

## DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 25, art. 41 ust. 1, ust. 2, ust. 3 pkt 2, ust. 6a, art. 41a ust. 1, ust. 1a ust. 2, ust. 8 pkt 2, ust. 3, ust. 3a, art. 43 ust. 1, art. 44 ust. 1, art. 48a, art. 226a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r., poz. 1587 z późn. zm.),
- art. 104, art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r., poz. 775 z późn. zm.),

## STAROSTA OŚWIĘCIMSKI

po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 27 grudnia 2023 r., przez Pana Janusza Wójtowicza – Prezesa Zarządu spółki MW EKOBIO TECH Sp. z o.o., ul. Chemików 1, J-141, 32-600 Oświęcim, miejsce działalności: ul. Chemików 1, lok. J-141 w Oświęcimiu, na działkach ew. nr: 1773/26 i 1773/28, obręb 0005, Monowice, REGON 121212576, NIP 5492396028,

### orzeka

I. Zezwolić firmie MW EKOBIO TECH Sp. z o.o., ul. Chemików 1, J-141, 32-600 Oświęcim, REGON 121212576, NIP 5492396028, na zbieranie odpadów innych niż niebezpieczne i niebezpiecznych w lokalizacji: ul. Chemików 1, lok. J-141 w Oświęcimiu, na działkach ew. nr: 1773/26 i 1773/28, obręb 0005, Monowice, pod następującymi warunkami:

1. Rodzaje odpadów przewidzianych do zbierania zostały wymienione w Tabeli 1.

Zbieranie odpadów wymienionych w Tabeli 1. odbywać się będzie przy ul. Chemików 1, 32-600 Oświęcim, na terenie dzierżawionym od Zakładu Usługowego „ECO-ROCK” A. Wójtowicz, J. Wójtowicz s.j., o powierzchni do 79 m<sup>2</sup> (hala) H-642, na działce ewidencyjnej nr 1773/26, obręb Nr 0005, Monowice oraz 50 m<sup>2</sup> (plac na odpady płynne palne) na działce ewidencyjnej nr 1773/28, obręb Nr 0005, Monowice.

Odpady będą magazynowane w miejscu wydzielonym i zabezpieczonym przed dostępem osób postronnych, zabezpieczonym przed warunkami atmosferycznymi, uciążliwością zapachową oraz przed przedostawaniem się odcieków do gruntu, zapewniającym ochronę wód i gruntu przed zanieczyszczeniami, z zachowaniem wszystkich zasad bezpieczeństwa obowiązujących przy zbieraniu odpadów i wymogów przewidzianych dla każdego rodzaju, jak również ich składu fizyko – chemicznego. Teren zakładu objęty będzie monitoringiem wizyjnym.

Tabela 1.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu
1.	01 03 04*	Odpady z przeróbki rud siarczkowych powodujące samoczynne zakwaszenie środowiska w czasie składowania

2.	01 03 05*	Inne odpady poprzemysłowe zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)
3.	01 03 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne z fizycznej i chemicznej przeróbki rud metali
4.	01 03 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych zawierające substancje niebezpieczne
5.	01 04 07*	Odpady zawierające niebezpieczne substancje z fizycznej i chemicznej przeróbki kopalin innych niż rudy metali
6.	01 04 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla zawierające substancje niebezpieczne
7.	01 04 82*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarkowych zawierające substancje niebezpieczne
8.	01 04 84*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) zawierające substancje niebezpieczne
9.	01 05 05*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową
10.	01 05 06*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające substancje niebezpieczne
11.	02 01 08*	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne
12.	03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne
13.	03 01 80*	Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne
14.	03 02 01*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych
15.	03 02 02*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne
16.	03 02 03*	Metaloorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna
17.	03 02 04*	Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna
18.	03 02 05*	Inne środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające substancje niebezpieczne
19.	04 01 03*	Odpady z odtłuszczania zawierające rozpuszczalniki (bez fazy ciekłej)
20.	04 02 14*	Odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne
21.	04 02 16*	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne

22.	04 02 19*	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
23.	05 01 02*	Osady z odsalania
24.	05 01 03*	Osady z dna zbiorników
25.	05 01 04*	Kwaśne szlamy z procesów alkilowania
26.	05 01 05*	Wycieki ropy naftowej
27.	05 01 06*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń
28.		
29.	05 01 07*	Kwaśne smoły
30.	05 01 08*	Inne smoły
31.	05 01 09*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
32.	05 01 11*	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw
33.	05 01 12*	Ropa naftowa zawierająca kwasy
34.	05 01 15*	Zużyte naturalne materiały filtracyjne (np. gliny, ity)
35.	05 06 01*	Kwaśne smoły
36.	05 06 03*	Inne smoły
37.	05 06 80*	Odpady ciekłe zawierające fenole
38.	05 07 01*	Osady zawierające rtęć
39.	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy
40.	06 01 02*	Kwas chlorowodorowy
41.	06 01 03*	Kwas fluorowodorowy

42.	06 01 04*	Kwas fosforowy i fosforawy
43.	06 01 05*	Kwas azotowy i azotawy
44.	06 01 06*	Inne kwasy
45.	06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy
46.	06 02 03*	Wodorotlenek amonowy
47.	06 02 04*	Wodorotlenek sodowy i potasowy
48.	06 02 05*	Inne wodorotlenki
49.	06 03 11*	Sole i roztwory zawierające cyjanki
50.	06 03 13*	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie
51.	06 03 15*	Tlenki metali zawierające metale ciężkie
52.	06 04 03*	Odpady zawierające arsen
53.	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć
54.	06 04 05*	Odpady zawierające inne metale ciężkie
55.	06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
56.	06 06 02*	Odpady zawierające niebezpieczne siarczki
57.	06 07 01*	Odpady azbestowe z elektrolizy
58.	06 07 02*	Węgiel aktywny z produkcji chloru
59.	06 07 03*	Osady siarczanu baru zawierające rtęć
60.	06 07 04*	Roztwory i kwasy (np. kwas siarkowy)
61.	06 08 02*	Odpady zawierające niebezpieczne chlorosilany

62.	06 09 03*	Poreakcyjne odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
63.	06 10 02*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne
64.	06 13 01*	Nieorganiczne środki ochrony roślin, środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy
65.	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)
66.	06 13 04*	Odpady z przetwarzania azbestu
67.	06 13 05*	Sadza zawierająca lub zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi
68.	07 01 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
69.	07 01 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
70.	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
71.	07 01 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
72.	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
73.	07 01 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
74.	07 01 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
75.	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
76.	07 02 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
77.	07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
78.	07 02 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
79.	07 02 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
80.	07 02 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
81.	07 02 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców

82.	07 02 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
83.	07 02 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
84.	07 02 14*	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)
85.	07 02 16*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony
86.	07 03 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
87.	07 03 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
88.	07 03 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
89.	07 03 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
90.	07 03 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
91.	07 03 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
92.	07 03 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
93.	07 03 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
94.	07 04 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
95.	07 04 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
96.	07 04 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
97.	07 04 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
98.	07 04 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
99.	07 04 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
100.	07 04 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
101.	07 04 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne

102.	07 04 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne
103.	07 04 80*	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)
104.	07 05 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
105.	07 05 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
106.	07 05 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
107.	07 05 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
108.	07 05 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
109.	07 05 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
110.	07 05 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
111.	07 05 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
112.	07 05 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne
113.	07 05 80*	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne
114.	07 06 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
115.	07 06 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
116.	07 06 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
117.	07 06 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
118.	07 06 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
119.	07 06 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
120.	07 06 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
121.	07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne

122.	07 07 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
123.	07 07 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
124.	07 07 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
125.	07 07 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
126.	07 07 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
127.	07 07 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
128.	07 07 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
129.	07 07 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
130.	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
131.	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
132.	08 01 15*	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
133.	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
134.	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
135.	08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów
136.	08 03 12*	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne.
137.	08 03 14*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne
138.	08 03 16*	Zużyte roztwory trawiące
139.	08 03 17*	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne
140.	08 03 19*	Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne
141.	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne

142.	08 04 11*	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
143.	08 04 13*	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
144.	08 04 15*	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
145.	08 04 17*	Olej żywiczny
146.	08 05 01*	Odpady izocyjanianów
147.	09 01 01*	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów
148.	09 01 02*	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych
149.	09 01 03*	Roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach
150.	09 01 04*	Roztwory utrwalaczy
151.	09 01 05*	Roztwory wybielaczy i kąpeli wybielająco-utrwalających
152.	09 01 06*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro
153.	09 01 11*	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03
154.	09 01 13*	Odpady ciekłe z zakładowej regeneracji srebra inne niż wymienione w 09 01 06
155.	09 01 80*	Przeterminowane odczynniki fotograficzne
156.	10 01 04*	Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych
157.	10 01 09*	Kwas siarkowy
158.	10 01 13*	Popioły lotne z emulgowanych węglowodorów stosowanych jako paliwo
159.	10 01 14*	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
160.	10 01 16*	Popioły lotne ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
161.	10 01 18*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne

162.	10 01 20*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
163.	10 01 22*	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne
164.	10 02 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
165.	10 02 11*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
166.	10 02 13*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
167.	10 03 04*	Żużle z produkcji pierwotnej
168.	10 03 08*	Słone żużle z produkcji wtórnej
169.	10 03 09*	Czarne kożuchy żużlowe z produkcji wtórnej
170.	10 03 15*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
171.	10 03 17*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod
172.	10 03 19*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
173.	10 03 21*	Inne cząstki stałe i pyły / łącznie z pyłami z młynów kulowych / zawierające substancje niebezpieczne
174.	10 03 23*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
175.	10 03 25*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
176.	10 03 27*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
177.	10 03 29*	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych zawierające substancje niebezpieczne
178.	10 04 01*	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
179.	10 04 02*	Kożuchy żużlowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
180.	10 04 03*	Wapno zawierające związki arsenu /arsenian wapniowy /
181.	10 04 04*	Pyły z gazów odlotowych

182.	10 04 05*	Inne cząstki i pyły
183.	10 04 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
184.	10 04 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
185.	10 04 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
186.	10 05 03*	Pyły z gazów odlotowych
187.	10 05 05*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
188.	10 05 06*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
189.	10 05 08*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
190.	10 05 10*	Kożuchy żużlowe i zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
191.	10 06 03*	Pyły z gazów odlotowych
192.	10 06 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
193.	10 06 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
194.	10 06 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
195.	10 07 07*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
196.	10 08 08*	Słone żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
197.	10 08 10*	Kożuchy żużlowe i zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
198.	10 08 12*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod
199.	10 08 15*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
200.	10 08 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne

201.	10 08 19*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
202.	10 09 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne
203.	10 09 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne
204.	10 09 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
205.	10 09 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne
206.	10 09 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne
207.	10 09 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów
208.	10 10 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne
209.	10 10 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne
210.	10 10 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
211.	10 10 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne
212.	10 10 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne
213.	10 10 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów
214.	10 11 09*	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej zawierające substancje niebezpieczne
215.	10 11 11*	Szkło odpadowe w postaci małych cząstek i proszku szklanego zawierające metale ciężkie /np. z lamp elektronopromieniowych /
216.	10 11 13*	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła zawierające substancje niebezpieczne
217.	10 11 15*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
218.	10 11 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
219.	10 11 19*	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
220.	10 11 81*	Odpady zawierające azbest

221.	10 12 09*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
222.	10 12 11*	Odpady ze szkliwienia zawierające metale ciężkie
223.	10 13 09*	Odpady zawierające azbest z produkcji elementów cementowo-azbestowych
224.	10 13 12*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
225.	10 14 01*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające rtęć
226.	11 01 05*	Kwasy trawiące
227.	11 01 06*	Odpady zawierające kwasy inne niż wymienione w 11 01 05
228.	11 01 07*	Alkalia trawiące
229.	11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania
230.	11 01 09*	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne
231.	11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne
232.	11 01 13*	Odpady z odtłuszczenia zawierające substancje niebezpieczne
233.	11 01 15*	Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne
234.	11 01 16*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne
235.	11 01 98*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
236.	11 02 02*	Szlamy z hydrometalurgii cynku (w tym jarozyt i getyt)
237.	11 02 05*	Odpady z hydrometalurgii miedzi zawierające substancje niebezpieczne
238.	11 02 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
239.	11 03 01*	Odpady zawierające cyjanki
240.	11 03 02*	Inne odpady

241.	11 05 03*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
242.	11 05 04*	Zużyty topnik
243.	12 01 06*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali zawierające chlorowce (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
244.	12 01 07*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
245.	12 01 08*	Odpadowe emulsje i roztwory olejowe z obróbki metali zawierające chlorowce
246.	12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali nie zawierające chlorowców
247.	12 01 10*	Syntetyczne oleje z obróbki metali
248.	12 01 12*	Zużyte woski i tłuszcze
249.	12 01 14*	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne
250.	12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
251.	12 01 18*	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy z szlifowania, gładzenia i pokrywania)
252.	12 01 19*	Oleje z obróbki metali łatwo ulegające biodegradacji
253.	12 01 20*	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
254.	12 03 01*	Wodne ciecze myjące
255.	12 03 02*	Odpady z odtłuszczenia parą
256.	13 01 01*	Oleje hydrauliczne zawierające PCB
257.	13 01 04*	Emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
258.	13 01 05*	Emulsje olejowe nie zawierające związków chlorowcoorganicznych
259.	13 01 09*	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne
260.	13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych

261.	13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne
262.	13 01 12*	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji
263.	13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne
264.	13 02 04*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
265.	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych
266.	13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
267.	13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji
268.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
269.	13 03 01*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB
270.	13 03 06*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01
271.	13 03 07*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych
272.	13 03 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01
273.	13 03 09*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji
274.	13 03 10*	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła
275.	13 04 01*	Oleje żyzowe ze statków żeglugi śródlądowej
276.	13 04 02*	Oleje żyzowe z nabrzeży portowych
277.	13 04 03*	Oleje żyzowe ze statków morskich
278.	13 05 01*	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach
279.	13 05 02*	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach
280.	13 05 03*	Szlamy z kolektorów

281.	13 05 06*	Olej z odwadniania olejów w separatorach
282.	13 05 07*	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach
283.	13 05 08*	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach
284.	13 07 01 *	Olej opałowy i olej napędowy
285.	13 07 02*	Benzyna
286.	13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)
287.	13 08 01*	Szlamy lub emulsje z odsalania
288.	13 08 02*	Inne emulsje
289.	13 08 99*	Inne nie wymienione odpady
290.	14 06 01*	Freony HCFC, HFC
291.	14 06 02*	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników
292.	14 06 03*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników
293.	14 06 04*	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne
294.	14 06 05*	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki
295.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone
296.	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi
297.	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nie ujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)
298.	16 01 07*	Filtry olejowe
299.	16 01 08*	Elementy zawierające rtęć

300.	16 01 09*	Elementy zawierające PCB
301.	16 01 11*	Okładziny hamulcowe zawierające azbest
302.	16 01 13*	Płyny hamulcowe
303.	16 01 14*	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje
304.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14
305.	16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB
306.	16 02 10*	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09
307.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC
308.	16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest
309.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy (5) inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12
310.	16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne
311.	16 03 05*	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne
312.	16 05 04*	Gazy w pojemnikach ( w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne
313.	16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych
314.	16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)
315.	16 05 08*	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)
316.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
317.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
318.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć

319.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów
320.	16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty
321.	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne
322.	16 08 02*	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki
323.	16 08 05*	Zużyte katalizatory zawierające kwas fosforowy
324.	16 08 06*	Zużyte ciecze stosowane jako katalizatory
325.	16 08 07*	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
326.	16 09 01*	Nadmanganiany (np. nadmanganian potasowy)
327.	16 09 02*	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)
328.	16 09 04*	Inne nie wymienione substancje utleniające
329.	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne
330.	16 10 03*	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne
331.	16 11 01*	Węglowodórne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
332.	16 11 03*	Inne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
333.	16 11 05*	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
334.	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
335.	16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
336.	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne
337.	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)
338.	17 03 01*	Mieszanki bitumiczne zawierające smołę

339.	17 03 03*	Smoła i produkty smołowe
340.	17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
341.	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne
342.	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne / np.PCB/
343.	17 05 05*	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi
344.	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne
345.	17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest
346.	17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne
347.	17 06 05*	Materiały budowlane zawierające azbest
348.	17 08 01*	Materiały budowlane zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
349.	17 09 01*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć
350.	17 09 02*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające PCB (np. substancje i przedmioty zawierające PCB: szczeliwa, wykładziny podłogowe zawierające żywice, szczelne zespoły okienne, kondensatory)
351.	17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne
352.	19 01 05*	Osady filtracyjne (np. płacek filtracyjny) z oczyszczania gazów odlotowych
353.	19 01 06*	Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych
354.	19 01 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
355.	19 01 10*	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych
356.	19 01 11*	Żuźle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne
357.	19 01 13*	Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne
358.	19 01 15*	Pyły z kotłów zawierające substancje niebezpieczne

359.	19 01 17*	Odpady z pirolizy odpadów zawierające substancje niebezpieczne
360.	19 02 04*	Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej z jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych
361.	19 02 05*	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne
362.	19 02 07*	Oleje i koncentraty z separacji
363.	19 02 08*	Ciekłe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne
364.	19 02 09*	Stałe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne
365.	19 02 11*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
366.	19 03 04*	Odpady niebezpieczne częściowo stabilizowane, inne niż wymienione w 19 03 08
367.	19 03 06*	Odpady niebezpieczne zestalone
368.	19 04 02*	Popioły lotne i inne odpady z oczyszczania gazów odlotowych
369.	19 04 03*	Nie zeszlona faza stała
370.	19 08 06*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne
371.	19 08 07*	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych
372.	19 08 08*	Odpady z systemów membranowych zawierające metale ciężkie
373.	19 08 10*	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09
374.	19 08 11*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych
375.	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych
376.	19 10 03*	Lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne
377.	19 10 05*	Inne frakcje zawierające substancje niebezpieczne
378.	19 11 01*	Zużyte filtry ilowe

379.	19 11 02*	Kwaśne smoły
380.	19 11 03*	Uwodnione odpady ciekłe
381.	19 11 04*	Alkaliczne odpady z oczyszczania paliw
382.	19 11 05*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
383.	19 11 07*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych
384.	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne
385.	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne – wyłącznie pochodzące z segregacji odpadów przemysłowych.
386.	19 13 01*	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne
387.	19 13 03*	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne
388.	19 13 05*	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne
389.	19 13 07*	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne
390.	20 01 13*	Rozpuszczalniki
391.	20 01 14*	Kwasy
392.	20 01 15*	Alkalia
393.	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne
394.	20 01 19*	Środki ochrony roślin
395.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
396.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony
397.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25
398.	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice zawierające substancje niebezpieczne

399.	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne
400.	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowalne baterie i akumulatory zawierające te baterie
401.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki
402.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne
403.	01 01 01	Odpady z wydobywania rud metali (z wyłączeniem 01 01 80)
404.	01 01 02	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali
405.	01 01 80	Odpady skalne z górnictwa miedzi, cynku i ołowiu
406.	01 03 06	Inne odpady przerobcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
407.	01 03 08	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 03 07
408.	01 03 09	Czerwony szlam powstający przy produkcji tlenku glinu inny niż wymieniony w 01 03 07
409.	01 03 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych inne niż wymienione w 01 03 80
410.	01 03 99	Inne nie wymienione odpady
411.	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07
412.	01 04 09	Odpadowe piaski i ropy
413.	01 04 10	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 04 07
414.	01 04 11	Odpady powstające przy wzbogacaniu soli kamiennej i potasowej inne niż wymienione w 01 04 07
415.	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11
416.	01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07
417.	01 04 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 80
418.	01 04 83	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarkowych inne niż wymienione w 010482

