

Charakterystyka techniczna punktu czyszczenia wagonów osobowych, ez i lok spalinowych
Katowice Gr. Wschód

Nazwa punktu czyszczenia : Katowice Grupa Wschód
Lokalizacja : Stacja Katowice rejon Katowice Zawodzie
Miejsce: : Grupa torów postojowych od 527 do 579

Warunki wykonywania sprzątanania:

- sprzątananie przy czynnych torach : występuje – jazda manewrowa
- tory pod siecią trakcyjną 3 kV : nr 527, 529 i 531
- tory bez sieci trakcyjnej 3 k V : pozostałe

Rodzaj sprzątanego taboru (seria):

A, B, Bhp, Bdhpumn, P, EN57, EN71, ED72, lok. SM42

Przedstawiciel (pracownik) Zamawiającego uprawniony do:

- zlecenia (zamawiania) czyszczenia : odbiorca PR Katowice
- odbioru wykonanego czyszczenia : odbiorca PR Katowice

Wyposażenie techniczne punktu czyszczenia:

- międzytorza utwardzone : brak
- droga dojazdu transportem kołowym : występuje do czoła torów 579, 577, 575, 573, 571, 569, 567, 565, 563, 561, 559
- oświetlenie międzytorzy (w szt.) : 60x2 na wszystkich torach postojowych
- instalacja elektryczna punkty przyłączeniowe 400V/230V: 1 punkt na napięcie 400V, 14 punktów na napięcie 230V prądu przemiennego
- instalacja do podgrzewania wagonów osobowych osobowych występuje na torach nr: 527, 529, 531, 563, 565, 569, 571,573,575, 577, 579, 559
- instalacja wodna: czynna całorocznie
 - punkty do wodowania wagonów osobowych : 88 punktów.
 - punkty poboru wody : woda zimna - 88 punktów, woda ciepła - 1 punkt.
- instalacja kanalizacyjna :
 - punkty odwadniana : brak
 - punkty odfekaliania : brak
- myjnia mechaniczna: brak
- pojemniki na składowanie śmieci i odpadków : kontenery - zapewnia wykonawca
- piec do spalania odpadów i śmieci : brak

Charakterystyka techniczna punktu czyszczenia ezt
Katowice Zachód

Nazwa punktu czyszczenia : Katowice Zachód

Lokalizacja : Stacja Katowice

Miejsce: : Grupa torów postojowych nr 201 – 215, 232 – 234.

Warunki wykonywania czyszczenia:

- czyszczenie przy czynnych torach : 201 – 215, 232 – 234.
- tory pod siecią trakcyjną 3 kV : 201 – 215, 232 – 234.
- tory bez sieci trakcyjnej 3 k V : tor nr 205 od strony posterunku 14.

Rodzaj czyszczonego taboru (seria) : ezt EN57, EN71, ED72, EN75

Przedstawiciel (pracownik) Zamawiającego uprawniony do:

- o zlecenia (zamawiania) czyszczenia : odbiorca
- o odbioru wykonanych czyszczenia : odbiorca

Wyposażenie techniczne punktu czyszczenia :

- międzytorza utwardzone : 205 – 206, 207 – 208, 208 – 209, 233 – 234.
- droga dojazdu transportem kołowym : do budynku PPK
- o oświetlenie międzytorzy (w szt.) : tory 210 – 215 24x2 szt./ 48 lamp/,
tory 233 – 234 6 lamp pojedynczych
- o instalacja elektryczna punkty przyłączeniowe: 400V/230V - 1 punkt na budynku PPK,
230 V - w międzytorzu torów 201 – 215 oraz 232 – 234 brak.
- o instalacja do podgrzewania wagonów osobowych: nie występuje.
- instalacja wodna: czynna na międzytorzach torów nr 205 – 206, 207 – 208, 208 – 209,
213 – 214, 233 – 234.
- o punkty do wodowania : 28 szt.
- o punkty poboru wody : zimna - 2 szt.,
- instalacja kanalizacyjna :
 - o punkty odwadniania : 6 szt.
 - o punkty odfekaliania : pod torem nr 208 – 6 szt., na pozostałych torach należy stosować pojemniki przenośne.
- myjnia mechaniczna : na torze nr 206 – sezonowa, utrzymanie i obsługę zapewnia wykonawca na podstawie odrębnej umowy.
- pojemniki na składowanie śmieci i odpadków : kontenery – zapewnia wykonawca
- piec do spalania odpadów i śmieci : brak

**Charakterystyka techniczna punktu czyszczenia wagonów osobowych i ezr
Gliwice**

Nazwa punktu czyszczenia : Grupa Odstawcza Gliwice

Lokalizacja : Stacja Gliwice

Miejsce: : Grupa torów postojowych 48, 49, 52 do 58, tory 52 i 58 graniczą z torami szlakowymi.

