

# Raport wojewódzki

WOJ. OPOLSKIE

2012

## Dział 8. Instalacje służące do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów

### a) Instalacje służące do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów, z wyłączeniem składowisk odpadów i spalarni lub współspalarni odpadów

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
1	000454563 "KOTŁOWNIA ZAKŁADOWA"	Inna	ul. Akacyjowa 4, 46-300 Olesno	50,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
POŚR.7648-55/07	05-09-2007	od 2007-09-05 do 2017-08-30	Starosta "Powiatu Oleskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	44,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
2	000464573 "KOCIOŁ WODNY - KWH 55-AZSO"	Inna	ul. Niwnica N, 48-321 Niwnica	50,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	7,3700	
R1	030199	1,4700	
R1	030101	0,3700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
3	000560207 "INSTALACJA ODSIARCZANIA SPALIN" - Stosowanie odpadu jako sorboent	Inna - Instalacja Odsiarczania Spalin	ul. Brzezcie , Brzezcie, 46-021 Opole	30 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III-HS-6610-1-17/06	22-12-2006	od 2006-12-22 do 2016-12-22	Wojewoda Opolski
DOŚ.IV.MK-7636-6/08	14-03-2008	od 2008-03-14 do 2015-07-31	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-HS-6610-1-11/07	13-07-2007	od 2007-07-13 do 2015-07-31	Wojewoda Opolski
ŚR.III-MJ-6610-1-1/04	25-07-2005	od 2005-07-25 do 2015-07-31	Wojewoda Opolski
DOŚ.III.MP/LW.7636-4/09	29-05-2009	od 2009-05-29 do 2015-07-31	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7636-12/08	21-05-2008	od 2008-05-21 do 2015-07-31	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-HS-6620-18/04	30-06-2004	od 2004-07-15 do 2014-06-30	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100105	8 525,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
4	001388727 "LINIA TECHNOLOGICZNA - HESS RH2000-2VA"	Inna-Produkcja wyrobów betonowych	ul. Kepska 3, 45-129 Opole	200 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.I.EB.7661-58/10	01-10-2010	od 2010-10-01 do 2013-03-19	Prezydent "Miasta Opola"
OŚR.III.7660/201/2005	10-12-2005	od 2005-12-10 do 2015-12-10	Prezydent "Miasta Opola"
OŚ.UKK.7647-45/07	27-07-2007	od 2007-07-27 do 2017-05-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100102	2 259,8400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
5	001388727 "SIŁOS POPIOŁU - PRODUKCJA BETONU"	Inna	ul. Parkowa 9, 46-060 Prószków	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

OŚ.UKK.7647-45/07	27-07-2007	od 2007-07-27 do 2017-05-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.UKK.7647-134/04	10-01-2005	od 2005-01-10 do 2014-10-30	Starosta "Powiatu Opolskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100102	2 104,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
6	001388727 Linia technologiczna do produkcji kostki brukowej i galanterii betonowej	inna	ul. Dębowa 3, Kociłarnia, 47-246 Bierawa	120 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100102	2 187,2800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
7	001406141 "KRUSZARKA SZCZĘKOWA - BB100T/1"	Inna-Kruszarka do betonu, gruzu ceglanego i kamienia naturalnego	ul. Starobrzęska 67, Brzeg, 49-300 Brzeg	384 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.7626/50/07	31-08-2007	od 2007-08-31 do 2017-08-30	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
OŚ.7626/86/10	15-09-2010	od 2010-09-15 do 2020-09-15	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
DOŚ.IV.KN.7638-1-91/10	23-07-2010	od 2010-07-23 do 2020-07-23	Marszałek Województwa Opolskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170107	2 367,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
8	003445100 "KOTŁY - 325,64 kW i 279.12 kW"	Inna - Wytwarzanie energii cieplnej.	ul. Kamienna 4, 47-300 Krapkowice	900,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.7660-6/2003	26-05-2003	od 2003-05-26 do 2013-05-26	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	364,8950	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
9	003476921 00030 "KOCIOŁ GRZEWCZY"	Inna	ul. Parkowa 4, 47-330 Zdzeszowice	120,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.7663-7/2004	22-07-2004	od 2004-07-22 do 2014-07-31	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	55,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
10	004503583 "INSTALACJA DO PRODUKCJI MIESZANKI BETONOWEJ"	Inna	ul. Opolska 103A, 47-300 Krapkowice	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RŚ.6230.6.2011	18-04-2011	od 2011-04-18 do 2021-04-17	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ROŚ.7649-50/2002	16-09-2002	od 2002-10-24 do 2012-08-31	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ROŚ.7693-23/08/09	21-01-2009	od 2009-01-21 do 2018-12-31	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100102	105,5200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
11	004514807 "KOTŁOWNIA ZAKŁADOWA"	Inna	ul. Sporacka 53, Krasiejów, 46-040 Ozimek	20,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.6233.22.2012.MDz	18-06-2012	od 2012-06-18 do 2022-06-10	Starosta "Powiatu Opolskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	10,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
12	004519472 "SORTOWNIA ODPADÓW DREWNIANYCH"	Inna - Instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów.	ul. Parkowa 9, Skarbimierz,	1 200,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.7626/55/08	07-12-2009	od 2009-12-07 do 2019-12-06	Starosta "Powiatu Brzeskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	150103	729,9800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
13	004520096 Stacja demontażu	stacja demontażu	ul. Dworcowa 2a, Turawa	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III-IŻ-6620-17/05	21-07-2005	od 2005-07-21 do 2015-07-21	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	337,2030	
R14	160106	23,4860	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
14	008129041 "INSTALACJA DO PRODUKCJI MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH"	Inna - Produkcja materiałów budowlanych	ul. Nowa 4, Kozłowice, 46-310 Gorzów Śląski	37 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------



OŚR.6233.10.2011	31-01-2012	od 2012-01-31 do 2022-01-01	Starosta "Powiatu Oleskiego"
POŚR.7648-80/03/05	30-06-2005	od 2005-06-30 do 2013-12-15	Starosta "Powiatu Oleskiego"
OŚR.7648-36/01	03-08-2001	od 2001-08-03 do 2010-12-31	Starosta "Powiatu Oleskiego"
POŚR.7648-80/03	29-12-2003	od 2003-12-29 do 2013-12-15	Starosta "Powiatu Oleskiego"
POŚR.7648-46/04	07-07-2004	od 2004-07-07 do 2014-06-30	Starosta "Powiatu Oleskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100101	16 169,0000	
R14	030310	5 834,0000	
R14	030305	2 996,0000	1 677,7500

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
15	008305992 Przedsiębiorstwo Obsługi Technicznej Budownictwa "TOBUD" Sp. z o. o.	stacja demontażu	ul. 24 Kwietnia 23, 47-200 Kędzierzyn-Koźle	1 100,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III-IŻ-6620-22/05	01-07-2005	od 2005-07-01 do 2015-06-30	Wojewoda Opolski
DOŚ-IV.7243.1.2.2011.KN	29-08-2011	od 2011-08-29 do 2015-06-30	Marszałek Województwa Opolskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R15	160104	83,2720	
R15	160106	17,6830	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
16	010006420 "PODCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW"	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	ul. Oleśnicka 17, 46-100 Namysłów	600,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.6220.4.3198.2011	18-07-2011	od 2011-07-18 do 2018-09-30	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
OŚ.II-7649/41/07	12-12-2007	od 2007-12-12 do 2017-12-11	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
OŚ.II-7649/32/08	30-10-2008	od 2008-10-30 do 2018-09-30	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
OŚ.I-7649/20/03	17-06-2003	od 2003-06-17 do 2013-06-30	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	020304	10,5000	
R14	020501	323,4000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
17	011002878 "INSTALACJA DO PRZEROBU MAKULATURY WRAZ Z MASZYNAMI PAPIERNICZYMI (Nr 5 i 6)"	Inna - Instalacja do produkcji masy makulaturowej i papieru	ul. Opolska 103, 47-300 Krapkowice	60 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.MK.7636-46/10	11-06-2010	od 2010-06-11 do 2016-01-01	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-HS-6620-35/04	18-11-2004	od 2004-07-01 do 2014-06-30	Wojewoda Opolski
ŚR.III-MP-6610-1-29/06	12-12-2006	od 2006-12-12 do 2015-12-31	Wojewoda Opolski
DOŚ.III-IOC-7636-9/09	25-08-2009	od 2009-08-25 do 2016-01-01	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-HS-6610-1-18/05	01-06-2006	od 2006-01-01 do 2016-01-01	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6610-1-12/07	23-05-2007	od 2007-05-23 do 2016-01-01	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	191201	30 940,0000	
R3	200101	0,2000	
R3	150101	5,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
18	011089141 "ZAKŁAD PRODUKCJI PALIWA ALTERNATYWNEGO" w Górażdżach	Inna - Zakład produkcji paliwa alternatywnego	ul. Kamienna 11, 46-077 Górażdże	22 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.7690-10/09	01-06-2009	od 2009-06-01 do 2019-02-28	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ROŚ.7660-8/2003	10-06-2003	od 2003-07-08 do 2013-06-11	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"

ROŚ.7690-2/09		18-03-2009	od 2009-03-18 do 2019-02-28	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R15	020199	0,1490		
R15	020382	19,8760		
R15	020680	0,3500		
R15	030199	18,1550		
R15	040221	3,3000		
R15	040222	77,1980		
R15	040299	28,1850		
R15	070213	789,1430		
R15	120199	15,9410		
R15	160306	204,3199		
R15	168102	5,9000		
R15	190905	20,9120		
R15	191204	175,0385		
R15	191212	9 445,1640		
R15	020104	0,0424		
R15	040215	2,9400		
R15	070699	1,4430		
R15	090108	0,7450		

R15	150103	3,5240	
R15	150203	504,9240	
R15	160199	18,3690	
R15	160216	20,7555	
R15	168001	5,7570	
R15	170380	35,0650	
R15	191201	200,0000	
R15	200101	35,3100	
R15	200110	4,0160	
R15	200307	885,9000	
R15	020601	5,5630	
R15	030105	221,6260	
R15	040209	180,5000	
R15	070280	28,3090	
R15	080112	4,7000	
R15	080118	0,8800	
R15	120105	275,6410	
R15	150101	76,1225	
R15	150102	630,7250	
R15	150106	84,6349	
R15	160103	8,5870	

R15	160119	174,1837	
R15	170201	12,9750	
R15	170904	0,1475	
R15	191210	1 352,7970	
R15	200111	12,6780	
R15	200138	3,8400	
R15	200139	12,7990	
R15	020304	141,5145	
R15	030399	296,1400	
R15	070299	27,4300	
R15	070681	78,0705	
R15	150105	169,6884	
R15	160122	308,8740	
R15	160304	714,2118	
R15	160380	84,9684	
R15	170203	18,0790	
R15	190904	2,6931	
R15	191208	1,2410	
R15	200128	0,0500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
19	011089141 "ZAKŁAD PRODUKCJI PALIWA ALTERNATYWNEGO" w Opolu	Inna - Zakład produkcji paliwa alternatywnego	ul. Podmiejska 69, 45-574 Opole	100 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR-I.6221.33.2012.IZ	08-10-2012	od 2012-10-08 do 2014-06-11	Prezydent "Miasta Opola"
OŚR.III.7644/0/87/2004	11-06-2004	od 2004-06-11 do 2014-06-11	Prezydent "Miasta Opola"
OŚR-I.6221.4.2012.EB	15-03-2012	od 2012-03-15 do 2014-06-11	Prezydent "Miasta Opola"
OŚR.I.EB.7661-85/2008-2 009	05-02-2009	od 2009-02-05 do 2014-06-11	Prezydent "Miasta Opola"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	070681	0,0060	
R15	160122	21,5800	
R15	190809	2 420,3200	
R15	200301	55 747,9300	
R15	070213	103,2800	
R15	070280	171,5200	
R15	150101	4,5200	
R15	150102	25,1800	

R15	150106	143,7300	
R15	160119	0,2750	
R15	191212	1 002,0200	
R15	030105	30,3600	
R15	040209	1,7000	
R15	070299	6,5800	
R15	150103	6,8600	
R15	150203	5,6950	
R15	170203	1,3800	
R15	030181	0,0600	
R15	040222	1,1600	
R15	191210	375,5500	
R15	200101	375,5500	
R15	200110	0,1000	
R15	200139	230,5300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
20	011140652 "INSTALACJA DO ODZYSKU ROZPUSZCZALNIKÓW"	instalacja do regeneracji	ul. Szkolna 15, 47-225 Kędzierzyn-Koźle	1 815,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający



DOŚ.III.MWi.7636-23/09		29-10-2010	od 2010-10-29 do 2020-10-28	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV-MK-7638-2-5/08		31-07-2008	od 2008-07-31 do 2018-07-30	Marszałek Województwa Opolskiego
Śr.7626-17/2007		10-12-2007	od 2007-12-10 do 2017-07-31	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Śr.7624-19/2007		31-12-2007	od 2007-12-31 do 2017-12-30	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R2	160708	0,3950	0,3950	
R2	070104	90,1600		
R2	070203	0,2000		
R2	070204	36,8470		
R2	070604	1,3430		
R2	080112	1,0840		
R2	080117	7,7080		
R2	080313	0,1320		
R2	160305	21,0000		
R3	140603	69,7030		
R3	140605	23,4300		
R3	160113	1,7390		
R3	160114	27,5390		
R3	160115	4,7520		
R2	070581	0,1800		

R2	070704	2,8050	
R2	070707	6,4550	
R2	080111	492,8200	
R2	080119	0,9050	
R2	080312	381,6500	
R2	080314	119,5190	
R2	080415	9,5830	
R2	161002	3,2990	3,2990
R3	140602	1,5120	
R2	070107	0,8000	
R2	070108	14,4110	
R2	070404	4,7380	
R2	070503	2,6120	
R2	070508	13,5000	
R2	080113	24,3100	
R2	080115	1,0000	
R2	080121	10,0490	
R2	080307	5,0000	
R2	080308	2,0780	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
21	017319027 00267 "LOKALNE KOTŁOWNIE"	Inna	,	80,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III-HSAC-6620-84/04	24-01-2005	od 2005-01-24 do 2014-12-31	Wojewoda Opolski
RDOŚ-16-WOOS-6620-00 3/2/10/jgd	09-06-2010	od 2010-06-09 do 2014-12-31	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	191207	2,5000	
R1	170201	0,3200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
22	020715746 00023 Instalacja do przetwarzania tworzyw sztucznych	Inna-Recykling tworzyw sztucznych	ul. Starobrzeska 3, 49-305 Brzeg	3 300,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.7626/81/09	05-01-2009	od 2009-01-05 do 2019-01-04	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
OŚ.7626/88/10	19-10-2010	od 2010-10-19 do 2020-10-19	Starosta "Powiatu Brzeskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	070213	15,4000	
R3	150102	42,1500	
R3	160119	5,4000	
R3	191204	30,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
23	072730120 "WYTWÓRNIĄ PODŁOŻA POD UPRAWĘ PIECZAREK"	Inna - Fermentacja Odpadów Biologicznych	ul. Folwark Dąbrowa , Folwark Dąbrowa, 47-280 Pawłowiczki	60 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr.7624-11/2005	01-09-2005	od 2005-09-01 do 2015-06-30	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020106	59 518,9800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
24	072730120 "ZAKŁAD EKOLOGICZNEGO PELETU ZE SŁOMY"	Inna - Mechaniczne Przetwarzanie	ul. Folwark Dąbrowa , Folwark Dąbrowa, 47-280 Pawłowiczki	70 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr.7624-11/2005	01-09-2005	od 2005-09-01 do 2015-06-30	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	020103	4 559,9800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
25	146131430 "INSTALACJA DO PRODUKCJI WYROBÓW CERAMICZNYCH ZA POMOCĄ WYPALANIA NR1"	Inna - Instalacja IPPC	ul. Robotnicza 15, 48-370 Paczków	45 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.I.7624-4/2002	17-09-2002	od 2002-09-17 do 2012-09-30	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ROŚ.I.JSL-7626-54/07	02-01-2008	od 2008-01-02 do 2018-01-02	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ROŚ.I.7626-9/2002	15-03-2002	od 2002-03-15 do 2012-03-31	Starosta "Powiatu Nyskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	010481	2 387,7600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
26	146131430 "INSTALACJA DO PRODUKCJI WYROBÓW CERAMICZNYCH ZA POMOCĄ WYPALANIA NR2"	Inna - Instalacja IPPC	ul. Robotnicza 15, 48-370 Paczków	55 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.I.7624-4/2002	17-09-2002	od 2002-09-17 do 2012-09-30	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ROŚ.I.7626-9/2002	15-03-2002	od 2002-03-15 do 2012-03-31	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ROŚ.I.JSL-7626-54/07	02-01-2008	od 2008-01-02 do 2018-01-02	Starosta "Powiatu Nyskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100101	4 877,7400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
27	150142531 "KOTŁOWNIA ZAKŁADOWA"	Inna	ul. Opolska 40, Myślina, 46-380 Dobrodzień	10,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
POŚR.7648-32/04	14-06-2004	od 2004-07-01 do 2014-05-31	Starosta "Powiatu Oleskiego"
POŚR.7648-61/05	14-09-2005	od 2005-09-14 do 2015-08-31	Starosta "Powiatu Oleskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	4,1000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
28	150145357 "BELOWNMICA"	Inna - Urządzenie do belowania	, Świercze, 46-300 Olesno	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III-AK-6610-1/3/07	30-10-2007	od 2007-10-30 do 2017-10-30	Wojewoda Opolski
DOŚ.DP.7636-34/10	11-06-2010	od 2010-06-11 do 2017-10-30	Marszałek Województwa Opolskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	191210	2 910,5000	
R15	150106	2 599,5500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
29	150145357 "LINIA DO SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH"	sortownia odpadów zmieszanych	, Świercze, 46-300 Olesno	25 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.DP.7636-34/10	11-06-2010	od 2010-06-11 do 2017-10-30	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-AK-6610-1/3/07	30-10-2007	od 2007-10-30 do 2017-10-30	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200301	6 753,5100	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
30	150145357 "RĘBAK MECHANICZY DO GAŁĘZI"	Inna - Urządzenie do mechanicznego przetwarzania	, Świercze, 46-300 Olesno	100,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.DP.7636-34/10	11-06-2010	od 2010-06-11 do 2017-10-30	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-AK-6610-1/3/07	30-10-2007	od 2007-10-30 do 2017-10-30	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	191207	44,6000	
R15	200201	0,6500	



Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
31	150149846 "KOCIOŁ WCO-80"	Inna	ul. Powstańców Śląskich 11, 47-143 Ujazd	300,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.7647-2-14/07	27-12-2007	od 2007-12-27 do 2017-12-27	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.7648-7/10	08-06-2010	od 2010-06-08 do 2020-06-08	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.7648-2/08	25-02-2008	od 2008-02-25 do 2018-02-25	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
32	150333248 P. P. H. U. "POL - TRANS" - Michał Strzelecki	stacja demontażu	ul. Gana 112, Gana, 46-320 Praszka	124,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III-IŻ-6620-39/06	27-09-2006	od 2006-09-27 do 2016-09-30	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R15	160104	520,2230	
-----	--------	----------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
33	150508050 "PIEC HOFMANA - INSTALACJA DO PRODUKCJI WYROBÓW CERAMICZNYCH ZA POMOCĄ WYPALANIA"	Inna - Prtsekształcanie Termiczne	ul. Częstochowska 1, 42-112 Bodzanowice	0,50

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania		termin ważności	organ wydający
OŚR.7648-47/02	24-07-2002		od 2002-07-24 do 2012-12-31	Starosta "Powiatu Oleskiego"
OŚR.7648-52/09	23-07-2009		od 2009-07-23 do 2019-06-30	Starosta "Powiatu Oleskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R1	150103	10,0000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
34	150508050 "ZESTAW MASZYN DO PRODUKCJI WYROBÓW CERAMICZNYCH ZA POMOCĄ WYPALANIA"	Inna - Zestaw maszyn do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania	ul. Częstochowska 1, 42-112 Bodzanowice	12 150,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania		termin ważności	organ wydający
OŚR.7648-47/02	24-07-2002		od 2002-07-24 do 2012-12-31	Starosta "Powiatu Oleskiego"
OŚR.7648-52/09	23-07-2009		od 2009-07-23 do 2019-06-30	Starosta "Powiatu Oleskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	101299	397,0600	
R14	160304	844,5000	
R14	101103	111,0000	
R14	101208	55,0000	
R14	100101	45,0000	
R14	101210	107,6400	
R14	010481	444,7600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
35	150628038 "ZAKŁAD SEGREGACJI ODPADÓW BUDOWLANYCH I KOMUNALNYCH" w Dylakach	sortownia odpadów zmieszanych	ul. Ozimka 1A, Dylaki,	50 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.6220.11.2011.UKK	28-07-2011	od 2011-07-28 do 2011-06-30	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.6233.21.2011.UKK	28-07-2011	od 2011-07-28 do 2019-11-27	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.UKK.7647-78/09	26-11-2009	od 2009-11-26 do 2019-11-27	Starosta "Powiatu Opolskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R15	200301	32 652,2700	
-----	--------	-------------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
36	150854711 "KOTŁOWNIA OPALANA BIOMASĄ"	Inna	, 46-380 Dobrodzień	10 200,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.IV.MK.7638-1-17/10	20-05-2010	od 2010-05-20 do 2014-05-30	Marszałek Województwa Opolskiego
POŚR.7648-47/04	30-06-2004	od 2004-06-30 do 2014-05-30	Starosta "Powiatu Oleskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R2	080111	1,4200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
37	150854711 "URZĄDZENIE DO DESTYLACJI ROZPUSZCZALNIKÓW"	Inna	, 46-380 Dobrodzień	4,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
POŚR.7648-47/04	30-06-2004	od 2004-06-30 do 2014-05-30	Starosta "Powiatu Oleskiego"
DOŚ.IV.MK.7638-1-17/10	20-05-2010	od 2010-05-20 do 2014-05-30	Marszałek Województwa Opolskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R2	080111	1,7050	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
38	150935800 "AUTO - ZŁOM - KOMIS" Mechanika i Blacharstwo Pojazdowe - Edmund Kistela	stacja demontażu	ul. Paderewskiego 12, 46-300 Olesno	900,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III-IŻ-6620-43/05	24-08-2005	od 2005-08-24 do 2005-11-03	Wojewoda Opolski
DOŚ.IV.DP.7638-1-145/10	28-02-2011	od 2011-02-28 do 2015-10-20	Marszałek Województwa Opolskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	318,4010	
R15	160106	18,7160	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
39	160012772 "DWUWALCARKA - TYP WTA 1700/550L"	Inna-Instalacja do wyrobu foli izolacyjnych	ul. Powstańców Śląskich 30, 46-200 Kluczbork	360,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ-7623-51/08	21-08-2008	od 2008-08-21 do 2018-08-21	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ-7623-14/08	21-08-2008	od 2008-08-21 do 2018-08-21	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	070213	119,0600	
R3	150102	3,7800	
R3	160119	4,7600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
40	160032125 "KOTŁOWNIA ZAKŁADOWA"	Inna - Proces Termiczny	ul. Rzędowicka 12, 46-380 Dobrodzień	224,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.6230.5.2012	22-05-2012	od 2012-05-22 do 2022-04-30	Starosta "Powiatu Oleskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	9,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
41	160036519 "GRANULAT M15 BT"	Inna - Instalacja do granulowania (Zakład produkcji paliwa alternatywnego)	ul. Podleśna 1, 47-320 Gogolin	23 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
BS.6230.8.2012	31-08-2012	od 2012-08-31 do 2021-10-20	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ROŚ.7693-19/06/07	29-01-2007	od 2007-01-29 do 2017-01-31	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ROŚ.7693-17/08/09	27-03-2009	od 2009-03-27 do 2018-03-31	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ROŚ.7693-5/09	28-05-2009	od 2009-05-28 do 2018-03-31	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
RŚ.6230.16.2011	21-10-2011	od 2011-10-21 do 2021-10-20	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	020103	25,3200	
R14	030105	1 675,8940	
R14	030199	8,5000	
R14	020382	124,4000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
42	160045441 "WYTWÓRNIĄ MAS BITUMICZNYCH - BERNARDI"	Inna - Instalacja do recyklingu	ul. Leśna 5, 46-300 Olesno	40 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
POŚR.7648-57/07	24-09-2007	od 2007-09-24 do 2017-09-15	Starosta "Powiatu Oleskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	170181	6 634,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
43	160065120 "PRYZMA KOMPOSTOWA"	Inna-Przetwarzanie Biologiczne	ul. Jędrzejczyka 52, Żłinice, 46-061 Prószków	100,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	191209	20,0000	
R3	191212	80,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
44	160065120 "SORTOWNIK KORY"	Inna-Przetwarzanie Mechaniczne	ul. Jędrzejczyka 52, Żłinice, 46-061 Prószków	1 500,00



Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	030101	1 033,5700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
45	160140642 "KOTŁOWNIA ZAKŁADOWA"	Inna	ul. Oleska 22, 46-024 Dąbrówka Łubniańska	46,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.MDz.7647-35/10	15-06-2010	od 2010-06-15 do 2020-06-14	Starosta "Powiatu Opolskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	40,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
46	160145600 "MŁYNEK DEHER I WTRYSKARKI"	Inna - Zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Powstańców Śląskich 7, 46-203 Kluczbork	2,50

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.EU.7623-53/10	03-11-2010	od 2010-11-03 do 2020-11-03	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	120105	2,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
47	160193035 "BIOGAZOWNIA W ZALESIU" Gminie Domaszowice	zakład fermentacji	ul. Osiedlowa 4, Zalesie,	213 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.6220.4.2012.MK	01-06-2012	od 2012-06-01 do 2022-05-31	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
OŚ.6233.1.2012.MK	16-03-2012	od 2012-03-16 do 2022-02-28	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020301	2 852,2400	
R3	020601	849,2300	
R3	020106	22 600,0000	
R3	020304	36,5400	

R3	020305	949,8000	237,4500
R3	020501	74,5800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
48	160215593 "KOMPOSTOWNIK ZAKŁADU MECHNICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ODPADÓW"	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	ul. Starobrzeska 34D, 49-305 Brzeg	500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.7626/115/10	05-01-2011	od 2011-01-05 do 2019-08-23	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
OŚ.7626/85/09	24-08-2009	od 2009-08-24 do 2019-08-23	Starosta "Powiatu Brzeskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	020203	290,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
49	160215593 "LINIA TECHNOLOGICZNA ZAKŁADU MECHNICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ODPADÓW"	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	ul. Starobrzeska 34D, 49-305 Brzeg	500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

OŚ.7626/115/10	05-01-2011	od 2011-01-05 do 2019-08-23	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
OŚ.7626/85/09	24-08-2009	od 2009-08-24 do 2019-08-23	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	020203	540,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
50	160306870 "2 KOTŁOWNIE ZAKŁADOWE - KOTŁY WODNE UKS"	Inna	ul. Słoneczna 7, 46-220 Bieczyna	20,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.6233.11.2012.EU	10-09-2012	od 2012-09-10 do 2022-09-09	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ.6230.8.2012.EU	10-09-2012	od 2012-09-10 do 2022-09-09	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	10,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
51	160347142 Młynki do mielenia tworzyw sztucznych	Młynki do mielenia tworzyw sztucznych	ul. Gogolińska 10, 47-100 Strzelce Opolskie	720,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.6220.11.2012.IPS	13-08-2012	od 2012-08-13 do 2022-02-24	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.6220.5.2012.IPS	24-02-2012	od 2012-02-24 do 2022-02-24	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.6233.20.2012.IPS	09-07-2012	od 2012-07-09 do 2022-07-09	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	070213	120,4910	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
52	161444284 "KOMPSTOWNIA PRYZMOWO - KONTENEROWA"	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Ligonia 47, 47-320 Gogolin	400,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.MK.7636-25/10	11-06-2010	od 2010-06-11 do 2017-10-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.MK.7636-24/08	17-12-2008	od 2008-12-17 do 2017-10-15	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-HS-6610-1-10/07	15-10-2007	od 2007-10-15 do 2017-10-15	Wojewoda Opolski
DOŚ.7222.59.2012.JZ	21-01-2013	od 2013-01-21 do 2017-10-15	Marszałek Województwa Opolskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R3	200201	42,0000	
----	--------	---------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
53	240131012 "LINIA DO PRZEROBU SZKŁA"	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Kochłowice 6A, Kochłowice, 46-220 Byczyna	30 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.IV.KN.7638-1-85/10	29-07-2010	od 2010-07-29 do 2020-07-28	Marszałek Województwa Opolskiego
ROŚ.6233.2.2011.EU	28-02-2011	od 2011-02-28 do 2017-11-05	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ.EU.7623-37/10	09-08-2010	od 2010-08-09 do 2018-11-26	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ-7623-1/09	20-01-2009	od 2009-01-20 do 2017-11-05	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
DOŚ-IV.7243.1.18.2011.K N	10-10-2011	od 2011-10-10 do 2020-07-28	Marszałek Województwa Opolskiego
ROŚ.EU-7623-71/07	05-11-2007	od 2007-11-05 do 2017-11-05	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ.6220.4.2011.EU	21-10-2011	od 2011-10-21 do 2018-11-26	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ.I-7623-1/05	24-01-2005	od 2005-01-24 do 2014-12-31	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ-7623-68/08	26-11-2008	od 2008-11-26 do 2018-11-26	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ.I-7623-100/03	30-12-2003	od 2003-12-30 do 2013-12-20	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	200102	8,5600	
R14	170202	2 327,1260	

R14	191212	188,4600	
R14	191205	2 006,8500	
R14	101112	1 742,4300	
R14	150107	20 000,2200	
R14	160120	982,4590	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
54	240131012 "ZAKŁAD PRZETWARZANIA ZUŻYTEGO SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO I ELEKTRONICZNEGO"	Inna - Przetwarzanie Mechaniczne	ul. Kochłowice 6A, Kochłowice, 46-220 Byszyna	1 656,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.EU.7623-37/10	09-08-2010	od 2010-08-09 do 2018-11-26	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ.I-7623-1/05	24-01-2005	od 2005-01-24 do 2014-12-31	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ.I-7623-100/03	30-12-2003	od 2003-12-30 do 2013-12-20	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ.6233.2.2011.EU	28-02-2011	od 2011-02-28 do 2017-11-05	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ-7623-1/09	20-01-2009	od 2009-01-20 do 2017-11-05	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
DOŚ.IV.KN.7638-1-85/10	29-07-2010	od 2010-07-29 do 2020-07-28	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ-IV.7243.1.18.2011.K N	10-10-2011	od 2011-10-10 do 2020-07-28	Marszałek Województwa Opolskiego
ROŚ.6220.4.2011.EU	21-10-2011	od 2011-10-21 do 2018-11-26	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ.EU-7623-71/07	05-11-2007	od 2007-11-05 do 2017-11-05	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ-7623-68/08	26-11-2008	od 2008-11-26 do 2018-11-26	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160216	1,2200	
R15	160214	46,4280	
R15	200136	79,0070	
R15	160213	34,6060	
R15	200135	89,6360	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
55	240291359 "MASZYNA BUDOWLANA - MOBILNA KRUSZARKA SZCZĘKOWA"	Inna	ul. Wielkie Przedmieście 26, 46-300 Olesno	81 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.6220.4.2011	16-09-2011	od 2011-09-19 do 2021-08-31	Starosta "Powiatu Oleskiego"
DOS.IV.DP.7638-1-82/10	14-07-2010	od 2010-07-14 do 2020-07-14	Marszałek Województwa Opolskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	170101	600,0000	



Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
56	240460690 "SPECJALISTYCZNA LINIA TECHNOLOGICZNA DO PRODUKCJI PASZY"	Inna - Produkcja paszy	ul. Główna 22, Naczęstawice,	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr.7626-22/2007-2008	22-01-2008	od 2008-01-22 do 2018-01-21	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	020780	892,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
57	240790513 "INSTALACJA DO CZYSZCZENIA I NAPEŁNIANIA TONERÓW LASEROWYCH"	Inna - Instalacja do Regeneracji	ul. Krapkowicka 21, 45-760 Opole	4,20

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.MDz.7647-37/08	09-05-2008	od 2008-05-09 do 2018-04-30	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚR-I.6233.13.2011.IZ	10-11-2011	od 2011-11-10 do 2021-11-09	Prezydent "Miasta Opola"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R14	080318	1,1400	
-----	--------	--------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
58	240790513 "INSTALACJA DO CZYSZCZENIA I NAPEŁNIANIA WKŁADÓW ATRAMENTOWYCH"	Inna - Instalacja do Regeneracji	ul. Krapkowicka 21, 45-760 Opole	12,70

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR-I.6233.13.2011.IZ	10-11-2011	od 2011-11-10 do 2021-11-09	Prezydent "Miasta Opola"
OŚ.MDz.7647-37/08	09-05-2008	od 2008-05-09 do 2018-04-30	Starosta "Powiatu Opolskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	160216	1,7070	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
59	240795605 "ZAKŁAD PRODUKCJI PALIWA ODNAWIALNEGO Z BIOMASY ROŚLINNEJ"	Inna - Linia technologiczna produkcji granulatu	ul. Równe 85a, 48-100 Głubczyce	25 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ-7624/1/2010	18-03-2010	od 2010-03-18 do 2020-02-28	Starosta "Powiatu Głubczyckiego"
OŚ-7628/2/2010	29-06-2010	od 2010-06-29 do 2020-05-30	Starosta "Powiatu Głubczyckiego"

OŚ.6233.1.2012	30-01-2012	od 2012-01-30 do 2020-05-30	Starosta "Powiatu Głubczyckiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	020103	5 315,1100	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
60	241025631 Piec Indukcyjny tyglowy ITMK 2000	inna - instalacja odlewnicza	ul. Lubliniecka 6, 47-120 Zawadzkie	2 424,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	120101	38,0230	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
61	250381617 "KOCIOŁ STALOWY WODNY - UKS"	Inna - Przetwarzanie Termiczne	ul. Dzierżona 15, 46-200 Kluczbork	40,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ-7623-41/08	23-09-2008	od 2008-09-23 do 2018-09-23	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	28,5000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
62	250381617 "ROZDRABNIACZ DO PIANKI"	Inna - Przetwarzanie Mechaniczne	ul. Dzierżona 15, 46-200 Kluczbork	20,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ-7623-41/08	23-09-2008	od 2008-09-23 do 2018-09-23	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	030199	17,6000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
63	270658240 "MODUŁOWA STACJA SEGREGACJI ODPADÓW" w Dzierżysławiu	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	, 48-130 Dzierżysław	140 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.7222.27.2011.DP	03-06-2011	od 2011-06-03 do 2020-06-10	Marszałek Województwa Opolskiego

DOŚ.DP.7636-84/10	07-02-2011	od 2011-02-07 do 2020-06-10	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7636-10/09	11-06-2010	od 2010-06-11 do 2020-06-10	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-MSe-6610-1-50/07	09-11-2007	od 2009-11-09 do 2017-11-09	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200307	279,2600	
R15	150104	484,6100	
R15	150107	15,0000	
R15	200301	22 440,6000	
R15	200303	99,4400	
R15	150101	46,8000	
R15	150102	248,1700	
R15	170904	6,9400	
R15	200199	1 692,3200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
64	270658240 "PŁYTA KOMPOSTOWA"	Inna - Instalacja do kompostowania odpadów	, 48-130 Dzierżysław	60 000,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.IV.AKu.7636-10/09		11-06-2010	od 2010-06-11 do 2020-06-10	Marszałek Województwa Opolskiego

