

**WOJEWÓDZKI PLAN GOSPODARKI ODPADAMI
WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE**

**ZAŁĄCZNIK 4
INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA
ODPADÓW**

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW
SPIS TREŚCI

<u>1. Obiekty termicznego unieszkodliwiania odpadów w województwie małopolskim.....</u>	<u>3</u>
<u>2. Charakterystyk czynnych składowisk komunalnych (stan na 14 kwietnia 2003 roku).....</u>	<u>5</u>
<u>3. Harmonogram zamykania składowisk odpadów komunalnych w poszczególnych latach.....</u>	<u>7</u>
<u>4. Harmonogram funkcjonowania w danym roku ZZO.....</u>	<u>8</u>
<u>5. Wyjaśnienia nazw obszarów.....</u>	<u>9</u>
<u>6. Lsta obiektów przeznaczonych na składowiska odpadów wytworzonych w przedsiębiorstwach.....</u>	<u>10</u>
<u>7. Składowiska odpadów przyjmujących odpady niebezpieczne (własne i od innych odbiorców) wg Kompleksowego programu gospodarki odpadami niebezpiecznymi w regionie Polski południowej.....</u>	<u>14</u>
<u>8. Składowiska komunalne, na które przyjmowane były przemysłowe odpady niebezpieczne wg Kompleksowego programu gospodarki odpadami niebezpiecznymi w regionie Polski południowej.....</u>	<u>17</u>
<u>9. Wykaz nieczynnych składowisk odpadów niebezpiecznych na terenie województwa małopolskiego wg Kompleksowego programu gospodarki odpadami niebezpiecznymi w regionie Polski południowej.....</u>	<u>18</u>
<u>10. Instalacje unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych na terenie województwa małopolskiego wg Kompleksowego programu gospodarki odpadami niebezpiecznymi w regionie Polski południowej.....</u>	<u>19</u>
<u>11. Instalacje unieszkodliwiania odpadów przemysłowych na terenie województwa małopolskiego wg WIOŚ w Krakowie.....</u>	<u>23</u>
<u>12. Instalacje unieszkodliwiania odpadów komunalnych na terenie województwa małopolskiego wg WIOŚ w Krakowie.....</u>	<u>31</u>
<u>13. Wykaz składnic złomu</u>	<u>34</u>

1. Obiekty termicznego unieszkodliwiania odpadów w województwie małopolskim

Lp.	Właściciel obiektu	Przeznaczenie (rodzaj odpadów)	Wydajność [Mg/a]	Ilość unieszkodliwianych odpadów [Mg/a]
1.	Zakłady Utylizacji Odpadów Szpitalnych, Kraków	niebezpieczne	2 400,0	b.d.
2.	EKO-KRAK 2000 Sp. z o.o., Kraków (likwidacja w 2002r)	niebezpieczne	100,0	76,0
3.	Stalprodukt S.A., Kraków	niebezpieczne	290,0	71,0
4.	Spalarnia Odpadów Poszpitalnych, Gorlice (decyzja wygasła 31.XII.2002r)	niebezpieczne	26,0	24,5
5.	Elektrownia Skawina (kotły umożliwiające współspalanie)	współspalająca inne niż niebezpieczne	20 000,0	560
6.	Spalarnia w Szpitalu Powiatowym, Limanowa (decyzja wygasła 31.XII.2002r)	niebezpieczne	45,0	38,0
7.	Spalarnia Odpadów SP ZOZ, Nowy Sącz	niebezpieczne	240,0	199,0
8.	Instalacja Termicznej Utylizacji Osadu Nadmiernego, Nowy Targ	inne niż niebezpieczne i komunalne	4000,0	600,0
9.	Instalacja do Termicznego Przekształcania Odpadów, Bukowno	niebezpieczne	88 000,0	b.d.
10.	Urządzenia do Termicznego Przekształcania Odpadów w ENERGETYCE DWORY, Oświęcim (kotłownia)	niebezpieczne	88 000,0	b.d.
11.	Stanowisko do Spalania Odpadowego Polimeru	komunalne	45,0	41,0
12.	Spalarnia Elektrociepłowni EC-II, Tarnów	współspalająca (chemiczne)	24 000,0	14 600
13.	Instalacja do Termicznej Degradacji Odpadów Szpitalnych SEGHERS Clinic Waste, Tarnów	niebezpieczne	1 245,0	350,0
14.	Energomedia Trzebinia – spalarnia smół porafinacyjnych w kotłach;	bd	bd	bd
15.	Firmellia, ul. Mrozowa, Kraków	bd	bd	bd
16.	Spalarnia odpadów lakierniczych – FSE Tamel	bd	bd	bd
17.	Instalacja unieszkodliwiania osadów ściekowych metodą pirolizy niskotemperaturowej w Fabryce Osłonek Białkowych „Fabios w Białce k. Makowa Podhalańskiego	bd	bd	bd

WOJEWÓDZKI PLAN GOSPODARKI ODPADAMI – WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW

WOJEWÓDZKI PLAN GOSPODARKI ODPADAMI – WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW

2. Charakterystyk czynnych składowisk komunalnych (stan na 14 kwietnia 2003 roku)

Składowiska	Powiat	Data rozpoczęcia działalności	Data zakończenia działalności	Powierzchnia ha		Możliwa ilości składowanych odpadów w Mg		Ilość odpadów dopuszczona do składowania Mg/rok	Składowanie Mg/rok
				Planowana	Wykorzystana	Planowana	Wykorzystana		
Ląkie Górnej	bocheński	1981	2008	0,6	0,6	11000	10838,6	bd	470
Borku	bocheński	1998	2012	1,16	bd	9960	5500	bd	1100
Lipnicy Murowanej	bocheński	1987	2012	0,66	0,15	18120	4612	300	226
Bielczy	brzeski	1985	2008	0,82	0,82	350	287	bd	53,2
Jadownikach	brzeski	1990	2008	2,64	2,64	bd	bd	bd	11050
Uszwi	brzeski	1980	2009	0,59	0,59	9158,5	6341,3	bd	615,7
Maszkienicach	brzeski	1991	2012	0,75	0,35	9636	3854	bd	600
Trzebinii	chrzanowski	1982	2017	14,63		bd	bd	bd	bd
Szarwarku	dąbrowski	2000	2018	1,65	0,35	99000	6526	bd	4000
Bieczu	gorlicki	1986	2009	1,6	1	bd	bd	bd	3000
Uściu Gorlickim	gorlicki	1997	2012	1,82	0,8	20000	9000	bd	1500
Polanowicach	krakowski	1990	2012	2,5	0,9	bd	bd	bd	1200
Kulerzowie	krakowski	1994	bd	3,8	bd	bd	bd	bd	8400
BARYCZ	kraków	1974	2014	37	25	bd	bd	bd	170 000
Słopnicach	limanowski	2000	2009	1,5	0,5	113500	79200	bd	6700
Świdniku	limanowski	2000	2009	0,5	0,2	33933,6	2160,5	bd	1160,5
Miechowie	miechowski	1959	2005	1,8	1,62	bd	bd	bd	5167,5
Manocicach	miechowski	1998	2025	1	0,32	bd	bd	bd	277
Skrzynie	myślenicki	1988	2005	2	bd	38 000	30400	bd	bd
Borzęcie	myślenicki	1976	2006	3	bd	150 000	120 000	bd	4500
Sułkowice	myślenicki	1999	2012	bd	bd	bd	bd	bd	1568
Muszynie	nowosądecki	1992	2008	0,55	0,5	bd	bd	bd	320
Krynicy – Głębokim	nowosądecki	1995	2009	12,5	6,2	bd	bd	bd	7000
Podegrodziu	nowosądecki	1999	2009	1,5	0,2	bd	bd	bd	bd
Białej Niżnej „NOWE”	nowosądecki	2001	2012	1,44	bd	33900	2397,6	3000	3000
Starym Sączu	nowosądecki	1999	2012	1,45	0,34	60000	10200	1500	1400
Jaworkach – stare	nowotarski	1982	bd	bd	bd	bd	bd	bd	1135,4
Nowej Białej	nowotarski	1992	bd	0,5	bd	bd	bd	bd	24,6

WOJEWÓDZKI PLAN GOSPODARKI ODPADAMI – WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW

c.d. Charakterystyk czynnych składowisk komunalnych (stan na 14 kwietnia 2003 roku)