Warunki wykonywania sprzątania:

- sprzątanie przy czynnych torach : występuje – jazda manewrowa, tory szlakowe
- tory pod siecią trakcyjną 3 kV : wszystkie
- tory bez sieci trakcyjnej 3 k V : brak

Rodzaj sprzątanego taboru (seria):

A, B, Bdhpumn, EN57, EN71, EN75, ED72

Przedstawiciel (pracownik) Zamawiającego uprawniony do:

- zlecenia (zamawiania) czyszczenia : odbiorca PR Katowice
- odbioru wykonanych czyszczenia : odbiorca PR Katowice

Wyposażenie techniczne punktu czyszczenia:

- międzytorza utwardzone : międzytorza torów 52 - 58.
- droga dojazdu transportem kołowym : brak
- oświetlenie międzytorzy (w szt.) : na wszystkich torach postojowych
- instalacja elektryczna punkty przyłączeniowe 400V/230V: 12 punktów 400/230 V,
- instalacja do podgrzewania wagonów osobowych występuje na torach nr: 49, 52, 53, 54, 55, 56, 57.
- instalacja wodna: czynna całorocznie
 - punkty do wodowania : 55 szt.
 - punkty poboru wody : zimna - 55 szt. ciepła – brak
- instalacja kanalizacyjna :
 - punkty odwadniania :brak
 - punkty odfekalowania :brak
- myjnia mechaniczna : nieczynna
- pojemniki na składowanie śmieci i odpadków : kontenery – zapewnia wykonawca. Brak dojazdu transportem kołowym, przewóz kontenerów z grupy odstawczej do punktu zdawczo-odbiorczego przy użyciu wagonu techniczno-gospodarczego
- piec do spalania odpadów i śmieci : brak

Charakterystyka techniczna punktu czyszczenia ezł

Tarnowskie Góry

Nazwa punktu czyszczenia : Tarnowskie Góry

Lokalizacja : Stacja Tarnowskie Góry

Miejsce: : Grupa torów postojowych nr 42 – 45.

Warunki wykonywania czyszczenia:

- czyszczenie przy czynnych torach : 42 – 45.
- tory pod siecią trakcyjną 3 kV : 42 – 45.
- tory bez sieci trakcyjnej 3 k V : brak

Rodzaj czyszczonego taboru (seria) : EN57

Przedstawiciel (pracownik) Zamawiającego uprawniony do:

- o zlecenia (zamawiania) czyszczenia : rewident PRT
- o odbioru wykonanych czyszczenia : rewident PRT

Wyposażenie techniczne punktu czyszczenia :

- międzytorza utwardzone : 42 – 45
- droga dojazdu transportem kołowym : do budynku PRT
- o oświetlenie międzytorzy (w szt.) : oświetlona grupa odstawcza 22x2 szt.; 4x3 szt.
- o instalacja elektryczna punkty przyłączeniowe: brak
- o instalacja do podgrzewania wagonów osobowych: nie występuje.
 - instalacja wodna: czynna na międzytorzu torów nr 43 – 44
 - o punkty do wodowania : 8 szt.
 - o punkty poboru wody : zimna – 1 szt., ciepła – 1 szt.
- instalacja kanalizacyjna :
 - o punkty odwadniania : brak
 - o punkty odfekaliania : przenośne.
- myjnia mechaniczna : brak
- pojemniki na składowanie śmieci i odpadków : kontener – zapewnia wykonawca.
- piec do spalania odpadów i śmieci : brak

