

Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których nie są składowane odpady komunalne– stan na dzień 31.12.2010 r.

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa składowanych odpadów [Mg]*	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Wykaz odpadów dopuszczonych do składowania	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]
1	Składowisko gipsu z neutralizacji elektrolitu w Bytomiu Adres: 41-902 Bytom, ul. Siemianowicka 98 Zarządzający: "Orzeł Biały" S.A. 41-902 Bytom, ul. Siemianowicka 98	21 000	10 839	10 161	10 323,14 2009:1 704,19 (1 704,19 Mg s.m.) 2010: 1 482,13 (1 482,13 Mg s.m.)	2 540,25	190206	T	T	T

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa składowanych odpadów [Mg]*	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Wykaz odpadów dopuszczonych do składowania	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]
2	Składowisko SigmaKalon Cieszyn S.A. (dawny Polifarb Cieszyn) <i>Adres:</i> 43-400 Cieszyn, ul. Chemików 16 <i>Zarządzający:</i> SigmaKalon Cieszyn S.A. 43-400 Cieszyn, ul. Chemików 16	62 700	b.d.	b.d.	2009: 1 178,10 (48,80 Mg s.m.)	b.d.	b.d.	T	T	T
3	Składowisko odpadów pokoagulacyjnych w Kisielowie. <i>Adres:</i> Kisielów gm. Goleiszów <i>Zarządzający:</i> Zakłady Garbarskie „Skotan” S.A. w Skoczowie	45 000	b.d.	b.d.	2009: 734 (227,54 Mg s.m.)	b.d.	b.d.	T	T	T
4	Składowisko odpadów przemysłowych w Dąbrowie Górnicy <i>Adres:</i> 42-523 Dąbrowa Górnica, ul. Koksownicza 1 <i>Zarządzający:</i> Koksownia "Przyjaźń" Sp. z o.o.	4 200 000	3 064 674	1 135 326	4 597 011,1	283 831,5	050199, 060603, 060699, 120121, 160802, 160803, 170106, 170204, 170409, 170601, 170605, 190111, 190805, 190812, 190814, 190905, 190599	T	T	T

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa składowanych odpadów [Mg]*	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Wykaz odpadów dopuszczonych do składowania	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]
5	Składowisko odpadów energetycznych nr 2 w Gardawicach <i>Adres:</i> Gardawice, gm. Orzesze <i>Zarządzający:</i> PKE S.A. Elektrownia „Łaziska” 43-170 Łaziska Górne ul. Wyzwolenia 30	16 800 000	15 383 372	1 416 628	9 121 973,08	354 157	100180, 100102, 100182	T	T	T
6	Stawy osadowe odpadów podekarbonizacyjnych na nieczynnym składowisku odpadów energetycznych „Gostyń” <i>Adres:</i> Gostyń, gmina Łaziska Górne <i>Zarządzający:</i> PKE S.A. Elektrownia „Łaziska” 43-170 Łaziska Górne ul. Wyzwolenia 30	99 000	58 209	40 791	73 924,8 2010: 2 026,03	10197,75	190903	T	T	T

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa składowanych odpadów [Mg]*	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Wykaz odpadów dopuszczonych do składowania	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]
7	Składowisko odpadów ebonitowych w Piekarach Śląskich <i>Adres:</i> 41-946 Piekary Śląskie, ul. Roździeńskiego 24 <i>Zarządzający:</i> „Orzeł Biały” S.A. 41-902 Bytom, ul. Siemianowicka 98	60 000	45 025	14 975	45 024,68 2010: 1 204,65	3 743,75	191204	T	T	T
8	Składowisko odpadów przemysłowych - komora VIII w ramach składowiska odpadów komunalnych w Świętochłowicach <i>Adres:</i> 41-600 Świętochłowice ul. Wojska Polskiego <i>Zarządzający:</i> MPGK Sp. z o.o. w Świętochłowicach 41-608 Świętochłowice ul. Łagiewnicka 76	1 005 400	390 000	615 400	b.d.	153850	020106, 020204, 030105, 040102, 040106, 101103, 101105, 101114, 110110, 110114, 150106, 150107, 150203, 170101, 170102, 170180, 170302, 170504, 170506, 170601*, 170604, 170605*, 190307, 190801, 190802, 190814, 190905, 121208, 191209	T	T	T

