Targowa	DW.WILEŃSKI	08	T	220	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
157	Targowa	KIJOWSKA	01	A	40	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyżń
158	Targowa	KIJOWSKA	02	A	40	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
159	Targowa	KIJOWSKA	03	T	754	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
160	Targowa	KIJOWSKA	04	T	708	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
161	Targowa	KIJOWSKA	06	T	580	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
162	Targowa	ZĄBKOWSKA	01	A	250	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
163	Targowa	ZĄBKOWSKA	02	A	250	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
164	Targowa	ZĄBKOWSKA	03	T	448	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
165	Targowa	ZĄBKOWSKA	04	T	448	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
166	Targowa	ZĄBKOWSKA	06	A	160	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
167	Toruńska	ŻERAŃ FSO	03	A	310	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
168	Toruńska	ŻERAŃ FSO	04	A	230	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
169	Trasa Świętokrzyska	DW.WSCHODNI (KIJOWSKA)	16	A	140	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
170	Trasa Świętokrzyska	MŁYN MICHŁA	01	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
171	Trasa Świętokrzyska	MŁYN MICHŁA	02	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
172	Wileńska	DW.WILEŃSKI	10	A	110	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
173	Wileńska	DW.WILEŃSKI	11	A	40	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
174	Wileńska	DW.WILEŃSKI	12	A	40	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
175	Wileńska	DW.WILEŃSKI	14	A	80	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
176	Wileńska	DW.WILEŃSKI	09	A	40	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
177	Wybrzeże Helskie	ZOO-WEJŚCIE PÓŁNOCNE	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
178	Wybrzeże Szczecińskie	MOST ŚWIĘTOKRZYSKI	01	A	120	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
179	Wybrzeże Szczecińskie	MOST ŚWIĘTOKRZYSKI	02	A	120	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
180	Zamoście	MOST ŚWIĘTOKRZYSKI	04	A	80	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
181	Zamoyskiego	METRO STADION NARODOWY	11	A	405	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
182	Zamoyskiego	METRO STADION NARODOWY	12	A	340	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
183	Ząbkowska	KORSAKA	02	A	128	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
184	Ząbkowska	MARKOWSKA	01	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
185	Ząbkowska	MARKOWSKA	02	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:					38 164	RAZEM:			185

* Dotyczy sezonu zimowego

4. Zbieranie zanieczyszczeń z głównych ciągów komunikacyjnych w rejonie XI.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania - trasówka	Długość w mb	Częstotliwość oczyszczania
1	Al. Solidarności (str. Południowa) odcinek: ul. Targowa-Dw.PKP Wileńska	300	2 x w ciągu doby
2	ul. Targowa odcinek: ul. 11 Listopada - ul. Zamoyskiego	2 800	2 x w ciągu doby
3	Al. Solidarności odcinek ul. Sierakowskiego - ul. Targowa	900	2 x w ciągu doby
RAZEM:		4 000	

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

**SZCZEGÓŁOWY ZAKRES PRAC
REJON XII
DZIELNICA PRAGA POŁUDNIE**

1A. Zimowe Oczyszczanie w rejonie XII

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
1	al. Stanów Zjednoczonych odc. ul. Paryska - ul. Saska: chodniki	1 870	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
2	al. Stanów Zjednoczonych x kanał Wystawowy: schody i chodniki	343	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
3	al. Stanów Zjednoczonych x ul. Międzyborska: kładka	400	2 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
4	al. Stanów Zjednoczonych x ul. Międzynarodowa: kładka	400	2 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
5	al. Stanów Zjednoczonych x ul. Ostrobramska x ul. Kinowa x ul. Międzyborska: skrzyżowanie, kładki	2 431	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
6	al. Stanów Zjednoczonych x ul. Ostrobramska x ul. Kinowa: schody, pow. płaskie	4 712	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
7	al. Stanów Zjednoczonych x ul. Saska x ul. Międzynarodowa: skrzyżowania	6 313	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
8	al. Stanów Zjednoczonych x ul. Wał Miedzeszyński: schody	906	2 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
9	al. Stanów Zjednoczonych x ul. Grenadierów: skrzyżowanie	976	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
10	al. Waszyngtona odc. ul. Kinowa - ul. Międzyborska: chodnik na wys. nr. 41	959	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
11	al. Waszyngtona x /ul. Kinowa, ul. Międzyborska, ul. Grenadierów/: skrzyżowania	2 472	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
12	al. Waszyngtona x ul. Międzynarodowa: skrzyżowanie	826	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
13	al. Waszyngtona x ul. Niekłańska: chodniki na przejściu dla pieszych	153	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
14	Most Poniatowskiego x ul. Wybrzeże Szczecińskie: schody	1 148	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
15	Most Poniatowskiego: chodniki	2 924	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
16	pl. Szembeka: chodniki	886	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
17	Rondo Kometa: chodniki	5 350	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
18	Rondo Waszyngtona: chodniki	2 835	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
19	Rondo Wiatraczna: chodniki	6 512	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
20	Trasa Siekierkowska x ul. Manteuffla nr. 1: schody i przejścia pod zjazdem	1 105	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
21	ul. Abrahama odc. ul. Rogalskiego - nr. 13: przejścia dla pieszych	1 109	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
22	ul. Abrahama x ul. Fieldorfa: skrzyżowanie	1 060	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
23	ul. Bora Komorowskiego odc. ul. Afrykańska - ul. Fieldorfa	4 213	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
24	ul. Bora Komorowskiego odc. ul. Umińskiego - ul. Fieldorfa	2 462	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
25	ul. Bora Komorowskiego x nr. 5B: dojścia do przystanków autobusowych	389	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
26	ul. Bora Komorowskiego x ul. Abrahama: skrzyżowanie	1 068	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
27	ul. Bora Komorowskiego x ul. Afrykańska: skrzyżowanie	959	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
28	ul. Bora Komorowskiego x ul. Fieldorfa: skrzyżowanie	1 632	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
29	ul. Bora Komorowskiego x ul. Jugostawiańska x Pętla ZTM: skrzyżowanie	2 682	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
30	ul. Bora Komorowskiego x ZTM "WAŁ GOĆŁAWSKI": dojścia do przystanków autobusowych	971	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
31	ul. Chłopiczkiego odc. ul. Ossowska - ul. Makowska: przejścia dla pieszych	601	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
32	ul. Dwernickiego odc. ul. Podskarbińska - ul. Wiatraczna: chodniki	4 082	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
33	ul. Dwernickiego x ul. Kickiego: skrzyżowanie	199	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
34	ul. Dwernickiego x ul. Mycielskiego: skrzyżowanie	402	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
35	ul. Dwernickiego x ul. Podskarbińska: skrzyżowanie	413	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
36	ul. Dwernickiego x ul. Siennicka: skrzyżowanie	212	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
37	ul. Dwernickiego x ul. Wiatraczna: skrzyżowanie	364	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
38	ul. Fieldorfa odc. ul. Bora Komorowskiego - ul. Nowaka Jeziorańskiego	3 194	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
39	ul. Fieldorfa odc. ul. Nowaka Jeziorańskiego - ul. Ostrobramska	2 064	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
40	ul. Fieldorfa odc. ul. Wał Miedzeszyński - ul. Bora Komorowskiego	3 116	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
41	ul. Fieldorfa x /ul. Bukowskiego, ul. Perkuna/: skrzyżowanie	681	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
42	ul. Fieldorfa x kanałek: chodniki i przejścia pod ulicą	1 188	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
43	ul. Fieldorfa x ul. Meissnera: skrzyżowanie	887	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
44	ul. Francuska odc. R. Waszyngtona - ul. Zwycięzców: przejścia dla pieszych	687	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
45	ul. Grenadierów odc. ul. Majdańska - nr. 46A: przejścia dla pieszych	340	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
46	ul. Grochowska odc. ul. Czapelska - ul. Wspólna Droga: chodnik str. Płd	950	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
47	ul. Grochowska x /ul. Goćławska, ul. Terespolska, ul. Podskarbińska/: skrzyżowania	1 110	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
48	ul. Grochowska x /ul. Lubelska, ul. Mińska, ul. Międzynarodowa/: skrzyżowania	882	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
49	ul. Grochowska x /ul. Siennicka, ul. Kaleńska, ul. Kickiego/: skrzyżowania	520	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
50	ul. Grochowska x /ul. Wspólna Droga, ul. Garwolińska/: skrzyżowania	1 089	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
51	ul. Grochowska x ul. Garwolińska: kładka	450	2 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
52	ul. Grochowska x ul. Jubilerska x ul. Podolska: chodniki i przejścia dla pieszych	1 688	2 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
53	ul. Grochowska x ul. Jubilerska: kładka	400	2 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
54	ul. Grochowska x ul. Zamieniecka: skrzyżowanie	319	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
55	ul. Grochowska x ul. Żółkiewskiego: skrzyżowanie	167	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
56	ul. Jugostawiańska x ul. Samolotowa: skrzyżowanie	552	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
57	ul. Kinowa odc. ul. Suchodolska - ul. Rożucka: przejścia dla pieszych	2 209	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
58	ul. Lubelska: Dworzec Wschodni - pętla ZTM	1 500	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
59	ul. Łukowska odc. ul. Zamieniecka - ul. Rodziewiczówny: przejścia dla pieszych	2 729	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
60	ul. Łukowska: Witolin - pętla ZTM	1 492	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
61	ul. Meissnera odc. ul. Dedala - ul. Jantarowy Szlak: przejścia dla pieszych	851	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
62	ul. Międzyborska odc. ul. Wąwolnicka - ul. Zbaraska: przejścia dla pieszych	401	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
63	ul. Międzyborska x ul. Turbinowa: skrzyżowanie	88	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
64	ul. Międzynarodowa odc. ul. Brazylijska - ul. Angorska: przejścia dla pieszych	1 503	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
65	ul. Międzynarodowa odc. ul. Stanów Zjednoczonych - ul. Waszyngtona: chodniki	7 264	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
66	ul. Ostrobramska odc. ul. Fieldorfa - al. Stanów Zjednoczonych	5 887	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
67	ul. Ostrobramska odc. ul. Rodziewiczówny - ul. Fieldorfa	5 846	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
68	ul. Ostrobramska x Centrum Optyki: kładka	780	1 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
69	ul. Ostrobramska x ul. Fieldorfa: skrzyżowanie	1 338	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
70	ul. Ostrobramska x ul. Grenadierów: kładka	940	1 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
71	ul. Ostrobramska x ul. Grenadierów: przejście dla pieszych	910	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
72	ul. Ostrobramska x ul. Motorowa: kładka	400	1 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
73	ul. Ostrobramska x ul. Rodziewiczówny: skrzyżowanie	1 538	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
74	ul. Paryska odc. ul. Meksykańska - ul. Wersalska: chodniki	2 861	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
75	ul. Paryska odc. ul. Zwycięzców - ul. Wersalska: przejścia dla pieszych	310	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
76	ul. Podskarbińska x ul. Kobielska: skrzyżowanie	297	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
77	ul. Rodziewiczówny x ul. Jubilerska: skrzyżowanie	593	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
78	ul. Saska odc. al. Stanów Zjednoczonych - al. Waszyngtona: skrzyżowania	2 506	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
79	ul. Stanisławowska x /ul. Chodakowska, ul. Terespolska/: przejście dla pieszych przy drukarni	497	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
80	ul. Szaserów odc. ul. Chtopickiego - ul. Ks.Sztuki: chodniki	408	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
81	ul. Szaserów odc. ul. Wiatraczna - ul. Garwolińska: chodniki	2 484	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
82	ul. Szaserów x ul. Garwolińska: skrzyżowanie	1 021	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
83	ul. Szaserów x ul. Wspólna Droga x nr.118: skrzyżowanie	597	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
84	ul. Targowa x ul. Zieleniecka: skrzyżowanie	1 395	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
85	ul. Umińskiego odc. ul. Rechniewskiego - ul. Złotej Wilgi: przejścia dla pieszych	720	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
86	ul. Wał Miedzeszyński odc. M.Poniatowskiego - ul. Zwycięzców: chodniki	454	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
87	ul. Wał Miedzeszyński odc. nr. 646 - wjazd na m.Siekierski: chodniki	871	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
88	ul. Wał Miedzeszyński odc. T.Łazienkowska - ul. Ateńska: chodniki	1 526	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
89	ul. Wał Miedzeszyński odc. ul. Afrykańska - ZTM "OŚRODEK CORA": przejścia dla pieszych	1 393	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
90	ul. Wał Miedzeszyński x ul. Zwycięzców: chodniki + przejście podziemne	2 133	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
91	ul. Wersalska odc. ul. Paryska - ul. Wał Miedzeszyński: przejścia dla pieszych	663	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
92	ul. Wiatraczna odc. ul. Kobielska - ul. Gen. M. Paca: przejścia dla pieszych	291	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
93	ul. Zieleniecka odc. R. Waszyngtona - ul. Zamoyskiego	4 750	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
94	ul. Zwycięzców odc. ul. Kryniczna - ul. Niekańska: przejścia dla pieszych	317	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
95	ul. Zwycięzców x ul. Francuska: skrzyżowanie	168	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
96	ul. Żupnicza x ul. Chodakowska: skrzyżowanie	650	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:		149 204			RAZEM:	96

1B. Letnie Oczyszczanie w Rejonie XII

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
1	al. St. Zjednoczonych x ul. Ostrobramska: chodniki	4 751	2 x w tyg.
2	al. St. Zjednoczonych x ul. Ostrobramska: kładki	3 231	2 x w tyg.
3	al. St. Zjednoczonych x ul. Wał. Miedzeszyński: wiadukt	1 000	1 x w tyg.
4	al. St. Zjednoczonych x ul. Międzynarodowa x ul. Saska x ul. Lizbońska: schody, kładka, przejścia dla pieszych	6 713	1 x w tyg.
5	al. Stanów Zjednoczonych x Kanałek Goctawski: schody na kładce nad kanałkiem	340	1 x w tyg.
6	al. Waszyngtona x /Kinowa, Międzyborska, Grenadierów/: chodniki na skrzyżowaniu.	2 214	2 x w tyg.
7	Most Poniatowski x ul. Wyb. Szczecińskie: schody	1 148	1 x w tyg.
8	Most Poniatowskiego: chodniki	2 924	1 x w tyg.
9	pl. Szembeka: chodniki	886	1 x w tyg.
10	Park Skaryszewski: chodniki otaczające park	8 310	2 x w tyg.
11	Rondo Mościckiego: chodniki	5 350	2 x w tyg.
12	Rondo Waszyngtona: chodniki	2 949	codziennie
13	Rondo Wiatraczna: chodniki	6 512	codziennie
14	ul. Bora Komorowskiego odc. ul. Afrykańska - ul. Fieldorfa: chodniki	5 580	2 x w tyg.
15	ul. Bora Komorowskiego odc. ul. Fieldorfa - ul. Umińskiego: chodniki	2 904	2 x w tyg.
16	ul. Bora Komorowskiego : Goctaw -pętla ZTM	1 170	1 x w tyg.
17	ul. Bora Komorowskiego x ul. Jugostowiańska: chodniki na skrzyżowaniu	978	1 x w tyg.
18	ul. Dwernickiego odc. ul. Podskarbińska - ul. Wiatraczna: chodniki	4 082	3 x w tyg.
19	ul. Dwernickiego x ul. Kickiego: chodniki na skrzyżowaniu	199	1 x w tyg.
20	ul. Dwernickiego x ul. Mycielskiego: chodniki na skrzyżowaniu	402	1 x w tyg.
21	ul. Dwernickiego x ul. Siennicka: chodniki na skrzyżowaniu	212	1 x w tyg.
22	ul. Dwernickiego x ul. Szaserów x ul. Wiatraczna: chodniki na skrzyżowaniu	364	1 x w tyg.
23	ul. Fieldorfa chodniki i przejścia pod ulicą przy kanałku	1 279	3 x w tyg.
24	ul. Grenadierów odc. ul. Ostrobramska - al. Stanów Zjednoczonych	2 262	1 x w tyg.
25	ul. Grenadierów odc. ul. Grochowska - al. Stanów Zjednoczonych	1 965	1 x w tyg.
26	ul. Grenadierów x al. Stanów Zjednoczonych: chodniki na skrzyżowaniu	976	1 x w tyg.
27	ul. Grochowska odc. ul. Goctawska - ul. Lubelska: przejścia dla pieszych	1 160	1 x w tyg.
28	ul. Grochowska odc. ul. Kaleńska - ul. Siennicka: przejścia dla pieszych	118	1 x w tyg.
29	ul. Grochowska odc. ul. Kokoryczki - ul. Szembeka	3 370	1 x w tyg.
30	ul. Grochowska odc. ul. Siennicka - ul. Goctawska: przejścia dla pieszych	1 358	1 x w tyg.
31	ul. Grochowska odc. ul. Szembeka - ul. Majdańska: przejścia dla pieszych	37	1 x w tyg.
32	ul. Grochowska x ul. Garwolińska: kładka	384	1 x w tyg.
33	ul. Grochowska x ul. Jubilerska x ul. Podolska: chodniki, przejścia dla pieszych, kładka	1 749	3 x w tyg.
34	ul. Lubelska: Dworzec Wschodni - pętla ZTM	1 500	1 x w tyg.
35	ul. Łukowska odc. ul. Zamieniecka - ul. Rodziewiczówny	8 000	1 x w tyg.
36	ul. Łukowska x ul. Zamieniecka: chodniki na skrzyżowaniu	369	1 x w tyg.
37	ul. Łukowska: Witolin - pętla ZTM	1 492	1 x w tyg.
38	ul. Międzynarodowa odc. ul. Stanów Zjednoczonych - ul. Waszyngtona: chodniki	7 264	1 x w tyg.
39	ul. Ostrobramska odc. ul. Fieldorfa - al. Stanów Zjednoczonych	5 887	1 x w tyg.
40	ul. Ostrobramska odc. ul. Grochowska - ul. Lotnicza (wraz z chodnikami pod estakadami): chodniki	1 723	3 x w tyg.
41	ul. Ostrobramska odc. ul. Lotnicza - ul. Rodziewiczówny (wraz z chodnikami pod estakadami): chodniki	3 845	3 x w tyg.
42	ul. Ostrobramska odc. ul. Rodziewiczówny - ul. Gen. Fieldorfa: chodniki	5 846	3 x w tyg.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
43	ul. Ostrobramska x Centrum Optyki: kładka	785	1 x w tyg.
44	ul. Ostrobramska x ul. Gen. Fieldorfa x ul. Zamieniecka: chodniki na skrzyżowaniu	1 338	3 x w tyg.
45	ul. Ostrobramska x ul. Rodziewiczówny: chodniki na skrzyżowaniu	1 538	3 x w tyg.
46	ul. Saska, ul. Egipska odc. al. St. Zjednoczonych - ul. Afrykańska: chodniki	9 672	1 x w tyg.
47	ul. Stanisławowska x /Chodakowska, Terespolska/: przejście dla pieszych i przy drukarni	1 080	1 x w tyg.
48	ul. Szaserów odc. ul. Wiatraczna - ul. Garwolińska: chodniki	2 484	3 x w tyg.
49	ul. Szaserów x ul. Garwolińska: chodniki na skrzyżowaniu	1 021	3 x w tyg.
50	ul. Szaserów x ul. Wspólna Droga x nr.118: chodniki na skrzyżowaniu	597	3 x w tyg.
51	ul. Targowa x ul. Zieleniecka: chodniki na skrzyżowaniu	1 347	3 x w tyg.
52	ul. Wał Miedzeszyński x Trasa Siekierkowska na wysokości posesji Manteuffla nr.1: schody i przejścia	1 105	3 x w tyg.
53	ul. Wał Miedzeszyński x ul. Zwycięzców: chodniki na skrzyżowaniu, przejście podziemne	2 133	3 x w tyg.
54	ul. Wiatraczna odc. ul. Grochowska – ul. Paca: chodniki	1 462	1 x w tyg.
55	ul. Żupnicza x ul. Chodakowska: chodniki na skrzyżowaniu, przejścia dla pieszych na ul. Żupniczej	650	1 x w tyg.
RAZEM:		138 015	