Charakterystyka techniczna punktu czyszczenia
wagonów osobowych
Częstochowa

Nazwa punktu czyszczenia : Częstochowa

Lokalizacja : Grupa odstawcza wagonów osobowych w Stacji Częstochowa

Miejsce: : Grupa torów postojowych nr : 7a, 9, 13, 101, 103, 105, 106, 107,
108, 109, 111,113, 115, 117, 1273

Warunki wykonywania czyszczenia:

- czyszczenie przy czynnych torach : 7a, 101, 103, 106, 108
- tory pod siecią trakcyjną 3 kV : 7a, 9, 13, 101, 103, 105 – 109, 111,113 115, 117, 123
- tory bez sieci trakcyjnej 3 kV : 115, 117, 123

Rodzaj czyszczonego taboru (seria) : A, B, Bdhpumn

Przedstawiciel (pracownik) Zamawiającego uprawniony do:

- o zlecenia (zamawiania) czyszczenia : odbiorca – brygadzysta PK /O/, rewident /C, P/.
- o odbioru wykonanych czyszczenia : odbiorca – brygadzysta PK /O/, rewident /C, P/.

Wyposażenie techniczne punktu czyszczenia :

- międzytorza utwardzone : 101 – 103, 105 – 107, 107 – 109, 109 – 111, 111 – 113,
113 – 115, 115 – 117
- droga dojazdu transportem kołowym : wyłącznie do toru nr 123
- o oświetlenie międzytorzy (w szt.) : na międzytorzach torów nr 5a – 7a 1x2 szt., 7a – 9 1x2
szt., 101 – 103 8x2 szt., 107 – 109 1x2 szt., 113 – 115 6x2 szt., 123 3x1 szt.
- o instalacja elektryczna punkty przyłączeniowe: 400V/230V - 1 punkt przy torze 123, 6 punktów na
międzytorzu 113 – 115, 230 V – 4 punkty na międzytorzu 105 – 107, 6 punktów na międzytorzu
113 – 115
- o instalacja do podgrzewania wagonów osobowych występuje na torze nr: 117
- instalacja wodna: czynna na międzytorzach torów nr 7a, 9, 13, 101, 103, 105, 107, 108, 109,
111, 113, 115, 117, 123.
 - o punkty do wodowania : 18 szt. w tym 6 całorocznych
 - o punkty poboru wody : zimna - 8 szt., ciepła – 1 szt. w budynku P
- instalacja kanalizacyjna :
 - o punkty odwadniania : brak
 - o punkty defekalowania : przy torze 123 , na pozostałych torach należy stosować
przenośne
- myjnia mechaniczna : na torze nr 177 sezonowa, utrzymanie i obsługę zapewnia
wykonawca na podstawie odrębnej umowy.
- pojemniki na składowanie śmieci i odpadków : kontenery - zapewnia wykonawca.
- piec do spalania odpadów i śmieci : brak

Charakterystyka techniczna punktu czyszczenia
EZT, autobusów szynowych i lok. spalinowych
Częstochowa

Nazwa punktu czyszczenia : Częstochowa
Lokalizacja : Grupa odstawcza EZT Częstochowa
Miejsce: : Grupa torów postojowych nr : 169, 171, 173, 175, 183, 185, 187,
189, 191, 193, 195, 209, 211, 215

Warunki wykonywania czyszczenia:

- czyszczenie przy czynnych torach : 169
- tory pod siecią trakcyjną 3 kV : 169, 171, 173, 175, 183, 185, 187
- tory bez sieci trakcyjnej 3 kV : 189, 191, 193, 195, 209, 211, 215

Rodzaj czyszczonego taboru (seria) : ezt EN57, EN71, ED72, autobus szynowy SA109, lok. SM42

Przedstawiciel (pracownik) Zamawiającego uprawniony do:

- o zlecenia (zamawiania) czyszczenia : odbiorca – brygadzysta PK /O/, rewident /C, P/.
- o odbioru wykonanych czyszczenia : odbiorca – brygadzysta PK /O/, rewident /C, P/.