419.	01 04 85	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) inne niż wymienione w 01 04 84
420.	01 04 99	Inne nie wymienione odpady
421.	01 05 04	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej
422.	01 05 07	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06
423.	01 05 08	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06
424.	01 05 99	Inne nie wymienione odpady
425.	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia
426.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)
427.	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej
428.	02 01 09	Odpady agrochemikaliów inne niż wymienione w 02 01 08
429.	02 01 10	Odpady metalowe
430.	02 01 83	Odpady z upraw hydroponicznych
431.	02 01 99	Inne nie wymienione odpady
432.	02 02 01	Odpady z mycia i przygotowywania surowców
433.	02 02 03	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa
434.	02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
435.	02 02 82	Odpady z produkcji mączki rybnej inne niż wymienione w 02 02 80
436.	02 02 99	Inne nie wymienione odpady
437.	02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców
438.	02 03 02	Odpady konserwantów

439.	02 03 03	Odpady poekstrakcyjne
440.	02 03 04	Surowce i produkty nie nadające się do spożycia i przetwórstwa
441.	02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
442.	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)
443.	02 03 81	Odpady z produkcji pasz roślinnych
444.	02 03 82	Odpady tytoniowe
445.	02 03 99	Inne nie wymienione odpady
446.	02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków
447.	02 04 02	Nienormatywny węglan wapnia oraz kreda cukrownicza (wapno defekacyjne)
448.	02 04 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
449.	02 04 80	Wysłodki
450.	02 04 99	Inne nie wymienione odpady
451.	02 05 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania
452.	02 05 02	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
453.	02 05 80	Odpadowa serwatka
454.	02 05 99	Inne nie wymienione odpady
455.	02 06 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa
456.	02 06 02	Odpady konserwantów
457.	02 06 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
458.	02 06 80	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze

459.	02 06 99	Inne nie wymienione odpady
460.	02 07 01	Odpady z mycia, oczyszczania i mechanicznego rozdrabniania surowców
461.	02 07 02	Odpady z destylacji spirytualiów
462.	02 07 03	Odpady z procesów chemicznych
463.	02 07 04	Surowce i produkty nie przydatne do spożycia i przetwórstwa
464.	02 07 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
465.	02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary
466.	02 07 99	Inne nie wymienione odpady
467.	03 01 01	Odpady kory i korka
468.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
469.	03 01 81	Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80
470.	03 01 82	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
471.	03 01 99	Inne nie wymienione odpady
472.	03 02 99	Inne nie wymienione odpady
473.	03 03 01	Odpady z kory i drewna
474.	03 03 02	Osady wapienne i szlamy z ługu zielonego (z przetwarzania ługu czarnego)
475.	03 03 05	Szlamy z odbarwiania makulatury
476.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury
477.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu
478.	03 03 09	Odpady szlamu wapiennego (pokaustyzacyjnego)

479.	03 03 10	Odpady z włókna, szlamy z włókien, wypełniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji
480.	03 03 11	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10
481.	03 03 80	Szlamy z procesów bielenia podchlorynem lub chlorem
482.	03 03 81	Szlamy z innych procesów bielenia
483.	03 03 99	Inne nie wymienione odpady
484.	04 01 01	Odpady z mizdrowania (odzierki i dwoiny wapniowe)
485.	04 01 02	Odpady z wapnienia
486.	04 01 04	Brzezka garbująca zawierająca chrom
487.	04 01 05	Brzezka garbująca niezawierająca chromu
488.	04 01 06	Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
489.	04 01 07	Osady niezawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
490.	04 01 08	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)
491.	04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania
492.	04 01 99	Inne nie wymienione odpady
493.	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)
494.	04 02 10	Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski)
495.	04 02 15	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14
496.	04 02 17	Barwniki i pigmenty inne niż wymienione w 04 02 16
497.	04 02 20	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19
498.	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych

499.	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych
500.	04 02 80	Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych
501.	04 02 99	Inne nie wymienione odpady
502.	05 01 10	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 05 01 09
503.	05 01 13	Osady z uzdatniania wody kotłowej
504.	05 01 14	Odpady z kolumn chłodniczych
505.	05 01 16	Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej
506.	05 01 17	Bitum
507.	05 01 99	Inne nie wymienione odpady
508.	05 06 04	Odpady z kolumn chłodniczych
509.	05 06 99	Inne nie wymienione odpady
510.	05 07 02	Odpady zawierające siarkę
511.	05 07 99	Inne nie wymienione odpady
512.	06 01 99	Inne nie wymienione odpady
513.	06 02 99	Inne nie wymienione odpady
514.	06 03 14	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13
515.	06 03 16	Tlenki metali inne niż wymienione w 06 03 15
516.	06 03 99	Inne nie wymienione odpady
517.	06 04 99	Inne nie wymienione odpady
518.	06 05 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 06 05 02

519.	06 06 03	Odpady zawierające siarczki inne niż wymienione w 06 06 02
520.	06 06 99	Inne nie wymienione odpady
521.	06 07 99	Inne nie wymienione odpady
522.	06 08 99	Inne nie wymienione odpady
523.	06 09 02	Żużel fosforowy
524.	06 09 04	Poreakcyjne odpady związków wapnia inne niż wymienione w 06 09 03 i 06 09 80
525.	06 09 80	Fosfogipsy
526.	06 09 81	Fosfogipsy wymieszane z żużłami, popiołami paleniskowymi, i pyłami z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
527.	06 09 99	Inne nie wymienione odpady
528.	06 10 99	Inne nie wymienione odpady
529.	06 11 01	Poreakcyjne odpady związków wapnia z produkcji dwutlenku tytanu
530.	06 11 80	Odpady z produkcji związków cyrkonu
531.	06 11 81	Odpady z produkcji związków chromu
532.	06 11 82	Odpady z produkcji związków kobaltu
533.	06 11 83	Odpadowy siarczan żelaza
534.	06 11 99	Inne nie wymienione odpady
535.	06 13 03	Czysta sadza
536.	06 13 99	Inne nie wymienione odpady
537.	07 01 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 01 11
538.	07 01 80	Wapno pokarbidowe nie zawierające substancji niebezpiecznych (inne niż wymienione w 07 01 08)

539.	07 01 99	Inne nie wymienione odpady
540.	07 02 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11
541.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych
542.	07 02 15	Odpady z dodatków inne niż wymienione w 07 02 14
543.	07 02 17	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16
544.	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy
545.	07 02 99	Inne nie wymienione odpady
546.	07 03 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 03 11
547.	07 03 99	Inne nie wymienione odpady
548.	07 04 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 04 11
549.	07 04 81	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80
550.	07 04 99	Inne nie wymienione odpady
551.	07 05 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 05 11
552.	07 05 14	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13
553.	07 05 81	Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80
554.	07 05 99	Inne nie wymienione odpady
555.	07 06 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 06 11
556.	07 06 80	Ziemia bieląca z rafinacji oleju
557.	07 06 81	Zwroty kosmetyków i próbek
558.	07 06 99	Inne nie wymienione odpady

559.	07 07 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 07 11
560.	07 07 99	Inne nie wymienione odpady
561.	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11
562.	08 01 14	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13
563.	08 01 16	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15
564.	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17
565.	08 01 20	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19
566.	08 01 99	Inne nie wymienione odpady
567.	08 02 01	Odpady proszków powlekających
568.	08 02 02	Szlamy wodne zawierające materiały ceramiczne
569.	08 02 03	Zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne
570.	08 02 99	Inne nie wymienione odpady
571.	08 03 07	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie
572.	08 03 08	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie
573.	08 03 13	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12
574.	08 03 15	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14
575.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17
576.	08 03 80	Zdyspergowany olej inny niż wymieniony w 08 03 19
577.	08 03 99	Inne nie wymienione odpady
578.	08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09

579.	08 04 12	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11
580.	08 04 14	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13
581.	08 04 16	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 15
582.	08 04 99	Inne nie wymienione odpady
583.	09 01 07	Błony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra
584.	09 01 08	Błony i papier fotograficzny nie zawierające srebra
585.	09 01 10	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii
586.	09 01 12	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż wymienione 09 01 11
587.	09 01 99	Inne nie wymienione odpady
588.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
589.	10 01 02	Popioły lotne z węgla
590.	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna nie poddanego obróbce chemicznej
591.	10 01 05	Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych
592.	10 01 07	Produkty z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych odprowadzane w postaci szlamu
593.	10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14
594.	10 01 17	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16
595.	10 01 19	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18
596.	10 01 21	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 01 20
597.	10 01 23	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów inne niż wymienione w 10 01 22
598.	10 01 24	Piaski ze złóż fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82)

599.	10 01 25	Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni
600.	10 01 26	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej
601.	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych
602.	10 01 81	Mikrosfery z popiołów lotnych
603.	10 01 82	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)
604.	10 01 99	Inne nie wymienione odpady
605.	10 02 01	Żużle z procesów wytapiania (wielkopieczowe, stalownicze)
606.	10 02 02	Nieprzerobione żużle z innych procesów
607.	10 02 08	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07
608.	10 02 10	Zgorzelina walcownicza
609.	10 02 12	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 02 11
610.	10 02 14	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13
611.	10 02 15	Inne szlamy i osady pofiltracyjne
612.	10 02 80	Zgary z hutnictwa żelaza
613.	10 02 81	Odpadowy siarczan żelazawy
614.	10 02 99	Inne nie wymienione odpady
615.	10 03 02	Odpadowe anody
616.	10 03 05	Odpady tlenku glinu
617.	10 03 16	Zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15
618.	10 03 18	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 03 17

619.	10 03 20	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 19
620.	10 03 22	Inne cząstki stałe i pyły / łącznie z pyłami z młynów kulowych / inne niż wymienione w 10 03 21
621.	10 03 24	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 23
622.	10 03 26	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 25
623.	10 03 28	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 03 27
624.	10 03 30	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych inne niż wymienione w 10 03 29
625.	10 03 99	Inne nie wymienione odpady
626.	10 04 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 04 09
627.	10 04 99	Inne nie wymienione odpady
628.	10 05 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej / z wyłączeniem 10 05 80 /
629.	10 05 04	Inne cząstki i pyły
630.	10 05 09	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 05 08
631.	10 05 11	Kożuchy żużlowe i zgary inne niż wymienione w 10 05 10
632.	10 05 80	Żużle granulowane z pieców szybowych oraz żużle z pieców obrotowych
633.	10 05 99	Inne nie wymienione odpady
634.	10 06 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
635.	10 06 02	Kożuchy żużlowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
636.	10 06 04	Inne cząstki i pyły
637.	10 06 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 06 09
638.	10 06 80	Żużle szybowe i granulowane

639.	10 06 99	Inne nie wymienione odpady
640.	10 07 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
641.	10 07 02	Zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
642.	10 07 03	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
643.	10 07 04	Inne cząstki i pyły
644.	10 07 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
645.	10 07 08	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 07 07
646.	10 07 99	Inne nie wymienione odpady
647.	10 08 04	Cząstki i pyły
648.	10 08 09	Inne żużle
649.	10 08 11	Kożuchy żużlowe i zgary inne niż wymienione w 10 08 10
650.	10 08 13	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 08 12
651.	10 08 14	Odpadowe anody
652.	10 08 16	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 15
653.	10 08 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 17
654.	10 08 20	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 08 19
655.	10 08 99	Inne nie wymienione odpady
656.	10 09 03	Żużle odlewnicze
657.	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05
658.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07

659.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09
660.	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11
661.	10 09 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 09 13
662.	10 09 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 09 15
663.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne
664.	10 09 99	Inne nie wymienione odpady
665.	10 10 03	Zgary i zużle odlewnicze
666.	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05
667.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07
668.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09
669.	10 10 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11
670.	10 10 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 10 13
671.	10 10 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 10 15
672.	10 10 99	Inne nie wymienione odpady
673.	10 11 03	Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego
674.	10 11 05	Cząstki i pyły
675.	10 11 10	Odpady z przygotowania mas wsadowych inne niż wymienione w 10 11 09
676.	10 11 12	Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11
677.	10 11 14	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13
678.	10 11 16	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15

679.	10 11 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 17
680.	10 11 20	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 11 19
681.	10 11 80	Szlamy fluorokrzemianowe
682.	10 11 99	Inne nie wymienione odpady
683.	10 12 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej
684.	10 12 03	Cząstki i pyły
685.	10 12 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
686.	10 12 06	Zużyte formy
687.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana po przeróbce termicznej
688.	10 12 10	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09
689.	10 12 12	Odpady ze szklwienia inne niż wymienione w 10 12 11
690.	10 12 13	Szlamy z zakładowych oczyszczalni ścieków
691.	10 12 99	Inne nie wymienione odpady
692.	10 13 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej
693.	10 13 04	Odpady z produkcji wapna palonego i hydratyzowanego
694.	10 13 06	Cząstki i pyły / z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13 /
695.	10 13 07	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
696.	10 13 10	Odpady z produkcji elementów cementowo-azbestowych inne niż wymienione w 10 13 09
697.	10 13 11	Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10
698.	10 13 13	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 13 12

699.	10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy
700.	10 13 80	Odpady z produkcji cementu
701.	10 13 81	Odpady z produkcji gipsu
702.	10 13 82	Wybrakowane wyroby
703.	10 13 99	Inne nie wymienione odpady
704.	10 80 01	Żużle z produkcji żelazokrzemu
705.	10 80 02	Pyły z produkcji żelazokrzemu
706.	10 80 03	Żużle z produkcji żelazochromu
707.	10 80 04	Pyły z produkcji żelazochromu
708.	10 80 05	Żużle z produkcji żelazomanganu
709.	10 80 06	Pyły z produkcji żelazomanganu
710.	10 80 99	Inne nie wymienione odpady
711.	11 01 10	Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09
712.	11 01 12	Wody popłuczne inne niż wymienione w 11 01 11
713.	11 01 14	Odpady z odtłuszczenia inne niż wymienione w 11 01 13
714.	11 01 99	Inne nie wymienione odpady
715.	11 02 03	Odpady z produkcji anod dla procesów elektrolizy
716.	11 02 06	Odpady z hydrometalurgii miedzi inne niż wymienione w 11 02 05
717.	11 02 99	Inne nie wymienione odpady
718.	11 05 01	Cynk twardy

719.	11 05 02	Popiół cynkowy
720.	11 05 99	Inne nie wymienione odpady
721.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów
722.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów
723.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych
724.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych
725.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych
726.	12 01 13	Odpady spawalnicze
727.	12 01 15	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14
728.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16
729.	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20
730.	12 01 99	Inne nie wymienione odpady
731.	13 08 80	Zaolejone odpady stałe ze statków
732.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
733.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
734.	15 01 03	Opakowania z drewna
735.	15 01 04	Opakowania z metali
736.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
737.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe
738.	15 01 07	Opakowania ze szkła

739.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów
740.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02
741.	16 01 03	Zużyte opony
742.	16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11
743.	16 01 15	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14
744.	16 01 16	Zbiorniki na gaz skroplony
745.	16 01 17	Metale żelazne
746.	16 01 18	Metale nieżelazne
747.	16 01 19	Tworzywa sztuczne
748.	16 01 20	Szkło
749.	16 01 22	Inne nie wymienione elementy
750.	16 01 99	Inne nie wymienione odpady
751.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13
752.	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80
753.	16 03 06	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80
754.	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia
755.	16 05 05	Gazy w pojemnikach inne niż wymienione w 16 05 04
756.	16 05 09	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08
757.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
758.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory

759.	16 07 99	Inne nie wymienione odpady
760.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)
761.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02
762.	16 08 04	Zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakingu w procesie fluidyzacyjnym (z wyłączeniem 16 08 07)
763.	16 10 02	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01
764.	16 10 04	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) inne niż wymienione w 16 10 03
765.	16 11 02	Węglowodórne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01
766.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03
767.	16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05
768.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji
769.	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01
770.	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01
771.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
772.	17 01 02	Gruz ceglany
773.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
774.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano-ceramicznego, odpadów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
775.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.
776.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg
777.	17 01 82	Inne nie wymienione odpady
778.	17 02 01	Drewno

779.	17 02 02	Szkło
780.	17 02 03	Tworzywa sztuczne
781.	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymieniony w 17 03 01
782.	17 03 80	Odpadowa papa
783.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
784.	17 04 02	Aluminium
785.	17 04 03	Ołów
786.	17 04 04	Cynk
787.	17 04 05	Żelazo i stal
788.	17 04 06	Cyna
789.	17 04 07	Mieszanki metali
790.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10
791.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
792.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05
793.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07
794.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03
795.	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01
796.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03
797.	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych
798.	19 01 12	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11

799.	19 01 14	Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13
800.	19 01 16	Pyły z kotłów inne niż wymienione w 19 01 15
801.	19 01 18	Odpady z pirolizy odpadów inne niż wymienione w 19 01 17
802.	19 01 19	Piaski ze złóż fluidalnych
803.	19 01 99	Inne nie wymienione odpady
804.	19 02 03	Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne
805.	19 02 06	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05
806.	19 02 10	Odpady palne inne niż wymienione w 19 02 08 lub 19 02 09
807.	19 02 99	Inne nie wymienione odpady
808.	19 03 05	Odpady stabilizowane inne niż wymienione w 19 03 04
809.	19 03 07	Odpady zestalone inne niż wymienione w 19 03 06
810.	19 04 01	Zeszkłone odpady
811.	19 04 04	Ciekłe odpady z procesów zeszkliwania
812.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych
813.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego
814.	19 05 03	Kompost nie odpowiadający wymaganiom (nie nadający się do wykorzystania)
815.	19 05 99	Inne nie wymienione odpady
816.	19 06 03	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych
817.	19 06 04	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych
818.	19 06 05	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych

819.	19 06 06	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych
820.	19 06 99	Inne nie wymienione odpady
821.	19 08 01	Skratki
822.	19 08 02	Zawartość piaskowników
823.	19 08 09	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze
824.	19 08 12	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11
825.	19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13
826.	19 08 99	Inne nie wymienione odpady
827.	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki
828.	19 09 02	Osady z klarowania wody
829.	19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody
830.	19 09 04	Zużyty węgiel aktywny
831.	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne
832.	19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych
833.	19 09 99	Inne nie wymienione odpady
834.	19 10 01	Odpady żelaza i stali
835.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych
836.	19 10 04	Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03
837.	19 10 06	Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05
838.	19 11 06	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05

839.	19 11 99	Inne nie wymienione odpady
840.	19 12 01	Papier i tektura
841.	19 12 02	Metale żelazne
842.	19 12 03	Metale nieżelazne
843.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma
844.	19 12 05	Szkło
845.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06
846.	19 12 08	Tekstyliia
847.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)
848.	19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)
849.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 – wyłącznie odpady z sortowania odpadów przemysłowych
850.	19 13 02	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01
851.	19 13 04	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 03
852.	19 13 06	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 05
853.	19 13 08	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 07
854.	20 01 01	Papier i tektura
855.	20 01 02	Szkło
856.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji
857.	20 01 10	Odzież
858.	20 01 11	Tekstyliia

859.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne
860.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27
861.	20 01 30	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29
862.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
863.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35
864.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37
865.	20 01 39	Tworzywa sztuczne
866.	20 01 40	Metale
867.	20 01 41	Odpady z czyszczenia kominów (w tym zmiotki wentylacyjne)
868.	20 01 80	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19
869.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny
870.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie
871.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji
872.	20 03 02	Odpady z targowisk
873.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów
874.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe
875.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach

2. miejsce zbierania odpadów: Powiat oświęcimski, ul. Chemików 1, lok. J-141, 32-600 Oświęcim, miejsce działalności: ul. Chemików 1, lok. J-141 w Oświęcimiu, na działkach ew. nr: 1773/27, 1773/33 i 1773/28, obręb 0005, Monowice.