2. Letnie i zimowe oczyszczanie miejsc parkingowych w rejonie XII

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Kategoria*
1	ul. Dwernickiego	120	1 x w tyg.	B
2	ul. Francuska	60	1 x w tyg.	B
3	ul. Grenadierów	90	1 x w tyg.	B
4	ul. Grochowska	270	1 x w tyg.	B
5	ul. Lubelska	90	1 x w tyg.	B
6	ul. Łukowska	30	1 x w tyg.	B
7	ul. Meissnera	90	1 x w tyg.	B
8	ul. Międzynarodowa	210	1 x w tyg.	B
9	ul. Międzyborska	30	1 x w tyg.	B
10	ul. Kinowa	210	1 x w tyg.	B
11	ul. Podskarbińska	30	1 x w tyg.	B
12	ul. Saska	90	1 x w tyg.	B
13	ul. Stanisławowska	60	1 x w tyg.	B
14	ul. Szaserów	90	1 x w tyg.	B
15	ul. Zamieniecka	90	1 x w tyg.	B
16	ul. Zwycięzców	60	1 x w tyg.	B
17	al. Waszyngtona	120	1 x w tyg.	B
RAZEM:		1 740		

* Dotyczy sezonu zimowego

3. Letnie i Zimowe oczyszczanie przystanków transportu zbiorowego w rejonie XII

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość czyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
1	Abrahama	ABRAHAMA	3	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
2	Abrahama	OS. ORLIK	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
3	Abrahama	OS. ORLIK	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
4	Abrahama	UMIŃSKIEGO	4	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
5	Ateńska	ATEŃSKA	1	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
6	Bora Komorowskiego	ABRAHAMA	1	A	240	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
7	Bora Komorowskiego	ABRAHAMA	2	A	330	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
8	Bora Komorowskiego	BORA-KOMOROWSKIEGO	1	A	180	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
9	Bora Komorowskiego	BORA-KOMOROWSKIEGO	2	A	187	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
10	Bora Komorowskiego	GOCŁAW	5	A	96	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
11	Bora Komorowskiego	GOCŁAW	1	A	240	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
12	Bora Komorowskiego	GOCŁAW	2	A	240	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
13	Bora Komorowskiego	GOCŁAW	3	A	240	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
14	Bora Komorowskiego	GOCŁAW	6	A	240	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
15	Bora Komorowskiego	GOCŁAW	4	A	299	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
16	Bora Komorowskiego	WAŁ GOCŁAWSKI	1	A	276	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
17	Bora Komorowskiego	WAŁ GOCŁAWSKI	2	A	306	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
18	Brazylijska	BRAZYLIJSKA	2	A	70	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
19	Brazylijska	BRAZYLIJSKA	1	A	119	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
20	Brukselska	ATEŃSKA	2	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
21	Chtëpickiego	PKP OLSZYŃKA GROCHOWSKA	1	A	210	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
22	Chtëpickiego	PKP OLSZYŃKA GROCHOWSKA	2	A	210	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
23	Chtëpickiego	PKP OLSZYŃKA GROCHOWSKA	3	A	210	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
24	Chtëpickiego	PKP OLSZYŃKA GROCHOWSKA	4	A	210	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
25	Chtëpickiego	PKP OLSZYŃKA GROCHOWSKA	5	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
26	Chtëpickiego	AREZT ŚLEDZCY GROCHÓW	1	A	22	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
27	Chtëpickiego	AREZT ŚLEDZCY GROCHÓW	2	A	22	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
28	Chtëpickiego	CHŁOPICKIEGO	2	A	118	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
29	Chtëpickiego	CHŁOPICKIEGO	1	A	194	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
30	Chodakowska	CHODAKOWSKA	2	A	187	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
31	Chrzanowskiego	MPT GROCHÓW	1	A	119	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
32	Chrzanowskiego	MPT GROCHÓW	2	A	136	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
33	Chrzanowskiego	SIENNICKA	1	A	153	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
34	Chrzanowskiego	SIENNICKA	2	A	153	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
35	Cyraneczki	SZPITAL GROCHOWSKI	2	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
36	Dudziarska	OS. DUDZIARSKA	1	A	18	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
37	Dwernickiego	MYCIELSKIEGO	2	A	136	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
38	Dwernickiego	MYCIELSKIEGO	1	A	177	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
39	Dwernickiego	RKS ORZEŁ	2	A	136	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
40	Dwernickiego	RKS ORZEŁ	1	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
41	Egipska	AFRYKAŃSKA	1	A	150	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
42	Egipska	AFRYKAŃSKA	2	A	190	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
43	Fieldorfa	BORA-KOMOROWSKIEGO	4	A	68	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
44	Fieldorfa	BORA-KOMOROWSKIEGO	3	A	370	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
45	Fieldorfa	BUKOWSKIEGO	1	A	253	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
46	Fieldorfa	BUKOWSKIEGO	2	A	222	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
47	Fieldorfa	MEISSNERA	1	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
48	Fieldorfa	MEISSNERA	2	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
49	Fieldorfa	BOHATEREWICZA	2	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
50	Fieldorfa	UMIŃSKIEGO	2	A	72	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
51	Fieldorfa	UMIŃSKIEGO	1	A	360	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
52	Fieldorfa	PERKUNA	2	A	268	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
53	Francuska	FRANCUSKA	1	A	157	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
54	Francuska	FRANCUSKA	2	A	142	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
55	Francuska	PLAC PRZYMIERZA	2	A	142	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
56	Francuska	PLAC PRZYMIERZA	4	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
57	Grenadierów	OS.MAJDAŃSKA	3	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
58	Grenadierów	OS.MAJDAŃSKA	4	A	182	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
59	Grenadierów	SZPITAL GROCHOWSKI	1	A	90	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
60	Grochowska	BLISKA	2	A	153	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
61	Grochowska	BLISKA	1	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
62	Grochowska	BLISKA	3	T	362	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
63	Grochowska	BLISKA	4	T	362	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
64	Grochowska	CZAPELSKA	1	T	309	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
65	Grochowska	CZAPELSKA	2	T	310	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
66	Grochowska	GOCŁAWEK	7	T	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
67	Grochowska	GOCŁAWEK	1	A	173	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
68	Grochowska	GOŁĄWEK	6	T	173	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
69	Grochowska	GOŁĄWEK	3	T	345	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
70	Grochowska	GOŁĄWEK	4	T	345	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
71	Grochowska	GOŁĄWEK	5	T	345	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
72	Grochowska	GOŁĄWEK	2	A	522	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
73	Grochowska	GOŁAWSKA	1	A	136	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
74	Grochowska	GOŁAWSKA	2	A	153	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
75	Grochowska	GOŁAWSKA	3	T	348	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
76	Grochowska	GOŁAWSKA	4	T	348	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
77	Grochowska	KICKIEGO	1	T	362	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
78	Grochowska	KICKIEGO	2	T	362	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
79	Grochowska	KWATERY GŁÓWNEJ	1	T	324	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
80	Grochowska	WIATRACZNA	1	A	170	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
81	Grochowska	WIATRACZNA	2	A	50	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
82	Grochowska	WIATRACZNA	3	A	221	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
83	Grochowska	WIATRACZNA	4	T	528	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
84	Grochowska	WIATRACZNA	5	T	198	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
85	Grochowska	WIATRACZNA	6	T	408	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
86	Grochowska	WIATRACZNA	11	T	144	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
87	Grochowska	WIATRACZNA	12	T	144	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
88	Grochowska	WIATRACZNA	13	T	216	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
89	Grochowska	WIATRACZNA	14	A	187	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
90	Grochowska	WIATRACZNA	15	A	351	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
91	Grochowska	WIATRACZNA	16	A	310	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
92	Grochowska	WIATRACZNA	17	A	311	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
93	Grochowska	WIATRACZNA	22	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
94	Grochowska	WIATRACZNA	23	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
95	Grochowska	WIATRACZNA	53	A	80	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
96	Grochowska	WIATRACZNA	54	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
97	Grochowska	WIATRACZNA	60	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
98	Grochowska	WIATRACZNA	61	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
99	Grochowska	KWATERY GŁÓWNEJ	2	T	560	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
100	Grochowska	LUBELSKA	1	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
101	Grochowska	LUBELSKA	2	A	125	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
102	Grochowska	LUBELSKA	3	T	319	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
103	Grochowska	LUBELSKA	4	T	319	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
104	Grochowska	MIĘDZYBORSKA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
105	Grochowska	MIĘDZYBORSKA	7	A	70	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
106	Grochowska	MIĘDZYBORSKA	1	A	255	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
107	Grochowska	MIĘDZYBORSKA	8	A	260	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
108	Grochowska	MIĘDZYBORSKA	4	T	275	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
109	Grochowska	MIĘDZYBORSKA	3	T	345	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
110	Grochowska	PL.SZEMBEKA	5	A	90	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
111	Grochowska	PL.SZEMBEKA	6	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
112	Grochowska	PL.SZEMBEKA	1	A	101	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
113	Grochowska	PL.SZEMBEKA	4	T	102	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
114	Grochowska	PL.SZEMBEKA	2	A	301	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
115	Grochowska	PL.SZEMBEKA	3	T	333	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
116	Grochowska	PRAGA PŁD.-RATUSZ	2	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
117	Grochowska	PRAGA PŁD.-RATUSZ	1	A	187	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
118	Grochowska	PRAGA PŁD.-RATUSZ	3	T	342	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
119	Grochowska	PRAGA PŁD.-RATUSZ	4	T	342	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
120	Grochowska	WSPÓLNA DROGA	1	A	174	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
121	Grochowska	WSPÓLNA DROGA	4	T	174	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
122	Grochowska	WSPÓLNA DROGA	2	A	320	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
123	Grochowska	WSPÓLNA DROGA	3	T	480	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
124	Grochowska	ŻÓŁKIEWSKIEGO	1	A	188	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
125	Grochowska	ŻÓŁKIEWSKIEGO	4	T	189	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
126	Grochowska	ŻÓŁKIEWSKIEGO	3	T	331	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
127	Grochowska	ŻÓŁKIEWSKIEGO	2	A	350	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
128	Horbaczewskiego	HORBACZEWSKIEGO	1	A	156	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
129	Horbaczewskiego	HORBACZEWSKIEGO	2	A	340	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
130	Jugostowiańska	GOĆŁAW	7	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
131	Jugostowiańska	MEISSNERA	4	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
132	Jugostowiańska	OS. ISKRA	2	A	150	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
133	Jugostowiańska	OS. ISKRA	1	A	180	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
134	Kinowa	ROŻLUCKA	1	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
135	Kinowa	WALEWSKA	1	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
136	Kinowa	WALEWSKA	2	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
137	Lubelska	DW.WSCHODNI (LUBELSKA)	1	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
138	Lubelska	DW.WSCHODNI (LUBELSKA)	2	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
139	Lubelska	DW.WSCHODNI (LUBELSKA)	3	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
140	Lubelska	DW.WSCHODNI (LUBELSKA)	13	A	200	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
141	Lubelska	LUBELSKA	6	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
142	Łukowska	ŁUKOWSKA	4	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
143	Łukowska	ŁUKOWSKA	3	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
144	Łukowska	TARNOWIECKA	1	A	103	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
145	Łukowska	TARNOWIECKA	2	A	225	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
146	Łukowska	WITOLIN	4	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
147	Łukowska	WITOLIN	3	A	239	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
148	Makowska	GOŚLAWEK WSCHODNI	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
149	Makowska	GOŚLAWEK WSCHODNI	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
150	Makowska	GOŚLAWEK WSCHODNI	3	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
151	Makowska	CUKROWNICZA	1	A	178	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
152	Makowska	CUKROWNICZA	2	A	173	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
153	Marsa	PŁOWIECKA	4	A	245	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
154	Meissnera	ABRAHAMA	4	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
155	Meissnera	MEISSNERA	3	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
156	Meissnera	OS. JANTAR	1	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
157	Meissnera	OS. JANTAR	2	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
158	Międzyborska	ZBARASKA	1	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
159	Międzynarodowa	ZWYCIĘZCÓW	1	A	211	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
160	Międzynarodowa	ZWYCIĘZCÓW	2	A	432	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
161	Mińska	MIŃSKA	2	A	122	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
162	Mińska	TOR KOLARSKI	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
163	Mińska	TOR KOLARSKI	2	A	178	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
164	Nowaka Jeziorańskiego	NOWAKA-JEZIORAŃSKIEGO	2	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
165	Nowaka Jeziorańskiego	NOWAKA-JEZIORAŃSKIEGO	1	A	135	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
166	Nowaka Jeziorańskiego	KAKOWSKIEGO	1	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
167	Nowaka Jeziorańskiego	KAKOWSKIEGO	2	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
168	Nowaka Jeziorańskiego	BOHATEREWICZA	1	A	140	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
169	Nowaka Jeziorańskiego	RECHNIEWSKIEGO	1	A	143	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
170	Nowaka Jeziorańskiego	RECHNIEWSKIEGO	2	A	297	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
171	Ostrobramska	CH PROMENADA	1	A	316	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
172	Ostrobramska	CH PROMENADA	2	A	562	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
173	Ostrobramska	PŁOWIECKA	3	A	475	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
174	Ostrobramska	PRZYCZÓŁEK GROCHOWSKI	4	A	190	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
175	Ostrobramska	PRZYCZÓŁEK GROCHOWSKI	3	A	360	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
176	Ostrobramska	RAWAR	1	A	200	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
177	Ostrobramska	RAWAR	2	A	250	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
178	Ostrobramska	ZAJEZDNIA OSTROBRAMSKA	2	A	236	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
179	Ostrobramska	ZAJEZDNIA OSTROBRAMSKA	1	A	450	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
180	Paryska	MEKSYKAŃSKA	1	A	76	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
181	Paryska	MEKSYKAŃSKA	2	A	70	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
182	Paryska	WERSALSKA	1	A	40	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
183	Paryska	WERSALSKA	2	A	40	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
184	pl. Szembeka	PL.SZEMBEKA	9	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
185	pl. Szembeka	PL.SZEMBEKA	8	A	110	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
186	Plac Przymierza	PLAC PRZYMIERZA	1	A	163	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
187	Płowiecka	PŁOWIECKA	1	A	210	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
188	Płowiecka	PŁOWIECKA	2	A	210	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
189	Płowiecka	PŁOWIECKA	6	A	245	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
190	Podskarbińska	MIĘDZYBORSKA	5	A	187	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
191	Podskarbińska	MIĘDZYBORSKA	6	A	441	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
192	Podskarbińska	PODSKARBIŃSKA	5	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
193	Podskarbińska	PODSKARBIŃSKA	2	A	165	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
194	Podskarbińska	PODSKARBIŃSKA	1	A	176	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
195	Poligonowa	KOMPASOWA	1	A	145	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
196	Poligonowa	KOMPASOWA	2	A	133	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
197	Poligonowa	RAWAR	3	A	156	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
198	Poligonowa	RAWAR	4	A	165	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
199	Poniatowskiego	RONDO WASZYNGTONA	1	A	460	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
200	Poniatowskiego	RONDO WASZYNGTONA	2	A	504	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
201	Poniatowskiego	RONDO WASZYNGTONA	6	T	342	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
202	Poniatowskiego	RONDO WASZYNGTONA	7	T	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
203	Rodziewiczówny	WITOLIN	2	A	239	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
204	Rodziewiczówny	WITOLIN	1	A	300	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
205	Rodziewiczówny	ZAJEZDNIĄ OSTROBRAMSKA	3	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
206	Rozłucka	ROZŁUCKA	2	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
207	Saska	ADAMPOLSKA	1	A	204	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
208	Saska	ADAMPOLSKA	2	A	205	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
209	Saska	ATEŃSKA	3	A	169	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
210	Saska	SASKA	3	A	220	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
211	Saska	SASKA	4	A	220	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
212	Saska	SASKA	5	A	40	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
213	Saska	STACJA KRWIODAWSTWA	2	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
214	Saska	STACJA KRWIODAWSTWA	1	A	268	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
215	Saska	WALECZNYCH	2	A	70	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
216	Saska	WALECZNYCH	1	A	120	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
217	Spalinowa	SPALINOWA	2	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
218	Stanisławowska	MIŃSKA	1	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
219	Stanisławowska	PODSKARBIŃSKA	4	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
220	Stanów Zjednoczonych	KANAŁ GOCŁAWSKI	1	A	212	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
221	Stanów Zjednoczonych	KANAŁ GOCŁAWSKI	2	A	240	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
222	Stanów Zjednoczonych	MIĘDZYNARODOWA	2	A	196	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
223	Stanów Zjednoczonych	MIĘDZYNARODOWA	1	A	295	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
224	Stanów Zjednoczonych	OS.MAJDAŃSKA	1	A	180	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
225	Stanów Zjednoczonych	OS.MAJDAŃSKA	2	A	609	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
226	Stanów Zjednoczonych	SASKA	1	A	240	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
227	Stanów Zjednoczonych	SASKA	2	A	210	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
228	Stanów Zjednoczonych	WAŁ MIEDZESZYŃSKI	1	A	198	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
229	Stanów Zjednoczonych	WAŁ MIEDZESZYŃSKI	2	A	189	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
230	Stanów Zjednoczonych	PRZYCZÓŁEK GROCHOWSKI	1	A	186	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
231	Stanów Zjednoczonych	PRZYCZÓŁEK GROCHOWSKI	2	A	295	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
232	Stanów Zjednoczonych	WIATRACZNA	9	A	567	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
233	Stanów Zjednoczonych	WIATRACZNA	10	A	348	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
234	Szaserów	CHŁOPICKIEGO	4	A	124	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
235	Szaserów	CHŁOPICKIEGO	3	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
236	Szaserów	DWERNICKIEGO	4	A	240	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
237	Szaserów	GARWOLIŃSKA	1	A	185	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość -ość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
238	Szaserów	GARWOLIŃSKA	2	A	188	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
239	Szaserów	OSIEDLE MŁODYCH	1	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
240	Szaserów	PODOLSKA	1	A	145	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
241	Szaserów	PODOLSKA	2	A	145	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
242	Szaserów	SZASERÓW-SZPITAL	1	A	348	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
243	Szaserów	SZASERÓW-SZPITAL	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
244	Szaserów	HETMAŃSKA	1	A	145	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
245	Szaserów	HETMAŃSKA	2	A	110	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
246	Szaserów	SZASERÓW	1	A	172	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
247	Szaserów	SZASERÓW	2	A	172	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
248	Targowa	AL.ZIELENIECKA	1	A	76	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
249	Targowa	AL.ZIELENIECKA	5	T	486	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
250	Terespolska	TERESPOLSKA	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
251	Trasa Siekierkowska	GOĆŁAW	9	A	163	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
252	Trasa Siekierkowska	GOĆŁAW	10	A	328	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
253	Umińskiego	GOĆŁAW	8	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
254	Umińskiego	OS.WILGA	1	A	165	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
255	Umińskiego	OS.WILGA	2	A	231	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
256	Umińskiego	UMIŃSKIEGO	3	A	238	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
257	Wał Miedzeszyński	FIELDORFA	1	A	280	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
258	Wał Miedzeszyński	FIELDORFA	2	A	280	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
259	Wał Miedzeszyński	KRYNICZNA	2	A	174	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
260	Wał Miedzeszyński	KRYNICZNA	1	A	360	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
261	Wał Miedzeszyński	OŚRODEK AZS	2	A	280	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
262	Wał Miedzeszyński	OŚRODEK AZS	1	A	290	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
263	Wał Miedzeszyński	OŚRODEK CORA	2	A	280	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
264	Wał Miedzeszyński	OŚRODEK CORA	1	A	290	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
265	Wał Miedzeszyński	OŚRODEK LOK	2	A	280	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
266	Wał Miedzeszyński	OŚRODEK LOK	1	A	281	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
267	Waszyngtona	GRENADIERÓW	2	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
268	Waszyngtona	GRENADIERÓW	4	T	124	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
269	Waszyngtona	GRENADIERÓW	1	A	126	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
270	Waszyngtona	GRENADIERÓW	3	T	282	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
271	Waszyngtona	KINOWA	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość czyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
272	Waszyngtona	KINOWA	6	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
273	Waszyngtona	KINOWA	4	T	292	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
274	Waszyngtona	KINOWA	3	T	355	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
275	Waszyngtona	KINOWA	2	A	409	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
276	Waszyngtona	BEREZYŃSKA	1	T	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
277	Waszyngtona	BEREZYŃSKA	2	T	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
278	Waszyngtona	PARK SKARYSZEWSKI	1	A	391	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
279	Waszyngtona	PARK SKARYSZEWSKI	2	A	225	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
280	Waszyngtona	PARK SKARYSZEWSKI	3	T	204	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
281	Waszyngtona	PARK SKARYSZEWSKI	4	T	225	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
282	Waszyngtona	WIATRACZNA	7	T	384	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
283	Wiatraczna	DWERNICKIEGO	2	A	108	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
284	Wiatraczna	DWERNICKIEGO	1	A	187	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
285	Wybrzeże Szczecińskie	WYBRZEZE SZCZECIŃSKIE	1	A	95	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
286	Wybrzeże Szczecińskie	WYBRZEZE SZCZECIŃSKIE	2	A	95	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
287	Zakole	WIATRACZNA	8	A	102	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
288	Zamieniecka	GDECKA	1	A	40	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
289	Zamieniecka	GDECKA	2	A	232	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
290	Zamieniecka	ŁUKOWSKA	1	A	175	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
291	Zamieniecka	ŁUKOWSKA	2	A	202	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
292	Zamieniecka	ZAMIENIECKA	3	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
293	Zamieniecka	ZAMIENIECKA	4	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
294	Zamieniecka	ZAMIENIECKA	5	A	204	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
295	Zamieniecka	ZAMIENIECKA	2	A	280	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
296	Zamieniecka	ZAMIENIECKA	1	A	308	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
297	Zamoyskiego	AL.ZIELENIECKA	3	A	136	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
298	Zamoyskiego	AL.ZIELENIECKA	4	A	153	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
299	Zamoyskiego	AL.ZIELENIECKA	6	T	236	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
300	Zamoyskiego	AL.ZIELENIECKA	9	A	109	codziennie	piasek + chlorek sodu	B	1
301	Zieleniecka	AL.ZIELENIECKA	2	A	118	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
302	Zieleniecka	AL.ZIELENIECKA	7	T	525	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
303	Zieleniecka	AL.ZIELENIECKA	8	A	100	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
304	Zieleniecka	AL.ZIELENIECKA	11	A	50	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
305	Zieleniecka	RONDO WASZYNGTONA	3	A	305	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
306	Zieleniecka	RONDO WASZYNGTONA	4	A	175	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
307	Zieleniecka	RONDO WASZYNGTONA	8	T	50	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
308	Zieleniecka	RONDO WASZYNGTONA	9	T	50	codziennie	piasek + chlorek sodu	A	1
309	Zwycięzców	KATOWICKA	1	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
310	Zwycięzców	STACJA KRWIODAWSTWA	4	A	100	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
311	Zwycięzców	STACJA KRWIODAWSTWA	3	A	120	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
312	Żupnicza	CHODAKOWSKA	1	A	221	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
313	Żupnicza	ŻUPNICZA	2	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
314	Żupnicza	ŻUPNICZA	1	A	204	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:					61 499	RAZEM:			314