Wyposażenie techniczne punktu czyszczenia :

- międzytorza utwardzone : 183 – 185, 185 – 187, 187 – 189, 189 – 191, 191 – 193,
193 – 195 w hali napraw
- droga dojazdu transportem kołowym : wyłącznie do torów nr od 183 do 195 oraz do toru nr 175
i 215
 - o oświetlenie międzytorzy (w szt.) : na międzytorzach torów nr 171 – 173 5x2, 175 5x2 i 7x1,
209 5x2, 209 – 211 2x2, 215 4x2, od 183 do 195 przed halą napraw od strony południowej 9x2, od strony
północnej 5x2.
 - o instalacja elektryczna punkty przyłączeniowe: 400V/230V - 1 punkt przy torze 175, 230V 5
punktów przy torze 175 oraz w hali napraw.
 - o instalacja do podgrzewania wagonów osobowych nie występuje.
- instalacja wodna: przy torze nr 175 oraz 177 /myjnia mechaniczna/ - czynne sezonowo oraz
w hali całorocznie
 - o punkty do wodowania : 7 szt. w tym 1 całorocznie
 - o punkty poboru wody : zimna - 8 szt. w tym 2 całorocznie, ciepła – 2 szt. - instalacja
instalacja kanalizacyjna :
 - o punkty odwadniania : brak
 - o punkty odfekaliania : 1 szt. przy torze 195, na pozostałych torach należy stosować
przenośne
- myjnia mechaniczna : na torze nr 177 sezonowa, utrzymanie i obsługę zapewnia
wykonawca na podstawie odrębnej umowy.
- pojemniki na składowanie śmieci i odpadków : kontenery - zapewnia wykonawca.
- piec do spalania odpadów i śmieci : brak

Charakterystyka techniczna punktu czyszczenia ezł
Dąbrowa Górnicza Ząbkowice

Nazwa punktu czyszczenia : Dąbrowa Górnicza Ząbkowice
Lokalizacja : Stacja Dąbrowa Górnicza Ząbkowice
Miejsce: : Tory postojowe nr 104 i 6 przy peronie 3.

Warunki wykonywania czyszczenia:

- czyszczenie przy czynnych torach : 6
- tory pod siecią trakcyjną 3 kV : 6
- tory bez sieci trakcyjnej 3 k V : brak

Rodzaj czyszczonego taboru (seria) : EN57

Przedstawiciel (pracownik) Zamawiającego uprawniony do:

- o zlecenia (zamawiania) czyszczenia : kierownik pociągu
- o odbioru wykonanych czyszczenia : kierownik pociągu

Wyposażenie techniczne punktu czyszczenia:

- międzytorza utwardzone : 6 peron
- droga dojazdu transportem kołowym : brak
- o oświetlenie międzytorzy (w szt.) : na peronie nr 3 6x1 szt.
- o instalacja elektryczna punkty przyłączeniowe: 400V/230V - brak, 230 V – brak.
- o instalacja do podgrzewania wagonów osobowych: nie występuje
- instalacja wodna: brak
- o punkty do wodowania : brak
- o punkty poboru wody : brak.
- instalacja kanalizacyjna :
 - o punkty odwadniania : brak
 - o punkty odfekaliania : brak
- myjnia mechaniczna : brak
- pojemniki na składowanie śmieci i odpadków : kontener – zapewnia wykonawca
- piec do spalania odpadów i śmieci : brak

Charakterystyka techniczna punktu czyszczenia ezł

Zawiercie

Nazwa punktu czyszczenia : Zawiercie

Lokalizacja : Stacja Zawiercie

Miejsce: : Grupa torów postojowych nr 12 – 14, 16 – 18.

Warunki wykonywania czyszczenia:

- czyszczenie przy czynnych torach : 12 – 14, 16 – 18.
- tory pod siecią trakcyjną 3 kV : 12 – 14, 16 – 18.
- tory bez sieci trakcyjnej 3 k V : brak

Rodzaj czyszczonego taboru (seria) : EN57

Przedstawiciel (pracownik) Zamawiającego uprawniony do:

- o zlecenia (zamawiania) czyszczenia : kierownik pociągu
- o odbioru wykonanych czyszczenia : kierownik pociągu.