DOŚ.DP.7636-84/10		07-02-2011	od 2011-02-07 do 2020-06-10	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.7222.27.2011.DP		03-06-2011	od 2011-06-03 do 2020-06-10	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-MSe-6610-1-50/07		09-11-2007	od 2009-11-09 do 2017-11-09	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R3	191212	12 341,2900		
R3	200108	1 048,5000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
65	271051237 "WĘZEŁ BETONIARSKI"	Inna - Wytwórnia Betonu	ul. Cegielniana 10, 48-130 Kietrz	8 000,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ 7628/1/2002		25-04-2002	od 2002-04-25 do 2010-12-31	Starosta "Powiatu Głubczyckiego"
OŚ.6233.1.2011		01-03-2011	od 2011-03-01 do 2020-12-31	Starosta "Powiatu Głubczyckiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R14	100102	121,0800		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
66	271979896 "INSTALACJA DO PRODUKCJI WYROBÓW CERAMICZNYCH ZA POMOCĄ WYPALANIA NR1"	Inna - Instalacja IPPC	ul. Robotnicza 15, 48370 Paczków	45 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.I.7626-9/2002	15-03-2002	od 2002-03-15 do 2012-03-31	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ROŚ.I.7624-4/2002	17-09-2002	od 2002-09-17 do 2012-09-30	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ROŚ.I.JSL-7626-54/07	02-01-2008	od 2008-01-02 do 2018-01-02	Starosta "Powiatu Nyskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	010481	11 938,8000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
67	271979896 "INSTALACJA DO PRODUKCJI WYROBÓW CERAMICZNYCH ZA POMOCĄ WYPALANIA NR2"	Inna - Instalacja IPPC	ul. Robotnicza 15, 48370 Paczków	55 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.I.7626-9/2002	15-03-2002	od 2002-03-15 do 2012-03-31	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ROŚ.I.JSL-7626-54/07	02-01-2008	od 2008-01-02 do 2018-01-02	Starosta "Powiatu Nyskiego"

ROŚ.I.7624-4/2002		17-09-2002	od 2002-09-17 do 2012-09-30	Starosta "Powiatu Nyskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R14	100101	24 388,7300		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
68	272933130 "KRATA WSTRZĄSOWA i MŁYN KULOWY" - Moc 10 Mg/h i 20 Mg/h	Inna - Przetwarzanie Mechaniczne	ul. Piłsudskiego 55, 48-303 Nysa	43 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania		termin ważności	organ wydający
ROŚ.I.7624-1/04	25-02-2004		od 2004-02-25 do 2014-01-31	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ŚR.III-IOC-6610-1-15/07	22-10-2007		od 2007-10-22 do 2017-10-20	Wojewoda Opolski
DOŚ.II-BG-7636-48/09	12-05-2011		od 2011-05-12 do 2017-10-20	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ-IV.7243.1.11.2011.D P	19-07-2011		od 2011-07-19 do 2017-06-26	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.II-IŻ-6620/42/07	27-06-2007		od 2007-06-27 do 2017-06-26	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100906	0,0000	
R14	100908	0,0000	



Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
69	272933130 "ŻELIWIĄK Nr 1 i 2" - Moc 5 Mg/h	Inna - Przetwarzanie Mechaniczne	ul. Piłsudskiego 55, 48-303 Nysa	43 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.II-BG-7636-48/09	12-05-2011	od 2011-05-12 do 2017-10-20	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ-IV.7243.1.11.2011.D P	19-07-2011	od 2011-07-19 do 2017-06-26	Marszałek Województwa Opolskiego
ROŚ.I.7624-1/04	25-02-2004	od 2004-02-25 do 2014-01-31	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ŚR.II-IŻ-6620/42/07	27-06-2007	od 2007-06-27 do 2017-06-26	Wojewoda Opolski
ŚR.III-IOC-6610-1-15/07	22-10-2007	od 2007-10-22 do 2017-10-20	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	120101	1 987,9800	
R14	170405	55,6800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
70	273316094 "WĘZŁ BETONIARSKI"	Inna	ul. Strzelecka 23, 47-230 Kędzierzyn-Koźle	120 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

Śr.7626-23/2003-2004	01-04-2004	od 2004-04-01 do 2013-03-31	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
ROŚ.6230.3.2011	20-04-2011	od 2011-04-20 do 2021-04-18	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
Śr.7625-88/2004-2005	10-01-2005	od 2005-02-18 do 2014-12-31	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100102	1 051,8500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
71	273316094 "WĘZEŁ BETONIARSKI"	Inna	ul. Ciepłownicza 11, 49-305 Brzeg	148 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.7626/94/06		11-01-2007	od 2007-01-11 do 2017-01-10	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R14	100102	1 220,9200		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
72	273858607 "CIĘCIE MECHANICZNE PRASOZOZYCE, CIĘCIE TERMICZNE PALNIKAMI"	inna przerób złomu	ul. Wrocławka 63, 49-200 Grodków	544 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.6220.13.2011.AŁS	06-02-2012	od 2012-02-06 do 2019-05-31	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
OŚ.7626/51/09	01-06-2009	od 2009-06-01 do 2019-05-31	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
OŚ.7626/108/08	05-01-2009	od 2009-01-05 do 2019-01-04	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
OŚ.7626/116/09	19-11-2009	od 2009-11-19 do 2019-05-31	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	120101	991,0000	
R15	150104	0,0200	
R15	200140	4,5000	
R15	120199	1 747,6000	
R15	170405	20 520,4000	
R15	160117	21,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
73	276253371 MOBILNE URZĄDZENIE BĘBNOWE M.A.G 20"	Inna - Mobilne urządzenie do przetwarzania odpadów 9Przetwarzanie Mechaniczne)	ul. Chrobrego 41, 47-200 Kedzierzyn-Koźle	18 000,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający	
Śr.7626-20/2007	19-12-2007	od 2007-12-19 do 2014-07-31	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"	

Śr.7626-13/2004		03-08-2004	od 2004-08-23 do 2014-07-31	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Śr.7626-9/2005		26-04-2005	od 2005-05-17 do 2014-07-31	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R15	200301	3 851,5900		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
74	276279241 "KRUSZARKA SZCZEKOWA"	Inna	ul. Dabrowy Lesnej 7, Kędzierzyn-Koźle,	50 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
2413/03/2010	16-06-2010	od 2010-06-16 do 2020-06-16	Marszałek Województwa Śląskiego
Śr.7626-15/2009	15-09-2009	od 2009-09-15 do 2017-12-31	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	170107	5 092,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
75	276919634 "ZAKŁAD RECYKLINGU ODPADÓW PŁYNNYCH"	Inna - Instalacja do produkcji ciężkiego oleju opałowego	ul. Świerczewskiego 5, Tarnów Opolski,	30 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.EP.7647-97/09	14-12-2009	od 2009-12-14 do 2019-12-14	Starosta "Powiatu Opolskiego"
ŚR.III-HS-6610-1-19/05	06-03-2006	od 2006-03-06 do 2016-03-06	Wojewoda Opolski
DOŚ.IV.MK.7636-19/08	16-06-2009	od 2009-06-16 do 2019-06-15	Marszałek Województwa Opolskiego
OS.GO.KW-00082/10	08-04-2010	od 2010-04-08 do 2020-04-08	Marszałek Województwa Śląskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	130208	219,4240	
R3	130506	2 106,4240	
R3	130205	115,7200	
R3	190810	381,7400	137,4280
R3	160708	892,1820	428,2470

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
76	277839653 "INSTALACJA DO PRODUKCJI KOKSU"	Inna - Produkcja Koksu	ul. Powstańców Śląskich 1, 47-330 Zdzieszowice	292 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.AKu.7636-22/10	07-06-2010	od 2010-06-07 do 2010-06-30	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-HS-6620-43/03	17-05-2004	od 2004-05-18 do 2014-05-17	Wojewoda Opolski

DOŚ.7222.78.2012.MK	18-01-2013	od 2013-01-18 do 2016-06-30	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.III-MP-7636-3/08	28-10-2008	od 2008-10-28 do 2016-06-30	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7636-9/09	28-08-2009	od 2009-08-28 do 2016-06-30	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-MJ-6610-1-28/05	30-06-2006	od 2006-06-30 do 2016-06-30	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	190812	1 047,6000	1 047,6000
R14	190814	284,4000	284,4000
R14	050680	1 057,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
77	278172470 "ROZDRABNIACZ MOBILNY - RĘBAK"	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	ul. Korfanteo 44, 49-100 Niemodlin	30 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami					
znak decyzji		data wydania		termin ważności	organ wydający
OŚ.6233.9.2012.UKK		30-05-2012		od 2012-05-30 do 2019-07-27	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.EP.7647-57/10		12-10-2010		od 2010-10-12 do 2019-07-27	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.TM.7647-66/09		26-08-2009		od 2009-08-26 do 2019-07-27	Starosta "Powiatu Opolskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]			
		masa odpadów		sucha masa odpadów	
R14	030101	37,4800			

R14	030105	513,6000	
R14	150103	4,7400	
R14	020303	86,0000	
R14	200138	332,5600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
78	290622478 "INSTALACJA DO PRODUKCJI BETONU TOWAROWEGO"	Inna	ul. Wschodnia 25, 45-449 Opole	90 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.I.EB.7660-56/2007	26-06-2007	od 2007-06-26 do 2017-06-26	Prezydent "Miasta Opola"
OŚR.III.EB.7661-7/05/06	30-01-2006	od 2006-01-30 do 2016-01-30	Prezydent "Miasta Opola"
OŚ.MDz.7647-102/03	12-08-2003	od 2003-08-12 do 2013-08-12	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚR.I.EB.7661-38/10	09-07-2011	od 2011-07-09 do 2016-01-30	Prezydent "Miasta Opola"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100102	869,7200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
79	300468202 "RĘBAK"	Inna - Przetwarzanie Mechaniczne	ul. 1 Maja 51, 47-100 Strzelce Opolskie	20 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.7647-1-1/09	24-04-2009	od 2009-04-24 do 2019-04-24	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.6220.8.2011.IPS	26-07-2011	od 2011-07-26 do 2019-04-24	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.6233.22.2011.IPS	27-09-2011	od 2011-09-27 do 2021-09-27	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.6233.30.2012.IPS	18-12-2012	od 2012-12-18 do 2021-09-27	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.7647-1-11/10	28-12-2010	od 2010-12-28 do 2019-04-24	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROS.6220.8.2012.IPS	29-03-2012	od 2012-03-29 do 2022-03-29	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	150103	908,3000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
80	300468202 "WYTWÓRNIĄ CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO"	Inna - Przetwarzanie Termiczne	ul. 1 Maja 51, 47-100 Strzelce Opolskie	160 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.6233.22.2011.IPS	27-09-2011	od 2011-09-27 do 2021-09-27	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROS.6220.8.2012.IPS	29-03-2012	od 2012-03-29 do 2022-03-29	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.6220.8.2011.IPS	26-07-2011	od 2011-07-26 do 2019-04-24	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.6233.30.2012.IPS	18-12-2012	od 2012-12-18 do 2021-09-27	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"



ROŚ.7647-1-11/10		28-12-2010	od 2010-12-28 do 2019-04-24	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.7647-1-1/09		24-04-2009	od 2009-04-24 do 2019-04-24	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R1	030101	3 843,2000		
R1	030105	23 016,3000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
81	350837037 "SUSZARNIA DREWNA 1"	Inna	ul. Wygoda 19, 47-320 Gogolin	150,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.7693-5/2007	30-03-2007	od 2007-03-30 do 2017-04-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	150103	15,8800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
82	350837037 "SUSZARNIA DREWNA"	Inna	ul. Wygoda 19, 47-320 Gogolin	150,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.7693-5/2007	30-03-2007	od 2007-03-30 do 2017-04-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	170201	26,6000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
83	350837037 "SUSZARNIA TROCIN"	Inna	ul. Wygoda 19, 47-320 Gogolin	4 600,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.7693-5/2007	30-03-2007	od 2007-03-30 do 2017-04-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	150101	16,5000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
84	530501499 "ZAKŁADOWA KOTŁOWNIA"	Inna	ul. Świętego Marcina 35, 46-050 Tarnów Opolski	80,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania		termin ważności	organ wydający
OŚ.6220.2.11.2012.MDz	27-07-2012		od 2012-07-27 do 2022-07-25	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.UKK.7647-76/06	08-08-2006		od 2006-08-08 do 2016-06-30	Starosta "Powiatu Opolskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R1	030105	45,0000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
85	530506657 "KOTŁOWNIA ZAKŁADOWA"	Inna	ul. Drzewna 2, 48-319 Chróścina	800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania		termin ważności	organ wydający
ROŚ.I.7626-62/06	08-12-2006		od 2006-12-08 do 2016-12-08	Starosta "Powiatu Nyskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R1	030105	639,3420		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
86	530508930 "MŁYNEK UDAROWY DO TWORZYW"	Inna	ul. Raciborska 36, 48-100 Głubczyce	20,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.722.14.2011.MWi	23-08-2011	od 2011-08-23 do 2021-08-22	Marszałek Województwa Opolskiego
OŚ 7626/1/2008	05-05-2008	od 2008-05-05 do 2018-04-30	Starosta "Powiatu Głubczyckiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	070213	2,1000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
87	530515047 "CEMENTOWNIA" - Konserwacja Maszyn i Urządzeń (Smarowanie)	Inna - Konserwacja Maszyn i Urządzeń	,	120,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.7222.70.2012.MK	27-12-2012	od 2012-12-27 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.III.IOC-7636-44/09	15-06-2009	od 2009-06-15 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-26/08	14-08-2008	od 2008-08-14 do 2015-03-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-28/08	02-09-2008	od 2008-09-02 do 2018-09-01	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-7/09	09-06-2009	od 2009-06-09 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-99/10	06-08-2010	od 2010-08-06 do 2015-03-31	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.MK.7638-1-95/10	08-09-2010	od 2010-08-09 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
ROŚ.7690-6/10	26-07-2010	od 2010-07-26 do 2016-11-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"

ROŚ.7690-9/08	07-07-2008	od 2008-07-07 do 2016-11-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ŚR.III-HS-6620-59/04	11-02-2005	od 2005-02-11 do 2015-02-15	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6620-60/04	18-03-2005	od 2005-03-18 do 2015-03-15	Wojewoda Opolski
DOŚ.7222.9.2013.MJ	21-01-2013	od 2013-01-21 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.III-MJ-7636-36/09	16-10-2009	od 2009-10-16 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-3/08	21-05-2008	od 2008-05-21 do 2015-03-31	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ-IV.7243.1.33.2012.B W	21-12-2012	od 2012-12-21 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
OŚ.UKK.7647-114/04	28-10-2004	od 2004-11-12 do 2005-10-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
ŚR.III-HS-6620-14/02	20-02-2003	od 2003-02-01 do 2012-06-30	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6620-6/02	14-08-2002	od 2002-08-14 do 2012-06-30	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6620-61/04	11-04-2005	od 2005-04-11 do 2015-03-31	Wojewoda Opolski
DOŚ.AKu.7636-59/10	25-10-2010	od 2010-10-25 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-100/1 0	06-08-2010	od 2010-08-06 do 2015-03-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-112/1 0	31-08-2010	od 2010-08-31 do 2012-06-30	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-MJ-6610-1-5/04	21-10-2004	od 2004-10-21 do 2014-10-21	Wojewoda Opolski
DOŚ.III.MP.7636-7/08	19-06-2008	od 2008-06-19 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ-IV.7243.1.8.2011.M K	17-06-2011	od 2011-06-17 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-25/08	09-07-2008	od 2008-04-09 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.MK.7636-85/10	19-01-2011	od 2011-01-19 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
OŚ.UKK.7647-10/05	14-02-2005	od 2005-03-11 do 2005-06-30	Starosta "Powiatu Opolskiego"

ROŚ.7690-7/2006	30-11-2006	od 2006-11-30 do 2016-11-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ŚR.III-HS-6622-8/02	24-05-2002	do 2012-06-30	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	130110	2,0500	
R14	130205	18,5000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
88	530515047 "CEMENTOWNIA" - Kopalnia Górażdże (Rekultywacja)	Inna - Rekultywacja Kopalni	,	38 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.AKu.7636-59/10	25-10-2010	od 2010-10-25 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.III-MJ-7636-36/09	16-10-2009	od 2009-10-16 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-99/10	06-08-2010	od 2010-08-06 do 2015-03-31	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ-IV.7243.1.33.2012.B W	21-12-2012	od 2012-12-21 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
OŚ.UKK.7647-114/04	28-10-2004	od 2004-11-12 do 2005-10-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
ROŚ.7690-9/08	07-07-2008	od 2008-07-07 do 2016-11-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ŚR.III-HS-6620-6/02	14-08-2002	od 2002-08-14 do 2012-06-30	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6620-61/04	11-04-2005	od 2005-04-11 do 2015-03-31	Wojewoda Opolski

DOŚ.IV.AKu.7638-1-100/10	06-08-2010	od 2010-08-06 do 2015-03-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-112/10	31-08-2010	od 2010-08-31 do 2012-06-30	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-MJ-6610-1-5/04	21-10-2004	od 2004-10-21 do 2014-10-21	Wojewoda Opolski
DOŚ.III.MP.7636-7/08	19-06-2008	od 2008-06-19 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.7243.1.8.2011.MK	17-06-2011	od 2011-06-17 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-25/08	09-07-2008	od 2008-04-09 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.MK.7636-85/10	19-01-2011	od 2011-01-19 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
OŚ.UKK.7647-10/05	14-02-2005	od 2005-03-11 do 2005-06-30	Starosta "Powiatu Opolskiego"
ROŚ.7690-7/2006	30-11-2006	od 2006-11-30 do 2016-11-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ŚR.III-HS-6622-8/02	24-05-2002	do 2012-06-30	Wojewoda Opolski
DOŚ.7222.70.2012.MK	27-12-2012	od 2012-12-27 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.7222.9.2013.MJ	21-01-2013	od 2013-01-21 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.III.IOC-7636-44/09	15-06-2009	od 2009-06-15 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-26/08	14-08-2008	od 2008-08-14 do 2015-03-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-28/08	02-09-2008	od 2008-09-02 do 2018-09-01	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-3/08	21-05-2008	od 2008-05-21 do 2015-03-31	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-7/09	09-06-2009	od 2009-06-09 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.MK.7638-1-95/10	08-09-2010	od 2010-08-09 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
ROŚ.7690-6/10	26-07-2010	od 2010-07-26 do 2016-11-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ŚR.III-HS-6620-14/02	20-02-2003	od 2003-02-01 do 2012-06-30	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6620-59/04	11-02-2005	od 2005-02-11 do 2015-02-15	Wojewoda Opolski

ŚR.III-HS-6620-60/04		18-03-2005	od 2005-03-18 do 2015-03-15	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R14	170504	7 152,5000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
89	530515047 "CEMENTOWNIA" - Produkcja Cementu (Cement)	Inna - Produkcja cementu	,	900 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.AKu.7636-59/10	25-10-2010	od 2010-10-25 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.III-MJ-7636-36/09	16-10-2009	od 2009-10-16 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ-IV.7243.1.33.2012.B W	21-12-2012	od 2012-12-21 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
OŚ.UKK.7647-114/04	28-10-2004	od 2004-11-12 do 2005-10-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
ROŚ.7690-9/08	07-07-2008	od 2008-07-07 do 2016-11-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ŚR.III-HS-6620-6/02	14-08-2002	od 2002-08-14 do 2012-06-30	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6620-60/04	18-03-2005	od 2005-03-18 do 2015-03-15	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6620-61/04	11-04-2005	od 2005-04-11 do 2015-03-31	Wojewoda Opolski
DOŚ.7222.70.2012.MK	27-12-2012	od 2012-12-27 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.7222.9.2013.MJ	21-01-2013	od 2013-01-21 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-26/08	14-08-2008	od 2008-08-14 do 2015-03-15	Marszałek Województwa Opolskiego



DOŚ.IV.AKu.7638-1-28/08	02-09-2008	od 2008-09-02 do 2018-09-01	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-3/08	21-05-2008	od 2008-05-21 do 2015-03-31	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-7/09	09-06-2009	od 2009-06-09 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-99/10	06-08-2010	od 2010-08-06 do 2015-03-31	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.MK.7638-1-95/10	08-09-2010	od 2010-08-09 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
ROŚ.7690-6/10	26-07-2010	od 2010-07-26 do 2016-11-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ŚR.III-HS-6620-14/02	20-02-2003	od 2003-02-01 do 2012-06-30	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6620-59/04	11-02-2005	od 2005-02-11 do 2015-02-15	Wojewoda Opolski
DOŚ.IV.AKu.7638-1-100/10	06-08-2010	od 2010-08-06 do 2015-03-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-112/10	31-08-2010	od 2010-08-31 do 2012-06-30	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-MJ-6610-1-5/04	21-10-2004	od 2004-10-21 do 2014-10-21	Wojewoda Opolski
DOŚ.III.IOC-7636-44/09	15-06-2009	od 2009-06-15 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.III.MP.7636-7/08	19-06-2008	od 2008-06-19 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.7243.1.8.2011.MK	17-06-2011	od 2011-06-17 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-25/08	09-07-2008	od 2008-04-09 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.MK.7636-85/10	19-01-2011	od 2011-01-19 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
OŚ.UKK.7647-10/05	14-02-2005	od 2005-03-11 do 2005-06-30	Starosta "Powiatu Opolskiego"
ROŚ.7690-7/2006	30-11-2006	od 2006-11-30 do 2016-11-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ŚR.III-HS-6622-8/02	24-05-2002	do 2012-06-30	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100102	86 370,3000	
R14	100599	9 409,3000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
90	530515047 "CEMENTOWNIA" - Produkcja Klinkieru (Mączka Surowcowa)	Inna - Przygotowania Surowca	,	1 100 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.III.IOC-7636-44/09	15-06-2009	od 2009-06-15 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.7243.1.8.2011.M K	17-06-2011	od 2011-06-17 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-112/1 0	31-08-2010	od 2010-08-31 do 2012-06-30	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-25/08	09-07-2008	od 2008-04-09 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.MK.7636-85/10	19-01-2011	od 2011-01-19 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
OŚ.UKK.7647-10/05	14-02-2005	od 2005-03-11 do 2005-06-30	Starosta "Powiatu Opolskiego"
ŚR.III-HS-6622-8/02	24-05-2002	do 2012-06-30	Wojewoda Opolski
DOŚ.7222.70.2012.MK	27-12-2012	od 2012-12-27 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-26/08	14-08-2008	od 2008-08-14 do 2015-03-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-28/08	02-09-2008	od 2008-09-02 do 2018-09-01	Marszałek Województwa Opolskiego

DOŚ.IV.AKu.7638-1-7/09	09-06-2009	od 2009-06-09 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.MK.7638-1-95/10	08-09-2010	od 2010-08-09 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
ROŚ.7690-6/10	26-07-2010	od 2010-07-26 do 2016-11-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ROŚ.7690-9/08	07-07-2008	od 2008-07-07 do 2016-11-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ŚR.III-HS-6620-59/04	11-02-2005	od 2005-02-11 do 2015-02-15	Wojewoda Opolski
DOŚ.AKu.7636-59/10	25-10-2010	od 2010-10-25 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.III.MP.7636-7/08	19-06-2008	od 2008-06-19 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
ROŚ.7690-7/2006	30-11-2006	od 2006-11-30 do 2016-11-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ŚR.III-HS-6620-6/02	14-08-2002	od 2002-08-14 do 2012-06-30	Wojewoda Opolski
ŚR.III-MJ-6610-1-5/04	21-10-2004	od 2004-10-21 do 2014-10-21	Wojewoda Opolski
DOŚ.7222.9.2013.MJ	21-01-2013	od 2013-01-21 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.III-MJ-7636-36/09	16-10-2009	od 2009-10-16 do 2018-06-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-100/10	06-08-2010	od 2010-08-06 do 2015-03-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-3/08	21-05-2008	od 2008-05-21 do 2015-03-31	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-99/10	06-08-2010	od 2010-08-06 do 2015-03-31	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ-IV.7243.1.33.2012.BW	21-12-2012	od 2012-12-21 do 2015-02-15	Marszałek Województwa Opolskiego
OŚ.UKK.7647-114/04	28-10-2004	od 2004-11-12 do 2005-10-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
ŚR.III-HS-6620-14/02	20-02-2003	od 2003-02-01 do 2012-06-30	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6620-60/04	18-03-2005	od 2005-03-18 do 2015-03-15	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6620-61/04	11-04-2005	od 2005-04-11 do 2015-03-31	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	010101	72 471,0000	
R14	070180	810,6000	
R14	100180	402,0000	
R14	101399	36,4000	
R14	150107	0,1000	
R14	200303	26,9000	
R14	161106	1 243,1000	
R14	170604	1,7000	
R14	101380	93,5000	
R14	170102	117,5000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
91	530516390 "ZASILACZ SKRZYNIOWY"	Inne - Cegielnia	ul. Powstańców Śląskich 7, 48-314 Pakoławice	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.I.7624-1/2003	28-04-2003	od 2003-04-28 do 2013-04-30	Starosta "Powiatu Nyskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R14	100101	0,0000	
R14	101208	0,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
92	530524968 "KOTŁOWNIA ZAKŁADOWA"	Inna	ul. Oławska 21, 46-100 Namysłów	300,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.6220.3.2011.MK	21-06-2011	od 2011-06-21 do 2021-05-31	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
OŚ.II-7649/4/04	30-03-2004	od 2004-03-30 do 2010-12-31	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	50,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
93	530526186 "KRUSZARKA(1) - MŁYNEK"	Zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	, 48-303 Nysa	1 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.6233.12.2011.JS	22-07-2011	od 2011-07-22 do 2017-01-22	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ROŚ.I.7624-1/06	22-01-2007	od 2007-01-22 do 2017-01-22	Starosta "Powiatu Nyskiego"

ROŚ.I.JSL.7627-6/09	07-07-2009	od 2009-07-07 do 2019-07-07	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ROŚ.I.JSL.7624-1/09	25-03-2009	od 2009-03-25 do 2017-01-22	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ROŚ.I.JT.7624-1/07	20-07-2007	od 2007-07-20 do 2017-01-22	Starosta "Powiatu Nyskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	020104	41,0900	
R14	150102	49,9950	
R14	070213	8,0080	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
94	530526186 "KRUSZARKA(2) - MŁYNEK"	Zakład mechanicznego przetwarzania odpadów	, 48-303 Nysa	1 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.I.JSL.7627-6/09		07-07-2009	od 2009-07-07 do 2019-07-07	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ROŚ.I.JT.7624-1/07		20-07-2007	od 2007-07-20 do 2017-01-22	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ROŚ.6233.12.2011.JS		22-07-2011	od 2011-07-22 do 2017-01-22	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ROŚ.I.7624-1/06		22-01-2007	od 2007-01-22 do 2017-01-22	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ROŚ.I.JSL.7624-1/09		25-03-2009	od 2009-03-25 do 2017-01-22	Starosta "Powiatu Nyskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	

R14	160119	63,0860	
R14	160103	10,0000	
R3	191204	985,4540	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
95	530541949 Kolumna destylacyjna	instalacja do regenerowania zawodnionego acetonu	ul. Energetyków 9, 47-225 Kędzierzyn-Koźle	350,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III.IOC-6610-1-44/06		26-02-2007	od 2007-01-06 do 2017-01-06	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R2	070108	53,5300		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
96	530544497 "INSTALACJA PRODUKCJI AMONIAKU"	Inna - Instalacja Produkcyjna	ul. Mostowa 30A, 47-220 Kędzierzyn-Koźle	100,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.III-MJ-7636-50/09		22-12-2009	od 2009-12-22 do 2016-12-29	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.MWi.7636-45/10		23-12-2010	od 2010-12-23 do 2016-12-29	Marszałek Województwa Opolskiego

ŚR.III-MJ-6610-1-34/06	29-12-2006	od 2006-12-29 do 2016-12-29	Wojewoda Opolski
DOŚ.IV.AKu.7638-1-111/10	26-08-2010	od 2010-08-26 do 2017-12-03	Marszałek Województwa Opolskiego
Śr.7626-20/2002	17-06-2002	od 2002-06-17 do 2012-07-04	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
DOŚ-IV.7243.1.23.2011.DP	05-12-2011	od 2011-12-05 do 2017-12-03	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-MJ-6610-1-28/06	29-12-2006	od 2006-12-29 do 2016-12-29	Wojewoda Opolski
DOŚ.7222.62.2011.MJ	21-01-2013	od 2013-01-21 do 2016-12-29	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.II.MWo.7636-47/08	26-03-2009	od 2009-03-26 do 2016-12-29	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ-IV.7243.1.24.2011.DP	30-12-2011	od 2011-12-30 do 2017-12-03	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.II-6620-6/07	03-12-2007	od 2007-12-03 do 2017-12-03	Wojewoda Opolski
ŚR.III-MJ-6610-1-29/05	30-06-2006	od 2006-06-30 do 2016-06-30	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
97	530544646 "PRASA DO ZGNIATANIA"	Inna	ul. Przemysłowa 1, 48-200 Prudnik	500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający	
ŚR.III-AK-6610-1/54/06	25-05-2007	od 2007-05-28 do 2017-05-27	Wojewoda Opolski	



DOŚ.DP.7636-55/10		05-03-2011	od 2011-03-05 do 2021-03-05	Marszałek Województwa Opolskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R14	150101	69,9600		
R14	150102	97,4100		
R14	150107	183,0600		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
98	530552628 "MASZYNA TEKTURNICZA"	Inna - Instalacja do produkcji tektury	ul. Zakładowa 3, 47-110 Kolonowskie	21 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.722.26.2011.BW	29-06-2011	od 2011-06-29 do 2016-12-31	Marszałek Województwa Opolskiego
ROŚ.7647-54/01/02	14-01-2002	od 2002-01-14 do 2012-01-31	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
DOŚ.HM.7636-56/10	14-10-2010	od 2010-10-14 do 2016-12-31	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.II-HS-6610-1-33/07	23-08-2007	od 2007-08-23 do 2201-11-03	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HSAC-6620-93/04	28-02-2005	od 2005-03-15 do 2015-02-28	Wojewoda Opolski
ŚR.III-MJP-6610-1-11/05	22-06-2006	od 2006-01-01 do 2016-12-31	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	030310	1 600,7900	

R14	030311	9 713,5200	44,1100
R14	030399	32,4800	
R14	150105	7,8800	
R14	191201	2 590,3200	
R14	030308	693,7900	
R14	150101	12 610,2700	
R14	200101	99,6000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
99	530556655 "PŁUCZKA PIASKU RoS BG3" - Huber Technology	Inna - Instalacja płuczka zawartość piaskowników	ul. Poniatowskiego 1, 48-200 Prudnik	150,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Ro.III.7644-O/Z-3/08	18-02-2009	od 2009-02-18 do 2014-02-10	Starosta "Powiatu Prudnickiego"
Ro.IV.7644-0-/D-7/07	29-06-2007	od 2007-06-29 do 2017-06-25	Starosta "Powiatu Prudnickiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	190802	79,9000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
100	530568629 "INSTALACJA DO BIOLOGICZNEGO OCZYSZCZANIA GRUNTÓW, OSADÓW I SZLAMÓW ZANIECZYSZCZONYCH ROPOPOCHODNYMI"	Inna	ul. Zakładowa 2, 45-061 Opole	2 530,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.IV.KN.7638-1-106/10	18-11-2010	od 2010-11-18 do 2013-11-18	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-IŻ-6620-28/04	29-09-2004	od 2004-09-29 do 2014-12-31	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
D2	120114	1,4480	1,1580
D2	130105	1,2000	
D2	160305	0,4340	
D2	020299	17,5000	
D2	120301	50,0000	5,0000
D2	130508	50,0000	
D2	160113	0,6270	
D2	160114	7,2290	
D2	160115	0,1600	
D2	190205	100,0000	60,0000

D2	120109	2,7290	
D2	130501	2,6600	
D2	130502	17,7000	
D2	130507	42,9500	
D2	160199	0,4340	
D2	160708	100,0000	60,0000
D2	120116	0,0150	
D2	120118	13,4410	
D2	150202	71,9120	
D2	160709	39,2620	
D2	168101	1,8000	
D2	190813	20,8790	16,7030

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
101	530568629 "INSTALACJA DO ODZYSKU FILTRÓW"	Inna	ul. Zakładowa 2, 45-061 Opole	80,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III-IŻ-6620-28/04		29-09-2004	od 2004-09-29 do 2014-12-31	Wojewoda Opolski
DOŚ.IV.KN.7638-1-106/10		18-11-2010	od 2010-11-18 do 2013-11-18	Marszałek Województwa Opolskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	160107	30,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
102	530570968 "KOTŁOWNIA"	Inne - Kocioł grzewczy	ul. Boczna 2, Raławiczki, 47-370 Zielina	20,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.7691-10/2007	21-05-2007	od 2007-05-21 do 2017-05-31	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ROŚ.7693-8/09	12-08-2009	od 2009-08-12 do 2019-06-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	20,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
103	530575960 "ZAKŁAD DEMONTAŻU I RECYKLINGU ODPADÓW SPRZĘTU ELEKTROTECHNICZNEGO - SEKCJA R14"	zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	ul. Sudeckiej Dywizji Zmechanizowanej 4, 45-828 Opole	290,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

DOŚ.IV.AKu.7638-1-22/08		30-06-2008	od 2008-06-30 do 2018-06-29	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ-IV.7243.1.10.2011.B W		08-07-2011	od 2011-07-08 do 2018-06-29	Marszałek Województwa Opolskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R14	170409	72,3790		
R14	170603	32,6300		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
104	530575960 "ZAKŁAD DEMONTAŻU I RECYKLINGU ODPADÓW SPRZĘTU ELEKTROTECHNICZNEGO - SEKCJA R15"	zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	ul. Sudeckiej Dywizji Zmechanizowanej 4, 45-828 Opole	290,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.IV.AKu.7638-1-22/08	30-06-2008	od 2008-06-30 do 2018-06-29	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ-IV.7243.1.10.2011.B W	08-07-2011	od 2011-07-08 do 2018-06-29	Marszałek Województwa Opolskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160213	122,0860	
R15	170410	2,5520	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
105	530575960 "ZAKŁAD DEMONTAŻU I RECYKLINGU ODPADÓW SPRZĘTU ELEKTROTECHNICZNEGO - SEKCJA R4"	zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	ul. Sudeckiej Dywizji Zmechanizowanej 4, 45-828 Opole	290,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.IV.AKu.7638-1-22/08	30-06-2008	od 2008-06-30 do 2018-06-29	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ-IV.7243.1.10.2011.B W	08-07-2011	od 2011-07-08 do 2018-06-29	Marszałek Województwa Opolskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R4	170407	72,1490	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
106	530575960 "ZAKŁAD DEMONTAŻU I RECYKLINGU ODPADÓW SPRZĘTU ELEKTROTECHNICZNEGO - SEKCJA R5"	zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	ul. Sudeckiej Dywizji Zmechanizowanej 4, 45-828 Opole	290,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.IV.AKu.7638-1-22/08	30-06-2008	od 2008-06-30 do 2018-06-29	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ-IV.7243.1.10.2011.B W	08-07-2011	od 2011-07-08 do 2018-06-29	Marszałek Województwa Opolskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170604	33,1200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
107	530577456 "ZAKŁAD PRODUKCJI KARMY"	Inna - Obróbka Termiczna	ul. Nakielska 4A, 46-050 Tarnów Opolski	50,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.MDz.7647-29/10	16-04-2010	od 2010-04-16 do 2020-03-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.MDz.7647-68/04	22-07-2004	od 2004-07-22 do 2014-07-10	Starosta "Powiatu Opolskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	020203	0,8000	
R14	020202	0,9000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
108	530580211 AUTO-ZŁOM Czesław Mik	stacja demontażu	ul. 1-go Maja 61, 47-100 Strzelce Opolskie	500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------



ŚR.III-HS-6620-58/05		11-10-2005	od 2005-10-11 do 2015-06-30	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R14	160104	71,3200		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
109	530584806 "MŁYNY CEMENTU" - Dodatek Decyzujący o Marce Cementu	Inna	ul. Budowlanych 9, 45-202 Opole	160 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.7222.46.2011.BG	01-06-2012	od 2012-06-01 do 2014-12-31	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-BŚ-6610-1-7/04	31-12-2004	od 2004-12-31 do 2014-12-31	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6610-1-42/07	16-11-2007	od 2007-11-16 do 2014-12-31	Wojewoda Opolski
DOŚ.IV.AKu.7638-1-1/09	17-03-2009	od 2009-03-17 do 2015-04-30	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-68/10	23-06-2010	od 2010-06-23 do 2015-04-30	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-9/09	04-06-2009	od 2009-06-04 do 2015-04-30	Marszałek Województwa Opolskiego
OŚR.III.7644/0/110b/2002	20-06-2002	od 2002-06-20 do 2012-06-20	Prezydent "Miasta Opola"
ŚR.II-HS-6620-62/07	16-11-2007	od 2007-11-16 do 2015-04-30	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6622-4/03	04-02-2004	od 2004-03-04 do 2012-06-20	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HSAC-6620-67/04	27-04-2005	od 2005-04-27 do 2015-04-30	Wojewoda Opolski

DOŚ.III-MJ-7636-45/09		18-12-2009	od 2009-12-18 do 2014-12-31	Marszałek Województwa Opolskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R14	100102	45 666,1400		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
110	530584806 "MŁYNY CEMENTU" - Korekcja Czasu Wiązania Cementu	Inna	ul. Budowlanych 9, 45-202 Opole	25 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający	
DOŚ.7222.46.2011.BG	01-06-2012	od 2012-06-01 do 2014-12-31	Marszałek Województwa Opolskiego	
DOŚ.IV.AKu.7638-1-1/09	17-03-2009	od 2009-03-17 do 2015-04-30	Marszałek Województwa Opolskiego	
DOŚ.IV.AKu.7638-1-68/10	23-06-2010	od 2010-06-23 do 2015-04-30	Marszałek Województwa Opolskiego	
DOŚ.IV.AKu.7638-1-9/09	04-06-2009	od 2009-06-04 do 2015-04-30	Marszałek Województwa Opolskiego	
OŚR.III.7644/0/110b/2002	20-06-2002	od 2002-06-20 do 2012-06-20	Prezydent "Miasta Opola"	
DOŚ.III-MJ-7636-45/09	18-12-2009	od 2009-12-18 do 2014-12-31	Marszałek Województwa Opolskiego	
ŚR.II-HS-6620-62/07	16-11-2007	od 2007-11-16 do 2015-04-30	Wojewoda Opolski	
ŚR.III-HS-6610-1-42/07	16-11-2007	od 2007-11-16 do 2014-12-31	Wojewoda Opolski	
ŚR.III-HSAC-6620-67/04	27-04-2005	od 2005-04-27 do 2015-04-30	Wojewoda Opolski	
ŚR.III-BŚ-6610-1-7/04	31-12-2004	od 2004-12-31 do 2014-12-31	Wojewoda Opolski	

ŚR.III-HS-6622-4/03		04-02-2004	od 2004-03-04 do 2012-06-20	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R14	100105	1 812,9400		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
111	530584806 "MŁYNY CEMENTU" - Odzysk Odzyskiwany Jako Surowiec Technologiczny	Inna	ul. Budowlanych 9, 45-202 Opole	20 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.IV.AKu.7638-1-1/09	17-03-2009	od 2009-03-17 do 2015-04-30	Marszałek Województwa Opolskiego
OŚR.III.7644/0/110b/2002	20-06-2002	od 2002-06-20 do 2012-06-20	Prezydent "Miasta Opola"
ŚR.II-HS-6620-62/07	16-11-2007	od 2007-11-16 do 2015-04-30	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6622-4/03	04-02-2004	od 2004-03-04 do 2012-06-20	Wojewoda Opolski
DOŚ.7222.46.2011.BG	01-06-2012	od 2012-06-01 do 2014-12-31	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-68/10	23-06-2010	od 2010-06-23 do 2015-04-30	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-9/09	04-06-2009	od 2009-06-04 do 2015-04-30	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-BŚ-6610-1-7/04	31-12-2004	od 2004-12-31 do 2014-12-31	Wojewoda Opolski
DOŚ.III-MJ-7636-45/09	18-12-2009	od 2009-12-18 do 2014-12-31	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-HSAC-6620-67/04	27-04-2005	od 2005-04-27 do 2015-04-30	Wojewoda Opolski

ŚR.III-HS-6610-1-42/07		16-11-2007	od 2007-11-16 do 2014-12-31	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R14	100124	103,8800		
R14	101399	209,0000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
112	530584806 "PIEC OBROTOWY" - Odpad Odzyskiwany Jako Surowiec Technologiczny	Inna	ul. Budowlanych 9, 45-202 Opole	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III-HS-6610-1-42/07	16-11-2007	od 2007-11-16 do 2014-12-31	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HSAC-6620-67/04	27-04-2005	od 2005-04-27 do 2015-04-30	Wojewoda Opolski
DOŚ.III-MJ-7636-45/09	18-12-2009	od 2009-12-18 do 2014-12-31	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-1/09	17-03-2009	od 2009-03-17 do 2015-04-30	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-9/09	04-06-2009	od 2009-06-04 do 2015-04-30	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.II-HS-6620-62/07	16-11-2007	od 2007-11-16 do 2015-04-30	Wojewoda Opolski
DOŚ.7222.46.2011.BG	01-06-2012	od 2012-06-01 do 2014-12-31	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7638-1-68/10	23-06-2010	od 2010-06-23 do 2015-04-30	Marszałek Województwa Opolskiego
OŚR.III.7644/0/110b/2002	20-06-2002	od 2002-06-20 do 2012-06-20	Prezydent "Miasta Opola"

ŚR.III-BŚ-6610-1-7/04		31-12-2004	od 2004-12-31 do 2014-12-31	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6622-4/03		04-02-2004	od 2004-03-04 do 2012-06-20	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R14	101213	26,5400	26,5370	
R14	101210	24,4000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
113	530590474 "LINIA DO SEGREGACJI ODPADÓW ZEBRANYCH W SPOSÓB SELEKTYWNY"	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Aleja Przyjaźni 9, 45-573 Opole	8 682,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.I.EB.7660-150/10	21-06-2010	od 2010-06-21 do 2020-06-20	Prezydent "Miasta Opola"
OŚR.I.EB.7660-91/10	21-06-2010	od 2010-06-21 do 2020-06-20	Prezyden "Miasta Opola"
OŚR.I.EB.7661/7/2009	12-02-2009	od 2009-02-12 do 2010-07-28	Prezydent "Miasta Opola"
OŚR-I.6221.19.2011.EB	01-12-2011	od 2011-12-01 do 2020-06-20	Prezydent "Miasta Opola"
OŚR.I.EB.7660-94/10	21-06-2010	od 2010-06-21 do 2020-06-20	Prezydent "Miasta Opola"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	150106	8,9000	

R15	200101	1 764,6700	
R15	150101	1 251,3300	
R15	150102	106,3500	
R15	200139	2 209,3700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
114	530591031 "INSTALACJA PŁUKANIA PIASKU"	Inna - Instalacja płukania piasku (Przetwarzanie Mechaniczne)	ul. Wolności 16, 49-300 Brzeg	4 250,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.IV-MK-7638-1-13/09	20-08-2009	od 2009-08-20 do 2014-03-31	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ-IV.7243.1.14.2011.D P	12-09-2011	od 2011-09-12 do 2014-03-31	Marszałek Województwa Opolskiego
OŚ.6220.12.2011.AŁS	22-12-2011	od 2011-12-22 do 2014-06-01	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
OŚ.7626/48/07	16-07-2007	od 2007-07-16 do 2014-06-01	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
ŚR.III-IŻ-6620-12/04	01-07-2004	od 2004-07-01 do 2014-03-31	Wojewoda Opolski
ŚR.II-IŻ-6620/16/07	25-04-2007	od 2007-04-25 do 2014-03-31	Wojewoda Opolski
OŚ.7626/51/04	30-06-2004	od 2004-06-30 do 2014-06-01	Starosta "Powiatu Brzeskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	190802	201,4200	
R5	200306	272,0600	198,6000

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
115	530591031 "INSTALACJA WKF"	Inna - Instalacja przeróbki osadów ściekowych z innymi odpadami organicznymi.	ul. Wolności 16, 49-300 Brzeg	6 200,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.7626/48/07	16-07-2007	od 2007-07-16 do 2014-06-01	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
ŚR.III-IŻ-6620-12/04	01-07-2004	od 2004-07-01 do 2014-03-31	Wojewoda Opolski
ŚR.II-IŻ-6620/16/07	25-04-2007	od 2007-04-25 do 2014-03-31	Wojewoda Opolski
OŚ.7626/51/04	30-06-2004	od 2004-06-30 do 2014-06-01	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
OŚ.6220.12.2011.AŁS	22-12-2011	od 2011-12-22 do 2014-06-01	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
DOŚ.IV-MK-7638-1-13/09	20-08-2009	od 2009-08-20 do 2014-03-31	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ-IV.7243.1.14.2011.D P	12-09-2011	od 2011-09-12 do 2014-03-31	Marszałek Województwa Opolskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	020680	37,1000	
R15	020305	1 495,6800	37,4000
R15	161002	25,0800	0,5000
R15	190809	663,5000	
R15	190899	411,2500	6,2000

R15	190812	253,0000	3,8000
-----	--------	----------	--------

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
116	530593403 "POLETKA WERNIKULTURY" - Teren Oczyszczalni	Inna - Instalacja biologicznego przetwarzania odpadów	, 46-200 Kluczbork	2 400,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.I-7623-44/03	11-07-2003	od 2003-07-11 do 2013-06-30	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ-7623-54/09	08-10-2009	od 2009-10-08 do 2019-10-08	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ.I-7623-42/05	10-05-2005	od 2005-05-10 do 2015-04-30	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	190805	1 115,1000	177,5000

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
117	530618528 "ZAKŁAD NAPRAWCZY MECHANIZACJI ROLNICTWA" - Ryszard Lechniak	stacja demontażu	ul. Ligonia 9, 47-161 Szymiszów	300,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ-IV.7243.1.5.2011.DP	28-06-2011	od 2011-06-28 do 2015-11-23	Marszałek Województwa Opolskiego
ROŚ.7648-17/08	16-12-2008	od 2008-12-16 do 2018-12-16	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"



ŚR.II-JGD-6620/23/08		26-11-2008		Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6620-26/05		23-11-2005	od 2005-11-23 do 2015-11-23	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R15	160104	2,4060		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
118	530831216 Kotłownia C.O.	kotłownia	ul. Trzebina 152, Trzebina, 48-231 Lubrza	

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	20,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
119	530841338 "MOTO ZŁOM" - Władysław Biej	stacja demontażu	ul. 1-go Maja 11a, 47-100 Strzelce Opolskie	150,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

DOŚ.IV.KN-7638-1-5/10		26-04-2010	od 2010-04-26 do 2018-03-30	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.II-JGD-6620/70/07		28-03-2008	od 2008-03-28 do 2018-03-30	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R15	160104	58,0700		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
120	530847625 "EKOPIEC"	Inna - Piec Centralnego Ogrzewania	ul. Bolesława Chrobrego 10, 47-143 Ujazd	800,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.7647-1-3/07	29-03-2007	od 2007-03-29 do 2017-03-29	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R1	030105	92,3000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
121	530853353 ZMMUR	stacja demontażu	ul. Kozielska 4, 47-300 Krapkowice	200,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

DOŚ.IV.KN-7638-1-20/09	28-09-2009	od 2009-09-28 do 2015-11-30	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.II-JGD-6620/15/08	05-09-2008	od 2008-09-05 do 2015-11-30	Wojewoda Opolski
ŚR.III-IŻ-6620-108/05	06-12-2005	od 2005-12-06 do 2015-11-30	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	24,0160	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
122	530862033 "PLAC STABILIZACJI"	Inna - Unieszkodliwianie poprzez stabilizację tlenową	ul. Naftowa 7, 47-230 Kędzierzyn-Koźle	36 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III-HS-6610-1-15/04	20-09-2005	od 2005-09-20 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski
DOŚ.AKu.7636-52/10	23-08-2010	od 2010-08-23 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
Śr.7626-15/2005	27-06-2005	od 2005-06-27 do 2015-06-20	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Śr.7626-22/2006	10-08-2006	od 2006-08-10 do 2016-06-30	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
ŚR.III-HS-6610-1-37/06	18-12-2006	od 2006-12-18 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski
DOŚ.7222.52.2011.MK	31-01-2012	od 2012-01-31 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.7222.9.2011.MK	15-02-2011	od 2011-02-15 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.MK-7636-22/08	02-12-2008	od 2008-12-02 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
Śr.7626-5/2007	11-05-2007	od 2007-05-11 do 2015-06-20	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"

DOŚ.AKu.7636-37/10	11-06-2010	od 2010-06-10 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.MK-7636-14/08	31-07-2008	od 2008-07-31 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-HS-6610-1-22/06	24-05-2006	od 2006-05-24 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6610-1-8/07	30-05-2007	od 2007-05-30 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
D8	191212	2 598,6600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
123	530862033 "PRZESIEWACZ BĘBNOWY - MODEL SM 518 PROF"	sortownia odpadów zmieszanych	ul. Naftowa 7, 47-230 Kędzierzyn-Koźle	60 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr.7626-15/2005	27-06-2005	od 2005-06-27 do 2015-06-20	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
ŚR.III-HS-6610-1-15/04	20-09-2005	od 2005-09-20 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6610-1-22/06	24-05-2006	od 2006-05-24 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski
DOŚ.7222.9.2011.MK	15-02-2011	od 2011-02-15 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.MK-7636-14/08	31-07-2008	od 2008-07-31 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
Śr.7626-5/2007	11-05-2007	od 2007-05-11 do 2015-06-20	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
DOŚ.7222.52.2011.MK	31-01-2012	od 2012-01-31 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego

DOŚ.AKu.7636-52/10	23-08-2010	od 2010-08-23 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.MK-7636-22/08	02-12-2008	od 2008-12-02 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
Śr.7626-22/2006	10-08-2006	od 2006-08-10 do 2016-06-30	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
ŚR.III-HS-6610-1-37/06	18-12-2006	od 2006-12-18 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6610-1-8/07	30-05-2007	od 2007-05-30 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski
DOŚ.AKu.7636-37/10	11-06-2010	od 2010-06-10 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200307	4 235,9500	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
124	530862033 Prasa "ROCZNIK"	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Naftowa 7, 47-230 Kędzierzyn-Koźle	500,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający	
DOŚ.7222.52.2011.MK	31-01-2012	od 2012-01-31 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego	
DOŚ.IV.MK-7636-22/08	02-12-2008	od 2008-12-02 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego	
ŚR.III-HS-6610-1-8/07	30-05-2007	od 2007-05-30 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski	
DOŚ.AKu.7636-52/10	23-08-2010	od 2010-08-23 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego	
DOŚ.IV.MK-7636-14/08	31-07-2008	od 2008-07-31 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego	
Śr.7626-15/2005	27-06-2005	od 2005-06-27 do 2015-06-20	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"	

ŚR.III-HS-6610-1-22/06	24-05-2006	od 2006-05-24 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski
DOŚ.7222.9.2011.MK	15-02-2011	od 2011-02-15 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
Śr.7626-5/2007	11-05-2007	od 2007-05-11 do 2015-06-20	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
ŚR.III-HS-6610-1-15/04	20-09-2005	od 2005-09-20 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski
DOŚ.AKu.7636-37/10	11-06-2010	od 2010-06-10 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
Śr.7626-22/2006	10-08-2006	od 2006-08-10 do 2016-06-30	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
ŚR.III-HS-6610-1-37/06	18-12-2006	od 2006-12-18 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200101	184,3800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
125	530862033 Prasa "WIELOKOMOROWA"	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Naftowa 7, 47-230 Kędzierzyn-Koźle	500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający	
ŚR.III-HS-6610-1-15/04	20-09-2005	od 2005-09-20 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski	
Śr.7626-15/2005	27-06-2005	od 2005-06-27 do 2015-06-20	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"	
Śr.7626-22/2006	10-08-2006	od 2006-08-10 do 2016-06-30	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"	
ŚR.III-HS-6610-1-37/06	18-12-2006	od 2006-12-18 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski	
DOŚ.7222.52.2011.MK	31-01-2012	od 2012-01-31 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego	

DOŚ.7222.9.2011.MK	15-02-2011	od 2011-02-15 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.AKu.7636-52/10	23-08-2010	od 2010-08-23 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.MK-7636-22/08	02-12-2008	od 2008-12-02 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
Śr.7626-5/2007	11-05-2007	od 2007-05-11 do 2015-06-20	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
DOŚ.AKu.7636-37/10	11-06-2010	od 2010-06-10 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.MK-7636-14/08	31-07-2008	od 2008-07-31 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-HS-6610-1-22/06	24-05-2006	od 2006-05-24 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6610-1-8/07	30-05-2007	od 2007-05-30 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200139	285,0300	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
126	530862033 Urządzenie do rozdrabniania "HAMMEL typ VB750" - Urządzenie wynajęte	Inna - Rozdrabnianie odpadów wielkogabarytowych	ul. Naftowa 7, 47-230 Kędzierzyn-Koźle	

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający	
DOŚ.AKu.7636-52/10	23-08-2010	od 2010-08-23 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego	
Śr.7626-15/2005	27-06-2005	od 2005-06-27 do 2015-06-20	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"	
Śr.7626-22/2006	10-08-2006	od 2006-08-10 do 2016-06-30	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"	

ŚR.III-HS-6610-1-37/06	18-12-2006	od 2006-12-18 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski
DOŚ.7222.52.2011.MK	31-01-2012	od 2012-01-31 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.7222.9.2011.MK	15-02-2011	od 2011-02-15 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.MK-7636-22/08	02-12-2008	od 2008-12-02 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
Śr.7626-5/2007	11-05-2007	od 2007-05-11 do 2015-06-20	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
DOŚ.AKu.7636-37/10	11-06-2010	od 2010-06-10 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.MK-7636-14/08	31-07-2008	od 2008-07-31 do 2015-09-20	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-HS-6610-1-22/06	24-05-2006	od 2006-05-24 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6610-1-8/07	30-05-2007	od 2007-05-30 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6610-1-15/04	20-09-2005	od 2005-09-20 do 2015-09-20	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	200307	1 554,1600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
127	530878620 "INSTALACJA DO WYTWARZANIA PRZY ZASTOSOWANIU PROCESÓW CHEMICZNYCH PODSTAWOWYCH PRODUKTÓW CHEMII NIEORGANICZNEJ"	Inna	ul. Składowa 9, 45-125 Opole	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający	
DOŚ.7222.20.2011.MK	30-09-2011	od 2011-09-30 do 2021-09-29	Marszałek Województwa Opolskiego	



Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	170402	179,1320	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
128	530888127 "LINIA DO WYTOPU TŁUSZCZU - MNIEJSZA"	Inna	ul. Sierosławice 14, Sierosławice,	250,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	020202	1 362,1400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
129	530888127 "LINIA DO WYTOPU TŁUSZCZU - WIĘKSZA"	Inna	ul. Sierosławice 14, Sierosławice,	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	020202	1 309,1600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
130	530917024 "KOCIOŁ WODNY C. O. - TYP KWJ 84kW"	Inna	ul. Kościelna 15, 46-024 Łubniany	60,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	5,5000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
131	530943100 "KRUSZARKA - TYP 40.27"	Inna - Kruszkarka	ul. Dębowa 3, 47-246 Kotlarnia	140 160,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr.7626-12/2002	06-03-2002	od 2002-03-20 do 2012-02-29	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Śr.7626-18/2003	18-10-2003	od 2003-10-18 do 2013-10-15	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"

ŚR.III-HS-6620-54/07	16-11-2007	od 2007-11-16 do 2012-08-31	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6620-43/04	26-04-2005	od 2005-04-26 do 2012-08-31	Wojewoda Opolski
DOŚ.IV.MK.7638-1-25/09	17-11-2009	od 2009-11-17 do 2012-08-31	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ-IV.7243.1.13.2012.B W	14-08-2012	od 2012-08-14 do 2022-08-31	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-HS-6620-11/02	25-09-2002	od 2007-11-16 do 2012-08-31	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6620-35/06	16-08-2006	od 2006-08-16 do 2012-08-31	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
132	530947150 "DESTYLARKA"	Inna	ul. Oleska 125, 45-231 Opole	0,40

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający	
DOŚ-IV.7240.3.2011.BW	03-08-2011	od 2011-08-03 do 2021-08-03	Marszałek Województwa Opolskiego	
DOŚ-IV.7240.4.2012.KN	20-11-2012	od 2012-11-20 do 2021-08-03	Marszałek Województwa Opolskiego	
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R2	070704	0,2000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
133	530953310 "PRZESIEWACZ WIBRACYJNY"	Inna - Urządzenie mechaniczne przeróbki odpadów	, Brzezie k/Opola,	150 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.6233.38.2011.MDz	02-01-2012	od 2012-01-02 do 2012-03-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.6233.3.2011.UKK	18-01-2011	od 2011-01-18 do 2014-12-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.UKK.7647-137/04	09-05-2005	od 2005-05-09 do 2014-10-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.MDz-7647/80/10	16-12-2010	od 2010-12-16 do 2015-10-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100101	139 390,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
134	530953310 "URZĄDZENIE HYDROOCZYSZCZAJĄCE"	Inna - Wodne urządzenie odzysku odpadów	, Brzezie k/Opola,	6 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.6233.3.2011.UKK	18-01-2011	od 2011-01-18 do 2014-12-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.6233.38.2011.MDz	02-01-2012	od 2012-01-02 do 2012-03-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"

OŚ.MDz-7647/80/10	16-12-2010	od 2010-12-16 do 2015-10-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.UKK.7647-137/04	09-05-2005	od 2005-05-09 do 2014-10-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100181	99,7000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
135	530953310 "WĘZEL BETONIARSKI"	Inna - Urządzenie mechaniczne przeróbka odpadów	ul. Brzechwy 3, Opole-Groszowice,	4 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.I.EB.7661-64/10	23-12-2010	od 2010-12-23 do 2020-12-22	Prezydent "Miasta Opola"
OŚR.I.EB.7661-62/10	21-10-2010	od 2010-10-21 do 2020-10-20	Prezydent "Miasta Opola"
OŚR.I.EB.7661-63/10	21-10-2010	od 2010-10-21 do 2020-10-20	Prezydent "Miasta Opola"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100121	3 402,2000	3 402,2000

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
136	530953310 "WĘZEL BETONIARSKI"	Inna - Urządzenie mechaniczne przeróbka odpadów	ul. Brzechwy 3, Opole-Groszowice,	4 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.I.EB.7661-62/10	21-10-2010	od 2010-10-21 do 2020-10-20	Prezydent "Miasta Opola"
OŚR.I.EB.7661-64/10	23-12-2010	od 2010-12-23 do 2020-12-22	Prezydent "Miasta Opola"
OŚR.I.EB.7661-63/10	21-10-2010	od 2010-10-21 do 2020-10-20	Prezydent "Miasta Opola"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100125	3 512,6000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
137	530953310 "WĘZEŁ BETONIARSKI"	Inna - Urządzenie mechaniczne przeróbka odpadów	ul. Brzechwy 3, Opole-Groszowice,	50 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.I.EB.7661-62/10	21-10-2010	od 2010-10-21 do 2020-10-20	Prezydent "Miasta Opola"
OŚR.I.EB.7661-63/10	21-10-2010	od 2010-10-21 do 2020-10-20	Prezydent "Miasta Opola"
OŚR.I.EB.7661-64/10	23-12-2010	od 2010-12-23 do 2020-12-22	Prezydent "Miasta Opola"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100101	3 742,7000	
R14	100102	1 373,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
138	530978362 "PLAC KOMPOSTOWANIA PRYZMOWEGO"	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Rożnowska , 48-100 Głubczyce	100,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.MK.7636-6810	10-11-2010	od 2010-11-10 do 2016-10-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.MK.7636-30/10	07-06-2010	od 2010-06-07 do 2016-10-12	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-IŻ-6610-1/16/06	13-10-2006	od 2006-10-13 do 2016-10-12	Wojewoda Opolski
OŚ 7624/13/2003	10-07-2003	od 2003-07-10 do 2013-06-30	Starosta "Powiatu Głubczyckiego"
OŚ-7628/4/2010	22-11-2010	od 2010-11-22 do 2020-10-31	Starosta "Powiatu Głubczyckiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	200201	68,0600	
R3	190801	27,5400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
139	530981418 P. H. U. "MAREK MAĆKO"	stacja demontażu	ul. Oświęcimska 5/3, 48-100 Głubczyce	1 600,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

OŚ 7627/15/2007/2008	11-02-2008	od 2008-02-11 do 2018-01-31	Starosta "Powiatu Głubczyckiego"
DOŚ-IV.7243.1.16.2011.K N	25-10-2011	od 2011-10-25 do 2017-05-10	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.II-IŻ-6620/4/07	11-05-2007	od 2007-05-11 do 2017-05-10	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	390,3100	
R15	160106	8,2400	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
140	531008832 P. H. U. P. "LECHMOT" - Leszek Kureczko	stacja demontażu	ul. Ligota Górna 28, Ligota Górna, 46-200 Kluczbork	900,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III-IŻ-6620-44/06		19-10-2006	od 2006-10-19 do 2016-10-18	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R15	160104	166,6010		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]



141	531020968 "INSTALACJA DO STABILIZACJI TLENOWEJ FRAKCJI BIODEGRADOWALNEJ ODPADÓ ZMIESZANYCH"	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	, Domaszkowice,	16 000,00
-----	--	--	-----------------	-----------

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.7222.32.2012.MK	21-01-2013	od 2013-01-21 do 2017-10-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.AKu.7636-13/08	20-06-2008	od 2008-06-20 do 2017-10-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.MS.7636-78/10	28-03-2011	od 2011-03-28 do 2017-10-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.AKu.7636-19/10	02-06-2010	od 2010-06-02 do 2017-10-15	Marszałek Województwa Opolskiego
ROŚ.I.7624-8/2002	02-01-2003	od 2003-01-02 do 2012-12-31	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ROŚ.I.7626-97/05	16-11-2005	od 2005-12-01 do 2015-11-16	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ŚR.III-HS-6610-1-64/06	15-10-2007	od 2007-10-15 do 2017-10-15	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
D8	191212	3 225,6000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
142	531020968 "SORTOWNIA ODPADÓW KOMUNALNYCH - LINIA SORTOWNICZA ODPADÓW SELEKTYWNIE ZBIERANYCH"	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	, Domaszkowice,	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
--------------	--------------	-----------------	----------------

DOŚ.AKu.7636-19/10	02-06-2010	od 2010-06-02 do 2017-10-15	Marszałek Województwa Opolskiego
ROŚ.I.7624-8/2002	02-01-2003	od 2003-01-02 do 2012-12-31	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ROŚ.I.7626-97/05	16-11-2005	od 2005-12-01 do 2015-11-16	Starosta "Powiatu Nyskiego"
DOŚ.IV.AKu.7636-13/08	20-06-2008	od 2008-06-20 do 2017-10-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.7222.32.2012.MK	21-01-2013	od 2013-01-21 do 2017-10-15	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.MS.7636-78/10	28-03-2011	od 2011-03-28 do 2017-10-15	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-HS-6610-1-64/06	15-10-2007	od 2007-10-15 do 2017-10-15	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	150101	133,1600	
R15	150102	201,7600	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
143	531020968 "SORTOWNIA ODPADÓW KOMUNALNYCH - LINIA SORTOWNICZA ODPADÓW ZMIESZANYCH"	sortownia odpadów zmieszanych	, Domaszkowice,	48 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający	
DOŚ.IV.AKu.7636-13/08	20-06-2008	od 2008-06-20 do 2017-10-15	Marszałek Województwa Opolskiego	
DOŚ.7222.32.2012.MK	21-01-2013	od 2013-01-21 do 2017-10-15	Marszałek Województwa Opolskiego	
DOŚ.MS.7636-78/10	28-03-2011	od 2011-03-28 do 2017-10-15	Marszałek Województwa Opolskiego	

ROŚ.I.7624-8/2002	02-01-2003	od 2003-01-02 do 2012-12-31	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ŚR.III-HS-6610-1-64/06	15-10-2007	od 2007-10-15 do 2017-10-15	Wojewoda Opolski
DOŚ.AKu.7636-19/10	02-06-2010	od 2010-06-02 do 2017-10-15	Marszałek Województwa Opolskiego
ROŚ.I.7626-97/05	16-11-2005	od 2005-12-01 do 2015-11-16	Starosta "Powiatu Nyskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200301	19 070,0800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
144	531049239 "KRUSZARKA SZCZĘKOWA Z JEDNĄ SZCZĘKĄ RUCHOMĄ DCJ 70X500"	inna	ul. Główna 4, 47-200 Kędzierzyn-Koźle	250 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr.7626-40/2004-2005		01-03-2005	od 2005-03-01 do 2013-05-31	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Śr.7625-102/2002		24-12-2002	od 2002-12-24 do 2012-11-30	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Śr.7626-16/2009		08-12-2009	od 2009-12-08 do 2013-05-31	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R14	170101	675,6000		
R14	170302	12 406,9000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
145	531084129 "SEPARATOR TYPU MAK - MAK-II-PE NG 1,5/0,15"	instalacja do regeneracji	ul. Parkowa 20, 46-113 Wilków	10 368,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.IV.DP.7638-1-138/10	05-11-2010	od 2010-11-05 do 2020-11-05	Marszałek Województwa Opolskiego
OŚ.II-7649/25/08	29-07-2008	od 2008-07-29 do 2018-06-30	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
OŚ.6233.7.2011.MK	06-04-2011	od 2011-04-06 do 2018-06-30	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	130507	410,6250	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
146	531091402 "KOCIOŁ TYP 5.0 IZWZ" - Moc 25kW	Inna - Spalanie energetyczne odpadów	ul. Powstańców 12, 46-080 Chróstyce	9,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.UKK.7647-69/07	25-09-2007	od 2007-09-25 do 2017-08-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	8,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
147	531124805 "INSTALACJA DO KRUSZENIA ODPADÓW BUDOWLANYCH" - Przy Miejskim Składowisku w Opolu	Inna - Instalacja do przetwarzania odpadów pobudowlanych	ul. Podmiejska 69, 45-574 Opole	10 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III-HS-6610-1-11/06	14-06-2006	od 2006-06-14 do 2016-06-14	Wojewoda Opolski
DOŚ.7222.36.2011.DP	18-07-2011	od 2011-07-18 do 2016-06-14	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.MK.7636-26/10	10-06-2010	od 2010-06-10 do 2016-06-14	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.7222.50.2012.MK	08-10-2012	od 2012-10-08 do 2016-06-14	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-HSAC-6620-11/05	05-05-2005	od 2005-04-01 do 2015-02-28	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	170101	2 122,0000	
R15	170181	791,0000	
R15	170604	627,0000	
R15	170904	2 790,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
148	531124805 "KOMPOSTOWNIA PRYZMOWA" - Przy Miejskim Składowisku w Opolu	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Podmiejska 69, 45-574 Opole	3 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.7222.36.2011.DP	18-07-2011	od 2011-07-18 do 2016-06-14	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.7222.50.2012.MK	08-10-2012	od 2012-10-08 do 2016-06-14	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-HS-6610-1-11/06	14-06-2006	od 2006-06-14 do 2016-06-14	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HSAC-6620-11/05	05-05-2005	od 2005-04-01 do 2015-02-28	Wojewoda Opolski
DOŚ.MK.7636-26/10	10-06-2010	od 2010-06-10 do 2016-06-14	Marszałek Województwa Opolskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	030105	34,4200	
R3	030101	1,5200	
R3	200108	129,6000	
R3	200201	1 352,8000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
149	531125182 "OSADNIKI W OBIEGU WÓD SPŁAWIAKOWYCH"	Inna	ul. Fabryczna 13, Ciężkowice, 47-260 Polska Cerekiew	90 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr.7624-10/2006	01-08-2006	od 2006-08-01 do 2016-07-31	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Śr.7624-14/2007	28-09-2007	od 2007-09-28 do 2017-07-31	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Śr.7645/2/2006	11-09-2006	od 2006-09-11 do 2016-09-11	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Śr.6220.11.2011	09-09-2011	od 2011-09-09 do 2021-09-08	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Śr.7645-4/2010	20-12-2010	od 2010-12-20 do 2016-09-11	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
150	531125182 "TEREN OSADNIKÓW ZAKŁADU"	Inna	ul. Fabryczna 13, Ciężkowice, 47-260 Polska Cerekiew	90 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr.6220.11.2011	09-09-2011	od 2011-09-09 do 2021-09-08	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Śr.7645-4/2010	20-12-2010	od 2010-12-20 do 2016-09-11	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Śr.7645/2/2006	11-09-2006	od 2006-09-11 do 2016-09-11	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Śr.7624-10/2006	01-08-2006	od 2006-08-01 do 2016-07-31	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Śr.7624-14/2007	28-09-2007	od 2007-09-28 do 2017-07-31	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
151	531153876 "MŁYŃKI NOŻOWE"	Inna - Młynki odpadów z tworzyw sztucznych	ul. Legionów 6, 48-200 Prudnik	10,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
R0.IV.7644-0-/D-1/04	02-02-2004	do 2008-02-01	Starosta "Powiatu Prudnickiego"
Ro.IV.7644-O/P-1/06	12-05-2006	od 2006-05-12 do 2015-03-30	Starosta "Powiatu Prudnickiego"
GNO-V.6220.2.2012	31-07-2012	od 2012-07-31 do 2019-03-31	Starosta "Powiatu Prudnickiego"
Ro.III.7644-6/1/09	02-04-2009	od 2009-04-02 do 2019-03-31	Starosta "Powiatu Prudnickiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	070213	0,6700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
152	531156478 "KOCIOŁ C. O." - Moc Ciepła 34 kW	Inna - spalanie energetyczne odpadów	ul. Lipowa 36, 46-070 Polska Nowa Wieś	20,00



Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.MDz.7647-6/08	22-01-2008	od 2008-01-22 do 2018-01-15	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.MDz-7647/34/10	22-06-2010	od 2010-06-22 do 2018-01-15	Starosta "Powiatu Opolskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	3,5000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
153	531162190 "ZAKŁAD PRZETWARZANIA ZUŻYTEGO SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO I ELEKTRONICZNEGO" - P. P. H. U. "FABISZ" Waldemar Fabisz	zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	ul. Młyńska 2, 46-080 Chróścice	100 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.MDz.7647-45/02	11-06-2002	od 2002-06-11 do 2005-12-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
ŚR.II-HS-6620-13/06	20-11-2006	od 2006-11-20 do 2016-11-20	Wojewoda Opolski
DOŚ-IV.7243.1.21.2011.H S	20-01-2012	od 2012-01-20 do 2022-01-20	Marszałek Województwa Opolskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160214	9,0300	

R15	200136	1,2350	
R15	160211	3,2000	
R15	160213	5,7040	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
154	531171041 "KOTŁY GRZEWCZE"	Inna - Spalanie odpadów papierowych w kotłowni	ul. Wolności 25, 46-090 Popielów	1,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.7222.40.2012.TŁ	03-09-2012	od 2012-09-03 do 2016-12-27	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-AC-6610-1-21/06	27-12-2006	od 2006-12-27 do 2016-12-27	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	150101	0,0100	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
155	531172260 "DEKANTER ODŚRODKOWY"	Inna - Urządzenie mechaniczne	ul. Dworcowa 36, 46-250 Wólczyn	2 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.6220.2.2012.EU	19-06-2012	od 2012-06-19 do 2015-07-31	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"

ROŚ.I-7623-33/09	16-06-2009	od 2009-06-16 do 2015-07-31	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ.I-7623-34/07	11-06-2007	od 2007-06-11 do 2015-07-31	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ.I-7623-54/05	31-08-2005	od 2005-08-31 do 2015-07-31	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
ROŚ.EU.7623-58/10	09-11-2010	od 2010-11-09 do 2015-07-31	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	030105	168,2700	
R14	020301	904,3000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
156	531193404 "PIEC UKS - 16kW"	Inna - Centralne Ogrzewanie	ul. Młyńska 27, 48-200 Prudnik	10,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R1	030105	8,2000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
157	531205774 Metal Kolor	stacja demontażu	ul. Zielona 1, 48-200 Prudnik	1 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III-IŻ-6620-48/05	06-09-2005	od 2005-09-06 do 2005-11-03	Wojewoda Opolski
ŚR.II-JGD-6620/14/08	20-08-2008	od 2008-08-20 do 2015-10-25	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	160106	1,5600	
R14	160104	262,3540	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
158	531275740 "MASZYNY DO PRODUKCJI PAPIERU" - (MP1, MP2, MP3, MP5)	Inna - Maszyny papiernicze	ul. Gen. Andersa 32, 48-340 Głucholazy	40 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.IV.MK-7636-15/08	19-08-2008	od 2008-08-19 do 2016-07-25	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-IŻ-6610-1-32/05	21-07-2006	od 2006-07-21 do 2016-07-25	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	200101	659,0000	
R5	191201	19 974,0000	
R5	030308	14 710,0000	
R5	150101	10 853,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
159	531297606 "KOCIOŁ ENERGETYCZNY - ORLAN 60 - WODNY"	Inna	ul. Kuniów 17B, Kuniów, 46-200 Kluczbork	9,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.6233.10.2011.EU	17-06-2011	od 2011-06-17 do 2021-06-16	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	6,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
160	531298043 "PIECE SZKLARSKIE"	Instalacja do recyklingu odpadów oipakowaniowych	ul. Jedlice N, Jedlice, 46-040 Ozimek	43 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.6220.3.1-2.2011 MDz,BSz	28-12-2011	od 2011-12-28 do 2015-09-30	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.KAH,MDz,BSz.7645-3/08	03-12-2008	od 2008-12-03 do 2015-09-30	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.KAH-7645-1/05	28-10-2005	od 2005-10-28 do 2015-09-30	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.DLP.7647-88/04	30-07-2004	od 2004-07-30 do 2014-06-30	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.KAH-7644-27/10	07-07-2010	od 2010-07-07 do 2015-09-30	Starosta "Powiatu Opolskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	150107	24 966,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
161	531307428 "PRASA HYDRUALICZNA" - Belownica typ BP500H-4M	Inne - Urządzenie do prasowania	ul. Dworcowa , Szymiszów,	100,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.MK.7636-62/10	21-04-2011	od 2011-04-21 do 2021-04-20	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.7222.71.2012.JZ	21-01-2013	od 2013-01-21 do 2021-04-20	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-HS-6610-1-37/07	21-09-2007	od 2007-09-21 do 2017-04-30	Wojewoda Opolski
ŚR.III-HS-6610-1-64/06	30-04-2007	od 2007-04-30 do 2017-04-30	Wojewoda Opolski

ROŚ.6233.21.2011.IPS	27-07-2011	od 2011-07-27 do 2015-10-19	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.7648-19/05	03-11-2006	od 2006-11-03 do 2015-10-19	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.7648-11/09	21-10-2009	od 2009-10-21 do 2015-10-19	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.7648-14/05	19-10-2005	od 2005-10-19 do 2015-10-19	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.7648-3/06	20-03-2006	od 2006-03-20 do 2015-10-19	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.7648-8/07	10-04-2007	od 2007-04-10 do 2015-10-19	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	150102	66,1800	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
162	531341974 "CIEPŁOWNIA - INSTALACJA GRZEWCZA CIEPŁOWNI CENTRALNEJ"	Inna - Instalacja grzewcza ciepłowni centralnej	ul. Zielona 1, 48-231 Lubrza	1 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający	
Ro.III.7644-0-/D-2/08	21-04-2008	od 2008-04-21 do 2018-04-21	Starosta "Powiatu Prudnickiego"	

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	020107	342,0000	
R1	030105	96,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
163	531363177 "WYTWÓRNIĄ EMULGATU - ETAP ODZYSKU"	Inna-Inсталacja Mechanicznego Przetwarzania Odpadów	ul. Harcerska 15, 45-118 Opole	18 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.III.IOC.7636-8/09	15-06-2009	od 2006-09-15 do 2016-06-30	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-HS-6620-24/04	14-10-2004	od 2004-10-14 do 2009-12-31	Wojewoda Opolski
DOŚ.7222.60.2011.MWi	30-04-2012	od 2012-04-30 do 2016-06-30	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III.IOC-6610-1-25/06	30-06-2006	od 2006-06-30 do 2016-06-30	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R10	190903	0,3000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
164	531363177 "WYTWÓRNIĄ EMULGATU - ETAP PRZETWARZANIA"	Inna-Inсталacja Mechanicznego Przetwarzania Odpadów	ul. Harcerska 15, 45-118 Opole	18 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III-HS-6620-24/04	14-10-2004	od 2004-10-14 do 2009-12-31	Wojewoda Opolski
DOŚ.III.IOC.7636-8/09	15-06-2009	od 2006-09-15 do 2016-06-30	Marszałek Województwa Opolskiego



DOŚ.7222.60.2011.MWi	30-04-2012	od 2012-04-30 do 2016-06-30	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III.IOC-6610-1-25/06	30-06-2006	od 2006-06-30 do 2016-06-30	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
165	531363220 "PRASY ELEKTRYCZNO - HYDRAULICZNE - PRASA PR8M NR 517 i PRASA PR12M NR 707"	Inna - Prasa elektryczno-hydrauliczne	ul. Gliwicka , 47-240 Bierawa	3 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr.7625-64/2002	04-11-2002	od 2002-12-03 do 2012-10-31	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
DOŚ.IV.MK.7636-13/09	30-10-2009	od 2009-10-30 do 2017-11-05	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.MK.7636-35/10	10-06-2010	od 2010-06-10 do 2017-11-05	Marszałek Województwa Opolskiego
Śr.7625-64/1/2002	31-12-2002	od 2002-12-31 do 2012-10-31	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
ŚR.III-HS-6610-1-48/07	05-11-2007	od 2007-11-05 do 2017-11-05	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200301	220,1000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
166	531367956 "KOCIOŁ - UKS 75 kW"	Inna - Kocioł energetyczny-rusztowy	ul. Karola Miarki 12, 46-059 Zawadzkie	60,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.7648-9/05	07-07-2005	od 2005-07-07 do 2015-07-07	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.7648-9/10	07-06-2010	od 2010-06-07 do 2020-06-07	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	10,9000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
167	531385670 "KRUSZARKA(1) RM60"	Inna	ul. Oławska i Składowa , 49-300 Brzeg	30 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.7626/80/07	12-02-2008	od 2008-02-12 do 2018-02-11	Starosta "Powiatu Brzeskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170181	2 514,8000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
168	531385670 "KRUSZARKA(2) RM60"	Inna	ul. Oławska i Składowa , 49-300 Brzeg	25 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.7626/80/07	12-02-2008	od 2008-02-12 do 2018-02-11	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	170302	10,5370	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
169	531385670 "WYTWÓRNIĄ MAS BITUMICZNYCH - OTACZARKA WIBAU 120"	Inna	ul. Oławska i Składowa , 49-300 Brzeg	400,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.7626/80/07	12-02-2008	od 2008-02-12 do 2018-02-11	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
170	531414740 "KOCIOŁ DO SPALANIA ODPADÓW DREWNIANYCH"	inna	ul. Opolska 48, 46-045 Kotórz Mały	100,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.MDz.7647-65/03	28-05-2003	od 2003-05-28 do 2013-05-25	Starosta "Powiatu Opolskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	30,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
171	531509422 "ZAKŁAD BLACHARSTWO MECHANIKA SAMOCHODOWA" - Henryk Bryliński	stacja demontażu	ul. Wódka 43, Wódka, 48-140 Branice	70,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III-IŻ-6620-50/05	26-08-2005	od 2005-08-26 do 2005-11-03	Wojewoda Opolski
ŚR.III-IŻ-6620-86/04	17-12-2004	od 2004-12-17 do 2014-12-31	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R15	160104	39,3710	
-----	--------	---------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
172	531519403 "KOTŁOWNIA ZAKŁADOWA"	Inna	ul. Dworcowa 66, 46-090 Popielów	360,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.Mdz.7647-73/06	05-07-2006	od 2006-07-05 do 2016-07-09	Starosta "Powiatu Opolskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	48,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
173	531520613 "EREMA" - RGA 70 TUE-HG	Inna	ul. Eichendorfa 33, 47-344 Walce	1 280,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.IV-MK-7636-2/09	15-06-2009	od 2009-06-15 do 2016-05-31	Marszałek Województwa Opolskiego
ROŚ.7660-1/04	06-02-2004	od 2004-03-05 do 2014-01-31	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ŚR.III.AS-6610-1-33/05	30-05-2006	od 2006-05-30 do 2016-05-31	Wojewoda Opolski

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	191204	342,9000	
R3	150102	42,8810	
R3	070213	428,3000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
174	531539653 "MASZYNA TYPU - EREMA"	Inna - Instalacja do mechanicznej przeróbki odpadów	ul. Rozwadzka 4, 47-330 Zdzeszowice	720,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.7693-17/2005	12-10-2005	od 2005-11-14 do 2015-10-31	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ROŚ.7660-5/2003	12-05-2003	od 2003-05-12 do 2013-05-12	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ROŚ.7690-10/08	09-07-2008	od 2008-07-09 do 2013-05-12	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	070213	567,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]

175	531581678 "PIEC INDUKCYJNY - TYGLOWY NOWEJ GENERACJI ITMK 2000"	Inna - Instalacja odlewnicza (przygotowanie ciekłego metalu)	ul. Lubiniecka 6, 47-120 Zawadzkie	2 424,00
-----	---	---	------------------------------------	----------

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.7647-1-1/10	27-01-2010	od 2010-01-27 do 2020-01-27	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.7648-2/07	22-02-2007	od 2007-02-22 do 2017-02-22	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	120101	263,5580	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
176	531612670 Zakład do produkcji paliwa alternatywnego	Inna zakład do produkcji paliwa alternatywnego	ul. Parkowa 1, 46-060 Prószków	100,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	50,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
177	531622986 "SORTOWNIA ODPADÓW W NAMYSŁOWIE"	sortownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Grunwaldzka , 46-100 Namysłów	1 200,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.II-7649/46/09	21-10-2009	od 2009-10-21 do 2019-09-30	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	150107	447,5800	
R15	150101	130,7600	
R15	150102	123,2700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
178	531622986 "STACJA ODZYSKU FRAKCJI DROBNEJ" w Ziemielowicach	sortownia odpadów zmieszanych	, Ziemielowice,	9 700,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.IV.MK.7636-15/09	10-06-2010	od 2010-06-10 do 2016-11-02	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-HS-6610-1-38/06	02-11-2006	od 2006-11-02 do 2016-11-02	Wojewoda Opolski



Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	200203	453,1600	
R14	200302	33,9600	
R14	200301	7 807,8600	
R14	200399	145,0700	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
179	531645125 MIDREX	stacja demontażu	ul. Włociańska 9, 49-304 Brzeg	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.7626/102/03	17-12-2003	od 2003-12-17 do 2012-09-01	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
Śr.II-JGD-6620/11/08	20-05-2008	od 2008-05-20 do 2018-01-31	WOJEWODA OPOLSKI

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160104	685,1720	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
180	531645579 "BAZA FIRMY - EUROBRUK"	Inna-Mechaniczne rozdrabnianie przez pracowników	ul. Wiejska 14, Kalinów,	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.6233.26.2012.IPS	16-10-2012	od 2012-10-16 do 2022-10-15	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.6233.29.2012.IPS	13-11-2012	od 2012-11-13 do 2022-11-09	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.7647-2-13/05	29-04-2005	od 2005-04-29 do 2015-04-29	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	170102	100,0000	
R14	170101	1 000,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
181	531686408 "WĘZEL BETONIARSKI"	Inna	ul. Wawrzyńcowice 12A, Wawrzyńcowice, 47-370 Zielina	2 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
RŚ.6233.7.2011	13-05-2011	od 2011-05-13 do 2021-05-10	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ROŚ.7690-14/09/10	22-01-2010	od 2010-01-22 do 2019-10-31	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ROŚ.7693-6/2006	16-06-2006	od 2006-06-16 do 2016-06-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
BS.6233.2.2012	26-03-2012	od 2012-03-26 do 2022-03-25	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R14	100102	2 037,9200	
-----	--------	------------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
182	531738453 Stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	stacja demontażu	ul. Boguchwałów 48A, Boguchwałów, 48-100 Głubczyce	700,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160106	7,7050	
R15	160104	544,2250	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
183	531878237 "ROZDRABNIACZ BEBNOWY+SUSZARNIA+URZĄDZENIA DO GRANULACJI"	Inna - Wytwórnia biomasy na cele opałowe i produkcyjne	ul. Młyńska 8, Kup, 46-082 Dobrzeń Wielki	1 200,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.UKK.7647-34/07	10-10-2007	od 2007-10-10 do 2017-09-09	Starosta "Powiatu Opolskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	030105	765,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
184	531930044 "INSTALACJA DO PRODUKCJI KOTONINY"	Inna - Instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Parkowa 4, Kowalowice, 46-100 Namysłów	5 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.I-7649/64/02/03	06-01-2003	od 2003-01-06 do 2013-01-01	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
OŚ.I-7649/64-2/02/03/04	26-07-2004	od 2004-07-26 do 2013-01-01	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
OŚ.II.7649/39/10	16-12-2010	od 2010-12-16 do 2020-11-30	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
OŚ.II-7649/39/10	16-12-2010	od 2010-12-16 do 2020-11-30	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
OŚ.6233.11.2011.MK	22-08-2011	od 2011-08-22 do 2020-11-30	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
OŚ.II-7649/27/07	28-08-2007	od 2007-08-28 do 2017-08-27	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
OŚ.I-7649/64-1/02/03	31-10-2003	od 2003-10-31 do 2013-01-01	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
185	531930044 "INSTALACJA DO PRODUKCJI PIANKI POLIURETANOWEJ I GRANULATU"	Inna - Instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	ul. Parkowa 4, Kowalowice, 46-100 Namysłów	5 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.II.7649/39/10	16-12-2010	od 2010-12-16 do 2020-11-30	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
OŚ.II-7649/27/07	28-08-2007	od 2007-08-28 do 2017-08-27	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
OŚ.I-7649/64/02/03	06-01-2003	od 2003-01-06 do 2013-01-01	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
OŚ.6233.11.2011.MK	22-08-2011	od 2011-08-22 do 2020-11-30	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
OŚ.I-7649/64-1/02/03	31-10-2003	od 2003-10-31 do 2013-01-01	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
OŚ.II-7649/39/10	16-12-2010	od 2010-12-16 do 2020-11-30	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
OŚ.I-7649/64-2/02/03/04	26-07-2004	od 2004-07-26 do 2013-01-01	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	070299	9,8000	
R5	160199	5,3300	
R15	070213	261,5400	
R5	160122	16,2200	
R5	160119	24,7620	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
186	531986524 "KOCIOŁ WODNY C. O. - TYP KWM-SG 60kW"	Inna	ul. Powstańców Śląskich 12, 46-042 Pustków	45,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	5,3000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
187	532181892 "ELEKTRYCZNY PIEC ŁUKOWY DO WYTOPU STALIWA"	Inna	ul. Kolejowa 1, 46-040 Ozimek	36 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.AKu.7636-21/10	28-05-2010	od 2010-05-28 do 2017-03-10	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-IŻ-6610-1/62/06	22-06-2007	od 2007-05-01 do 2017-04-30	Wojewoda Opolski
ŚR.III-IŻ-6610-1-45/06	12-03-2007	od 2007-03-12 do 2017-03-10	Wojewoda Opolski
DOŚ.7222.11.2011.BW	29-04-2011	od 2011-04-29 do 2017-04-30	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.MWi.7636-12/10	12-05-2010	od 2010-05-12 do 2017-04-30	Marszałek Województwa Opolskiego

OŚ.DLP.7647-104/03	03-02-2004	od 2004-02-03 do 2013-12-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.DLP.7647-59/02	10-01-2003	od 2003-01-10 do 2012-12-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R5	161106	0,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
188	532181892 "ELEKTRYCZNY PIEC ŁUKOWY DO WYTÓPU STALIWA"	Inna	ul. Kolejowa 1, 46-040 Ozimek	36 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.7222.11.2011.BW	29-04-2011	od 2011-04-29 do 2017-04-30	Marszałek Województwa Opolskiego
OŚ.DLP.7647-104/03	03-02-2004	od 2004-02-03 do 2013-12-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.DLP.7647-59/02	10-01-2003	od 2003-01-10 do 2012-12-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
DOŚ.AKu.7636-21/10	28-05-2010	od 2010-05-28 do 2017-03-10	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.MWi.7636-12/10	12-05-2010	od 2010-05-12 do 2017-04-30	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-IŻ-6610-1/62/06	22-06-2007	od 2007-05-01 do 2017-04-30	Wojewoda Opolski
ŚR.III-IŻ-6610-1-45/06	12-03-2007	od 2007-03-12 do 2017-03-10	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R4	120113	0,2000	
R4	150104	0,8000	
R4	191202	604,3000	
R4	120101	4 608,7000	
R4	120102	0,0000	
R4	170407	0,1000	
R4	120103	0,0000	
R4	120117	0,0000	
R4	170405	4 785,1000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
189	532181892 "KADZIE STALOWNICZE"	Inna	ul. Kolejowa 1, 46-040 Ozimek	201,50

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.7222.11.2011.BW	29-04-2011	od 2011-04-29 do 2017-04-30	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.MWi.7636-12/10	12-05-2010	od 2010-05-12 do 2017-04-30	Marszałek Województwa Opolskiego
OŚ.DLP.7647-104/03	03-02-2004	od 2004-02-03 do 2013-12-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.DLP.7647-59/02	10-01-2003	od 2003-01-10 do 2012-12-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"
DOŚ.AKu.7636-21/10	28-05-2010	od 2010-05-28 do 2017-03-10	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-IŻ-6610-1/62/06	22-06-2007	od 2007-05-01 do 2017-04-30	Wojewoda Opolski



ŚR.III-IŻ-6610-1-45/06		12-03-2007	od 2007-03-12 do 2017-03-10	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R5	100101	0,3000		
R5	100102	20,7000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
190	532204535 "KOCIOŁ GLOBAL - G240"	Inna - Kocioł do ogrzewania biurowca hali produkcyjnej i suszarni	ul. Krakowska 71, 47-100 Strzelce Opolskie	500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.7647-1-3/06	18-10-2006	od 2006-10-18 do 2016-10-18	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.7648-12/07	09-07-2007	od 2007-07-09 do 2017-07-09	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.7647-1-3/10	13-05-2010	od 2010-05-13 do 2016-10-18	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.7648-16/08	14-11-2008	od 2008-11-14 do 2018-11-14	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"
ROŚ.7647-1-6/07	25-06-2007	od 2007-06-25 do 2016-10-18	Starosta "Powiatu Strzeleckiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	192,5000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
191	532204535 "KOCIOŁ UNIWEX - 1,25 MW"	Inna - Kocioł ogrzewania biurowca i hali produkcyjnej	ul. Gorzowska 18, 46-300 Olesno	700,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
POŚR.7648-81/07/08	23-01-2008	od 2008-01-23 do 2017-12-31	Starosta "Powiatu Oleskiego"
OŚR.7648-81/07/2011	18-04-2011	od 2011-04-18 do 2017-12-31	Starosta "Powiatu Oleskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	300,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
192	532211430 "INSTALACJA ODZYSKU ODPADÓW BUDOWLANYCH OBEJMUJĄCA SPECJALISTYCZNĄ KRUSZARKĘ I STACJE PRZESIEWU" - (100 T/H)	Inna - Instalacja przetwarzania odpadów	ul. Filarskiego 39, 47-330 Zdzeszowice	45 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.7690-7/08	21-05-2008	od 2008-05-21 do 2018-04-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ROŚ.7690-6/09	08-04-2009	od 2009-04-08 do 2018-04-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	170101	3 454,5900	
R14	170107	17,3000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
193	532211430 "RECYKLER DO MAS BITUMICZNYCH - BAGELA BA 7000F" - (7-10 T/H)	Inna - Urządzenie do przetwarzania odpadów	ul. Filarskiego 39, 47-330 Zdzeszowice	

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.7690-6/09	08-04-2009	od 2009-04-08 do 2018-04-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ROŚ.7690-7/08	21-05-2008	od 2008-05-21 do 2018-04-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
194	532211430 "WĘZŁY BETONIARSKIE EUROMIX 75, ZREMB 1000M" - (60 M3/H)	Inna - Instalacja odzysku odpadów	ul. Filarskiego 39, 47-330 Zdzeszowice	4 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.7690-6/09	08-04-2009	od 2009-04-08 do 2018-04-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ROŚ.7690-7/08	21-05-2008	od 2008-05-21 do 2018-04-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100102	440,4100	
R14	101313	1 316,3000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
195	532211430 "WYTWÓRNIĄ MAS BITUMICZNYCH BERNARDI MIC 75 - INSTALACJA DOZOWANIA DESTRUKTU" - (120-160 T/H)	Inna - Instalacja przetwarzania odpadów	ul. Filarskiego 39, 47-330 Zdzeszowice	45 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.7690-6/09	08-04-2009	od 2009-04-08 do 2018-04-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
ROŚ.7690-7/08	21-05-2008	od 2008-05-21 do 2018-04-30	Starosta "Powiatu Krapkowickiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	170181	4 758,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
196	532298737 "ZASILACZ SKRZYNIOWY"	Inna-Instalacja do produkcji ceramicznych mat. budowlanych przy pomocy wypalania	ul. Fabryczna 10, Szydłów, 49-130 Tułowice	14 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	100101	45,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
197	532338336 "KOTŁOWNIA TECHNOLOGICZNA"	Inna - Kotłownia technologiczna do spalania drewna	ul. Wolności 4, 46-030 Murów	4 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.MDz.7647-4/09	26-01-2009	od 2009-01-26 do 2019-01-20	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.MDz.7647-68/07	19-09-2007	od 2007-09-19 do 2017-09-15	Starosta "Powiatu Opolskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R1	030105	2 055,0000	
----	--------	------------	--

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
198	532340959 "KOCIŁ WODNY C.O. - TYP KWM MOC 55kW "	Inna	ul. Armii Ludowej 34, 46-020 Krzanowice	5,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.UKK.7647-23/06	21-02-2006	od 2006-02-21 do 2016-01-31	Starosta "Powiatu Opolskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	4,2000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
199	532395311 STACJA DEMONTAŻU POJAZDÓW	stacja demontażu	ul. Oświęcimska 11, 48-100 Głubczyce	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.IV.KN.7638-1-90/10	14-07-2010	od 2010-07-14 do 2020-05-12	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.IV.KN.7638-1-2/10	12-05-2010	od 2010-05-12 do 2020-05-12	Marszałek Województwa Opolskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

R15	160106	21,8900	
R15	160104	1 131,6200	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
200	532454344 "KOCIŁ GRZEWCZY	Inna	ul. Blskupicka 1, 46-300 Olesno	200,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	168,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
201	532461226 "BRYKIECIARKA - HEGER TIGER 200"	Inna	ul. Cygana 7, 45-131 Opole	1 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚR.I.EB.7661-28/2007	18-04-2007	od 2007-04-18 do 2017-04-17	Prezydent "Miasta Opola"
OŚR.I.EB.7661-14/11	21-03-2011	od 2011-03-21 do 2017-04-17	Prezydent "Miasta Opola"
OŚR-I.6233.9.2011.IZ	31-10-2011	od 2011-10-31 do 2021-10-30	Prezydent "Miasta Opola"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	150102	26,1000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
202	532466614 "ZAKŁAD PRODUKCJI STOLARKI - KOTŁOWNIA ZAKŁADOWA"	Inna	ul. Powstańców Śląskich 70, Brynica, 46-024 Łubniany	40,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
OS.6233.13.2012.UKK	15-05-2012	od 2012-05-15 do 2022-05-14	Starosta "Powiatu Opolskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	40,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
203	590765381 "MOBILNE SITO DO PRZESIEWANIA ODPADÓW"	Inna - Sito do odpadów zmieszanych (Przetwarzanie Mechaniczne)	, Gotartów,	50 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.IV.MK.7636-4/09	15-09-2009	od 2009-09-15 do 2017-05-06	Marszałek Województwa Opolskiego



ŚR.III-IŻ-6610-1/53/06	07-05-2007	od 2007-05-07 do 2017-05-06	Wojewoda Opolski
DOŚ.7222.61.2011.MK	21-01-2013	od 2013-01-21 do 2017-05-06	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.MK.7636-36/10	11-06-2010	od 2010-06-11 do 2017-05-06	Marszałek Województwa Opolskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200301	11 256,1000	
R15	170904	271,3000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
204	590765381 "MOBILNY ROZDRABNIACZ DO ODPADÓW"	Inna - Rozdrabniacz (Przetwarzanie Mechaniczne)	, Kowale,	30 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.IV.AKu.7636-16/08	14-01-2009	od 2009-01-14 do 2017-11-16	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.7222.10.2011.BW	10-03-2011	od 2011-03-10 do 2017-11-16	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.AKu.7636-40/10	11-06-2010	od 2010-06-11 do 2017-11-16	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-ES-6610-1-53/07	16-11-2007	od 2007-11-16 do 2017-11-16	Wojewoda Opolski
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200307	69,4000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
205	590765381 "MOBILNY ROZDRABNIACZ DO ODPADÓW"	Inna - Rozdrabniacz (Przetywarzanie Mechaniczne)	, Gotartów,	30 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.7222.61.2011.MK	21-01-2013	od 2013-01-21 do 2017-05-06	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.MK.7636-36/10	11-06-2010	od 2010-06-11 do 2017-05-06	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-IŻ-6610-1/53/06	07-05-2007	od 2007-05-07 do 2017-05-06	Wojewoda Opolski
DOŚ.IV.MK.7636-4/09	15-09-2009	od 2009-09-15 do 2017-05-06	Marszałek Województwa Opolskiego

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	200307	45,4000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
206	590765381 "SITO MOBILNE DO PRZESIEWANIA ODPADÓW"	Inna - Sito do odpadów zmieszanych (Przetwarzanie Mechaniczne)	, Kowale,	50 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
DOŚ.IV.AKu.7636-16/08	14-01-2009	od 2009-01-14 do 2017-11-16	Marszałek Województwa Opolskiego
ŚR.III-ES-6610-1-53/07	16-11-2007	od 2007-11-16 do 2017-11-16	Wojewoda Opolski

DOŚ.7222.10.2011.BW	10-03-2011	od 2011-03-10 do 2017-11-16	Marszałek Województwa Opolskiego
DOŚ.AKu.7636-40/10	11-06-2010	od 2010-06-11 do 2017-11-16	Marszałek Województwa Opolskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	160304	2,1000	
R15	120121	28,6000	
R15	200301	3 321,8000	
R15	120117	50,4000	
R15	170904	83,1000	
R15	190112	304,7000	
R15	190118	23,4000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
207	631000419 "INSTALACJA DO PRODUKCJI PAPIERU DEKORACYJNEGO I PRZECIWPRĘŻNEGO"	Inna - Przetwarzanie Mechaniczne	ul. Bddzanów , Bodzanów, 48-330 Nowy Świętów	32 384,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami			
znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.I.7624-1/2002	10-04-2002	od 2002-04-29 do 2012-04-30	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ROŚ.I.7624-3/2002	23-07-2002	od 2002-08-16 do 2012-04-30	Starosta "Powiatu Nyskiego"
ROŚ.I.7627-11/04	06-12-2004	od 2004-12-06 do 2005-12-31	Starosta "Powiatu Nyskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R14	030399	788,9090	
R14	191201	144,8800	
R14	030308	356,8960	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
208	690252610 "INSTALACJA DO PRZETWARZANIA TWORZYW SZTUCZNYCH"	Inna	ul. Szkolna 15, 47-225 Kędzierzyn-Koźle	

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr.7624-3/2009	09-06-2009	od 2009-06-09 do 2017-12-29	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Śr.7624-16/2005	09-11-2005	od 2005-11-09 do 2014-06-30	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Śr.7624-17/2007	31-12-2007	od 2007-12-31 do 2017-12-29	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	150102	11,9610	
R3	070213	202,3350	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
209	690252610 "INSTALACJA DO REGENERACJI ROZPUSZCZALNIKÓW"	Inna	ul. Szkolna 15, 47-225 Kędzierzyn-Koźle	

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
Śr.7624-16/2005	09-11-2005	od 2005-11-09 do 2014-06-30	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Śr.7624-17/2007	31-12-2007	od 2007-12-31 do 2017-12-29	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"
Śr.7624-3/2009	09-06-2009	od 2009-06-09 do 2017-12-29	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R2	070104	2,1740	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
210	730299519 "KOCIOŁ POWIETRZNY NA BIOMASĘ NR 1" - o mocy 1000 kWt	Inna - Technologiczne spalanie paliwa, suszenie trocin.	ul. Długa 3, Paruszowice, 46-220 Bieczyna	2 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.EU.7623-16/10	12-04-2010	od 2010-04-12 do 2020-04-12	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	703,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
211	730299519 "KOCIOŁ POWIETRZNY NA BIOMASĘ NR 2" - o mocy 950 kWt	Inna - Technologiczne spalanie paliwa, suszenie trocin.	ul. Długa 3, Paruszowice, 46-220 Byczyna	3 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.EU.7623-16/10	12-04-2010	od 2010-04-12 do 2020-04-12	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R1	030105	1 330,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
212	730299519 "LINIA DO PRODUKCJI BRYKIETU DRZEWNEGO NR 1" - Z prasą hydrauliczną 25 MPa	Inna - Brykociarka	ul. Długa 3, Paruszowice, 46-220 Byczyna	7 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.EU.7623-16/10	12-04-2010	od 2010-04-12 do 2020-04-12	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	030105	4 446,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
213	730299519 "LINIA DO PRODUKCJI BRYKIETU DRZEWNEGO NR 2" - Z prasą hydrauliczną 25 MPa	Inna - Brykociarka	ul. Długa 3, Paruszowice, 46-220 Buczyna	13 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.EU.7623-16/10	12-04-2010	od 2010-04-12 do 2020-04-12	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	030105	9 150,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
214	730299519 "LINIA DO PRODUKCJI BRYKIETU ZE SŁOMY - A" - Z prasą mechaniczną-mimośrodową	Inna - Brykociarka	ul. Długa 3, Paruszowice, 46-220 Buczyna	7 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.EU.7623-16/10	12-04-2010	od 2010-04-12 do 2020-04-12	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	020103	1 350,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
215	730299519 "LINIA DO PRODUKCJI BRYKIETU ZE SŁOMY - B" - Z prasą mechaniczną-mimośrodową	Inna - Brykociarka	ul. Długa 3, Paruszowice, 46-220 Byczyna	7 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.EU.7623-16/10		12-04-2010	od 2010-04-12 do 2020-04-12	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R15	020103	1 560,0000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
216	730299519 "LINIA DO PRODUKCJI BRYKIETU ZE SŁOMY - C" - Z prasą mechaniczną-mimośrodową	Inna - Brykociarka	ul. Długa 3, Paruszowice, 46-220 Byczyna	8 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.EU.7623-16/10		12-04-2010	od 2010-04-12 do 2020-04-12	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"



Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	020103	1 980,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
217	730299519 "LINIA DO PRODUKCJI BRYKIETU ZE SŁOMY - D" - Z prasą mechaniczną-mimośrodową	Inna - Brykociarka	ul. Długa 3, Paruszowice, 46-220 Byczyna	7 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ROŚ.EU.7623-16/10	12-04-2010	od 2010-04-12 do 2020-04-12	Starosta "Powiatu Kluczborskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R15	020103	1 771,0000	

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
218	731577564 "DEMOBIL" Części Używane, Kasacja-Złomowanie Pojazdów - Jarosław Krotewicz	stacja demontażu	ul. Gołkowice 10a, Gołkowice, 46-220 Byczyna	70,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami

znak decyzji	data wydania	termin ważności	organ wydający
ŚR.III-IŻ-6620-28/05	14-07-2005	od 2005-07-14 do 2015-07-31	Wojewoda Opolski

DOŚ-IV.7240.7.2011.HS		29-12-2011	od 2011-12-29 do 2015-07-31	Marszałek Województwa Opolskiego
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R15	160104	59,3790		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
219	870003884 "DUŻY WĘZEŁ BETONIARSKI - STETTER CP30"	Inna - Przetwarzanie Mechaniczne	ul. Wiejska 16A, 46-050 Tarnów Opolski	1 500,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania		termin ważności	organ wydający
OŚ.6230.11.2012.MDz	22-05-2012		od 2012-05-22 do 2022-05-21	Starosta "Powiatu Opolskiego"
OŚ.MDz.7647-31/08	22-03-2008		od 2008-03-22 do 2012-05-22	Starosta "Powiatu Opolskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R14	100102	55,6700		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
220	931027946 "BETONIARNIA"	Inna - Przetwarzanie Mechaniczne	ul. Budowlanych 7, 45-202 Opole	4 500,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji	data wydania		termin ważności	organ wydający

OS.6233.19.2012.AŁS		26-10-2012	od 2012-10-26 do 2022-10-25	Starosta "Powiatu Brzeskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R14	100102	2 346,7500		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
221	932132728 "INSTALACJA DO KOMPSTOWANIA"	kompostownia odpadów selektywnie zbieranych	ul. Krzyków , Krzyków,	50 000,00

Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.II-7649/18/10		05-06-2012	od 2012-06-05 do 2022-05-31	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"
Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
R3	191212	1 830,0000		

Lp.	Nazwa instalacji	Rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]
222	932132728 "PRZESIEWACZ BĘBNOWY"	Inna - Przetwarzaniu Mechaniczne	ul. Krzyków , Krzyków,	10 000,00
Decyzje w zakresie gospodarowania odpadami				
znak decyzji		data wydania	termin ważności	organ wydający
OŚ.II-7649/18/10		05-06-2012	od 2012-06-05 do 2022-05-31	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"

Proces [R/D]	Kod odpadów	Masa odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
R3	190503	1 340,8200	

#### b) Składowiska odpadów

	Ogólne informacje	
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJĘTNE" w Krasowej
2	Adres składowiska odpadów	, Krasowa,
3	Gmina	Leśnica - obszar wiejski
4	Powiat	Powiat strzelecki
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE
6	Regon	001338451
7	Nip	7560010233
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ" w Leśnicy  ul. Kościuszki 5, 47-150 Leśnica
Decyzje		

	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	RG-7325/25/96	12-08-1996	Urząd Miasta w Leśnicy	
12	Pozwolenie na budowę	UANB 7351/L/313/96	16-12-1996	Urząd Rejonowy w Strzelcach Opolskich	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	UA 7353-L-25/2002	14-02-2002	Starostwo Powiatowe w Strzelcach Opolskich	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	ROŚ.7643-6/2002	26-09-2002	Starostwo Powiatowe w Strzelcach Opolskich	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.DP.7638-4-9/10	10-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ROŚ.7643-8/2002	29-10-2002	Starostwo Powiatowe w Strzelcach Opolskich	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-AKu-6610-1-5/07	13-08-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 13-08-2007 obowiązuje do: 12-08-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-IŻ-6622-10/04	22-10-2004	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 09-11-2004 obowiązuje do: 31-10-2014
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.DP.7636-24/10	10-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 10-06-2010 obowiązuje do: 12-08-2010
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-AKu-6610-1-5/07	13-08-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 13-08-2007 obowiązuje do: 12-08-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.DP.7636-24/10	10-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 10-06-2010 obowiązuje do: 12-08-2010
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	2			

30	Liczba kwater eksploatowanych	1	
31	Liczba kwater zamkniętych	1	
32	Pojemność całkowita [m3]	527 500,00	
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	502 709,56	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	39 700,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) TAK do 25 metrów.	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Folia PEHD 0,3 [m].	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) BRAK	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) TAK	
		kolektory (materiał, średnica) PVC średnica 100 i 150 [mm].	
		uksztalowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) Wzdłuż kolektorów 1-3%, w kierunku kolektorów 3-5%	
		zewnątrzny system rowów TAK	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 327	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie

		wykorzystanie do celów technologicznych ( Recykulacja	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	150,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Zmieszane odpady z betonu i gruzu ceglanego.	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
47	Monitoring w fazie przedeksplotacyjnej	dane meteorologiczne	nie

		konrola elementów służących do monitoringu	nie	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	112,1700	Budowa obwałowań i drogi technologicznej.
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	199,8500	Budowa obwałowań i drogi technologicznej.
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	923,8800	Warstwa izolacyjna.
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		201 376,21	
Ocena składowiska odpadów				



52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych	A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	6 134,2100	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	25,0000	

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW" w Puszyń			
2	Adres składowiska odpadów	, Puszyń,			
3	Gmina	Korfantów - obszar wiejski			
4	Powiat	Powiat nyski			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	001008179			
7	Nip	7530001169			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ" w Korfantowie  ul. Powstańców Śl. 8, 48-317 Korfantów			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	OŚ III 8624/201/87	26-10-1987	Urząd Wojewódzki w Opolu	

11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	UCHWAŁ NR XV/43/88	16-07-1986	Gminna Rada Narodowa	
12	Pozwolenie na budowę	VAN-8334-/13-87/88	24-02-1998	Naczelnik Gminy Korfantów	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	SEV.I/4667/55/87	29-09-1987	Państwowy Terenowy Inspektor Sanitarny w Prudniku	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	ROŚ.I.7643-11/03	29-12-2003	Starostwo Powiatowe w Nysie	
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	ROŚ.I.7643-2/06	08-09-2006	Starostwo Powiatowe w Nysie	wyznaczony rok zamknięcia: 0 data zaprzestania przyjmowania odpadów
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ROŚ.I.7643-1/04	31-12-2005	Starostwo Powiatowe w Nysie	
24	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?				obowiązuje od:  obowiązuje do: 31-12-2005
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ROŚ.I.7626-2/04	05-03-2004	Starostwo Powiatowe w Nysie	obowiązuje od: 05-03-2004 obowiązuje do: 28-02-2014
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	0			
31	Liczba kwater zamkniętych	2			
32	Pojemność całkowita [m3]	45 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	36 285,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	17 900,00			
35	Uszczelnienie	tak			

		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Podłoże gliniaste K=0,04 m/d, miąższość 2,3-2,5 m.	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Brak	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Brak	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Drenaż stanowią zbieracze, rurka karbowana drenarska o średnicy 80 [mm].	
		kolektory (materiał, średnica) Brak	
		uksztalowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) Brak	
		zewnątrzny system rowów Brak	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 1,2 [m3] a użytkowa 0,6 [m3].	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (NIE	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) NIE	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	nie

		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	2,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	nie	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	nie	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak

			struktura i skład odpadów	nie	
<b>Odpady</b>					
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?		nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)				
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu	
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]				
<b>Ocena składowiska odpadów</b>					
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		C		
<b>Kod odpadów</b>	<b>Rodzaj odpadów</b>	<b>Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]</b>			
		<b>masa odpadów</b>		<b>sucha masa odpadów</b>	

	<b>Ogólne informacje</b>	
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJETNYCH" w Wierzbicy Górnej
2	Adres składowiska odpadów	, Wierzbica Górna,
3	Gmina	Wołczyn - obszar wiejski
4	Powiat	Powiat kluczborski
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE
6	Regon	531280066
7	Nip	7510002237

8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ" Sp z o.o. w Wołczynie  ul. Rzeczna 3, 46-250 Wołczyn			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	UAN III 8334-12/31/84	14-12-1984	Urząd Wojewódzki w Opolu	
12	Pozwolenie na budowę	UAN IV 8381-60-6/86	19-02-1986	Urząd Wojewódzki w Opolu	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	ROŚ.I.7623-17/30/02	11-04-2002	Starostwo Powiatowe w Kluczborku	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	ROŚ.I.7623-102/1/03	15-12-2003	Starostwo Powiatowe w Kluczborku	wyznaczony rok dostosowania: 2005
21	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	ROŚ.I-7623-54/1/07	31-10-2007	Starostwo Powiatowe w Kluczborku	wyznaczony rok zamknięcia: 2009 data zaprzestania przyjmowania odpadów
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	ROŚ.I-7623-54/1/07	31-12-2006	Starostwo Powiatowe w Kluczborku	wyznaczony rok zamknięcia: 0 data zaprzestania przyjmowania odpadów
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ROŚ-7623-76/07	14-01-2008	Starostwo Powiatowe w Kluczborku	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ROŚ.I-7623-45/07	16-07-2007	Starostwo Powiatowe w Kluczborku	obowiązuje od: 16-07-2007 obowiązuje do: 31-12-2011
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	3			
30	Liczba kwater eksploatowanych	0			

31	Liczba kwater zamkniętych	3	
32	Pojemność całkowita [m3]	420 000,00	
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	415 800,00	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	28 000,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Gлина 4,5-6 m	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) BRAK	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) BRAK	
36	Drenaż odcieków	nie	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	
		kolektory (materiał, średnica)	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnętrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	nie	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (	

		BRAK	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) BRAK	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	15,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	nie	
43	Ewidencja odpadów	nie	
44	Waga	nie	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		kontrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie



48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny		tak	
		wody powierzchniowe		nie	
		wody odciekowe		nie	
		wody podziemne		tak	
		gaz składowiskowy		tak	
		osiadanie powierzchni składowiska		tak	
		struktura i skład odpadów		tak	
<b>Odpady</b>					
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak			
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)				
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu	
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		99 964,00		
<b>Ocena składowiska odpadów</b>					
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A		
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]			
		masa odpadów		sucha masa odpadów	

	<b>Ogólne informacje</b>	
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW KOMUNALNYCH" w Głubczycach

2	Adres składowiska odpadów	ul. Rożnowska , 48-100 Głubczyce			
3	Gmina	Głubczyce - miasto			
4	Powiat	Powiat głubczycki			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	530978362			
7	Nip	7481002653			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"USŁUGI KOMUNALNE" Sp. z o.o.  ul. Pocztowa 8, 48-100 Głubczyce			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	UiA 8334/1/91	08-01-1991	Burmistrz Gminy Głubczyce	
12	Pozwolenie na budowę	NB 73516/16/92	11-08-1992	Urząd Rejonowy w Głubczycach	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	ISO-I-7356/44/2006 nr 66/2006	05-12-2006	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Głubczycach	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OŚ 7626/7/2002	16-12-2002	Starosta Głubczycki	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	OŚ 7626/7/2002	16-12-2002	Starostwo Powiatowe w Głubczycach	wyznaczony rok dostosowania: 0
21	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	DOŚ.IV.AKu-7638-4-3/0 8	05-05-2008	Marszałek Województwa	wyznaczony rok zamknięcia: 2006 data zaprzestania przyjmowania odpadów 31-12-2006

21	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	ŚR.III.IŻ-6621-2-1/05	12-09-2005	Wojewoda Opolski	wyznaczony rok zamknięcia: 2006 data zaprzestania przyjmowania odpadów 31-12-2006
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR-III-IŻ-6221-2/04	20-02-2004	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.MK.7638-4-18/10	07-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-IŻ-6621/06/06	16-08-2006	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ-IV.7241.2.4.2011.DP		Marszałek Województwa Opolskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-IŻ-6610-1/16/06	13-10-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 13-10-2006 obowiązuje do: 12-10-2016
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.MK.7636-30/10	07-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 07-06-2010 obowiązuje do: 12-10-2016
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OŚ-7628/4/2010	22-11-2010	Starosta "Powiatu Głubczyckiego"	obowiązuje od: 22-11-2010 obowiązuje do: 31-10-2020
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.MK.7636-6810	10-11-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 10-11-2010 obowiązuje do: 12-10-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.MK.7636-30/10	07-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 07-06-2010 obowiązuje do: 12-10-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-IŻ-6610-1/16/06	13-10-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 13-10-2006 obowiązuje do: 12-10-2016

26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.MK.7636-6810	10-11-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 10-11-2010 obowiązuje do: 12-10-2016
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	3			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	2			
32	Pojemność całkowita [m3]	276 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	248 785,72			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	48 400,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) W podłożu wydzielono 4 warstwy mineralno-glinowe.			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Kwatera 3 - Mała Bentomata (zastępująca warstwę ilów o grubości 0,7-1,0 m i współczynniku filtracji mniejszym od 10-9 m/skw).			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Kwatera 3 - Geomembrana, PHED 2 mm, geowłóknina, warstwa piasku. Kwatera 1 i 2 - Folia, PCV 2 [mm].			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Gruby piasek o grubości 30 [cm] oraz Żwir o granulacji 16/32 [mm] Drenaż odcieków ułożony na folii uszczelniającej, czasie skl. składają się z 14 sączków drenażowych			
		kolektory (materiał, średnica) Rura drenarska PCV o średnicy 225 mm			
		uksztalowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) 1,8-2,38%			
		zewnątrzny system rowów			

		NIE	
37	Gromadzenie odcieków	nie	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	tak
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (Istnieje możliwość recyrkulacji odcieków do złoża odpadów.	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	12,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Popiół, Ziemia, Gruz, Gleba i Kamienie.	

		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych		
		kod odpadów	rodzaj odpadów	
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	
47	Monitoring w fazie przedeksplotacyjnej	dane meteorologiczne	nie	
		konrola elementów służących do monitoringu	nie	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu

	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	115,3200	Wartswy izolacyjne.
	170102	Gruz ceglany	54,3400	Budowa wału dzielącego kwaterę 3 na podkwaterę 3A.
	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	3,3700	Wartswy izolacyjne.
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	20,6500	Budowa wału dzielącego kwaterę 3 na podkwaterę 3A.
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	295,0500	Wartswy izolacyjne.
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	305,4100	Warstwy izolacyjne.
	190801	Skratki	27,5400	Kompost
	200201	Odpady ulegające biodegradacji	68,0600	Kompost
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		30 782,24	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów		Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
			masa odpadów	sucha masa odpadów
020502	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków		299,1700	70,3000
190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)		112,7000	
190802	Zawartość piaskowników		18,5500	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne		5 928,6500	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów		79,5200	
200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych		132,9100	14,2500

200307	Odpady wielkogabarytowe	3,1500	
--------	-------------------------	--------	--

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJĘTNE" w Zębowicach-Malinów			
2	Adres składowiska odpadów	, Zębowice-Malinów,			
3	Gmina	Zębowice			
4	Powiat	Powiat oleski			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	532385407			
7	Nip	5761464879			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ" w Zębowicach  ul. Murka Izydora 2, 46-048 Zębowice			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	OŚ.III-8624/97/8	06-09-1988	Wojewoda Opolski	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	8381/89/2	16-02-1989	Naczelnik Gminy Zębowice	
12	Pozwolenie na budowę	8381/2/89	23-02-1989	Naczelnik Gminy Zębowice	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)		12-01-1993	Uryd Gminy Zębowice	



14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	POŚR.7648-7/5/02		Starosta Powiatu Oleskiego	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	POŚR.7648-7-5/02/04	19-04-2004	Starosta Powiatu Oleskiego	wyznaczony rok dostosowania: 2005
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	OŚR.6237.2.2011	05-03-2012	Starosta Powiatu Oleskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2012 data zaprzestania przyjmowania odpadów 01-04-2012
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	POŚR.7648-70/03	05-11-2003	Starosta Powiatu Oleskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OŚR.7648-70/03/10	01-02-2012	Starosta Powiatu Oleskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	POŚR.7648-80/07/08	18-01-2008	Starosta Powiatu Oleskiego	obowiązuje od:  obowiązuje do: 31-12-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OŚR.6233.4.2012	31-05-2012	Starosta "Powiatu Oleskiego"	obowiązuje od: 31-05-2012 obowiązuje do: 31-05-2017
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	0			
31	Liczba kwater zamkniętych	1			
32	Pojemność całkowita [m3]	30 729,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	29 193,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	8 449,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)			

		NIE	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Podwójnie klejona folia PCV, gr - 2 [mm]	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) NIE	
		kolektory (materiał, średnica) System drenażu odcieków 3 nitki z rur drenarskich ceramicznych, średnica 100 [mm], z obsypaniem piaskiem gruboziarnistym.	
		uksztalowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) NIE	
		zewnątrzny system rowów NIE	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) Pojemność - 5 [m3], studzienka czerpalna.	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych ( NIE	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) NIE	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak

		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	7,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału REKULTYWACJA SKŁADOWISKA	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	nie
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak

		struktura i skład odpadów		nie	
<b>Odpady</b>					
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?		nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)				
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu	
	101008	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	120,2000	Odzysk w ramach rekultywacji składowiska, magazynowanie odpadu do etapu kształtowania korony i skarp składowiska.	
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	10,0000	Odzysk w ramach rekultywacji składowiska, tworzenie warstwy inertyjnej na etapie budowy warstwy izolacyjnej.	
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	348,0000	Odzysk w ramach rekultywacji składowiska, tworzenie warstwy inertyjnej na etapie budowy warstwy izolacyjnej.	
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		12 187,23		
<b>Ocena składowiska odpadów</b>					
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A		
<b>Kod odpadów</b>	<b>Rodzaj odpadów</b>	<b>Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]</b>			
		<b>masa odpadów</b>		<b>sucha masa odpadów</b>	

	<b>Ogólne informacje</b>	
1	Nazwa składowiska odpadów	"MIEJSKIE SKŁADOWISKO ODPADÓW" w Opolu
2	Adres składowiska odpadów	ul. Podmiejska 69, 45-574 Opole
3	Gmina	M. Opole

4	Powiat	Powiat m.Opole			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	531124805			
7	Nip	7541351921			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ZAKŁAD KOMUNALNY W OPOLU" Sp. z o.o.  ul. Podmiejska 69, 45-574 Opole			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	UANB/7358-65/95	10-07-1995	Urząd Miasta Opola	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	Przegląd	01-06-2002	PPU EKOBUD	
21	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	ŚR-II-6621-1-5/07	10-06-2007	Wojewoda Opolski	wyznaczony rok zamknięcia: 2007 data zaprzestania przyjmowania odpadów
21	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	DOŚ.IV.7241.1.4.2011. MK	29-12-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2007 data zaprzestania przyjmowania odpadów
21	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	ŚR.III-HS-6621-2-1/06	20-03-2007	Wojewoda Opolski	wyznaczony rok zamknięcia: 2007 data zaprzestania przyjmowania odpadów
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.MK.7638-4-26/1 0	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-6621-3/06		Wojewoda Opolski	

25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.MK.7636-26/10	10-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 10-06-2010 obowiązuje do: 14-06-2016
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HSAC-6620-11/05	05-05-2005	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 01-04-2005 obowiązuje do: 28-02-2015
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.36.2011.DP	18-07-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 18-07-2011 obowiązuje do: 14-06-2016
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.50.2012.MK	08-10-2012	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 08-10-2012 obowiązuje do: 14-06-2016
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6610-1-11/06	14-06-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 14-06-2006 obowiązuje do: 14-06-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.36.2011.DP	18-07-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 18-07-2011 obowiązuje do: 14-06-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS-6610-1-11/06	14-06-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 14-06-2006 obowiązuje do: 14-06-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.MK.7636-26/10	10-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 10-06-2010 obowiązuje do: 14-06-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.50.2012.MK	08-10-2012	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 08-10-2012 obowiązuje do: 14-06-2016
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	2			

30	Liczba kwater eksploatowanych	1	
31	Liczba kwater zamkniętych	1	
32	Pojemność całkowita [m3]	2 100 000,00	
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	1 550 000,00	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	140 000,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Skała Marglowa.	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Zastosowano uszczelnienie dwuwarstwowe z bentomaty o grubości 6 [mm] oraz foli PEHD 2 [mm].	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Brak	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Drenaż wewnętrzny, nad foliowy.	
		kolektory (materiał, średnica) PEHD, 300 [mm].	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) Nachylenie 5% - 13% Śred. od 160 [mm] do 300 [mm].	
		zewnętrzny system rowów NIE	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) TAK, 980 m3 (zbiornik retencyjny).	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	tak
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie

		wykorzystanie do celów technologicznych ( Nawadnianie złoza odpadów w sezonie letnim.	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	tak
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	50,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Odpady z grupy 17 i 19.	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170102	Gruz ceglany
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03



		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie	
		konrola elementów służących do monitoringu	nie	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	tak	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 697,0000	Wewnętrzne drogi technologiczne.
	170102	Gruz ceglany	7 715,0000	Wewnętrzne drogi technologiczne.
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	3 968,0000	Warstwy przekładkowe.

	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	2 042,0000	Wewnętrzne drogi technologiczne, rekultywacja.
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	21 048,0000	Warstwy przekładkowe, drogi technologiczne, umocnienie wału wewnętrznego.
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		1 550 000,00	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
Kod odpadów		Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
			masa odpadów	sucha masa odpadów
020204		Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	17,2400	17,2400
020301		Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców	2,0600	
020304		Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	170,4400	
020601		Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	21,1200	
020701		Odpady z mycia, oczyszczania i mechanicznego rozdrabniania surowców	0,8800	
030105		Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	2,4800	
030307		Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	7,1400	
040221		Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	0,3000	
040222		Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	58,5400	
070213		Odpady tworzyw sztucznych	410,1200	
070280		Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	87,6600	
100101		Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	61,8800	
101114		Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13	30,7200	

120113	Odpady spawalnicze	19,9400	
120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	210,0400	
150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	57,2000	
160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	3,0800	
160304	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03 i 16 03 80	1,0800	
168102	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	22,0000	
170180	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	8,6800	
170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	124,5200	
170203	Tworzywa sztuczne	447,1900	
170380	Odpadowa papa	1 005,5300	
170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	188,0000	
190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	14,3400	
190801	Skratki	547,0600	
190802	Zawartość piaskowników	1 004,6400	
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	5 377,9400	4 144,1200
190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	111,4200	85,8000
190904	Zużyty węgiel aktywny	71,7600	
190905	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	1,9800	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	26 270,8100	

200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	556,9400	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	4 758,9700	
200302	Odpady z targowisk	83,3000	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	285,9000	
200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	759,8700	448,3200

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	Składowisko odpadów przemysłowych "HUTY MAŁAPANEW" Sp. z o.o.			
2	Adres składowiska odpadów	, Schodnia k/Ozimka,			
3	Gmina	Ozimek - obszar wiejski			
4	Powiat	Powiat opolski			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	532181892			
7	Nip	9910217818			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"HUTA MAŁAPANEW" Sp. z o.o.  ul. Kolejowa 1, 46-040 Ozimek			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	UAN II.8334-41-2/87	13-07-1988	Wojewoda Opolski	

12	Pozwolenie na budowę	UAN-II-8381-41-2/89	12-06-1989	Wydział Budownictwa, Architektury i Nadzoru Budowlanego Opolskiego UW	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	NB.IV-7351B-7-4/95	28-10-1994	Kierownik Urzędu Rejonowego w Opolu	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	Wykonano i złożono do UW w 200	01-01-2003		
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.AKu.7638-4-6/10	27-05-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HSIŻ-6621-3/04	26-07-2004	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-IŻ-6621/7/06	11-08-2006	Wojewoda Opolski	
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-IŻ-6610-1-45/06	12-03-2008	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 12-03-2007 obowiązuje do: 12-03-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.11.2011.BW	29-04-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 29-04-2011 obowiązuje do: 30-04-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.AKu.7636-21/10	28-05-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 28-05-2010 obowiązuje do: 10-03-2017
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	1 330 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	161 011,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	11 501,00			

35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Uszczelnienie mineralne 50 cm i współczynnika 10 do -9 m/s	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) NIE	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) NIE	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) NIE	
		kolektory (materiał, średnica) Rury żelbetowe, średnica 800 mm, odwadniające wody z odwodnienia.	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) NIE	
		zewnątrzny system rowów TAK	
37	Gromadzenie odcieków	nie	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (NIE	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) NIE	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie

		spalanie w pochodni	nie	
		odzysk energii	nie	
40	Pas zieleni	tak		
		szerokość pasa [m]	10,00	
41	Ogrodzenie	nie		
42	Rejestracja wjazdów	tak		
43	Ewidencja odpadów	tak		
44	Waga	nie		
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie		
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie		
		rodzaj materiału		
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych		
		kod odpadów	rodzaj odpadów	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie	
		konrola elementów służących do monitoringu	nie	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	tak	
		wody odciekowe	nie	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	nie	

		osiadanie powierzchni składowiska	nie	
		struktura i skład odpadów	tak	
<b>Odpady</b>				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		257 617,00	
<b>Ocena składowiska odpadów</b>				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
<b>Kod odpadów</b>	<b>Rodzaj odpadów</b>	<b>Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]</b>		
		<b>masa odpadów</b>	<b>sucha masa odpadów</b>	

	<b>Ogólne informacje</b>	
1	Nazwa składowiska odpadów	"MIEJSKIE SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJĘTNE" w Gotartowie
2	Adres składowiska odpadów	, Gotartów,
3	Gmina	Kluczbork - obszar wiejski
4	Powiat	Powiat kluczborski
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE
6	Regon	590765381



7	Nip	7691917979			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"EKO - REGION" Sp. z o.o.  ul. Bawełniana 18, 97-400 Bełchatów			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	G-7335/19/93	07-04-1993	Urząd Miejski w Kluczborku	
12	Pozwolenie na budowę	UAN-K-7351/1/38-1/93	09-09-1993	Urząd Rejonowy w Kluczborku	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	SI-K-7359/28/2003	19-12-2003	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	ROŚ.I-7623-17/1/02	05-03-2002	Starostwo Powiatowe w Kluczborku	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOS.IV.MK.7638-4-25/10	06-11-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.AKu.7638-4-12/08	30-06-2008	Marszałek Województwa	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.II-IŻ-6621/3/07	13-04-2007	Wojewoda Opolski	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-IŻ-6610-1/53/06	07-05-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 07-05-2007 obowiązuje do: 06-05-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.61.2011.MK	21-01-2013	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 21-01-2013 obowiązuje do: 06-05-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.MK.7636-36/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 11-06-2010 obowiązuje do: 06-05-2017

25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.IV.MK.7636-4/09	15-09-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 15-09-2009 obowiązuje do: 06-05-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	POŚR.7648-75/06	23-11-2006	Starosta "Powiatu Oleskiego"	obowiązuje od: 23-11-2006 obowiązuje do: 30-10-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.IV.MK.7636-4/09	15-09-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 15-09-2009 obowiązuje do: 06-05-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-IŻ-6610-1/53/06	07-05-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 07-05-2007 obowiązuje do: 06-05-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.MK.7636-36/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 11-06-2010 obowiązuje do: 06-05-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.61.2011.MK	21-01-2013	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 21-01-2013 obowiązuje do: 06-05-2017
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	201 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	196 800,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	18 000,00			
35	Uszczelnienie	tak			

		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Folia PEHD, grubość 1,5 [mm].	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) 60-70 [cm].	
		kolektory (materiał, średnica) PE, 110 [mm].	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) Nachylenie dna kwatery w kierunku do drenażu - 0,5%.	
		zewnątrzny system rowów TAK	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 220 (jeden zbiornik).	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	tak
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych ( Zawracany na kwaterę w celu zwilżenia odpadów i zapobieganiu zapyleniu.	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) NIE	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	tak

		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	25,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Żwir, piasek, odpady wykorzystane na materiał przesypkowy	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		kontrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak

		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak
<b>Odpady</b>			
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak	
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)		
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	32,3000
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	14,8000
	170102	Gruz ceglany	428,4000
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	5,5000
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	1 018,8000
	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	897,5000
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	3 666,6000
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		225 000,00
<b>Ocena składowiska odpadów</b>			
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A
<b>Kod odpadów</b>	<b>Rodzaj odpadów</b>		<b>Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]</b>

		masa odpadów	sucha masa odpadów
190801	Skratki	151,2000	
190802	Zawartość piaskowników	1,2000	
191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	174,7000	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	9 011,6000	
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	299,9000	
200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	2,2000	2,2000

	Ogólne informacje	
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJETNE" w Ciężkowicach
2	Adres składowiska odpadów	, Ciężkowice,
3	Gmina	Polska Cerekiew
4	Powiat	Powiat kędzierzyńsko-kozielski
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE
6	Regon	532444937
7	Nip	7491957193
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH" w Polskiej Cerekwi  ul. Raciborska 4, 47-260 Polska Cerekiew
Decyzje		

	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	UAN.III-873/5/90	26-02-1990	Wójt Gminy Polska Cerekiew	
12	Pozwolenie na budowę	UAN.7351/P/4.93	15-03-1993	Urząd Rejonowy w Kędzierzynie-Koźlu	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Śr.7625-118/08/03		Starosta Kędzierzyńsko-Kozielski	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	OŚ.III.7626/0/35/1/93	16-12-1993	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Śr.7627-1/2005	01-03-2005	Starosta Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.IV.MK.7636-6/09	22-05-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 22-05-2009 obowiązuje do: 07-11-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6610-1-49/07	07-11-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 07-11-2007 obowiązuje do: 07-11-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.41.2012.MK	28-09-2012	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 28-09-2012 obowiązuje do: 07-11-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.AKu.7636-21/10	10-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 10-06-2010 obowiązuje do: 07-11-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.AKu.7636-21/10	10-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 10-06-2010 obowiązuje do: 07-11-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.IV.MK.7636-6/09	22-05-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 22-05-2009 obowiązuje do: 07-11-2017

26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.41.2012.MK	28-09-2012	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 28-09-2012 obowiązuje do: 07-11-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS-6610-1-49/07	07-11-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 07-11-2007 obowiązuje do: 07-11-2017
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	144 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	128 000,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	1 700,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Gлина 05-1,5 metra.			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)			
		kolektory (materiał, średnica) Średnica 400 [mm] z betonu.			
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)			



		60%	
		zewnątrzny system rowów TAK	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 40	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych ( Rozdeszczowanie na składowisku.	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	

		rodzaj materiału Gruz, minerały, żużel.	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
		191209	Minerały (np. piasek, kamienie)
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	tak
		konrola elementów służących do monitoringu	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody podziemne	tak
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	nie
		struktura i skład odpadów	tak
Odpady			
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak	

50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	12,7400	Warstwa inerta.
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	417,8400	Wał ochronny i warstwa inerta.
	170102	Gruz ceglany	309,8500	Wał ochronny i warstwa inerta.
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	677,7800	Wał ochronny i warstwa inerta.
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	5 008,4000	Wał ochronny.
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]			
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów		Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
			masa odpadów	sucha masa odpadów
190801	Skratki		2,0000	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11		1 335,5400	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne		689,2600	
200307	Odpady wielkogabarytowe		32,9900	

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJĘTNYCH" w Okopach			
2	Adres składowiska odpadów	, Okopy,			
3	Gmina	Łambinowice			
4	Powiat	Powiat nyski			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	001419882			
7	Nip	7530007083			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ" w Łambinowicach  ul. Zawadzkiego 33, 48-316 Łambinowice			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	UAN-I-8334/2/91	02-08-1991	Wójt Gminy Łambinowice	
12	Pozwolenie na budowę	UAN-U-8381/3/91/6/94/7 351-u-6/	12-04-1995	Wójt Gminy Łambinowice	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	NZ/239/91	02-12-1995	Wojewódzka Stacja Sanitarno Epidemiologiczna w Opolu	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	WIOŚ-I-4017/II/38/2/96	02-02-1996	Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowisk w Opolu	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	ROŚ.I.7643-9-2003	29-12-2003	Starostwo Powiatowe w Nysie	

15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	ROŚ.I.7643-9-2003	29-12-2003	Starostwo Powiatowe w Nysie	wyznaczony rok dostosowania: 2005
17	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	ROŚ.I.7643-9-2003	29-12-2003	Starostwo Powiatowe w Nysie	wyznaczony rok dostosowania: 2005
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-IŻ-6621-3/05	20-05-2005	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOS.IV.DP.7638-4-17/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ROŚ.I.7643-10-2002	31-12-2002	Starostwo Powiatowe w Nysie	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.DP.7637-28/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 11-06-2010 obowiązuje do: 02-11-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-AC-6610-1-51/07	02-11-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 02-11-2007 obowiązuje do: 02-11-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ROŚ.I.7624-6/04	03-12-2004	Starosta "Powiatu Nyskiego"	obowiązuje od: 03-12-2004 obowiązuje do: 30-11-2014
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-AC-6610-1-51/07	02-11-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 02-11-2007 obowiązuje do: 02-11-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.DP.7637-28/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 11-06-2010 obowiązuje do: 02-11-2017
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	3			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			

32	Pojemność całkowita [m3]	159 000,00	
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	119 567,00	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	20 750,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) BRAK	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Folia PEHD - URSUPLASTEN o grubości 1,5 [mm].	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) BRAK	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Żwir i piasek - 30 [cm].	
		kolektory (materiał, średnica) Rura PCV o średnicy 100 [mm].	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) Nachylenie kolektora od 1% do 3% w kierunku zbiornika odbierającego odcieki.	
		zewnątrzny system rowów Rowy opaskowe.	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 2 x 8 = 16 [m3] - I Kwatera 3,51 [m3] - II Kwatera 3,51 [m3] - II Kwatera	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych ( Rozraszanie na kwaterach.	

		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) NIE	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Gleba, Żużle, Plaski, Odpady z Remontów.	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06

		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	nie	
		konrola elementów służących do monitoringu	tak	
		wody powierzchniowe	tak	
		wody podziemne	tak	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	tak	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 012,5000	R14
	170102	Gruz ceglany	0,8000	R14
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		52 739,40	
Ocena składowiska odpadów				



52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych	A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	68,1000	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	5 428,8000	

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO OSADÓW I ODPADÓW KOMUNALNYCH" w Prudniku			
2	Adres składowiska odpadów	ul. Wiejska , 48-200 Prudnik			
3	Gmina	Prudnik - miasto			
4	Powiat	Powiat prudnicki			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	530544646			
7	Nip	7550006342			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH" Jednoosobowa Spółka Gminy z ograniczoną odpawiedzialnością  ul. Przemysłowa 1, 48-200 Prudnik			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	IKA-VII/8386/118/44/92	09-12-1992	Urząd Miasta i Gminy w Prudniku	

11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	IK-V-7334/31/71/97	16-09-1997	Urząd Miasta i Gminy w Prudniku	
12	Pozwolenie na budowę	ANB-II-7351/PK-10-8/95	27-03-1995	Urząd Rejonowy w Nysie	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	ANB-II-7351/PK-10-177/98	30-11-1998	Urząd Rejonowy w Nysie	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	Ro.IV.7644-0-6/02	30-01-2002	Starosta Prudnicki	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.II-IŻ-6621/4/07	26-04-2007	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.Aku.7638-4-28/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-AK-6610-1/54/06	25-05-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 28-05-2007 obowiązuje do: 27-05-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.DP.7636-55/10	05-03-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 05-03-2011 obowiązuje do: 05-03-2021
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.DP.7636-55/10	05-03-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 05-03-2011 obowiązuje do: 05-03-2021
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-AK-6610-1/54/06	25-05-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 28-05-2007 obowiązuje do: 27-05-2017
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	2			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	320 000,00			

33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	305 266,00	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	37 500,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Gлина grubość 60 [cm], 10-7 [m/s].	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Geowłókniana gram. 800 [g/m2].	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Folia PEHD 2 [mm].	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Warstwa żwiru płukanego 16-32 [mm].	
		kolektory (materiał, średnica) Rura PEHD o średnicy 160 [mm] - perforowana.	
		uksztalowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) Kwatera nr 1 = spadek podłużny i poprzeczny 1%, Kwatera nr 2 = spadek podłużny 5%, spadek poprzeczny 10%.	
		zewnątrzny system rowów TAK - Odprowadzanie do zbiornika odcieku.	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 241 [m3].	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	tak
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (NIE	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	

		NIE	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	50,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Gleba, Żwiry, Popioły, Odpady Budowlane.	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06

		170180	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	
		170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	
		170182	Inne niewymienione odpady	
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	
		170506	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie	
		konrola elementów służących do monitoringu	nie	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	tak	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			

	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	210,6400	Warstwa Przekładkowa
	170102	Gruz ceglany	79,2200	Warstwa Przekładkowa
	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	5,3200	Warstwa Przekładkowa
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	1 168,2100	Warstwa Przekładkowa
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	233,1800	Warstwa Przekładkowa
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	313,8800	Warstwa Przekładkowa
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		259 180,00	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
Kod odpadów		Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
			masa odpadów	sucha masa odpadów
020103		Odpadowa masa roślinna	15,0600	
030105		Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	2,2800	
030199		Inne niewymienione odpady	0,2400	
040220		Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19	138,0800	17,2800
100101		Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	1 056,3700	
150106		Zmieszane odpady opakowaniowe	0,2000	
160119		Tworzywa sztuczne	0,0800	

160380	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	0,8800	
170180	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	9,0400	
170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	177,2800	
170182	Inne niewymienione odpady	230,2600	
170201	Drewno	2,3200	
170202	Szkło	5,7200	
170203	Tworzywa sztuczne	53,0800	
170380	Odpadowa papa	57,8000	
170506	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	57,6800	
170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	9,2400	
190801	Skratki	33,8800	
200201	Odpady ulegające biodegradacji	231,7800	
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	256,0600	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	7 520,4600	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	101,9400	
200304	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	7,6800	0,8000
200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	3,0800	0,3200
200307	Odpady wielkogabarytowe	7,4000	
200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	424,7500	

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW KOMUNALNYCH" w Domaszkowicach			
2	Adres składowiska odpadów	, Domaszkowice,			
3	Gmina	Nysa - obszar wiejski			
4	Powiat	Powiat nyski			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	531020968			
7	Nip	7531008558			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"EKOM" Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  ul. Piłsudskiego 32, 48-303 Nysa			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	VA-II-7331/32/327/95	23-11-1995	Burmistrz Gminy Nysa	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	OŚ.III.7626/O/II/18/8/96	24-05-1996	Wojewoda Opolski	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	AB-II-7353/5-113/2000	31-07-2000	Starosta Nyski	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	ROŚ.III-HS-7626-O-II-18-8/96	30-12-1999	Wojewoda Opolski	



11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	ANB-II-7351/6-172/96	12-09-1996	Burmistrz Miasta i Gminy Nysa	
12	Pozwolenie na budowę	AB.EK.7351-5-539/08	10-02-2009	Starosta Nyski	
12	Pozwolenie na budowę	AB.PW.7351-5-225/10	14-06-2010	Starosta Nyski	
12	Pozwolenie na budowę	ANB-II-7351/6-172/96	12-09-1996	Burmistrz Miasta i Gminy Nysa	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	AB-II-7353/5-113/2000	31-07-2000	Starosta Nyski	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	WIB.MW-4001-47/10	27-07-2010	Powiatowy Inspektro Nadzoru Budowlanego	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej		01-06-2002	Zakład Usług i Robót Wodnych Sp. z o. o.	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-6621-4/03	13-06-2003	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOS.IV.AKu.7638-4-11/08	07-05-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOS.IV.AKu.7638-4-2/10	24-05-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.AKu.7636-19/10	02-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 02-06-2010 obowiązuje do: 15-10-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6610-1-64/06	15-10-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 15-10-2007 obowiązuje do: 15-10-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ROŚ.I.7624-8/2002	02-01-2003	Starosta "Powiatu Nyskiego"	obowiązuje od: 02-01-2003 obowiązuje do: 31-12-2012
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.MS.7636-78/10	28-03-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 28-03-2011 obowiązuje do: 15-10-2017

25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.32.2012.MK	21-01-2013	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 21-01-2013 obowiązuje do: 15-10-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.IV.AKu.7636-13/08	20-06-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 20-06-2008 obowiązuje do: 15-10-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS-6610-1-64/06	15-10-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 15-10-2007 obowiązuje do: 15-10-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.MS.7636-78/10	28-03-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 28-03-2011 obowiązuje do: 15-10-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.AKu.7636-19/10	02-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 02-06-2010 obowiązuje do: 15-10-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.IV.AKu.7636-13/08	20-06-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 20-06-2008 obowiązuje do: 15-10-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.32.2012.MK	21-01-2013	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 21-01-2013 obowiązuje do: 15-10-2017
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	580 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	379 918,04			

34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	73 600,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) l <sub>sw</sub> = 0,95 K = 1 x 10 <sup>-9</sup> [m/s].	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) 0,5 [m]. K = 1 x 10 <sup>-9</sup> [m/s].	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Geomembrana PEHD 2 [mm] i Geowłóknina o gramaturze 800 g/m <sup>2</sup> .	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) 0,5 [m].	
		kolektory (materiał, średnica) Rura PEHD Dz 200 [mm] i 160 [mm].	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) 3%	
		zewnątrzny system rowów Rowy opaskowe, rurociągi przerzutowe.	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m <sup>3</sup> ) 800 [m <sup>3</sup> ] i 120 [m <sup>3</sup> ].	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (TAK - nawilżanie kwatery składowiska.	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) Podczyszczalnia hydrobiologiczna.	

39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	30,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Warstwy przesypowe.	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
		100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06

		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	
		170506	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	nie	
		konrola elementów służących do monitoringu	nie	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	tak	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	17,3400	Warstwy izolacyjne, utwardzanie drogi technologicznej oraz zgodnie z Rozporządzeniem MInistra Środowiska z 26.02.2009 roku.

	100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	16,6000	Warstwy izolacyjne, utwardzanie drogi technologicznej oraz zgodnie z Rozporządzeniem MInistra Środowiska z 26.02.2009 roku.
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	157,4400	Warstwy izolacyjne, utwardzanie drogi technologicznej oraz zgodnie z Rozporządzeniem MInistra Środowiska z 26.02.2009 roku.
	170102	Gruz ceglany	1 032,8000	Warstwy izolacyjne, utwardzanie drogi technologicznej oraz zgodnie z Rozporządzeniem MInistra Środowiska z 26.02.2009 roku.
	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	0,0000	Warstwy izolacyjne, utwardzanie drogi technologicznej oraz zgodnie z Rozporządzeniem MInistra Środowiska z 26.02.2009 roku.
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	136,3600	Warstwy izolacyjne, utwardzanie drogi technologicznej oraz zgodnie z Rozporządzeniem MInistra Środowiska z 26.02.2009 roku.
	170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	0,2200	Warstwy izolacyjne, utwardzanie drogi technologicznej oraz zgodnie z Rozporządzeniem MInistra Środowiska z 26.02.2009 roku.
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	600,0200	Warstwy izolacyjne, utwardzanie drogi technologicznej oraz zgodnie z Rozporządzeniem MInistra Środowiska z 26.02.2009 roku.
	170506	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	8,6000	Warstwy izolacyjne, utwardzanie drogi technologicznej oraz zgodnie z Rozporządzeniem MInistra Środowiska z 26.02.2009 roku.
	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	6,7400	Warstwy izolacyjne, utwardzanie drogi technologicznej oraz zgodnie z Rozporządzeniem MInistra Środowiska z 26.02.2009 roku.
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	14,7200	Warstwy izolacyjne, utwardzanie drogi technologicznej oraz zgodnie z Rozporządzeniem MInistra Środowiska z 26.02.2009 roku.
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		296 627,42	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów		Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
			masa odpadów	sucha masa odpadów
020301	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców		378,4800	
020304	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa		9,9600	
020399	Inne niewymienione odpady		614,1000	

030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	0,0000	
030307	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	2 102,7400	
030308	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	0,0000	
120117	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	8,4200	
120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	101,4200	
170802	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	0,1400	
170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	830,0000	
190801	Skratki	66,2000	
190802	Zawartość piaskowników	9,4000	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	5 240,7000	
200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	0,0000	
200201	Odpady ulegające biodegradacji	249,8600	
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	943,0400	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	550,2000	
200302	Odpady z targowisk	12,8000	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	168,5600	
200304	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	13,7800	13,7800
200307	Odpady wielkogabarytowe	123,6600	

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	"MIEJSKIE SKŁADOIWISKO ODPADÓW" w Kędzierzynie-Koźlu			
2	Adres składowiska odpadów	ul. Naftowa 7, 47-230 Kędzierzyn-Koźle			
3	Gmina	Kędzierzyn-Koźle			
4	Powiat	Powiat kędzierzyńsko-kozielski			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	530862033			
7	Nip	7490016040			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"MIEJSKIE SKŁADOWISKO ODPADÓW" w Kędzierzynie-Koźlu  ul. Naftowa 7, 47-230 Kędzierzyn-Koźle			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	UA73310/109/95/97	28-04-1997	Wydział Urbanistyki i Architektury - Urząd Miasta Kedzierzyna-Koźła	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	7331-0/109/95 - I Kwaterna	22-03-1996	Wydział Urbanistyki i Architektury - Urząd Miasta Kedzierzyna-Koźła	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	UA.7331-165/02 - II Kwaterna	22-08-2002	Prezydent Miasta Kędzierzyna-Koźle	
12	Pozwolenie na budowę	BA.7351-1-509/02 - II Kwaterna	07-04-2003	Starosta Kędzierzyńsko-Kozielski	
12	Pozwolenie na budowę	UAN 7351/195/96/97 - I Kwaterna	06-08-1996	Kierownik Urzędu Rejeonowego w Kedzierzynie-Koźlu	



13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	SLiO-7356/43/06 - II Kwatera	09-02-2006	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	UAN 7356/37/97 - I Kwatera	19-06-1997	Kierownik Urzędu Rejonowego w Kędzierzynie-Koźlu	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	Przegląd złożono do UW w Opolu	30-06-2002		
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-6621-20/03 - I Kw	31-03-2003	Urząd Wojewódzki w Opolu	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-6621-5/06 - II Kw	22-07-2005	Urząd Wojewódzki w Opolu	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.AKu.7638-4-31/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.7241.5.2011.MK -II Kw	29-03-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.AKu.7638-4-21/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.7241.2.2011.MK -I Kw	15-03-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6610-1-22/06	24-05-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 24-05-2006 obowiązuje do: 20-09-2015
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.AKu.7636-37/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 10-06-2010 obowiązuje do: 20-09-2015
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.62.2012.MK	21-12-2012	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 21-12-2012 obowiązuje do: 20-09-2015
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.IV.MK-7636-22/08	02-12-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 02-12-2008 obowiązuje do: 20-09-2015

25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6610-1-8/07	30-05-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 30-05-2007 obowiązuje do: 20-09-2015
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.IV.MK-7636-14/08	31-07-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 31-07-2008 obowiązuje do: 20-09-2015
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.52.2011.MK	31-01-2012	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 31-01-2012 obowiązuje do: 20-09-2015
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.36.2012.MK	10-08-2012	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 10-08-2012 obowiązuje do: 20-09-2015
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Śr.7626-15/2005	27-06-2005	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"	obowiązuje od: 27-06-2005 obowiązuje do: 20-06-2015
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.AKu.7636-52/10	23-08-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 23-08-2010 obowiązuje do: 20-09-2015
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.9.2011.MK	15-02-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 15-02-2011 obowiązuje do: 20-09-2015
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6610-1-15/04	20-09-2005	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 20-09-2005 obowiązuje do: 20-09-2015
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Śr.7626-5/2007	11-05-2007	Starosta "Powiatu Kędzierzyńsko-Kozielskiego"	obowiązuje od: 11-05-2007 obowiązuje do: 20-06-2015
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6610-1-37/06	18-12-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 18-12-2006 obowiązuje do: 20-09-2015

26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.62.2012.MK	21-12-2012	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 21-12-2012 obowiązuje do: 20-09-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.36.2012.MK	10-08-2012	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 10-08-2012 obowiązuje do: 20-09-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS-6610-1-8/07	30-05-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 30-05-2007 obowiązuje do: 20-09-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.IV.MK-7636-22/08	02-12-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 02-12-2008 obowiązuje do: 20-09-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.9.2011.MK	15-02-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 15-02-2011 obowiązuje do: 20-09-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.52.2011.MK	31-01-2012	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 31-01-2012 obowiązuje do: 20-09-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.AKu.7636-37/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 10-06-2010 obowiązuje do: 20-09-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS-6610-1-15/04	20-09-2005	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 20-09-2005 obowiązuje do: 20-09-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.IV.MK-7636-14/08	31-07-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 31-07-2008 obowiązuje do: 20-09-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.AKu.7636-52/10	23-08-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 23-08-2010 obowiązuje do: 20-09-2015

26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS-6610-1-37/06	18-12-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 18-12-2006 obowiązuje do: 20-09-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS-6610-1-22/06	24-05-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 24-05-2006 obowiązuje do: 20-09-2015
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	2			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	491 654,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	285 945,16			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	11 550,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Bentomata o grubości 5 mm, K=10-9 [m/s]			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) PEHD - 2 [mm]			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Piasek			
		kolektory (materiał, średnica) Średnica K=160			
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)			

		Płaska 5%	
		zewnątrzny system rowów NIE	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 650	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	tak
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (NIE	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) NIE	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	20,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	

		rodzaj materiału Żużle, popioły, gruz, gleba i ziemia, odpady z remontów, materiały izolacyjne	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak
Odpady			
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak	

50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	248,9300	Jako materiał na warstwy izolacyjne składowanych odpadów, do budowy wałów wokół kwater i sektorów w kwaterach.
	170102	Gruz ceglany	183,0700	Jako materiał na warstwy izolacyjne składowanych odpadów, do budowy wałów wokół kwater i sektorów w kwaterach.
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	934,1200	Jako materiał na warstwy izolacyjne składowanych odpadów, do budowy wałów wokół kwater i sektorów w kwaterach.
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	159,9300	Jako materiał na warstwy izolacyjne składowanych odpadów, do budowy wałów wokół kwater i sektorów w kwaterach.
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	3,9600	Jako materiał na warstwy izolacyjne składowanych odpadów, do budowy wałów wokół kwater i sektorów w kwaterach.
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		296 522,60	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów		Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
			masa odpadów	sucha masa odpadów
120113	Odpady spawalnicze		11,2400	
170202	Szkło		2,4100	
170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03		103,1300	
190599	Inne niewymienione odpady		1 634,3500	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11		3 354,3400	
200201	Odpady ulegające biodegradacji		216,1900	

200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	366,5800	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	13 491,6800	
200302	Odpady z targowisk	53,1600	
200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	38,9300	33,0900
200307	Odpady wielkogabarytowe	1,0500	

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJĘTNE" w Ujażdźcu			
2	Adres składowiska odpadów	, Ujeździec,			
3	Gmina	Paczków - obszar wiejski			
4	Powiat	Powiat nyski			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	531676841			
7	Nip	7532103810			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH I MIESZKANIOWYCH" Sp. z o.o.  ul. Adama Mickiewicza 3, 48-370 Paczków			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	GMB i DB/83/34/91	05-09-1991	Burmistrz Miasta i Gminy Paczków	
12	Pozwolenie na budowę	ANB-II-7351/8-392/91	23-12-1991	Urząd Rejonowy w Nysie	



12	Pozwolenie na budowę	ANB-II-7358/8/27/98	15-12-1998	Urząd Rejonowy w Nysie	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	ANB-II-7358/8/27/98	15-12-1998	Urząd Rejonowy w Nysie	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	ANB-II 7351/8-392/91	15-01-1997	Urząd Rejonowy w Nysie	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	Ro.IV.7644-0-1/02	30-01-2002	Starosta Powisu Nyskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.DP/7638-4-24/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ROŚ.I.7643-1/2003	01-04-2003	Starostwo Powiatowe w Nysie	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ROŚ.I.7643-1/2003	01-04-2003	Starostwo Powiatowe w Nysie	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OŚ.III.7626/0/11/22/96	02-07-1996	Urząd Wojewódzki w Opolu - Wydział Ochrony Środowiska	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-AC-6610-1-26/07	30-10-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 30-10-2007 obowiązuje do: 30-10-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.DP.7636-41/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 11-06-2010 obowiązuje do: 30-10-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.IV.AKu.7636-1/09	19-02-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 19-02-2009 obowiązuje do: 30-10-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-AC-6610-1-26/07	30-10-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 30-10-2007 obowiązuje do: 30-10-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.DP.7636-41/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 11-06-2010 obowiązuje do: 30-10-2017

26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.IV.AKu.7636-1/09	19-02-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 19-02-2009 obowiązuje do: 30-10-2017
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	2			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	334 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	284 438,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	1 837,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) NIE			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Jednowarstwowe - Folia PEHD gr. 2 mm + warstwa zagęszczonego piasku o gr. 40 cm.			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) NIE			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Z rur perforowanych PP-DN 100 mm o rozstawie sączków 20 m połączone ze zbieraczem, obsypka ze żwiru 8-16 mm.			
		kolektory (materiał, średnica) Rury pełne o średnicy 90 mm, dalej 160 mm.			
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) Ukształtowanie ze spadkiem podłużnym i poprzecznym 0,5%.			
		zewnętrzny system rowów TAK			

37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) Zbiornik odcieków otwarty o pojemności 320 [m3].	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych ( Recykulacja na kwatery.	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) NIE	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	15,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Gruiż, Ziemia	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	

		kod odpadów	rodzaj odpadów	
		100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie	
		konrola elementów służących do monitoringu	nie	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	tak	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	26,0800	Utworzenie warstw przekładkowych (izolacyjnych) dla poszczególnych warstw składowanych odpadów

	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	648,3900	Utworzenie warstw przekładkowych (izolacyjnych) dla poszczególnych warstw składowanych odpadów
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	716,0200	Utworzenie warstw przekładkowych (izolacyjnych) dla poszczególnych warstw składowanych odpadów
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		58 646,00	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów		Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
			masa odpadów	sucha masa odpadów
190801	Skratki		39,0000	
190802	Zawartość piaskowników		10,0000	
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe		528,5000	127,3500
190901	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki		7,4300	
200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji		56,0600	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne		5 774,7800	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów		46,1800	

	Ogólne informacje	
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOIWSKO ŻUŻLA I POPIOŁÓW" w Januszkowicach
2	Adres składowiska odpadów	, Januszkowice,
3	Gmina	Zdzieszowice - obszar wiejski
4	Powiat	Powiat krapkowicki

5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	277839653			
7	Nip	6342463083			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ARCELORMITTAL POLAND" S. A. - Oddział w Zdieszowicach - Zakłady Koksownicze  ul. Aleja Józefa Piłsudskiego 92, 41-308 Dąbrowa Górnicza			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	AS-450/4/65/75	31-10-1975	Wojewódzki Zarząd Miast i Osiedli w Opolu	
12	Pozwolenie na budowę	WBPP/R/8331/III/2/83	27-04-1983	Wojewódzkie Biuro Planowania Przestrzennego w Opolu	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	WBPP/R/8381/III/37/83	25-06-1983	Wojewódzkie Biuro Planowania Przestrzennego w Opolu	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	ROŚ.7644-3/2002	17-04-2002	Starosta Krapkowicki	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-6621-6/04	25-06-2004	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.Aku.7638-4-7/10	07-06-2010	Marszałek Województwa Oposkiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.AKu.7636-22/10	07-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 07-06-2010 obowiązuje do: 30-06-2010
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-MJ-6610-1-28/05	30-06-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 30-06-2006 obowiązuje do: 30-06-2016

25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.IV.AKu.7636-9/09	28-08-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 28-08-2009 obowiązuje do: 30-06-2016
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.III-MP-7636-3/08	28-10-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 28-10-2008 obowiązuje do: 30-06-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.III-MP-7636-3/08	28-10-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 28-10-2008 obowiązuje do: 30-06-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.AKu.7636-22/10	07-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 07-06-2010 obowiązuje do: 30-06-2010
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.IV.AKu.7636-9/09	28-08-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 28-08-2009 obowiązuje do: 30-06-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-MJ-6610-1-28/05	30-06-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 30-06-2006 obowiązuje do: 30-06-2016
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	2			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	1 239 400,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	946 006,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	10 000,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)			

		Naturalne gliny i iły w podłożu, samouszczelniająca się warstwa popiołów.	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Brak	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Brak	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Brak	
		kolektory (materiał, średnica) Drenaż rurowy w obsypce filtracyjnej sprowadzający wody drenażowe poprzez studnie do rowu opaskowego.	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) Brak	
		zewnątrzny system rowów Rów opaskowy.	
37	Gromadzenie odcieków	nie	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych ( Woda z hydrotransportu poprzez składowisko jest w cyklu zamkniętym, zużywana do transportu popiołów.	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) NIE	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie



40	Pas zieleni	tak		
		szerokość pasa [m]	6,00	
41	Ogrodzenie	tak		
42	Rejestracja wjazdów	nie		
43	Ewidencja odpadów	tak		
44	Waga	nie		
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie		
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie		
		rodzaj materiału		
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych		
		kod odpadów	rodzaj odpadów	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne		nie
		konrola elementów służących do monitoringu		nie
		wody powierzchniowe		nie
		wody podziemne		nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny		tak
		wody powierzchniowe		tak
		wody odciekowe		tak
		wody podziemne		tak
		gaz składowiskowy		nie
		osiadanie powierzchni składowiska		tak

	struktura i skład odpadów		tak	
<b>Odpady</b>				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		1 083 350,00	
<b>Ocena składowiska odpadów</b>				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
050604	Odpady z kolumn chłodniczych	24,0000	16,6000	
100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	1 465,6000		
190902	Osady z klarowania wody	214,6000	131,1000	
190903	Osady z dekarbonizacji wody	745,0000		
190906	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	1 828,0000		

	<b>Ogólne informacje</b>	
1	Nazwa składowiska odpadów	"ZAMKNIĘTE SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJĘTNE" w Konradowie
2	Adres składowiska odpadów	, Konradów,
3	Gmina	Głucholazy - obszar wiejski

4	Powiat	Powiat nyski			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	531007956			
7	Nip	7551003392			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Zakład Usługowo-Produkcyjny "KOMUNALNIK" Sp. z o.o.  ul. Generała Andersa 4, 48-340 Głucholazy			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	ROŚ.I.7643-4/2002	15-01-2002	Starostwo Powiatowe w Nysie	
19	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	DOŚ.IV.Aku.7638-4-4/08	19-03-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2009
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-H5-6621-1/03	31-03-2003	Wojewoda Opolski	
24	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?				obowiązuje od:  obowiązuje do: 30-06-2009
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS/IŻ-6622-15/03	22-12-2003	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 22-12-2003 obowiązuje do: 31-12-2013
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.IV.AKu.7638-2-1/09	08-07-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 08-07-2009 obowiązuje do: 31-12-2015
Dane techniczne					

29	Liczba kwater	2	
30	Liczba kwater eksploatowanych	0	
31	Liczba kwater zamkniętych	2	
32	Pojemność całkowita [m3]	530 000,00	
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	485 000,00	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	187 000,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Grunt Mineralny 50 cm (10-9 m/sec)	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Brak	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Brak	
36	Drenaż odcieków	nie	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	
		kolektory (materiał, średnica)	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnętrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	nie	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie

		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	7,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	nie	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Odpady obojętne	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie

		wody powierzchniowe	nie	
		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	nie	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody odciekowe	nie	
		wody podziemne	nie	
		gaz składowiskowy	nie	
		osiadanie powierzchni składowiska	nie	
		struktura i skład odpadów	nie	
<b>Odpady</b>				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	20,0000	R14
	170102	Gruz ceglany	186,3000	R14
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	12,0000	R14
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		235 850,00	
<b>Ocena składowiska odpadów</b>				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		C	
<b>Kod odpadów</b>	<b>Rodzaj odpadów</b>		<b>Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]</b>	

		masa odpadów	sucha masa odpadów

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	"ZAMKNIĘTE SKŁADOWISKO ODPADÓW" w Kosorowicach			
2	Adres składowiska odpadów	ul. Świętego Jacka , 46-050 Tarnów Opolski			
3	Gmina	Tarnów Opolski			
4	Powiat	Powiat opolski			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	531044510			
7	Nip	7541023312			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ I KOMUNALNEJ" w Tarnowie Opolskim  ul. Cmentarna 5, 46-050 Tarnów Opolski			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	G IV 60142 IR	28-10-1992	Wojewoda Opolski	
12	Pozwolenie na budowę	OŚ.DLP.2660/E/10/90	06-09-1990	Urząd Wojewódzki w Opolu	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	NB IV 7355/11/4/92/93	16-02-1993	Urząd Wojewódzki w Opolu	

21	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	OŚ.EP.7647-3/10	17-05-2010	Starosta Powiatu Opolskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2013 data zaprzestania przyjmowania odpadów 31-12-2009
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OŚ.DLP.7630-08/03	09-03-2004	Starosta Opolski	
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	0			
31	Liczba kwater zamkniętych	1			
32	Pojemność całkowita [m3]	51 300,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	39 370,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	12 000,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Gлина 50 [cm]			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Folia PCV			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)			
		kolektory (materiał, średnica)			
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)			



		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 68,4 [m3]	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (NIE	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) Oczyszczalnia Ścieków Kosorowice.	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	nie	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	nie	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału	

		Ziemia, Piasek, Gruz		
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych		
		kod odpadów	rodzaj odpadów	
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne		nie
		konrola elementów służących do monitoringu		nie
		wody powierzchniowe		nie
		wody podziemne		nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny		tak
		wody powierzchniowe		nie
		wody odciekowe		tak
		wody podziemne		tak
		gaz składowiskowy		tak
		osiadanie powierzchni składowiska		tak
		struktura i skład odpadów		nie
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]			

### Ocena składowiska odpadów

Ocena składowiska odpadów			
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		C
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów

### Ogólne informacje

1	Nazwa składowiska odpadów	"GMINNE SKŁADOWISKO ODPADÓW KOMUNALNYCH" w Rudnikach
2	Adres składowiska odpadów	ul. Dąbrówka 6, 46-325 Rudniki
3	Gmina	Rudniki
4	Powiat	Powiat oleski
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE
6	Regon	151398586
7	Nip	5761495213
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"URZĄD GMINY" w Rudnikach  ul. Wojska Polskiego 12a, 46-325 Rudniki

### Decyzje

	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Nr 330-1/64/91	29-10-1991	Wójt Gminy Rudniki	
12	Pozwolenie na budowę	Nr III 7351-1/9/91	11-12-1991	Urząd Rejonowy w Oleśnie	

14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OŚR.7648-4/02/03	04-02-2002	Starosta Powiatu Oleskiego	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	POŚR.7648-7-4/02/03	31-12-2003	Starosta Powiatu Oleskiego	wyznaczony rok dostosowania: 0
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OŚR.7648-27/03	28-03-2003	Starosta Powiatu Oleskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OŚR.7648-27/03/10	11-06-2010	Starosta Powiatu Oleskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OŚR.7648-37/10	20-07-2010	Starosta "Powiatu Oleskiego"	obowiązuje od: 20-07-2010 obowiązuje do: 30-06-2020
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	42 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	27 356,01			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]				
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) K=1E10-9 m/s od 3 do 5 metrów			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)			
36	Drenaż odcieków	tak			

		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	
		kolektory (materiał, średnica)	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów TAK	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) Zbiornik odkryty	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych ( Rozdesczowanie na czaszy składowiska	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	5,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	

43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Gleba i ziemia, w tym kamienie	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak
Odpady			
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak	

50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]			
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		C	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów		Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
			masa odpadów	sucha masa odpadów
190801	Skratki		12,0000	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne		578,9600	

	Ogólne informacje	
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJĘTNE" w Chróscinie
2	Adres składowiska odpadów	, Chróścina,
3	Gmina	Skoroszyce
4	Powiat	Powiat nyski
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE
6	Regon	530921379
7	Nip	7531004566
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ZAKŁAD OCZYSZCZANIA I WODOCIĄGÓW"

ul. Nyska 11,  
49-233 Skoroszyce

### Decyzje

	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	GKM8331/U/1/93	06-01-1993	Burmistrz Miasta Grodków	
12	Pozwolenie na budowę	ANB-II-7331/11-65/93	01-04-1993	Urząd Rejonowy w Nysie	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	OŚ-7635/2/95	19-10-1995	Zawiadomienie Wojta Gminy Skoroszyce o przystąpieniu do użytkowania	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	ROŚ.I.7643-8/2003	29-12-2003	Starostwo Powiatowe w Nysie	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	ROŚ.I.7643-8/2003	29-12-2003	Starostwo Powiatowe w Nysie	wyznaczony rok dostosowania: 2005
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ROŚ.I.JT.7643-3/2010	11-06-2011	Starosta Powiatu Nyskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ROŚ.I.7643-4/2003	25-08-2003	Starostwo Powiatowe w Nysie	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ROŚ.I.7626-85/04	11-10-2004	Starostwo Powiatowe w Nysie	obowiązuje od: 11-10-2004 obowiązuje do: 30-09-2014
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ROŚ.I.JT.7626-21/10	11-06-2010	Starosta Powiatu Nyskiego	obowiązuje od: 11-06-2010 obowiązuje do: 30-09-2014
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ROŚ.I.JSL.7626-9/07	26-03-2007	Starosta Powiatu Nyskiego	obowiązuje od: 26-03-2007 obowiązuje do: 30-09-2014

### Dane techniczne

29	Liczba kwater	1
30	Liczba kwater eksploatowanych	1



31	Liczba kwater zamkniętych	0	
32	Pojemność całkowita [m3]	69 600,00	
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	88 647,24	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	7 000,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) NIE	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Folia PEHD o grubość 1,5 mm.	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) NIE	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Warstwa żwirowa o granulacji 2-16 [mm] oraz o miąższości 40 [cm].	
		kolektory (materiał, średnica) Rury PCV perforowane o średnica 100 [mm].	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) 0,5%	
		zewnątrzny system rowów NIE	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) Studnia betonowa o pojemności 5,5 [m3].	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak

		wykorzystanie do celów technologicznych (NIE	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) NIE	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Żużle, Gleba i Popioły Paleniskowe.	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170102	Gruz ceglany
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie

		wody powierzchniowe	nie	
		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
<b>Odpady</b>				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170102	Gruz ceglany	54,0200	Warstwy izolacyjne składowanych odpadów
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	0,1300	Warstwy izolacyjne składowanych odpadów
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]			
<b>Ocena składowiska odpadów</b>				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	

190801	Skratki	13,6000	
190802	Zawartość piaskowników	3,8000	
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	116,6000	18,0000
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 432,2700	

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW KOMUNALNYCH" w Dzierżysławiu			
2	Adres składowiska odpadów	, 48-130 Dzierżysław			
3	Gmina	Kietrz - obszar wiejski			
4	Powiat	Powiat głubczycki			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	270658240			
7	Nip	6470509158			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"NAPRZÓD" Sp. z o.o.  ul. Raciborska 144B, 44-280 Rydułtowy			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	WBK 7335/2/92	30-07-1992	Urząd Miasta i Gminy Kietrz	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	NB-7350/1/92	11-08-1992	Urząd Rejonowy Głubczyce	

12	Pozwolenie na budowę	NB-7351b/10/92	19-10-1992	Urząd Rejonowy Głubczyce	
12	Pozwolenie na budowę	236/2010	25-10-2010	Starostwo Powiatowe w Głubczycach	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Umowa	23-12-1993		
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	DOŚ.IV.AKu.7636-10/09	10-06-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OŚ-7626/8/2002	01-02-2002	Intereko Opole	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.AKu.7638-4-11/10	10-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OŚ-7626/28/2002	27-11-2002	Starostwo Powiatowe Głubczyce	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.7241.2.6.2011/MK	19-09-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.DP.7636-84/10	07-02-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 07-02-2011 obowiązuje do: 10-06-2020
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.27.2011.DP	03-06-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 03-06-2011 obowiązuje do: 10-06-2020
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-MSe-6610-1-50/07	09-11-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 09-11-2009 obowiązuje do: 09-11-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.IV.AKu.7636-10/09	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 11-06-2010 obowiązuje do: 10-06-2020
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.DP.7636-84/10	07-02-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 07-02-2011 obowiązuje do: 10-06-2020

26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-MSe-6610-1-50/07	09-11-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 09-11-2009 obowiązuje do: 09-11-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.IV.AKu.7636-10/09	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 11-06-2010 obowiązuje do: 10-06-2020
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.27.2011.DP	03-06-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 03-06-2011 obowiązuje do: 10-06-2020
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	3			
30	Liczba kwater eksploatowanych	2			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	720 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	110 964,94			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	60 700,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Gлина 50 [cm].			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) 0,5 [m], $k < 1,0 \times 10^{-9}$ [m/s].			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Materiałem uszczelniającym jest folia PEHD grubości 2 [mm]. Folia została przykryta 30 [cm] warstwą materiału rodzimego (pospółki), $k < 1,0 \times 10^{-9}$ [m/s].			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) 0,5 [m], $k < 1,0 \times 10^{-4}$ [m/s].			

		kolektory (materiał, średnica) Rury kamionkowe o średnicy 100 i 150 [mm], rura PE dwścienna SN8 o średnicy 290/250 [mm] i 235/200 [mm].	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) Nachylenie dna kwatery w kierunku podłużnym 5% i poprzecznym 10% Spadek dna kwatery zgodny ze spadkiem terenu.	
		zewnętrzny system rowów NIE	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 79	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych ( TAK, recyrkulacja do nawadniania złoża.	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) NIE	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	

44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Mineralny, inertny	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie
		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak



		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
<b>Odpady</b>				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	348,0000	Okrywa Rekultywacyjna
	170102	Gruz ceglany	8,1400	Wartswy Przekładkowe
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	267,5000	Wartswy Przekładkowe
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	650,3000	Wartswy Przekładkowe
	200302	Odpady z targowisk	28,7000	
	200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	99,4400	
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		67 910,00	
<b>Ocena składowiska odpadów</b>				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
<b>Kod odpadów</b>	<b>Rodzaj odpadów</b>	<b>Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]</b>		
		<b>masa odpadów</b>	<b>sucha masa odpadów</b>	
040209	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	18,1800		

120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	0,3800	
170202	Szkło	123,0400	
170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	23,7200	
190801	Skratki	141,8000	
190802	Zawartość piaskowników	97,4000	
190814	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	19,7200	19,7200
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	39,1400	
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	134,6600	

	Ogólne informacje	
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW STAŁYCH INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJETNE" - "Metsa Tissue Poland - Zakład w Krapkowicach"
2	Adres składowiska odpadów	ul. Opolska 103, 47-300 Krapkowice
3	Gmina	Krapkowice - miasto
4	Powiat	Powiat krapkowicki
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE
6	Regon	011002878
7	Nip	1230004396
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"METSА TISSUE POLAND" Sp. z o.o.  ul. Mirkowska 45, 05-520 Konstancin-Jeziorna

**Decyzje**

	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	GMK-8331-I/7/91	24-06-1991	Urząd Miasta i Gminy Krapkowice	
12	Pozwolenie na budowę	NB-IV-7350/15/10/91	16-08-1991	Urząd Rejonowy w Opolu	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	NB.I-7351b/15/31/98	18-08-1998	Urząd Rejonowy w Opolu	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	ROŚ.III.MW-6614-6/02		Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR-HS/IŻ-6621-9/03	23-01-2004	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.MK.7638-4-20/10	10-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-6621-8/06	18-08-2006	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS/IŻ-6621-9/03	23-01-2004	Wojewoda Opolski	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.III-IOC-7636-9/09	25-08-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 25-08-2009 obowiązuje do: 01-01-2016
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6620-35/04	18-11-2004	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 01-07-2004 obowiązuje do: 30-06-2014
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6610-1-12/07	23-05-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 23-05-2007 obowiązuje do: 01-01-2016
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6610-1-18/05	01-06-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 01-01-2006 obowiązuje do: 01-01-2016

25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-MP-6610-1-29/06	12-12-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 12-12-2006 obowiązuje do: 31-12-2015
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.MK.7636-46/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 11-06-2010 obowiązuje do: 01-01-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.III-IOC-7636-9/09	25-08-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 25-08-2009 obowiązuje do: 01-01-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS-6610-1-18/05	01-06-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 01-01-2006 obowiązuje do: 01-01-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.MK.7636-46/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 11-06-2010 obowiązuje do: 01-01-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-MP-6610-1-29/06	12-12-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 12-12-2006 obowiązuje do: 31-12-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS-6610-1-12/07	23-05-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 23-05-2007 obowiązuje do: 01-01-2016
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	4			
30	Liczba kwater eksploatowanych	4			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	180 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	92 689,00			

34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	34 700,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Warstwa Szlamów Pokaustyzacyjnych Naturalne 150 cm, k=0	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) 1-1,2 m	
		kolektory (materiał, średnica) PCV, średnica 100 i 200 [mm]	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) 1%	
		zewnątrzny system rowów Rów opaskowy	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 40	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	

		z emisją do atmosfery	tak	
		spalanie w pochodni	nie	
		odzysk energii	nie	
40	Pas zieleni	tak		
		szerokość pasa [m]	8,00	
41	Ogrodzenie	tak		
42	Rejestracja wjazdów	tak		
43	Ewidencja odpadów	tak		
44	Waga	tak		
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak		
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak		
		rodzaj materiału Pospółka, Żużel, Gleba		
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych		
		kod odpadów	rodzaj odpadów	
		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne		nie
		konrola elementów służących do monitoringu		nie
		wody powierzchniowe		nie
		wody podziemne		nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny		tak
		wody powierzchniowe		tak
		wody odciekowe		tak

		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
<b>Odpady</b>				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		6 890,70	
<b>Ocena składowiska odpadów</b>				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
030307	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	889,9000		
030399	Inne niewymienione odpady	26,8000		

	<b>Ogólne informacje</b>	
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJĘTNE - ODRA I"
2	Adres składowiska odpadów	ul. Harcerska 15, 45-118 Opole

3	Gmina	M. Opole			
4	Powiat	Powiat m.Opole			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	531363177			
7	Nip	7542524950			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ENERGETYKA CIEPLNA OPOLSZCZYZNY" S. A.  ul. Harcerska 15, 45-118 Opole			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	16/86	01-12-1986	Urząd Wojewódzki w Opolu	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	UANB-7331-2/96	02-01-1996	Urząd Miasta Opola	
12	Pozwolenie na budowę	UAB.BF.73530-43/10	03-02-2010	Prezysent Miasta Opola	
12	Pozwolenie na budowę	BUN-B8380/23/90	07-07-1990	Urząd Miasta Opola	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	OŚ.III.8660/14/5/90	05-07-1990	Wojewoda Opolski	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	TO/358/2003	28-06-2002	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.III.7241.2.5.2012.IR	31-12-2012	Marszałek Województwa	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR/III-HS-6621-5/02	28-03-2003	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.AKu.7638-4-4/10		Marszałek Województwa Opolskiego	



23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Ś.II-HS-6621-1-1-3/06	11-01-2007	Wojewoda Opolski	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6620-24/04	14-10-2004	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 14-10-2004 obowiązuje do: 31-12-2009
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.III.IOC.7636-8/09	15-06-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 15-09-2006 obowiązuje do: 30-06-2016
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-IOC-6610-1-25/06	30-06-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od:  obowiązuje do: 30-06-2016
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III.IOC-6610-1-25/06	30-06-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 30-06-2006 obowiązuje do: 30-06-2016
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.60.2011.MWi	30-04-2012	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 30-04-2012 obowiązuje do: 30-06-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III.IOC-6610-1-25/06	30-06-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 30-06-2006 obowiązuje do: 30-06-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.III.IOC.7636-8/09	15-06-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 15-09-2006 obowiązuje do: 30-06-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.60.2011.MWi	30-04-2012	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 30-04-2012 obowiązuje do: 30-06-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-IOC-6610-1-25/06	30-06-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od:  obowiązuje do: 30-06-2016
Dane techniczne					

29	Liczba kwater	2	
30	Liczba kwater eksploatowanych	2	
31	Liczba kwater zamkniętych	0	
32	Pojemność całkowita [m3]	439 168,00	
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	326 236,60	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	79 330,50	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) MARGLE 4,3*10-5 M/S	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) NIE	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) NIE	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) NIE	
		kolektory (materiał, średnica) NIE	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) NIE	
		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	nie	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie

		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	20,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		kontrola elementów służących do monitoringu	tak

		wody powierzchniowe	tak	
		wody podziemne	tak	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	tak	
		wody odciekowe	nie	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	nie	
		osiadanie powierzchni składowiska	nie	
		struktura i skład odpadów	nie	
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	1 703,6000	Budowa wałów składowiska.
	190903	Osady z dekarbonizacji wody	0,3000	Proces glebotwórczy.
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		12 898,60	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów		Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
			masa odpadów	sucha masa odpadów

100102	Popioły lotne z węgla	3 458,9000	
--------	-----------------------	------------	--

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW KOMUNALNYCH" w Świerczu			
2	Adres składowiska odpadów	, Świercze,			
3	Gmina	Olesno - obszar wiejski			
4	Powiat	Powiat oleski			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon				
7	Nip				
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ZAKŁAD BUDOWLANY" - Józef Karkos  ul. Malinowa 8, 46-300 Olesno			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	III-7330/7/92	02-06-1992	Urząd Miasta i Gminy w Oleśnie	
12	Pozwolenie na budowę	III-7350-1/11/93	09-09-1993	Urząd Rejonowy w Oleśnie	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	UAN 7351/1/11/93,96	28-10-1996	Urząd Rejonowy w Oleśnie	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OŚR.7648-7-7/02	28-10-2002	Starostwo Powiatowe w Oleśnie	

15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	POŚR.7648-7-7/02/03	31-12-2003	Starostwo Powiatowe w Oleśnie	wyznaczony rok dostosowania: 0
17	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	POŚR.7648-7-7/02/03	31-12-2003	Starosta Powiatu Oleskiego	wyznaczony rok dostosowania: 2005
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OŚR.7648-79/02	31-12-2002	Starostwa Oleski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.DP.7638-4-22/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-AK-6610-1/3/07	30-10-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 30-10-2007 obowiązuje do: 30-10-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.DP.7636-34/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 11-06-2010 obowiązuje do: 30-10-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-AK-6610-1/3/07	30-10-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 30-10-2007 obowiązuje do: 30-10-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.DP.7636-34/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 11-06-2010 obowiązuje do: 30-10-2017
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	142 600,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	93 200,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	20 196,00			

35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Gлина - brak badań.	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Wykładzina hydroizolująca z foli PEHD o grubości 2 [mm].	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Warstwa z gruntu rodzimego-piaszczystego - 40 [cm].	
		kolektory (materiał, średnica) Perforowane rury PCV	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) Spadek podłużny - 6 [%], Spadek poprzeczny - 0 [%]	
		zewnątrzny system rowów NIE	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 67,8	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (Zraszanie	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) NIE	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	nie

		spalanie w pochodni	tak	
		odzysk energii	nie	
40	Pas zieleni	tak		
		szerokość pasa [m]	10,00	
41	Ogrodzenie	tak		
42	Rejestracja wjazdów	tak		
43	Ewidencja odpadów	tak		
44	Waga	tak		
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak		
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak		
		rodzaj materiału Piasek, Gruz, Żwir, Kamienie, Ziemia.		
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych		
		kod odpadów	rodzaj odpadów	
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	
		170102	Gruz ceglany	
		170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	nie	
		konrola elementów służących do monitoringu	nie	
		wody powierzchniowe	nie	



		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	49,8000	Warstwa inertna i drogi dojazdowe.
	170102	Gruz ceglany	46,7000	Warstwa inertna i drogi dojazdowe.
	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	47,6100	Warstwa inertna i drogi dojazdowe.
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	86,7500	Warstwa inertna i drogi dojazdowe.
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	49,5000	Warstwa inertna.
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		86 676,39	
Ocena składowiska odpadów				

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych	A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	627,0000	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	5,9500	
200307	Odpady wielkogabarytowe	237,5200	

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	"GMINNE SKŁADOWISKO ODPADÓW KOMUNALNYCH" w Chróścicach			
2	Adres składowiska odpadów	ul. Polna , 46-080 Chróścice			
3	Gmina	Dobrzeń Wielki			
4	Powiat	Powiat opolski			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	000975262			
7	Nip	7541510414			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"GMINNY ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ" w Dobrzeniu Wielkim z siedzibą w Kup  ul. Rynek 4, 46-082 Kup			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne

10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	OS.III-7626/OII/34/1/91	24-04-1991	Urząd Wojewódzki w Opolu	
12	Pozwolenie na budowę	NB.IV.7351/2/13/93	31-12-1993	Wojewoda Opolski	
12	Pozwolenie na budowę	WB 735-3-590/04	23-07-2004	Starosta Opolski	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Nr M.2598/94	27-07-1994	Woj.Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	ZP.3400/235/2002	01-06-2002		
21	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	DOŚ.IV.MK-7638-4-4/09 - I Kw	24-06-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2007 data zaprzestania przyjmowania odpadów 31-12-2007
21	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	ŚR.II-HS-6621-1-3/07 - I Kw.	13-08-2007	Wojewoda Opolski	wyznaczony rok zamknięcia: 2007 data zaprzestania przyjmowania odpadów 31-12-2007
21	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	DOŚ.IV.MK-7638-4-40/10 - I Kw	30-11-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2007 data zaprzestania przyjmowania odpadów 31-12-2007
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	DOŚ.IV,MK-7638-4-4/09 - I Kw	24-06-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2007 data zaprzestania przyjmowania odpadów 31-12-2007
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	ŚR.II-HS-6621-1-3/07 - I Kw.	13-08-2007	Wojewoda Opolski	wyznaczony rok zamknięcia: 2007 data zaprzestania przyjmowania odpadów

22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	DOŚ.IV.MK-7638-4-40/10	30-11-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2007 data zaprzestania przyjmowania odpadów 31-12-2007
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.III.7241.2.1.2012.MK	26-03-2012	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-6621-2/03	21-02-2003	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.II-HS-6621-8/07	26-10-2007	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.MK.7638-438/10	07-10-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.32.2011.MK	02-12-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 02-12-2011 obowiązuje do: 30-11-2021
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6610-1-18/07	30-10-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 30-10-2007 obowiązuje do: 30-10-2014
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS-6610-1-18/07	30-10-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 30-10-2007 obowiązuje do: 30-10-2014
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.32.2011.MK	02-12-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 02-12-2011 obowiązuje do: 30-11-2021
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	1			
32	Pojemność całkowita [m3]	48 000,00			

33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	29 101,66	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	6 110,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Brak	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Bentonit	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Folia PEHD, grubość 1,5 [mm].	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Brak	
		kolektory (materiał, średnica) Brak	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów TAK	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) Zbiornik zamknięty, pojemność - 40 [m3].	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych ( Rozlewanie w celu zagęszczenia złoży, zmniejszenia ilości ścieków.	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	

39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	12,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Odpady	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie
47	Monitoring w fazie przedeksplotacyjnej	dane meteorologiczne	tak
		kontrola elementów służących do monitoringu	tak

		wody powierzchniowe	tak	
		wody podziemne	tak	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	tak	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	nie	
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	187,8600	Utworzenie warstwy izolacyjnej
	170102	Gruz ceglany	42,7600	Utworzenie warstwy izolacyjnej
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	21,0600	Utworzenie warstwy izolacyjnej
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	89,1200	Utworzenie warstwy izolacyjnej
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		29 101,66	
Ocena składowiska odpadów				

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych	A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	28,4600	
160120	Szkło	0,2400	
170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	61,4200	
170802	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	73,4400	
170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	678,3800	
200201	Odpady ulegające biodegradacji	36,2600	
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	241,7400	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	3 843,3800	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	30,3000	
200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	15,1300	3,8800
200307	Odpady wielkogabarytowe	99,4600	

	Ogólne informacje	
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW KOMUNALNYCH" w Krzyżanowicach
2	Adres składowiska odpadów	, Krzyżanowice,
3	Gmina	Gorzów Śląski - obszar wiejski
4	Powiat	Powiat oleski



5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	150011562			
7	Nip	5760003969			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH" w Gorzowie Śląskim  ul. Wojska Polskiego 13A, 46-310 Gorzów Śląski			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	IV-7332/4/94	22-03-1994	Urząd Miasta i Gminy Gorzów Śląski	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	IV-7332/4/94	22-03-1994	Urząd Miasta i Gminy Gorzów Śląski	
12	Pozwolenie na budowę	UAN 7351/2/96	28-05-1996	Urząd Rejonowy w Oleśnie	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Protokół odbioru i przekazania	19-12-1997	Urząd Miasta i Gminy w Gorzowie Śląskim	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OŚR.7648-/2/02	04-02-2002	Starostwo Powiatowe w Oleśnie	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	POŚR.76-7-2/02/03	31-12-2003	Starostwo Powiatowe w Oleśnie	wyznaczony rok dostosowania: 2005
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	OŚR.7648-42/10	07-09-2010	Starosta Powiatu Oleskiego	wyznaczony rok dostosowania: 2010
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OŚR.7648-18/03	26-03-2003	Starostwo Powiatowe w Oleśnie	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	POŚR.7648-18/03/07	17-08-2007	Starostwo Powiatowe w Oleśnie	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OŚR.7648-18/03/10	10-06-2010	Starosta Powiatu Oleskiego	

25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OŚR.7648-42/10	07-09-2010	Starosta "Powiatu Oleskiego"	obowiązuje od: 07-09-2010 obowiązuje do: 31-08-2020
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	68 440,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	62 012,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	7 820,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Brak			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Brak			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Folia PEHD o grubości 1,5 [mm].			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Drenaż na całej długości obłożono słomą, następnie wykonano obsypkę filtracyjną ze żwiru (20-30 [mm]). Całość drenażu przykryto przykryto 0,3 [m] piasku średniego.			
		kolektory (materiał, średnica) Rury drenarskie perforowane z PCV o średnicy 125 [mm].			
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) Liniowe spadki dna wynoszą od 12% w osi drenażu D1, do 6% w osi drenażu D3 i 5,8% w drenażu D4.			
		zewnętrzny system rowów NIE			

37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 21	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	tak
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (NIE	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) NIE	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	5,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Pospółka i Piasek	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	

		kod odpadów		rodzaj odpadów	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne		nie	
		konrola elementów służących do monitoringu		nie	
		wody powierzchniowe		nie	
		wody podziemne		nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny		tak	
		wody powierzchniowe		nie	
		wody odciekowe		tak	
		wody podziemne		tak	
		gaz składowiskowy		tak	
		osiadanie powierzchni składowiska		tak	
		struktura i skład odpadów		tak	
Odpady					
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak			
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)				
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu	
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		12 227,50		
Ocena składowiska odpadów					
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A		
Kod odpadów		Rodzaj odpadów		Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	

		masa odpadów	sucha masa odpadów
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	816,7000	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	51,0000	

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW KOMUNALNYCH" w Gogolinie			
2	Adres składowiska odpadów	ul. Ligonia 47, 47-320 Gogolin			
3	Gmina	Gogolin - miasto			
4	Powiat	Powiat krapkowicki			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	161444284			
7	Nip	7560004385			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"KOMUNALNE PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE GOGOLIN" Sp. z o.o.  ul. Ligonia 15, 47-320 Gogolin			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	SE XII-010/132/87	06-05-1987	Urząd Wojewódzki w Opolu	
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	UAN/II-8380-15-2/89	15-06-1989	Urząd Wojewódzki w Opolu	
12	Pozwolenie na budowę	UAN/II-8380-15-2/89	15-06-1989	Decyzja o zmianie sposobu zagospodarowania terenu.	

12	Pozwolenie na budowę	UAN/II-8380-15-2/89	15-06-1989	Urząd Wojewódzki w Opolu	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	SE/SNZ/924/2001	19-04-2001	Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krapkowicach	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	ROŚ.7644-2/2002	20-02-2002	Starosta Krapkowicki	
15	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS/IŻ-6614-1-2/04	11-03-2004	Wojewoda Opolski	wyznaczony rok dostosowania: 2005
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.MK.7638-4-8/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-6621-5-15/02	28-03-2003	Opolski Urząd Wojewódzki	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.IV.MK.7636-24/08	17-12-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 17-12-2008 obowiązuje do: 15-10-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.MK.7636-25/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 11-06-2010 obowiązuje do: 15-10-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6610-1-10/07	15-10-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 15-10-2007 obowiązuje do: 15-10-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.59.2012.JZ	21-01-2013	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 21-01-2013 obowiązuje do: 15-10-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.MK.7636-25/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 11-06-2010 obowiązuje do: 15-10-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.59.2012.JZ	21-01-2013	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 21-01-2013 obowiązuje do: 15-10-2017

26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.IV.MK.7636-24/08	17-12-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 17-12-2008 obowiązuje do: 15-10-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS-6610-1-10/07	15-10-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 15-10-2007 obowiązuje do: 15-10-2017
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	1			
32	Pojemność całkowita [m3]	672 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	423 866,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	64 000,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) 3,5 do 4,0 metra $k < 1$ [m/d].			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Folia PEHD 1E-9 m/s.			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Geomembrana PEHD 1,5 mm.			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) 30 cm, $k < 1E-5$			
		kolektory (materiał, średnica) PCV - średnica 100			
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)			

		1-3%	
		zewnątrzny system rowów NIE	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 12 [m3]	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (Zraszanie złoża odpadów.	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) NIE	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	50,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	



		rodzaj materiału Piasek, Grunt z wykopów lub inny materiał mineralny.	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak
Odpady			
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie	
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)		

	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 521,2000	Tworzenie warstwy izolacyjnej i dróg technologicznych.
	170102	Gruz ceglany	2 658,4000	Tworzenie warstwy izolacyjnej i dróg technologicznych.
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	3,7000	Tworzenie warstw izolacyjnych na składowisku.
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		147 693,20	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
Kod odpadów		Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
			masa odpadów	sucha masa odpadów
200139		Tworzywa sztuczne	16,2000	
200301		Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	6 343,8000	
200307		Odpady wielkogabarytowe	39,8000	

	<b>Ogólne informacje</b>	
1	Nazwa składowiska odpadów	"ZAMKNIĘTE SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJĘTNE" w Bierdzanach
2	Adres składowiska odpadów	, Bierdzany,
3	Gmina	Turawa
4	Powiat	Powiat opolski
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE
6	Regon	531413320
7	Nip	9910451595

8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"GMINA TURAWA"  ul. Opolska 39C, 46-045 Turawa			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	BK-I-8334-9/91	23-07-1991	Wójt Gminy Turawa	
12	Pozwolenie na budowę	NB.IV.7351-12/15/91	10-09-1991	Urząd Rejonowy w Opolu	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OŚ.DLP-7630-9/02	02-02-2002	Starosta Powiatu Opolskiego	
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	OŚ.DLP.7647-83/06	27-10-2006	Starosta Powiatu Opolskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2006 data zaprzestania przyjmowania odpadów 27-10-2006
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	OŚ.TM.7647-50/09	10-06-2009	Starosta Powiatu Opolskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 0 data zaprzestania przyjmowania odpadów
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	OŚ.EP.7647-72/10	05-11-2010	Starosta Powiatu Opolskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 0 data zaprzestania przyjmowania odpadów
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OŚ.DLP.7630-3/03	09-04-2003	Starosta Powiatu Opolskiego	
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	3			
30	Liczba kwater eksploatowanych	0			
31	Liczba kwater zamkniętych	3			
32	Pojemność całkowita [m3]	34 360,00			

33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	29 430,00	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	12 650,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Grunt rodzimy 30-40 [cm].	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Uszczelnienie z podwójnej warstwy folii PCV o grubości 102 [mm].	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Obsypka piaszczysto-żwirowa.	
		kolektory (materiał, średnica) 250 [mm].	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 30	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	

39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	15,00
41	Ogrodzenie	nie	
42	Rejestracja wjazdów	nie	
43	Ewidencja odpadów	nie	
44	Waga	nie	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		kontrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak

		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	nie	
<b>Odpady</b>				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]			
<b>Ocena składowiska odpadów</b>				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		C	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	

	<b>Ogólne informacje</b>	
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO POPIOŁÓW I ŻUŻLI" - Grupy Azoty-Zakłady Azotowe Kędzierzyn
2	Adres składowiska odpadów	ul. Mostowa 30A, 47-220 Kędzierzyn-Koźle
3	Gmina	Kędzierzyn-Koźle

4	Powiat	Powiat kędzierzyńsko-kozielski			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	530544497			
7	Nip	7490005094			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"GRUPA AZOTY ZAKŁADY AZOTOWE KĘDZIERZYN" S. A.  ul. Mostowa 30A, 47-220 Kędzierzyn-Koźle			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	WBUA-I-44/1.67	23-01-1967	PRN - Koźle	
12	Pozwolenie na budowę	UAN-7351/127/97	12-05-1997	Urząd Rejonowy Kedzierzyn-Koźle	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	ROŚ.III-MW-6614-7/02	24-01-2002	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-IŻ-6621-6/03	07-11-2003	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.AKu.7636-4-12/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-6621-5-1/02	30-12-2002	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-6621-8/05	28-12-2005	Wojewoda Opolski	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-MJ-6610-1-29/05	30-06-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 30-06-2006 obowiązuje do: 30-06-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.II.MWo.7636-47/08	26-03-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 26-03-2009 obowiązuje do: 29-12-2016

26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-MJ-6610-1-28/06	29-12-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 29-12-2006 obowiązuje do: 29-12-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-MJ-6610-1-29/05	30-06-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 30-06-2006 obowiązuje do: 30-06-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.III-MJ-7636-50/09	22-12-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 22-12-2009 obowiązuje do: 29-12-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.MWi.7636-45/10	23-12-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 23-12-2010 obowiązuje do: 29-12-2016
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	3			
30	Liczba kwater eksploatowanych	3			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]				
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	7 950 000,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	571 000,00			
35	Uszczelnienie	nie			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)			



36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) NIE	
		kolektory (materiał, średnica) Sieć kolektorów o średnicy 200 [mm], ceramika.	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) NIE	
		zewnątrzny system rowów TAK	
37	Gromadzenie odcieków	nie	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (Częściowo wykorzystywane do produkcji wody przemysłowej.	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) TAK	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	nie	
		szerokość pasa [m]	
41	Ogrodzenie	nie	

42	Rejestracja wjazdów	nie	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	nie	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	tak
		konrola elementów służących do monitoringu	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	tak
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	nie
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak
Odpady			
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie	

50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		6 722 500,00	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów		Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
			masa odpadów	sucha masa odpadów
100180	Mieszanki popiołowo - żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych		2 705,9000	

	Ogólne informacje	
1	Nazwa składowiska odpadów	"ZMKNIĘTE SKŁADOWISKO ZIEMI BIELĄCEJ" - Osadnik Ziemi Bielącej - Teren Zakładu
2	Adres składowiska odpadów	ul. Ziemi Tarnowskiej 3, Brzeg, 49-300
3	Gmina	Brzeg
4	Powiat	Powiat brzeski
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE
6	Regon	091279630
7	Nip	5560800678
8	Typ składowiska	składowisko odpadów obojętnych
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Zakłady Tłuszczowe "KRUSZWICA" S. A.

		ul. Niepodległości 42, 88-150 Kruszwica			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
12	Pozwolenie na budowę	UANI 8381/19/86-Osadnik 4	21-03-1986	Urząd Miasta i Gminy w Brzegu	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	UANI-8381a/4/85-Osadniki 1-3	06-01-1986	Urząd Miasta i Gminy w Brzegu	
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	OŚ.7643-3/05	16-08-2005	Starostwo Powiatowe w Brzegu	wyznaczony rok zamknięcia: 0 data zaprzestania przyjmowania odpadów
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OŚ.iii7626/0/19/1/94	22-07-1994	Urząd Wojewódzki w Opolu	obowiązuje od:  obowiązuje do:
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	4			
30	Liczba kwater eksploatowanych	0			
31	Liczba kwater zamkniętych	4			
32	Pojemność całkowita [m3]				
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]				
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	110 000,00			
35	Uszczelnienie	nie			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)			

36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Brak	
		kolektory (materiał, średnica) PCV 150	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) Brak	
		zewnątrzny system rowów Brak	
37	Gromadzenie odcieków	nie	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych ( Wprowadzenie do kanału tłocznego wody do celów chłodniczych, przeciw pożarowych, oczyszczanie na filtrach.	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) NIE	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	nie	
		szerokość pasa [m]	
41	Ogrodzenie	tak	

42	Rejestracja wjazdów	nie	
43	Ewidencja odpadów	nie	
44	Waga	nie	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	nie
Odpady			
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie	

50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	020380	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	0,0000	Poprawa warunków glebowych na powierzchni
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]			
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		C	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów		Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
			masa odpadów	sucha masa odpadów

	Ogólne informacje	
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOIWSKO ODPADÓW KOMUNALNYCH" w Szymiszowie
2	Adres składowiska odpadów	ul. Dworcowa , Szymiszów,
3	Gmina	Strzelce Opolskie - obszar wiejski
4	Powiat	Powiat strzelecki
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE
6	Regon	531307428
7	Nip	7560003380
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH I MIESZKANIOWYCH" Sp. z o.o. - w Likwidacji

ul. Mickiewicza 2,  
47-200 Strzelce Opolskie

**Decyzje**

	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
11	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	G.K.IV.7332-1/144/98	18-11-1998	Urząd Miejski w Strzelcach Opolskich	
12	Pozwolenie na budowę	UA-7351/Sg/120/99	26-05-1999	Starostwo Powiatowe Strzelce Opolskie	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	UA.7353-Sg-230/01	20-12-2001	Starostwo Powiatowe Strzelce Opolskie	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.AKu.7638-4-36/10	27-08-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ROŚ-7643-7/2002	21-10-2002	Starostwo Powiatowe Strzelce Opolskie	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.AKu.7638-4-36/10	27-08-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6610-1-37/07	21-09-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 21-09-2007 obowiązuje do: 30-04-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.MK.7636-62/10	21-04-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 21-04-2011 obowiązuje do: 20-04-2021
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6610-1-64/06	30-04-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 30-04-2007 obowiązuje do: 30-04-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.71.2012.JZ	21-01-2013	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 21-01-2013 obowiązuje do: 20-04-2021
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.MK.7636-62/10	21-04-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 21-04-2011 obowiązuje do: 20-04-2021



26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS-6610-1-37/07	21-09-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 21-09-2007 obowiązuje do: 30-04-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.71.2012.JZ	21-01-2013	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 21-01-2013 obowiązuje do: 20-04-2021
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS-6610-1-64/06	30-04-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 30-04-2007 obowiązuje do: 30-04-2017
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych				
32	Pojemność całkowita [m3]	344 273,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	97 455,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	41 849,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Krasiejowski ł Kajprowy 500 [cm]			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Folia PHED 2 [mm], geowłóknina o gramaturze 800 [g/m2]			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Piasek 30 [cm]			

		kolektory (materiał, średnica) PEHD	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) 2%	
		zewnątrzny system rowów TAK	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) Górny 440 [m3] Dolny 200 [m3]	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (NIE	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) Hydrobotaniczne podczyszczalnie odcieków szt. 2 o wymiarach 16x24m	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	50,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	

43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Ziemia, zmieszane odpady z gruzu	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		kontrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	tak
		wody podziemne	tak
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak

Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	18,9000	Warstwy izolacyjne.
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	545,8000	Warstwy izolacyjne.
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	69,3400	Warstwy izolacyjne.
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		105 864,44	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
070612	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 06 11	86,2400	69,0500	
100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	40,8800		
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	18,5200		
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	9 692,2200		

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJETNE" w Ziemielowicach			
2	Adres składowiska odpadów	, Ziemielowice,			
3	Gmina	Namysłów - obszar wiejski			
4	Powiat	Powiat namysławski			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	531622986			
7	Nip	7521328416			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Zakład Wodociągów i Usług Komunalnych "EKOWOD" Sp. z o.o.  ul. Mariańska 2, 46-100 Namysłów			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	XXIII/340/01	31-01-1991	Gmina Namysłów	
12	Pozwolenie na budowę	AB-7351-44/47/06 - II Kwatera	16-11-2006	Starosta Namysławski	
12	Pozwolenie na budowę	AB-7351-34/43/04 - II Kwatera	23-12-2004	Starosta Namysławski	
12	Pozwolenie na budowę	24/1 - I Kwatera	31-01-1991	Urząd Miasta i Gminy w Namysłowie	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	PINB.7356/19-4/06 - II Kwatera	12-12-2006	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego Namysłowsk	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	I Kwatera	16-07-1992	Urząd Miejski w Namysłowie	

14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OŚ-1-7649/34/02	16-05-2002	Starosta Namysłowski	
21	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	DOŚ.IV.MK.7638.4-41/10	11-03-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2013 data zaprzestania przyjmowania odpadów 01-01-2007
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.MK.7638-4-1/10	04-05-2010	Marszałek Województwa Opolskiego - II Kwarta	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-6621-5-8/02 - I Kw.	20-01-2003	Wojewoda Opolski	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OŚ.II-7649/46/09	21-10-2009	Starosta "Powiatu Namysłowskiego"	obowiązuje od: 21-10-2009 obowiązuje do: 30-09-2019
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.IV.MK.7636-15/09	10-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 10-06-2010 obowiązuje do: 02-11-2016
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6610-1-38/06	02-11-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 02-11-2006 obowiązuje do: 02-11-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.IV.MK.7636-15/09	10-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 10-06-2010 obowiązuje do: 02-11-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS-6610-1-38/06	02-11-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 02-11-2006 obowiązuje do: 02-11-2016
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	1			

32	Pojemność całkowita [m3]	875 000,00	
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	723 000,00	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	12 100,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Brak	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Brak	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) I Kwatera - szczelna niecka, której dno i wewnętrzne skarpy obwałowań wyłożone są folią PCV o gr. 2 mm. II Kwatera - uszczelniona folią PEHD o gr. 2 mm, warstwą pośrednią z gruntu mineralnego, sypkiego o gr. 20 cm i bentomatą o gramaturze 4,4 kg/m2 i współczynniku filtracji $k < 5 \times 10^{-10}$ m/s	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Grunt piaszczysty o miąższości 0,5 [m]	
		kolektory (materiał, średnica) I Kwatera - odcieki kierowane są grawitacyjnie drenażem z rur PCV o średnicy 50-100 mm i długości 1216,5 m (rury karbowane ułożone w obsypce tłuczniowej) do zbiornika odcieków. II Kwatera - drenaż odcieków z rur PEHD w rozstawie co 40 mm na obwodzie 210 stopni, średnica sączków=160 mm (drenaż o dł. 496 m) zbiorczy=200 mm (drenaż o dł. 155 m) końcówka wyprowadzona na skarpy w celu umożliwienia kontroli ich pracy.	
		uksztalowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) 1,0 %	
		zewnątrzny system rowów Brak	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 251	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie

		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (Do zraszania odpadów w okresie letnim	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Warstwa izolacyjna z odpowiednich odpadów i ziemi o grubości około 0,15 - 0,2 metra	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie



		200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	nie	
		konrola elementów służących do monitoringu	nie	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	tak	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	60,7200	Warstwa Izolacyjna
	170181	Odpady z remontów i przebudowy dróg	2,5200	Warstwa Izolacyjna
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	2 371,2900	Budowa Wałów
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	237,0000	Warstwa Izolacyjna

	200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	220,2600	Warstwa Izolacyjna
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		195 378,68	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
Kod odpadów		Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
			masa odpadów	sucha masa odpadów
100101		Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	14,9600	
170380		Odpadowa papa	14,8600	
190801		Skratki	52,8800	
190802		Zawartość piaskowników	56,5000	
191212		Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	5 912,1050	

	Ogólne informacje	
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW POREMONTOWYCH I KOMUNALNYCH" - Grupy Azoty-Zakłady Azotowe Kędzierzyn
2	Adres składowiska odpadów	ul. Mostowa 30A, 47-220 Kędzierzyn-Koźle
3	Gmina	Kędzierzyn-Koźle
4	Powiat	Powiat kędzierzyńsko-kozielski
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE
6	Regon	530544497
7	Nip	7490005094

8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"GRUPA AZOTY ZAKŁADY AZOTOWE KĘDZIERZYN" S. A.  ul. Mostowa 30A, 47-220 Kędzierzyn-Koźle			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
12	Pozwolenie na budowę	GT-8332 P /2/82	30-01-1982	Urząd Miejski w Kędzierzynie-Koźlu	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	ROŚ.III-MW-6614-7/02	24-01-2002	Wojewoda Opolski	
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	ŚR.II-HS-6621-5-3/02	30-04-2007	Wojewoda Opolski	wyznaczony rok zamknięcia: 2007 data zaprzestania przyjmowania odpadów 30-04-2007
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	DOŚ.IV.AKu.7638-4-20/08	09-10-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2007 data zaprzestania przyjmowania odpadów 30-04-2007
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-6621-5-3/02	30-12-2002	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-IŻ-6621-12/03	06-11-2003	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-IŻ-6621-12/03	06-11-2003	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	doś.iv.akU.7638-4-15/10	11-06-2010	mARSZAŁEK WOJEÓDZTWA oPOLSKIEGO	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.iv.akU.7638-4-14/08	17-07-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	
Dane techniczne					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	0			

31	Liczba kwater zamkniętych	2	
32	Pojemność całkowita [m3]		
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]		
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	23 000,00	
35	Uszczelnienie	nie	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	
36	Drenaż odcieków	nie	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	
		kolektory (materiał, średnica)	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) Odciek rowami odprowadzany jest do układu oczyszczania ścieków.	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie

		wykorzystanie do celów technologicznych ( Częściowo wykorzystywane do produkcji wody przemysłowej.	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) TAK	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	nie	
		szerokość pasa [m]	
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Ziemia, piasek.	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		190802	Zawartość piaskowników
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie

		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
<b>Odpady</b>				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		72 000,00	
<b>Ocena składowiska odpadów</b>				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		C	
<b>Kod odpadów</b>	<b>Rodzaj odpadów</b>	<b>Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]</b>		
		<b>masa odpadów</b>	<b>sucha masa odpadów</b>	

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW KOMUNLANO - PRZEMYSŁOWYCH" w Kielczy			
2	Adres składowiska odpadów	ul. Nowe Osiedle , Kielcza,			
3	Gmina	Zawadzkie - obszar wiejski			
4	Powiat	Powiat strzelecki			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	531060755			
7	Nip	7561006498			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Zakład Gospodarki Komunalnej "ZAW - KOM" Sp. z o.o.  ul. Świerklaska 2, 47-120 Zawadzkie			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	UAN-833-3/4/91		Urząd Miasta i Gminy Zawadzkie	
12	Pozwolenie na budowę	UAN-838-6/7/91	02-11-1991	Burmistrz Miasta i Gminy Zawadzkie	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Ba 7358/37/94	28-11-1994	Burmistrz Miasta i Gminy Zawadzkie	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	ROŚ.763-9/02	15-11-2002	Starostwo Powiatowe w Strzelcach Opolskich	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.II-HS-6621-7/07	15-11-2007	Wojewoda Opolski	

25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.14.2012.MK(1)	31-05-2012	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 31-05-2012 obowiązuje do: 25-03-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.14.2012.MK(2)	26-06-2012	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 26-06-2012 obowiązuje do: 25-03-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.AKu.7636-6/10	01-03-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 01-03-2010 obowiązuje do: 25-03-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6610-1-43/06	26-03-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 26-03-2007 obowiązuje do: 25-03-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS-6610-1-43/06	26-03-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 26-03-2007 obowiązuje do: 25-03-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.14.2012.MK(1)	31-05-2012	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 31-05-2012 obowiązuje do: 25-03-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.AKu.7636-6/10	01-03-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 01-03-2010 obowiązuje do: 25-03-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.14.2012.MK(2)	26-06-2012	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 26-06-2012 obowiązuje do: 25-03-2017
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	313 499,00			



33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	118 363,00	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	39 800,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Folia PEHD, grubość 1,5 [mm].	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Miąższość: 0,5, Współczynnik filtracji: 0,001.	
		kolektory (materiał, średnica)	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów NIE	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 200 [m3].	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	

		TAK	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Odpady	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
		100903	Żużle odlewnicze
		100906	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05
		100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów

		170102	Gruz ceglany	
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	
		190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie	
		konrola elementów służących do monitoringu	nie	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu

	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	346,3400	Okrywa Rekultywacyjna
	100903	Żużle odlewnicze	5,4760	Budowa Skarp
	100906	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	21,6800	Budowa Skarp
	100908	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	748,7840	Budowa Skarp
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	290,7400	Warstwa Izolacyjna
	170102	Gruz ceglany	226,3400	Warstwa Izolacyjna
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	18,6600	Warstwa Izolacyjna
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	491,6600	Warstwa Izolacyjna
	190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	331,9000	Warstwa Izolacyjna
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	19,8200	Warstwa Izolacyjna
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		73 684,77	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów		Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
			masa odpadów	sucha masa odpadów
030307	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury		719,0540	
100208	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07		43,5000	
170182	Inne niewymienione odpady		9,2400	
170202	Szkło		4,9000	

170203	Tworzywa sztuczne	0,9200	
170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	1,6600	
170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	183,1800	
190801	Skratki	69,9800	
190802	Zawartość piaskowników	297,2600	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	3 788,6580	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	0,7800	
200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	79,1000	79,1000
200307	Odpady wielkogabarytowe	50,2000	
200399	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	44,5400	

	Ogólne informacje	
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW KOMUNALNYCH" w Pawłowiczkach
2	Adres składowiska odpadów	, Pawłowiczki,
3	Gmina	Pawłowiczki
4	Powiat	Powiat kędzierzyński-kozielski
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE
6	Regon	530585622
7	Nip	7480002438
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH" Sp. z o.o.