* Dotyczy sezonu zimowego

4. Zbieranie zanieczyszczeń z głównych ciągów komunikacyjnych w rejonie XII

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania - trasówka	Długość w mb	Częstotliwość oczyszczania
1	Rondo Wiatraczna	880	2 x w ciągu doby
2	Otoczenie Stadionu Narodowego	6400	2 x w ciągu doby
3	Francuska	1400	2 x w ciągu doby
RAZEM:		8 680	

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

**SZCZEGÓŁOWY ZAKRES PRAC
REJON XIII
DZIELNICA WAWER, REMBERTÓW, WESOŁA**

1A. Zimowe Oczyszczanie w rejonie XIII

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
1	Most Siekierkowski x Wał Miedzeszyński: chodniki przy zjazdach i podjazdach	1 700	1 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
2	Most Siekierkowski: chodniki	4 911	1 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
3	Most Siekierkowski: schody	105	1 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
4	Rondo Granzowa: skrzyżowanie	2 000	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
5	ul. Armii Krajowej odc. ul. Orła - ul. Raczkiewicza: przejścia dla pieszych	959	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
6	ul. B. Czecha x ZTM "Wawerska": przejście dla pieszych	64	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
7	ul. Bystawska: Falenica - pętla ZTM	1 000	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
8	ul. Chruściela Montera odc. ul. Konwisarska - ul. Fizyków: przejścia dla pieszych	511	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
9	ul. Chruściela x al. Sztandarów: chodniki wokół ronda	445	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
10	ul. Chruściela x ul. Cyrulików: skrzyżowanie + przejście podziemne	1 229	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
11	ul. Cyrulików odc. ul. Gawędziarzy - ul. Buławy: przejścia dla pieszych	850	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
12	ul. Cyrulików: Rembertów Kolonia - pętla ZTM	167	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
13	ul. Czecha x ul. Kajki: skrzyżowanie	637	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
14	ul. Czwartaków odc. al. Sztandarów - ul. Paderewskiego: przejścia dla pieszych	750	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
15	ul. Dziec Polskich odc. ul. Kociszewskich - Pętla ZTM: chodniki	2 190	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
16	ul. Dzieci Polskich odc. ul. Bielszowicka - ul. Przedwiośnie: przejścia dla pieszych	1 600	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
17	ul. Dzieci Polskich: Międzyzlesie - pętla ZTM	684	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
18	ul. Izbicka odc. ul. Izerska - ul. Przetęczy: przejścia dla pieszych	708	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
19	ul. Izbicka odc. ul. Patriotów - ul. Kwitnącej Akacji	2 500	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
20	ul. Jana Pawła II odc. ul. Ciepłarniana - ul. Trakt Brzeski: przejścia dla pieszych	2 534	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
21	ul. Jana Pawła II odc. ul. Trakt Brzeski - ul. Ciepłarniana: przejścia dla pieszych	2 521	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
22	ul. Kadetów odc. ul. Wał Miedzeszyński - nr. 19	1 463	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
23	ul. Kajki odc. ul. B. Czecha - ul. Pożaryskiego	4 662	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
24	ul. Kajki odc. ul. Odrodzenia - ul. IX Poprzeczna: przejścia dla pieszych	610	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
25	ul. Komandosów odc. ul. Amałowicza - ul. Grzybowa	300	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
26	ul. Korkowa odc. ul. Kościuszkowców - ul. Rekrucka	1 286	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
27	ul. Korkowa odc. ul. Stepowa - ZTM "SPÓŁDZIELNIA NOMA": przejścia dla pieszych	1 100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
28	ul. Korkowa: Marysin - pętla ZTM	324	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyń
29	ul. Kościuszkowców odc. ul. Korkowa - ul. Skrzyneckiego	2 653	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
30	ul. Lucerny odc. ul. Mrówcza - ZTM "LUCERNY": przejścia dla pieszych	903	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
31	ul. Lucerny odc. ul. Widoczna - ul. Trakt Lubelski	1 232	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
32	ul. Marsa odc. R. Kometą - ul. Naddnieprzańska: chodnik str. wsch.	1 000	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
33	ul. Marsa odc. ul. Naddnieprzańska - ul. Okularowa: chodniki	1 710	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
34	ul. Marsa odc. ul. Naddnieprzańska - ul. Okularowa: schody	350	3 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
35	ul. Marsa odc. ul. Naddnieprzańska - ul. Chełmżyńska: chodniki na wiadukcie	2 426	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
36	ul. Marsa odc. ul. Okularowa - ul. Rekrucka: chodniki	1 455	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
37	ul. Marsa x ul. Żołnierska: skrzyżowanie	342	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
38	ul. Niemcewicz, ul. Wspólna odc. ZTM Rejtana - ul. Brata Alberta	120	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
39	ul. Paderewskiego odc. ul. Kaletnicza - ul. Kordiana: przejścia dla pieszych	402	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
40	ul. Patriotów odc. gr. Miasta - ul. Widocznej: przejścia dla pieszych - str. zach.	1 038	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
41	ul. Patriotów odc. gr. Miasta - ul. Żegańska: przejścia dla pieszych - str. wsch.	1 255	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
42	ul. Patriotów x PKP "Radość": otoczenie dworca	760	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
43	ul. Patriotów x PKP "Falenica": otoczenie dworca	1 247	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
44	ul. Patriotów x PKP "Miedzeszyn": otoczenie dworca	1 129	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
45	ul. Patriotów x PKP "Międzyzlesie": otoczenie dworca	4 500	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
46	ul. Płowiecka x ul. B. Czecha: chodniki ,kładki, dojścia do przystanków	700	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
47	ul. Płowiecka x ul. Edisona: kładka	400	1 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
48	ul. Płowiecka x ul. Trakt Lubelski: kładka	400	1 x w tyg.	chlorek sodu	A	1
49	ul. Płowiecka x ul. Wydawnicza: chodniki na wiadukcie	2 069	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
50	ul. Pożaryskiego odc. ul. Kajki - ul. Żegańska: chodniki	1 745	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
51	ul. Raczkiewicza odc. ul. Armii Krajowej - ul. Niemcewicz	1 376	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
52	ul. Raczkiewicza odc. ul. B. Czecha - ul. Okuniewska: przejścia dla pieszych	2 287	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
53	ul. Skrzyneckiego odc. ul. Kaczeńca - ul. Kościuszkowców: przejścia dla pieszych	255	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
54	ul. Strażacka odc. ul. Kordiana - ul. Chrościckiego: przejścia dla pieszych	232	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
55	ul. Szosowa odc. ul. Wspólna - ul. Kaczeńca: przejścia dla pieszych	513	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
56	ul. Trakt Brzeski odc. ul. Objazdowa - ul. Szosa Lubelska: przejścia dla pieszych	1 750	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
57	ul. Trakt Lubelski odc. ZTM "SPADOWA" - ul. Wał Miedzeszyński: przejścia dla pieszych	1 608	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
58	ul. Trakt Lubelski x ul. Wał Miedzeszyński: skrzyżowanie	890	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
59	ul. Walcownicza odc. ul. Bystrzycka - ul. Petunii: przejścia dla pieszych	412	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
60	ul. Walcownicza odc. ul. Patriotów - ul. Petunii	1 100	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
61	ul. Walcownicza x ul. Petunii: skrzyżowanie	151	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
62	ul. Wał Miedzeszyński odc. ul. Bystawska - ZTM "KROKUSÓW": przejścia dla pieszych	64	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczania przed śliskością	Kategoria	Min. liczba skrzyż
63	ul. Wał Miedzeszyński ul. Wędkarska: przejście dla pieszych	598	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
64	ul. Wał Miedzeszyński x MZA "Kanał Nowe Ujście 01": przejście dla pieszych	276	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
65	ul. Wał Miedzeszyński x ul. Bronowska: przejście dla pieszych	297	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
66	ul. Wał Miedzeszyński x ul. Cyklamienów: przejście dla pieszych	234	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
67	ul. Wał Miedzeszyński x ul. Jeziorowa: przejście dla pieszych	264	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
68	ul. Wał Miedzeszyński x ul. Kadetów: przejście dla pieszych	257	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
69	ul. Wał Miedzeszyński x ul. kosmatki: skrzyżowanie	336	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
70	ul. Wał Miedzeszyński x ul. Narodowa: przejście dla pieszych	284	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
71	ul. Wał Miedzeszyński x ul. Odrębna: przejście dla pieszych	250	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
72	ul. Wał Miedzeszyński x ul. Peonii: przejście dla pieszych	197	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
73	ul. Wał Miedzeszyński x ul. Skalnicowa: przejście dla pieszych	398	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
74	ul. Wał Miedzeszyński x ul. Wojstawicka: przejście dla pieszych	288	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
75	ul. Widoczna odc. ul. Lucerny - ul. Floriana: przejścia dla pieszych	828	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
76	ul. Wspólna odc. ul. Jagiellońska - ul. Szosowa: chodniki	1 431	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
77	ul. Wydawnicza odc. ul. VIII Poprzeczna - ul. Sejmikowa: przejścia dla pieszych	138	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
78	ul. Zwoleńska odc. ZTM "WIAZANA" - ul. Mrówcza: przejścia dla pieszych	563	1 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
79	ul. Żegańska odc. ul. Bielszowicka - ul. Pożaryskiego	3 009	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
80	ul. Żegańska odc. ul. Dworcowa - ul. Bielszowicka: przejścia dla pieszych	837	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
81	ul. Żegańska x ul. Pożaryskiego: skrzyżowanie	1 206	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:		86 769			RAZEM:	81

1B. Letnie Oczyszczanie w Rejonie XIII

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
1	al. Sztandarów odc. ul. Kadrowa - ul. Czwartaków	1 450	3 x w tyg.
2	Most Siekierkowski: schody	4 911	1 x w tyg.
3	Most Siekierkowski: schody na ul. Wał Miedzeszyński	1 199	1 x w tyg.
4	ul. Bystawska: Falenica - pętla ZTM	1 000	1 x w tyg.
5	ul. Chruściela - al. Sztandarów: chodniki na rondzie	445	3 x w tyg.
6	ul. Chruściela x ul. Cyrulików: skrzyżowanie + przejście podziemne	1 229	3 x w tyg.
7	ul. Izbicka odc. ul. Patriotów - ul. Kwitnącej Akacji	2 500	3 x w tyg.
8	ul. Kajki odc. ul. B. Czecha - ul. Pożaryskiego	3 000	1 x w tyg.
9	ul. Kościuszkowców odc. ul. Korkowa - ul. Skrzyneckiego	3 000	1 x w tyg.
10	ul. Lucerny odc. ul. Widoczna - ul. Trakt Lubelski	1 232	1 x w tyg.
11	ul. Paderewskiego odc. ul. Czwartaków - ul. Chruściela	2 171	3 x w tyg.
12	ul. Patriotów: PKP Falenica	1 235	3 x w tyg.
13	ul. Patriotów: PKP Miedzeszyn	1 129	3 x w tyg.
14	ul. Patriotów: PKP Międzyzlesie	4 500	3 x w tyg.