Wyposażenie techniczne punktu czyszczenia :

- międzytorza utwardzone : 12 – 14, 16 – 18.
- droga dojazdu transportem kołowym : do budynku dworca
- o oświetlenie międzytorzy (w szt.) : na międzytorzach torów nr 12 – 14 9x1, 16 – 18 2x1.
- o instalacja elektryczna punkty przyłączeniowe: 400V/230V – brak, 230 V - możliwość podłączenia do skrzynek rozdzielczych na międzytorzu
- o instalacja do podgrzewania wagonów osobowych: nie występuje.
 - instalacja wodna: nieczynna
 - o punkty do wodowania : nieczynne
 - o punkty poboru wody : brak
- instalacja kanalizacyjna :
 - o punkty odwadniania : brak
 - o punkty odfekaliania : brak
- myjnia mechaniczna : brak
- pojemniki na składowanie śmieci i odpadków : kontener – zapewnia wykonawca .
- piec do spalania odpadów i śmieci : brak.

Charakterystyka techniczna punktu czyszczenia wagonów osobowych
Bielsko Biała

Nazwa punktu czyszczenia : Grupa Odstawcza Bielsko Biała
Lokalizacja : Stacja Bielsko Biała
Miejsce: : Grupa torów postojowych nr 101,102,103,104,105.

Warunki wykonywania sprzątania:

- sprzątanie przy czynnych torach : występuje – jazda manewrowa
- tory pod siecią trakcyjną 3 kV : brak
- tory bez sieci trakcyjnej 3 kV : 101,102,103,104,105.

Rodzaj sprzątanego taboru (seria):

A, B, Bhp, Bdhpumn

Przedstawiciel (pracownik) Zamawiającego uprawniony do:

- zlecenia (zamawiania) czyszczenia : odbiorca PR Katowice
- odbioru wykonanych czyszczenia : odbiorca PR Katowice

Wyposażenie techniczne punktu czyszczenia:

- międzytorza utwardzone : wszystkie tory grupy postojowej
- droga dojazdu transportem kołowym : wyłącznie do torów nr 101,102,103,105.
- oświetlenie międzytorzy (w szt.) : na wszystkich torach grupy postojowej
- instalacja elektryczna punkty przyłączeniowe 400V/230V: 29 punktów 400/230 V, 10 punktów 230V
- instalacja do podgrzewania wagonów osobowych występuje na torach nr: 101,102,104,105.
- instalacja wodna: czynna całorocznie
 - punkty do wodowania : 21 szt.
 - punkty poboru wody : zimna- 21 szt. ciepła – brak
- instalacja kanalizacyjna :
 - punkty odwadniania : brak
 - punkty odfekalowania : brak
- myjnia mechaniczna : sezonowa, utrzymanie i obsługę zapewnia wykonawca na podstawie odrębnej umowy
- pojemniki na składowanie śmieci i odpadków : kontenery - zapewnia wykonawca.
- piec do spalania odpadów i śmieci : brak

Charakterystyka techniczna punktu czyszczenia ezt i lok. spalinowych
Bielsko Biała

Nazwa punktu czyszczenia : Grupa Odstawcza Bielsko Biała

Lokalizacja : Stacja Bielsko Biała

Miejsce: : Grupa torów postojowych nr 55

Warunki wykonywania sprzątanania:

- sprzątananie przy czynnych torach : nie odbywa się
- tory pod siecią trakcyjną 3 kV : nr 55
- tory bez sieci trakcyjnej 3 k V : brak

Rodzaj sprzątanego taboru (seria):

ezt. EN57, EN71, ED72, lok. SM42

Przedstawiciel (pracownik) Zamawiającego uprawniony do:

- zlecenia (zamawiania) czyszczenia : rewident PPK
- odbioru wykonanych czyszczenia : rewident PPK

Wyposażenie techniczne punktu czyszczenia:

- międzytorza utwardzone : pobocza toru nr 55
- droga dojazdu transportem kołowym : do budynku PPK
- oświetlenie międzytorzy (w szt.) : po obu stronach toru nr 55 8x2 szt.
- instalacja elektryczna punkty przyłączeniowe 400V/230V: brak, 230 V - 6 punktów
- instalacja do podgrzewania wagonów osobowych nie występuje
 - instalacja wodna: czynna
- punkty do wodowania : 3 szt.
- punkty poboru wody : zimna- 2 szt. ciepła – brak
- instalacja kanalizacyjna :
 - punkty odwadniania : brak
 - punkty odprowadzania : przenośne
- myjnia mechaniczna : brak
- pojemniki na składowanie śmieci i odpadków : kontener - zapewnia wykonawca.
- piec do spalania odpadów i śmieci : brak

Charakterystyka techniczna punktu czyszczenia wagonów osobowych i ezt
Żywiec

Nazwa punktu czyszczenia : stacja Żywiec

Lokalizacja : stacja Żywiec

Miejsce: : tory stacyjne nr 1, 2, 12, 14, 16.