Składowiska	Powiat	Data rozpoczęcia działalności	Data zakończenia działalności	Powierzchnia ha		Możliwa ilości składowanych odpadów w Mg		Ilość odpadów dopuszczona do składowania Mg/rok	Składowanie Mg/rok
				Planowana	Wykorzystana	Planowana	Wykorzystana		
Nowym Sączu - Zabełczu	nowy sącz	1998	2009	1,87	0,46	498480	203498,4	bd	38000
Ujkowie Starym	olkuski	1996	2011	11	bd	bd	bd	bd	bd
Gołaczewach	olkuski	1991	bd	2,3	bd	bd	bd	bd	bd
Brzeczczach- Jawiszowicach	oświęcimski	1999	2006	3	1,5	bd	bd	bd	10 000
Chełmku	oświęcimski	1974	2010	2,5	0,625	bd	bd	bd	bd
Oświęcimiu	oświęcimski	1993	2020	8,6	bd	bd	bd	bd	bd
Kętach	oświęcimski	1998	2022	5	bd	bd	bd	bd	bd
Żębocinie	proszowicki	1986	2006	3	bd	90 000	80 000	bd	5357,4
Makowie Podhalańskim	suski	1968	2003	1,5	bd	bd	bd	bd	8682
Suchej Beskidzkiej	suski	1960	2003	1,3	0,4	bd	bd	bd	9000
Zakliczyn	tarnowski	1986	2009	0,5	0,5	10666	9568,8	bd	1241
Gromniku	tarnowski	1988	2009	0,85	0,85	1530	1458	bd	69
Tuchowie	tarnowski	1985	2009	1,65	1,65	32 500,00	25 000,00	bd	710
Zabnie	tarnowski	1974	2009	1,63	1,2	29 389,80	25 284,60	bd	2500
Tarnowie - Krzyżu	tarnów	1985	2004	12,7	12,7	780 000	720 000	45	40,2
Zakopane - nowe	tarrzański	2003	2012	23,5	bd	228 250	bd	bd	bd
Choczni	wadowicki	1999	2009	16	bd	45 000	bd	bd	9803
Andrychowice	wadowicki	1969	2011	3	2,97	bd	bd	bd	10818
Niepołomicach	wielicki	1993	2005	4	bd	bd	bd	bd	bd

3. Harmonogram zamykania składowisk odpadów komunalnych w poszczególnych latach

2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2014
Zamykane w danym roku składowiska odpadów								
Nowym Wiśniczu	Jadownikach	Miechowie	Ląkie Górnej	Bieczu	Bielczy	Słopnicach	Chełmku	Borku
Skrzynce	Zakliczynie	Borzęcie	Uzwi		Krynicy - Głębokim	Świdniku	Suchej Beskidzkiej	Lipnicy Murowanej
Makowie Podhalańskim	Gromniku	Brzeszczach- Jawiszowicach	Muszynie			Podegrodziu		Maszkienicach
Lanckoronie	Tarnowie - Krzyżu	Żębocinie	Tuchowie			Nowym Sączu - Zabełczu		Trzebinii
		Żabnie						Szarwarku
		Choczni						Uściu Gorlickim
		Niepołomicach						Polanowicach
								Mianocicach
								Sułkowicach
								Białej Niżnej „NOWE”
								Starym Sączu
								Ujkowie Starym
								Chełmku
								Oświęcimiu
								Kętach
								Zakopane - nowe
								Andrychowie

4. Harmonogram funkcjonowania w danym roku ZZO

2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2014
obszar 10	obszar 10	obszar 10	obszar 10	obszar 10	obszar 10	obszar 10	obszar 10	obszar 6
obszar 9	obszar 9	obszar 9	obszar 9	obszar 9	obszar 9	obszar 9	obszar 9	obszar 5
	obszar 15	obszar 15	obszar 15	obszar 15	obszar 15	obszar 15	obszar 15	obszar 2
	obszar 4	obszar 4	obszar 4	obszar 4	obszar 4	obszar 4	obszar 4	obszar 3
	obszar 13	obszar 13	obszar 13	obszar 13	obszar 13	obszar 13	obszar 13	obszar 8
		obszar 7	obszar 7	obszar 7	obszar 7	obszar 7	obszar 7	obszar 4
		obszar 8	obszar 8	obszar 8	obszar 8	obszar 8	obszar 8	obszar 1
		obszar 14	obszar 14	obszar 14	obszar 14	obszar 14	obszar 14	obszar 7
		obszar 12	obszar 12	obszar 12	obszar 12	obszar 12	obszar 12	obszar 9
		obszar 11	obszar 11	obszar 11	obszar 11	obszar 11	obszar 11	obszar 10
			obszar 16	obszar 16	obszar 16	obszar 16	obszar 16	
			obszar 17	obszar 17	obszar 17	obszar 17	obszar 17	
			obszar 3	obszar 3	obszar 3	obszar 3	obszar 3	
			obszar 6	obszar 6	obszar 6	obszar 6	obszar 6	
			obszar 18	obszar 18	obszar 18	obszar 18	obszar 18	
			obszar 1	obszar 1	obszar 1	obszar 1	obszar 1	
			obszar 19	obszar 19	obszar 19	obszar 19	obszar 19	
			obszar 2	obszar 2	obszar 2	obszar 2	obszar 2	
			obszar 5	obszar 5	obszar 5	obszar 5	obszar 5	

5. Wyjaśnienia nazw obszarów

Dla lat 2003 - 2010	
Obszar	Gminy obszaru
1	gminy powiatu miechowskiego
2	gminy powiatu proszowickiego
3	gminy powiatu dąbrowskiego
4	miasto Tarnów oraz 8 gmin: Radłów, Wierzchosławice, Lisia Góra, Skrzyszów, Pleśna, Wojnicz, Czchów, Tarnów
5	pozostałe gminy powiatu tarnowskiego
6	gminy powiatu gorlickiego
7	Miasto Nowy Sącz oraz gminy powiatu nowosądeckiego
8	gminy powiatu nowotarskiego
9	gminy powiatu tatrzańskiego
10	gminy powiatu suskiego
11	gminy powiatu wadowickiego
12	gminy powiatu oświęcimskiego
13	gminy powiatu chrzanowskiego oraz miasto Jaworzno
14	gminy powiatu olkuskiego
15	miasto Kraków oraz gminy powiatów: krakowskiego i wielickiego
16	gminy powiatu bocheńskiego
17	gminy powiatu brzeskiego
18	gminy powiatu limanowskiego
19	gminy powiatu myślenickiego
Dla lat 2011 - 2014	
L.p.	Gminy obszaru
1	Gminy powiatów olkuskiego i miechowskiego
2	Miasto Kraków oraz gminy powiatów krakowskiego, wielickiego i proszowickiego bez gminy Koszyce
3	Miasto Tarnów oraz gminy powiatów tarnowskiego i dąbrowskiego
4	Miasto Nowy Sącz oraz gminy powiatów nowosądeckiego i gorlickiego
5	Gminy powiatów nowotarskiego i tatrzańskiego
6	Gminy powiatu suskiego
7	Gminy powiatów oświęcimskiego i wadowickiego
8	Gminy powiatu chrzanowskiego oraz miasto Jaworzno (woj. śląskie)
9	Gminy powiatów brzeskiego i bocheńskiego oraz gmina Koszyce z powiatu proszowickiego
10	Gminy powiatów myślenickiego i limanowskiego

6. Lsta obiektów przeznaczonych na składowiska odpadów wytworzonych w przedsiębiorstwach

(N – także odpady niebezpieczne; A - spełnia wymogi; B - do modernizacji zgodnie z art. 33 ustawy wprowadzającej; C - do wstrzymania działalności / rekultywacja) – dane wg WIOŚ Kraków

