

Załącznik nr 8

Miejsce i sposób magazynowania zbieranych odpadów oraz sposoby dalszego gospodarowania tymi odpadami

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Sposób gospodarowania	Sposoby i miejsca magazynowania odpadów
1.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	R12, D10	<p>Plac betonowy X-208 o pojemności 270 Mg</p> <p>Odpady magazynowane selektywnie.</p>
2.	02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej	R12, D10	
3.	04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	R12, D10	
4.	05 01 17	Bitum	R12, D10	
5.	05 01 99	Inne nie wymienione odpady	R12, D10	
6.	06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)	R12, D10	
7.	06 13 03	Czysta sadza	R12, D10	
8.	06 13 05*	Sadza zawierająca lub zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi	R12, D10	
9.	06 13 99	Inne nie wymienione odpady	R12, D10	
10.	07 05 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	R12, D10	
11.	07 05 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	R12, D10	
12.	07 07 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców	R12, D10	
13.	07 07 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne	R12, D10	
14.	08 04 12	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11	R12, D10	
15.	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)	R12, D10	
16.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02.	R1, R12, D10	
17.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	R12, D10	

18.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	R12, D10	Plac betonowy X-208 o pojemności 270 Mg Odpady magazynowane selektywnie.	
19.	17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	R12, D10		
20.	17 03 01*	Asfalt zawierający smołę	R12, D10		
21.	17 03 02	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	R12, D10		
22.	17 03 03*	Smoła i produkty smołowe	R12, D10		
23.	17 03 80	Odpadowa papa	R12, D10		
24.	17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	R12, D10		
25.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	R12, D10		
26.	19 01 10*	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych	R3, R12		
27.	19 01 17*	Odpady z pirolizy odpadów zawierające substancje niebezpieczne	D10, R12		
28.	19 02 03	Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne	R1, R12, D10		
29.	19 02 04*	Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych	R1, R12, D10		
30.	19 09 04	Zużyty węgiel aktywny	R3, R12, D10		
31.	19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	R12, D10		
32.	02 01 10	Odpady metalowe	R12, R4		Plac przy zbiorniku B-206 o pojemności 5 Mg Kontener na złom metalowy i drewniane europalety Odpady magazynowane selektywnie.
33.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	R12		
34.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	R12, D5		
35.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	R12		
36.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych	R12		
37.	16 01 17	Metale żelazne	R4, R12		
38.	16 01 18	Metale nieżelazne	R4, R12		
39.	17 02 01	Drewno	R12, D10		
40.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	R4, R12		
41.	17 04 02	Aluminium	R4, R12		
42.	17 04 03	Ołów	R4, R12		
43.	17 04 04	Cynk	R4, R12		
44.	17 04 05	Żelazo i stal	R4, R12		
45.	17 04 06	Cyna	R4, R12		
46.	17 04 07	Mieszanki metali	R4, R12		
47.	17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone	R4, R12		

		substancjami niebezpiecznymi		Plac przy zbiorniku B-206 o pojemności 5 Mg
48.	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych	R12, D10	Kontener na złom metalowy i drewniane europalety
49.	19 10 01	Odpady żelaza i stali	R12	
50.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych	R12	Odpady magazynowane selektywnie.
51.	19 12 02	Metale żelazne	R4, R12, D10	
52.	19 12 03	Metale nieżelazne	R12, D10	
53.	05 01 02*	Osady z odsalania	R12, D10	Zbiornik zadaszony żelbetowy X-205b o pojemności 750 Mg
54.	05 01 03*	Osady z dna zbiorników	R12, D10	
55.	05 01 04*	Kwaśne szlamy z procesów alkilowania	R12, D10	
56.	05 01 05*	Wycieki ropy naftowej	R12, D10	
57.	05 01 06*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń	R12, D10	
58.	05 01 07*	Kwaśne smoły	R12, D10	
59.	05 01 08*	Inne smoły	R12, D10	
60.	05 01 09*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	R12, D10	
61.	05 01 11*	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw	R12, D10	
62.	05 01 12*	Ropa naftowa zawierająca kwasy	R12, D10	
63.	05 01 15*	Zużyte naturalne materiały filtracyjne (np. gliny, iły)	R12, D10	
64.	05 06 01*	Kwaśne smoły	R12, D10	
65.	05 06 03*	Inne smoły	R12, D10	
66.	16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	R12, D10	
67.	16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne	R12, D10	
68.	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	D10	
69.	16 10 02	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01	D10	
70.	16 10 03*	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne	D10	
71.	16 10 04	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) inne niż wymienione w 16 10 03	D10	
72.	19 08 10*	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09	R12, D10	
73.	19 08 11*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych	R12, D10	