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania
15	ul. Patriotów: PKP Radość	760	3 x w tyg.
16	ul. Płowiecka - ul. Wydawnicza: chodniki na wiadukcie	2 076	1 x w tyg.
17	ul. Płowiecka, ul. B.Czecha: kładki	526	1 x w tyg.
18	ul. Pożaryskiego: chodniki na odc. ul. Kajki - ul. Żegańska	1 415	3 x w tyg.
19	ul. Walcownicza odc. ul. Patriotów - ul. Petunii	1 100	3 x w tyg.
20	ul. Wał Miedzeszyński - ul. Trakt Lubelski: chodniki na skrzyżowaniu	826	1 x w tyg.
21	ul. Wał Miedzeszyński: przejście dla pieszych przy przystanku MZA "Kanał Nowe Ujście 01"	300	1 x w tyg.
22	ul. Wał Miedzeszyński: przejście dla pieszych przy ul. Bronowskiej	323	1 x w tyg.
23	ul. Wał Miedzeszyński: przejście dla pieszych przy ul. Cyklamienów	217	1 x w tyg.
24	ul. Wał Miedzeszyński: przejście dla pieszych przy ul. Jeziorowej	244	1 x w tyg.
25	ul. Wał Miedzeszyński: przejście dla pieszych przy ul. Kadetów	243	1 x w tyg.
26	ul. Wał Miedzeszyński: przejście dla pieszych przy ul. Narodowej	265	1 x w tyg.
27	ul. Wał Miedzeszyński: przejście dla pieszych przy ul. Odrębnej	510	1 x w tyg.
28	ul. Wał Miedzeszyński: przejście dla pieszych przy ul. Peonii	176	1 x w tyg.
29	ul. Wał Miedzeszyński: przejście dla pieszych przy ul. Skalnicowej	518	1 x w tyg.
30	ul. Wał Miedzeszyński: przejście dla pieszych przy ul. Wojstawickiej	302	1 x w tyg.
31	ul. Żegańska odc. ul. Bielszowicka - ul. Pożaryskiego: chodniki	3 009	3 x w tyg.
32	ul. Żegańska x ul. Pożaryskiego: chodniki na skrzyżowaniu	1 232	3 x w tyg.
RAZEM:		43 043	

2. Letnie i zimowe oczyszczanie miejsc parkingowych w rejonie XIII

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Kategoria*
1	ul. Dzieci Polskich	30	1 x w tyg.	B
2	ul. Grzybowa	60	1 x w tyg.	B
3	ul. Paderewskiego	30	1 x w tyg.	B
4	ul. Patriotów	120	1 x w tyg.	B
5	ul. Żegańska	30	1 x w tyg.	B
RAZEM:		270		

* Dotyczy sezonu zimowego

3. Letnie i zimowe oczyszczanie przystanków transportu zbiorowego w rejonie XIII

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
1	Armii Krajowej	ARMII KRAJOWEJ	1	A	72	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
2	Armii Krajowej	ARMII KRAJOWEJ	2	A	43	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
3	Armii Krajowej	ARMII KRAJOWEJ	5	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
4	Armii Krajowej	CHODKIEWICZA	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
5	Armii Krajowej	CHODKIEWICZA	2	A	45	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
6	Armii Krajowej	CZARNIECKIEGO	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
7	Armii Krajowej	CZARNIECKIEGO	2	A	52	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość -wość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
8	Armii Krajowej	WOLA GRZYBOWSKA	1	A	55	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
9	Armii Krajowej	WOLA GRZYBOWSKA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
10	Borków	BORKÓW	4	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
11	Borków	ZABŁUDOWSKA	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
12	Borków	ZABŁUDOWSKA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
13	Brata Alberta	BRATA ALBERTA	3	A	148	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
14	Brata Alberta	BRATA ALBERTA	4	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
15	Brata Alberta	UROCZA	1	A	138	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
16	Brata Alberta	UROCZA	2	A	138	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
17	Brata Alberta	ZIELONA	1	A	159	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
18	Bronisława Czecha	TRAWIASTA	1	A	204	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
19	Bronisława Czecha	TRAWIASTA	2	A	306	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
20	Bronisława Czecha	KAJKI	1	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
21	Bronisława Czecha	KAJKI	2	A	136	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
22	Bronisława Czecha	WIERZCHOSŁAWSKIEGO	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
23	Bronisława Czecha	WIERZCHOSŁAWSKIEGO	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
24	Bronisława Czecha	BRONISŁAWA CZECHALAS	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
25	Bronisława Czecha	BRONISŁAWA CZECHALAS	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
26	Bronisława Czecha	KOLONIA HELENÓW	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
27	Bronisława Czecha	KOLONIA HELENÓW	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
28	Bronisława Czecha	WAWERSKA	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
29	Bronisława Czecha	WAWERSKA	2	A	84	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
30	Bronowska	KOMBAJNISTÓW	4	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
31	Bronowska	BRONOWSKA	4	A	30	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
32	Bronowska	WODNIAKÓW	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
33	Bronowska	WODNIAKÓW	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
34	Bystawska	PKP FALENICA	2	A	153	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
35	Bystawska	FALENICA	1	A	110	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
36	Bystawska	FALENICA	2	A	301	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
37	Bystawska	FALENICA	3	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
38	Bystawska	MERA-PNEFAL	1	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
39	Bystawska	MERA-PNEFAL	2	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
40	Bystawska	KOSAĆCOWA	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
41	Bystawska	KOSAĆCOWA	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość -wość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
42	Bystawska	BYSŁAWSKA	4	A	174	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
43	Bystrzycka	BYSTRZYCKA	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
44	Chełmżyńska	OKULAROWA	6	A	160	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
45	Chełmżyńska	RAFIL	1	A	210	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
46	Chełmżyńska	RAFIL	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
47	Chełmżyńska	SZYMAŃSKIEGO	1	A	300	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
48	Chełmżyńska	SZYMAŃSKIEGO	2	A	254	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
49	Chełmżyńska	ORACZY	1	A	270	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
50	Chełmżyńska	ORACZY	2	A	240	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
51	Chełmżyńska	GONTARSKA	1	A	234	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
52	Chełmżyńska	GONTARSKA	2	A	222	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
53	Chełmżyńska	STRAŻACKA	1	A	176	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
54	Chełmżyńska	STRAŻACKA	2	A	184	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
55	Chełmżyńska	STRAŻACKA	6	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
56	Chełmżyńska	GWARKÓW	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
57	Chełmżyńska	GWARKÓW	2	A	200	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
58	Chełmżyńska	EC KAWĘCZYN	1	A	182	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
59	Chełmżyńska	EC KAWĘCZYN	2	A	198	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
60	Chełmżyńska	KAWĘCZYN POD	3	A	201	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
61	Chełmżyńska	KAWĘCZYN POD	4	A	192	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
62	Chełmżyńska	SPB KAWĘCZYN	1	A	226	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
63	Chełmżyńska	SPB KAWĘCZYN	2	A	175	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
64	Chłopiczkiego	SZEROKA	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
65	Chłopiczkiego	SZEROKA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
66	Chruściela Montera	ESKULAPÓW	1	A	210	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
67	Chruściela Montera	ESKULAPÓW	2	A	160	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
68	Chruściela Montera	PKP REMBERTÓW	5	A	102	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
69	Chruściela Montera	PKP REMBERTÓW	6	A	185	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
70	Chruściela Montera	REMBERTÓW-AON	1	A	170	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
71	Chruściela Montera	REMBERTÓW-AON	2	A	153	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
72	Chruściela Montera	REMBERTÓW-AON	4	A	150	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
73	Chruściela Montera	REMBERTÓW-RATUSZ	1	A	192	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
74	Chruściela Montera	REMBERTÓW-RATUSZ	2	A	153	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
75	Cygańska	CYGAŃSKA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
76	Cylichowska	CYLICHOWSKA	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
77	Cylichowska	CYLICHOWSKA	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
78	Cyrulików	PRZEBIEG	1	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
79	Cyrulików	PRZEBIEG	2	A	119	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
80	Cyrulików	BUŁAWY	1	A	204	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
81	Cyrulików	BUŁAWY	2	A	204	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
82	Cyrulików	REMBERTÓW - KOLONIA	1	A	167	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
83	Cyrulików	REMBERTÓW - KOLONIA	2	A	157	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
84	Cyrulików	REMBERTÓW - KOLONIA	3	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
85	Czerwonych Beretów	CZERWONYCH - BERETÓW	1	A	157	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
86	Czerwonych Beretów	CZERWONYCH - BERETÓW	2	A	157	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
87	Czwartaków	DZIEWANOWSKA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
88	Czwartaków	DZIEWANOWSKA	2	A	34	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
89	Czwartaków	CZWARTAKÓW	1	A	120	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
90	Czwartaków	CZWARTAKÓW	2	A	12	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
91	Czwartaków	SZYSZAKÓW	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
92	Czwartaków	SZYSZAKÓW	2	A	30	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
93	Czwartaków	LISTONOSZY	1	A	90	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
94	Czwartaków	LISTONOSZY	2	A	30	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
95	Czwartaków	PKP MOKRY ŁUG	1	A	49	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
96	Czwartaków	PKP MOKRY ŁUG	2	A	245	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
97	Czwartaków	PKP MOKRY ŁUG	3	A	30	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
98	Czwartaków	PKP MOKRY ŁUG	5	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
99	Dzieci Polskich	CENTRUM ZDROWIA DZIECKA	1	A	238	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
100	Dzieci Polskich	CENTRUM ZDROWIA DZIECKA	2	A	119	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
101	Dzieci Polskich	MIĘDZYLESIE	1	A	220	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
102	Dzieci Polskich	MIĘDZYLESIE	2	A	220	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
103	Dzieci Polskich	MIĘDZYLESIE	3	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
104	Dzieci Polskich	MIĘDZYLESIE	4	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
105	Dzieci Polskich	MIĘDZYLESIE	55	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
106	Dzieci Polskich	TRZYKROTKI	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
107	Dzieci Polskich	TRZYKROTKI	2	A	54	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
108	Dzieci Polskich	KOCISZEWSKICH	1	A	157	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
109	Dzieci Polskich	KOCISZEWSKICH	2	A	157	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
110	Floriana	FLORIANA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
111	Frontowa	TOPOGRAFICZNA	1	A	186	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
112	Frontowa	TOPOGRAFICZNA	2	A	159	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
113	Głowackiego	PKP WESOŁA	1	A	138	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
114	Głowackiego	PKP WESOŁA	3	A	51	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
115	Głowackiego	PKP WESOŁA	4	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
116	Graniczna	TORFOWA	3	A	144	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
117	Graniczna	TORFOWA	4	A	212	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
118	Graniczna	BORKOWSKA	1	A	157	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
119	Graniczna	BORKOWSKA	2	A	157	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
120	Grzybowa	INSTRUKTORSKA	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
121	Grzybowa	INSTRUKTORSKA	2	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
122	Ilskiego	PKP REMBERTÓW	2	A	80	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
123	Izbicka	PKP RADOŚĆ	5	A	90	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
124	Izbicka	PKP RADOŚĆ	6	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
125	Izbicka	LIMBY	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
126	Izbicka	LIMBY	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
127	Izbicka	OLCHY	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
128	Izbicka	OLCHY	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
129	Izbicka	JONTKA	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
130	Izbicka	JONTKA	2	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
131	Izbicka	CZOŁGISTÓW	1	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
132	Izbicka	CZOŁGISTÓW	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
133	Izbicka	KWITNĄCEJ AKACJI	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
134	Izbicka	KWITNĄCEJ AKACJI	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
135	Izbicka	IZBICKA-CMENTARZ	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
136	Izbicka	IZBICKA-CMENTARZ	3	A	44	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
137	Izbicka	IZBICKA-CMENTARZ	4	A	44	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
138	Izbicka	DROHOBYCKA	1	A	45	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
139	Izbicka	DROHOBYCKA	2	A	31	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
140	Izbicka	JACHTOWA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
141	Jachowicza	JACHOWICZA	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
142	JP II	STARA MIŁOSNA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
143	JP II	STARA MIŁOSNA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość czyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
144	JP II	STARA MIŁOSNA	3	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
145	JP II	SAGALI	1	A	168	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
146	JP II	SAGALI	2	A	155	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
147	JP II	TORFOWA	1	A	142	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
148	JP II	TORFOWA	2	A	46	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
149	JP II	MARMUROWA	1	A	145	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
150	JP II	MARMUROWA	2	A	138	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
151	JP II	POGODNA	1	A	145	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
152	JP II	POGODNA	2	A	165	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
153	JP II	RUMIANKOWA	1	A	195	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
154	JP II	RUMIANKOWA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
155	Juhasów	JUHASÓW	3	A	22	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
156	Juhasów	TADŻYCKA	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
157	Juhasów	TADŻYCKA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
158	Kaczeńca	SKRZYNECKIEGO	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
159	Kadetów	KADETÓW	4	A	130	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
160	Kadetów	SĘCZKOWA	1	A	139	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
161	Kadetów	KADETÓW-SZKOŁA	1	A	138	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
162	Kadetów	KADETÓW-SZKOŁA	2	A	90	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
163	Kadetów	KADETÓW-KOŚCIÓŁ	1	A	151	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
164	Kadetów	KADETÓW-KOŚCIÓŁ	2	A	158	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
165	Kajki	KAJKI	4	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
166	Kajki	ODRODZENIA	1	A	102	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
167	Kajki	ODRODZENIA	2	A	155	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
168	Kajki	INSTYTUT KARDIOLOGII	1	A	102	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
169	Kajki	INSTYTUT KARDIOLOGII	2	A	154	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
170	Kajki	IX POPRZECZNA	1	A	102	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
171	Kajki	IX POPRZECZNA	2	A	102	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
172	Komandosów	DZIAŁYNCZYKÓW	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
173	Komandosów	KLASZTORNA	1	A	103	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
174	Komandosów	KLASZTORNA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
175	Komandosów	NIEDZIAŁKOWSKIEGO	1	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
176	Komandosów	NIEDZIAŁKOWSKIEGO	2	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
177	Komandosów	NOWY REMBERTÓW	1	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość czyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
178	Korkowa	ŁYSAKOWSKA	1	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
179	Korkowa	ŁYSAKOWSKA	2	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
180	Korkowa	POTOCKICH	1	A	180	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
181	Korkowa	POTOCKICH	2	A	225	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
182	Korkowa	SEZAM	2	A	204	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
183	Korkowa	MARYSIN	1	A	225	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
184	Korkowa	MARYSIN	2	A	315	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
185	Korkowa	SPÓŁDZIELNIA NOMA	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
186	Korkowa	SPÓŁDZIELNIA NOMA	2	A	235	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
187	Korkowa	KORKOWA-CMENTARZ	2	A	90	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
188	Kościuszkowców	KAJKI	3	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
189	Kościuszkowców	MARYSIN	3	A	85	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
190	Kościuszkowców	MARYSIN	4	A	51	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
191	Kościuszkowców	MARYSIN	5	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
192	Kościuszkowców	CM.OFIAR WOJNY	1	A	70	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
193	Kościuszkowców	CM.OFIAR WOJNY	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
194	Kościuszkowców	ROLNICZA	1	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
195	Kwitnącej Akacji	CYGAŃSKA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
196	Lucerny	PKP ANIN	3	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
197	Lucerny	LUCERNY	3	A	151	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
198	Lucerny	LUCERNY	4	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
199	Lucerny	PIEŁĘGNIAREK	1	A	121	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
200	Lucerny	PIEŁĘGNIAREK	2	A	175	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
201	Lucerny	POMIECHOWSKA	1	A	165	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
202	Lucerny	POMIECHOWSKA	2	A	175	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
203	Łasaka Henryka	KADETÓW-SZKOŁA	3	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
204	Łasaka Henryka	KADETÓW-SZKOŁA	4	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
205	Łasaka Henryka	STOCZNIOWCÓW	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
206	Łasaka Henryka	STOCZNIOWCÓW	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
207	Łasaka Henryka	ŁASAKA	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
208	Łasaka Henryka	ŁASAKA	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
209	Macieja Kamińskiego	FALENICA	4	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
210	Marsa	PKP GOCLAWEK	1	A	210	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
211	Marsa	PKP GOCLAWEK	2	A	210	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
212	Marsa	OKULAROWA	1	A	120	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
213	Marsa	OKULAROWA	2	A	270	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
214	Marsa	REKRUCKA	1	A	250	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
215	Marsa	REKRUCKA	2	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
216	Marsa	MARSA-LAS	1	A	75	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
217	Marsa	MARSA-LAS	2	A	69	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
218	Marsa	POCISK	1	A	75	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
219	Marsa	POCISK	2	A	72	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
220	Marsa	PKP REMBERTÓW	1	A	180	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
221	Marsa	PKP REMBERTÓW	3	A	60	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
222	Marsa	PKP REMBERTÓW	4	A	225	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
223	Mchów	WIŚNIOWA GÓRA	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
224	Michalinki	MICHALINKI	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
225	Młoda	PKP FALENICA	7	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
226	Mokry Ług	MOKRY ŁUG-LEŚNICZÓWKA	1	A	75	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
227	Mokry Ług	MOKRY ŁUG-LEŚNICZÓWKA	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
228	Moniuszki	MONIUSZKI	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
229	Mrówcza	PKP ANIN	5	A	36	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
230	Mrówcza	PIECHURÓW	3	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
231	Mrówcza	PIECHURÓW	4	A	36	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
232	Mrówcza	PKP MIĘDZYLESIE	9	A	112	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
233	Mrówcza	PKP MIĘDZYLESIE	10	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
234	Mrówcza	MOZAIKOWA	4	A	44	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
235	Mrówcza	GRUSZY	1	A	41	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
236	Mrówcza	GRUSZY	2	A	38	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
237	Mrówcza	JUHASÓW	1	A	34	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
238	Mrówcza	JUHASÓW	2	A	26	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
239	Mrówcza	KLIMATYCZNA	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
240	Mrówcza	KLIMATYCZNA	2	A	44	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
241	Narcyzowa	BARTOSZYCKA	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
242	Narcyzowa	WASILKOWSKA	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
243	Narcyzowa	WASILKOWSKA	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
244	Niemcewiczka	GRZYBOWA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
245	Niemcewiczka	GRZYBOWA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość czyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
246	Niemcewiczka	GROSZÓWKA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
247	Niemcewiczka	GROSZÓWKA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
248	Niemcewiczka	REJTANA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
249	Niemcewiczka	REJTANA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
250	Niemcewiczka	WESOŁA-RATUSZ	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
251	Ochocza	NARCYZOWA	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
252	Ochocza	OCHOCZA	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
253	Ochocza	OCHOCZA	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
254	Okularowa	OKULAROWA	4	A	204	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
255	Olecka	OLECKA	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
256	Paderewskiego	ZAWODOWA	1	A	66	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
257	Paderewskiego	ZAWODOWA	2	A	94	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
258	Paderewskiego	SZAFARZY	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
259	Paderewskiego	SZAFARZY	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
260	Paderewskiego	PADEREWSKIEGO	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
261	Paderewskiego	PADEREWSKIEGO	2	A	42	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
262	Panny Wodnej	PKP RADOŚĆ	3	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
263	Panny Wodnej	PKP RADOŚĆ	4	A	152	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
264	Panny Wodnej	MOZAIKOWA	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
265	Panny Wodnej	MOZAIKOWA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
266	Panny Wodnej	POWOJOWA	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
267	Panny Wodnej	POWOJOWA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
268	Pastuszków	PASTUSZKÓW	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
269	Patriotów	PKP ANIN	1	A	219	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
270	Patriotów	PIECHURÓW	1	A	140	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
271	Patriotów	PIECHURÓW	2	A	126	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
272	Patriotów	PKP MIĘDZYLESIE	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
273	Patriotów	PKP MIĘDZYLESIE	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
274	Patriotów	PKP MIĘDZYLESIE	6	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
275	Patriotów	PKP MIĘDZYLESIE	8	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
276	Patriotów	ODESKA	1	A	126	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
277	Patriotów	ODESKA	2	A	137	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
278	Patriotów	MONTAŻOWA	1	A	145	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
279	Patriotów	MONTAŻOWA	2	A	87	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość czyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
280	Patriotów	POMOLOGICZNA	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
281	Patriotów	POMOLOGICZNA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
282	Patriotów	PKP RADOŚĆ	1	A	212	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
283	Patriotów	PKP RADOŚĆ	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
284	Patriotów	PKP RADOŚĆ	7	A	70	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
285	Patriotów	PKP RADOŚĆ	8	A	70	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
286	Patriotów	WIELOWIEJSKA	1	A	127	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
287	Patriotów	WIELOWIEJSKA	2	A	134	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
288	Patriotów	SZACHOWA	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
289	Patriotów	SZACHOWA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
290	Patriotów	PKP MIEDZESZYN	1	A	206	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
291	Patriotów	PKP MIEDZESZYN	2	A	192	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
292	Patriotów	PKP MIEDZESZYN	53	A	153	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
293	Patriotów	PRASOWA	1	A	70	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
294	Patriotów	PRASOWA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
295	Patriotów	PKP FALENICA	1	A	211	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
296	Patriotów	PKP FALENICA	3	A	150	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
297	Patriotów	PKP FALENICA	5	A	234	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
298	Patriotów	PLANETOWA	1	A	45	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
299	Patriotów	PLANETOWA	2	A	325	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
300	Patriotów	TOMASZOWSKA	1	A	121	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
301	Patriotów	TOMASZOWSKA	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
302	Patriotów	LAWINOWA	1	A	87	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
303	Patriotów	LAWINOWA	2	A	275	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
304	Patriotów	GRUNTOWA	1	A	84	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
305	Patriotów	GRUNTOWA	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
306	Patriotów	ZBÓJNOGÓRSKA	1	A	70	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
307	Patriotów	ZBÓJNOGÓRSKA	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
308	Patriotów	RADOŚĆ-WODOCIĄG	1	A	70	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
309	Patriotów	RADOŚĆ-WODOCIĄG	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
310	Patriotów	KOLARSKA	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
311	Patriotów	KOLARSKA	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
312	Petuni	CZEKANOWSKA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
313	Piłsudskiego	DROBIARSKA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość czyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
314	Piłsudskiego	DROBIARSKA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
315	Płowiecka	ŚWIECKA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
316	Płowiecka	EDISONA	1	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
317	Płowiecka	EDISONA	2	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
318	Płowiecka	TRAKT LUBELSKI	1	A	176	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
319	Płowiecka	TRAKT LUBELSKI	2	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
320	Podkowy	PODKOWY	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
321	Podkowy	PODKOWY	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
322	Podkowy	ALEKSANDRÓW	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
323	Podmokła	ZBÓJNA GÓRA	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
324	Poezji	KOSODRZEWINY	1	A	30	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
325	Pożaryskiego	CZATÓW	1	A	250	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
326	Pożaryskiego	CZATÓW	2	A	250	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
327	Pożaryskiego	POŻARYSKIEGO	3	A	98	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
328	Pożaryskiego	POŻARYSKIEGO	4	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
329	Przewodowa	NADARZYŃSKA	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
330	Przewodowa	NADARZYŃSKA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
331	Przewodowa	WIESIOŁKA	1	A	75	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
332	Przewodowa	WIESIOŁKA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
333	Przewodowa	MAJERANKOWA	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
334	Przewodowa	MAJERANKOWA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
335	Przewodowa	TAWUŁKOWA	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
336	Przewodowa	TAWUŁKOWA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
337	Przewodowa	TAWUŁKOWA	4	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
338	Przewodowa	DZIĘCIOŁA	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
339	Przewodowa	DZIĘCIOŁA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
340	Przewodowa	MRĄGOWSKA	1	A	30	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
341	Przewodowa	MRĄGOWSKA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
342	Przewodowa	CELULOZY	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
343	Raczkiewicza	SŁOWACKIEGO	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
344	Raczkiewicza	SŁOWACKIEGO	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
345	Raczkiewicza	STASZICA	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
346	Raczkiewicza	STASZICA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
347	Raczkiewicza	HIPODROM	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość czyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
348	Raczkiewicza	HIPODROM	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
349	Raczkiewicza	WESOŁA-RATUSZ	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
350	Raczkiewicza	WESOŁA-RATUSZ	3	A	105	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
351	Raczkiewicza	ARMII KRAJOWEJ	3	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
352	Raczkiewicza	RACZKIEWICZA	3	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
353	Raczkiewicza	RACZKIEWICZA	4	A	106	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
354	Skalnicowa	OŚRODEK SZKOLENIOWY	4	A	192	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
355	Skalnicowa	ZASADOWA	1	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
356	Skalnicowa	ZASADOWA	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
357	Skalnicowa	ZASADOWA	3	A	178	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
358	Skalnicowa	ZASADOWA	4	A	197	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
359	Skalnicowa	WOJTYSZKI	1	A	178	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
360	Skalnicowa	WOJTYSZKI	2	A	180	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
361	Skalnicowa	RUTY	1	A	205	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
362	Skalnicowa	RUTY	2	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
363	Skrzyneckiego	STRUSIA	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
364	Stępowa	REZEDOWA	1	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
365	Stępowa	REZEDOWA	2	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
366	Strażacka	STRAŻACKA	3	A	358	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
367	Strażacka	STRAŻACKA	4	A	283	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
368	Strażacka	STRAŻACKA	5	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
369	Strażacka	STRAŻACKA-MAGAZYNY	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
370	Strażacka	STRAŻACKA-MAGAZYNY	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
371	Strażacka	ŻOŁNIERSKA	1	A	205	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
372	Strażacka	ŻOŁNIERSKA	2	A	90	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
373	Strażacka	KORDIANA	1	A	140	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
374	Strażacka	KORDIANA	2	A	102	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
375	Strażacka	STĘŻYCKA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
376	Strażacka	STĘŻYCKA	2	A	90	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
377	Szosa Lubelska	SZOSA LUBELSKA	4	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
378	Szosa Lubelska	ZAKRĘTOWA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
379	Szosa Lubelska	ZAKRĘTOWA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
380	Szosowa	SOSNOWA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
381	Szosowa	SOSNOWA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość czyszczenia	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
382	Sztandarów	JERZEGO	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
383	Sztandarów	JERZEGO	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
384	Sztandarów	BUCHALTERYJNA	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
385	Sztandarów	BUCHALTERYJNA	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
386	Techniczna	PRZEŁĘCZY	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
387	Techniczna	PRZEŁĘCZY	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
388	Techniczna	NAPOLEONA BONAPARTE	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
389	Techniczna	NAPOLEONA BONAPARTE	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
390	Trakt Lubelski	TRAKT LUBELSKI	3	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
391	Trakt Brzeski	NIZINNA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
392	Trakt Brzeski	NIZINNA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
393	Trakt Brzeski	OBJAZDOWA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
394	Trakt Brzeski	OBJAZDOWA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
395	Trakt Brzeski	RACZKIEWICZA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
396	Trakt Brzeski	RACZKIEWICZA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
397	Trakt Brzeski	FABRYCZNA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
398	Trakt Brzeski	FABRYCZNA	2	A	30	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
399	Trakt Brzeski	SZOSA LUBELSKA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
400	Trakt Brzeski	SZOSA LUBELSKA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
401	Trakt Lubelski	SPADOWA	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
402	Trakt Lubelski	SPADOWA	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
403	Trakt Lubelski	DZIELNICOWA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
404	Trakt Lubelski	DZIELNICOWA	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
405	Trakt Lubelski	KLIMONTOWSKA	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
406	Trakt Lubelski	KLIMONTOWSKA	2	A	65	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
407	Trakt Lubelski	LUCERNY	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
408	Trakt Lubelski	LUCERNY	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
409	Trakt Lubelski	LEBIODOWA	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
410	Trakt Lubelski	LEBIODOWA	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
411	Trakt Lubelski	KOMBAJNISTÓW	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
412	Trakt Lubelski	KOMBAJNISTÓW	2	A	119	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
413	Trakt Lubelski	ZERZEŃ	1	A	102	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
414	Trakt Lubelski	ZERZEŃ	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
415	Trakt Lubelski	ZWOLEŃSKA	1	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
416	Trakt Lubelski	ZWOLEŃSKA	2	A	136	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
417	Trakt Lubelski	BORKÓW	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
418	Trakt Lubelski	BORKÓW	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
419	Trakt Lubelski	OŚRODEK SZKOLENIOWY	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
420	Trakt Lubelski	OŚRODEK SZKOLENIOWY	2	A	30	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
421	Trakt Lubelski	ODRĘBNA	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
422	Trakt Lubelski	ODRĘBNA	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
423	Trakt Lubelski	WĘDKARSKA	1	A	54	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
424	Trakt Lubelski	WĘDKARSKA	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
425	Trakt Lubelski	TRAKT LUBELSKI - LAS	1	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
426	Trakt Lubelski	TRAKT LUBELSKI - LAS	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
427	Trasa Siekierkowska	MOST SIEKIERKOWSKI	3	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
428	Trasa Siekierkowska	MOST SIEKIERKOWSKI	4	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
429	Walcownicza	PKP FALENICA	4	A	110	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
430	Walcownicza	CZEKANOWSKA	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
431	Wał Miedzeszyński	MOST SIEKIERKOWSKI	1	A	290	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
432	Wał Miedzeszyński	MOST SIEKIERKOWSKI	2	A	50	3 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
433	Wał Miedzeszyński	BYSŁAWSKA	1	A	154	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
434	Wał Miedzeszyński	BYSŁAWSKA	2	A	154	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
435	Wał Miedzeszyński	KROKUSÓW	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
436	Wał Miedzeszyński	KROKUSÓW	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
437	Wał Miedzeszyński	BŁOTA	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
438	Wał Miedzeszyński	BŁOTA	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
439	Wał Miedzeszyński	BŁOTA	3	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
440	Wał Miedzeszyński	STRZYĞŁOWSKA	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
441	Wał Miedzeszyński	STRZYĞŁOWSKA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
442	Wał Miedzeszyński	OGÓRKOWA	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
443	Wał Miedzeszyński	OGÓRKOWA	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
444	Wał Miedzeszyński	PODBIAŁOWA	1	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
445	Wał Miedzeszyński	PODBIAŁOWA	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
446	Wał Miedzeszyński	ROZCHODNIKOWA	1	A	150	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
447	Wał Miedzeszyński	ROZCHODNIKOWA	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
448	Wał Miedzeszyński	KADETÓW	1	A	95	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
449	Wał Miedzeszyński	KADETÓW	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
450	Wał Miedzeszyński	WOJSŁAWICKA	1	A	95	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
451	Wał Miedzeszyński	WOJSŁAWICKA	2	A	224	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
452	Wał Miedzeszyński	KANAŁ NOWE UJŚCIE	1	A	95	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
453	Wał Miedzeszyński	KANAŁ NOWE UJŚCIE	2	A	44	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
454	Wał Miedzeszyński	BRONOWSKA	1	A	88	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
455	Wał Miedzeszyński	BRONOWSKA	2	A	120	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
456	Wał Miedzeszyński	JEZIOROWA	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
457	Wał Miedzeszyński	JEZIOROWA	2	A	260	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
458	Wał Miedzeszyński	PEONII	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
459	Wał Miedzeszyński	PEONII	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
460	Wał Miedzeszyński	SKALNICOWA	1	A	82	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
461	Wał Miedzeszyński	SKALNICOWA	2	A	240	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
462	Wał Miedzeszyński	CYKLAMENÓW	1	A	82	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
463	Wał Miedzeszyński	CYKLAMENÓW	2	A	44	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
464	Wał Miedzeszyński	ROMANTYCZNA	1	A	138	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
465	Wał Miedzeszyński	ROMANTYCZNA	2	A	44	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
466	Wał Miedzeszyński	NARODOWA	1	A	30	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
467	Wał Miedzeszyński	NARODOWA	2	A	239	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
468	Wał Miedzeszyński	RYCHNOWSKA	1	A	260	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
469	Wał Miedzeszyński	RYCHNOWSKA	2	A	245	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
470	Widoczna	PKP WAWER	1	A	230	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
471	Widoczna	PKP WAWER	2	A	210	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
472	Widoczna	PKP WAWER	4	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
473	Widoczna	SOLIDNA	1	A	131	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
474	Widoczna	SOLIDNA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
475	Widoczna	PKP ANIN	2	A	267	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
476	Wspólna	JAGIELONSKA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
477	Wspólna	JAGIELONSKA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
478	Wspólna	BRATA ALBERTA	1	A	145	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
479	Wspólna	BRATA ALBERTA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
480	Wspólna	WSPÓLNA	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
481	Wspólna	WSPÓLNA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
482	Zagórzeńska	JACHTOWA	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
483	Zagórzeńska	ZAGÓRZAŃSKA	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
484	Zagórzańska	ZAGÓRZAŃSKA	2	A	34	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
485	Zagórzańska	SAMORZĄDOWA	1	A	34	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
486	Zagórzańska	SAMORZĄDOWA	2	A	42	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
487	Zasadowa	DRACENY	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
488	Zasadowa	DRACENY	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
489	Zasadowa	HORTENSJI	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
490	Zasadowa	HORTENSJI	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
491	Zasadowa	BOROWIECKA	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
492	Zasadowa	BOROWIECKA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
493	Zasadowa	ZASOBNA	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
494	Zasadowa	ZASOBNA	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
495	Złotej Jesieni	KS.SZULCZYKA	1	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
496	Złotej Jesieni	KS.SZULCZYKA	2	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
497	Złotej Jesieni	ZŁOTEJ JESIENI	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
498	Złotej Jesieni	ZŁOTEJ JESIENI	2	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
499	Zwoleńska	PKP MIĘDZYLESIE	3	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
500	Zwoleńska	PKP MIĘDZYLESIE	4	A	180	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
501	Zwoleńska	ZWOLEŃSKA	4	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
502	Zwoleńska	WIĄZANA	1	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
503	Zwoleńska	WIĄZANA	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
504	Zwoleńska	MOTYLKOWA	1	A	80	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
505	Zwoleńska	MOTYLKOWA	2	A	100	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
506	Zwoleńska	ŻONKILOWA	1	A	40	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
507	Zwoleńska	ŻONKILOWA	2	A	60	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
508	Zwoleńska	ROGATKOWA	1	A	45	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
509	Zwoleńska	ROGATKOWA	2	A	153	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
510	Żegańska	POŻARYSKIEGO	1	A	204	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
511	Żegańska	POŻARYSKIEGO	2	A	204	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
512	Żegańska	BURSZTYNOWA-SZPITAL	1	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
513	Żegańska	BURSZTYNOWA-SZPITAL	2	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
514	Żegańska	BIELSZOWICKA	1	A	170	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
515	Żegańska	BIELSZOWICKA	2	A	136	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
516	Żegańska	PKP MIĘDZYLESIE	5	A	157	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	A	1
517	Żegańska	WAWER-RATUSZ	1	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1