Teren, na którym prowadzona będzie działalność objęty jest zmianą miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego w Oświęcimiu obejmującego obszar pomiędzy ul. Zwycięstwa, ul. Chemików, ul. Fabryczną uchwaloną Uchwałą Nr XXIV/461/16 Rady Miasta

Oświęcim z dnia 31 sierpnia 2016 r. (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego z 28.09.2016 r., poz. 5455) i znajduje się w jednostce strukturalnej 25.P-UC – tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów obiektów handlowych, w tym o powierzchni sprzedaży powyżej 2000 m<sup>2</sup>.

3. miejsce i sposób magazynowania odpadów zostały wymienione w Tabeli 2.

Tabela 2.

Lp.	Nr kodu odpadu	Rodzaj odpadu	Miejsce magazynowania	Sposób magazynowania
1.	01 03 04*	Odpady z przeróbki rud siarczkowych powodujące samoczynne zakwaszenie środowiska w czasie składowania	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
2.	01 03 05*	Inne odpady poprzemysłowe zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
3.	01 03 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne z fizycznej i chemicznej przeróbki rud metali	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
4.	01 03 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.

5.	01 04 07*	Odpady zawierające niebezpieczne substancje z fizycznej i chemicznej przeróbki kopalin innych niż rudy metali	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
6.	01 04 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
7.	01 04 82*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarkowych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
8.	01 04 84*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
9.	01 05 05*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach
10.	01 05 06*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające substancje	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na

		niebezpieczne	niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach
11.	02 01 08*	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach
12.	03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
13.	03 01 80*	Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big- bagi.
14.	03 02 01*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
15.	03 02 02*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.

			opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	
16.	03 02 03*	Metaloorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
17.	03 02 04*	Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
18.	03 02 05*	Inne środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
19.	04 01 03*	Odpady z odfłuszczenia zawierające rozpuszczalniki (bez fazy ciekłej)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
20.	04 02 14*	Odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.

			wyprofilowane.	
21.	04 02 16*	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
22.	04 02 19*	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
23.	05 01 02*	Osady z odsalania	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
24.	05 01 03*	Osady z dna zbiorników	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
25.	05 01 04*	Kwaśne szlamy z procesów alkilowania	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach.

26.	05 01 05*	Wycieki ropy naftowej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
27.	05 01 06*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
28.	05 01 07*	Kwaśne smoły	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
29.	05 01 08*	Inne smoły	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
30.	05 01 09*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
31.	05 01 11*	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na

			niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, kanistry na paletach, big-bagi.
32.	05 01 12*	Ropa naftowa zawierająca kwasy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach
33.	05 01 15*	Zużyte naturalne materiały filtracyjne (np. gliny, ity)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
34.	05 06 01*	Kwaśne smoły	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
35.	05 06 03*	Inne smoły	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
36.	05 06 80*	Odpady ciekłe zawierające fenole	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne,	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.

			wybetonowane i wyprofilowane.	
37.	05 07 01*	Osady zawierające rtęć	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, kanistry na paletach, big-bagi.
38.	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
39.	06 01 02*	Kwas chlorowodorowy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
40.	06 01 03*	Kwas fluorowodorowy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
41.	06 01 04*	Kwas fosforowy i fosforawy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.

42.	06 01 05*	Kwas azotowy i azotawy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
43.	06 01 06*	Inne kwasy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
44.	06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach, big-bagi.
45.	06 02 03*	Wodorotlenek amonowy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach, big-bagi.
46.	06 02 04*	Wodorotlenek sodowy i potasowy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach, big-bagi.
47.	06 02 05*	Inne wodorotlenki	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na

			niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, kanistry na paletach, big-bagi.
48.	06 03 11*	Sole i roztwory zawierające cyjanki	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
49.	06 03 13*	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
50.	06 03 15*	Tlenki metali zawierające metale ciężkie	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach, big-bagi.
51.	06 04 03*	Odpady zawierające arsen	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
52.	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne,	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na

			wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach.
53.	06 04 05*	Odpady zawierające inne metale ciężkie	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
54.	06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach, big-bagi.
55.	06 06 02*	Odpady zawierające niebezpieczne siarczki	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
56.	06 07 01*	Odpady azbestowe z elektrolizy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
57.	06 07 02*	Węgiel aktywny z produkcji chloru	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.

			wyprofilowane.	
58.	06 07 03*	Osady siarczanu baru zawierające rtęć	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach.
59.	06 07 04*	Roztwory i kwasy (np. kwas siarkowy)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
60.	06 08 02*	Odpady zawierające niebezpieczne chlorosilany	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
61.	06 09 03*	Poreakcyjne odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
62.	06 10 02*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.

63.	06 13 01*	Nieorganiczne środki ochrony roślin, środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
64.	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
65.	06 13 04*	Odpady z przetwarzania azbestu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
66.	06 13 05*	Sadza zawierająca lub zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
67.	07 01 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
68.	07 01 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemysłu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na

		i ciecze macierzyste	niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, kanistry na paletach.
69.	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemysławania i ciecze macierzyste	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
70.	07 01 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
71.	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
72.	07 01 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
73.	07 01 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne,	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.

			wybetonowane i wyprofilowane.	
74.	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
75.	07 02 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
76.	07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
77.	07 02 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
78.	07 02 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.

79.	07 02 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
80.	07 02 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
81.	07 02 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
82.	07 02 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
83.	07 02 14*	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
84.	07 02 16*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na

			niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, kosze, big-bagi.
85.	07 03 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
86.	07 03 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kanistry na paletach.
87.	07 03 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
88.	07 03 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
89.	07 03 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.

			opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	
90.	07 03 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
91.	07 03 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
92.	07 03 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
93.	07 04 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
94.	07 04 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.

			wyprofilowane.	
95.	07 04 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
96.	07 04 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
97.	07 04 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
98.	07 04 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
99.	07 04 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.

100.	07 04 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
101.	07 04 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
102.	07 04 80*	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach, kosze, big-bagi.
103.	07 05 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
104.	07 05 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
105.		Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na

	07 05 04*	macierzyste	niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, karnistry.na paletach.
106.	07 05 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
107.	07 05 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry.na paletach
108.	07 05 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
109.	07 05 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach, kosze, big-bagi.
110.	07 05 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne,	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.

			wybetonowane i wyprofilowane.	
111.	07 05 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
112.	07 05 80*	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach
113.	07 06 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach
114.	07 06 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach
115.	07 06 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach

116.	07 06 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach
117.	07 06 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach
118.	07 06 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
119.	07 06 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
120.	07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
121.	07 07 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Strefa ppoż nr 3. W hali budynku J-141, sektor na odpady	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na

			niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Teren znajduje się w sektorze nr I. Podłoże szczelne, wybetonowane, wyposażone w korytka na ewentualne wycieki.	paletach, karnistry na paletach.
122.	07 07 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
123.	07 07 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Strefa ppoż nr 3. W hali Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
124.	07 07 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
125.	07 07 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
126.	07 07 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642,	Mausery (paletopojemniki) na

		związki chlorowców	sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
127.	07 07 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
128.	07 07 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.
129.	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach.
130.	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
131.	08 01 15*	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.

		substancje niebezpieczne	opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	
132.	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach, big-bagi, kosze.
133.	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
134.	08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
135.	08 03 12*	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach.
136.	08 03 14*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.

137.	08 03 16*	Zużyte roztwory trawiące	Strefa ppoż nr 3. W hali Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
138.	08 03 17*	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach.
139.	08 03 19*	Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) beczki, karnistry.
140.	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach, big-bagi, kosze.
141.	08 04 11*	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.

142.	08 04 13*	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach,
143.	08 04 15*	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach,
144.	08 04 17*	Olej żywiczny	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry,
145.	08 05 01*	Odpady izocyjanianów	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach,
146.	09 01 01*	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach,
147.	09 01 02*	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642,	Mausery (paletopojemniki) na

		offsetowych	sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach,
148.	09 01 03*	Roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach,
149.	09 01 04*	Roztwory utrwalczy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach,
150.	09 01 05*	Roztwory wybielaczy i kąpeli wybielająco-utrwalających	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach,
151.	09 01 06*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach, big-bagi, kosze.
152.	09 01 11*	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na odpady zużytego sprzętu elektrycznego i	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, kosze, big-bagi.

			elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę odciekową.	
153.	09 01 13*	Odpady ciekłe z zakładowej regeneracji srebra inne niż wymienione w 09 01 06	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach,
154.	09 01 80*	Przeterminowane odczynniki fotograficzne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach,
155.	10 01 04*	Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
156.	10 01 09*	Kwas siarkowy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach,
157.	10 01 13*	Popioły lotne z emulgowanych węglowodorów stosowanych jako paliwo	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.

			opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	
158.	10 01 14*	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
159.	10 01 16*	Popioły lotne ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
160.	10 01 18*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
161.	10 01 20*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
162.	10 01 22*	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.

163.	10 02 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
164.	10 02 11*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
165.	10 02 13*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
166.	10 03 04*	Żużle z produkcji pierwotnej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
167.	10 03 08*	Słone żużle z produkcji wtórnej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
168.	10 03 09*	Czarne kożuchy żużlowe	Strefa ppoż nr 1.	Mausery

		z produkcji wtórnej	W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	(paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
169.	10 03 15*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
170.	10 03 17*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
171.	10 03 19*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
172.	10 03 21*	Inne cząstki stałe i pyły / łącznie z pyłami z młynów kulowych / zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
173.	10 03 23*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne,	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi,

		niebezpieczne	wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	kosze.
174.	10 03 25*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
175.	10 03 27*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
176.	10 03 29*	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
177.	10 04 01*	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
178.	10 04 02*	Kożuchy żużlowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.

			wyprofilowane.	
179.	10 04 03*	Wapno zawierające związki arsenu /arsenian wapniowy /	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
180.	10 04 04*	Pyły z gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
181.	10 04 05*	Inne cząstki i pyły	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
182.	10 04 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze
183.	10 04 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.

184.	10 04 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
185.	10 05 03*	Pyły z gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
186.	10 05 05*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze
187.	10 05 06*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
188.	10 05 08*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bag.
189.	10 05 10*	Kożuchy żużlowe i zgary z wytopu o	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642,	Mausery (paletopojemniki) na

		właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach	sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, beczki na paletach, big-bagi.
190.	10 06 03*	Pyły z gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
191.	10 06 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
192.	10 06 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
193.	10 06 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
194.	10 07 07*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach

			opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	
195.	10 08 08*	Słone żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
196.	10 08 10*	Kożuchy żużlowe i zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
197.	10 08 12*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
198.	10 08 15*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
199.	10 08 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.

200.	10 08 19*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	Strefa ppoż nr 3. W Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłóże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
201.	10 09 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłóże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
202.	10 09 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłóże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
203.	10 09 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłóże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
204.	10 09 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłóże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.

205.	10 09 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach. big-bagi, kosze.
206.	10 09 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach. big-bagi, kosze.
207.	10 10 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
208.	10 10 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
209.	10 10 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi
210.	10 10 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na

			niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, big-bagi, kosze.
211.	10 10 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach big-bagi, kosze.
212.	10 10 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach big-bagi, kosze.
213.	10 11 09*	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach big-bagi, kosze.
214.	10 11 11*	Szkoło odpadowe w postaci małych cząstek i proszku szklanego zawierające metale ciężkie /np. z lamp elektronopromieniowych /	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
215.	10 11 13*	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne,	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach.

			wybetonowane i wyprofilowane.	
216.	10 11 15*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
217.	10 11 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach big-bagi.
218.	10 11 19*	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
219.	10 11 81*	Odpady zawierające azbest	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
220.	10 12 09*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.

221.	10 12 11*	Odpady ze szklwienia zawierające metale ciężkie	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
222.	10 13 09*	Odpady zawierające azbest z produkcji elementów cementowo-azbestowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
223.	10 13 12*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi, kosze.
224.	10 14 01*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające rtęć	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach.
225.	11 01 05*	Kwasy trawiące	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
226.	11 01 06*	Odpady zawierające kwasy inne niż wymienione w 11 01 05	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na

			niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, karnistry na paletach.
227.	11 01 07*	Alkalia trawiące	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
228.	11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach.
229.	11 01 09*	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
230.	11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, karnistry na paletach.
231.	11 01 13*	Odpady z odtłuszczenia zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne,	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach.

			wybetonowane i wyprofilowane.	
232.	11 01 15*	Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach.
233.	11 01 16*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach.
234.	11 01 98*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
235.	11 02 02*	Szlamy z hydrometalurgii cynku (w tym jarozyt i getyt)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach.
236.	11 02 05*	Odpady z hydrometalurgii miedzi zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach.

237.	11 02 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
238.	11 03 01*	Odpady zawierające cyjanki	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach.
239.	11 03 02*	Inne odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
240.	11 05 03*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach.
241.	11 05 04*	Zużyty topnik	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, beczki na paletach, big-bagi.
242.	12 01 06*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali zawierające	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry

		chlorowce (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	
243.	12 01 07*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
244.	12 01 08*	Odpadowe emulsje i roztwory olejowe z obróbki metali zawierające chlorowce	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
245.	12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali nie zawierające chlorowców	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
246.	12 01 10*	Syntetyczne oleje z obróbki metali	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
247.	12 01 12*	Zużyte woski i tłuszcze	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne,	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.

			wybetonowane i wyprofilowane.	
248.	12 01 14*	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
249.	12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bag, kosze
250.	12 01 18*	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy z szlifowania, gładzenia i pokrywania)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
251.	12 01 19*	Oleje z obróbki metali łatwo ulegające biodegradacji	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
252.	12 01 20*	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bag, kosze

253.	12 03 01*	Wodne ciecze myjące	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
254.	12 03 02*	Odpady z odtłuszczenia parą	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
255.	13 01 01*	Oleje hydrauliczne zawierające PCB	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
256.	13 01 04*	Emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
257.	13 01 05*	Emulsje olejowe nie zawierające związków chlorowcoorganicznych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
258.	13 01 09*	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry

		chlorowcoorganiczne	niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	
259.	13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
260.	13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
261.	13 01 12*	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
262.	13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
263.	13 02 04*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne,	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry

			wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	
264.	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
265.	13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
266.	13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
267.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
268.	13 03 01*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry

269.	13 03 06*	Mineralne oleje i ciecz stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
270.	13 03 07*	Mineralne oleje i ciecz stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
271.	13 03 08*	Syntetyczne oleje i ciecz stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
272.	13 03 09*	Oleje i ciecz stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
273.	13 03 10*	Inne oleje i ciecz stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
274.	13 04 01*	Oleje żęzowe ze statków żeglugi śródlądowej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry

			niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	
275.	13 04 02*	Oleje zęzowe z nabrzeży portowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
276.	13 04 03*	Oleje zęzowe ze statków morskich	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
277.	13 05 01*	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
278.	13 05 02*	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
279.	13 05 03*	Szlamy z kolektorów	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne,	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.

			wybetonowane i wyprofilowane.	
280.	13 05 06*	Olej z odwadniania olejów w separatorach	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
281.	13 05 07*	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
282.	13 05 08*	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
283.	13 07 01 *	Olej opałowy i olej napędowy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne olejowe, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane zbiornik z kratkami odciekowymi.	Mausery (paletopojemniki), beczki, karnistry
284.	13 07 02*	Benzyna	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane. Strefa ppoż. nr 4 miejsce	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.

			magazynowania odpadów ciekłych palnych. Plac magazynowy usytuowany we wschodniej części działki przeznaczony do magazynowania odpadów w postaci płynnej.	
285.	13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
286.	13 08 01*	Szlamy lub emulsje z odsalania	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
287.	13 08 02*	Inne emulsje	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
288.	13 08 99*	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, big-bagi.
289.	14 06 01*	Freony HCFC, HFC	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne,	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.

			wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	
290.	14 06 02*	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
291.	14 06 03*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
292.	14 06 04*	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
293.	14 06 05*	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
294.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.

			wyprofilowane.	
295.	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
296.	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nie ujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
297.	16 01 07*	Filtry olejowe	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
298.	16 01 08*	Elementy zawierające rtęć	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
299.	16 01 09*	Elementy zawierające PCB	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.

300.	16 01 11*	Okładziny hamulcowe zawierające azbest	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
301.	16 01 13*	Płyny hamulcowe	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
302.	16 01 14*	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
303.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
304.	16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.

			odciekową.	
305.	16 02 10*	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo innymi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę odciekową.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
306.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę odciekową.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
307.	16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę odciekową.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
308.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy (5) inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.

			odciekową.	
309.	16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
310.	16 03 05*	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
311.	16 05 04*	Gazy w pojemnikach ( w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
312.	16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze.
313.	16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze.

314.	16 05 08*	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze.
315.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę odciekową.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze.
316.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę odciekową.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze.
317.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę odciekową.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
318.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na

			odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę odciekową.	paletach, karnistry na paletach.
319.	16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
320.	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
321.	16 08 02*	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze.
322.	16 08 05*	Zużyte katalizatory zawierające kwas fosforowy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze.
323.	16 08 06*	Zużyte ciecze stosowane jako katalizatory	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na

			niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, karnistry na paletach.
324.	16 08 07*	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze
325.	16 09 01*	Nadmanganiany (np. nadmanganian potasowy)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
326.	16 09 02*	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)	Strefa ppoż nr 3. W hali Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
327.	16 09 04*	Inne nie wymienione substancje utleniające	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
328.	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne,	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry

			wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	na paletach.
329.	16 10 03*	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
330.	16 11 01*	Węglpochodne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
331.	16 11 03*	Inne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
332.	16 11 05*	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
333.	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.

			wyprofilowane.	
334.	16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
335.	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
336.	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
337.	17 03 01*	Mieszanki bitumiczne zawierające smołę	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
338.	17 03 03*	Smoła i produkty smołowe	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.

339.	17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
340.	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
341.	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne / np.PCB/	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
342.	17 05 05*	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
343.	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
344.	17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na

			niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, kosze, big-bagi.
345.	17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
346.	17 06 05*	Materiały budowlane zawierające azbest	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
347.	17 08 01*	Materiały budowlane zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
348.	17 09 01*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
349.	17 09 02*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające PCB (np. substancje i przedmioty zawierające PCB: szczeliwa, wykładziny	Strefa ppoż nr 3. W hali Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.

		podłogowe zawierające żywice, szczelne zespoły okienne, kondensatory)	opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	
350.	17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
351.	19 01 05*	Osady filtracyjne (np. placek filtracyjny) z oczyszczania gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
352.	19 01 06*	Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
353.	19 01 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
354.	19 01 10*	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.

355.	19 01 11*	Żużle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
356.	19 01 13*	Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
357.	19 01 15*	Pyły z kotłów zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
358.	19 01 17*	Odpady z pirolizy odpadów zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
359.	19 02 04*	Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej z jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.

360.	19 02 05*	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
361.	19 02 07*	Oleje i koncentraty z separacji	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) beczki, karnistry
362.	19 02 08*	Ciekłe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
363.	19 02 09*	Stałe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
364.	19 02 11*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
365.	19 03 04*	Odpady niebezpieczne częściowo stabilizowane, inne niż wymienione w	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na

		19 03 08	niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, kosze, big-bagi.
366.	19 03 06*	Odpady niebezpieczne zestalone	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
367.	19 04 02*	Popioły lotne i inne odpady z oczyszczania gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
368.	19 04 03*	Nie zeszlona faza stała	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
369.	19 08 06*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymiennie	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
370.	19 08 07*	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne,	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.

			wybetonowane i wyprofilowane.	
371.	19 08 08*	Odpady z systemów membranowych zawierające metale ciężkie	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
372.	19 08 10*	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
373.	19 08 11*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
374.	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
375.	19 10 03*	Lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.