Warunki wykonywania sprzątania:

- sprzątanie przy czynnych torach : występuje – jazda manewrowa, tory szlakowe
- tory pod siecią trakcyjną 3 kV : wszystkie
- tory bez sieci trakcyjnej 3 k V : brak

Rodzaj sprzątanego taboru (seria):

A, B, Bdhpumn, Bhp, EN57

Przedstawiciel (pracownik) Zamawiającego uprawniony do:

- zlecenia (zamawiania) czyszczenia : rewident taboru PR Katowice
- odbioru wykonanych czyszczenia : rewident taboru PR Katowice

Wyposażenie techniczne punktu czyszczenia:

- międzytorza utwardzone : 12,14,16
- droga dojazdu transportem kołowym : tak
- oświetlenie międzytorzy (w szt.) : na wszystkich torach
- instalacja elektryczna punkty przyłączeniowe 400V/230V: brak,
- instalacja do podgrzewania wagonów osobowych występuje na torach nr: brak,
- instalacja wodna: czynna sezonowo
 - punkty do wodowania : 8 szt.
 - punkty poboru wody : zimna - 8 szt. ciepła – brak
- instalacja kanalizacyjna :
 - punkty odwadniania : brak
 - punkty odprowadzania : brak
- myjnia mechaniczna : brak
- pojemniki na składowanie śmieci i odpadków : kontenery - zapewnia wykonawca
- piec do spalania odpadów i śmieci : brak

Charakterystyka techniczna punktu czyszczenia wagonów osobowych i ezr
Wisła Głębce

Nazwa punktu czyszczenia : stacja Wisła Głębce

Lokalizacja : stacja Wisła Głębce

Miejsce: : tory stacyjne nr 3,5.

Warunki wykonywania sprzątanania:

- sprzątananie przy czynnych torach : występuje
- tory pod siecią trakcyjną 3 kV : wszystkie
- tory bez sieci trakcyjnej 3 k V : brak

Rodzaj sprzątanego taboru (seria):

A, B, Bhp, Bdhpumn, EN57, EN71, EN75, ED72

Przedstawiciel (pracownik) Zamawiającego uprawniony do:

- zlecenia (zamawiania) czyszczenia : rewident taboru PR Katowice
- odbioru wykonanych czyszczenia : rewident taboru PR Katowice

Wyposażenie techniczne punktu czyszczenia:

- międzytorza utwardzone : dwa międzytorza (perony)
- droga dojazdu transportem kołowym : wyłącznie do toru nr 3
- oświetlenie międzytorzy (w szt.) : na wszystkich torach
- instalacja elektryczna punkty przyłączeniowe 400V/230V: 5 punktów 230 V,
- instalacja do podgrzewania wagonów osobowych występuje na torach nr: brak
- instalacja wodna: czynna całorocznie
 - punkty do wodowania : 3 szt.
 - punkty poboru wody : zimna- 3 szt. ciepła – brak
- instalacja kanalizacyjna :
 - punkty odwadniania : brak
 - punkty odprowadzania :brak
- myjnia mechaniczna : brak
- pojemniki na składowanie śmieci i odpadków : kontenery - zapewnia wykonawca
- piec do spalania odpadów i śmieci : brak

**Charakterystyka techniczna punktu czyszczenia wagonów osobowych i ezr
Zwardoń**

Nazwa punktu czyszczenia : stacja Zwardoń

Lokalizacja : stacja Zwardoń

Miejsce: : tory stacyjne nr 1,2,3,5,7.