Poz.	Ulica	Nazwa przystanku	Nr. przystanku	Typ przystanku	Pow. w m ²	Częstotliwość oczyszczania	Środek do zabezpieczenia przed śliskością	Kategoria*	Min. liczba skrzyń
518	Żegańska	WAWER-RATUSZ	2	A	75	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
519	Żółkiewskiego	WOLA GRZYBOWSKA	3	A	50	2 x w tyg.	piasek + chlorek sodu	B	1
RAZEM:					51 649	RAZEM:			519

* Dotyczy sezonu zimowego

4. Zbieranie zanieczyszczeń z głównych ciągów komunikacyjnych w rejonie XIII

Nr. Trasy	Tereny oczyszczania - trasówka	Długość w mb	Częstotliwość oczyszczania
1	Dzieci Polskich	1 400	2 x w ciągu doby
RAZEM:		1 400	

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

STANDARDY JAKOŚCIOWE WYKONYWANYCH PRAC ORAZ WARUNKI TECHNICZNE REALIZACJI UMOWY

CZĘŚĆ I - OBOWIĄZKI WYKONAWCY.

- Wykonawca zobowiązany jest dysponować całodobową łącznością z osobą / osobami nadzorującymi prace. Szczegóły dotyczące zaplecza technicznego i kadrowego określa załącznik nr 4 do umowy.
- Wykonawca zobowiązany jest dysponować potencjałem technicznym gwarantującym realizację prac wg. standardów i w terminach określonych w niniejszym załączniku do umowy, w tym:
 - minimum ... ciągnikami przewidzianymi do realizacji prac cyklicznych oraz minimum ciągnikami przewidzianymi do prac doraźnych o parametrach wskazanych poniżej:
 - Masa całkowita ciągnika wraz z wyposażeniem max. 2500 kg,
 - Lemiesz zabezpieczony gumą /dotyczy sezonu zimowego/,
 - Szczota obrotowa,
 - Prędkość pracy ciągnika – minimum 3km / h,
 - Ciągnik musi być wyposażony w GPS.

Rejon	Dzielnica	Prace cykliczne – minimalna liczba ciągników	Prace doraźne – minimalna liczba ciągników
1	Śródmieście	5	1
2	Mokotów	5	7
3	Ursynów, Wilanów	5	6
4	Ochota, Ursus, Włochy	5	8
5	Wola	5	6
6	Żoliborz	5	1
7	Bielany	5	6
8	Bemowo	5	4
9	Białołęka	5	4
10	Targówek	5	5
11	Praga Północ	5	3
12	Praga Południe	5	5
13	Wawer, Rembertów, Wesoła	5	8

- skrzyniami na mieszankę piachu z chlorkiem sodu, chlorek sodu lub piasek /dotyczy sezonu zimowego/ w ilości podanej w załączniku nr 1 do umowy /na pozostałych terenach objętych zimowym oczyszczaniem skrzynie nie są wymagane/.
 - statym zapasem środków do zapobiegania i likwidowania śliskości zimowej, wystarczającym na zapewnienie ciągłości działań w sezonie zimowym tj:
 - mieszanką piasku z chlorkiem sodu. Piasek stosowany do zapobiegania śliskości powinien być piaskiem płukanym o frakcji 0-2 mm i zawierać do 10% chlorku sodu /chlorek sodu o frakcji mniejszej niż 0,5 mm/.
 - chlorkiem sodu o frakcji mniejszej niż 0,5 mm /dotyczy terenów na których zarządca drogi, z uwagi na rodzaj nawierzchni nie wyraził zgody na użycie piasku/.
 - piaskiem stosowanym do zapobiegania śliskości o frakcji 0-2 mm.
- Zamawiający lub Przedstawiciel Zamawiającego ma prawo do pobierania próbek ze skrzyń ustawionych na trasach wyszczególnionych w załączniku nr 1 do umowy.
 - Wykonawca zobowiązany jest do bieżącego informowania Zamawiającego o sprzęcie mechanicznym którym będzie realizował prace będące przedmiotem umowy.
 - Szczegółowy wykaz sprzętu mechanicznego którym Wykonawca będzie realizował prace będące przedmiotem umowy określony jest w załączniku nr 5 do umowy.