74.	19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych	R12, D10	
75.	19 11 01*	Zużyte filtry włókowe	R12, D5, D9, D13, D10	
76.	19 11 02*	Kwaśne smoły	R12, D10	
77.	19 11 05*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne	R12, D10	
78.	06 04 04*	Odpady zawierające rtęć	R4, R12	
79.	06 13 04*	Odpady z przetwarzania azbestu	D5	
80.	09 01 07	Błony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra	R4, R12, D10	
81.	09 01 08	Błony i papier fotograficzny nie zawierające srebra	D10	
82.	09 01 10	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii	R12, D10	
83.	09 01 11*	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03	R12, D10	Wiata magazynu odpadów o pojemności 9 Mg.
84.	09 01 12	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż wymienione w 09 01 11	R12, D10	Odpady magazynowane selektywnie w opakowaniach dostarczonych od dostawcy.
85.	10 11 81*	Odpady zawierające azbest	D5	
86.	10 11 99	Inne nie wymienione odpady	R12, D10	
87.	10 13 09*	Odpady zawierające azbest z produkcji elementów cementowo-azbestowych	D5	Odpady magazynowane selektywnie.
88.	14 06 01*	Freony, HCFC, HFC	R12	
89.	16 01 08*	Elementy zawierające rtęć	R12	
90.	16 01 09*	Elementy zawierające PCB	D10	
91.	16 01 10*	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)	R12	
92.	16 01 11*	Okładziny hamulcowe zawierające azbest	D10, D5	
93.	16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	R4, R12	
94.	16 01 16	Zbiorniki na gaz skroplony	R12	
95.	16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB	R12, D10	
96.	16 02 10*	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09	R12, D10	
97.	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC,	R4, R5, R12, D10	

		HFC		
98.	16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest	D5	<p>Wiata magazynu odpadów o pojemności 9 Mg.</p> <p>Odpady magazynowane selektywnie w opakowaniach dostarczonych od dostawcy.</p> <p>Odpady magazynowane selektywnie.</p>
99.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	R4, R5, R12	
100.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	R4, R5 R12	
101.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń	R4, R5, R12	
102.	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	R4, R5, R12	
103.	Ex 16 05 04*	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne	R12, D10	
104.	16 05 05	Gazy w pojemnikach inne niż wymienione w 16 05 04	R12	
105.	16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	R12, D10	
106.	16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	R12, D10	
107.	16 05 08*	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	R12, D10	
108.	16 05 09	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08	R12, D10	
109.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	R4, R6, R12	
110.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo- kadmowe	R4, R6, R12	
111.	16 06 03*	Baterie zawierające rtęć	R4, R12	
112.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	R4, R12	
113.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	R4, R12	
114.	16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów	R6, R12	
115.	16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	R12, D10	
116.	17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest	D5	

117.	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	R12	<p>Wiata magazynu odpadów o pojemności 9 Mg.</p> <p>Odpady magazynowane selektywnie w opakowaniach dostarczonych od dostawcy.</p> <p>Odpady magazynowane selektywnie.</p>
118.	17 06 05*	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	D5	
119.	18 01 10*	Odpady amalgamatu dentystycznego (z wyłączeniem odpadów o właściwościach zakaźnych)	D9	
120.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	R4, R5, R12	
121.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	R12, R12, R4, R5	
122.	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie		
123.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	R4, R12	
124.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	R4, R5, ,R12	
125.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 35	R4, R5, ,R12	
126.	07 05 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne	R12, D10	
127.	07 05 14	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13	R12, D10	
128.	08 02 01	Odpady proszków powlekających	R12, D10	
129.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne	R12	
130.	12 01 13	Odpady spawalnicze	R4, R12	
131.	12 01 14*	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne	R12, D10	
132.	12 01 15	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	R12, D10	
133.	12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	R12, D10	
134.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	R12, D10	
135.	12 01 20*	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne	R12, D10	
136.	12 01 21	Zużyte materiały	R12, D10	