Warunki wykonywania sprzątania:

- sprzątanie przy czynnych torach : występuje – jazda manewrowa, tory szlakowe (obok)
- tory pod siecią trakcyjną 3 kV : wszystkie
- tory bez sieci trakcyjnej 3 k V : brak

Rodzaj sprzątanego taboru (seria):

A, B, Bhp, Bdhpumn, EN57, EN71, EN75, ED72

Przedstawiciel (pracownik) Zamawiającego uprawniony do:

- zlecenia (zamawiania) czyszczenia : dyżurny ruchu PR Katowice
- odbioru wykonanych czyszczenia : dyżurny ruchu PR Katowice

Wyposażenie techniczne punktu czyszczenia:

- międzytorza utwardzone : tory 5 i 7
- droga dojazdu transportem kołowym : tak
- oświetlenie międzytorzy (w szt.) : na wszystkich torach
- instalacja elektryczna punkty przyłączeniowe 400V/230V: brak
- instalacja do podgrzewania wagonów osobowych występuje na torach nr: brak
- instalacja wodna:
 - punkty do wodowania : brak.
 - punkty poboru wody : zimna- 2 szt. ciepła – brak
- instalacja kanalizacyjna :
 - punkty odwadniania : brak
 - punkty odfekalowania : brak
- myjnia mechaniczna : brak
- pojemniki na składowanie śmieci i odpadków: kontenery - zapewnia wykonawca
- piec do spalania odpadów i śmieci : brak

**Charakterystyka techniczna punktu czyszczenia wagonów osobowych i ezr
Racibórz**

Nazwa punktu czyszczenia : Grupa Odstawcza Racibórz
Lokalizacja : Stacja Racibórz
Miejsce: : Grupa torów postojowych 6,8,12,14,18,16,20,22,28

Warunki wykonywania sprzątanania:

- sprzątanie przy czynnych torach : występuje - jazda manewrowa,
- tory pod siecią trakcyjną 3 kV : nr 6,8,12,14,16- nad torami 12,14,16 sieć posiada odłączniki sekcyjne
- tory bez sieci trakcyjnej 3 k V : nr 18, 20, 22, 28

Rodzaj sprzątanego taboru (seria):

A, B, Bdhpumn, Bhp, EN57, EN71, ED72

Przedstawiciel (pracownik) Zamawiającego uprawniony do:

- zlecenia (zamawiania) czyszczenia : odbiorca PR Katowice
- odbioru wykonanych czyszczenia : odbiorca PR Katowice

Wyposażenie techniczne punktu czyszczenia:

- międzytorza utwardzone : 4 (14-16,16-18,18-20,20-22)
- droga dojazdu transportem kołowym : wyłącznie do torów 12,14,16,20
- oświetlenie międzytorzy (w szt.) : na wszystkich torach postojowych
- instalacja elektryczna punkty przyłączeniowe 400V/230V: 12 punktów 400/230 V,
- instalacja do podgrzewania wagonów osobowych: występuje na torach nr: 6, 8, 12, 14, 16, 20
- instalacja wodna: czynna całorocznie
 - punkty do wodowania : 23 szt.
 - punkty poboru wody : zimna - 23 szt. ciepła – 2
- instalacja kanalizacyjna :
 - punkty odwadniania : brak
 - punkty odfekaliania : brak
- myjnia mechaniczna : brak
- pojemniki na składowanie śmieci i odpadków : kontenery - zapewnia wykonawca
- piec do spalania odpadów i śmieci : brak

Charakterystyka techniczna punktu czyszczenia ezł

Rybnik

Nazwa punktu czyszczenia : Rybnik

Lokalizacja : Stacja Rybnik

Miejsce: : Grupa torów postojowych nr 1a, 2a, 6

Warunki wykonywania czyszczenia:

- czyszczenie przy czynnych torach : 1a, 2a, 6
- tory pod siecią trakcyjną 3 kV : 1a, 2a, 6
- tory bez sieci trakcyjnej 3 k V : brak

Rodzaj czyszczonego taboru (seria) : EN57

Przedstawiciel (pracownik) Zamawiającego uprawniony do:

- o zlecenia (zamawiania) czyszczenia : dyżurny ruchu peronowy
- o odbioru wykonanych czyszczenia : dyżurny ruchu peronowy

Wyposażenie techniczne punktu czyszczenia:

- międzytorza utwardzone : brak
- droga dojazdu transportem kołowym : do budynku dworca
- o oświetlenie międzytorzy (w szt.) : na międzytorzach torów nr 1a – 2a 3x2 szt., 6 – 8 3x2 szt.
- o instalacja elektryczna punkty przyłączeniowe: 400V/230V – brak, 230 V - brak
- o instalacja do podgrzewania wagonów osobowych: nie występuje
 - instalacja wodna: brak
 - o punkty do wodowania : 1 szt.
 - o punkty poboru wody : zimna - 1 szt.
- instalacja kanalizacyjna :
 - o punkty odwadniania : brak
 - o punkty odfekalania : przenośne.
- myjnia mechaniczna : brak
- pojemniki na składowanie śmieci i odpadków : kontener – zapewnia wykonawca
- piec do spalania odpadów i śmieci : brak

Charakterystyka techniczna punktu czyszczenia ezł

Wodzisław Śląski

Nazwa punktu czyszczenia : Wodzisław Śląski
Lokalizacja : Stacja Wodzisław Śląski
Miejsce: : Grupa torów postojowych nr 2 i 3

Warunki wykonywania czyszczenia:

- czyszczenie przy czynnych torach : 2 i 3
- tory pod siecią trakcyjną 3 kV : 2 i 3
- tory bez sieci trakcyjnej 3 k V : brak

Rodzaj czyszczonego taboru (seria) : EN57

Przedstawiciel (pracownik) Zamawiającego uprawniony do:

- o zlecenia (zamawiania) czyszczenia : kierownik pociągu
- o odbioru wykonanych czyszczenia : kierownik pociągu

Wyposażenie techniczne punktu czyszczenia :

- międzytorza utwardzone : brak
- droga dojazdu transportem kołowym : do budynku dworca
- o oświetlenie międzytorzy (w szt.) : brak.
- o instalacja elektryczna punkty przyłączeniowe: 400V/230V - brak, 230 V - brak
- o instalacja do podgrzewania wagonów osobowych: nie występuje.
 - instalacja wodna: czynna na międzytorzach torów nr 2 – 3.
 - o punkty do wodowania : brak
 - o punkty poboru wody : zimna – 1 szt.
- instalacja kanalizacyjna :
 - o punkty odwadniania : brak
 - o punkty odfekaliania : przenośne.
- myjnia mechaniczna : brak
- pojemniki na składowanie śmieci i odpadków : kontener – zapewnia wykonawca
- piec do spalania odpadów i śmieci : brak

Charakterystyka techniczna punktu czyszczenia ezt

Zebrzydowice

Nazwa punktu czyszczenia : Zebrzydowice
Lokalizacja : Stacja Zebrzydowice
Miejsce: : Tory postojowe nr 204 i 206

Warunki wykonywania czyszczenia:

- czyszczenie przy czynnych torach : 204
- tory pod siecią trakcyjną 3 kV : 204 i 206.
- tory bez sieci trakcyjnej 3 k V : brak

Rodzaj czyszczonego taboru (seria) : EN57

Przedstawiciel (pracownik) Zamawiającego uprawniony do:

- o zlecenia (zamawiania) czyszczenia : rewident PPK CARGO
- o odbioru wykonanych czyszczenia : rewident PPK CARGO

Wyposażenie techniczne punktu czyszczenia :

- międzytorza utwardzone : pobocze toru nr 206
- droga dojazdu transportem kołowym : wyłącznie do toru nr 206
- o oświetlenie międzytorzy (w szt.) : na poboczu toru nr 206 6x1 szt., na międzytorzu torów nr 204 – 206 6x2 szt. oraz pachołki oświetleniowe 12 szt.
- o instalacja elektryczna punkty przyłączeniowe: 400V/230V - 1 punkt, 230 V - 2 punkty,
- o instalacja do podgrzewania wagonów osobowych: nie występuje
 - instalacja wodna: czynna
 - o punkty do wodowania : 3 szt.
 - o punkty poboru wody : zimna- 1 szt., ciepła – 1 szt.
- instalacja kanalizacyjna :
 - o punkty odwadniania : na międzytorzu torów nr 204 do 206 - 6 szt., na poboczu toru nr 204 - 5 szt., na poboczu toru 206 - 3 szt.
 - o punkty odfekaliania : przenośne.
- myjnia mechaniczna : brak
- pojemniki na składowanie śmieci i odpadków : kontener – zapewnia wykonawca
- piec do spalania odpadów i śmieci : brak