

Tabela 3-18. Nieczynne składowiska odpadów pochodzących z sektora gospodarczego niezrekultywowane

Lp.	Nazwa składowiska, Lokalizacja, Właściciel	Powierzchnia [ha] (pojemność całkowita/ wykorzystana [m <sup>3</sup> ])	Rok uruchomienia/ rok zakończenia eksploatacji	Odpady nagromadzone			Opis składowiska na podstawie dostępnych źródeł <sup>1)</sup> ,	Oddziaływanie na środowisko/ monitoring	Decyzje (oprócz dotyczących rekultywacji)	Rekultywacja: decyzje, termin, kierunek	Rekultywacja: stan obecny	Uwagi
				kod	rodzaj	Ilość [Mg]						
<b>Odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne</b>												
1.	<b>Składowisko odpadów stanowiące fragment pla K</b> ul. Chopina 94 <u>Zakłady Chemiczne "Organika Azot" S.A.</u>	ok. 5,2 /(brak danych)	Brak danych /1972	Brak danych	Szlamy z elektrolizy rtęciowej chlorku potasu  Odpady po produkcji żelazocyjanku potasu	Brak danych	Podziemowe, odpady składowane nieselektywnie, brak uszczelnienia podłoża	Niekorzystny wpływ na środowisko	<b>Przeгляд:</b> W komp. Wojewody Śląskiego - ŚR-II-6626/25/02 (OŚ.76250/17/2002)	Brak danych	Niezrekultywowane porośnięte roślinnością	Byłe składowisko skały płonnej KWK „Sobieski”, na którym deponowano dodatkowo w przeszłości odpady Z. Ch. „Organika Azot”, składowisko zlokalizowane na gruntach UM Jaworzno oraz Skarbu Państwa, obecnie w toku postępowanie administracyjne w sprawie składowiska
2.	<b>Składowisko odpadów cyjankowych (w pobliżu potoku Wąwolnica)</b>  ul. Chopina 94 <u>Zakłady Chemiczne "Organika Azot" S.A.</u>	ok. 0,04 powierzchnia gruntu zanieczyszcz. ok. 0,10 (850 m <sup>3</sup> )	Brak danych (prawdopodob. lata 60-te lub 70-te)	Brak danych	Cyjanki wolne i związane	Brak danych	Podziemowe, odpady składowane nieselektywnie, brak uszczelnienia podłoża	Niekorzystny wpływ na środowisko	<b>Przeгляд:</b> W komp. Wojewody Śląskiego - ŚR-II-6626/25/02 (OŚ.76250/17/2002)	Brak danych	Niezrekultywowane porośnięte roślinnością	składowisko na terenie Zakładów Chemicznych w pobliżu brzegów potoku Wąwolnica
3.	<b>Rudna Góra zbiornik ziemny</b> ul. Chopina 94 <u>Zakłady Chemiczne "Organika Azot" S.A.</u>	0,50 (20 000 m <sup>3</sup> / 20 000 m <sup>3</sup> )	1980/1990	06 03 11* 06 04 04* 07 04 07* 15 01 10* 07 04 12 07 04 99 19 03 07 razem	Sole i roztwory zawierające cyjanki Odpady zawierające rtęć Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 04 11 Inne nie wymienione odpady Odpady zestalone inne niż wymienione w 10 03 06	1 200 800 100 800 46 400 200 400 49 900	Podziemowe, zbiornik ziemny z podłożem uszczelnionym betonem i folią PCV, odpady składowane nieselektywnie	Brak danych, składowisko znajduje się na terenie składowiska Rudna Góra, z którego odcieki są odprowadzane do zakładowej oczyszczalni ścieków	<b>dot. wyłączenia:</b> WRN w Krakowie z dn. 26.09.1969r <b>Przeгляд:</b> W komp. Wojewody Śląskiego - ŚR-II-6626/25/02	Uzgodniony z UM Jaworzno pismo GN-N-7451/2/92 z dn. 23.09.1992 r., Brak danych o terminie, leśny	Przeprowadzona rekultywacja techniczna Składowisko pokryte roślinnością	-
4.	<b>Rudna Góra osadnik</b> ul. Chopina 94 <u>Zakłady Chemiczne "Organika Azot" S.A.</u>	0,30 (12 000 m <sup>3</sup> / 12 000 m <sup>3</sup> )	1973/1981	06 03 11* 06 04 04* 07 04 07* razem	Sole i roztwory zawierające cyjanki Odpady zawierające rtęć Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców	3 700 200 6 700 10 600	Podziemowe, osadnik ziemny z podłożem uszczelnionym folią PCV, odpady składowane nieselektywnie	Brak danych, składowisko znajduje się na terenie składowiska Rudna Góra, z którego odcieki są odprowadzane do zakładowej oczyszczalni ścieków	<b>dot. wyłączenia:</b> WRN w Krakowie z dn. 26.09.1969r <b>Przeгляд:</b> W komp. Wojewody Śląskiego - ŚR-II-6626/25/02	Brak danych, leśny	Przeprowadzona rekultywacja techniczna Składowisko pokryte roślinnością	-

Lp.	Nazwa składowiska, Lokalizacja, Właściciel	Powierzchnia [ha] (pojemność całkowita/ wykorzystana [m <sup>3</sup> ])	Rok uruchomienia/ rok zakończenia eksploatacji	Odpady nagromadzone			Opis składowiska na podstawie dostępnych źródeł <sup>1)</sup> ,	Oddziaływanie na środowisko/ monitoring	Decyzje (oprócz dotyczących rekultywacji)	Rekultywacja: decyzje, termin, kierunek	Rekultywacja: stan obecny	Uwagi
				kod	rodzaj	Ilość [Mg]						
<b>Odpadów innych niż niebezpieczne</b>												
5.	<b>Składowisko przy ul. Chopina część niezrekultywowana DODP w Krakowie</b>	1,23	Lata 40 XX w./ Lata 50 XX w.	01 01 02	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	680 000	Składowisko nadpoziomowe w formie nieregularnego stożka o wys. 18 m.	Brak danych	Brak danych	GN/N.6012/P/2/91 do 30.04.1988 r., Zadrzewieniowy (zielen wysoka nie będąca lasem)	Niezrekultywowane	
6.	<b>Marian Wschód</b> ul. Katowicka, w pobliżu stacji PKP Jęzor <b>SRK S.A.</b> w Katowicach Oddz. w Jaworznie KWK "Jan Kanty - Siersza"	28,9 ok. 13 ha na terenie. Jaworzna (2065 000. Mg/ 1822 000 .Mg)	1988 r. /1.08.2000 r.	01 01 02 01 04 12	odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	Łącznie 1 822 Mg Na terenie m. Jaworzno ok. 800 000 Mg	Odpadów obojętnych nadpoziomowo-podpoziomowym składowanie nieselektywne, odcieki infiltrują do wód kopalnianych (ankieta), nie ma ujęć wody	Nie stwierdzono/ prowadzi się obserwacje wód czwartorzędowych – GIG Katowice	dot. wyłączenia: Minister Leśnictwa GM-3-1024/3/56; Przegląd: Wojewoda Śląski - ŚR-II-6626/36/02 (OŚ.76250/19/2002)	RLS.V-5/5/74 RLS.7014/6/78 RLS.7014/21/79 G.III.7452/4/87; do 31.12.1992 r. leśny	Niezrekultywowane	W programie likwidacji dla zakładu górniczego przewidziano rekultywację składowiska, która ma być finansowana ze środków z budżetu państwa, wtedy też zakład wystąpi o zamknięcie składowiska
7.	<b>Rejon Piłsudski</b> ul. Krakowska w rejonie ulic Reja i Tetmajera <b>Skarb państwa, UM Jaworzno</b>	38,0 (pojemność projektowana 5 702 049 m <sup>3</sup> )	Brak danych/ 31.03.2000	01 01 02 01 04 09	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali Odpadowe piaski i ily	1 547 500	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, eksploatowane w przeszłości przez Nadwiślańską Spółkę Węglową KWK „Jaworzno”	Brak danych	Brak danych	ER VII-6012/1/98 do 31.12.2000 r. Zadrzewieniowy (zielen wysoka nie będąca lasem)	Niezrekultywowane	Prawa i obowiązki zlikwidowanej kopalni przejął NWS S.A. Zakład Górniczych Robót Inwestycyjnych w Bieruniu
8.	<b>Wapniówka</b> ul. Kolejarzy 81 <b>Huta Szkła "Szcakowa" S.A.</b>	19,65	1885/1909	Brak danych	Węglan wapnia żużel	ok. 1 000 000 Mg	Nadpoziomowe, odpadów obojętnych	Zgodnie z pismem WIOŚ w Katowicach nr In. III-762/330/8/2000/2001stwierdzono przekroczenia NDS dla ścieków dla siarczanów (VI), co było przyczyną zwrócenia się z prośbą o zobowiązanie właściciela do wykonania przeglądu ekologicznego określającego wpływ składowiska na stan środowiska	Brak danych	Brak danych	Niezrekultywowane Częściowo porośnięte trawą drzewami i krzewami, w sposób naturalny porośnięte roślinnością	Huta posiada prawa wieczystego użytkowania gruntu
9.	<b>Składowisko odpadów Elektrowni Jaworzno I,</b> ul. Olszewskiego <b>PKE S.A.</b> w Jaworznie	13,00	Lata 50-te XX wieku /1998	Brak danych	Odpady paleniskowe	ok. 1 000 000	Składowisko powstało w miejscu wyrobiska popiaskowego KWK Jaworzno	Obecnie nie prowadzi się monitoringu środowiska	Brak danych	RL.7014/15/79 ER. VII 6012/3/97 brak terminu rekultywacji Zadrzewieniowy	rekultywacja techniczna, pokryte roślinnością	-
10.	<b>Halda żużla kotłowego</b> ul. Olszewskiego <b>PKE S.A.</b> w Jaworznie	6,12	Lata 30-40-te XX wieku /1998	Brak danych	Żużle kotłowe	Brak danych	Składowisko powstało w wyniku składowania żużla ze zlikwidowanych pod koniec lat 40-tych kotłów rusztowych	Obecnie nie prowadzi się monitoringu środowiska	Brak danych	RL.7014/50/80 brak terminu rekultywacji Zadrzewieniowy	rekultywacja techniczna, pokryte roślinnością trawiastą	-

wg: informacji UM w Jaworznie  
ankiet: Karta składowiska, wysyłanych przez IMBiGS Oddz. zamiejscowy w Katowicach  
pracy Instytutu Gospodarki Odpadami w Katowicach pn. Ranking składowisk odpadów niebezpiecznych w układzie wojewódzkim oraz kraju, Katowice, Kwiecień 1995