Lp.	Składowisko	Właściciel składowiska	Powiat	Gmina	Uwagi
1.	Składowisko Szlamów – Działka 1N w Krakowie	- Huta im. T. Sendzimira w Krakowie, ul. Ujastek 1	Kraków	Kraków	Czynne B
2.	Składowisko Szlamów Żelazonośnych – działki nr 1,2,3 w Krakowie	Huta im. T. Sendzimira w Krakowie, ul. Ujastek 1	Kraków	Kraków	Czynne B
3.	Składowisko Popiołów i Żużli – działki nr II, Iia, III w Krakowie	Huta im. T. Sendzimira w Krakowie, ul. Ujastek 1	Kraków	Kraków	Czynne B
4.N	Składowisko Odpadów Poprodukcyjnych Stałych – hałda w Pleszowie – działki B,C,D	Huta im. T. Sendzimira w Krakowie, ul. Ujastek 1	Kraków	Kraków	Czynne B
5.	Składowisko Odpadów Poprodukcyjnych – stara hałda w Ruszczy –	Huta im. T. Sendzimira w Krakowie, ul. Ujastek 1	Kraków	Kraków	Odzysk surowców B
6.	Laguna Osadowa Zakładu Oczyszczalni Ścieków KUJAWY w Krakowie	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. w Krakowie	Kraków	Kraków	Awaryjne magazyn. A
7. N	Laguna Osadowa Oczyszczalni Ścieków Płaszów w Krakowie	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. w Krakowie	Kraków	Kraków	Czynne B (od 1.01.2003r. nie przyjmuje odpadów)
8.	Składowisko Popiołów – Łęg w Krakowie	Elektrociepłownia KRAKÓW S.A. w Krakowie	Kraków	Kraków	Czynne B
9.	Stawy Osadowe BONARKA w Krakowie -	Zakłady Chemiczne BONARKA w Krakowie	Kraków	Kraków	Nieczynne – Odzysk surowców C
1 0.N	Składowisko Odpadów Poprodukcyjnych w Borku	Zakłady Przetwórstwa Hutniczego STALPRODUKT S.A. w Bochni	bocheński	Bochnia	Czynne A
1 1.N	Składowisko Odpadów Przemysłowych w Alwerni –	Zakłady Chemiczne w Alwerni	chrzanowski	Alwernia	Czynne B
12.	Składowisko Odpadów Paleniskowych w Trzebiniu –	Południowy Koncern Energetyczny S.A. Elektrownia SIERSZA w Trzebini	chrzanowski	Trzebinia	Nieczynne C

c.d. Lsta obiektów przeznaczonych na składowiska odpadów wytworzonych w przedsiębiorstwach

Lp.	Składowisko	Właściciel składowiska	Powiat	Gmina	Uwagi
13.	Składowisko Odpadów Poflotacyjnych w Trzebini	Zakłady Górnicze TRZEBIONKA S.A. w Trzebini	chrzanowski	Trzebinia	Czynne B
15.	Hałda Odpadów Poeksploatacyjnych w Płazie	Zakład Wapienniczy w Płazie	chrzanowski	Chrzanów	Nieczynne, odzysk surowca - C
16. N	Składowisko Zgarów i Żużli Odlewniczych ZM II w Trzebini	Zakłady Metalurgiczne w Trzebini	chrzanowski	Trzebinia	Nieczynne C
1 7.N	Hałda Żużla ZM 1 w Trzebini	Zakłady Metalurgiczne w Trzebini	chrzanowski	Trzebinia	Nieczynne C
18.	Hałda Odpadów Pogórnich w Sierszy	KWK JAN KANTY Siersza	chrzanowski	Trzebinia	Nieczynne C
19.	Zbiorniki Ziemne Kwaśnych Smół Porafinacyjnych !-1, Z-2, Z-3, Z-4, Z-5.	Rafineria Trzebinia S.A. w Trzebini	chrzanowski	Trzebinia	Nieczynne C
20.	Składowisko odpadów poprodukcyjnych w Trzebini	Zakład Surowców Ogniotrwałych GÓRKA S.A	chrzanowski	Trzebinia	Nieczynne C
2 1.N	Składowisko Odpadów Poprodukcyjnych w Szczucinie	„Dachy Szczucińskie” Sp. z o.o. w Szczucinie	dąbrowski	Szczucin	Czynne C
2 2.N	Składowisko Odpadów Przemysłowych Niebezpiecznych w Gorlicach, ul. Biecka	Fabryka Maszyn GLINIK S.A. w Gorlicach	gorlicki	Gorlice	Czynne A
23.	Składowisko Odpadów Przemysłowych w Gorlicach, ul. Wspólna	Fabryka Maszyn GLINIK S.A. w Gorlicach	gorlicki	Gorlice	Czynne A
24.	Składowisko Popiołu i Żużla basen C w Skawinie	Elektrownia SKAWINA S.A w Skawinie	krakowski	Skawina	Czynne B
25.	Składowisko odpadów paleniskowych baseny C-2 i C-3 w Borku Szlacheckim	Elektrownia SKAWINA S.A w Skawinie	krakowski	Skawina	Nieczynne C
26.	Składowisko Odpadów Przemysłowych w Skawinie (2M)	Zakłady Metalurgiczne w Skawinie	krakowski	Skawina	Nieczynne C
27.	Składowisko Lagun Osadowych w Nowym Targu	Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu	nowotarski	Nowy Targ	zrehabilitowane A
28.	Składowisko Osadów Garbarskich w Nowym Targu	Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu	nowotarski	Nowy Targ	Czasowe gromadzenie A
29.	Składowisko Niezadaszonego Osadu w Nowym Targu	Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu	nowotarski	Nowy Targ	Czynne A
30.	Hałda Żużli Hutniczych w Bukownie	Zakłady Górniczo – Hutnicze BOLESŁAW w Bukownie	olkuski	Bukowno	Nieczynne C

c.d. Lsta obiektów przeznaczonych na składowiska odpadów wytworzonych w przedsiębiorstwach

Lp.	Składowisko	Właściciel składowiska	Powiat	Gmina	Uwagi
31.	Stawy Osadowe w Bolesławiu	Zakłady Górniczo – Hutnicze BOLESŁAW w Bukownie	olkuski	Bolesław	Czynne C
32.	Składowisko Odpadów Gumowych w Jeżówce	Fabryka Taśm Transporterowych STOMIL – WOLBROM S.A. w Wolbromiu	olkuski	Wolbrom	Czynne B
33. N	Baseny Osadowe w Olkuszu	OFNE EMALIA S.A. w Olkuszu	olkuski	Olkusz	Czasowe gromadzenie B
34.	Składowisko Odpadów Przemysłowych w Kluczach	INTERNATINAL PAPER – KLUCZE S.A. w Kluczach	olkuski	Klucze	Nieczynne C
35.	Składowisko Wapna i Popiołu OC – 25 w Oświęcimiu	Miejsko – Przemysłowa Oczyszczalnia Ścieków EMPOŚ Sp. z o.o. w Oświęcimiu	oświęcimski	Oświęci m	Nieczynne w przebudowie B
36.	Składowisko Wapna i Popiołu – Osadnik I w Oświęcimiu	Miejsko – Przemysłowa Oczyszczalnia Ścieków EMPOŚ Sp. z o.o. w Oświęcimiu	oświęcimski	Oświęci m	Nieczynne C
37.	Składowisko Wapna i Popiołu – Osadnik III w Oświęcimiu -	Miejsko - Przemysłowa Oczyszczalnia Ścieków EMPOŚ Sp. z o.o. w Oświęcimiu	oświęcimski	Oświęci m	Czynne B
3 8.N	Składowisko Odpadów Niebezpiecznych – Stare w Oświęcimiu	- Miejsko - Przemysłowa Oczyszczalnia Ścieków EMPOŚ Sp. z o.o. w Oświęcimiu	oświęcimski	Oświęci m	Czynne C
3 9.N	Składowisko Odpadów Niebezpiecznych – Nowe, Geomembrana w Oświęcimiu	Miejsko - Przemysłowa Oczyszczalnia Ścieków EMPOŚ Sp. z o.o. w Oświęcimiu	oświęcimski	Oświęci m	Czynne B
40.	Składowisko Odpadów Innych niż Niebezpieczne MONOWICE w Oświęcimiu -	Miejsko - Przemysłowa Oczyszczalnia Ścieków EMPOŚ Sp. z o.o. w Oświęcimiu	oświęcimski	Oświęci m	Czynne B
41.	Zwałowisko Skały Płonnej „E” w Przecieszynie	Nadwiślańska Spółka Węglowa S.A. w Tychach- Kopalnia Węgla Kamionego BRZESZCZE	oświęcimski	Brzeszcz e	Nieczynne C
42.	Składowisko Odpadów Poprodukcyjnych w Bobrku	Południowe Zakłady Przemysłu Skórzanego CHEŁMEK S.A.	oświęcimski	Chełmek	Czynne B
4 3.N	Składowisko Osadów w Kętach -	Grupa Kęty S.A. w Kętach	oświęcimski	Kęty	Czynne B

c.d. Lsta obiektów przeznaczonych na składowiska odpadów wytworzonych w przedsiębiorstwach