376.	19 10 05*	Inne frakcje zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
377.	19 11 01*	Zużyte filtry ilowe	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
378.	19 11 02*	Kwaśne smoly	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
379.	19 11 03*	Uwodnione odpady ciekłe	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
380.	19 11 04*	Alkaliczne odpady z oczyszczania paliw	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
381.	19 11 05*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na

		niebezpieczne	niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, big-bagi.
382.	19 11 07*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
383.	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
384.	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne – wyłącznie pochodzące z segregacji odpadów przemysłowych.	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
385.	19 13 01*	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
386.	19 13 03*	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.

			opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	
387.	19 13 05*	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
388.	19 13 07*	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
389.	20 01 13*	Rozpuszczalniki	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
390.	20 01 14*	Kwasy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
391.	20 01 15*	Alkalia	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.



			opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach.
397.	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
398.	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
399.	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowalne baterie i akumulatory zawierające te baterie	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę odciekową.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
400.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę odciekową.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
401.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642,	Mausery (paletopojemniki)

		niebezpieczne	sektor na odpady niebezpieczne, wydzielony, odgradzony i opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
402.	01 01 01	Odpady z wydobywania rud metali (z wyłączeniem 01 01 80)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
403.	01 01 02	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
404.	01 01 80	Odpady skalne z górnictwa miedzi, cynku i ołowiu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
405.	01 03 06	Inne odpady przeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
406.	01 03 08	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 03 07	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.

407.	01 03 09	Czerwony szlam powstający przy produkcji tlenku glinu inny niż wymieniony w 01 03 07	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
408.	01 03 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych inne niż wymienione w 01 03 80	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
409.	01 03 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
410.	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
411.	01 04 09	Odpadowe piaski i ropy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
412.	01 04 10	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 04 07	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.

413.	01 04 11	Odpady powstające przy wzbogacaniu soli kamiennej i potasowej inne niż wymienione w 01 04 07	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
414.	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
415.	01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
416.	01 04 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 80	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
417.	01 04 83	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarkowych inne niż wymienione w 010482	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
418.	01 04 85	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) inne niż wymienione w 01 04 84	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.

419.	01 04 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
420.	01 05 04	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
421.	01 05 07	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
422.	01 05 08	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
423.	01 05 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
424.	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.

425.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
426.	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
427.	02 01 09	Odpady agrochemikaliów inne niż wymienione w 02 01 08	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
428.	02 01 10	Odpady metalowe	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
429.	02 01 83	Odpady z upraw hydroponicznych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
430.	02 01 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.

431.	02 02 01	Odpady z mycia i przygotowywania surowców	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
432.	02 02 03	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
433.	02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
434.	02 02 82	Odpady z produkcji mączki rybnej inne niż wymienione w 02 02 80	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
435.	02 02 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż. nr 3. W hali Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
436.	02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.

			wyprofilowane.	
437.	02 03 02	Odpady konserwantów	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
438.	02 03 03	Odpady poekstrakcyjne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
439.	02 03 04	Surowce i produkty nie nadające się do spożycia i przetwórstwa	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
440.	02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
441.	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
442.	02 03 81	Odpady z produkcji pasz roślinnych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-

			opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	bagi.
443.	02 03 82	Odpady tytoniowe	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
444.	02 03 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
445.	02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
446.	02 04 02	Nienormatywny węgiel wapnia oraz kreda cukrownicza (wapno defekacyjne)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
447.	02 04 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
448.	02 04 80	Wysłodki	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na

			niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, kosze, big-bagi.
449.	02 04 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
450.	02 05 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
451.	02 05 02	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
452.	02 05 80	Odpadowa serwatka	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
453.	02 05 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
454.	02 06 01	Surowce i produkty nieprzydatne do	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642,	Mausery (paletopojemniki) na

		spożycia i przetwórstwa	sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
455.	02 06 02	Odpady konserwantów	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
456.	02 06 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
457.	02 06 80	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
458.	02 06 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
459.	02 07 01	Odpady z mycia, oczyszczania i mechanicznego rozdrabniania surowców	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
460.	02 07 02	Odpady z destylacji	Strefa ppoż nr 1.	Mausery

		spirytualiów	W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	(paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
461.	02 07 03	Odpady z procesów chemicznych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
462.	02 07 04	Surowce i produkty nie przydatne do spożycia i przetwórstwa	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
463.	02 07 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
464.	02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
465.	02 07 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
466.	03 01 01	Odpady kory i korka	Strefa ppoż nr 1.	Mausery

			W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	(paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
467.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
468.	03 01 81	Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
469.	03 01 82	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
470.	03 01 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
471.	03 02 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.

472.	03 03 01	Odpady z kory i drewna	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
473.	03 03 02	Osady wapienne i szlamy z ługu zielonego (z przetwarzania ługu czarnego)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
474.	03 03 05	Szlamy z odbarwiania makulatury	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
475.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
476.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
477.	03 03 09	Odpady szlamu wapiennego (pokaustyzacyjnego)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.

478.	03 03 10	Odpady z włókna, szlamy z włókien, wypełniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
479.	03 03 11	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
480.	03 03 80	Szlamy z procesów bielenia podchlorynem lub chlorem	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
481.	03 03 81	Szlamy z innych procesów bielenia	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
482.	03 03 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
483.	04 01 01	Odpady z mizdrowania (odzierki i dwoiny wapniowe)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.

			wyprofilowane.	
484.	04 01 02	Odpady z wapnienia	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
485.	04 01 04	Brzeczka garbująca zawierająca chrom	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
486.	04 01 05	Brzeczka garbująca niezawierająca chromu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
487.	04 01 06	Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
488.	04 01 07	Osady niezawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
489.	04 01 08	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne,	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.

			wybetonowane i wyprofilowane.	
490.	04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
491.	04 01 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
492.	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
493.	04 02 10	Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
494.	04 02 15	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
495.	04 02 17	Barwniki i pigmenty inne niż wymienione w 04 02 16	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.

			opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	
496.	04 02 20	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
497.	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
498.	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
499.	04 02 80	Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
500.	04 02 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
501.	05 01 10	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na

		05 01 09	niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, big-bagi.
502.	05 01 13	Osady z uzdatniania wody kotłowej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
503.	05 01 14	Odpady z kolumn chłodniczych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
504.	05 01 16	Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
505.	05 01 17	Bitum	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
506.	05 01 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane. Strefa ppoż. nr 4 miejsce magazynowania odpadów ciekłych palnych. Plac magazynowy usytuowany	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.

			we wschodniej części działki przeznaczony do magazynowania odpadów w postaci płynnej.	
507.	05 06 04	Odpady z kolumn chłodniczych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
508.	05 06 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
509.	05 07 02	Odpady zawierające siarkę	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
510.	05 07 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
511.	06 01 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
512.	06 02 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na

			niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, kosze, big-bagi.
513.	06 03 14	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
514.	06 03 16	Tlenki metali inne niż wymienione w 06 03 15	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
515.	06 03 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
516.	06 04 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
517.	06 05 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 06 05 02	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
518.	06 06 03	Odpady zawierające siarczki inne niż	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642,	Mausery (paletopojemniki) na

		wymienione w 06 06 02	sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
519.	06 06 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
520.	06 07 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
521.	06 08 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
522.	06 09 02	Żużel fosforowy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
523.	06 09 04	Poreakcyjne odpady związków wapnia inne niż wymienione w 06 09 03 i 06 09 80	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
524.	06 09 80	Fosfogipsy	Strefa ppoż nr 1.	Mausery

			W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	(paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
525.	06 09 81	Fosfogipsy wymieszane z żużłami, popiołami paleniskowymi, i pyłami z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
526.	06 09 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
527.	06 10 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
528.	06 11 01	Poreakcyjne odpady związków wapnia z produkcji dwutlenku tytanu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
529.	06 11 80	Odpady z produkcji związków cyrkonu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.

530.	06 11 81	Odpady z produkcji związków chromu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
531.	06 11 82	Odpady z produkcji związków kobaltu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
532.	06 11 83	Odpadowy siarczan żelaza	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
533.	06 11 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
534.	06 13 03	Czysta sadza	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
535.	06 13 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.

536.	07 01 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 01 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
537.	07 01 80	Wapno pokarbidowe nie zawierające substancji niebezpiecznych (inne niż wymienione w 07 01 08)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
538.	07 01 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
539.	07 02 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
540.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
541.	07 02 15	Odpady z dodatków inne niż wymienione w 07 02 14	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.

542.	07 02 17	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
543.	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
544.	07 02 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
545.	07 03 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 03 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
546.	07 03 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
547.	07 04 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 04 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.

548.	07 04 81	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
549.	07 04 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
550.	07 05 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 05 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
551.	07 05 14	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
552.	07 05 81	Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
553.	07 05 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.

554.	07 06 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 06 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
555.	07 06 80	Ziemia bieląca z rafinacji oleju	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
556.	07 06 81	Zwroty kosmetyków i próbek	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
557.	07 06 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
558.	07 07 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 07 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
559.	07 07 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.

560.	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach. kosze, big-bagi.
561.	08 01 14	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach. kosze, big-bagi.
562.	08 01 16	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach.
563.	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach. kosze, big-bagi.
564.	08 01 20	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach.
565.	08 01 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach. kosze, big-

				bagi.
566.	08 02 01	Odpady proszków powlekających	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach, big-bagi.
567.	08 02 02	Szlamy wodne zawierające materiały ceramiczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach
568.	08 02 03	Zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach.
569.	08 02 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach. kosze, big-bagi.
570.	08 03 07	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach.
571.	08 03 08	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na

			wyprofilowane.	paletach.
572.	08 03 13	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach.
573.	08 03 15	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach.
574.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
575.	08 03 80	Zdyspergowany olej inny niż wymieniony w 08 03 19	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach.
576.	08 03 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach. kosze, big-bagi.
577.	08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry

			opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	na paletach, wiaderka na paletach.
578.	08 04 12	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
579.	08 04 14	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach.
580.	08 04 16	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 15	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach.
581.	08 04 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach. kosze, big-bagi.
582.	09 01 07	Błony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
583.	09 01 08	Błony i papier fotograficzny nie zawierające srebra	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na

			niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, kosze, big-bagi.
584.	09 01 10	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę odciekową.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
585.	09 01 12	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż wymienione 09 01 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę odciekową.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
586.	09 01 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach, wiaderka na paletach. kosze, big-bagi.
587.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
588.	10 01 02	Popioły lotne z węgla	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642,	Mausery (paletopojemniki) na

			sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach beczki na paletach, big-bagi.
589.	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna nie poddanego obróbce chemicznej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
590.	10 01 05	Stale odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, kosze, big-bagi.
591.	10 01 07	Produkty z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych odprowadzane w postaci szlamu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
592.	10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
593.	10 01 17	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
594.	10 01 19	Odpady z oczyszczania	Strefa ppoż nr 1.	Mausery

		gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18	W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	(paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
595.	10 01 21	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 01 20	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
596.	10 01 23	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów inne niż wymienione w 10 01 22	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
597.	10 01 24	Piaski ze złóż fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
598.	10 01 25	Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
599.	10 01 26	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.

600.	10 01 80	Mieszanki popiołowo- żuźłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
601.	10 01 81	Mikrosfery z popiołów lotnych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
602.	10 01 82	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
603.	10 01 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
604.	10 02 01	Żuźle z procesów wytapiania (wielkopiecowe, stalownicze)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
605.	10 02 02	Nieprzerobione żuźle z innych procesów	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.

606.	10 02 08	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
607.	10 02 10	Zgorzelina walcownicza	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
608.	10 02 12	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 02 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
609.	10 02 14	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
610.	10 02 15	Inne szlamy i osady pofiltracyjne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
611.	10 02 80	Zgary z hutnictwa żelaza	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.

			wyprofilowane.	
612.	10 02 81	Odpadowy siarczan żelazawy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
613.	10 02 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
614.	10 03 02	Odpadowe anody	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
615.	10 03 05	Odpady tlenku glinu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
616.	10 03 16	Zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
617.	10 03 18	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 03 17	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne,	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi,, kosze.

			wybetonowane i wyprofilowane.	
618.	10 03 20	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 19	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
619.	10 03 22	Inne cząstki stałe i pyły / łącznie z pyłami z młynów kulowych / inne niż wymienione w 10 03 21	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
620.	10 03 24	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 23	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
621.	10 03 26	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 25	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
622.	10 03 28	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 03 27	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
623.	10 03 30	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych inne niż wymienione w	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi,

		10 03 29	opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	kosze.
624.	10 03 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
625.	10 04 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 04 09	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
626.	10 04 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
627.	10 05 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej / z wyłączeniem 10 05 80 /	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
628.	10 05 04	Inne cząstki i pyły	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
629.	10 05 09	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 05 08	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na

			niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, big-bagi, kosze.
630.	10 05 11	Kożuchy żuźlowe i zgary inne niż wymienione w 10 05 10	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
631.	10 05 80	Żużle granulowane z pieców szybowych oraz żużle z pieców obrotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
632.	10 05 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
633.	10 06 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
634.	10 06 02	Kożuchy żuźlowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
635.	10 06 04	Inne cząstki i pyły	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642,	Mausery (paletopojemniki) na

			sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
636.	10 06 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 06 09	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
637.	10 06 80	Żużle sztywne i granulowane	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
638.	10 06 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
639.	10 07 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
640.	10 07 02	Zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
641.	10 07 03	Odpady stałe z	Strefa ppoż nr 1.	Mausery

		oczyszczania gazów odlotowych	W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	(paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
642.	10 07 04	Inne cząstki i pyły	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
643.	10 07 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
644.	10 07 08	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 07 07	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
645.	10 07 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
646.	10 08 04	Cząstki i pyły	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.

647.	10 08 09	Inne żużle	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
648.	10 08 11	Kożuchy żużlowe i zgary inne niż wymienione w 10 08 10	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
649.	10 08 13	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 08 12	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
650.	10 08 14	Odpadowe anody	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
651.	10 08 16	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 15	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
652.	10 08 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 17	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.

653.	10 08 20	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 08 19	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
654.	10 08 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
655.	10 09 03	Żuźle odlewnicze	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
656.	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
657.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
658.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.

659.	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
660.	10 09 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 09 13	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
661.	10 09 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 09 15	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
662.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
663.	10 09 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
664.	10 10 03	Zgary i żużle odlewnicze	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.

665.	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
666.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
667.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
668.	10 10 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
669.	10 10 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 10 13	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
670.	10 10 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 10 15	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.

671.	10 10 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
672.	10 11 03	Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
673.	10 11 05	Cząstki i pyły	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
674.	10 11 10	Odpady z przygotowania mas wsadowych inne niż wymienione w 10 11 09	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
675.	10 11 12	Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
676.	10 11 14	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.

677.	10 11 16	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
678.	10 11 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 17	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
679.	10 11 20	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 11 19	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
680.	10 11 80	Szlamy fluorokrzemianowe	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
681.	10 11 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
682.	10 12 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.

683.	10 12 03	Cząstki i pyły	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
684.	10 12 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
685.	10 12 06	Zużyte formy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
686.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana po przeróbce termicznej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
687.	10 12 10	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
688.	10 12 12	Odpady ze szklwienia inne niż wymienione w 10 12 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.

689.	10 12 13	Szlamy z zakładowych oczyszczalni ścieków	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
690.	10 12 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
691.	10 13 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
692.	10 13 04	Odpady z produkcji wapna palonego i hydratyzowanego	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
693.	10 13 06	Cząstki i pyły / z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13 /	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
694.	10 13 07	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.

695.	10 13 10	Odpady z produkcji elementów cementowo-azbestowych inne niż wymienione w 10 13 09	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
696.	10 13 11	Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
697.	10 13 13	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 13 12	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
698.	10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
699.	10 13 80	Odpady z produkcji cementu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
700.	10 13 81	Odpady z produkcji gipsu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.

701.	10 13 82	Wybrakowane wyroby	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
702.	10 13 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
703.	10 80 01	Żużle z produkcji żelazokrzemu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
704.	10 80 02	Pyły z produkcji żelazokrzemu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
705.	10 80 03	Żużle z produkcji żelazochromu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
706.	10 80 04	Pyły z produkcji żelazochromu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.

707.	10 80 05	Żużle z produkcji żelazomanganu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
708.	10 80 06	Pyły z produkcji żelazomanganu	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
709.	10 80 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
710.	11 01 10	Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
711.	11 01 12	Wody popłuczne inne niż wymienione w 11 01 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
712.	11 01 14	Odpady z odtłuszczenia inne niż wymienione w 11 01 13	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.

713.	11 01 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
714.	11 02 03	Odpady z produkcji anod dla procesów elektrolizy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
715.	11 02 06	Odpady z hydrometalurgii miedzi inne niż wymienione w 11 02 05	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
716.	11 02 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
717.	11 05 01	Cynk twardy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
718.	11 05 02	Popiół cynkowy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.

719.	11 05 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
720.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
721.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
722.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane. S	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
723.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
724.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.

725.	12 01 13	Odpady spawalnicze	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
726.	12 01 15	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
727.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
728.	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
729.	12 01 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
730.	13 08 80	Zaolejone odpady stałe ze statków	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.

731.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
732.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
733.	15 01 03	Opakowania z drewna	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
734.	15 01 04	Opakowania z metali	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
735.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
736.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.

737.	15 01 07	Opakowania ze szkła	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
738.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
739.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
740.	16 01 03	Zużyte opony	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
741.	16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
742.	16 01 15	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.

743.	16 01 16	Zbiorniki na gaz skroplony	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
744.	16 01 17	Metale żelazne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
745.	16 01 18	Metale nieżelazne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
746.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
747.	16 01 20	Szkło	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane. S	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
748.	16 01 22	Inne nie wymienione elementy	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.

749.	16 01 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
750.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę odciekową.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
751.	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
752.	16 03 06	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
753.	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
754.	16 05 05	Gazy w pojemnikach inne niż wymienione w 16 05 04	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi,

			opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	kosze, luzem na paletach.
755.	16 05 09	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
756.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę odciekową.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, pojemniki.
757.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę odciekową.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, pojemniki.
758.	16 07 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
759.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne,	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na

			wybetonowane i wyprofilowane.	paletach.
760.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
761.	16 08 04	Zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakingu w procesie fluidyzacyjnym (z wyłączeniem 16 08 07)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
762.	16 10 02	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
763.	16 10 04	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) inne niż wymienione w 1610 03	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
764.	16 11 02	Węglpochodne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
765.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi,

		wymienione w 16 11 03	opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	kosze, luzem na paletach.
766.	16 11 06	Okladziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
767.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
768.	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
769.	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
770.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
771.	17 01 02	Gruz ceglany	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na

			niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach, big-bagi, kosze.
772.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
773.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
774.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
775.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
776.	17 01 82	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
777.	17 02 01	Drewno	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642,	Mausery (paletopojemniki) na

			sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
778.	17 02 02	Szkło	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
779.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
780.	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymieniony w 17 03 01	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
781.	17 03 80	Odpadowa papa	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
782.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
783.	17 04 02	Aluminium	Strefa ppoż nr 1.	Mausery

			W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	(paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
784.	17 04 03	Ołów	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
785.	17 04 04	Cynk	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
786.	17 04 05	Żelazo i stal	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
787.	17 04 06	Cyna	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
788.	17 04 07	Mieszanki metali	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.

789.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
790.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
791.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
792.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
793.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
794.	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.

795.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
796.	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
797.	19 01 12	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
798.	19 01 14	Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
799.	19 01 16	Pyły z kotłów inne niż wymienione w 19 01 15	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
800.	19 01 18	Odpady z pirolizy odpadów inne niż wymienione w 19 01 17	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.

801.	19 01 19	Piaski ze złóż fluidalnych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
802.	19 01 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
803.	19 02 03	Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
804.	19 02 06	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
805.	19 02 10	Odpady palne inne niż wymienione w 19 02 08 lub 19 02 09	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
806.	19 02 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.