		szlifiarskie inne niż wymienione w 12 01 20		<p>Wiata zadaszona odpadów o pojemności 115 Mg.</p> <p>Odpady magazynowane selektywnie wg rodzaju odpadu.</p>
137.	12 01 99	Inne nie wymienione odpady	R12, D10,	
138.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne	R12, R1	
139.	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	R1 , R12	
140.	16 01 03	Zużyte opony	R12, D10	
141.	16 01 07*	Filtry olejowe	R12, D10	
142.	16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14	D10	
143.	16 01 22	Inne nie wymienione elementy	R12, D10	
144.	16 01 99	Inne nie wymienione odpady	R12, D10	
145.	16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	D10	
146.	16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	R12, D10	
147.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	R12, D5	
148.	17 01 02	Gruz ceglany	R12, D5	
149.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	R12, D5	
150.	17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne	R12, D5	
151.	Ex 17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 (nie nadające się do wykorzystania)	R12, D5, D10	
152.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	R12, D5	
153.	17 01 81	Odpady z remontów	R12, D5	

		i przebudowy dróg		<p>Wiata zadaszona odpadów o pojemności 115 Mg.</p> <p>Odpady magazynowane selektywnie wg rodzaju odpadu.</p>
154.	17 01 82	Inne nie wymienione odpady	R12, D5, D10	
155.	17 02 02	Szkło (zanieczyszczone, nie nadające się do odzysku)	R12	
156.	17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne	R12, D5, D10	
157.	17 05 04	Gleba i ziemia w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	R12, D5, D10,	
158.	17 05 05*	Urobek z pogłębienia zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi	R12, D5, D10	
159.	17 05 06	Urobek z pogłębienia inny niż wymieniony w 17 05 05	R12, D5, D10	
160.	17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne	R12, D5, D10	
161.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo), inny niż wymienione w 17 05 07	R12, D5, D10	
162.	17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne	R12, D5	
163.	17 08 01*	Materiały konstrukcyjne zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	D5	
164.	17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	D5	
165.	17 09 01*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć	R12, D10	
166.	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)	D10	
167.	17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne	D5	
168.	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	D5	
169.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	R12, D5	

170.	19 13 01	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne	R12, D5, D10	Zbiornik zadaszony żelbetowy X-205a1 na odpady inne niż niebezpieczne o pojemności 275 Mg
171.	19 13 02	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01	R12, D5, D10	
172.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	R12, D5	
173.	05 01 10	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 05 01 09	R12, D10	
174.	05 01 13	Osady z uzdatniania wody kotłowej	R12, D10	
175.	05 01 14	Odpady z kolumn chłodniczych	R12, D5	
176.	05 01 16	Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej	R12, D10	
177.	09 01 99	Inne nie wymienione odpady	R12, D10	
178.	16 07 99	Inne nie wymienione odpady	R12, D10	
179.	19 08 12	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11	R12, D10	
180.	19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	R12, D10,	Odpady magazynowane selektywnie.
181.	19 08 99	Inne nie wymienione odpady	R12, D10	
182.	19 11 06	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05	R12, D10	
183.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	R12, D5	
184.	10 01 14*	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne	R12, D5	
185.	10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	R12, D5	
186.	10 01 22*	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne	R12	
187.	10 01 23	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów inne niż wymienione w 10 01 22	R12	
188.	10 01 80	Mieszanki	R12, D5	

		popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych		Zbiornik zadaszony żelbetowy X-205a2 na odpady z procesów termicznych i odpady ze spalarni odpadów o pojemności 330 Mg Odpady magazynowane selektywnie.
189.	10 02 01	Żużle z procesów wytapiania (wielkopiecowe, stalownicze)	R12, D5,	
190.	10 02 02	Nieprzerobione żużle z innych procesów	R12, D5,	
191.	10 02 13*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	R12	
192.	10 02 14	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13	R12, D5	
193.	10 05 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej (z wyłączeniem 10 05 80)	R12, D5	
194.	10 05 80	Żużle granulowane z pieców szybowych oraz żużle z pieców obrotowych	R12, D5	
195.	10 07 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej	R12, D5	
196.	19 01 11*	Żużle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne	R12, D5, D9, D12, D13	
197.	19 01 12	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	R12, D5, D9, D12, D13,	
198.	10 01 02	Popioły lotne z węgla	R12, D5	
199.	10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna nie poddanego obróbce chemicznej	R12, D5	
200.	10 01 04*	Popioły lotne z kotłów paliw płynnych	R12, D5	
201.	10 01 05	Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych	R12, D5	
202.	10 01 07	Produkty z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych odprowadzane w postaci szlamu	R12, D5	
203.	10 01 16*	Popioły lotne ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne	R12	
204.	10 01 17	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16	R12, D5	
205.	10 01 18*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	R12, D5	
206.	10 01 19	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18	R12, D5	
				Zadaszony plac o pojemności 15 Mg przy wiacie zadaszonej na odpady z procesów termicznych i odpady ze spalarni odpadów Odpady magazynowane selektywnie.