Lp.	Składowisko	Właściciel składowiska	Powiat	Gmina	Uwagi
44.	Składowisko Przemysłowe w Białce	Fabryka Osłonek Białkowych FABIOS w Białce	suski	Maków Podhalański	Czynne A
45.	Składowisko Odpadów Przemysłowych CZAJKI I w Żabnie	Zakłady Azotowe S.A. w Tarnowie	tarnowski	Tarnów	Czynne A
46.	Składowisko Odpadów Przemysłowych CZAJKI II w Żabnie	Zakłady Azotowe S.A. w Tarnowie	tarnowski	Tarnów	Czynne B
4 7.N	Zbiorniki na Odpady Toksyczne AN I, AN II, AN III w Tarnowie	Zakłady Azotowe S.A. w Tarnowie	tarnowski	Tarnów	Czynne A
4 8.N	Składowisko Odpadów Przemysłowych „Za rzeką Białą” w Tarnowie – AN-2	Zakłady Azotowe S.A. w Tarnowie	tarnowski	Tarnów	Czynne B
49.	Składowisko Odpadów Poubojowych w Tarnowie - Krzyżu (wydzielony sektor na składowisku komunalnym)	SOKOŁÓW S.A. Oddział Zakłady Mięsne JAROSŁAW Filia w Tarnowie	tarnowski	Tarnów	Czynne B
50.	Składowisko odpadów przemysłowych kopalni wapienia Czatkowice Sp. z o.o.	Kopalnia wapienia Czatkowice Sp. z o.o.	krakowski	Krzeszowice	Czynne C

7. Składowiska odpadów przyjmujących odpady niebezpieczne (własne i od innych odbiorców) wg Kompleksowego programu gospodarki odpadami niebezpiecznymi w regionie Polski południowej

Lp.	Nazwa składowiska	Podgrupa/Kod odpadu
1.	Składowisko odpadów szkodliwych (nowe) EMPOŚ Miejsko – Przemysłowa Oczyszczalnia Ścieków ul. Nadwiślanska 46, Oświęcim	050605; 060401, 060404, 060702, 070108, 070208, 070210; 170105; 190803
2.	Laguna Osadowa w Krakowie ul. Kosiarzy MPWiK – Zakład Oczyszczania Ścieków w Krakowie ul. Kosiarzy 3	Bd
3.	Laguna Osadowa Oczyszczalni Ścieków w Krakowie ul. Dymarek MPWiK w Krakowie	Bd
4.	Stawy Osadowe w Krakowie ul. Puzkarska Zakłady Chemiczne „Bonarka” Sp. z o.o. ul. Puzkarska 9, Kraków	Bd
5.	Składowisko Osadów Pogalwanicznych w Nowym Sączu ul. Wyspiańskiego 3 Zakłady Naprawcze Taboru Kolejowego NOWY SĄCZ S.A. ul. Wyspiańskiego 3	Bd
6.	Składowisko Odpadów z Myjni w Nowym Sączu ul. Wyspiańskiego 3 Zakłady Naprawcze Taboru Kolejowego NOWY SĄCZ S.A. ul. Wyspiańskiego 3	Bd
7.	Zbiornik Odpadów Toksycznych AN I i II – Zakłady Azotowe S.A. w Tarnowie – Mościcach	060404; 070110
8.	Składowisko Odpadów „Za Białą” Zakłady Azotowe S.A. w Tarnowie- Mościcach	060305; 060402; 060601;
9.	Składowisko Odpadów Poubojowych w Tarnowie Zakłady Mięsne „Mięstar” S.A. w Tarnowie	Bd
10.	Składowisko Odpadów Przemysłowych w Borku gm. Rzeszawa „Stalprodukt” Zakłady Przemysłowo-Hutnicze S.A.	1101; 1201; 1306; 1908; 1909;
11.	12. Składowisko Przemysłowe w Bochni 13. ZPUCH w Bochni	14. Bd
12.	Składowisko Zgarów Al. Trzebinia 2, ul. Kościuszki 59 Zakłady Metalurgiczne w Trzebini ul. Kościuszki 59	Bd
13.	Składowisko Odpadów Niebezpiecznych w Trzebini Rafineria „Trzebinia” w Trzebini	Bd
14.	Doły Kwasowe w Trzebini Rafineria „Trzebinia” w Trzebini	Bd
15.	Zbiorniki Osadów z Oczyszczalni w Trzebini Rafineria „Trzebinia” w Trzebini	Bd
16.	Składowisko Odpadów Poprodukcyjnych w Trzebini „Górka” S.A. Zakład Surowców Ogniotrwałych Starostwo Powiatowe w Chrzanowie	Bd

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW

Lp.	Nazwa składowiska	Podgrupa/Kod odpadu
17.	Składowisko Przemysłowe w Chrzanowie STELLA Zakład Materiałów Ogniotrwałych w Chrzanowie	Bd

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW

c.d. Składowiska odpadów przyjmujących odpady niebezpieczne (własne i od innych odbiorców) wg Kompleksowego programu gospodarki odpadami niebezpiecznymi w regionie Polski południowej

Lp.	Nazwa składowiska	Podgrupa/Kod odpadu
18.	Składowisko Przemysłowe w Alwerni Zakłady Chemiczne „Alwernia” S.A. w Alwerni	110103
19.	Składowisko Przemysłowe w Chełmku Zakładu Przemysłu Skórzanego	13 01
20.	Składowisko Odpadów Poprodukcyjnych „Eternit” S.A. w Szczucinie Dachy Szczucińskie Sp. z o.o. w Szczucinie	1701; 1706
21.	Laguna Osadowa w Olkuszu Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Olkuszu	Bd
22.	23. Baseny Osadowe w Olkuszu 24. OFNE „Emalia” w Olkuszu	25. 190201
23.	Składowisko Przemysłowe P1 w Olkuszu OFNE „Emalia” w Olkuszu	Bd
24.	Składowisko Szlamów w Krzykawce gm. Bolesław Zakłady Wyrobów Metalowych S.A. w Sławkowie	Bd
25.	Składowisko Osadów z Oczyszczalni Ścieków International Paper – Klucze S.A. w Kluczach	Bd
26.	Składowisko Osadów w Kętach Zakład Metali Lekkich „Kęty” S.A. w Kętach	Bd
27.	Składowisko Zbiornik Ziemi Zielona gm. Drwina	160706
28.	Składowisko Odpadów Przemysłowych ul. Bieckiej Fabryki Maszyn „GLINIK” S.A. w Gorlicach	- Szlamy z wodorotlenków metali - inne szlamy po wytrawianiu

8. Składowiska komunalne, na które przyjmowane były przemysłowe odpady niebezpieczne wg Kompleksowego programu gospodarki odpadami niebezpiecznymi w regionie Polski południowej

Lp.	Nazwa składowiska	Podgrupa/kod odpadu Nazwa odpadu	Ilość w [Mg]	Charakterystyka składowiska
1.	Składowisko komunalne Borek gm. Rzezawa	- 1101; 1201; 1909;	Brak danych	Wydzielona część na składowanie odpadów przem.
2.	Składowisko Komunalne w Libiążu	- skratki z oczyszczalni ścieków - osady z oczyszczalni ścieków	Brak danych	Składowisko wybudowane w 1977, Pow. 2 ha
3.	Składowisko Komunalne w Sułkowicach	- 0602	Brak danych	Pow. 1,2 ha
4.	Składowisk Odpadów Komunalnych ul. Cmentarna w Tarnowie	- 1301; 1302; - 1606; 1608	Brak danych.	
5.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Chełmku	- skratki z oczyszczalni ścieków - odpady polakiernicze	Brak danych.	Pow. 2,5 ha
6.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Andrychowie	- Szlamy z obróbki metalu; - Szlamy spawalnicze	Brak danych.	Pow. 5 ha
7.	Składowisko Odpadów w Niepołomicach	- Brak danych.	Brak danych.	Pow. 4 ha

9. Wykaz nieczynnych składowisk odpadów niebezpiecznych na terenie województwa małopolskiego wg Kompleksowego programu gospodarki odpadami niebezpiecznymi w regionie Polski południowej

Lp.	Nazwa składowiska	Nazwa odpadu	Szacunkowa ilość składowanych odpadów [Mg]	Charakterystyka składowiska
1.	Składowisko Odpadów Niebezpiecznych (Stare) w Oświęcimiu ul. Chemików Administrator – EMPOŚ Miejsko Przemysłowa Oczyszczalnia Ścieków w Oświęcimiu ul. Nadwiślanska 46	<ul style="list-style-type: none"> - Pozostałości podestylacyjne - Szlamy posiarczkowe - Ługi posulfitowe i szlamy poługownicze - Polimery odpadowe - Smoły i kwasy porafinacyjne - Odpady zawierające rtęć 	ok. 12 000	Brak danych
2.	Składowisko Odpadów Szkodliwych 8 w Oświęcimiu ul. Chemików Administrator – EMPOŚ Miejsko Przem. Oczyszczalnia Ścieków w Oświęcimiu ul. Nadwiślanska 46	<ul style="list-style-type: none"> - Zużyte katalizatory - Zużyte kwasy nieorg. i wodorotlenki - Szlamy posiarczkowe - Ługi posulfitowe i szlamy poługownicze - Polimery odpadowe - Smoły i kwasy porafinacyjne - Odpady zawierające rtęć 	ok. 25 000	1998 rozpoczęto rekultywację składowiska
3.	Składowisko Odpadów Zakładów Maszyn „Glinik” S.A. w Gorlicach ul. Biecka	<ul style="list-style-type: none"> - Szlamy z wodorotlenków metali - Inne szlamy po wytrawianiu 	ok. 1 570 000	Pow. 0,63 ha Odpady zostały przeniesione na nowe składowisko wybudowane w 1998.

10. Instalacje unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych na terenie województwa małopolskiego wg Kompleksowego programu gospodarki odpadami niebezpiecznymi w regionie Polski południowej

Lp.	Nazwa firmy unieszkodliwiającej odpady	Rodzaj instalacji	Nr decyzji	Grupa/Podgrupa/ Kod odpadu	Uwagi
1	Zakład Usługowo Produkcyjno handlowy „EKO-NEUTRAL-ELEKTRON” sp z o.o. 38-304 Kryg 415	Unieszkodliwiania zużytych źródeł światła	OŚ./IX/VI/7626/55/99	16 08 21 06 04 04	Odpady z zewnątrz max 1900Mg/r
2	Przedsiębiorstwo Unieszkodliwiania i Wykorzystania Odpadów EKO-PLUS Wieliczka oś.Asnyka 3/14	Unieszkodliwiania zużytych filtrów olejowych	OŚ.VII.7635/48/2/98 Wojewoda Krakowski OŚR.VI.7648/1-13/00/01	13 02 ; 05 04 01	
3	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe „IZOMER” sp z o.o. Aleksandrów	Wykorzystanie odpadów jako surowców wtórnych do produkcji materiałów budowlanych	OŚ.II.4.7635/42/20/98 Wojewoda w Tarnowie	11 01 03, 11 01 08 12 01 11; 16 02 06	Z uwagi na niedopełnienie wymogów związanych z ochroną środowiska wszczęto postępowanie sądowe
4	Przedsiębiorstwo Odzysku Srebra „MITILEX” Michałowice	Odzysk srebra ze zużytych odczynników fotograficznych	OŚ.VI.7635/47-D/98/ED	09 01	
5	Spółdzielnia Pracy „ARGO-FILM” w Warszawie Oddział Tarnów	Odzysk srebra z odczynników fotograficznych	OŚ.II.5.7635/0/2/99 Wojewoda Małopolski	09 01 01, 09 01 04 09 01 05	
6	Zakłady Farmaceutyczne PLIVA Polska; 31-546 Kraków ul.Mogilska 80	Unieszkodliwianie zużytych odpadów produkcyjnych	OS.VI.7635/34/99/WW	Brak danych	
7	Zakłady Azotowe Tarnów	Odpady wykorzystywane w procesach produkcyjnych oraz jako dodatek do paliwa w Elektrociepłowni	OS.X.6620/0/1/2001/AG Wojewoda Małopolski	07 01 07, 07 01 08 07 02 07, 13 06 01 06 04 04	Odpady własne 13250 Mg/r

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW

c.d. Instalacje unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych na terenie województwa małopolskiego wg Kompleksowego programu gospodarki odpadami niebezpiecznymi w regionie Polski południowej

Lp.	Nazwa firmy unieszkodliwiającej odpady	Rodzaj instalacji	Nr decyzji	Grupa/Podgrupa/ Kod odpadu	Uwagi
8	Firma Chemiczna „DWORY” S.A. Oświęcim ul. Chemików 1 32-600 Oświęcim	Odpady wykorzystywane w procesach produkcyjnych oraz jako dodatek do paliwa w Elektrociepłowni	OS.VI.6620/40-D/200/WW Wojewoda Małopolski	06 01 01, 07 01 08 07 02 01, 07 02 04 07 02 08	Odpady własne
9	Miejsko-Przemysłowa Oczyszczalnia Ścieków „EMPOS” Sp. z o.o. 32-600 Oświęcim ul.Nadwiślańska 46	Oczyszczalnia ścieków	OS.VI.6624/4-D/2000/EP Wojewoda Małopolski	06 01; 06 02, 06 03, 06 04; 09 01, 11 01 16 06, 18 01	Odpady z zewnątrz
10	Huta im.T.Sendzimira Kraków ul.Ujastek 1	Odpady wykorzystywane w procesach produkcyjnych oraz jako dodatek w Koksowni i oczyszczalni ścieków	OS.VI.6620/15-D/200/WW Wojewoda Małopolski	05 06 01, 05 06 05 05 06 99, 06 02 02 06 02 03, 06 02 02 06 02 03, 06 01 99 06 04 03, 1 01 05 11 01 07, 13 02 03 16 06 06	Odpady własne
11	Rafineria Nafty TRZEBINIA ul. Fabryczna 22	Odpady wykorzystywane w procesach produkcyjnych oraz jako dodatek w Elektrociepłowni	OS.VI.6620/22-D/2000/EP	13 01, 13 02, 13 03, 13 04, 13 05, 13 06, 16 07	Odpady własne Odpady z zewnątrz
12	Rafineria Nafty „GLIAMR” S.A. Gorlice ul. Michalusa 1	Odpady wykorzystywane w procesach produkcyjnych oraz jako dodatek w Elektrociepłowni	OS.II.D.7626/30/96	13 01, 13 02, 13 03, 13 04, 13 05, 13 06, 16 07	Odpady własne Odpady z zewnątrz 75 000 Mg/r
13	Nowe Technologie Sp. z o.o. 30-522 Kraków ul.Podwale 8/2	Utylizacja akumulatorów niklowo-kadmowych i baterii	OS.II.6613/49/2000	16 06 01, 16 06 02 16 06 06	

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW

c.d. Instalacje unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych na terenie województwa małopolskiego wg Kompleksowego programu gospodarki odpadami niebezpiecznymi w regionie Polski południowej

Lp.	Nazwa firmy unieszkodliwiającej odpady	Rodzaj instalacji	Nr decyzji	Grupa/Podgrupa/ Kod odpadu	Uwagi
14	BOLESŁAW Recykling Sp. z o.o. Bukowno	Piece przepałowe	OS.VI.7635/22/99/WW Wojewoda Małopolski	11 02 02, 10 04 01	74.000 Mg/r 12.500 Mg/r
15	Zakłady Chemiczne „ALWERNIA” S.A. 32-066 Alwernia ul.K.Olszewskiego 25	Zagospodarowanie oraz unieszkodliwianie niepełnowartościowych chemikalii i odpadów fotograficznych	Bd	16 05 02, 16 05 03	Odpady z zewnątrz
16	Jednostka Ratownictwa Chemicznego Sp. z o.o. 33-101 Tarnów ul. Kwiatkowskiego	Zagospodarowanie oraz unieszkodliwianie niepełnowartościowych chemikalii i odpadów fotograficznych	OS.II.5/7635/0/10/99 Wojewoda Małopolski	16 05 02, 16 05 03 16 08 13	Odpady z zewnątrz

11. Instalacje unieszkodliwiania odpadów przemysłowych na terenie województwa małopolskiego wg WIOŚ w Krakowie

Lp	Posiadacz odpadu	Nazwa instalacji lub urządzenia	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu (R lub D)	Kod odpadów	Rodzaj odpadów
1	Zakłady Górnicze TRZEBIONKA S.A. 32-540 Trzebinia ul. Gen. Sikorskiego 71	Hydrocyklon fi 750 mm	1 500 000	R14, D5	01 03 81	Odpady poflotacyjne
2	Stopy Aluminium SKAWINA Sp. z o.o. 97-200 Tomaszów Mazowiecki ul. Wysoka 61/65	Piec topliwny gazowy Z-1 - Z-3	10 000	R	17 04 02	złom aluminium
3		Piec topliwny indukcyjny PIT-3000			12 01 03	
4	Nowoczesne Produkty Aluminiowe SKAWINA Sp. z o.o. 32-050 Skawina ul. Piłsudskiego 23	Piec topliwny gazowy (P-4) *	8 000	R	19 10 02	złom aluminiowy
					12 01 03	
					17 04 02	
					19 12 03	

* Odpady powstające podczas procesu odzysku lub unieszkodliwiania			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów		Ilość odpadów [Mg]
10 10 03	zgary aluminiowe		1 000

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW

Lp	Posiadacz odpadu	Nazwa instalacji lub urządzenia	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu (R lub D)	Kod odpadów	Rodzaj odpadów
5	Eko-Neutral-Elektron Sp. z o.o. 38-304 Kryg 415	Instalacja metodą mokrą, rozdrobnionego kruszywa płukanie roztworem	1 900	D	zużyte źródła światła	19
6	Przedsiębiorstwo Odzysku Srebra METILEX S.C. Sieborowice 19, 32-091 Michałowice	Linia do odzysku srebra z odpadów foto i RTG	350	R	09 01 04	zużyte odczynniki foto i RTG, utrwalacz
7		Linia do odzysku srebra z odpadów foto i RTG	350	R	09 01 05	zużyte odczynniki foto i RTG, odbielacz
8		Linia do odzysku srebra z odpadów foto i RTG	350	R	09 01 01 09 01 02 09 01 03	zużyte odczynniki foto i RTG, wywoływacz
9	Eko-Naft Sp. z o.o. 32-540 Trzebinia ul. Fabryczna 22	Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego stałego na bazie węgla kamiennego	3 000 (paliwo)	R14		
10		Instalacja pozyskiwania paliwa ze smół porafinacyjnych*	4 500 (paliwo)	R14		
11		Technologia unieszkodliwiania odpadów na drodze mikrobiologicznej metodą OFF SITE	6 500	D2		

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW

c.d. Instalacje unieszkodliwiania odpadów przemysłowych na terenie województwa małopolskiego wg WIOŚ w Krakowie

Lp	Posiadacz odpadu	Nazwa instalacji lub urządzenia	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu (R lub D)	Kod odpadów	Rodzaj odpadów
12	Zakłady Chemiczne ALWERNIA S.A. W Alwerni 32-566 Alwernia ul. Olszewskiego 25	Instalacja do produkcji dwuchromianu sodu	120	R14	06 04 05	odpady zawierające inne metale ciężkie
			20		07 03 08	inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
			5000		11 01 09	szlamy i osady pofiltracyjne zawierające subst. niebezpieczne (opadady nie zawierające cyjanków lecz zawierające chrom - osady pogalwaniczne)
			5000		19 02 05	szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające subst. niebezpieczne (opadady nie zawierające cyjanków lecz zawierające chrom - osady pogalwaniczne)
			500 m3		11 01 11	wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne (opadady nie zawierające cyjanków lecz zawierające chrom - osady pogalwaniczne)

WOJEWÓDZKI PLAN GOSPODARKI ODPADAMI – WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW

			500 m3		11 01 98	inne odpady zawierające subst. niebezpiecz. (ścieki pogalwaniczne)
			100		16 03 03	nieorganiczne odpady zawierające subst. niebezpiecz. (partie produktów nie odpowiadających wymaganiom)
			100		16 09 02	chromiany
			1		16 05 06	chemikalia laboratoryjne i analityczne zawierające subst. niebezpiecz. w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych
			1		16 05 07	zużyte chemikalia zawierające subst. niebezpiecz. np. Przeteterminowane odczynniki chemiczne
			3000		04 01 06	osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
			100		06 03 14	sole i roztwory inne niż wymienione w 06 11 03 i 06 03 12 (węglan sodu)
			100		16 03 04	nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03
					16 05 09	zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07, 16 05 08
13	instalacja do produkcji dwuchromianu potasu		100	R14	16 03 03	nieorganiczne odpady zawierające subst. niebezpiecz. (partie produktów nie odpowiadających wymaganiom)
			100		16 09 02	chromiany
			1		16 05 06	chemikalia laboratoryjne i analityczne zawierające subst. niebezpiecz. w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych
			1		16 05 07	zużyte chemikalia zawierające subst. niebezpiecz. np. Przeteterminowane odczynniki chemiczne
			100		06 03 14	sole i roztwory inne niż wymienione w 06 11 03 i 06 03 12 (węglan sodu)
			100		16 03 04	nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03
					16 05 09	zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07, 16 05 08
			1			

WOJEWÓDZKI PLAN GOSPODARKI ODPADAMI – WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW

14	instalacja do produkcji bezwodnika kwasu chromowego	100	R14	16 03 03	nieorganiczne odpady zawierające subst. niebezpiecz. (partie produktów nie odpowiadających wymaganiom)
		100		16 09 02	chromiany
		1		16 05 06	chemikalia laboratoryjne i analityczne zawierające subst. niebezpiecz. w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych
		1		16 05 07	zużyte chemikalia zawierające subst. niebezpiecz. np. Przetworzone odczynniki chemiczne
15	instalacja do produkcji tlenku chromu	100	R14	16 03 03	nieorganiczne odpady zawierające subst. niebezpiecz. (partie produktów nie odpowiadających wymaganiom)
		1		16 05 06	chemikalia laboratoryjne i analityczne zawierające subst. niebezpiecz. w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych
		1		16 05 07	zużyte chemikalia zawierające subst. niebezpiecz. np. Przetworzone odczynniki chemiczne
		100		06 11 81	odpady z produkcji związków chromu
		1		16 05 09	zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07, 16 05 08
		1			
16	instalacja do produkcji zasadowego siarczanu chromu "Chromalu"	100	R14	16 03 03	nieorganiczne odpady zawierające subst. niebezpiecz. (partie produktów nie odpowiadających wymaganiom)
		1		16 05 06	chemikalia laboratoryjne i analityczne zawierające subst. niebezpiecz. w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych
		1		16 05 07	zużyte chemikalia zawierające subst. niebezpiecz. np. Przetworzone odczynniki chemiczne
		100		06 03 14	sole i roztwory inne niż wymienione w 06 11 03 i 06 03 12 (węglan sodu)
		100		16 03 04	nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03
		1		16 05 09	zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07, 16 05 08

WOJEWÓDZKI PLAN GOSPODARKI ODPADAMI – WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW

17	instalacja do produkcji siarczanu sodu bezwodnego	20 000	R14	06 04 05	odpady zawierające inne metale ciężkie
		100		06 01 01	kwas siarkowy i siarkawy
		1		16 05 06	chemikalia laboratoryjne i analityczne zawierające subst. niebezpiecz. w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych
		1		16 05 07	zużyte chemikalia zawierające subst. niebezpiecz. np. Przetknięte odczynniki chemiczne
		100		06 03 14	sole i roztwory inne niż wymienione w 06 11 03 i 06 03 12 (węglan sodu)
		100		06 03 04	nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03
		1		16 05 09	zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07, 16 05 08
18	instalacja do produkcji siarczanu magnezu	100		06 03 14	nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03
		1		16 05 06	chemikalia laboratoryjne i analityczne zawierające subst. niebezpiecz. w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych
		1		16 05 07	zużyte chemikalia zawierające subst. niebezpiecz. np. Przetknięte odczynniki chemiczne
		100		16 03 04	nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03
		1		16 05 09	zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07, 16 05 08
19	instalacja do produkcji kwasu fosforowego	100	R14	06 01 04	kwas fosforowy i fosforawy
		100		16 03 03	nieorganiczne odpady zawierające subst. niebezpiecz. (partie produktów nie odpowiadających wymaganiom)
		1		16 05 06	chemikalia laboratoryjne i analityczne zawierające subst. niebezpiecz. w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych
		1		16 05 07	zużyte chemikalia zawierające subst. niebezpiecz. np. Przetknięte odczynniki chemiczne

WOJEWÓDZKI PLAN GOSPODARKI ODPADAMI – WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW

20	instalacja do produkcji trójpolifosforanu dwusodu	1	R14	16 05 06	chemikalia laboratoryjne i analityczne zawierające subst. niebezp. w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych
		1		16 05 07	zużyte chemikalia zawierające subst. niebezp. np. Przeteterminowane odczynniki chemiczne
		100		06 09 99	inne nie wymienione odpady (stałe sole fosforowe)
		100		16 03 04	nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03
				16 05 09	zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07, 16 05 08
		1			
21	instalacja do produkcji pirofosforanu dwusodu	100	R14	06 02 04	wodorotlenek sodu
		1		16 05 06	chemikalia laboratoryjne i analityczne zawierające subst. niebezp. w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych
		1		16 05 07	zużyte chemikalia zawierające subst. niebezp. np. Przeteterminowane odczynniki chemiczne
		100		06 09 99	inne nie wymienione odpady (stałe sole fosforowe)
		100		16 03 04	nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03
		1		16 05 09	zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07, 16 05 08
22	instalacja do produkcji fosforanów	1	R14	16 05 06	chemikalia laboratoryjne i analityczne zawierające subst. niebezp. w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych
		1		16 05 07	zużyte chemikalia zawierające subst. niebezp. np. Przeteterminowane odczynniki chemiczne
		100		06 09 99	inne nie wymienione odpady (stałe sole fosforowe)
		100		16 03 04	nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03
				16 05 09	zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07, 16 05 08
		1			

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW

Odpady powstające podczas procesu odzysku lub unieszkodliwiania			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów [Mg]	
06 11 03	odpady zawierające inne metale ciężkie		
06 04 05	odpady zawierające inne metale ciężkie		
19 02 06	szlamy z fizykochemicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05		
06 01 99	inne nie wymienione odpady		
06 04 03	odpady zawierające arsen		

12. Instalacje unieszkodliwiania odpadów komunalnych na terenie województwa małopolskiego wg WIOŚ w Krakowie

Lp	Posiadacz odpadu	Nazwa instalacji lub urządzenia	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu (R lub D)	Kod odpadów
1	Zakład Gospodarki Komunalnej BOLESŁAW Sp. z o.o. 32-329 Bolesław ul. Osadowa 1	Linia technologiczna do produkcji granulatu.	20 000 Mg	R14	17 05 05 19 08 08 19 02 01 12 02 02 14 01 07 12 01 11 11 01 03 11 01 04 19 04 03 06 04 02 11 02 02 19 01 08 17 06 02 19 08 04 19 08 99 10 10 03 11 01 08 19 04 02 12 02 01

Odpady powstające podczas procesu odzysku lub unieszkodliwiania			
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów [Mg]	
10 13 99	odpady z produkcji spoiw mineralnych	2 500	

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW

Lp	Posiadacz odpadu	Nazwa instalacji lub urządzenia	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu (R lub D)	Kod odpadów	Rodzaj odpadów
2	Zakład Gospodarki Komunalnej BOLESŁAW Sp. z o.o. 32-329 Bolesław ul. Osadowa 1	Kompostownia	675	R3	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji
3	Przedsiębiorstwo Ekokonsorcjum – Efekt Sp. z o.o. ul. Kosiarzy 5a, Kraków	Kompostownia	16 000	R3	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji
4	Zakład Składowania Odpadów Komunalnych Tarnów	Kompostownia	bd	R3	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji
5	Zakład Gospodarki Komunalnej Sucha Beskidzka	Linia sortownicza Kompostownia	1 000 bd			Wysegregowane odpady komunalne
6	Zakład Gospodarki Komunalnej Zakopane	Linia sortownicza	8 000			Wysegregowane odpady komunalne
7	Zakład Gospodarki Komunalnej Sułkowice	Linia sortownicza	84			Wysegregowane odpady komunalne
8	Przedsiębiorstwo Komunalne Komax Kęty, ul. Mickiewicza 8	Linia sortownicza	285,5			Wysegregowane odpady komunalne
9	SOK Oświęcim Ul. Nadwiślańska 36 32-600 Oświęcim	Linia sortownicza	460			Wysegregowane odpady komunalne

WOJEWÓDZKI PLAN GOSPODARKI ODPADAMI – WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW

10	Usługi Komunalne Sp. z o.o. 32-500 Chrzanów ul. Garncarska 30	Stacja segregacji i	300	R	20 01 01	szkło makulatura
		doczyszczania odpadów komunalnych przy	50	R	20 01 01	
		Zakładzie Techniki Sanitanej USŁUGI KOMUNALNE Sp. z o.o. W Chrzanowie	30	R	15 01 02	opakowania z tworzyw sztucznych

13. Wykaz składnic złomu

upoważnionych przez Wojewodę Małopolskiego do wydawania zaświadczeń o kasacji (złomowaniu) samochodów zgodnie z art. 79 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. Nr 98, poz. 602 z późniejszymi zmianami).

1. Auto-Handel, Składnica Złomu Maria Ruchała
33-312 Tęgoborzyce 298
tel./fax (0-18) 444-93-01
2. Auto-Handel Adam Ruchała
Nowy Sącz, ul. Elektrodowa 42
tel. (0-18) 42-95-71
3. Auto-Sprzęt Spółka z o.o.
Oświęcim, ul. Kolbego 17
4. Auto-Złom "CADILAK"
32-700 Bochnia, ul. Partyzantów 37
tel. (0-14) 612-47-59 612-40-24
5. Auto-Złom Jarosław Pluta, Jarosław Dudziński
30-701 Kraków, ul. Zabłocie 2
tel. (0-12) 656-16-42
6. Auto-Złom Mateusz Gubała
38-333 Zagórzany 180
tel. (0-18) 351-26-44
składnica - Zagórzany baza SKR
tel. – brak
7. Auto-Złom Skup i Sprzedaż Samochodów Używanych Jan Bąkowski
32-500 Chrzanów, ul. Kasztanowa 46
tel. (0-32) 623-91-52
8. Auto-Złom "TOM" Tomasz Cymerkiewicz
32-500 Skawina, Kopanka 150
tel. (0-12) 276-36-21
9. Barczyk Tadeusz Wolbrom Chełm Kol. Grabie 64
tel./fax – brak
10. Centrum Motoryzacyjne "SASKA" Sp. z o.o.
32-070 Kraków, ul. Saska 4
tel. (0-12) 656-01-42
11. Firma "AUTOWOL" - Jacek Wolak
32-410 Dobczyce, ul. Garncarska 22
tel. (0-12) 271-20-14
12. Firma "AUTOZŁOM" Spółka Cywilna S. Jentys, A. Koryczan, M. Kozub
32-540 Trzebinia, ul. Długa 24
tel. (0-35) 12-14-20
13. Firma Auto-Złom-Komis Kazimiera Żegleń
34-714 Skomielna Biała 354
tel. (0-18) 26-87-104
14. Firma Handlowo-Usługowa "Auto-Tex"
Marian Pawełczyk
32-600 Poręba Wielka, ul. Wadowicka 84
tel. (0-33) 84-24-820
15. Firma "BRZOZ-CAR" Handel Samochodami i Częściami Zamiennymi - Michał Kowal
32-340 Brzozówka 100
tel. (0-14) 678-41-62
16. Firma Handlowo-Usługowa A. Cz. S. Wrona
32-070 Przegonia Narodowa 168
tel. (0-12) 270-29-18
składnica
32-070 Czernichów - baza SKR
17. Firma Handlowo-Usługowa - Adam Kowalczyk
Wieliczka, Siercza 37
tel. (0-12) 278-64-13
18. Firma Handlowa MEG FERUM
33-300 Nowy Sącz, ul. Węgierska 144d
tel. (0-18) 442-91-24 fax (0-18) 547-53-55
19. Firma Handlowa Anna Bukowska
Czernichów Baza G.S.
tel. 27-02-018
20. Firma Handlowo-Usługowa "MET-PAP"
Zofia Zamysłowska
32-050 Skawina, ul. F. Pukły 6
Składnica
32-050 Skawina, ul. Mickiewicza 113
Baza GS, tel. (0-12) 276-21-23
21. Firma Handlowo-Usługowa "C-BROKER"
32-020 Wieliczka, ul. Jedyńska 7
tel. (0-12) 278-23-01
22. Firma Handlowo-Usługowa "DACZEW"
Janusz Daczewski
30-416 Kraków, Grzybki 10
tel. (0-12) 266-79-93
23. Firma Handlowo-Usługowa-Produkcyjna "DREWMET" s.c.
Mogilany 452

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW

- Składnica Złomu - Skawina, ul. Kolejowa
4a tel./fax (0-12) 276-33-06
24. Firma Handlowo-Produkcyjno-Usługowa
"PAMEX"
Zdzisława Pielka Gołaczewy Kolonia
Piaski 51
tel. (0-32) 644-15-54
25. Firma Handlowo-Usługowa "EAGLE
ENTERPRISES"
Witold Orłowski - 33-100 Tarnów, ul.
Czerwona 40
tel. (0-14) 633-27-54
26. Firma Handlowo-Usługowa "JANEX" -
Jan Wyjaśniał
32-851 Jadwiniki, ul. Małopolska 126
tel. (0-14) 686-65-05
27. Firma Handlowo-Transportowa "OLD
CAR"
30-716 Kraków, ul. Przewóz 2
tel. (0-12) 656-50-63 wew. 21
28. Firma Handlowo-Usługowa "KONDOR"
34.500 Zakopane, ul. Szymony 15a
tel. (0-18) 20-68-644
29. Firma Produkcyjno-Handlowo-Usługowa
"A-test"
30-415 Kraków, ul. Wadowicka 48
tel. (0-12) 266-21-21
30. Firma Handlowo-Usługowa-Produkcyjna
"Auto-Technik"
Krzysztof Guzik - Wola Batorska 99
tel. (0-12) 281-60-41
31. Firma Handlowo-Usługowa "JARECKI"
34-600 Mordarka k. Limanowej
tel. (0-18) 33-71-216 fax 337-42-16
32. Firma Handlowo-Usługowa "METALIC"
34-400 Nowy Targ, ul. Ceramiczna 9
tel. (0-18) 26-627-92
33. Firma Handlowo-Usługowa "PAK-POL"
Leszek Pakuła
Brzesko, ul. Solskiego 37
tel. (0-14) 68-61-540
34. Firma Sprzedaż Materiałów Budowlanych
- Środki Ochrony Roślin - Stanisław Duda
Jelna 51, gmina Gródek n/Dunajcem
35. Firma Handlowo-Usługowa "STEC" Albin
Stec Jabłonka, ul. Zagrodowa 1
tel. (0-18) 26-525-85
36. Gminna Spółdzielnia "Samopomoc
Chłopska" 33-395 Chełmiec, ul.
Marcinkowska 11 tel/fax (0-18) 443-07-96
37. Grzegorz Kołodziej - 32-070 Czernichów
348 tel. (0-12) 270-22-20 270-27-70
38. Kurczyk Urszula - Słomniki, ul.
Krakowska 62 tel. (0-12) 388-11-57
39. LITWIŃSKI TRANSPORT-SPRZĘT-
BUDOWNICTWO Piotr Litwiński
Tęgoborze 160
40. Maxi Schrott
31-751 Kraków, ul. Blokowa 5
tel/fax (0-12) 643-09-48
41. MEGAMOT - Hebda Mieczysław Gnojnik
478 tel. (0-14) 68-49-100 fax 68-69-330
42. Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki
Komunalnej 33-380 Krynica, ul.
Kraszewskiego 37 tel/fax (0-18) 471-28-71
Biuro i składnica Baza Transportu i
Sprzętu 33-370 Powroźnik 140
tel. (0-18) 471-15-49
43. Oćwieja Andrzej - Gumularz Janusz
Nowy Sącz, ul. Wyspiańskiego 3
tel/fax – brak
44. Przedsiębiorstwo Obrotu Złomem Metali
Nieżelaznych "KOLMET"
38-300 Gorlice, ul. Kościuszki 7
tel/fax (0-18) 352-71-70
45. Przedsiębiorstwo Państwowej
Komunikacji Samochodowej
38-300 Gorlice, ul. W. Pola 1
tel. (0-18) 352-18-50 fax 352-13-56
46. Przedsiębiorstwo Państwowej
Komunikacji Samochodowej
34-600 Limanowa, ul. Zygmunta Augusta
12 tel. (0-18) 33-71-153 fax 33-71-617
47. Przedsiębiorstwo Państwowej
Komunikacji Samochodowej
33-300 Nowy Sącz, ul. Wyspiańskiego 22
tel. (0-18) 443-87-70 fax 443-86-34
48. Przedsiębiorstwo Państwowej
Komunikacji Samochodowej
34-400 Nowy Targ, ul. Ludźmierska 31
tel. (0-18) 266-68-11 do 17 fax 266-24-39
49. Przedsiębiorstwo Państwowej
Komunikacji Samochodowej
33-100 Tarnów, ul. Braci Saków 5
tel. (0-14) 621-28-81 do 82 621-87-06
50. Przedsiębiorstwo Prywatne - Grzegorz
Ryndak 38-300 Gorlice, ul. Biecka 57
tel. (0-18) 353-03-53 fax 353-03-55
51. Przedsiębiorstwo Przerobu Złomu
"CRAPEX" Kraków, ul. Kosiarzy 5

ZAŁĄCZNIK 4 - INSTALACJE PRZEZNACZONE DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW

- tel. (0-12) 53-27-62
52. Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe "SOLEX" Bogusław Solecki, Zbigniew Solecki Olkusz, ul. Żuradzka tel/fax (0-32) 643-21-79
53. Przedsiębiorstwo TRANSBUD Nowa-Huta S.A. 30-969, ul. Ujastek 11 tel. (0-12) 644-03-08 fax (0-12) 644-77-76
54. Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Produkcyjne "MIREX" 33-300 Nowy Sącz, ul. Wiśniowieckiego 129 tel. (0-18) 442-66-60 Biuro i składnica 33-380 Mochnaczka Wyżna tel. 06-04-287-820
55. Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "ZŁOM-MET" s.c. M.L. Postupalscy 32-580 Chelmek, Gorzów, ul. Kwiatowa 17 tel. (0-33) 46-14-34
56. Skup i Sprzedaż Surowców Wtórnych oraz Odpadów Poprodukcyjnych - Stefan Łukaszka 34-116 Spytkowice 567 tel. (0-18) 267-17-42
57. Skup i Sprzedaż Samochodów Używanych - Lucyna Pater 38-332 Wola Łużańska 152 tel. (0-18) 354-33-50
58. Skup Żłomu - Konrad Górski Mystków tel/fax – brak
59. Spółdzielczy Zakład Produkcyjny-Usługowy 33-330 Grybów Biała Wyżna tel. (0-18) 445-06-11 fax 445-06-33
60. "Super Auto-Żłom" Marcin Łoboda 31-988 Kraków, ul. Nadbrzezie 2 tel/fax – brak
61. Zakład Przerobu Żłomu "ZŁOMEX" 31-983 Kraków, ul. Igołomska 27 tel/fax (0-12) 644-57-09 644-72-89
62. Zakład Przeróbki Żłomu - Krzysztof Gola 32-200 Miechów, Strzeżów I 25 tel. kom. 0603-094-181
63. Zakład Produkcji Piasku Żeliwnego "LEMAR" Ziąbek i Fras Krzeszowice, ul. Poprzeczna 7 tel. (0-12) 282-13-07 fax 282-38-76
64. Zakład Usługowo-Handlowy "WIBAKO" - Zdzisław Łopata 34-789 Bystra 503 Składnica Osielec Kopalnia Piaskowca tel. (0-18) 27-73-950
65. Zakład Żłomowania Pojazdów - Firma "DeSal" Dariusz Borowiec 33-111 Koszyce Małe 38A tel. (0-14) 634-04-06
66. Zakład Żłomowania Pojazdów - Halina Przybylska 38-300 Gorlice - Ropica Polska 368 tel. (0-18) 526-379