807.	19 03 05	Odpady stabilizowane inne niż wymienione w 19 03 04	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
808.	19 03 07	Odpady zestalone inne niż wymienione w 19 03 06	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
809.	19 04 01	Zeszkłone odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
810.	19 04 04	Ciekłe odpady z procesów zeszkliwiania	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
811.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
812.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.

813.	19 05 03	Kompost nie odpowiadający wymaganiom (nie nadający się do wykorzystania)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
814.	19 05 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
815.	19 06 03	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, karnistry na paletach.
816.	19 06 04	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
817.	19 06 05	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
818.	19 06 06	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.

819.	19 06 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
820.	19 08 01	Skratki	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
821.	19 08 02	Zawartość piaskowników	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
822.	19 08 09	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
823.	19 08 12	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
824.	19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.

825.	19 08 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
826.	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
827.	19 09 02	Osady z klarowania wody	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
828.	19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
829.	19 09 04	Zużyty węgiel aktywny	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
830.	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.

831.	19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
832.	19 09 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
833.	19 10 01	Odpady żelaza i stali	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
834.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
835.	19 10 04	Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
836.	19 10 06	Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.

837.	19 11 06	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
838.	19 11 99	Inne nie wymienione odpady	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
839.	19 12 01	Papier i tektura	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
840.	19 12 02	Metale żelazne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
841.	19 12 03	Metale nieżelazne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
842.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.

843.	19 12 05	Szkło	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
844.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
845.	19 12 08	Tekstylia	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
846.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
847.	19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.
848.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 – wyłącznie odpady z sortowania odpadów	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze.

		przemysłowych		
849.	19 13 02	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
850.	19 13 04	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 03	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
851.	19 13 06	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 05	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
852.	19 13 08	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 07	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
853.	20 01 01	Papier i tektura	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
854.	20 01 02	Szkło	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.

			wyprofilowane.	
855.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
856.	20 01 10	Odzież	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
857.	20 01 11	Tekstylia	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
858.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach.
859.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
860.	20 01 30	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne,	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem

			wybetonowane i wyprofilowane.	na paletach.
861.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę odciekową.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
862.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, wydzielony sektor na odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Podłoże z wybetonowanym zbiornikiem na ewentualne wycieki wyposażone w kratkę odciekową.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
863.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 2001 37	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
864.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
865.	20 01 40	Metale	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-

			opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	bagi, kosze, luzem na paletach.
866.	20 01 41	Odpady z czyszczenia kominów (w tym zmiotki wentylacyjne)	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
867.	20 01 80	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
868.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
869.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
870.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.
871.	20 03 02	Odpady z targowisk	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki

			niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	na paletach, big-bagi.
872.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi.
873.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki), big-bagi, kosze, luzem na paletach.
874.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	Strefa ppoż nr 1. W hali budynku H-642, sektor na odpady inne niż niebezpieczne, Sektor opisany. Podłoże szczelne, wybetonowane i wyprofilowane.	Mausery (paletopojemniki) na paletach beczki na paletach, big-bagi, kosze, luzem na paletach.

4. maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które w tym samym czasie mogą być magazynowane oraz które mogą być magazynowane w okresie roku zostały wymienione w Tabeli 3.

Tabela 3.

Lp.	Nr kodu odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie (Mg)	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku (Mg)
1.	01 03 04*	Odpady z przeróbki rud siarczkowych powodujące samoczynne	Do 50	Do 3000

		zakwaszenie środowiska w czasie składowania		
2.	01 03 05*	Inne odpady poprzrobocze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)	Do 50	Do 3000
3.	01 03 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne z fizycznej i chemicznej przeróbki rud metali	Do 50	Do 3000
4.	01 03 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
5.	01 04 07*	Odpady zawierające niebezpieczne substancje z fizycznej i chemicznej przeróbki kopalin innych niż rudy metali	Do 50	Do 3000
6.	01 04 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
7.	01 04 82*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarkowych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
8.	01 04 84*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
9.	01 05 05*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową	Do 50	Do 3000
10.	01 05 06*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
11.	02 01 08*	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
12.	03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
13.	03 01 80*	Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
14.	03 02 01*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych	Do 50	Do 3000
15.	03 02 02*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne	Do 50	Do 3000
16.	03 02 03*	Metalooorganiczne środki do	Do 50	Do 3000

		konserwacji i impregnacji drewna		
17.	03 02 04*	Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna	Do 50	Do 3000
18.	03 02 05*	Inne środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
19.	04 01 03*	Odpady z odtłuszczenia zawierające rozpuszczalniki (bez fazy ciekłej)	Do 50	Do 3000
20.	04 02 14*	Odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne	Do 50	Do 3000
21.	04 02 16*	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
22.	04 02 19*	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
23.	05 01 02*	Osady z odsalania	Do 50	Do 3000
24.	05 01 03*	Osady z dna zbiorników	Do 50	Do 3000
25.	05 01 04*	Kwaśne szlamy z procesów alkilowania	Do 50	Do 3000
26.	05 01 05*	Wycieki ropy naftowej	Do 50	Do 3000
27.	05 01 06*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń	Do 50	Do 3000
28.	05 01 07*	Kwaśne smoły	Do 50	Do 3000
29.	05 01 08*	Inne smoły	Do 50	Do 3000
30.	05 01 09*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
31.	05 01 11*	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw	Do 50	Do 3000
32.	05 01 12*	Ropa naftowa zawierająca kwasy	Do 50	Do 3000
33.	05 01 15*	Zużyte naturalne materiały filtracyjne (np. gliny, iły)	Do 50	Do 3000
34.	05 06 01*	Kwaśne smoły	Do 50	Do 3000
35.	05 06 03*	Inne smoły	Do 50	Do 3000
36.	05 06 80*	Odpady ciekłe zawierające fenole	Do 50	Do 3000
37.	05 07 01*	Osady zawierające rtęć	Do 50	Do 3000
38.	06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy	Do 50	Do 3000
39.	06 01 02*	Kwas chlorowodorowy	Do 50	Do 3000
40.	06 01 03*	Kwas fluorowodorowy	Do 50	Do 3000

41.	06 01 04*	Kwas fosforowy i fosforawy	Do 50	Do 3000
42.	06 01 05*	Kwas azotowy i azotawy	Do 50	Do 3000
43.	06 01 06*	Inne kwasy	Do 50	Do 3000
44.	06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy	Do 50	Do 3000
45.	06 02 03*	Wodorotlenek amonowy	Do 50	Do 3000
46.	06 02 04*	Wodorotlenek sodowy i potasowy	Do 50	Do 3000
47.	06 02 05*	Inne wodorotlenki	Do 50	Do 3000
48.	06 03 11*	Sole i roztwory zawierające cyjanki	Do 50	Do 3000
49.	06 03 13*	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie	Do 50	Do 3000
50.	06 03 15*	Tlenki metali zawierające metale ciężkie	Do 50	Do 3000
51.	06 04 03*	Odpady zawierające arsen	Do 50	Do 3000
52.	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć	Do 50	Do 3000
53.	06 04 05*	Odpady zawierające inne metale ciężkie	Do 50	Do 3000
54.	06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
55.	06 06 02*	Odpady zawierające niebezpieczne siarczki	Do 50	Do 3000
56.	06 07 01*	Odpady azbestowe z elektrolizy	Do 50	Do 3000
57.	06 07 02*	Węgiel aktywny z produkcji chloru	Do 50	Do 3000
58.	06 07 03*	Osady siarczanu baru zawierające rtęć	Do 50	Do 3000
59.	06 07 04*	Roztwory i kwasy (np. kwas siarkowy)	Do 50	Do 3000
60.	06 08 02*	Odpady zawierające niebezpieczne chlorosilany	Do 50	Do 3000
61.	06 09 03*	Poreakcyjne odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	Do 50	Do 3000
62.	06 10 02*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
63.	06 13 01*	Nieorganiczne środki ochrony roślin, środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy	Do 50	Do 3000
64.	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	Do 50	Do 3000
65.	06 13 04*	Odpady z przetwarzania azbestu	Do 50	Do 3000

66.	06 13 05*	Sadza zawierająca lub zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi	Do 50	Do 3000
67.	07 01 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Do 50	Do 3000
68.	07 01 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Do 50	Do 3000
69.	07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Do 50	Do 3000
70.	07 01 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	Do 50	Do 3000
71.	07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	Do 50	Do 3000
72.	07 01 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Do 50	Do 3000
73.	07 01 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Do 50	Do 3000
74.	07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
75.	07 02 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Do 50	Do 3000
76.	07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Do 50	Do 3000
77.	07 02 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Do 50	Do 3000
78.	07 02 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	Do 50	Do 3000
79.	07 02 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	Do 50	Do 3000
80.	07 02 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Do 50	Do 3000
81.	07 02 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Do 50	Do 3000
82.	07 02 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
83.	07 02 14*	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np.	Do 50	Do 3000

		plastyfikatory, stabilizatory)		
84.	07 02 16*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony	Do 50	Do 3000
85.	07 03 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Do 50	Do 3000
86.	07 03 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Do 50	Do 3000
87.	07 03 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Do 50	Do 3000
88.	07 03 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	Do 50	Do 3000
89.	07 03 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	Do 50	Do 3000
90.	07 03 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Do 50	Do 3000
91.	07 03 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Do 50	Do 3000
92.	07 03 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
93.	07 04 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Do 50	Do 3000
94.	07 04 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Do 50	Do 3000
95.	07 04 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Do 50	Do 3000
96.	07 04 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	Do 50	Do 3000
97.	07 04 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	Do 50	Do 3000
98.	07 04 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Do 50	Do 3000
99.	07 04 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Do 50	Do 3000
100.	07 04 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
101.	07 04 13*	Odpady stałe zawierające substancje	Do 50	Do 3000

		niebezpieczne		
102.	07 04 80*	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	Do 50	Do 3000
103.	07 05 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Do 50	Do 3000
104.	07 05 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Do 50	Do 3000
105.	07 05 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Do 50	Do 3000
106.	07 05 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	Do 50	Do 3000
107.	07 05 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	Do 50	Do 3000
108.	07 05 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Do 50	Do 3000
109.	07 05 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Do 50	Do 3000
110.	07 05 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
111.	07 05 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
112.	07 05 80*	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
113.	07 06 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Do 50	Do 3000
114.	07 06 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Do 50	Do 3000
115.	07 06 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Do 50	Do 3000
116.	07 06 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	Do 50	Do 3000
117.	07 06 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	Do 50	Do 3000
118.	07 06 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Do 50	Do 3000

119.	07 06 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Do 50	Do 3000
120.	07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
121.	07 07 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	Do 50	Do 3000
122.	07 07 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemysłu i ciecze macierzyste	Do 50	Do 3000
123.	07 07 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemysłu i ciecze macierzyste	Do 50	Do 3000
124.	07 07 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	Do 50	Do 3000
125.	07 07 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne	Do 50	Do 3000
126.	07 07 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	Do 50	Do 3000
127.	07 07 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	Do 50	Do 3000
128.	07 07 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
129.	08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
130.	08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
131.	08 01 15*	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
132.	08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
133.	08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000

134.	08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów	Do 50	Do 3000
135.	08 03 12*	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
136.	08 03 14*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
137.	08 03 16*	Zużyte roztwory trawiące	Do 50	Do 3000
138.	08 03 17*	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
139.	08 03 19*	Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
140.	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
141.	08 04 11*	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
142.	08 04 13*	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
143.	08 04 15*	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
144.	08 04 17*	Olej żywiczny	Do 50	Do 3000
145.	08 05 01*	Odpady izocyjanianów	Do 50	Do 3000
146.	09 01 01*	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów	Do 50	Do 3000
147.	09 01 02*	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych	Do 50	Do 3000
148.	09 01 03*	Roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach	Do 50	Do 3000
149.	09 01 04*	Roztwory utrwalaczy	Do 50	Do 3000
150.	09 01 05*	Roztwory wybielaczy i kąpeli wybielająco-utrwalających	Do 50	Do 3000
151.	09 01 06*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro	Do 50	Do 3000

152.	09 01 11*	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03	Do 50	Do 3000
153.	09 01 13*	Odpady ciekłe z zakładowej regeneracji srebra inne niż wymienione w 09 01 06	Do 50	Do 3000
154.	09 01 80*	Przeterminowane odczynniki fotograficzne	Do 50	Do 3000
155.	10 01 04*	Popioły lotne i pyły z kotłów z paliw płynnych	Do 50	Do 3000
156.	10 01 09*	Kwas siarkowy	Do 50	Do 3000
157.	10 01 13*	Popioły lotne z emulgowanych węglowodorów stosowanych jako paliwo	Do 50	Do 3000
158.	10 01 14*	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
159.	10 01 16*	Popioły lotne ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
160.	10 01 18*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
161.	10 01 20*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
162.	10 01 22*	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
163.	10 02 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
164.	10 02 11*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	Do 50	Do 3000
165.	10 02 13*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
166.	10 03 04*	Żużle z produkcji pierwotnej	Do 50	Do 3000
167.	10 03 08*	Słone żużle z produkcji wtórnej	Do 50	Do 3000
168.	10 03 09*	Czarne kożuchy żużlowe z produkcji	Do 50	Do 3000

		wtórnej		
169.	10 03 15*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach	Do 50	Do 3000
170.	10 03 17*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod	Do 50	Do 3000
171.	10 03 19*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
172.	10 03 21*	Inne cząstki stałe i pyły / łącznie z pyłami z młynów kulowych / zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
173.	10 03 23*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
174.	10 03 25*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
175.	10 03 27*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	Do 50	Do 3000
176.	10 03 29*	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
177.	10 04 01*	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	Do 50	Do 3000
178.	10 04 02*	Kożuchy żużlowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej	Do 50	Do 3000
179.	10 04 03*	Wapno zawierające związki arsenu /arsenian wapniowy /	Do 50	Do 3000
180.	10 04 04*	Pyły z gazów odlotowych	Do 50	Do 3000
181.	10 04 05*	Inne cząstki i pyły	Do 50	Do 3000
182.	10 04 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	Do 50	Do 3000
183.	10 04 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	Do 50	Do 3000
184.	10 04 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	Do 50	Do 3000
185.	10 05 03*	Pyły z gazów odlotowych	Do 50	Do 3000
186.	10 05 05*	Odpady stałe z oczyszczania gazów	Do 50	Do 3000

		odlotowych		
187.	10 05 06*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	Do 50	Do 3000
188.	10 05 08*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	Do 50	Do 3000
189.	10 05 10*	Kożuchy żużlowe i zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach	Do 50	Do 3000
190.	10 06 03*	Pyły z gazów odlotowych	Do 50	Do 3000
191.	10 06 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	Do 50	Do 3000
192.	10 06 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	Do 50	Do 3000
193.	10 06 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	Do 50	Do 3000
194.	10 07 07*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	Do 50	Do 3000
195.	10 08 08*	Słone żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	Do 50	Do 3000
196.	10 08 10*	Kożuchy żużlowe i zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach	Do 50	Do 3000
197.	10 08 12*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod	Do 50	Do 3000
198.	10 08 15*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
199.	10 08 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
200.	10 08 19*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje	Do 50	Do 3000
201.	10 09 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
202.	10 09 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
203.	10 09 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające	Do 50	Do 3000

		substancje niebezpieczne		
204.	10 09 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
205.	10 09 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
206.	10 09 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów	Do 50	Do 3000
207.	10 10 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
208.	10 10 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
209.	10 10 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
210.	10 10 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
211.	10 10 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
212.	10 10 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów	Do 50	Do 3000
213.	10 11 09*	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
214.	10 11 11*	Szkło odpadowe w postaci małych cząstek i proszku szklanego zawierające metale ciężkie /np. z lamp elektronopromieniowych /	Do 50	Do 3000
215.	10 11 13*	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
216.	10 11 15*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
217.	10 11 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
218.	10 11 19*	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
219.	10 11 81*	Odpady zawierające azbest	Do 50	Do 3000
220.	10 12 09*	Odpady stałe z oczyszczania gazów	Do 50	Do 3000

		odlotowych zawierające substancje niebezpieczne		
221.	10 12 11*	Odpady ze szklwienia zawierające metale ciężkie	Do 50	Do 3000
222.	10 13 09*	Odpady zawierające azbest z produkcji elementów cementowo-azbestowych	Do 50	Do 3000
223.	10 13 12*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
224.	10 14 01*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające rtęć	Do 50	Do 3000
225.	11 01 05*	Kwasy trawiące	Do 50	Do 3000
226.	11 01 06*	Odpady zawierające kwasy inne niż wymienione w 11 01 05	Do 50	Do 3000
227.	11 01 07*	Alkalia trawiące	Do 50	Do 3000
228.	11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania	Do 50	Do 3000
229.	11 01 09*	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
230.	11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
231.	11 01 13*	Odpady z odfuszczenia zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
232.	11 01 15*	Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
233.	11 01 16*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	Do 50	Do 3000
234.	11 01 98*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
235.	11 02 02*	Szlamy z hydrometalurgii cynku (w tym jarozyt i getyt)	Do 50	Do 3000
236.	11 02 05*	Odpady z hydrometalurgii miedzi zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
237.	11 02 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
238.	11 03 01*	Odpady zawierające cyjanki	Do 50	Do 3000

239.	11 03 02*	Inne odpady	Do 50	Do 3000
240.	11 05 03*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	Do 50	Do 3000
241.	11 05 04*	Zużyty topnik	Do 50	Do 3000
242.	12 01 06*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali zawierające chlorowce (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	Do 50	Do 3000
243.	12 01 07*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)	Do 50	Do 3000
244.	12 01 08*	Odpadowe emulsje i roztwory olejowe z obróbki metali zawierające chlorowce	Do 50	Do 3000
245.	12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory z obróbki metali nie zawierające chlorowców	Do 50	Do 3000
246.	12 01 10*	Syntetyczne oleje z obróbki metali	Do 50	Do 3000
247.	12 01 12*	Zużyte woski i tłuszcze	Do 50	Do 3000
248.	12 01 14*	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
249.	12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
250.	12 01 18*	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy z szlifowania, gładzenia i pokrywania)	Do 50	Do 3000
251.	12 01 19*	Oleje z obróbki metali łatwo ulegające biodegradacji	Do 50	Do 3000
252.	12 01 20*	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
253.	12 03 01*	Wodne ciecze myjące	Do 50	Do 3000
254.	12 03 02*	Odpady z odtłuszczenia parą	Do 50	Do 3000
255.	13 01 01*	Oleje hydrauliczne zawierające PCB	Do 50	Do 3000
256.	13 01 04*	Emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne	Do 50	Do 3000
257.	13 01 05*	Emulsje olejowe nie zawierające	Do 50	Do 3000

		związków chlorowcoorganicznych		
258.	13 01 09*	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne	Do 50	Do 3000
259.	13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	Do 50	Do 3000
260.	13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne	Do 50	Do 3000
261.	13 01 12*	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji	Do 50	Do 3000
262.	13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne	Do 50	Do 3000
263.	13 02 04*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne	Do 50	Do 3000
264.	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	Do 50	Do 3000
265.	13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	Do 50	Do 3000
266.	13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji	Do 50	Do 3000
267.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	Do 50	Do 3000
268.	13 03 01*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB	Do 50	Do 3000
269.	13 03 06*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01	Do 50	Do 3000
270.	13 03 07*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych	Do 50	Do 3000
271.	13 03 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01	Do 50	Do 3000