207.	10 01 81	Mikrosfery z popiołów lotnych	R12, D5	<p>Zadaszony plac o pojemności 15 Mg przy wiacie zadaszonej na odpady z procesów termicznych i odpady ze spalarni odpadów</p> <p>Odpady magazynowane selektywnie.</p>
208.	10 01 82	Mieszaniny popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)	R12, D5	
209.	10 02 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	R12, D5	
210.	10 02 08	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07	R12, D5	
211.	10 03 19*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	R12, D5	
212.	10 03 20	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 19	R12, D5	
213.	10 03 21*	Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z młynów kulowych) zawierające substancje niebezpieczne	R12, D5	
214.	10 03 22	Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z młynów kulowych) inne niż wymienione w 10 03 21	R12, D5	
215.	10 03 23*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	R12, D5	
216.	10 03 24	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 23	R12, D5	
217.	10 04 04*	Pyły z gazów odlotowych	R12, D5	
218.	10 04 05*	Inne cząstki i pyły	R12, D5	
219.	10 04 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	R12, D5	
220.	10 04 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	R12, D5	
221.	10 05 03*	Pyły z gazów odlotowych	R12, D5	
222.	10 05 04	Inne cząstki i pyły	R12, D5	
223.	10 05 05*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	R12, D5	
224.	10 05 06*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	R12, D5	
225.	10 06 03*	Pyły z gazów odlotowych	R12, D5	

226.	10 06 04	Inne cząstki i pyły	R12, D5,	<p>Zadaszony plac o pojemności 15 Mg przy wiacie zadaszonej na odpady z procesów termicznych i odpady ze spalarni odpadów</p> <p>Odpady magazynowane selektywnie.</p>
227.	10 06 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	R12, D5	
228.	10 06 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	R12, D5	
229.	10 07 03	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	R12, D5	
230.	10 07 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	R12, D5	
231.	10 08 15*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	R12, D5	
232.	10 08 16	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 15	R12, D5	
233.	10 09 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	R12, D5	
234.	10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11	R12, D5	
235.	10 10 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	R12, D5	
236.	10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	R12, D5	
237.	10 10 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne	R12, D5	
238.	10 10 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11	R12, D5	
239.	10 11 15*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	R12, D10	
240.	10 11 16	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15	R12, D5	
241.	10 11 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	R12	
242.	10 11 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 17	R12, D5,	
243.	10 13 12*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne	R12, D5	
244.	10 13 13	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione	R12, D5	

		w 10 13 12		
245.	19 01 05*	Osady filtracyjne (np. placek filtracyjny) z oczyszczania gazów odlotowych	R12, D5, D10,	Zadaszony plac o pojemności 15 Mg przy wiacie zadaszonej na odpady z procesów termicznych i odpady ze spalarni odpadów Odpady magazynowane selektywnie.
246.	19 01 06*	Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych	R12, D5, D10	
247.	19 01 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych	R12, D5, D10	
248.	19 01 13*	Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne	R12, D5, D10	
249.	19 01 14	Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13	R12, D5, D10	
250.	19 01 15*	Pyły z kotłów zawierające substancje niebezpieczne	R12, D5, D10	
251.	19 01 16	Pyły z kotłów inne niż wymienione w 19 01 15	R12, D5, D10	
252.	19 11 07*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych	R12, D10,	Plac betonowy pomiędzy X-207a a przejazdem przy X-206 o pojemności 46 Mg. Odpady zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych. Opady opakowaniowe inne niż niebezpieczne Odpady magazynowane selektywnie.
253.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	R1 R12	
254.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	R1 R12	
255.	15 01 03	Opakowania z drewna	R1 R12	
256.	15 01 04	Opakowania metalowe	R4, R12, D5, R1	
257.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	R1, R12	
258.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	R1, R12	
259.	15 01 07	Opakowania ze szkła	R1, R12	
260.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	R1, R12	
261.	19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)	R1, R12, D10,	
262.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	R1, R12, D10	Zbiornik zadaszony żelbetowy X-205 C1 o pojemności 40,5 Mg
263.	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	R12, D10	Zbiornik zadaszony żelbetowy X-205 C2 o pojemności 30 Mg

* - odpad niebezpieczny

Z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Andrzej Kulig
DYREKTOR DEPARTAMENTU
OCHRONY ŚRODOWISKA

Faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page.

Handwritten signature or stamp at the bottom center of the page.