- 2.4.** W przypadku czasowej realizacji prac innym sprzętem mechanicznym niż wyszczególniony w załączniku nr 5 do umowy np. w wyniku awarii Wykonawca zobowiązany jest do pisemnego poinformowania Zamawiającego z podaniem danych sprzętu oraz czasookresem w jakim zastępczy sprzęt mechaniczny będzie użytkowany. Sprzęt zastępczy musi być zgodny z kryteriami określonymi dla poszczególnych prac, oznakowany Logo Wykonawcy i wyposażony w GPS (jeżeli jest wymagany).
- 2.5.** Sprzęt mechaniczny wyszczególniony w załączniku nr 5 do umowy i realizujący prace będące przedmiotem umowy musi być oznakowany logo Wykonawcy (nazwa firmy) umieszczonym w widocznym miejscu.
- 2.6.** Każdorazowa realizacja prac przez sprzęt mechaniczny określony w ust. 2 pkt a wymaga bieżącego monitoringu przez satelitarny system lokalizacji i kontroli pracy GPS. Wykonawca zapewni Zamawiającemu nieodpłatny dostęp do bieżących oraz archiwalnych informacji z systemu GPS poprzez aplikację internetową (webową), za pośrednictwem przeglądarki internetowej kompatybilnej z Microsoft Internet Explorer oraz Mozilla Firefox, za pomocą protokołu http lub https. Ponadto Zamawiający wymaga, aby całość infrastruktury dostępowej oraz serwerowej związanej z systemem była zlokalizowana w Data Center Wykonawcy.

Informacje pochodzące z systemu GPS muszą być dostępne z poziomu aplikacji z możliwością wygenerowania raportu bieżącego (w trybie on-line) oddzielnie dla każdej jednostki sprzętu.

2.6.1. Zakres informacji zawartych w raporcie/raportach powinien zawierać:

- numer rejestracyjny sprzętu (jeżeli posiada),
- prędkość jazdy / pracy sprzętu,
- zaznaczenie ulic na których realizowane były prace przedstawione na aktualnej cyfrowej mapie miasta stołecznego Warszawy,
- godzinę rozpoczęcia i zakończenia prac.

2.6.2. Wymagane informacje winny być zapisywane w wewnętrznej pamięci urządzenia pojazdowego z ustawianym krokiem czasowym w przedziale 1- 5 sek.

2.6.3. Struktura aplikacji internetowej (webowej) do obsługi systemu GPS musi umożliwiać:

- monitorowanie (wizualizację), jednostek sprzętowych w czasie zleczanych prac na aktualnej mapie cyfrowej Warszawy,
- tworzenie raportów i analiz (bieżących lub archiwalnych), o prędkości, lokalizacji oraz liczbie jednostek sprzętowych realizujących prace,
- jednoczesne korzystanie przez min. trzech użytkowników

2.6.4. Wykonawca jest zobowiązany do przeszkolenia pracowników Zamawiającego i przekazania dokumentacji użytkowanego systemu GPS tj. instrukcji obsługi.

2.7. Pojazdy którymi Wykonawca będzie świadczył usługi stanowiące przedmiot umowy winny być oznakowane zgodnie z art. 54 Ustawy Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2017r. poz. 1260).

2.8. Wykonawca podczas realizacji prac objętych warunkami umowy zobowiązany jest do stosowania się do ustawowych ograniczeń nacisku osi na drogach publicznych i chodnikach.

- 3.** Wykonawca zobowiązany jest dysponować grupą pracowników do wykonywania prac oczyszczania w ilości gwarantującej realizację prac wg. standardów i w terminach określonych w niniejszym załączniku. Pracownicy muszą być ubrani w estetyczne ubrania z dobrze widocznym logo Wykonawcy (nazwa firmy) umieszczonym w widocznym miejscu umożliwiającym ich identyfikację w czasie prowadzonych prac.
- 4.** Wykonawca we własnym zakresie i na własny koszt zobowiązany jest do całodobowej obserwacji zjawisk atmosferycznych i dostępu do prognoz pogody w celu niezwłocznego rozpoczęcia prac określonych w części II ust. 3 pkt. 3.1. załącznika nr 2 do umowy.
- 5.** Wykonawca powinien prowadzić wewnętrzną kontrolę prawidłowego wykonania prac określonych w umowie.
- 6.** Wykonawca przy wykonywaniu prac zobowiązany jest do niezwłocznego powiadomienia Zamawiającego o:
- prowadzonych pracach budowlanych, drogowych i innych które mają wpływ na czasowe lub trwałe zmniejszenie oczyszczanej powierzchni określonej w załączniku nr 1 do umowy.

- uszkodzeniach infrastruktury przystankowej takich jak: wybita szyba w wiacie, uszkodzona ławka itp.
- 7. Wykonawca zobowiązany jest zapewnić właściwe bezpieczeństwo w przypadku prac wykonywanych na jezdni /np. podczas wywozu śniegu/ i spełnić wymóg opracowania projektów czasowej zmiany organizacji ruchu uzgodnionych z Zarządem Dróg Miejskich w Warszawie.
- 8. Wszelkie prace będące przedmiotem umowy muszą być prowadzone w sposób bezpieczny i nieuciążliwy dla przechodniów, pasażerów komunikacji zbiorowej oraz innych uczestników ruchu drogowego.
- 9. Wykonawca po każdym okresie rozliczeniowym zobowiązany jest dostarczyć Zamawiającemu sumaryczną informację o ilości zebranego urobku z wszelkich wykonanych prac objętych umową.
- 10. Każdorazowo na żądanie Zamawiającego, w terminie wskazanym przez Zamawiającego nie krótszym niż 7 dni roboczych, Wykonawca zobowiązuje się przedłożyć do wglądu kartę przekazania odpadów zebranych podczas realizacji prac objętych umową.

CZĘŚĆ II - REALIZACJA PRAC ZIMOWEGO OCZYSZCZANIA.

1. Termin realizacji.

1.1. Ramowy termin realizacji zimowego oczyszczania: **od 1 grudnia 2018 r. do 31 marca 2019 r.**

1.2. W przypadku zaistnienia szczególnych okoliczności pogodowych Zamawiający zastrzega sobie prawo do przedłużenia terminu realizacji prac zimowego oczyszczania o czym Wykonawca zostanie poinformowany pisemnie z 48 godzinnym wyprzedzeniem.

1.3. W okresie od 1 kwietnia 2019 roku do momentu wygaśnięcia umowy tj. do 30 września 2019 roku, w przypadkach nagłego załamania warunków atmosferycznych, Zamawiający zlecał będzie realizację prac wg. wariantu AZ na terenach szczególnie zagrożonych zimowymi warunkami atmosferycznymi. Rozliczenia dokonywane będą zależnie od podjętych działań odpowiednio wg stawek cenowych dla wariantu AZ.

2. Rozpoczęcie prac zimowego oczyszczania.

Rozpoczęcie prac zimowego oczyszczania uwarunkowane jest:

- ustawieniem oraz napełnieniem skrzyń na mieszankę piachu z chlorkiem sodu, chlorek sodu lub piasek w ilościach określonych w załączniku nr 1 do umowy oraz zgodnie z zasadami określonymi w części II ust. 3 pkt 3.4 załącznika nr 2 do umowy,
- przekazaniem Zamawiającemu szczegółowego wykazu sprzętu mechanicznego którym Wykonawca realizował będzie prace będące przedmiotem umowy,
- przekazaniem Zamawiającemu pisemnej informacji o przyjętych dniach sprzątnięcia zgodnie z zapisami określonymi w części II ust. 3 pkt 3.2 ppkt 3.2.2 załącznika nr 2 do umowy.

3. Technologia wykonywanych prac.

Zimowe oczyszczanie realizowane będzie w 2 wariantach / AL lub AZ / na terenach określonych w pkt 1A, 2 i 3 załącznika nr 1 do umowy, w zależności od występujących zjawisk atmosferycznych. Dobór właściwego wariantu wg którego prowadzone będą prace leży po stronie Wykonawcy.

Ustalenie wariantu - **za dobowe zimowe oczyszczanie /wariant AZ/** dokonywane będzie dla każdej doby na podstawie raportu przesłanego przez Wykonawcę do godziny 9.00 pierwszego dnia roboczego po zakończeniu doby kalendarzowej w której realizowany był wariant AZ i wymaga akceptacji przez Zamawiającego. Zaakceptowane przez Zamawiającego raporty stanowić będą podstawę do zastosowania przez Wykonawcę w rozliczeniu dobowym wariantu AZ. Wariant oczyszczania AL nie wymaga przesłania raportu ani akceptacji ze strony Zamawiającego. Wzór raportu zostanie przekazany Wykonawcy po podpisaniu umowy.

3.1. Wariant AZ.

3.1.1. Przy występowaniu opadów śniegu oraz zjawisk atmosferycznych powodujących śliskość zimową /gołoledź, szadź, marznąca mżawka/, wykonanie niżej wymienionych prac na terenach określonych w załączniku nr 1 do umowy:

- a) oczyszczenie do naturalnej nawierzchni terenów określonych w pkt. 1A i pkt 2 załącznika nr 1 do umowy) wraz z przykrawężnikiem,

- b) oczyszczenie do naturalnej nawierzchni przystanku (pozycja określona w pkt 3 załącznika nr 1 do umowy) wraz z przykrawężnikiem z uwzględnieniem oczyszczenia korytek oraz wlotów studzienek kanalizacyjnych stanowiących elementy odwodnienia nawierzchni jezdni i chodników (o ile powyższe elementy infrastruktury drogowej występują w świetle przystanku). Przy oczyszczaniu nawierzchni przystanków wykazanych w pkt 3 załącznika nr 1 do umowy należy odśnieżyć drogę umożliwiającą swobodne dojście z chodnika na przystanek,
- c) przymywanie śniegu zgodnie z zasadami określonymi w części II ust. 3 pkt. 3.3 załącznika nr 2 do umowy,
- d) posypanie oczyszczonego terenu (pozycje określone w pkt. 1A, 2, 3 załącznika nr 1 do umowy) środkiem do zapobiegania i likwidowania śliskości zimowej o parametrach określonych w części I ust. 2 pkt c załącznika nr 2 do umowy. Rodzaj środka do zapobiegania i likwidowania śliskości zimowej jaki należy stosować określony jest w załączniku nr 1 do umowy. O zmianie środka do zapobiegania i likwidowania śliskości zimowej Wykonawca informowany będzie pisemnie z 24 godzinnym wyprzedzeniem,
- W uzasadnionych przypadkach takich jak np. gołoledź podyktowanych względami bezpieczeństwa pieszych dopuszcza się posypanie wszystkich lub części chodników (trasy określone w pkt 1A załącznika nr 2 do umowy) oraz przystanków (pozycje określone w pkt 3 załącznika nr 2 do umowy) chlorkiem sodu (o frakcji mniejszej niż 0,5 mm), o czym Wykonawca zostanie poinformowany przed rozpoczęciem prac.
- e) w przypadku przystanków:
- usunięcie pokrywy śnieżnej większej niż 3 cm z powierzchni dachu wiaty przystankowej w sposób nie powodujący zniszczenia powierzchni dachu,
 - usunięcie nawisów lodowych z dachów i konstrukcji wiat przystankowych,
 - odśnieżenie powierzchni tawki.
 - zerwanie i usunięcie naklejek i ogłoszeń ze słupków i wiat przystankowych wraz z usunięciem pozostałości klejów środkami nie powodującymi zniszczeń powierzchni sprzątanej,
 - usunięcie szkła z powierzchni przystanku oraz terenu bezpośrednio z tyłu i boków wiaty w sytuacjach uszkodzenia (wybicia) szyb w wiacie przystankowej,
 - usunięcie kurzu oraz innych zabrudzeń z tawek.
- f) zebranie wszelkich zanieczyszczeń oraz ich wywóz i unieszkodliwienie,
- g) miejsca parkingowe przeznaczone dla osób niepełnosprawnych należy odśnieżać w pierwszej kolejności.
- h) przy oczyszczaniu miejsc parkingowych wykazanych w pkt 2 załącznika nr 1 do umowy dozwolone jest stosowanie chlorku sodu w celu zabezpieczenia powierzchni przed przymarzaniem śniegu **jedynie na terenach nieprzylegających bezpośrednio do terenów zieleni (trawniki, misy drzew itp.)**,
- i) przy oczyszczaniu miejsc parkingowych wykazanych w pkt 2 załącznika nr 1 do umowy zakazuje się posypywania mieszanką piasku z chlorkiem sodu lub piaskiem **wyznaczonej powierzchni parkingu na jezdni**,
- j) przy oczyszczaniu miejsc parkingowych wykazanych w pkt 2 załącznika nr 1 do umowy należy odśnieżać całe wyznaczone miejsce parkingowe oraz przykrawężnik na całej długości miejsca parkingowego, usuwając śnieg nagromadzony podczas mechanicznego odśnieżania jezdni, umożliwiając swobodny wjazd na miejsce parkingowe,
- k) przy oczyszczaniu miejsc parkingowych wykazanych w pkt 2 załącznika nr 1 do umowy należy odśnieżać drogę umożliwiającą swobodne dojście do parkometru,
- l) przy realizacji prac w wariantcie AZ na terenach określonych w pkt 1A i 2 załącznika nr 1 wymagane jest stosowanie sprzętu (ciągniki) określonego w Załączniku nr 5 w ilości określonej w części I ust. 2 pkt. a załącznika nr 2 do umowy oraz dozwolone jest stosowanie innego sprzętu mechanicznego o masie całkowitej do 2500 kg. /np. mechaniczne odśnieżarki/.

3.1.2. Przy każdorazowym rozpoczęciu realizacji prac w wariantcie AZ Wykonawca zobowiązany jest do przestania faxem oraz w formie wiadomości elektronicznej na numery wskazane w załączniku nr 4 do umowy informacji o:

- godzinie rozpoczęcia prac.
- ilości pracowników którzy będą realizowali pracę,
- ilości i rodzaju pojazdów zaangażowanych do realizacji prac,
- miejscach rozpoczęcia prac.

Wzór formularza zostanie przekazany Wykonawcy przed rozpoczęciem sezonu zimowego.

3.1.3. W przypadku opadów śniegu i innych zjawisk atmosferycznych wskazujących na możliwość wystąpienia śliskości zimowej /gołoledź, szadź, marznąca mżawka/, **Wykonawca zapewni niezwłoczne przystąpienie do prac** ale nie później niż:

- **w ciągu 1 godziny** na terenach wymienionych w pkt 1A, 2, 3 załącznika nr 1 do umowy i określonych Kategorią A,
- **w ciągu 2 godziny** na terenach wymienionych w pkt 1A, 2, 3 załącznika nr 1 do umowy i określonych Kategorią B,

lub w późniejszym terminie określonym przez Zamawiającego o czym Wykonawca zostanie poinformowany pisemnie bądź telefonicznie.

3.1.4. Wszelkie prace związane z odśnieżaniem i posypywaniem powinny być zakończone w czasie nie dłuższym niż:

- **4 godz. od momentu** ustania opadów bądź wystąpienia zjawisk atmosferycznych powodujących śliskości zimowej – dla chodników, kładek itp. (powierzchnie określone w pkt 1A załącznika nr 1 do umowy),
- **4 godz. od momentu** ustania opadów bądź wystąpienia zjawisk atmosferycznych powodujących śliskości zimowej – dla przystanków (pozycje określone w pkt 3 załącznika nr 1 do umowy),
- **6 godz. od momentu ustania** opadów bądź wystąpienia zjawisk atmosferycznych powodujących śliskości zimowej - dla miejsc parkingowych określonych w pkt 2 załącznika nr 1 do umowy.

W przypadku długotrwałych opadów śniegu prace muszą być realizowane cyklicznie:

- **najmniej co 2 godziny** na terenach wymienionych w pkt 1A, 2, 3 załącznika nr 1 do umowy i określonych Kategorią A,
- **najmniej co 4 godziny** na terenach wymienionych w pkt 1A, 2, 3 załącznika nr 1 do umowy i określonych Kategorią B.

3.1.5. Niedozwolone jest realizowanie prac określonych w załączniku nr 2 do umowy w sposób naruszający przepisy Ustawy Prawo o ruchu drogowym tj. np. blokowanie pasa drogi.

3.1.6. Prace zimowego oczyszczania w wariantcie AZ rozliczane będą zgodnie ze zryczałtowaną stawką /określoną w załączniku nr 3 do umowy/ **za 100 m² oczyszczonej powierzchni w ciągu doby**, niezależnie od ilości podejmowanych przez Wykonawcę w tym czasie działań.

3.2. Wariant AL.

3.2.1. Przy braku opadów śniegu oraz zjawisk atmosferycznych powodujących śliskość zimową /gołoledź, szadź, marznąca mżawka/ wykonanie niżej wymienionych prac na terenach określonych w załączniku nr 1 do umowy:

- a) dokładne oczyszczenie terenów określonych w pkt 1A i pkt 2 załącznika nr 1 do umowy z wszelkich zanieczyszczeń /papiery, niedopałki, folia, piasek, liście, przerosty traw itp./ wraz z przykrawężnikiem,
- b) dokładne oczyszczenie terenów określonych w pkt 3 załącznika nr 1 do umowy z wszelkich zanieczyszczeń /papiery, niedopałki, folia, piasek, liście, przerosty traw itp./ wraz z przykrawężnikiem z uwzględnieniem oczyszczenia korytek oraz wlotów studzienek kanalizacyjnych stanowiących elementy odwodnienia nawierzchni jezdni i chodników (o ile powyższe elementy infrastruktury drogowej występują w świetle przystanku),
- c) dodatkowo w przypadku przystanków (pozycja określona w pkt 3 załącznika nr 1 do umowy):

- zerwanie i usunięcie naklejek i ogłoszeń ze słupków i wiat przystankowych wraz z usunięciem pozostałości klejów środkami nie powodującymi zniszczeń powierzchni sprzątanej,
- usunięcie szkła z powierzchni przystanku oraz terenu bezpośrednio z tyłu i boków wiaty w sytuacjach uszkodzenia (wybicia) szyb w wiacie przystankowej,
- usunięcie kurzu oraz innych zabrudzeń z ławek (w wiatkach i wolnostojących na przystankach),
- oczyszczenie nieczystości, liści, gałęzi itp. z powierzchni dachów wiat przystankowych,
- uprzątnięcie wszystkich odpadów i niedopałków papierosów za wiatą przystankową.

d) utrzymywanie czystości na uformowanych przyzmach śniegu /w przypadku ich występowania/ tzn. usunięcie zanieczyszczeń typu niedopałki, butelki, papiery itp. oraz ich przewietrzanie (poprzez nakłuwanie przyzm ostrym narzędziem),

e) bieżący wywóz i unieszkodliwienie zebranych zanieczyszczeń.