272.	13 03 09*	Oleje i cieczы stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji	Do 50	Do 3000
273.	13 03 10*	Inne oleje i cieczы stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła	Do 50	Do 3000
274.	13 04 01*	Oleje żęzowe ze statków żęglugi śródlądowej	Do 50	Do 3000
275.	13 04 02*	Oleje żęzowe z nabrzeży portowych	Do 50	Do 3000
276.	13 04 03*	Oleje żęzowe ze statków morskich	Do 50	Do 3000
277.	13 05 01*	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	Do 50	Do 3000
278.	13 05 02*	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach	Do 50	Do 3000
279.	13 05 03*	Szlamy z kolektorów	Do 50	Do 3000
280.	13 05 06*	Olej z odwadniania olejów w separatorach	Do 50	Do 3000
281.	13 05 07*	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach	Do 50	Do 3000
282.	13 05 08*	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach	Do 50	Do 3000
283.	13 07 01 *	Olej opałowy i olej napędowy	Do 50	Do 3000
284.	13 07 02*	Benzyna	Do 50	Do 3000
285.	13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)	Do 50	Do 3000
286.	13 08 01*	Szlamy lub emulsje z odsalania	Do 50	Do 3000
287.	13 08 02*	Inne emulsje	Do 50	Do 3000
288.	13 08 99*	Inne nie wymienione odpady	Do 50	Do 3000
289.	14 06 01*	Freony HCFC, HFC	Do 50	Do 3000
290.	14 06 02*	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	Do 50	Do 3000
291.	14 06 03*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny	Do 50	Do 3000

		rozpuszczalników		
292.	14 06 04*	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne	Do 50	Do 3000
293.	14 06 05*	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki	Do 50	Do 3000
294.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	Do 50	Do 3000
295.	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	Do 50	Do 3000
296.	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nie ujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	Do 50	Do 3000
297.	16 01 07*	Filtry olejowe	Do 50	Do 3000
298.	16 01 08*	Elementy zawierające rtęć	Do 50	Do 3000
299.	16 01 09*	Elementy zawierające PCB	Do 50	Do 3000
300.	16 01 11*	Okładziny hamulcowe zawierające azbest	Do 50	Do 3000
301.	16 01 13*	Płyny hamulcowe	Do 50	Do 3000
302.	16 01 14*	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	Do 50	Do 3000
303.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	Do 50	Do 3000
304.	16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB	Do 50	Do 3000
305.	16 02 10*	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09	Do 50	Do 3000
306.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	Do 50	Do 3000
307.	16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny	Do 50	Do 3000

		azbest		
308.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy (5) inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	Do 50	Do 3000
309.	16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
310.	16 03 05*	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
311.	16 05 04*	Gazy w pojemnikach ( w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
312.	16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	Do 50	Do 3000
313.	16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	Do 50	Do 3000
314.	16 05 08*	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	Do 50	Do 3000
315.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	Do 50	Do 3000
316.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe	Do 50	Do 3000
317.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć	Do 50	Do 3000
318.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów	Do 50	Do 3000
319.	16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	Do 50	Do 3000
320.	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
321.	16 08 02*	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki	Do 50	Do 3000
322.	16 08 05*	Zużyte katalizatory zawierające kwas fosforowy	Do 50	Do 3000
323.	16 08 06*	Zużyte ciecze stosowane jako katalizatory	Do 50	Do 3000

324.	16 08 07*	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	Do 50	Do 3000
325.	16 09 01*	Nadmanganiany (np. nadmanganian potasowy)	Do 50	Do 3000
326.	16 09 02*	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)	Do 50	Do 3000
327.	16 09 04*	Inne nie wymienione substancje utleniające	Do 50	Do 3000
328.	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
329.	16 10 03*	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
330.	16 11 01*	Węglpochodne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
331.	16 11 03*	Inne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
332.	16 11 05*	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
333.	16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	Do 50	Do 3000
334.	16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	Do 50	Do 3000
335.	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
336.	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	Do 50	Do 3000
337.	17 03 01*	Mieszanki bitumiczne zawierające smołę	Do 50	Do 3000
338.	17 03 03*	Smoła i produkty smołowe	Do 50	Do 3000
339.	17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone	Do 50	Do 3000

		substancjami niebezpiecznymi		
340.	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
341.	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne / np.PCB/	Do 50	Do 3000
342.	17 05 05*	Urobek z pogłębiania zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi	Do 50	Do 3000
343.	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
344.	17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest	Do 50	Do 3000
345.	17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
346.	17 06 05*	Materiały budowlane zawierające azbest	Do 50	Do 3000
347.	17 08 01*	Materiały budowlane zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	Do 50	Do 3000
348.	17 09 01*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć	Do 50	Do 3000
349.	17 09 02*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające PCB (np. substancje i przedmioty zawierające PCB: szczeliwa, wykładziny podłogowe zawierające żywice, szczelne zespoły okienne, kondensatory)	Do 50	Do 3000
350.	17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
351.	19 01 05*	Osady filtracyjne (np. placek filtracyjny) z oczyszczania gazów odlotowych	Do 50	Do 3000
352.	19 01 06*	Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych	Do 50	Do 3000
353.	19 01 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	Do 50	Do 3000
354.	19 01 10*	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych	Do 50	Do 3000

355.	19 01 11*	Żużle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
356.	19 01 13*	Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
357.	19 01 15*	Pyły z kotłów zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
358.	19 01 17*	Odpady z pirolizy odpadów zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
359.	19 02 04*	Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej z jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych	Do 50	Do 3000
360.	19 02 05*	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
361.	19 02 07*	Oleje i koncentraty z separacji	Do 50	Do 3000
362.	19 02 08*	Ciekłe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
363.	19 02 09*	Stałe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
364.	19 02 11*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
365.	19 03 04*	Odpady niebezpieczne częściowo stabilizowane, inne niż wymienione w 19 03 08	Do 50	Do 3000
366.	19 03 06*	Odpady niebezpieczne zestalone	Do 50	Do 3000
367.	19 04 02*	Popioły lotne i inne odpady z oczyszczania gazów odlotowych	Do 50	Do 3000
368.	19 04 03*	Nie zeszlona faza stała	Do 50	Do 3000
369.	19 08 06*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymiennie	Do 50	Do 3000
370.	19 08 07*	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	Do 50	Do 3000
371.	19 08 08*	Odpady z systemów membranowych zawierające metale ciężkie	Do 50	Do 3000
372.	19 08 10*	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09	Do 50	Do 3000
373.	19 08 11*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego	Do 50	Do 3000

		oczyszczania ścieków przemysłowych		
374.	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	Do 50	Do 3000
375.	19 10 03*	Lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
376.	19 10 05*	Inne frakcje zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
377.	19 11 01*	Zużyte filtry ıtowe	Do 50	Do 3000
378.	19 11 02*	Kwaśne smoły	Do 50	Do 3000
379.	19 11 03*	Uwodnione odpady ciekłe	Do 50	Do 3000
380.	19 11 04*	Alkaliczne odpady z oczyszczania paliw	Do 50	Do 3000
381.	19 11 05*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
382.	19 11 07*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych	Do 50	Do 3000
383.	19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
384.	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne – wyłącznie pochodzące z segregacji odpadów przemysłowych.	Do 50	Do 3000
385.	19 13 01*	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
386.	19 13 03*	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
387.	19 13 05*	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
388.	19 13 07*	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
389.	20 01 13*	Rozpuszczalniki	Do 50	Do 3000

390.	20 01 14*	Kwasy	Do 50	Do 3000
391.	20 01 15*	Alkalia	Do 50	Do 3000
392.	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne	Do 50	Do 3000
393.	20 01 19*	Środki ochrony roślin	Do 50	Do 3000
394.	20 01 21*	Lampy fluoroscencyjne i inne odpady zawierające rtęć	Do 50	Do 3000
395.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	Do 50	Do 3000
396.	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	Do 50	Do 3000
397.	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
398.	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
399.	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowalne baterie i akumulatory zawierające te baterie	Do 50	Do 3000
400.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	Do 50	Do 3000
401.	20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	Do 50	Do 3000
<b>Suma</b>			<b>Do 50</b>	<b>Do 3000</b>
402.	01 01 01	Odpady z wydobywania rud metali (z wyłączeniem 01 01 80)	Do 76	Do 3000
403.	01 01 02	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	Do 76	Do 3000
404.	01 01 80	Odpady skalne z górnictwa miedzi, cynku i ołowiu	Do 76	Do 3000
405.	01 03 06	Inne odpady przeróbcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81	Do 76	Do 3000

406.	01 03 08	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 03 07	Do 76	Do 3000
407.	01 03 09	Czerwony szlam powstający przy produkcji tlenku glinu inny niż wymieniony w 01 03 07	Do 76	Do 3000
408.	01 03 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych inne niż wymienione w 01 03 80	Do 76	Do 3000
409.	01 03 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
410.	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	Do 76	Do 3000
411.	01 04 09	Odpadowe piaski i ropy	Do 76	Do 3000
412.	01 04 10	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 04 07	Do 76	Do 3000
413.	01 04 11	Odpady powstające przy wzbogacaniu soli kamiennej i potasowej inne niż wymienione w 01 04 07	Do 76	Do 3000
414.	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopaliny inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	Do 76	Do 3000
415.	01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	Do 76	Do 3000
416.	01 04 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 80	Do 76	Do 3000
417.	01 04 83	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarkowych inne niż wymienione w 010482	Do 76	Do 3000
418.	01 04 85	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) inne niż wymienione w 01 04 84	Do 76	Do 3000
419.	01 04 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
420.	01 05 04	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej	Do 76	Do 3000
421.	01 05 07	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	Do 76	Do 3000

422.	01 05 08	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06	Do 76	Do 3000
423.	01 05 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
424.	02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia	Do 76	Do 3000
425.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	Do 76	Do 3000
426.	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej	Do 76	Do 3000
427.	02 01 09	Odpady agrochemikaliów inne niż wymienione w 02 01 08	Do 76	Do 3000
428.	02 01 10	Odpady metalowe	Do 76	Do 3000
429.	02 01 83	Odpady z upraw hydroponicznych	Do 76	Do 3000
430.	02 01 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
431.	02 02 01	Odpady z mycia i przygotowywania surowców	Do 76	Do 3000
432.	02 02 03	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	Do 76	Do 3000
433.	02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	Do 76	Do 3000
434.	02 02 82	Odpady z produkcji mączki rybnej inne niż wymienione w 02 02 80	Do 76	Do 3000
435.	02 02 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
436.	02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców	Do 76	Do 3000
437.	02 03 02	Odpady konserwantów	Do 76	Do 3000
438.	02 03 03	Odpady poekstrakcyjne	Do 76	Do 3000
439.	02 03 04	Surowce i produkty nie nadające się do spożycia i przetwórstwa	Do 76	Do 3000
440.	02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	Do 76	Do 3000
441.	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych	Do 76	Do 3000

		(z wyłączeniem 02 03 81)		
442.	02 03 81	Odpady z produkcji pasz roślinnych	Do 76	Do 3000
443.	02 03 82	Odpady tytoniowe	Do 76	Do 3000
444.	02 03 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
445.	02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków	Do 76	Do 3000
446.	02 04 02	Nienormatywny węglan wapnia oraz kreda cukrownicza (wapno defekacyjne)	Do 76	Do 3000
447.	02 04 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	Do 76	Do 3000
448.	02 04 80	Wysłodki	Do 76	Do 3000
449.	02 04 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
450.	02 05 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania	Do 76	Do 3000
451.	02 05 02	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	Do 76	Do 3000
452.	02 05 80	Odpadowa serwatka	Do 76	Do 3000
453.	02 05 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
454.	02 06 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	Do 76	Do 3000
455.	02 06 02	Odpady konserwantów	Do 76	Do 3000
456.	02 06 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	Do 76	Do 3000
457.	02 06 80	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	Do 76	Do 3000
458.	02 06 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
459.	02 07 01	Odpady z mycia, oczyszczania i mechanicznego rozdrabniania surowców	Do 76	Do 3000
460.	02 07 02	Odpady z destylacji spirytualiów	Do 76	Do 3000

461.	02 07 03	Odpady z procesów chemicznych	Do 76	Do 3000
462.	02 07 04	Surowce i produkty nie przydatne do spożycia i przetwórstwa	Do 76	Do 3000
463.	02 07 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	Do 76	Do 3000
464.	02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary	Do 76	Do 3000
465.	02 07 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
466.	03 01 01	Odpady kory i korka	Do 76	Do 3000
467.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	Do 76	Do 3000
468.	03 01 81	Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80	Do 76	Do 3000
469.	03 01 82	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	Do 76	Do 3000
470.	03 01 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
471.	03 02 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
472.	03 03 01	Odpady z kory i drewna	Do 76	Do 3000
473.	03 03 02	Osady wapienne i szlamy z ługu zielonego (z przetwarzania ługu czarnego)	Do 76	Do 3000
474.	03 03 05	Szlamy z odbarwiania makulatury	Do 76	Do 3000
475.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	Do 76	Do 3000
476.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	Do 76	Do 3000
477.	03 03 09	Odpady szlamu wapiennego (pokaustyzacyjnego)	Do 76	Do 3000
478.	03 03 10	Odpady z włókna, szlamy z włókien, wypełniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji	Do 76	Do 3000
479.	03 03 11	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03	Do 76	Do 3000

		10		
480.	03 03 80	Szlamy z procesów bielenia podchlorynem lub chlorem	Do 76	Do 3000
481.	03 03 81	Szlamy z innych procesów bielenia	Do 76	Do 3000
482.	03 03 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
483.	04 01 01	Odpady z mizdrowania (odzierki i dwoiny wapniowe)	Do 76	Do 3000
484.	04 01 02	Odpady z wapnienia	Do 76	Do 3000
485.	04 01 04	Brzeczka garbująca zawierająca chrom	Do 76	Do 3000
486.	04 01 05	Brzeczka garbująca niezawierająca chromu	Do 76	Do 3000
487.	04 01 06	Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków	Do 76	Do 3000
488.	04 01 07	Osady niezawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków	Do 76	Do 3000
489.	04 01 08	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)	Do 76	Do 3000
490.	04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania	Do 76	Do 3000
491.	04 01 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
492.	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	Do 76	Do 3000
493.	04 02 10	Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski)	Do 76	Do 3000
494.	04 02 15	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14	Do 76	Do 3000
495.	04 02 17	Barwniki i pigmenty inne niż wymienione w 04 02 16	Do 76	Do 3000
496.	04 02 20	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19	Do 76	Do 3000
497.	04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	Do 76	Do 3000
498.	04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien	Do 76	Do 3000

		tekstylnych		
499.	04 02 80	Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych	Do 76	Do 3000
500.	04 02 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
501.	05 01 10	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 05 01 09	Do 76	Do 3000
502.	05 01 13	Osady z uzdatniania wody kotłowej	Do 76	Do 3000
503.	05 01 14	Odpady z kolumn chłodniczych	Do 76	Do 3000
504.	05 01 16	Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej	Do 76	Do 3000
505.	05 01 17	Bitum	Do 76	Do 3000
506.	05 01 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
507.	05 06 04	Odpady z kolumn chłodniczych	Do 76	Do 3000
508.	05 06 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
509.	05 07 02	Odpady zawierające siarkę	Do 76	Do 3000
510.	05 07 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
511.	06 01 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
512.	06 02 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
513.	06 03 14	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13	Do 76	Do 3000
514.	06 03 16	Tlenki metali inne niż wymienione w 06 03 15	Do 76	Do 3000
515.	06 03 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
516.	06 04 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
517.	06 05 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 06 05 02	Do 76	Do 3000

518.	06 06 03	Odpady zawierające siarczki inne niż wymienione w 06 06 02	Do 76	Do 3000
519.	06 06 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
520.	06 07 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
521.	06 08 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
522.	06 09 02	Żużel fosforowy	Do 76	Do 3000
523.	06 09 04	Poreakcyjne odpady związków wapnia inne niż wymienione w 06 09 03 i 06 09 80	Do 76	Do 3000
524.	06 09 80	Fosfogipsy	Do 76	Do 3000
525.	06 09 81	Fosfogipsy wymieszane z żużłami, popiołami paleniskowymi, i pyłami z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	Do 76	Do 3000
526.	06 09 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
527.	06 10 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
528.	06 11 01	Poreakcyjne odpady związków wapnia z produkcji dwutlenku tytanu	Do 76	Do 3000
529.	06 11 80	Odpady z produkcji związków cyrkonu	Do 76	Do 3000
530.	06 11 81	Odpady z produkcji związków chromu	Do 76	Do 3000
531.	06 11 82	Odpady z produkcji związków kobaltu	Do 76	Do 3000
532.	06 11 83	Odpadowy siarczan żelaza	Do 76	Do 3000
533.	06 11 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
534.	06 13 03	Czysta sadza	Do 76	Do 3000
535.	06 13 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
536.	07 01 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 01 11	Do 76	Do 3000

537.	07 01 80	Wapno pokarbidowe nie zawierające substancji niebezpiecznych (inne niż wymienione w 07 01 08)	Do 76	Do 3000
538.	07 01 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
539.	07 02 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11	Do 76	Do 3000
540.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	Do 76	Do 3000
541.	07 02 15	Odpady z dodatków inne niż wymienione w 07 02 14	Do 76	Do 3000
542.	07 02 17	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16	Do 76	Do 3000
543.	07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	Do 76	Do 3000
544.	07 02 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
545.	07 03 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 03 11	Do 76	Do 3000
546.	07 03 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
547.	07 04 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 04 11	Do 76	Do 3000
548.	07 04 81	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80	Do 76	Do 3000
549.	07 04 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
550.	07 05 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 05 11	Do 76	Do 3000
551.	07 05 14	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13	Do 76	Do 3000
552.	07 05 81	Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80	Do 76	Do 3000
553.	07 05 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
554.	07 06 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 06 11	Do 76	Do 3000

555.	07 06 80	Ziemia bieląca z rafinacji oleju	Do 76	Do 3000
556.	07 06 81	Zwroty kosmetyków i próbek	Do 76	Do 3000
557.	07 06 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
558.	07 07 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 07 11	Do 76	Do 3000
559.	07 07 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
560.	08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	Do 76	Do 3000
561.	08 01 14	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13	Do 76	Do 3000
562.	08 01 16	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15	Do 76	Do 3000
563.	08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	Do 76	Do 3000
564.	08 01 20	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19	Do 76	Do 3000
565.	08 01 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
566.	08 02 01	Odpady proszków powlekających	Do 76	Do 3000
567.	08 02 02	Szlamy wodne zawierające materiały ceramiczne	Do 76	Do 3000
568.	08 02 03	Zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne	Do 76	Do 3000
569.	08 02 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
570.	08 03 07	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie	Do 76	Do 3000
571.	08 03 08	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie	Do 76	Do 3000
572.	08 03 13	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	Do 76	Do 3000
573.	08 03 15	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14	Do 76	Do 3000
574.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	Do 76	Do 3000

575.	08 03 80	Zdyspergowany olej inny niż wymieniony w 08 03 19	Do 76	Do 3000
576.	08 03 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
577.	08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	Do 76	Do 3000
578.	08 04 12	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11	Do 76	Do 3000
579.	08 04 14	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13	Do 76	Do 3000
580.	08 04 16	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 15	Do 76	Do 3000
581.	08 04 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
582.	09 01 07	Blony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra	Do 76	Do 3000
583.	09 01 08	Blony i papier fotograficzny nie zawierające srebra	Do 76	Do 3000
584.	09 01 10	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii	Do 76	Do 3000
585.	09 01 12	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż wymienione 09 01 11	Do 76	Do 3000
586.	09 01 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
587.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	Do 76	Do 3000
588.	10 01 02	Popioły lotne z węgla	Do 76	Do 3000
589.	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna nie poddanego obróbce chemicznej	Do 76	Do 3000
590.	10 01 05	Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych	Do 76	Do 3000
591.	10 01 07	Produkty z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych odprowadzane w postaci szlamu	Do 76	Do 3000
592.	10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	Do 76	Do 3000
593.	10 01 17	Popioły lotne ze współspalania inne	Do 76	Do 3000

		niż wymienione w 10 01 16		
594.	10 01 19	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18	Do 76	Do 3000
595.	10 01 21	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 01 20	Do 76	Do 3000
596.	10 01 23	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów inne niż wymienione w 10 01 22	Do 76	Do 3000
597.	10 01 24	Piaski ze złóż fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82)	Do 76	Do 3000
598.	10 01 25	Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni	Do 76	Do 3000
599.	10 01 26	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej	Do 76	Do 3000
600.	10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	Do 76	Do 3000
601.	10 01 81	Mikrosfery z popiołów lotnych	Do 76	Do 3000
602.	10 01 82	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)	Do 76	Do 3000
603.	10 01 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
604.	10 02 01	Żużle z procesów wytapiania (wielkopieczowe, stalownicze)	Do 76	Do 3000
605.	10 02 02	Nieprzerobione żużle z innych procesów	Do 76	Do 3000
606.	10 02 08	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07	Do 76	Do 3000
607.	10 02 10	Zgorzelina walcownicza	Do 76	Do 3000
608.	10 02 12	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 02 11	Do 76	Do 3000
609.	10 02 14	Szlamy i osady pofiltracyjne z	Do 76	Do 3000

		oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13		
610.	10 02 15	Inne szlamy i osady pofiltracyjne	Do 76	Do 3000
611.	10 02 80	Zgary z hutnictwa żelaza	Do 76	Do 3000
612.	10 02 81	Odpadowy siarczan żelazawy	Do 76	Do 3000
613.	10 02 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
614.	10 03 02	Odpadowe anody	Do 76	Do 3000
615.	10 03 05	Odpady tlenku glinu	Do 76	Do 3000
616.	10 03 16	Zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15	Do 76	Do 3000
617.	10 03 18	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 03 17	Do 76	Do 3000
618.	10 03 20	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 19	Do 76	Do 3000
619.	10 03 22	Inne cząstki stałe i pyły / łącznie z pyłami z młynów kulowych / inne niż wymienione w 10 03 21	Do 76	Do 3000
620.	10 03 24	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 23	Do 76	Do 3000
621.	10 03 26	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 25	Do 76	Do 3000
622.	10 03 28	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 03 27	Do 76	Do 3000
623.	10 03 30	Odpady z przetwarzania stonnych żużli i czarnych kożuchów żużlowych inne niż wymienione w 10 03 29	Do 76	Do 3000
624.	10 03 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
625.	10 04 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 04 09	Do 76	Do 3000
626.	10 04 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000

627.	10 05 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej / z wyłączeniem 10 05 80 /	Do 76	Do 3000
628.	10 05 04	Inne cząstki i pyły	Do 76	Do 3000
629.	10 05 09	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 05 08	Do 76	Do 3000
630.	10 05 11	Kożuchy żużlowe i zgary inne niż wymienione w 10 05 10	Do 76	Do 3000
631.	10 05 80	Żużle granulowane z pieców szybowych oraz żużle z pieców obrotowych	Do 76	Do 3000
632.	10 05 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
633.	10 06 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	Do 76	Do 3000
634.	10 06 02	Kożuchy żużlowe i zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej	Do 76	Do 3000
635.	10 06 04	Inne cząstki i pyły	Do 76	Do 3000
636.	10 06 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 06 09	Do 76	Do 3000
637.	10 06 80	Żużle szybowe i granulowane	Do 76	Do 3000
638.	10 06 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
639.	10 07 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	Do 76	Do 3000
640.	10 07 02	Zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej	Do 76	Do 3000
641.	10 07 03	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	Do 76	Do 3000
642.	10 07 04	Inne cząstki i pyły	Do 76	Do 3000
643.	10 07 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	Do 76	Do 3000
644.	10 07 08	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 07 07	Do 76	Do 3000
645.	10 07 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000

646.	10 08 04	Cząstki i pyły	Do 76	Do 3000
647.	10 08 09	Inne żużle	Do 76	Do 3000
648.	10 08 11	Kożuchy żużlowe i zgary inne niż wymienione w 10 08 10	Do 76	Do 3000
649.	10 08 13	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 08 12	Do 76	Do 3000
650.	10 08 14	Odpadowe anody	Do 76	Do 3000
651.	10 08 16	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 15	Do 76	Do 3000
652.	10 08 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 17	Do 76	Do 3000
653.	10 08 20	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 08 19	Do 76	Do 3000
654.	10 08 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
655.	10 09 03	Żużle odlewnicze	Do 76	Do 3000
656.	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	Do 76	Do 3000
657.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	Do 76	Do 3000
658.	10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	Do 76	Do 3000
659.	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	Do 76	Do 3000
660.	10 09 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 09 13	Do 76	Do 3000
661.	10 09 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 09 15	Do 76	Do 3000
662.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne	Do 76	Do 3000
663.	10 09 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000

664.	10 10 03	Zgary i zużle odlewnicze	Do 76	Do 3000
665.	10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05	Do 76	Do 3000
666.	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	Do 76	Do 3000
667.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	Do 76	Do 3000
668.	10 10 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11	Do 76	Do 3000
669.	10 10 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 10 13	Do 76	Do 3000
670.	10 10 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 10 15	Do 76	Do 3000
671.	10 10 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
672.	10 11 03	Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego	Do 76	Do 3000
673.	10 11 05	Cząstki i pyły	Do 76	Do 3000
674.	10 11 10	Odpady z przygotowania mas wsadowych inne niż wymienione w 10 11 09	Do 76	Do 3000
675.	10 11 12	Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11	Do 76	Do 3000
676.	10 11 14	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13	Do 76	Do 3000
677.	10 11 16	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15	Do 76	Do 3000
678.	10 11 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 17	Do 76	Do 3000
679.	10 11 20	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 11 19	Do 76	Do 3000
680.	10 11 80	Szlamy fluorokrzemianowe	Do 76	Do 3000
681.	10 11 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000

682.	10 12 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	Do 76	Do 3000
683.	10 12 03	Cząstki i pyły	Do 76	Do 3000
684.	10 12 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	Do 76	Do 3000
685.	10 12 06	Zużyte formy	Do 76	Do 3000
686.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana po przeróbce termicznej	Do 76	Do 3000
687.	10 12 10	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09	Do 76	Do 3000
688.	10 12 12	Odpady ze szklwienia inne niż wymienione w 10 12 11	Do 76	Do 3000
689.	10 12 13	Szlamy z zakładowych oczyszczalni ścieków	Do 76	Do 3000
690.	10 12 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
691.	10 13 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	Do 76	Do 3000
692.	10 13 04	Odpady z produkcji wapna palonego i hydratyzowanego	Do 76	Do 3000
693.	10 13 06	Cząstki i pyły / z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13 /	Do 76	Do 3000
694.	10 13 07	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	Do 76	Do 3000
695.	10 13 10	Odpady z produkcji elementów cementowo-azbestowych inne niż wymienione w 10 13 09	Do 76	Do 3000
696.	10 13 11	Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10	Do 76	Do 3000
697.	10 13 13	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 13 12	Do 76	Do 3000
698.	10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy	Do 76	Do 3000
699.	10 13 80	Odpady z produkcji cementu	Do 76	Do 3000
700.	10 13 81	Odpady z produkcji gipsu	Do 76	Do 3000

701.	10 13 82	Wybrakowane wyroby	Do 76	Do 3000
702.	10 13 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
703.	10 80 01	Żużle z produkcji żelazokrzemu	Do 76	Do 3000
704.	10 80 02	Pyły z produkcji żelazokrzemu	Do 76	Do 3000
705.	10 80 03	Żużle z produkcji żelazochromu	Do 76	Do 3000
706.	10 80 04	Pyły z produkcji żelazochromu	Do 76	Do 3000
707.	10 80 05	Żużle z produkcji żelazomanganu	Do 76	Do 3000
708.	10 80 06	Pyły z produkcji żelazomanganu	Do 76	Do 3000
709.	10 80 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
710.	11 01 10	Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09	Do 76	Do 3000
711.	11 01 12	Wody popłuczne inne niż wymienione w 11 01 11	Do 76	Do 3000
712.	11 01 14	Odpady z odtłuszczenia inne niż wymienione w 11 01 13	Do 76	Do 3000
713.	11 01 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
714.	11 02 03	Odpady z produkcji anod dla procesów elektrolizy	Do 76	Do 3000
715.	11 02 06	Odpady z hydrometalurgii miedzi inne niż wymienione w 11 02 05	Do 76	Do 3000
716.	11 02 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
717.	11 05 01	Cynk twardy	Do 76	Do 3000
718.	11 05 02	Popiół cynkowy	Do 76	Do 3000
719.	11 05 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
720.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	Do 76	Do 3000

721.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	Do 76	Do 3000
722.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	Do 76	Do 3000
723.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	Do 76	Do 3000
724.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	Do 76	Do 3000
725.	12 01 13	Odpady spawalnicze	Do 76	Do 3000
726.	12 01 15	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	Do 76	Do 3000
727.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	Do 76	Do 3000
728.	12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	Do 76	Do 3000
729.	12 01 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
730.	13 08 80	Zaolejone odpady stałe ze statków	Do 76	Do 3000
731.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	Do 76	Do 3000
732.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	Do 76	Do 3000
733.	15 01 03	Opakowania z drewna	Do 76	Do 3000
734.	15 01 04	Opakowania z metali	Do 76	Do 3000
735.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	Do 76	Do 3000
736.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	Do 76	Do 3000
737.	15 01 07	Opakowania ze szkła	Do 76	Do 3000
738.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	Do 76	Do 3000
739.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	Do 76	Do 3000
740.	16 01 03	Zużyte opony	Do 76	Do 3000

741.	16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	Do 76	Do 3000
742.	16 01 15	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14	Do 76	Do 3000
743.	16 01 16	Zbiorniki na gaz skroplony	Do 76	Do 3000
744.	16 01 17	Metale żelazne	Do 76	Do 3000
745.	16 01 18	Metale nieżelazne	Do 76	Do 3000
746.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	Do 76	Do 3000
747.	16 01 20	Szkło	Do 76	Do 3000
748.	16 01 22	Inne nie wymienione elementy	Do 76	Do 3000
749.	16 01 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
750.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	Do 76	Do 3000
751.	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	Do 76	Do 3000
752.	16 03 06	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80	Do 76	Do 3000
753.	16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	Do 76	Do 3000
754.	16 05 05	Gazy w pojemnikach inne niż wymienione w 16 05 04	Do 76	Do 3000
755.	16 05 09	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	Do 76	Do 3000
756.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	Do 76	Do 3000
757.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	Do 76	Do 3000
758.	16 07 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
759.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)	Do 76	Do 3000
760.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające	Do 76	Do 3000

		metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02		
761.	16 08 04	Zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakingu w procesie fluidyzacyjnym (z wyłączeniem 16 08 07)	Do 76	Do 3000
762.	16 10 02	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01	Do 76	Do 3000
763.	16 10 04	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) inne niż wymienione w 16 10 03	Do 76	Do 3000
764.	16 11 02	Węglpochodne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01	Do 76	Do 3000
765.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	Do 76	Do 3000
766.	16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	Do 76	Do 3000
767.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	Do 76	Do 3000
768.	16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	Do 76	Do 3000
769.	16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	Do 76	Do 3000
770.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Do 76	Do 3000
771.	17 01 02	Gruz ceglany	Do 76	Do 3000
772.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	Do 76	Do 3000
773.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	Do 76	Do 3000
774.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	Do 76	Do 3000
775.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy	Do 76	Do 3000

		dróg		
776.	17 01 82	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
777.	17 02 01	Drewno	Do 76	Do 3000
778.	17 02 02	Szkło	Do 76	Do 3000
779.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	Do 76	Do 3000
780.	17 03 02	Mieszanki bitumiczne inne niż wymieniony w 17 03 01	Do 76	Do 3000
781.	17 03 80	Odpadowa papa	Do 76	Do 3000
782.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	Do 76	Do 3000
783.	17 04 02	Aluminium	Do 76	Do 3000
784.	17 04 03	Ołów	Do 76	Do 3000
785.	17 04 04	Cynk	Do 76	Do 3000
786.	17 04 05	Żelazo i stal	Do 76	Do 3000
787.	17 04 06	Cyna	Do 76	Do 3000
788.	17 04 07	Mieszanki metali	Do 76	Do 3000
789.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	Do 76	Do 3000
790.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	Do 76	Do 3000
791.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	Do 76	Do 3000
792.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	Do 76	Do 3000
793.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	Do 76	Do 3000
794.	17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	Do 76	Do 3000
795.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż	Do 76	Do 3000

		wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03		
796.	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych	Do 76	Do 3000
797.	19 01 12	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	Do 76	Do 3000
798.	19 01 14	Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13	Do 76	Do 3000
799.	19 01 16	Pyły z kotłów inne niż wymienione w 19 01 15	Do 76	Do 3000
800.	19 01 18	Odpady z pirolizy odpadów inne niż wymienione w 19 01 17	Do 76	Do 3000
801.	19 01 19	Piaski ze złóż fluidalnych	Do 76	Do 3000
802.	19 01 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
803.	19 02 03	Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne	Do 76	Do 3000
804.	19 02 06	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05	Do 76	Do 3000
805.	19 02 10	Odpady palne inne niż wymienione w 19 02 08 lub 19 02 09	Do 76	Do 3000
806.	19 02 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
807.	19 03 05	Odpady stabilizowane inne niż wymienione w 19 03 04	Do 76	Do 3000
808.	19 03 07	Odpady zestalone inne niż wymienione w 19 03 06	Do 76	Do 3000
809.	19 04 01	Zeszkłone odpady	Do 76	Do 3000
810.	19 04 04	Ciekłe odpady z procesów zeszkliwania	Do 76	Do 3000
811.	19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	Do 76	Do 3000
812.	19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	Do 76	Do 3000
813.	19 05 03	Kompost nie odpowiadający wymaganiom (nie nadający się do wykorzystania)	Do 76	Do 3000

814.	19 05 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
815.	19 06 03	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych	Do 76	Do 3000
816.	19 06 04	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych	Do 76	Do 3000
817.	19 06 05	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych	Do 76	Do 3000
818.	19 06 06	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych	Do 76	Do 3000
819.	19 06 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
820.	19 08 01	Skratki	Do 76	Do 3000
821.	19 08 02	Zawartość piaskowników	Do 76	Do 3000
822.	19 08 09	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze	Do 76	Do 3000
823.	19 08 12	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11	Do 76	Do 3000
824.	19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	Do 76	Do 3000
825.	19 08 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
826.	19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	Do 76	Do 3000
827.	19 09 02	Osady z klarowania wody	Do 76	Do 3000
828.	19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody	Do 76	Do 3000
829.	19 09 04	Zużyty węgiel aktywny	Do 76	Do 3000
830.	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymiennie	Do 76	Do 3000
831.	19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	Do 76	Do 3000

832.	19 09 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
833.	19 10 01	Odpady żelaza i stali	Do 76	Do 3000
834.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	Do 76	Do 3000
835.	19 10 04	Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03	Do 76	Do 3000
836.	19 10 06	Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05	Do 76	Do 3000
837.	19 11 06	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05	Do 76	Do 3000
838.	19 11 99	Inne nie wymienione odpady	Do 76	Do 3000
839.	19 12 01	Papier i tektura	Do 76	Do 3000
840.	19 12 02	Metale żelazne	Do 76	Do 3000
841.	19 12 03	Metale nieżelazne	Do 76	Do 3000
842.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	Do 76	Do 3000
843.	19 12 05	Szkło	Do 76	Do 3000
844.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	Do 76	Do 3000
845.	19 12 08	Tekstylia	Do 76	Do 3000
846.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	Do 76	Do 3000
847.	19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)	Do 76	Do 3000
848.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 – wyłącznie odpady z sortowania odpadów przemysłowych	Do 76	Do 3000
849.	19 13 02	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01	Do 76	Do 3000

850.	19 13 04	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 03	Do 76	Do 3000
851.	19 13 06	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 05	Do 76	Do 3000
852.	19 13 08	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 07	Do 76	Do 3000
853.	20 01 01	Papier i tektura	Do 76	Do 3000
854.	20 01 02	Szkło	Do 76	Do 3000
855.	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	Do 76	Do 3000
856.	20 01 10	Odzież	Do 76	Do 3000
857.	20 01 11	Tekstylia	Do 76	Do 3000
858.	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	Do 76	Do 3000
859.	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	Do 76	Do 3000
860.	20 01 30	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29	Do 76	Do 3000
861.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	Do 76	Do 3000
862.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	Do 76	Do 3000
863.	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 2001 37	Do 76	Do 3000
864.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	Do 76	Do 3000
865.	20 01 40	Metale	Do 76	Do 3000
866.	20 01 41	Odpady z czyszczenia kominów (w tym zmiotki wentylacyjne)	Do 76	Do 3000
867.	20 01 80	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	Do 76	Do 3000
868.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane	Do 76	Do 3000

		w sposób selektywny		
869.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	Do 76	Do 3000
870.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	Do 76	Do 3000
871.	20 03 02	Odpady z targowisk	Do 76	Do 3000
872.	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	Do 76	Do 3000
873.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	Do 76	Do 3000
874.	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	Do 76	Do 3000
<b>Suma</b>			<b>Do 50</b>	<b>Do 3000</b>

5. Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów tych miejsc magazynowania odpadów wynosi: do 50 Mg odpadów niebezpiecznych oraz 76 Mg odpadów innych niż niebezpieczne. Największe masy odpadów z podziałem na poszczególne powierzchnie lub pojemności miejsca magazynowania odpadów zostały wymienione w Tabeli 4.

Tabela 4.

<b>Miejsce magazynowania</b>	<b>Powierzchnie lub pojemności miejsca magazynowania odpadów</b>	<b>Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającej z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów, należy wskazać wymiary obiektu budowlanego, w którym magazynowane będą odpady</b>	<b>Rodzaj odpadów</b>
Strefa ppoż. nr 1, wewnątrz budynku hali H-642 wydzielony sektor na odpady niebezpieczne	25 m <sup>2</sup>	50 Mg	Sektor na odpady niebezpieczne

Strefa ppoż. nr 1, wewnątrz budynku hali H-642 wydzielony sektor na odpady inne niż niebezpieczne	46 m <sup>2</sup>	76,00 Mg	Sektor na odpady Inne niż niebezpieczne
Strefa ppoż. nr 1 Wewnątrz budynku powierzchnia na oleje, miejsce wyznaczone i opisane z wybetonowanym zbiornikiem wyposażonym w kratki na ewentualne odcieki.	1 m <sup>2</sup>	1,0 Mg	Sektor na odpady niebezpieczne - oleje
Strefa ppoż. nr 1 Wewnątrz budynku powierzchnia na sprzęt elektryczny i elektroniczny, miejsce wyznaczone i opisane z wybetonowanym zbiornikiem wyposażonym w kratki na ewentualne odcieki.	1 m <sup>2</sup>	1,00 Mg	Sektor na odpady niebezpieczne oraz inne niż niebezpieczne
Strefa ppoż. nr 4 Plac usytuowany we wschodniej części działki.	400 m <sup>2</sup>	0,860 Mg	Sektor na odpady palne płynne

6. całkowita pojemność instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów: 50 Mg odpadów niebezpiecznych oraz 76,00 Mg odpadów innych niż niebezpieczne.
7. odpady mogą być magazynowane, jeżeli konieczność magazynowania wynika z procesów technologicznych lub organizacyjnych i nie przekracza terminów uzasadnionych zastosowaniem tych procesów, nie dłużej jednak niż określono w ustawie o odpadach.
8. po uzbieraniu odpowiedniej partii odpadów będą one przekazywane podmiotom prowadzącym, na podstawie zezwoleń właściwych organów, działalność w zakresie gospodarowania odpadami.
9. sposób gospodarowania odpadami powinien być zgodny z ustawą o odpadach oraz innymi przepisami dotyczącymi gospodarowania odpadami przy przestrzeganiu ustaleń zawartych we wniosku.
10. transport odpadów będzie prowadzony zgodnie z przepisami dotyczącymi przewozów odpadów i na podstawie wpisu do rejestru prowadzonego przez Marszałka Województwa, o którym mowa w art. 49 ustawy o odpadach. Transportowane odpady nie będą powodować zanieczyszczenia dróg i terenów użyteczności publicznej, miejsc załadunku i rozładunku a także nie będą źródłem emisji pyłów.
11. wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów: zgodnie z „Operatem Przeciwożarowy

zawierającym warunki ochrony przeciwpożarowej dla miejsca zbierania odpadów dla firmy: MW EKOBIO TECH Sp. z o.o., 32-600 Oświęcim, ul. Chemików 1, J-141”, wykonanym w grudniu 2022 r. przez Rzecznawcę do Spraw Zabezpieczeń Przeciwpożarowych mgr inż. Artura Markiewicza, uzgodniony pozytywnie postanowieniem z dnia 6 lutego 2023 r., znak: PZ.5213.7.3.2023 przez Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu

12. zobowiązać MW EKOBIO TECH Sp. z o.o., 32-600 Oświęcim, ul. Chemików 1, J-141 do:

- utrzymywania ustanowionego zabezpieczenia roszczeń przez okres obowiązywania zezwolenia na zbieranie odpadów i po zakończeniu obowiązywania tego zezwolenia, do czasu uzyskania ostatecznej decyzji o zwrocie zabezpieczenia roszczeń, o której mowa w art. 48a ust. 18 ustawy o odpadach, określonego postanowieniem Starosty Oświęcimskiego z dnia 6 maja 2024 r, znak: WOŚ.6233.5.2024,
- ustanowienia kolejnego zabezpieczenia roszczeń w formie polisy ubezpieczeniowej przed upływem terminu ważności polisy obejmującej okres poprzedzający – pod sankcją cofnięcia posiadanego zezwolenia na zbieranie odpadów,
- przedłożenia Staroście Oświęcimskiemu oryginału polisy ubezpieczeniowej niezwłocznie po zawarciu umowy polisy (aneksu do umowy), jednak nie później niż w terminie 14 dni.