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa składowanych odpadów [Mg]*	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Wykaz odpadów dopuszczonych do składowania	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]
9	<p>Składowisko odpadów pokoagulacyjnych nr 2 w Tychach dla „Fiat Auto Poland” SA w Tychach</p> <p><i>Adres:</i> Teren Centralnej Oczyszczalni Ścieków 43-100 Tychy, ul. Świerczyńska</p> <p><i>Zarządzający:</i> „FENICE Poland” Sp. z o.o. 43-300 Bielsko Biała ul. Komorowicka 79A Jednostka Operatywna w Tychach 43-100 Tychy, ul. Turyńska 100</p>	0	0	0	<p>2009: 2 686,88 (667,88 Mg s.m.)</p> <p>2010: 2 391,90 (580,52 Mg s.m.)</p>	b.d.	190814	T	T	T
10	<p>Składowisko odpadów pohutniczych Huty „Częstochowa” w Częstochowie</p> <p><i>Adres:</i> 42-200 Częstochowa ul. Kucelińska 22</p> <p><i>Zarządzający:</i> "Operator ARP" Sp. z o.o. w Warszawie</p>	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	T	T	T

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa składowanych odpadów [Mg]*	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Wykaz odpadów dopuszczonych do składowania	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]
11	Składowisko odpadów z zakładowej oczyszczalni ścieków w Gliwicach <i>Adres:</i> 44-100 Gliwice, ul. Sowińskiego 11 <i>Zarządzający:</i> „Polskie Odczynniki Chemiczne” S.A. 44-100 Gliwice, ul. Sowińskiego 11	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	T	T	T
12	Międzyzakładowe składowisko odpadów przemysłowych w Zabrze <i>Adres:</i> Zabrze-Biskupice, przy szybie "Franciszek" <i>Zarządzający:</i> Fabryka Lin i Drutów „LINODRUT” Zabrze w likwidacji Sp. z o.o. w Zabrze	268 930	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	N	N	N
13	Składowisko odpadów energetycznych w Rudzie Śląskiej. Zarządzający: PKE S.A. w Katowicach – Elektrownia „Halemba”, 41-706 Ruda Śląska, ul. Piotra Skargi 76		b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	N	N	N

Zestawienie składowisk odpadów niebezpiecznych - stan na dzień 31.12.2010 r.

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa składowanych odpadów [Mg]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Wykaz odpadów dopuszczonych do składowania	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie lokalizacji [T/N]
1	<p>Kwarta na odpady niebezpieczne w ramach składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Dąbrowie Górniczej</p> <p><i>Adres:</i> 42-502 Dąbrowa Górnicza, ul. Koksownicza 1</p> <p><i>Zarządzający:</i> Koksownia „Przyjaźń” Sp. z o.o. w Dąbrowie Górniczej</p>	230 000	69 674	160 326	<p>14 384</p> <p>2009:216,17 (24,64 Mg s.m.)</p> <p>2010: 74,22 (27,89 Mg s.m.)</p>	40 081,5	170106*	T	T	T
2	<p>Składowisko odpadów poneutralizacyjnych „Smolnica” w Trachach</p> <p><i>Adres:</i> Smolnica k/Trach Gm. Sośnicowice</p> <p><i>Zarządzający:</i> Zakład Galwaniczny Łabędy Sp. z o.o. w Gliwicach 44-109 Gliwice, ul. Mechaników 9</p>	10 050	b.d.	b.d.	<p>2009: 1 577,66 (24,41 Mg s.m.) od 2010r. nie są składowane odpady</p>	b.d.	b.d.	N	N	T
3	<p>Zakładowe Centralne Składowisko Odpadów Rudna Góra – Komora żelbetowa K-1 w Jaworznie.</p> <p><i>Adres:</i> 43-600 Jaworzno; ul. Chopina 94</p>	6 800	4 000	2 800	b.d.	700	060404*, 15*, 16*, 17*	T	N	N

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa składowanych odpadów [Mg]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Wykaz odpadów dopuszczonych do składowania	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie lokalizacji [T/N]
	Zarządzający: Zakłady Chemiczne „Organika Azot” S.A. w Jaworznie									
4	Składowisko odpadów niebezpiecznych w Boronowie. Adres: 42-283 Boronów, ul. Sienkiewicza 13 Zarządzający: Naftobazy Sp. z o.o.– Baza Paliw nr 3 w Boronowie 00-613 Warszawa, ul. Chalbińskiego 8	b.d.	0	1400	4 521 2009: 372,90 (11,19 Mg s.m.) 2010: 448,60 (13,46 Mg s.m.)	350	190813*	T	T	T
5	Składowisko żużli hutniczych z wytopu ołowiu w Piekarach Śląskich. Adres: 41-946 Piekary Śląskie, ul. Roździeńskiego 24 Zarządzający: Orzeł Biały S.A. w Bytomiu 41-902 Bytom ul. Siemianowicka 98	100 000	70 373	29 627	168 895,47 2009: 8 359,32 2010: 2 479,32	7 406,75	100401*	T	T	T
6	Składowisko szlamów z oczyszczania gazów wielkopieczowych w Rudzie Śląskiej. Adres: 41-709 Ruda Śląska, ul. Stalowa	43 130	12 100	31 030	16 948	77 57,5	b.d.	T	N	N

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa składowanych odpadów [Mg]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Wykaz odpadów dopuszczonych do składowania	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie lokalizacji [T/N]
	Świerczyniecka Zarządzający: „FENICE Poland” Sp. z o.o. 43-300 Bielsko Biała ul. Komorowicka 79A Jednostka Operatywna w Tychach 43-100 Tychy, ul. Turyńska 100									

Składowiska odpadów, na których są składowane odpady zawierające azbest – stan na 31.12.2010 r.

Lp.	Nazwa składowiska	Adres składowiska	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność niewykorzystana [m ³]	Wykaz odpadów dopuszczonych do składowania	Ilość składowanych odpadów [Mg]
1.	Składowisko odpadów azbestowych w Dąbrowie Górniczej <i>Zarządzający</i> ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Dąbrowie Górniczej (składowisko wewnętrzne)	41-308 Dąbrowa Górnicza ul. Piłsudskiego 92	2890	2435	170601* 170605*	247,44 2009:2,34 2010:19,86
2.	Kwatery na odpady niebezpieczne w ramach składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Dąbrowie Górniczej. <i>Zarządzający:</i> Koksownia „Przyjaźń” Sp. z o.o. w Dąbrowie Górniczej. (składowisko wewnętrzne)	42-502 Dąbrowa Górnicza, ul. Koksownicza 1	b.d.	b.d.	170601* 170605*	2009: 1,04
3.	Kwata na odpady azbestowe w ramach składowiska odpadów komunalnych w Knurowie <i>Zarządzający:</i> Przedsiębiorstwo Produkcyjno -Handlowo-Usługowe "Komart" Sp. z o.o. w Knurowie	44-193 Knurów ul. Szybowa 44	b.d.	b.d.	170601* 170605*	2009: 5 890,65
4.	Kwata na odpady azbestowe w ramach składowiska odpadów komunalnych w Jastrzębiu Zdroju <i>Zarządzający:</i> „Cofinco-Poland” Sp. z o.o. w Katowicach (Nowa kwata)	Jastrzębie Zdrój	b.d.	b.d.	b.d.	2009: 28,26 2010: 276,70

Zestawienie czynnych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych - stan na dzień 31.12.2010 r.

Lp.	Nazwa i adres obiektu	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa składowanych odpadów [Mg]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]
1.	Centralne Składowisko Odpadów Górniczych w Knurowie (KWK Budryk S.A. w Ormontowicach oraz Kompania Węglowa S.A. KWK Knurów w Knurowie)	77 000 000	20 000 000	57 000 000	Według danych WSO, w 2009 przyjęto na składowisko 52 741,98 Mg odpadów o kodzie 010481; Poddano odzyskowi 132 034,00 Mg odpadów o kodzie 010102 oraz 1 953 125,82 o kodzie 010412. Obecnie JSW S.A. podjęła działania w celu dostosowania obiektu unieszkodliwiania do wymogów ustawy o odpadach wydobywczych.	
2.	Zwałowisko odpadów górniczych „Panewniki” (Haldex S.A. Katowice)	b.d.	b.d.	b.d.		-

Składowiska odpadów obojętnych– stan na dzień 31.12.2010 r.

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa składowanych odpadów [Mg]*	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Wykaz odpadów dopuszczonych do składowania	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]
1	Składowisko ziemi i gruzu budowlanego w Cieszynie. Zarządzający: Miejski Zarząd Dróg w Cieszynie Ul. Liburnia 1 43-400 Cieszyn	b.d.	b.d.	b.d.	2009: 1 432 (13 Mg s.m.)	b.d.	b.d.	T	T	T