3.2.2. Częstotliwości realizacji prac dla poszczególnych pozycji określone są w załączniku nr 1 do umowy. Wykonawca ma obowiązek najpóźniej **do 29 listopada 2018 r.** złożyć pisemną informację o przyjętych dniach sprzątania dla poszczególnych pozycji załącznika nr 1 do umowy przy założeniu, iż:

- w przypadku częstotliwości trzy razy w tygodniu oraz dwa razy w tygodniu prace nie mogą być realizowane dzień po dniu,
- w przypadku częstotliwości raz w tygodniu metraż realizowanych w ciągu doby prac należy proporcjonalnie podzielić minimum na 3 dni w tygodniu nie następujące po sobie. (W przypadku zaistnienia szczególnych okoliczności Zamawiający dopuszcza możliwość innego podziału częstotliwości).

Złożona informacja o przyjętych dniach sprzątania dla poszczególnych pozycji załącznika nr 1 do umowy wymaga akceptacji przez Zamawiającego. W przypadku nie złożenia takiej informacji przez Wykonawcę dni oczyszczania zostaną ustalone przez Zamawiającego.

3.2.3. Prace oczyszczania muszą być zakończone w dni oczyszczeń do godziny:

- **6⁰⁰** - dla przystanków (pozycje określone w pkt 3 załącznika nr 1 do umowy),
- **7⁰⁰** - dla chodników i miejsc parkingowych (powierzchnie określone w pkt 1A i pkt 2 załącznika nr 1 do umowy), z wyjątkiem dojeżdż do stacji metra, na których prace powinny być zakończone do godziny **6⁰⁰**.

Zamawiający zastrzega sobie prawo zmiany ww. godziny (w odniesieniu do wszystkich pozycji określonych w załączniku nr 1 do umowy lub ich części) o czym Wykonawca będzie informowany pisemnie z 24 godzinnym wyprzedzeniem.

3.2.4. Niedozwolone jest realizowanie prac określonych w załączniku nr 2 do umowy w sposób naruszający przepisy Ustawy Prawa o ruchu drogowym tj. np. blokowanie pasa drogi.

3.2.5. Prace zimowego oczyszczania w wariantcie AL rozliczane będą zgodnie ze stawką /określoną w załączniku nr 3 do umowy/ **za 100 m² jednokrotnie oczyszczonej powierzchni.**

3.3. Przymywanie śniegu.

3.3.1. Śnieg należy przymawać w miejscach nieutrudniających ruchu pieszych oraz wsiadania/wysiadania do/z pojazdów pasażerom komunikacji zbiorowej,

3.3.2. W przypadku formowania przyzm śniegu wzdłuż długich ciągów pieszych należy pozostawiać przerwę służącą poruszaniu się pieszych w przypadku gdy do oczyszczanego chodnika prowadzi np. chodnik osiedlowy,

3.3.3. W przypadku formowania przyzm śniegu wzdłuż długich ciągów pieszych należy pozostawiać co 3 – 5 metrów przerwę służącą swobodnemu odpływowi wód roztopowych,

3.3.4. Przy oczyszczaniu miejsc parkingowych wykazanych w pkt 2 załącznika nr 1 do umowy należy przymawać śnieg w miejscach nieutrudniających ruchu pieszych, tak by minimalna szerokość chodnika przeznaczona na ruch pieszy wynosiła nie mniej niż 1,5m,

- 3.3.5.** Przy oczyszczaniu miejsc parkingowych wykazanych w pkt 2 załącznika nr 1 do umowy należy pozostawić co 3 – 5 metrów przerwę szerokości 1,5 metra w przyzmożonym śniegu w celu umożliwienia kierowcom swobodnego przejścia z parkingu na chodnik,
- 3.3.6.** W przypadku gdy chodnik o szerokości mniejszej niż 1,5 metra sąsiaduje bezpośrednio z miejscami parkingowymi, w przypadku braku wolnego miejsca na chodniku dopuszcza się przyzmożanie śniegu w obrębie miejsc parkingowych, wykorzystując na ten cel stanowisko przeznaczone na zaparkowanie pojazdu - lecz nie więcej niż co szóste, z zastrzeżeniem, iż **śniegu nie wolno przyzmożać na miejscach parkingowych przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych**,
- 3.3.7.** Śnieg z miejsc parkingowych przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych powinien być przyzmożony w sposób umożliwiający swobodne poruszanie się osobom na wózkach inwalidzkich z miejsca parkingowego na chodnik,
- 3.3.8.** W przypadku przyzmożania śniegu na utwardzonej nawierzchni poza powierzchnią określoną w załączniku nr 1 do umowy należy po roztopieniu się śniegu usunąć pozostałe zanieczyszczenia,
- 3.3.9.** Niedozwolone jest przyzmożanie śniegu:
- a) na schodach,
 - b) na kładkach,
 - c) na wiaduktach, mostach,
 - d) w miejscach, w których w czasie roztopów, spadające sopte lub ściekająca woda stanowiłyby zagrożenie dla ruchu komunikacyjnego (pieszego i samochodowego),
 - e) pod drzewami i w ich najbliższym otoczeniu,
 - f) na trawnikach,
 - g) bezpośrednio przy latarniach,
 - h) na ścieżkach rowerowych,
 - i) w świetle przejść dla pieszych,
 - j) w odległości mniejszej niż 1 m od torowiska oraz mniejszej niż 1 m od krawędzi jezdni. W przypadku niemożliwości spełnienia powyższego warunku Zamawiający dopuszcza możliwość przyzmożania śniegu w mniejszej odległości z zastrzeżeniem iż przyzmożony śnieg nie będzie utrudniał bądź uniemożliwiał poruszania się / manewrowania pojazdu komunikacji transportu zbiorowego,
 - k) bezpośrednio przy słupach sygnalizacji świetlnej,
 - l) bezpośrednio przy wiatkach przystankowych, w sposób powodujący zasypanie, przyleganie przyzmożonego śniegu do wiaty bądź blokowanie otwarcia gabloty reklamowej wiaty,
 - m) bezpośrednio przy demontowanych słupkach ograniczających wjazd i parkowanie,
 - n) bezpośrednio przy słupach oznaczających przystanek,
 - o) bezpośrednio przy koszach,
 - p) wzdłuż wszystkich krawędzi kopert wyznaczających miejsce parkingowe dla osób niepełnosprawnych,
 - q) na pasach rozdzielających jezdnie, na których składowany śnieg utrudnia widoczność,
 - r) na stacjach Warszawskiego Roweru Publicznego – Veturilo.
- 3.3.10.** Zabrania się sptawiania zebranego śniegu oraz jego składowania w sposób określony w art. 40 ust. 1 pkt. 2 Ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne tj. Dz.U z 2017r. poz. 1121.

3.4. Skrzynie na mieszankę piasku z chlorkiem sodu, chlerek sodu lub piasek.

- 3.4.1.** Skrzynie muszą mieć pojemność nie mniejszą niż 70 l. oraz posiadać zamknięcie.
- 3.4.2.** Skrzynie muszą być oznakowane logiem Wykonawcy (nazwa firmy) umieszczonym w widocznym miejscu.
- 3.4.3.** W okresie realizacji prac zimowego oczyszczania Wykonawca zobowiązany jest utrzymywać należytą estetykę rozstawionych skrzyń oraz czystość w bezpośrednim ich otoczeniu.

- 3.4.4.** W uzasadnionych przypadkach, na pisemny wniosek Wykonawcy Zamawiający dopuszcza odstąpienie od wymogu rozstawienia określonej w załączniku nr 1 do umowy ilości skrzyń, przy jednoczesnym zachowaniu wszystkich obowiązków w zakresie oczyszczania określonych w części II ust. 3 pkt. 3.1. załącznika nr 2 do umowy.
- 3.4.5.** Zależnie od potrzeb, na polecenie Zamawiającego, Wykonawca ma obowiązek nieodpłatnie usunąć na określony czas wskazane skrzynie bądź przygotować skrzynie do plombowania /w przypadku delegacji państwowych, imprez masowych, itp./.
- 3.4.6.** Zasady ustawienia skrzyń na mieszankę piasku z chlorkiem sodu, chlorek sodu lub piasek:
- a) skrzynie nie mogą ograniczać ruchu pieszego oraz poruszania się osób na wózkach inwalidzkich,
 - b) skrzynie nie mogą być rozstawione w sposób utrudniający wsiadanie/wysiadanie do/z pojazdów pasażerom komunikacji zbiorowej,
 - c) skrzynie nie mogą być rozstawione na chodniku w świetle przejść dla pieszych przez jezdnię lub skrzyżowanie /dopuszcza się ustawienie skrzyń przy krawężniku chodnika po przeciwnej stronie niż przejście przez jezdnię/,
 - d) skrzynie nie mogą być rozstawione na oznakowanej powierzchni parkingowej,
 - e) skrzynie nie mogą być rozstawione w miejscach utrudniających dojazd lub wyjazd inwalidy z wyznaczonego dla jego samochodu miejsca parkingowego,
 - f) skrzynie nie mogą być rozstawione na stacjach Warszawskiego Roweru Publicznego – Veturilo,
 - g) skrzynie nie mogą być rozstawione na ścieżkach rowerowych i liniach oddzielających ścieżki rowerowe od chodnika w odległości mniejszej niż 1 m,
 - h) skrzynie nie mogą utrudniać dostępu do przycisków zmiany świateł umieszczonych na sygnalizatorach,
 - i) skrzynie nie mogą być rozstawione na trawnikach (z wyjątkiem miejsc gdzie wymaga tego mała szerokość chodnika po uprzednim wyptłotowaniu miejsca pod skrzynie na okres zimy),
 - j) skrzynie nie mogą być rozstawione w odległości mniejszej niż 0,5 m od krawężnika jezdni lub torowiska. W przypadku niemożliwości spełnienia powyższego warunku Zamawiający dopuszcza możliwość ustawienia skrzyni w mniejszej odległości z zastrzeżeniem iż skrzynia nie będzie utrudniała bądź uniemożliwiała poruszania się / manewrowania pojazdu komunikacji transportu zbiorowego,
 - k) skrzynie nie mogą być rozstawione bezpośrednio przy wiatkach przystankowych oraz w odległości uniemożliwiającej otwarcie gabloty reklamowej wiaty,
 - l) zaleca się ustawienie skrzyń w ciągach pieszych i na placach w linii.

4. Zakończenie prac zimowego oczyszczania..

Od **18 marca 2019 r.** (lub wcześniej za zgodą Zamawiającego) w przypadku sprzyjających warunków atmosferycznych Zamawiający dopuszcza możliwość wcześniejszego rozpoczęcia usuwania skrzyń przy jednoczesnym zachowaniu wszystkich obowiązków w zakresie oczyszczania określonych w części II ust. 3 pkt. 3.1. załącznika nr 2 do umowy. Ostateczny termin usunięcia skrzyń upływa dnia **31 marca 2019 roku** /z zastrzeżeniem zapisów w części II ust. 1 pkt. 1.2 załącznika nr 2 do umowy/.

CZĘŚĆ III - REALIZACJA PRAC LETNIEGO OCZYSZCZANIA.

1. Termin realizacji.

1.1. Ramowy termin realizacji letniego oczyszczania: **od 1 kwietnia 2019 r. do 30 września 2019 r.**

1.2. W przypadku zaistnienia szczególnych okoliczności pogodowych Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany terminu rozpoczęcia prac letniego oczyszczania o czym Wykonawca zostanie poinformowany pisemnie z 48 godzinnym wyprzedzeniem.

2. Rozpoczęcie prac letniego oczyszczania.

Rozpoczęcie prac letniego oczyszczania uwarunkowane jest:

- przekazaniem Zamawiającemu szczegółowego wykazu sprzętu mechanicznego którym Wykonawca realizować będzie prace będące przedmiotem umowy /w przypadku zmian po sezonie zimowym/,
- przekazaniem Zamawiającemu pisemnej informacji o przyjętych dniach sprzątnięcia zgodnie z zapisami określonymi w części III ust. 3 pkt 3.1 załącznika nr 2 do umowy.

3. Technologia wykonywanych prac.

3.1. Częstotliwości realizacji prac dla poszczególnych pozycji określone są w załączniku nr 1 do umowy. Wykonawca ma obowiązek najpóźniej **na 2 dni robocze przed rozpoczęciem prac letniego oczyszczania** złożyć pisemną informację o przyjętych dniach sprzątnięcia dla poszczególnych pozycji załącznika nr 1 do umowy przy założeniu, iż:

- w przypadku częstotliwości trzy razy w tygodniu oraz dwa razy w tygodniu prace nie mogą być realizowane dzień po dniu,
- w przypadku częstotliwości raz w tygodniu metraż realizowanych w ciągu doby prac należy podzielić minimum na 3 dni w tygodniu nie następujące po sobie (w przypadku zaistnienia szczególnych okoliczności Zamawiający dopuszcza możliwość innego podziału częstotliwości).

Złożona informacja o przyjętych dniach sprzątnięcia dla poszczególnych pozycji załącznika nr 1 do umowy wymaga akceptacji przez Zamawiającego. W przypadku nie złożenia takiej deklaracji przez Wykonawcę dni oczyszczania zostaną ustalone przez Zamawiającego.

3.2. Prace oczyszczania muszą być zakończone do godziny:

- **6⁰⁰** - dla przystanków (pozycje określone w pkt 3 załącznika nr 1 do umowy),
- **7⁰⁰** - dla chodników i miejsc parkingowych (powierzchnie określone w pkt 1A i pkt 2 załącznika nr 1 do umowy), z wyjątkiem dojeżdżać do stacji metra, na których prace powinny być zakończone do godziny **6⁰⁰**.

Zamawiający zastrzega sobie prawo zmiany ww. godziny (w odniesieniu do wszystkich pozycji określonych w załączniku nr 1 do umowy lub ich części) o czym Wykonawca będzie informowany pisemnie z 24 godzinnym wyprzedzeniem.

3.3. Prace letniego oczyszczania polegają na:

- a) oczyszczeniu terenów określonych w pkt 1B i pkt 2 załącznika nr 1 do umowy z wszelkich zanieczyszczeń w tym przerostów traw i chwastów, zalegającej ziemi, piasku, śmieci, papierów, kartonów, ulotek i innych zanieczyszczeń łącznie z odcięciem brzegów trawnika,
- b) oczyszczeniu terenów określonych w pkt 3 załącznika nr 1 do umowy z wszelkich zanieczyszczeń w tym przerostów traw i chwastów, zalegającej ziemi, piasku, śmieci, papierów, kartonów, ulotek i innych zanieczyszczeń łącznie z odcięciem brzegów trawnika oraz oczyszczeniu korytek i wlotów studzienek kanalizacyjnych stanowiących elementy odwodnienia nawierzchni jezdni i chodników (o ile powyższe elementy infrastruktury drogowej występują w świetle przystanku),
- c) oczyszczanie cykliczne musi gwarantować uzyskanie efektu dokładnie oczyszczonej nawierzchni całego terenu objętego oczyszczaniem,
- d) w przypadku przystanków:
 - usunięciu nieczystości, liści, gałęzi itp. z powierzchni dachów wiat przystankowych,
 - zerwaniu i usunięciu naklejek i ogłoszeń ze słupków i wiat przystankowych wraz z usunięciem pozostałości klejów środkami nie powodującymi zniszczeń powierzchni sprzątniętej,
 - usunięciu szkła z powierzchni przystanku oraz terenu bezpośrednio z tyłu i boków wiaty w sytuacjach uszkodzenia (wybicia) szyb w wiacie przystankowej,
 - usunięciu zabrudzeń z ławek,
 - uprzątnięciu wszystkich odpadów i niedopałków papierosów za wiatą przystankową.
- e) wywozie i unieszkodliwieniu zebranych zanieczyszczeń.

3.4. Niedozwolone jest realizowanie prac określonych w załączniku nr 2 do umowy w sposób naruszający przepisy Ustawy Prawa o ruchu drogowym tj. np. blokowanie pasa drogi.

3.5. Niedozwolone jest używanie podczas realizacji prac określonych w załączniku nr 2 do umowy sprzętu mechanicznego emitującego zbyt duży hałas takiego jak dmuchawy i odkurzacze.

- 3.6. Prace letniego oczyszczania rozliczane będą zgodnie ze stawką /określoną w załączniku nr 3 do umowy/ **za 100 m² jednokrotnie oczyszczonej powierzchni.**

CZĘŚĆ IV – DORAŻNE ODŚNIEŻANIE WRAZ Z POSYPANIEM WSKAZANYCH POWIERZCHNI.