II. Informację o ilości zebranych w danym roku odpadów należy przedstawić Staroście Oświęcimskiemu do dnia 30 marca roku następnego.

III. Prowadzona będzie odpowiednia sprawozdawczość i ewidencja odpadów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

IV. Niniejsze zezwolenie na zbieranie odpadów obowiązuje przez okres 10 lat od dnia, kiedy niniejsza decyzja stanie się ostateczna.

## UZASADNIENIE

W dniu 27 grudnia 2023 r. spółka MW EKOBIO TECH Sp. z o.o., 32-600 Oświęcim, ul. Chemików 1, J-141 32-600 Oświęcim, reprezentowana przez Pana Janusza Wójtowicza – Prezesa Zarządu spółki wystąpiła do Starosty Oświęcimskiego z wnioskiem o wydanie zezwolenia na zbieranie odpadów w lokalizacji: powiat oświęcimski, ul. Chemików 1, J-141, 32-600 Oświęcim, na terenie dzierżawionym od Zakładu Usługowego „ECO-ROCK” A. Wójtowicz, J. Wójtowicz s.j., o powierzchni do 79 m<sup>2</sup> w hali H-642 na terenie działki numer 1773/26 oraz 50 m<sup>2</sup> na działce terenie działki numer 1773/28 - plac na odpady płynne palne.

Działki ewidencyjne, na których prowadzona jest działalność spółki są w użytkowaniu wieczystym właściciela terenu.

Spółka MW EKOBIO TECH Sp. z o.o., 32-600 Oświęcim, ul. Chemików 1, J-141 32-600 Oświęcim posiada umowę dzierżawy w formie aktu notarialnego Repertorium A numer 7612/2021 z dnia 27 października 2021 r.

Na wniosek strony zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania zezwolenia na zbieranie odpadów.

W dniach: 25 marca 2024 r. i 4 kwietnia 2024 r. spółka złożyła ujednoliconą wersję wniosku.

W dniu 5 lipca 2024 r. firma wystąpiła z wnioskiem o wydłużenie terminu rozpatrywania wniosku.

W związku z czynnościami i koniecznymi wyjaśnieniami wniosku przedłużano termin załatwienia sprawy

do dni: 30 czerwca 2024 r., 15 lipca 2024 r., 31 lipca 2024 r., 6 września 2024 r., 13 listopada 2024 r., 29 listopada 2024 r., 31 grudnia 2024 r., 31 stycznia 2025 r., 28 lutego 2025 r. i 30 marca 2025 r.

Wnioskodawca posiadał decyzję z dnia 10 marca 2014 r., znak: WOŚ.6233.11.2014, zmienioną decyzją z dnia 1 grudnia 2017 r., znak: WOŚ.6233.61.2017 na zbieranie odpadów, data obowiązywania do 28 marca 2024 r. z terminem obowiązywania do dnia 4 kwietnia 2024 roku.

Zgodnie z art. 226a ustawy o odpadach w okresie do dnia 31 grudnia 2025 r. zezwolenie na zbieranie odpadów zezwolenie na zbieranie odpadów nie wygasa ze względu na upływ czasu, na jaki zostało wydane, jeżeli posiadacz odpadów w terminie nie później niż trzy miesiące przed upływem tego czasu złoży wniosek o wydanie nowego zezwolenia na zbieranie odpadów lub zezwolenia na przetwarzanie odpadów.

Dotychczasowe zezwolenie na zbieranie odpadów zezwolenie na przetwarzanie odpadów wygasa w dniu następującym po dniu, w którym:

- 1) nowe zezwolenie, decyzja o odmowie wydania nowego zezwolenia albo decyzja o umorzeniu postępowania w sprawie wydania nowego zezwolenia stały się ostateczne, albo
- 2) wniosek o wydanie nowego zezwolenia właściwy organ pozostawił bez rozpatrzenia.

Dla terenu został uchwalony MPZP – UCHWAŁA NR XXIV/461/16 RADY MIASTA OŚWIĘCIM z dnia 31 sierpnia 2016 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego w Oświęcimiu obejmującego obszar pomiędzy ul. Zwycięstwa, ul. Chemików, ul. Fabryczną.

Na podstawie art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach tutejszy organ w dniu 16 lutego 2024 r. wystąpił do Prezydenta Oświęcimia z prośbą o wyrażenie opinii w sprawie. Postanowieniem z dnia 18 lutego 2024 r., znak: GA.6724.1.3.2024.III Prezydent Oświęcimia zaopiniował pozytywnie wydanie zezwolenia na zbieranie odpadów dla MW EKOBIO TECH Sp. z o.o., 32-600 Oświęcim, ul. Chemików 1, J-141, 32-600 Oświęcim.

Na podstawie art. 41a ust. 1, ust. 2 ustawy o odpadach tutejszy organ w dniu 16 lutego 2024 r. wystąpił do Małopolskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Krakowie z prośbą o przeprowadzenie kontroli instalacji, obiektu budowlanego lub jego części, w których prowadzone jest zbieranie odpadów, w zakresie spełnienia wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska.

W dniu 5 kwietnia 2024 r. została przeprowadzona u przedsiębiorcy kontrola przez przedstawicieli MWIOŚ w Krakowie z udziałem przedstawicieli Wydziału Ochrony Środowiska Starostwa Powiatowego w Oświęcimiu. Po przeprowadzonej kontroli Małopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Krakowie wydał postanowienie z dnia 25 kwietnia 2024 r., znak: WI.7040.6.13.2024 HM/KN, w którym pozytywnie zaopiniował spełnienie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska przez MW EKOBIO TECH Sp. z o.o., 32-600 Oświęcim, ul. Chemików 1, J-141, 32-600 Oświęcim ( REGON 121212576) w zakresie wydania zezwolenia na prowadzenie zbierania odpadów innych niż niebezpieczne i niebezpiecznych na działkach ew. nr 1773/26 oraz 1773/28, obręb Monowice.

W dniu 16 lutego 2024 r. organ wystąpił do Komendanta Powiatowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu o przeprowadzenie kontroli w spółce.

Do wniosku został przedłożony operat przeciwpożarowy dla miejsca zbierania odpadów dla firmy: MW EKOBIO TECH Sp. z o.o., 32-600 Oświęcim, ul. Chemików 1, J-141, wykonany w grudniu 2022 r. przez Rzeczoznawcę do Spraw Zabezpieczeń Przeciwpożarowych mgr inż. Artura Markiewicza, uzgodniony pozytywnie postanowieniem z dnia 6 lutego 2023 r., znak: PZ.5213.7.3.2023 przez Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu.

W postanowieniu z dnia 5 marca 2024 r., znak: PZ.5213.8.2024.2 Komendant Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Oświęcimiu stwierdził spełnienie wymagań określonych w przepisach o ochronie przeciwpożarowej oraz zgodność obiektu przeznaczonego dla miejsc zbierania odpadów na terenie MW EKOBIO TECH Sp. z o.o., 32-600 Oświęcim, ul. Chemików 1/ J-141, z warunkami ochrony przeciwpożarowej, określonymi w operacie przeciwpożarowym oraz w postanowieniu z dnia 6 lutego 2023 r., znak: PZ.5213.7.3.2023 wydanym na podstawie art. 42 ust. 4c ustawy o odpadach.

Organem właściwym do wydania niniejszego zezwolenia na zbieranie odpadów na podstawie art. 41 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r., poz. 1587 z późn. zm.) jest Starosta Oświęcimski.

Spółka zamierza kontynuować przyjmowanie odpadów od przedsiębiorców prowadzących działalność gospodarczą oraz wytwórców odpadów. Odpady na teren działalności spółki dowożone będą transportem własnym, przez firmy zewnętrzne, świadczące usługi transportowe oraz bezpośrednio przez wytwórców odpadów w godzinach pracy firmy.

Po przyjeździe samochodu z odpadami dokonywany będzie rozładunek odpadów wózkami widłowymi i sprawdzona zgodność dostarczonych odpadów z kartami przekazania odpadów, sprawdzana będzie waga odpadów przy pomocy wózka widłowego z wbudowaną wagą. Kolejnym etapem przyjęcia odpadów będzie ewentualne rozsegregowanie odpadów i/lub przepakowanie odpadów do pojemników zbiorczych.

Później sprawdzane będą opisy na opakowaniach odpadów (czy są czytelne, ewentualnie czy podczas transportu nie odpadła etykieta).

Następnie zostaną rozmieszczone w miejscach przeznaczonych do ich magazynowania, które będą wydzielone, odpowiednio opisane i zabezpieczone przed dostępem osób postronnych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów.

Zgodnie z art. 23 ust. 2 ustawy o odpadach zakazuje się zbierania poza miejscem wytwarzania:

- 1) pozostałości z sortowania odpadów komunalnych o ile są przeznaczone do składowania,
- 2) komunalnych osadów ściekowych,
- 3) zakaźnych odpadów medycznych,
- 4) zakaźnych odpadów weterynaryjnych,
- 5) niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych,
- 6) bioodpadów stanowiących odpady komunalne.

W przypadku odpadów niebezpiecznych uzupełniane będą wpisy na etykietach odpadów niebezpiecznych zawierające nazwę i adres przyjmującego odpad oraz datę ich przyjęcia do magazynowania.

Po zbieraniu partii wysłkowych, odpady będą wysyłane do uprawnionych odbiorów posiadających stosowne decyzje administracyjne zgodnie z art. 27 ust. 1-3 ustawy o odpadach, to jest będą przekazywane podmiotom prowadzącym na podstawie zezwoleń właściwych organów, działalność w zakresie zbierania, przetwarzania lub unieszkodliwiania odpadów.

W następnej kolejności nastąpi przygotowanie odpadów do wywozu, ważenie ich oraz odpowiednie pakowanie, foliowanie odpadów mające na celu ich bezpieczny transport. Tak przygotowane odpady wywożone będą transportem własnym, za pośrednictwem firm transportowych zewnętrznych lub będą odbierane transportem odbiorcy odpadu.

Zakład posiadać będzie odpowiednie obiekty do magazynowania odpadów, w których skład wchodzić będą:

Zgodnie z art. 48a ust. 1-4 ustawy o odpadach – posiadacz odpadów obowiązany do uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów lub zezwolenia na przetwarzanie odpadów, z wyłączeniem zarządzającego składowiskiem odpadów, jest obowiązany do ustanowienia zabezpieczenia roszczeń w wysokości umożliwiającej pokrycie kosztów wykonania zastępczego:

- decyzji nakazującej posiadaczowi odpadów usunięcie odpadów z miejsca nieprzeznaczonego do ich składowania lub magazynowania, o której mowa w art. 26 ust. 2 ustawy o odpadach;
  - obowiązku wynikającego z art. 47 ust. 5 ww. ustawy
- w tym usunięcia odpadów i ich zagospodarowania łącznie z odpadami stanowiącymi pozostałości z akcji gaśniczej lub usunięcia negatywnych skutków w środowisku lub szkód w środowisku w rozumieniu ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r., poz. 2187) w ramach prowadzonej działalności polegającej na zbieraniu lub przetwarzaniu odpadów.

Posiadacz odpadów jest obowiązany utrzymywać ustanowione zabezpieczenie roszczeń przez okres obowiązywania zezwolenia na zbieranie odpadów i po zakończeniu obowiązywania tych zezwoleń, do czasu uzyskania ostatecznej decyzji o zwrocie zabezpieczenia roszczeń (art. 48a ust. 11 ustawy o odpadach). Natomiast właściwy organ przechowuje złożone przez posiadacza odpadów dokumenty potwierdzające wniesienie zabezpieczenia roszczeń przez cały okres obowiązywania zezwolenia na zbieranie odpadów lub zezwolenie na przetwarzanie odpadów (art. 48a ust. 12 ww. ustawy).

Zgodnie z art. 59 ust. 1 ustawy o odpadach podmiot wpisany do Rejestru podmiotów wprowadzających produkty, produkty w opakowaniach i gospodarujących odpadami (BDO) obowiązany jest do samodzielnej aktualizacji wpisów w rejestrze BDO za pośrednictwem indywidualnego konta, celem prawidłowej weryfikacji kompletności posiadanych przez Urząd Marszałkowski decyzji, w przypadku zmiany:

1. informacji zawartych w rejestrze,
2. zakresu prowadzonej działalności wymagającej wpisu do rejestru, w terminie 30 dni od dnia, w którym nastąpiła zmiana.

Na podstawie art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego tutejszy organ w dniu 11 grudnia 2024 r. zawiadomił strony o zakończeniu postępowania dowodowego i poinformował o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów. W wyznaczonym terminie strony nie skorzystały z tego prawa.

Przedstawiony we wniosku sposób postępowania z odpadami jest prawidłowy i zgodny z obowiązującymi przepisami.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Za wydanie zezwolenia na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity Dz. U z 2023 r., poz. 2111 z późn. zm.) pobrano opłatę w wysokości 616,00 zł, przelew na konto Urzędu Miasta Oświęcim.



z up. Starosty  
Andrzej Kozłowski  
Naczelnik  
Wydziału Ochrony Środowiska

- a) wydzierżawiona część hali magazynowa w budynku H-642 o powierzchni 79 m<sup>2</sup>, oznaczona jako strefa magazynowania nr 1. W hali będzie wygradzony i opisany sektor na odpady niebezpieczne, a także znajdować się tam będzie wyznaczone i opisane miejsca na magazynowanie odpadów oleju oraz sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Miejsce to będzie wyposażone w betonowy zbiornik wraz z kratkami odciekowymi. Pozostała część w hali będzie przeznaczona do magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne.,
- b) wydzierżawiony plac magazynowy wzdłuż budynku hali H-642 o powierzchni 50 m<sup>2</sup>, oznaczony jako strefa magazynowania nr 1A, przeznaczony do magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne, sektor będzie opisany.

Spółka posiadać będzie odpowiednią ilość pojemników, paletopojemników, kontenerów, koszy big-bagów, kanistrów oraz beczek i palet przeznaczonych do magazynowania odpadów, które nie będą wchodzić w reakcję z odpadami. Zakład posiadać będzie sprzęty w postaci wózków widłowych oraz samochodów dostawczych. Firma posiadać będzie na wyposażeniu wózki typu paleciak oraz wagę paletową. Przy każdym miejscu magazynowania odpadów będą przygotowane sorbenty na wypadek zabezpieczenia ewentualnego wycieku. Place magazynowe będą okrawężnikowane i wyposażone w rynny zbierające ewentualne wycieki, które następnie będą odprowadzane do kanalizacji wewnętrznej Zakładu. Kanalizacja będzie regularnie czyszczona i opróżniana. Ścieki z czyszczenia kanalizacji będą wywożone do zewnętrznej oczyszczalni ścieków w Oświęcimiu. Cały teren zakładu będzie ogrodzony, monitorowany oraz wygradzony od pozostałych firm.

Pracownicy firmy będą przeszkoleni w zakresie postępowania z odpadami i na bieżąco będą otrzymywać środki ochrony osobistej takie jak: maski, rękawice, okulary, fartuchy, obuwie ochronne oraz odzież roboczą.

Teren na którym będzie prowadzona działalność MW EKOBIOTECH Sp. z o.o. (w zakresie zbierania odpadów) będzie oświetlony, ogrodzony i zabezpieczony przed dostaniem się osób trzecich (nieuprawnionych). Na terenie będzie zamontowany monitoring wizyjny obejmujący drogi dojazdowe, place magazynowe oraz hale magazynowe. Wszystkie drogi wewnętrzne, dojazdowe, place manewrowe i składowe oraz parkingi posiadać będą szczelne i utwardzone powierzchnie. Cały teren będzie okrawężnikowany co zabezpieczy przed przedostaniem się nadmiaru wód opadowych z placów na teren nieutwardzony. Teren Zakładu w Oświęcimiu, na którym magazynowane będą odpady posiadać będzie szczelne i utwardzone podłoże. Odpady magazynowane są selektywnie w miejscach do tego przeznaczonych i oznaczonych, co wyklucza ich negatywne oddziaływanie na powierzchnię ziemi, gleby czy wód gruntowych.

W przypadku zakończenia działalności odpady zostaną przekazane uprawnionym odbiorcom, posiadającym stosowne pozwolenia lub zezwolenia, a teren zostanie uporządkowany i przywrócony do stanu sprzed podjęciem działalności w zakresie zbierania odpadów.

Przed wydaniem niniejszego zezwolenia Starosta Oświęcimski wydał postanowienie z dnia z dnia 6 maja 2024 r, znak: WOŚ.6233.5.2024 o ustanowieniu zabezpieczenia roszczeń, zobowiązujące wnioskodawcę do złożenia polisy ubezpieczeniowej na kwotę 121 458,00 zł. Polisa ubezpieczeniowa została złożona przez spółkę w dniu 30 lipca 2024 r.

W przypadku zmiany okoliczności faktycznych i prawnych mających wpływ na wysokość zabezpieczenia roszczeń podmiot zobowiązany jest do złożenia wniosku o zmianę formy lub wysokości zabezpieczenia roszczeń.

## POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy Stronie odwołanie za pośrednictwem Starosty Oświęcimskiego do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Krakowie, ul. Lea 10, 30-048 Kraków, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego Strony mają możliwość zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania w terminie 14 dni od daty doręczenia niniejszej decyzji. Zrzeczenie się prawa do odwołania następuje w formie oświadczenia. Z dniem doręczenia Staroście Oświęcimskiemu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnia ze Stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W przypadku złożenia przez wszystkie Strony oświadczeń o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji, niniejsza decyzja podlegać będzie wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania.

Zgodnie z art. 136 § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego organ informuje, że w treści odwołania Strona ma prawo zawrzeć wnioszek o przeprowadzenia przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

Otrzymują:

1. MW EKOBIO TECH Sp. z o.o., ul. Chemików 1, J-141, 32-600 Oświęcim;
2. Zakład Usługowy „ECO-ROCK” A. Wójtowicz, J. Wójtowicz s.j. w lokalizacji ul. Chemików 1 J-141, 32-600 Oświęcim;
3. aa – BP.

Do wiadomości:

1. Marszałek Województwa Małopolskiego, ul. Raclawicka 56, 30-017 Kraków;
2. Małopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, Pl. Szczepański 5, 31-011 Kraków;
3. Prezydent Oświęcimia, ul. Zaborska 2, 32-600 Oświęcim.