**Decyzje**

	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	UAN 7331/7/93	10-05-1993	Wójt Gminy Polska Cerekiew	
12	Pozwolenie na budowę	UAN 7351-P/3/93	20-05-1993	Urząd Rejonowy Kędzierzyn-Koźle	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Protokół Odbioru	08-07-1993	Protokół odbioru obiektu Gminne Składowisko Odpadów	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.MK.7636-4-32/10	06-08-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Śr.7626-7/2007	31-12-2002	Starosta Kędzierzyńsko-Kozielski	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.MK.7636-57/10	01-02-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 01-02-2011 obowiązuje do: 31-01-2021
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Śr.7625-54/2002-2003	31-12-2002	Starosta Kędzierzyńsko-Kozielski	obowiązuje od:  obowiązuje do:
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.73.2012.IR	21-01-2013	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 21-01-2013 obowiązuje do: 31-01-2021
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.IV.AKu-7636-1/08	31-07-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 31-07-2008 obowiązuje do: 29-07-2018
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.IV.AKu-7636-1/08	31-07-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 31-07-2008 obowiązuje do: 29-07-2018
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.73.2012.IR	21-01-2013	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 21-01-2013 obowiązuje do: 31-01-2021

26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.MK.7636-57/10	01-02-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 01-02-2011 obowiązuje do: 31-01-2021
28	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	WI.UW.50240/020314/1.5/2010	14-12-2010	Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska	podstawa prawna: Art. 365, ust. 1, pkt. 1 (POŚ) oraz art. 104 (KPA). termin wstrzymania: 31-12-2010
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	56 250,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	46 902,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	37 700,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Pyły lessopodobne 0,4 - 4,5, gliny o głębokości do 6 [m], gliny i miąższości 20 [cm], K=1E-8 [m/s].			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) NIE			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) NIE			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Drenaż ułożony w dnie czaszy cieki glinowej.			
		kolektory (materiał, średnica) 1 zbieracz wykonany z rurek kamionkowych perforowanych o średnicy 150 [mm] i rur ceram o śr. 200 [mm].			

		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) Spadek wynosi 3,5 do 5,6%.	
		zewnętrzny system rowów 3 rowy opaskowe oraz rurociąg o śr. 200 [mm], odprowadzenie do studzieniek.	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) Zbiornik w formie studni.	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych ( Recykulacja na poletkach składowiska.	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	



46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Odpady betonu oraz gruz betonowy.	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
		170102	Gruz ceglany
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
		200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	nie
Odpady			

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	100,0000	R14-Zgodnie z pozwoleniem zintegrowanym
	170102	Gruz ceglany	40,9000	R14-Zgodnie z pozwoleniem zintegrowanym
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	145,5000	R14-Zgodnie z pozwoleniem zintegrowanym
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	5,0000	R14-Zgodnie z pozwoleniem zintegrowanym
	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	34,5000	R14-Zgodnie z pozwoleniem zintegrowanym
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		37 521,39	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów		Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
			masa odpadów	sucha masa odpadów
020103	Odpadowa masa roślinna		2,5000	
190801	Skratki		1,7000	
190802	Zawartość piaskowników		6,7000	
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe		147,4000	103,1800
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne		934,8000	

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJETNE" w Kowalach			
2	Adres składowiska odpadów	, Kowale,			
3	Gmina	Praszka - obszar wiejski			
4	Powiat	Powiat oleski			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	590765381			
7	Nip	7691917979			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"EKO - REGION" Sp. z o.o.  ul. Bawełniana 18, 97-400 Bełchatów			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	GK 8330-1/15	15-01-1988	Naczelnik Miasta i Gminy w Praszce	
12	Pozwolenie na budowę	GK 8330-19/89	05-01-1990	Naczelnik Miasta i Gminy w Praszce	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OŚR.7648-7-6/02	04-02-2002	Starostwo Powiatowe w Oleśnie	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.AKu-7638-4-8/08	27-03-2008	Marszałek Województwa	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOS.IV.AKu.7638-4-29/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	

23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	POŚR.7648-76/06	21-11-2006	Starostwo Powiatowe w Oleśnie	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-ES-6610-1-53/07	16-11-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 16-11-2007 obowiązuje do: 16-11-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.IV.AKu.7636-16/08	14-01-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 14-01-2009 obowiązuje do: 16-11-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.10.2011.BW	10-03-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 10-03-2011 obowiązuje do: 16-11-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.AKu.7636-40/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 11-06-2010 obowiązuje do: 16-11-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.IV.AKu.7636-16/08	14-01-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 14-01-2009 obowiązuje do: 16-11-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.10.2011.BW	10-03-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 10-03-2011 obowiązuje do: 16-11-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.AKu.7636-40/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 11-06-2010 obowiązuje do: 16-11-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-ES-6610-1-53/07	16-11-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 16-11-2007 obowiązuje do: 16-11-2017
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			

31	Liczba kwater zamkniętych	0	
32	Pojemność całkowita [m3]	87 000,00	
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	61 000,00	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	12 100,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Ciągła warstwa gruntów spoistych o miąższości 0,5 - 2,5 [m].	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Brak	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Brak	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	
		kolektory (materiał, średnica) Nieplastyfikowany polichlorek winylu o średnicy 160 [mm].	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) 2% wzdłuż kolektorów, 5% w kierunku kolektorów.	
		zewnątrzny system rowów TAK	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 22 (jeden zbiornik).	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych (	

		Zawracany na kwatere w celu zwilżenia odpadów i zapobieganiu zapyleniu.	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) NIE	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Żwir, piasek, odpady wykorzystywane na materiał przesypkowy.	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
47	Monitoring w fazie przedeksplotacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie

		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	100101	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	2,7000	Odpad wykorzystany do wykonania okrywy rekultywacyjnej biologicznej.
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	11,2000	Odpad wykorzystywany do wykonania wartswy izolacyjnej składowiska (na wartswy przekładkowe).
	190503	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	1 126,9000	Odpad wykorzystany do wykonania okrywy rekultywacyjnej biologicznej.
	191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	787,0000	odpad wykorzystany do budowy skarp w tym obwałowań i kształtowania korony składowiska.
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		72 700,00	
Ocena składowiska odpadów				

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych	A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190501	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	275,5000	
190502	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	182,8000	
190801	Skratki	25,0000	
191209	Minerały (np. piasek, kamienie)	1 035,9000	
191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	12 262,0000	
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	497,2000	
200303	Odpady z czyszczenia ulic i placów	35,5000	

	Ogólne informacje	
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJĘTNE" w Bierawie
2	Adres składowiska odpadów	ul. Gliwicka , 47-240 Bierawa
3	Gmina	Bierawa
4	Powiat	Powiat kędzierzyńsko-kozielski
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE
6	Regon	531363220
7	Nip	7491786596
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne



9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ" w Bierawie  ul. Wojska Polskiego 12, 47-240 Bierawa			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
12	Pozwolenie na budowę	BA 7351-2-68/2000	13-03-2001	Starosta Kędzierzyńsk-Kozielski	
12	Pozwolenie na budowę	Urząd Rejonowy w Kędzierzynie-	11-02-1993	7351/P/5/92/93	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	BA 7353-2-8/2003	02-04-2003	Starosta Kędzierzyńsk-Kozielski	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej		30-06-2002	Dokument Własny Gminy Bierawa	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Śr.II-AKu-6621-9/07	05-11-2007	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOS.IV.MK.7638-4-19/10	10-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.MK.7636-35/10	10-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 10-06-2010 obowiązuje do: 05-11-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6610-1-48/07	05-11-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 05-11-2007 obowiązuje do: 05-11-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.IV.MK.7636-13/09	30-10-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 30-10-2009 obowiązuje do: 05-11-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.IV.MK.7636-13/09	30-10-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 30-10-2009 obowiązuje do: 05-11-2017

26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.MK.7636-35/10	10-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 10-06-2010 obowiązuje do: 05-11-2017
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS-6610-1-48/07	05-11-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 05-11-2007 obowiązuje do: 05-11-2017
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	2			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	47 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	44 954,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	14 000,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Brak			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Bentomata, Geomembrana 1,5 mm			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Piasek			
		kolektory (materiał, średnica) PCV 75-150			
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)			

		Do 3%	
		zewnątrzny system rowów TAK	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 17	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	tak
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych ( TAK	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	20,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	

		rodzaj materiału Piasek, Ziemia		
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych		
		kod odpadów	rodzaj odpadów	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie	
		konrola elementów służących do monitoringu	nie	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	tak	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	209,2000	R15
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		41 357,98	

Ocena składowiska odpadów			
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych	A	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 087,5000	

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE" w Baborowie			
2	Adres składowiska odpadów	ul. Głubczycka , 48-120 Baborów			
3	Gmina	Baborów - miasto			
4	Powiat	Powiat głubczycki			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	530585622			
7	Nip	7480002438			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH" Sp. z o.o.  ul. Krakowska 1, 48-120 Baborów			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	BWA-73331/37/96	07-11-1996	Burmistrz Miasta Baborów	
12	Pozwolenie na budowę	NB-III/7351/b/13/97	03-09-1997	Urząd Rejonowy Głubczyce	

13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	AB-III-7351g/4/99	22-07-1999	Starosta Powiatu Głubczyckiego	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	Nie wydano			
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OŚ.7626/27/2002/2004	01-10-2004	Starosta Głubczycki	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OŚ 7626/27/2002/2005	07-12-2005	Starosta Powiatu Głubczyckiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OŚ 7626/27/2002/2005/2006	06-10-2006	Starosta Głubczycki	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OŚ 7626/27/2002/2004/2005 /2007	01-02-2007	Starosta Głubczycki	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.AKu.7638-4-33/ 10	06-08-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	OŚ 7626/27/2002	02-12-2002	Starosta Powiatu Głubczyckiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.AKu.7636-58/10	01-02-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 01-02-2011 obowiązuje do: 31-01-2021
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-MD-6610-1-54/07	31-12-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 31-12-2007 obowiązuje do: 31-12-2017
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.7222.74.2012.IR	21-01-2013	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 21-01-2013 obowiązuje do: 31-01-2021
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.AKu.7636-58/10	01-02-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 01-02-2011 obowiązuje do: 31-01-2021
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-MD-6610-1-54/07	31-12-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 31-12-2007 obowiązuje do: 31-12-2017

26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.7222.74.2012.IR	21-01-2013	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 21-01-2013 obowiązuje do: 31-01-2021
28	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	WI.UWBA.50240/03040 1/1.8/2010	14-12-2010	Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska	podstawa prawna: Art. 365, ust. 1, pkt. 1 (POŚ) oraz art. 104 (KPA). termin wstrzymania: 31-12-2010
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	2			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	90 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	51 582,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	13 500,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Gлина - 2 x 20 [cm], K = 1E-8 [m/s].			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Brak			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Brak			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Grunt mineralny o grubości 30 [cm].			
		kolektory (materiał, średnica) Kolektor zbierający wykonany jest z rurek drenarskich PCV o średnicy 100 [mm].			

		uksztalowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) Spadki 2,5 do 8%.	
		zewnątrzny system rowów Rowy opaskowe o szerokości 0,4 m i głębokości 0,3 do 0,4 [m].	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 2 zbiorniki o pojemności 100 [m3].	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	tak
		wykorzystanie do celów technologicznych ( Recykulowanie na poletkach składowiska.	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	



46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak	
		rodzaj materiału Odpady betonu i gruz betonowy, gruz ceglany, zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych, gleba i ziemia w tym kamienie.	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
		170102	Gruz ceglany
		170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
		170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak
Odpady			
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak	

50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
	170102	Gruz ceglany	9,1200	R14-Zgodnie z pozwoleniem zintegrowanym
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	0,2400	R14-Zgodnie z pozwoleniem zintegrowanym
	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	10,9200	R14-Zgodnie z pozwoleniem zintegrowanym
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		41 265,31	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
Kod odpadów		Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
			masa odpadów	sucha masa odpadów
020103		Odpadowa masa roślinna	1,7800	
020199		Inne niewymienione odpady	0,7000	
190801		Skratki	5,8500	
190802		Zawartość piaskowników	0,8000	
190805		Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	68,7000	48,0900
200301		Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 134,9000	
200303		Odpady z czyszczenia ulic i placów	2,0200	

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	Zamknięte "MIĘDZYGMINNE SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJĘTNE" w Domecku			
2	Adres składowiska odpadów	, Domecko,			
3	Gmina	Komprachcice			
4	Powiat	Powiat opolski			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	000975121			
7	Nip	7540006777			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ I KOMUNALNEJ" w Komprachcicach  ul. Rolnicza 6, 46-070 Komprachcice			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	GT-7337-11/95/96	24-06-1996	Wójt Gminy Komprachcice	
12	Pozwolenie na budowę	NB-7351-4-47/97	06-05-1997	Urząd Rejonowy w Opolu	
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	NB-7351-3-4-26/98	12-11-1998	Urząd Rejonowy w Opolu	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej		31-12-2002	Urząd Wojewódzki w Opolu	

22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	DOŚ.IV.AKu.7638-4-19/08	09-09-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2008 data zaprzestania przyjmowania odpadów 31-03-2008
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-6621-5-11/02	01-01-2003	Urząd Wojewódzki w Opolu	
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-AC-6610-1-2/07	01-08-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 01-05-2007 obowiązuje do: 01-05-2017
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	1			
32	Pojemność całkowita [m3]	62 010,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	62 010,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	11 500,00			
35	Uszczelnienie	tak			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Piasek 10 cm			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Folia HDPE 0,2 cm			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)			
36	Drenaż odcieków	tak			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)			
		kolektory (materiał, średnica)			

		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) 1:1,5	
		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) 520	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	tak
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	20,40
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	

45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak		
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	tak		
		rodzaj materiału Gruz i piasek		
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych		
		kod odpadów	rodzaj odpadów	
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie	
		konrola elementów służących do monitoringu	nie	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	tak	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	tak	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
Odpady				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu

51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]	29 453,00
<b>Ocena składowiska odpadów</b>		
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych	C
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]
		masa odpadów      sucha masa odpadów

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO OSADÓW ŚCIEKOWYCH" - Przy oczyszczalni Piskorzowiec			
2	Adres składowiska odpadów	ul. Mostowa 30A, 47-220 Kędzierzyn-Koźle			
3	Gmina	Kędzierzyn-Koźle			
4	Powiat	Powiat kędzierzyńsko-kozielski			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	530544497			
7	Nip	7490005094			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"GRUPA AZOTY ZAKŁADY AZOTOWE KĘDZIERZYN" S. A.  ul. Mostowa 30A, 47-220 Kędzierzyn-Koźle			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
12	Pozwolenie na budowę	GWOP/II/053/88/72	11-09-1972	PWRN - Opole	

22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	DOŚ.IV.7241.1.6.2011. MK	30-12-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2007 data zaprzestania przyjmowania odpadów 31-12-1992
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	DOŚ.IV.A.Ku-7638-4-2/0 8	12-02-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2007 data zaprzestania przyjmowania odpadów 31-12-1992
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	DOŚ-IV.7241.1.3.2011. MK	26-09-2011	Marszałek Województwa Opolskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2007 data zaprzestania przyjmowania odpadów 31-12-1992
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	0			
31	Liczba kwater zamkniętych	1			
32	Pojemność całkowita [m3]	100 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	6 000,00			
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	44 800,00			
35	Uszczelnienie	nie			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)			
36	Drenaż odcieków	nie			



		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	
		kolektory (materiał, średnica)	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	nie	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (NIE	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) TAK	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	nie	
		szerokość pasa [m]	
41	Ogrodzenie	nie	
42	Rejestracja wjazdów	nie	

43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	nie	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	nie
		osiadanie powierzchni składowiska	nie
		struktura i skład odpadów	nie
Odpady			
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie	

50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]			
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		C	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów		Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
			masa odpadów	sucha masa odpadów

	Ogólne informacje	
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW KOMUNALNYCH" w Błachowie
2	Adres składowiska odpadów	ul. Opolska , Błachów, 46-380 Dobrodzień
3	Gmina	Dobrodzień - obszar wiejski
4	Powiat	Powiat oleski
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE
6	Regon	150026718
7	Nip	5750013877
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ" w Dobrodzieniu

### Decyzje

	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
13	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	POŚR.7648-7-1/02/05	12-07-2005	Starostwo Powiatowe w Oleśnie	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OŚR.7648-7-1/02	21-11-2002	Starostwo Powiatowe w Oleśnie	
19	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	OŚR.7648-32/10	30-08-2010	Starosta "Powiatu Oleskiego"	wyznaczony rok zamknięcia: 2009
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	POŚR.7648-7-1/02/07	22-11-2007	Starostwo Powiatowe w Oleśnie	wyznaczony rok zamknięcia: 2009 data zaprzestania przyjmowania odpadów 31-12-2009
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	POŚR.7648-79/02/05	25-02-2005	Starostwo Powiatowe w Oleśnie	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	OŚR.7648-47/10	24-11-2010	Starosta "Powiatu Oleskiego"	obowiązuje od: 24-11-2010 obowiązuje do: 31-12-2012
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	POŚR.7648-13/04	29-03-2004	Starosta "Powiatu Oleskiego"	obowiązuje od: 29-03-2004 obowiązuje do: 28-02-2014
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	POŚR.7648-13/04/07	15-06-2007	Starostwo Powiatowe w Oleśnie	obowiązuje od: 29-03-2004 obowiązuje do: 28-02-2014

### Dane techniczne

29	Liczba kwater	1
30	Liczba kwater eksploatowanych	1
31	Liczba kwater zamkniętych	0

32	Pojemność całkowita [m3]	375 000,00	
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	225 560,00	
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]		
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Naturalna bariera - brak dalszej informacji.	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) NIE	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) NIE	
36	Drenaż odcieków	nie	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	
		kolektory (materiał, średnica)	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	nie	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych ( NIE	

		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) NIE	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	tak	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	tak
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	nie	
43	Ewidencja odpadów	nie	
44	Waga	nie	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak

		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	nie
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	tak
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	nie

#### Odpady

49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	tak		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		31 578,00	

#### Ocena składowiska odpadów

52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		C	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	

#### Ogólne informacje

1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW POPRODUKCYJNYCH" - Grupy Azoty-Zakłady Azotowe Kędzierzyn
2	Adres składowiska odpadów	ul. Mostowa 30A, 47-220 Kędzierzyn-Koźle

3	Gmina	Kędzierzyn-Koźle			
4	Powiat	Powiat kędzierzyńsko-kozielski			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	530544497			
7	Nip	7490005094			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów niebezpiecznych			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"GRUPA AZOTY ZAKŁADY AZOTOWE KĘDZIERZYN" S. A.  ul. Mostowa 30A, 47-220 Kędzierzyn-Koźle			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
12	Pozwolenie na budowę	UAN-8381/46/85	01-10-1985	Urząd Miejski w Kedzierzynie-Koźlu	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	ROŚ.III-MW-6614-7/02	24-01-2002	Wojewoda Opolski	
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	ŚR.III-HS-6621-1-2/06	06-12-2006	Wojewoda Opolski	wyznaczony rok zamknięcia: 2008 data zaprzestania przyjmowania odpadów 01-01-2005
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	DOŚ.IV.AKu.7638-4-13/08	17-07-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2008 data zaprzestania przyjmowania odpadów 01-01-2005
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-IŻ-6621-11/03	07-11-2003	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-6621-5-4/02	30-12-2002	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.AKu.7638-4-14/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	



Dane techniczne		
29	Liczba kwater	3
30	Liczba kwater eksploatowanych	0
31	Liczba kwater zamkniętych	3
32	Pojemność całkowita [m3]	4 200,00
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	0,00
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	2 200,00
35	Uszczelnienie	tak
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) NIE
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) NIE
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Geomembrana HDPE 0,25 [cm].
36	Drenaż odcieków	nie
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)
		kolektory (materiał, średnica)
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)
		zewnętrzny system rowów
37	Gromadzenie odcieków	nie
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)

38	Postępowanie z ociekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej		nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej		nie
		wykorzystanie do celów technologicznych ( NIE		
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) TAK - do 31.12.2004.		
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie		
		z emisją do atmosfery	nie	
		spalanie w pochodni	nie	
		odzysk energii	nie	
40	Pas zieleni	nie		
		szerokość pasa [m]		
41	Ogrodzenie	tak		
42	Rejestracja wjazdów	tak		
43	Ewidencja odpadów	tak		
44	Waga	tak		
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie		
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie		
		rodzaj materiału		
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych		
		kod odpadów	rodzaj odpadów	
47	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	dane meteorologiczne		nie

		konrola elementów służących do monitoringu	nie	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody podziemne	nie	
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak	
		wody powierzchniowe	nie	
		wody odciekowe	tak	
		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	nie	
		osiadanie powierzchni składowiska	nie	
		struktura i skład odpadów	nie	
<b>Odpady</b>				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]			
<b>Ocena składowiska odpadów</b>				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		C	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	

	Ogólne informacje				
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO OSADÓW ŚCIEKOWYCH" z CMBOŚ - Grupy Azoty-Zakłady Azotowe Kędzierzyn			
2	Adres składowiska odpadów	ul. Mostowa 30A, 47-220 Kędzierzyn-Koźle			
3	Gmina	Kędzierzyn-Koźle			
4	Powiat	Powiat kędzierzyńsko-kozielski			
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE			
6	Regon	530544497			
7	Nip	7490005094			
8	Typ składowiska	składowisko odpadów niebezpiecznych			
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"GRUPA AZOTY ZAKŁADY AZOTOWE KĘDZIERZYN" S. A.  ul. Mostowa 30A, 47-220 Kędzierzyn-Koźle			
Decyzje					
	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	UAN-II-8334-20-2/87	25-06-1987	Wojewoda Opolski	
12	Pozwolenie na budowę	UAN-8381 P /50/87	02-07-1987	Urząd Miejski Kędzierzyn-Koźle	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	ROŚ.III-MW-6614-7/02	24-01-2002	Wojewoda Opolski	
22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	DOŚ.IV.A.Ku-7638-4-1/08	12-02-2008	Marszałek Województwa	wyznaczony rok zamknięcia: 2007 data zaprzestania przyjmowania odpadów 30-04-2007

22	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach	DOŚ.IV.AKu.7638-4-8/09	05-08-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	wyznaczony rok zamknięcia: 2007 data zaprzestania przyjmowania odpadów 30-04-2007
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.AKu-7638-4-3/09	24-03-2009	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-IŻ-6621-7/03	07-11-2003	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.AKu.7638-4-13/10	11-06-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-6621-5-2/02	30-12-2002	Wojewoda Opolski	
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	1			
30	Liczba kwater eksploatowanych	0			
31	Liczba kwater zamkniętych	1			
32	Pojemność całkowita [m3]				
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]				
34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	27 600,00			
35	Uszczelnienie	nie			
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)			
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)			
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość)			
36	Drenaż odcieków	nie			
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)			

		kolektory (materiał, średnica)	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	
		zewnątrzny system rowów	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) Odciek pompą odprowadza do układu oczyszczania ścieków.	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych (NIE	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) TAK	
39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	nie	
		szerokość pasa [m]	
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	nie	
43	Ewidencja odpadów	tak	

44	Waga	nie	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	nie	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	nie
		konrola elementów służących do monitoringu	nie
		wody powierzchniowe	nie
		wody podziemne	nie
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	nie
		wody odciekowe	tak
		wody podziemne	tak
		gaz składowiskowy	nie
		osiadanie powierzchni składowiska	tak
		struktura i skład odpadów	tak
Odpady			
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie	
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)		

	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		190 500,00	
Ocena składowiska odpadów				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		C	
Kod odpadów	Rodzaj odpadów		Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]	
			masa odpadów	sucha masa odpadów

	<b>Ogólne informacje</b>	
1	Nazwa składowiska odpadów	"SKŁADOWISKO ODPADÓW PALENISKOWYCH" w Groszowicach
2	Adres składowiska odpadów	ul. Brzechwy 3, 45-512 Opole
3	Gmina	M. Opole
4	Powiat	Powiat m.Opole
5	Województwo	WOJ. OPOLSKIE
6	Regon	004534371
7	Nip	7540334576
8	Typ składowiska	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
9	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	"POLSKA GRUPA ENERGETYCZNA - ELEKTROWNIA OPOLE" S. A.  ul. Brzezcie , Brzezcie, 46-021 Opole
<b>Decyzje</b>		



	Decyzja	Znak	Data wydania	Organ wydający	Inne
10	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	WBPP/R/II/215/79	21-08-1979	Biuro Planowania Przestrzennego w Opolu	
12	Pozwolenie na budowę	UAN-II-8381-39-1/88	15-02-1988	Urząd Wojewódzki w Opolu	
14	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	OŚR.III.7630/2002	24-04-2002	Urząd Miasta Opole	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	ŚR.III-HS-6621-3/03	07-05-2003	Wojewoda Opolski	
23	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	DOŚ.IV.MK.7638-4-37/10	22-09-2010	Marszałek Województwa Opolskiego	
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6610-1-17/06	22-12-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 22-12-2006 obowiązuje do: 22-12-2016
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-MJ-6610-1-1/04	25-07-2005	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 25-07-2005 obowiązuje do: 31-07-2015
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.IV.MK-7636-6/08	14-03-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 14-03-2008 obowiązuje do: 31-07-2015
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6620-18/04	30-06-2004	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 15-07-2004 obowiązuje do: 30-06-2014
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.III.MP/LW.7636-4/09	29-05-2009	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 29-05-2009 obowiązuje do: 31-07-2015
25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6610-1-11/07	13-07-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 13-07-2007 obowiązuje do: 31-07-2015

25	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.IV.AKu.7636-12/08	21-05-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 21-05-2008 obowiązuje do: 31-07-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS-6610-1-11/07	13-07-2007	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 13-07-2007 obowiązuje do: 31-07-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.III.MP/LW.7636-4/09	29-05-2009	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 29-05-2009 obowiązuje do: 31-07-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.IV.MK-7636-6/08	14-03-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 14-03-2008 obowiązuje do: 31-07-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-MJ-6610-1-1/04	25-07-2005	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 25-07-2005 obowiązuje do: 31-07-2015
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	ŚR.III-HS-6610-1-17/06	22-12-2006	Wojewoda Opolski	obowiązuje od: 22-12-2006 obowiązuje do: 22-12-2016
26	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	DOŚ.IV.AKu.7636-12/08	21-05-2008	Marszałek Województwa Opolskiego	obowiązuje od: 21-05-2008 obowiązuje do: 31-07-2015
<b>Dane techniczne</b>					
29	Liczba kwater	2			
30	Liczba kwater eksploatowanych	1			
31	Liczba kwater zamkniętych	0			
32	Pojemność całkowita [m3]	6 100 000,00			
33	Pojemność zapełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m3]	125 900,00			

34	Powierzchnia w granicach korony [m2]	780 000,00	
35	Uszczelnienie	tak	
		naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji) Składowisko położone w nieczynnym wyrobisku margli.	
		sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji) Popiół złożony w postaci emulgatu, a więc sam stanowi sztuczną barierę geologiczną w współczynniku filtracji $k=10^{-8}$ na poletku nr 5.	
		izolacja syntetyczna (materiał, grubość) Poletka 1-4 dodatkowo zabezpieczone folią HDPE 0,15 [cm], $1E^{-8}$ [m/s].	
36	Drenaż odcieków	tak	
		warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji) Drenaż podfoliowy-sączki PCV perforowane d100, 160 i 200 [mm] w obsypce żwirowo-piaskowej, miąższość-30 [cm], współczynnik filtracji 80 [m/d].	
		kolektory (materiał, średnica) Rury kamionkowe d315 [mm].	
		ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %) Średnie nachylenie sączków drenarskich i kolektorów w kierunku odpływu - 0,5%.	
		zewnątrzny system rowów Nie ma	
37	Gromadzenie odcieków	tak	
		w specjalnych zbiornikach (pojemność, m3) Zbiorniki wody technologicznej 2x1000 [m3].	
38	Postępowanie z odciekami	odprowadzanie do kanalizacji miejskiej	nie
		wywóz do oczyszczalni miejskiej	nie
		wykorzystanie do celów technologicznych ( Do produkcji emulgatu i ewentualnego zraszania pól.	
		oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych) Nie	

39	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	nie	
		z emisją do atmosfery	nie
		spalanie w pochodni	nie
		odzysk energii	nie
40	Pas zieleni	tak	
		szerokość pasa [m]	10,00
41	Ogrodzenie	tak	
42	Rejestracja wjazdów	tak	
43	Ewidencja odpadów	tak	
44	Waga	tak	
45	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	tak	
46	Wykonywanie warstw izolacyjnych odpadów	nie	
		rodzaj materiału	
		Odpady wykorzystane do warstw izolacyjnych	
		kod odpadów	rodzaj odpadów
47	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	dane meteorologiczne	tak
		kontrola elementów służących do monitoringu	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody podziemne	tak
48	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	opad atmosferyczny	tak
		wody powierzchniowe	tak
		wody odciekowe	tak

		wody podziemne	tak	
		gaz składowiskowy	nie	
		osiadanie powierzchni składowiska	tak	
		struktura i skład odpadów	tak	
<b>Odpady</b>				
49	Czy odpady składowane są w sposób nieselektywny?	nie		
50	Odpady poddane odzyskowi na składowisku w roku sprawozdawczym (jeśli dotyczy)			
	kod odpadu	rodzaj odpadu	masa odpadu [Mg]	cel wykorzystania odpadu
51	Masa odpadów dotychczas przyjęta do składowania (jeśli dotyczy) [Mg]		204 500,00	
<b>Ocena składowiska odpadów</b>				
52	Podać klasę, do jakiej zakwalifikowano składowisko na podstawie kryteriów formalnych		A	
<b>Kod odpadów</b>	<b>Rodzaj odpadów</b>	<b>Masa odpadów składowana w roku sprawozdawczym [Mg]</b>		
		<b>masa odpadów</b>	<b>sucha masa odpadów</b>	

**c) Spalarnie lub współspalarnie odpadów**

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	"CEMENTOWNIA" - Odzysk Energetyczny		
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	ul. Cementowa 1, Chorula, 45-076 Opole skr. poczt. 220		
Gmina	Gogolin - obszar wiejski		
Powiat	Powiat krapkowicki		
Województwo	WOJ. OPOLSKIE		
REGON	530515047		
NIP	7560003405		
Typ instalacji: współspalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego: <div>50,53</div>		
<b>Decyzja</b>	<b>Znak</b>	<b>Data</b>	<b>Organ wydający</b>
Pozwolenie na budowę	NB.I-7351/14-99/96	18-12-1996	Oddział nadzoru Budowlanego w Krapkowicach
Pozwolenie na użytkowanie	I-7351b/14/11/98	27-07-1998	Powiatowy Inspektor nadzoru Budowlanego
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	DOŚ.III.MP.7636-7/08	19-06-2008	Marszałek Województwa Opolskiego
Decyzja o wstrzymaniu działalności			
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]	485 100,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]	4 281 844,21		

Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	nie	nie	Brak
Monitoring gazów lub pyłów:      tak opis:			Przegląd ekologiczny:      nie rok	
Odpady poddawane termicznemu przekształceniu				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
010481	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 80	1 184,7000		
070280	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy	4 554,9000		
070299	Inne niewymienione odpady	0,7000		
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	20,3000		
150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	12,5000		
160103	Zużyte opony	21 831,6000		
190805	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	73,5000	62,0000	
191208	Tekstylia	1 805,7000		
191210	Odpady palne (paliwo alternatywne)	209 440,2000		

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	"CEMENTOWNIA" - Unieszkodliwianie Termiczne
--	---

Adres spalarni lub współspalarni odpadów		ul. Cementowa 1, Chorula, 45-076 Opole skr. poczt. 220		
Gmina		Gogolin - obszar wiejski		
Powiat		Powiat krapkowicki		
Województwo		WOJ. OPOLSKIE		
REGON		530515047		
NIP		7560003405		
Typ instalacji: współspalarnia		Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego:  0,00		
<b>Decyzja</b>		<b>Znak</b>	<b>Data</b>	<b>Organ wydający</b>
Pozwolenie na budowę				
Pozwolenie na użytkowanie				
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		DOŚ.III.MP.7636-7/08	19-06-2008	Marszałek Województwa Opolskiego
Decyzja o wstrzymaniu działalności				
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]		60 000,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]		0,00		
<b>Oczyszczanie gazów lub pyłów</b>	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	nie	nie	Brak
Monitoring gazów lub pyłów: <b>tak</b>			Przegląd ekologiczny: <b>nie</b>	
opis:			rok	



Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	"SPALANIE W PIECU OBROTOWYM"		
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	ul. Szkolna 15, 47-225 Kędzierzyn-Koźle		
Gmina	Kędzierzyn-Koźle		
Powiat	Powiat kędzierzyńsko-kozielski		
Województwo	WOJ. OPOLSKIE		
REGON	531407532		
NIP	7491797766		
Typ instalacji: spalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego: <div>0,00</div>		
<b>Decyzja</b>	<b>Znak</b>	<b>Data</b>	<b>Organ wydający</b>
Pozwolenie na budowę	BA.7353-1-35/2001	04-06-2001	Starostwo Powiatowe w Kędzierzynie-Koźlu
Pozwolenie na użytkowanie			
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6620-24/03	25-03-2004	Wojewoda Opolski
Decyzja o wstrzymaniu działalności			
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]	2 450,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]	0,56		

<b>Oczyszczanie gazów lub pyłów</b>	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	tak	nie	SO2, NOX, HCL
<b>Monitoring gazów lub pyłów:</b> <b>tak</b> opis:    SO2, NOX, HCL, CO, Metale Ciężkie, Pyły, Związki Organiczne, Dioksyny			<b>Przegląd ekologiczny:</b> <b>nie</b> rok	

Nazwa spalarni lub współspalarni odpadów	"SPALARNIA ODPADÓW MEDYCZNYCH" - Teren Wojewódzkiego Centrum Medycznego w Opolu		
Adres spalarni lub współspalarni odpadów	ul. Witosa 26, 45-418 Opole		
Gmina	M. Opole		
Powiat	Powiat m.Opole		
Województwo	WOJ. OPOLSKIE		
REGON	690343725		
NIP	8131021314		
Typ instalacji: spalarnia	Współspalanie - % masy w ogólnej masie spalanego paliwa konwencjonalnego:		
<b>Decyzja</b>	<b>Znak</b>	<b>Data</b>	<b>Organ wydający</b>
Pozwolenie na budowę			
Pozwolenie na użytkowanie			
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	ŚR.III-HS-6620-42/03	02-06-2004	Wojewoda Opolski

Decyzja o wstrzymaniu działalności				
Planowana moc przerobowa [Mg/rok]		690,00		
Odzysk energii w roku sprawozdawczym [GJ]		5 806,00		
Oczyszczanie gazów lub pyłów	odpylenie	usuwanie metali ciężkich	usuwanie dioksyn i furanów	inne
	tak	tak	tak	Składniki Kwaśne
Monitoring gazów lub pyłów: <b>tak</b>			Przegląd ekologiczny: <b>nie</b>	
opis: Pełny monitoring - ciągły emisji aznieczyszczzeń do atmosfery zgodny z obowiązującymi przepisami.			rok	
Odpady poddawane termicznemu przekształceniu				
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]		
		masa odpadów	sucha masa odpadów	
180101	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03)	0,0100		
180102	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)	34,4530		
180103	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądzenia, że wywołują choroby u ludzi i zwi	483,4340		
180104	Inne odpady niż wymienione w 18 01 03	1,3800		
180106	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne	0,0090		
180108	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	12,0900		
180109	Leki inne niż wymienione w 18 01 08	0,7540		

180182	Pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych	1,6450	
180202	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądu, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt	10,3470	
180203	Inne odpady niż wymienione w 18 02 02	0,9560	
180208	Leki inne niż wymienione w 18 02 07	0,0080	
190106	Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych	0,0310	
190110	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych	7,4130	
200131	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,2280	
200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	3,3900	
<b>Odpady powstające w trakcie termicznego przekształcenia</b>			
kod odpadów	rodzaj odpadów	masa odpadów [Mg]	
		masa odpadów	sucha masa odpadów
190110	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych	5,4030	
190112	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11	44,4640	
190113	Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne	7,4400	