1. Jednorazowe dorażne odśnieżenie będzie realizowane w jednym z dwóch wariantów:
 - **Wariant nr 1** przy występowaniu opadów śniegu prace dorażnego odśnieżania będą polegały na dokładnym usunięciu śniegu ze wskazanych powierzchni wraz z posypaniem piaskiem płukanym o frakcji 0-2 mm na szerokości ok. 2 metra lub na całej szerokości, jeżeli powierzchnia jest węższa. Piasek stosowany do zapobiegania śliskości może zawierać do 10% chlorku sodu o frakcji mniejszej niż 0,5 mm. **Po zakończeniu prac na chodniku nie może zalegać luźny śnieg, błoto pośniegowe, lód oraz nie może utrzymywać się śliskość zagrażająca bezpieczeństwu pieszych.**
 - **Wariant nr 2** przy występowaniu zjawisk atmosferycznych powodujących gołoledź, szadź lub marznącą mżawkę prace będą wykonywane na wskazanych powierzchniach na całej szerokości i polegać będą na posypaniu piaskiem płukanym o frakcji 0-2 mm. Piasek stosowany do zapobiegania śliskości może zawierać do 10% chlorku sodu o frakcji mniejszej niż 0,5 mm. **Po zakończeniu prac na chodniku nie może utrzymywać się śliskość zagrażająca bezpieczeństwu pieszych.**
 - **Prace w wariantach nr 1 i nr 2 obejmują również dojścia do przystanków oraz przejść dla pieszych.**
2. Prace należy realizować przy użyciu ciągników przeznaczonych do realizacji zamówienia wykazanych w załączniku nr 5 do umowy oraz innym sprzętem mechanicznym o masie całkowitej do 2 500 kg. W miejscach trudnodostępnych tereny objęte w zleceniu należy doczyścić ręcznie.
3. Prace zlecane będą przez Zamawiającego z podaniem zakresu (lokalizacja z długością ciągów do odśnieżania) oraz terminu wykonania.
4. Zamawiający dla rejonu ... nie będzie zlecał więcej niż mb powierzchni na dobę. Zlecenie większego zakresu na dobę może się odbywać tylko po uzgodnieniu z Wykonawcą.
5. Termin wykonania prac będzie nie krótszy niż 12 godzin od momentu ich zlecenia. Realizacja prac w innych warunkach czasowych jest możliwa po uzgodnieniach z Wykonawcą.
6. Wykonawca po zrealizowaniu zlecenia ma obowiązek zgłosić zakończenie prac faxem na nr (22)277-04-63 oraz w formie wiadomości elektronicznej na adres email oczyszczanie@zom.waw.pl.
7. Podstawą do rozliczeń właściwie wykonanych prac jest protokół odbioru sporządzany przez Zamawiającego.
8. Dorażne odśnieżanie wraz z posypaniem wskazanych powierzchni rozliczane będzie zgodnie ze **stawką za 100 mb** jednokrotnie oczyszczonej powierzchni.

CZĘŚĆ V – DORAŻNE OCZYSZCZANIE.

1. Prace zlecane będą pisemnie z podanym zakresem i terminem wykonania ustalonym z Wykonawcą. Termin wykonania prac może ulec zmianie wyłącznie za zgodą Zamawiającego.
2. Oczyszczanie dotyczy terenów wskazanych przez Zamawiającego. Prace polegać będą na oczyszczaniu powierzchni wskazanych terenów z wszelkich przerostów traw i chwastów pomiędzy elementami nawierzchni oraz zalegającej ziemi, piasku, błota i innych zanieczyszczeń. Realizacja prac wymaga bieżącego wywożenia zgromadzonych zanieczyszczeń oraz ich unieszkodliwienie. Prace muszą gwarantować uzyskanie efektu dokładnie oczyszczonej powierzchni.
3. Wykonanie dorażnego oczyszczania potwierdzone będzie protokołem odbioru prac sporządzonym przez Zamawiającego.
4. Dorażne oczyszczanie głównych ciągów komunikacyjnych rozliczane będzie zgodnie ze **stawką za 100 m²** jednokrotnie oczyszczonej powierzchni.

CZĘŚĆ VI – INTERWENCYJNE OCZYSZCZANIE.

1. Prace zlecane będą pisemnie (z minimum 12 godzinnym wyprzedzeniem) lub uruchamiane w trybie roboczym na podstawie obustronnego protokołu sporządzonego na miejscu. W protokole strony ustalą szczegółowy zakres (w m²) oraz termin wykonania prac (nie dłuższy niż 6 godzin). Wykonawca zobowiązany jest do niezwłocznego przystąpienia do wykonywania prac jednak

nie później niż 2 godziny od momentu zlecenia. Terminy wykonania prac mogą ulec zmianie w zależności od potrzeb Zamawiającego lub w przypadku powstania szczególnych okoliczności niezależnych od Wykonawcy.

2. Wykonawca przed rozpoczęciem prac wskaże Zamawiającemu osobę odpowiedzialną za nadzór w miejscu zlecenia oraz numer telefonu komórkowego, pod którym wskazana osoba będzie dostępna.
3. Interwencyjne oczyszczanie dotyczy terenów po masowych imprezach, uroczystościach, tras przemarszu manifestacji i innych wskazanych terenów. Prace polegać będą na oczyszczaniu powierzchni wskazanych terenów z zanieczyszczeń takich, jak papiery, niedopałki, gazety, pozostałości po gastronomii, ulotki, itp. Prace oczyszczania muszą gwarantować uzyskanie efektu dokładnie oczyszczonej powierzchni z ww. zanieczyszczeń. Zebrane zanieczyszczenia muszą być na bieżąco zbierane i unieszkodliwiane.
4. Wykonanie interwencyjnego oczyszczania potwierdzone będzie na podstawie obustronnego protokołu odbioru prac.
5. Interwencyjne oczyszczanie głównych ciągów komunikacyjnych rozliczane będzie zgodnie ze **stawką za 100 m²** jednokrotnie oczyszczonej powierzchni.

CZĘŚĆ VII – WYWÓZ ŚNIEGU.

1. Prace polegają na załadunku i wywozie śniegu z miejsc wskazanych przez Zamawiającego oraz **doczyszczeniu terenu objętego wywozem**. Pozyskanie miejsca składowania śniegu leży w gestii Wykonawcy.
2. Wykonawca zobowiązany jest dysponować potencjałem technicznym gwarantującym załadunek oraz wywóz **30 m³ śniegu** w ciągu 12 godzin. Zlecenie wywozu większej ilości śniegu wymaga dokonania uzgodnień z Wykonawcą.
3. Prace zlecane będą pisemnie z określeniem lokalizacji planowanych prac oraz ilością m³ do wywiezienia. Prace zlecane będą z minimum **12 godzinnym** wyprzedzeniem.
4. Prace należy zakończyć w terminie określonym w zleceniu. Wykonawca każdorazowo po zakończeniu zleconych prac zobowiązany jest przestać faksem na numer wskazany w załączniku nr 4 do umowy informacje w postaci raportu (w formie ustalonej z Zamawiającym) dotyczącego ilości wywiezionego śniegu z podziałem na poszczególne lokalizacje zgodne z pismem zlecającym.
5. Nie dopuszcza się wjazdu pojazdów transportowych lub załadunkowych na chodnik, ścieżkę rowerową lub ciąg pieszo-jezdny o masie przekraczającej 2500kg.
6. Podstawą do rozliczeń właściwie wykonanych prac będzie protokół odbioru prac sporządzony na podstawie zlecenia po przeprowadzonej wizji w terenie.
7. Wywóz śniegu rozliczane będzie zgodnie ze **stawką za 1 m³** wywiezionego śniegu.

CZĘŚĆ VIII – WYWÓZ I UNIESZKODLIWIENIE ZANIECZYSZCZEŃ UPRAŹNIĘTYCH Z CHODNIKÓW I INNYCH ELEMENTÓW DROGI.

1. Prace będą zlecane pisemnie z określeniem zakresu prac z minimum 12 godzinnym wyprzedzeniem. Prace polegają na wywozie zanieczyszczeń z terenów wskazanych przez Zamawiającego oraz ich unieszkodliwienie. Prace należy zakończyć do godziny 7⁰⁰ dnia następnego.
2. Wykonawca zobowiązany jest dysponować potencjałem technicznym gwarantującym wywóz do **100 m³** zanieczyszczeń w ciągu **24 godzin**. Zlecenie wywozu większej ilości zanieczyszczeń wymaga dokonania uzgodnień z Wykonawcą.
3. Wykonawca, każdorazowo po zakończeniu wywozu zobowiązany jest przestać faksem informacje w postaci formularza dotyczące ilości zebranych zanieczyszczeń z podziałem na poszczególne lokalizacje zgodne z pismem zlecającym.
4. Potwierdzenie wykonania zleconych prac następować będzie poprzez zatwierdzenie przez Zamawiającego prawidłowo wypełnionego formularza. Wzór formularza przedstawi Zamawiający wraz z pierwszym zleceniem wywozu zanieczyszczeń.
5. Wywóz zanieczyszczeń wraz z ich unieszkodliwieniem, rozliczany będzie według ceny jednostkowej wykazanej w załączniku nr 3 za 1 m³ wywiezionych zanieczyszczeń z powierzchni wskazanych przez Zamawiającego.

CZĘŚĆ IX – ZBIERANIE ZANIECZYSZCZEŃ Z GŁÓWNYCH CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH WRAZ Z WYWOZEM I UNIESZKODLIWIENIEM.

1. Prace realizowane będą na terenach określonych w pkt 4 załącznika nr 1 do umowy.
2. Prace polegają na oczyszczaniu ze śmieci (papier, folia, butelki, kartony, znicze, itp.) wyznaczonego ciągu komunikacyjnego (chodnik, trawnik, miejsca parkingowe itp.).
3. W przypadku intensywnych opadów śniegu uniemożliwiających wykonanie prac Wykonawca zobowiązany jest niezwłocznie o powyższym fakcie zawiadomić Zamawiającego z zachowaniem formy pisemnej – fax. Z informacji powinno wynikać które z oczyszczeń zostało wykonane jako ostatnie. Ponowne rozpoczęcie wykonywania prac wymaga również pisemnego powiadomienia Zamawiającego z podaniem godziny na którą prace zostaną wykonane.
4. Realizacja prac musi gwarantować uzyskanie efektu terenu oczyszczonego z ww. zanieczyszczeń. Zgromadzone zanieczyszczenia należy usuwać z pasów oczyszczonych dróg na bieżąco.
5. Zebrane zanieczyszczenia muszą być każdorazowo usuwane. Termin oraz krotność realizacji może ulec zmianie w zależności od ilości powstających zanieczyszczeń lub innych obiektywnych potrzeb Zamawiającego. Zamawiający zastrzega sobie prawo do czasowego wstrzymania realizacji prac.
6. Zbieranie zanieczyszczeń z głównych ciągów komunikacyjnych rozliczane będzie zgodnie ze stawką za 100 mb jednokrotnie oczyszczonej powierzchni. Zakres prac to suma mb. lewej oraz prawej strony wyznaczonego ciągu komunikacyjnego.

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

**CENY JEDNOSTKOWE
DLA REJONU ...
DZIELNICA:**

Ceny jednostkowe poszczególnych zadań:		Cena jednostkowa netto	Stawka Vat	Cena jednostkowa brutto
		Liczbowo	%	Liczbowo
Cena jednostkowa za zimowe oczyszczenie 100 m ² powierzchni terenów określonych w pkt 1A i pkt 2 załącznika nr 1 do umowy w ciągu doby w wariantcie AZ lub zgodnie z harmonogramem w wariantcie AL	CCHZ=		8%	
Cena jednostkowa za zimowe oczyszczenie 100 m ² powierzchni terenów określonych w pkt 3 załącznika nr 1 do umowy w ciągu doby w wariantcie AZ lub zgodnie z harmonogramem w wariantcie AL	CPZ=		8%	
Cena jednostkowa za letnie oczyszczenie 100 m ² powierzchni terenów określonych w pkt 1B i pkt 2 załącznika nr 1 do umowy zgodnie z harmonogramem	CCHL=		8%	
Cena jednostkowa za letnie oczyszczenie 100 m ² powierzchni terenów określonych w pkt 3 załącznika nr 1 do umowy zgodnie z harmonogramem	CPL=		8%	
Cena jednostkowa za doraźne oczyszczanie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CDL=		8%	
Cena jednostkowa za jednorazowe doraźne odśnieżenie wraz z posypaniem 100 mb chodnika	CDZ=		8%	
Cena jednostkowa za interwencyjne oczyszczenie 100 m ² powierzchni wskazanego terenu	CI=		8%	
Cena jednostkowa za jednorazowe zebranie zanieczyszczeń ze 100 mb ciągu komunikacyjnego	CZ=		8%	
Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ śniegu	CWŚ=		8%	
Cena jednostkowa za wywiezienie 1 m ³ zanieczyszczeń	CWZ=		8%	

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

ZAPLECZE TECHNICZNE I KADROWE ZAMAWIAJĄCEGO I WYKONAWCY

1. ZARZĄD OCZYSZCZANIA MIASTA

Komórką organizacyjną Zamawiającego odpowiedzialną za techniczną stronę realizacji umowy jest Dział Oczyszczania, a za kontrole Dział Kontroli Wykonania Usług, Dział Kontroli oraz Dział Oczyszczania.

a) Całodobowa łączność.

- telefon miejski:
- telefon komórkowy:
- fax nr:
- e-mail:

b) Osoby odpowiedzialne za realizację umowy i wyznaczone do kontaktów z Wykonawcą.

- **Piotr Turlej** - Kierownik Działu Oczyszczania - nadzór nad merytoryczną stroną realizacji usług.
- - Dział Oczyszczania - nadzór nad kontrolą oraz realizacją usług.
- **Marek Małek** – Kierownik Działu Kontroli – nadzór nad kontrolą realizacji wykonania usług.
- **Zbigniew Grabowski** – Kierownik Działu Kontroli Wykonania Usług – nadzór nad kontrolą realizacji wykonania usług.

2. WYKONAWCA

a) Baza.

- adres
- telefon:
- e-mail:
- fax:

b) Osoby odpowiedzialne za stałe nadzorowanie prac i wyznaczone do kontaktów z Zamawiającym.

- imię i nazwisko:
- telefon komórkowy:
- e-mail:
- fax:

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

POTENCJAŁ TECHNICZNY WYKONAWCY

1. Ciągniki przewidziane do realizacji zamówienia:

Lp.	Marka Ciągnika	Nr Rejestracyjny /jeżeli posiada/	Masa Własna	Masa z osprzętem
1				
2				
3				
...				

2. Pozostałe samochody przewidziane do realizacji zamówienia:

Lp.	Marka Samochodu	Nr Rejestracyjny	Masa Własna	Masa z osprzętem
1				
2				
3				
...				

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

OBOWIĄZKI WYKONAWCY WYNIKAJĄCE Z ZASTOSOWANIA KLAUZULI SPOŁECZNEJ ZWIĄZANE Z ZATRUDNIENIEM PRACOWNIKÓW W OPARCIU O UMOWĘ O PRACĘ.

1. Postanowienia ogólne.

- 1.1 Do realizacji prac określonych w części II ust. 3 pkt 3.2 (zimowe oczyszczanie w wariantcie AL) oraz części III (letnie oczyszczanie) załącznika nr 2 do umowy Wykonawca lub podwykonawca zobowiązany jest zatrudnić osoby na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy tj. Dz. U z 2018 r., poz 917.
- 1.2 Wykonawca najpóźniej do 10-go dnia obowiązywania umowy przedłoży Zamawiającemu poświadczony za zgodność z oryginałem odpowiednio przez wykonawcę lub podwykonawcę, kopie umów o pracę z wyżej wymienionymi osobami. Kopie umów powinny zostać zanonimizowane w sposób zapewniający ochronę danych osobowych pracowników, zgodnie z obowiązującymi przepisami o *ochronie danych osobowych* (tj. bez adresów i nr PESEL pracowników). Informacje takie jak: imię i nazwisko, data zawarcia umowy, rodzaj umowy o pracę zakres obowiązków/stanowisko i wymiar etatu oraz wysokość wynagrodzenia powinny być możliwe do zidentyfikowania. Określona w umowie o pracę wysokość wynagrodzenia pracownika nie może być niższa, niż kwota minimalnego wynagrodzenia za pracę lub minimalnej stawki godzinowej określonej na podstawie ustawy o minimalnym wynagrodzeniu za pracę.
- 1.3 W przypadku nieobecności pracownika przekraczającej 21 dni Wykonawca wskaże innego pracownika na zastępstwo zatrudnionego na umowę o pracę.
- 1.4 Wykonawca zobowiązuje się do niezwłocznego informowania Zamawiającego o wszelkich zmianach lub wygaśnięciu stosunku pracy z osobami, o których mowa w pkt 1.1.
- 1.5 W przypadku wygaśnięcia umowy o pracę z pracownikiem, Wykonawca niezwłocznie, jednak nie później niż w ciągu 7 dni, wskaże innego pracownika, o którym mowa w pkt 1.1 w miejsce zatrudnionego na umowę o pracę.

2. Obowiązki związane z realizacją zamówienia.

Każdy z pracowników, o których mowa w pkt 1.1 musi brać udział w realizacji zamówienia przez cały okres obowiązywania umowy, z wyjątkiem okresu przebywania na urlopie lub zwolnieniu lekarskim.

3. Kontrola realizacji prac.

- 3.1. Zamawiający jest uprawniony do kontroli spełniania przez wykonawcę wymogu zatrudnienia wymaganej liczby osób na podstawie umowy o pracę.
- 3.2. Każdorazowo na żądanie Zamawiającego, w terminie wskazanym przez Zamawiającego nie krótszym niż 2 dni robocze, Wykonawca zobowiązuje się przedłożyć:
 - a) oświadczenie wykonawcy o zatrudnieniu na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności, których dotyczy wezwanie Zamawiającego. Oświadczenie to powinno zawierać w szczególności: dokładne określenie podmiotu składającego oświadczenie, datę złożenia oświadczenia, wskazanie, że objęte wezwaniem czynności wykonują osoby zatrudnione na podstawie umowy o pracę wraz ze wskazaniem liczby tych osób, rodzaju umowy o pracę i wymiaru etatu oraz podpis osoby uprawnionej do złożenia oświadczenia w imieniu wykonawcy;
 - b) poświadczony za zgodność z oryginałem odpowiednio przez wykonawcę kopie umów o pracę osób wykonujących w trakcie realizacji zamówienia czynności, których dotyczy ww. oświadczenie wykonawcy lub podwykonawcy. Kopia umowy/umów powinna zostać zanonimizowana w sposób zapewniający ochronę danych osobowych pracowników, zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy o *ochronie danych osobowych* (tj. bez adresów i nr PESEL pracowników). Informacje takie jak: imię i nazwisko, data zawarcia

- umowy, rodzaj umowy o pracę zakres obowiązków/stanowisko i wymiar etatu oraz wysokość wynagrodzenia powinny być możliwe do zidentyfikowania;
- c) zaświadczenie właściwego oddziału ZUS, potwierdzające opłacanie przez wykonawcę składek na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne z tytułu zatrudnienia na podstawie umów o pracę za ostatni okres rozliczeniowy.

4. Nienależyte wykonanie prac przez Wykonawcę.

- 4.1.** W przypadku niedopełnienia przez Wykonawcę obowiązków związanych z zatrudnieniem pracowników w oparciu o umowę o pracę, Zamawiający naliczy wykonawcy kary umowne określone w § 6 ust 26 umowy.

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA