

„Załącznik nr 5 do decyzji ŚR.IV-6618-23/1/06

Miejsce i sposób magazynowania unieszkodliwianych odpadów.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Sposoby i miejsca magazynowania odpadów
1.	01 04 07*	Odpady zawierające niebezpieczne substancje z fizycznej chemicznej przeróbki kopalni innych niż rudy metali	Utwardzony plac pomiędzy drogą suwnicą a budynkiem administracyjnym Spalarni Odpadów w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego, opakowania z drewna (np. skrzynie), skrzynie metalowe.
2.	01 04 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla zawierające substancje niebezpieczne	Zbiorniki stalowe M1 i M2 zlokalizowane pomiędzy zbiornikami żelbetowymi (X-205 A, X-205 B) a halą prasy filtracyjnej.
3.	01 05 05*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową	Hala zasypu Spalarni Odpadów w szczelnych pojemnikach typu kontener o poj. 1100 l.
4.	01 05 06*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-206.
5.	02 02 80*	Odpadowa tkanka zwierzęca wykazująca właściwości niebezpieczne	Utwardzony plac pomiędzy halą prasy filtracyjnej a zbiornikami B-206 i X-205A w pojemnikach typu „mauzer”.
6.	03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	Utwardzony plac pomiędzy halą prasy filtracyjnej a zbiornikami B-206 i X-205A w pojemnikach typu „mauzer”.
7.	03 01 80*	Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne	
8.	03 02 01*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna nie zawierające związków chlorowcoorganicznych	
9.	03 02 02*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne	
10.	03 02 03*	Metaloorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna	
11.	03 02 04*	Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna	
12.	03 02 05*	Inne środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające substancje niebezpieczne	
13.	04 01 03*	Odpady z odtłuszczenia zawierające rozpuszczalniki bez fazy ciekłej	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
14.	04 02 14*	Odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu

			spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
15.	04 02 16*	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
16.	04 02 19*	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205 A.
17.	05 01 02*	Osady z odsalania	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
18.	05 01 03*	Osady z dna zbiorników	Zbiorniki żelbetowe X-205 B, X 205 C.
19.	05 01 04*	Kwaśne szlamy z procesów alkilowania	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
20.	05 01 05*	Wycieki ropy naftowej	Zbiorniki stalowe M1 i M2
21.	05 01 06*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń	Zbiornik żelbetowy X-205 A
22.	05 01 07*	Kwaśne smoły	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
23.	05 01 08*	Inne smoły	
24.	05 01 09*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	
25.	05 01 11*	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw	Zbiornik żelbetowy X-205 A
26.	05 01 12*	Ropa naftowa zawierająca kwasy	Zbiorniki stalowe M1 i M2
27.	05 01 15*	Zużyte naturalne materiały filtracyjne (np. gliny, ity)	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
28.	05 06 01*	Kwaśne smoły	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
29.	05 06 03*	Inne smoły	
30.	05 06 80*	Odpady ciekłe zawierające fenole	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
31.	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym/z zamknięciem na korek), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. do 100l, opakowania z tworzywa sztucznego o poj. 1000 l typu „mauzer”.
32.	06 01 02*	Kwas chlorowodorowy	
33.	06 01 03*	Kwas fluorowodorowy	
34.	06 01 04*	Kwas fosforowy i fosforawy	
35.	06 01 05*	Kwas azotowy i azotawy	
36.	06 01 06*	Inne kwasy	
37.	06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy	
38.	06 02 03*	Wodorotlenek amonowy	
39.	06 02 04*	Wodorotlenek sodowy i potasowy	
40.	06 02 05*	Inne wodorotlenki	
41.	06 03 13*	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.

42.	06 04 05*	Odpady zawierające inne metale ciężkie	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym/z zamknięciem na korek), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. do 100l, opakowania z tworzywa sztucznego o poj. 1000l typu „mauzer”.
43.	06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
44.	06 06 02*	Odpady zawierające niebezpieczne siarczki	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym/z zamknięciem na korek), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. do 100l, opakowania z tworzywa sztucznego o poj. 1000l typu „mauzer”.
45.	06 07 02*	Węgiel aktywny z produkcji chloru	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. do 100l.
46.	06 08 02*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym/z zamknięciem na korek), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
47.	06 09 03*	Poreakcyjne odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym/ z zamknięciem na korek), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.

48.	06 10 02*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym/ z zamknięciem na korek), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. do 100l, opakowania z tworzywa sztucznego o poj. 1000l typu „mauzer”.
49.	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym/ z zamknięciem na korek), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
50.	06 13 05*	Sadza zawierająca lub zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi	
51.	07 01 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
52.	07 01 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	
53.	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	
54.	07 01 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	
55.	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	
56.	07 01 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
57.	07 01 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
58.	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpiecznych	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
59.	07 02 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Zbiorniki stalowe: B118 i B212

60.	07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
61.	07 02 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	
62.	07 02 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	
63.	07 02 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	
64.	07 02 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
65.	07 02 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
66.	07 02 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
67.	07 02 14*	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym/ z zamknięciem na korek), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
68.	07 02 16*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
69.	07 03 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej. Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
70.	07 03 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	
71.	07 03 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	
72.	07 03 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	

73.	07 03 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	
74.	07 03 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
75.	07 03 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
76.	07 03 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
77.	07 04 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
78.	07 04 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	
79.	07 04 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	
80.	07 04 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	
81.	07 04 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	
82.	07 04 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w: beczkach metalowych lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
83.	07 04 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych beczkach metalowych lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym/ z zamknięciem na korek), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
84.	07 04 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
85.	07 04 13*	Odpady stałe zawierające	Utwardzone place w otoczeniu

		substancje niebezpieczne	basenów żelbetowych w beczkach metalowych lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
86.	07 05 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
87.	07 05 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	
88.	07 05 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	
89.	07 05 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	
90.	07 05 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	
91.	07 05 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w beczkach metalowych lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania
92.	07 05 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
93.	07 05 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
94.	07 05 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	
95.	07 05 80*	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
96.	07 06 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	
97.	07 06 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	
98.	07 06 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i cieczy macierzyste	
99.	07 06 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	
100.	07 06 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	

101.	07 06 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
102.	07 06 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
103.	07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
104.	07 07 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
105.	07 07 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	
106.	07 07 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	
107.	07 07 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	
108.	07 07 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	
109.	07 07 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
110.	07 07 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
111.	07 07 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
112.	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki

		substancje niebezpieczne	metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
113.	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
114.	08 01 15*	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	
115.	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
116.	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
117.	08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów	
118.	08 03 12*	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
119.	08 03 14*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	
120.	08 03 16*	Zużyte roztwory trawiące	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym lub z korkiem), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego. Pojemniki typu „mauzer”
121.	08 03 17*	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-206.
122.	08 03 19*	Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne	Zbiorniki stalowe: oraz B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.

123.	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
124.	08 04 11*	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	
125.	08 04 13*	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
126.	08 04 15*	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	
127.	08 04 17*	Olej żywiczny	
128.	09 01 01*	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	
129.	09 01 02*	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
130.	09 01 03*	Roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach	
131.	09 01 04*	Roztwory utrwalczy	
132.	09 01 05*	Roztwory wybielaczy i kąpieli wybielająco-utrwalczących	
133.	09 01 06*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro	
134.	09 01 11*	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03	Zbiornik żelbetowy X-206.
135.	09 01 13*	Odpady ciekłe z zakładowej regeneracji srebra inne niż wymienione w 09 01 06	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
136.	09 01 80*	Przeterminowane odczynniki fotograficzne	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w beczkach metalowych lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym lub z korkiem), opakowania szklane, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
137.	10 01 09*	Kwas siarkowy	
138.	10 01 13*	Popioły lotne z emulgowanych węglowodorów stosowanych jako	Utwardzony plac pomiędzy drogą suwnicą a budynkiem

		paliwo	administracyjnym Spalarni Odpadów w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego, opakowania z drewna (np. skrzynie), skrzynie metalowe.
139.	10 01 20*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
140.	10 02 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Utwardzony plac pomiędzy drogą suwnicą a budynkiem administracyjnym Spalarni Odpadów w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego, opakowania z drewna (np. skrzynie), skrzynie metalowe.
141.	10 02 11*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	Zbiornik żelbetowy X-205 A.
142.	10 03 15*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach	Utwardzony plac pomiędzy drogą suwnicą a budynkiem administracyjnym Spalarni Odpadów w szczelnych i zamkniętych opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
143.	10 03 16	Zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15	Utwardzony plac pomiędzy drogą suwnicą a budynkiem administracyjnym Spalarni Odpadów w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. do 100l, opakowania z tworzywa sztucznego o poj. 1000l typu „mauzer”, opakowania z drewna (np. skrzynie), skrzynie metalowe, opakowania z tworzywa sztucznego typu „big-bag”.
144.	10 03 17*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod	
145.	10 03 19*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	
146.	10 03 21*	Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z młynów kulowych) zawierające substancje niebezpieczne	
147.	10 03 23*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	
148.	10 03 25*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	
149.	10 03 27*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	
150.	10 04 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	Zbiornik żelbetowy X-205 A.

151.	10 05 08*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	
152.	10 05 10*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach	Utwardzony plac pomiędzy drogą suwnicą a budynkiem administracyjnym Spalarni Odpadów w szczelnych i zamkniętych opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
153.	10 06 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	Zbiornik żelbetowy X-205 A.
154.	10 07 07*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	
155.	10 08 12*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod	Utwardzony plac pomiędzy drogą suwnicą a budynkiem administracyjnym Spalarni Odpadów w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200 l, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. do 100l, opakowania z tworzywa sztucznego o poj. 1000l typu „mauzer”, opakowania z drewna (np. skrzynie), skrzynie metalowe, opakowania z tworzywa sztucznego typu „big-bag”.
156.	10 08 15*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	
157.	10 08 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	
158.	10 08 19*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	Zbiornik żelbetowy X-205 A.
159.	10 09 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne	Utwardzony plac pomiędzy drogą suwnicą a budynkiem administracyjnym Spalarni Odpadów w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym/ z zamknięciem na korek) opakowania szklane, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego
160.	10 09 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów	
161.	10 10 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym/ z zamknięciem na korek), opakowania szklane, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
162.	10 10 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów	

163.	10 11 13*	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
164.	10 11 19*	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	
165.	11 01 05*	Kwasy trawiące	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l ,opakowania szklane, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego, pojemniki typu „mauzer”.
166.	11 01 06*	Odpady zawierające kwasy inne niż wymienione w 11 01 05	
167.	11 01 07*	Alkalia trawiące	
168.	11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania	Zbiorniki stalowe: oraz B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
169.	11 01 09*	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	
170.	11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne	
171.	11 01 13*	Odpady z odtłuszczania zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205 A.
172.	11 01 15*	Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne	
173.	11 01 16*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
174.	11 01 98*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205 A.
175.	11 02 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
176.	11 03 02*	Inne odpady	
177.	12 01 06*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali zawierające chlorowce (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	Zbiorniki stalowe M1 i M2 zlokalizowane pomiędzy zbiornikami żelbetowymi (X-205 A, X-205 B) a halą prasy filtracyjnej.
178.	12 01 07*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali nie zawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	

179.	12 01 08*	Odpadowe emulsje i roztwory olejowe z obróbki metali zawierające chlorowce	
180.	12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali nie zawierające chlorowców	
181.	12 01 10*	Syntetyczne oleje z obróbki metali	
182.	12 01 12*	Zużyte woski i tłuszcze	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
183.	12 01 14*	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
184.	12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
185.	12 01 18*	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy z szlifowania, gładzenia i pokrywania)	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
186.	12 01 19*	Oleje z obróbki metali łatwo ulegające biodegradacji	Zbiorniki stalowe M1 i M2.
187.	12 01 20*	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
188.	12 03 01*	Wodne ciecze myjące	Zbiornik żelbetowy X-205 A.
189.	12 03 02*	Odpady z odtłuszczenia parą	
190.	13 01 04	Emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne	
191.	13 01 05*	Emulsje olejowe nie zawierające związków chlorowcoorganicznych	
192.	13 01 09*	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne	Zbiorniki stalowe M1 i M2 zlokalizowane pomiędzy zbiornikami żelbetowymi (X-205 A, X-205 B) a halą prasy filtracyjnej.
193.	13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne nie zawierające związków chlorowcoorganicznych	
194.	13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne	
195.	13 01 12*	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji	

196.	13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne	
197.	13 02 04*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne	
198.	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe nie zawierające związków chlorowcoorganicznych	
199.	13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	
200.	13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji	
201.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	
202.	13 03 06*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01	
203.	13 03 07*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła nie zawierające związków chlorowcoorganicznych	
204.	13 03 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01	Zbiorniki stalowe M1 i M2 zlokalizowane pomiędzy zbiornikami żelbetowymi (X-205 A, X-205 B) a halą prasy filtracyjnej.
205.	13 03 09*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji	
206.	13 03 10*	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła	
207.	13 04 01*	Oleje żęzowe ze statków żeglugi śródlądowej	
208.	13 04 02*	Oleje żęzowe z nabrzeży portowych	
209.	13 04 03*	Oleje żęzowe ze statków morskich	
210.	13 05 01*	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
211.	13 05 02*	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	Zbiornik żelbetowy X-205 A.
212.	13 05 03*	Szlamy z kolektorów	
213.	13 05 06*	Olej z odwadniania olejów w separatorach	Zbiorniki stalowe M1 i M2 zlokalizowane pomiędzy zbiornikami żelbetowymi (X-205 A, X-205 B) a halą prasy filtracyjnej.
214.	13 05 07*	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	
215.	13 05 08*	Mieszanka odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
216.	13 07 01*	Olej opałowy i olej napędowy	Zbiorniki stalowe M1 i M2 zlokalizowane pomiędzy
217.	13 07 02*	Benzyna	

218.	13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	zbiornikami żelbetowymi (X-205 A, X-205 B) a halą prasy filtracyjnej.
219.	13 08 01*	Szlamy lub emulsje z odsalania	
220.	13 08 02*	Inne emulsje	
221.	13 08 99*	Inne nie wymienione odpady	Zbiorniki stalowe M1 i M2 zlokalizowane pomiędzy zbiornikami żelbetowymi (X-205 A, X-205 B) a halą prasy filtracyjnej, zbiornik X-205A, zbiornik X-205B.
222.	14 06 02*	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej. Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l , inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
223.	14 06 03*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	
224.	14 06 04*	Szlamy i odpady zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne	
225.	14 06 05*	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	
226.	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	
227.	16 01 07*	Filtry olejowe	
228.	16 01 10*	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)	
229.	16 01 13*	Płyny hamulcowe	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
230.	16 01 14*	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	
231.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	Zbiornik żelbetowy X-206.
232.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w pojemnikach metalowych lub z tworzywa sztucznego, opakowaniach kartonowych, skrzyniach metalowych lub drewnianych.

233.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń	Zbiornik żelbetowy X-206. Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w pojemnikach metalowych lub z tworzywa sztucznego, opakowaniach kartonowych, skrzyniach metalowych lub drewnianych.
234.	16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l, opakowania szklane, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
235.	16 03 05*	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	
236.	16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	
237.	16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	
238.	16 05 08*	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	
239.	16 05 09	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	
240.	16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	
241.	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
242.	16 08 02*	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
243.	16 08 05*	Zużyte katalizatory zawierające kwas fosforowy	
244.	16 08 06*	Zużyte ciecze stosowane jako katalizatory	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
245.	16 08 07*	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub

			z tworzywa sztucznego.
246.	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205 A.
247.	16 10 03*	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne	
248.	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
249.	16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	
250.	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	Zbiornik żelbetowy X-206.
251.	17 03 01*	Asfalt zawierający smołę	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
252.	17 03 03*	Smoła i produkty smołowe	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
253.	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-206.
254.	17 05 03*	Gleba i ziemia w tym kamienie zawierające substancje niebezpieczne	Utwardzony plac pomiędzy drogą suwnicą a budynkiem administracyjnym Spalarni Odpadów w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego, opakowania z drewna (np. skrzynie), skrzynie metalowe. Zbiornik żelbetowy X-205 C.
255.	17 05 05*	Urobek z pogłębienia zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi	
256.	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne	
257.	17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne	
258.	17 08 01*	Materiały konstrukcyjne zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	
			Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.

259.	17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-206.
260.	18 01 01	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03)	Hala zasypu Spalarni Odpadów
261.	18 01 02*	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwaty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)	
262.	18 01 03*	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt (np. zainfekowane pieluchomajtki, podpaski, podkłady), z wyłączeniem 18 01 80 i 18 01 82	
263.	18 01 04	Inne odpady niż wymienione w 18 01 03	
264.	18 01 06*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne zawierające substancje niebezpieczne	
265.	18 01 07	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 01 06	
266.	18 01 08*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	
267.	18 01 09	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	
268.	18 01 81	Zużyte kąpiele lecznicze aktywne biologicznie inne niż w 18 01 80	
269.	18 01 82*	Pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych	
270.	18 02 01	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 02 02)	
271.	18 02 02*	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt	
272.	18 02 03	Inne odpady niż wymienione w 18 02 02	
273.	18 02 05*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne	

274.	18 02 06	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 01 06	Hala zasypu Spalarni Odpadów
275.	18 02 07*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	
276.	18 02 08	Leki inne niż wymienione w 18 02 07	
277.	19 01 10*	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
278.	19 01 17*	Odpady z pirolizy odpadów zawierające substancje niebezpieczne	Utwardzony plac pomiędzy drogą suwnicą a budynkiem administracyjnym Spalarni Odpadów w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego, opakowania z drewna (np. skrzynie), skrzynie metalowe.
279.	19 02 04*	Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych	Zbiornik żelbetowy X-206.
280.	19 02 05*	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
281.	19 02 07*	Oleje i koncentraty z separacji	
282.	19 02 08*	Ciekłe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne	
283.	19 02 09*	Stałe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-206.
284.	19 02 11*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-206.
285.	19 08 06*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
286.	19 08 07*	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	
287.	19 08 10*	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
288.	19 08 11*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych	Zbiorniki żelbetowe X-205A, X-205 C.

289.	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	
290.	19 11 01*	Zużyte filtry włówe	Zbiornik żelbetowy X-205 B.
291.	19 11 02*	Kwaśne smoły	
292.	19 11 03*	Uwodnione odpady ciekłe	Zbiornik żelbetowy X-205A.
293.	19 11 04*	Alkaliczne odpady z oczyszczania paliw	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
294.	19 11 05*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205A.
295.	19 11 07*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
296.	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-206.
297.	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205C.
298.	19 13 01*	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w beczkach metalowych lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
299.	19 13 03*	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205C.
300.	19 13 05*	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne	
301.	19 13 07*	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-205C.
302.	20 01 01	Papier i tektura	Zbiornik żelbetowy X-206
303.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	
304.	20 01 10	Odzież	
305.	20 01 11	Tekstylia	

306.	20 01 13*	Rozpuszczalniki	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
307.	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w beczkach metalowych lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l, opakowania szklane inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
308.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	Zbiorniki stalowe: B118 i B212 zlokalizowane przy hali zasypu spalarni odpadów od strony hali prasy filtracyjnej.
309.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	
310.	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	
311.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	
312.	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	
313.	20 01 30	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29	
314.	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w beczkach metalowych lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l , opakowania szklane, opakowania kartonowe, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
315.	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	
316.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23	
317.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 35	
318.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	Zbiornik żelbetowy X-206.
319.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	
320.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	
321.	20 01 41	Odpady zmiotek wentylacyjnych	Zbiornik żelbetowy X-206.
322.	20 01 80	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w beczkach metalowych lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l , inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
323.	20 01 99	Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	Zbiornik żelbetowy X-206.
324.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki

325.	20 02 03	Inne odpady nie ulegające biodegradacji	metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
326.	20 03 01	Nie segregowane (zmieszane) odpady komunalne	Zbiornik żelbetowy X-206.
327.	20 03 02	Odpady z targowisk	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych w opakowaniach typu: beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200l (z wiekiem zdejmowanym), inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego.
328.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	Utwardzone place w otoczeniu basenów żelbetowych.
329.	20 03 99	Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach	Zbiornik żelbetowy X-206.
330.	02 01 08*	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne, w tym środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200 l, opakowania szklane, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego
331.	07 04 80*	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200 l, opakowania szklane, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego
332.	13 01 01*	Oleje hydrauliczne zawierające PCB	Zbiorniki metalowe M1 i M2 zlokalizowane pomiędzy zbiornikami żelbetowymi (X-205 A,X-205 B) a halą prasy filtracyjnej
333.	13 03 01*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB	Zbiorniki metalowe M1 i M2 zlokalizowane pomiędzy zbiornikami żelbetowymi (X-205 A,X-205 B) a halą prasy filtracyjnej
334.	16 01 09*	Elementy zawierające PCB	Zbiornik żelbetowy X-206 lub wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w pojemnikach metalowych lub z tworzywa sztucznego, opakowania kartonowych, skrzyniach metalowych lub drewnianych

335.	20 01 19*	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne np. herbicydy, insektycydy)	Wiata stalowa zlokalizowana pomiędzy zbiornikami żelbetowymi w opakowaniach typu beczki metalowe lub z tworzywa sztucznego o poj. 200 l, opakowania szklane, inne opakowania metalowe lub z tworzywa sztucznego
------	-----------	---	---

”