

## Załącznik nr 1

Liczba instalacji, ustalonych przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach, które podlegają obowiązkowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego, w podziale na branże, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. poz. 1169) – według stanu na dzień 30.06.2015 r.

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
-	1	<b>Instalacje do wytwarzania energii i paliw:</b>	-----	-----	75	75	-----	
-	1.1)	<b>do spalania paliw o nominalnej mocy nie mniejszej niż 50 MW,</b>	-----	-----	68	68	-----	
1.	1.1	Energetyka Cieszyńska sp. zoo ul. Mostowa 2, 43-400 Cieszyn	Starosta	20.06.2005	1	1	-	-
2.	1.1	ENPOWER SERVICE Sp. z o. o. (dawniej: Tauron Ciepło Sp. z o. o. z/s w Katowicach ul. Grażyńskiego 49 Tauron Ciepło S.A. , Południowy Koncern Energetyczny S. A. Elektrociepłownia Katowice ul. Siemianowicka 60, 40-301 Katowice	Wojewoda/ Marszałek	19.10.2010 zmiana 22.11.2012r Zmiana 30.06.2014r. zmiana 04.04.2014r. Zmiana 13.11.2014r.	1	1	-	-
3.	1.1	Fortum Bytom S.A, ul. Elektrownia 18, 41-908 Bytom (dawniej Zespół Elektrociepłowni Bytom S.A., ul. Energetyki 11, 41-908 Bytom) – Elektrociepłownia	Wojewoda	15.09.2006 Zmiana 28.11.2014r.	1	1	-	-

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		„Miechowice”						
4.	1.1	ZPC „Carbo - Energia” Sp. z o.o. Zabrze, Ciepłownia „Nowy Wirek”, ul. Tunkla 112, 41-708 Ruda Śl.	Starosta	11.08.2006 zmiana 10.11.2014r.	1	1	-	-
5.	1.1	Kompania Węglowa S.A. Elektrociepłownię, Rybnik. Elektrociepłownia „Anna” w Pszowie ul. P. Skwary 21	Starosta	30.06.2005 zmiana 27.11.2014r.	1	1	-	-
6.	1.1	ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Sosnowcu (dawniej Mittal Steel Poland S.A. oddział w Sosnowcu)	Wojewoda	07.08.2006	1	1	-	-
7.	1.1	Kompania Węglowa S.A. Elektrociepłownię, Rybnik. Ciepłownia „Jankowice” w Rybniku ul. Jastrzębska 12,	Starosta	30.06.2006 zmiana 12.12.2014r.	1	1	-	-
8.	1.1	Veolia Tarnowskie Góry Sp. z o.o. 42-600 Tarnowskie Góry ul. Zagórska 179 (Dawniej: DALKIA Tarnowskie Góry Sp. z o.o. 42-600 Tarnowskie Góry ul. Zagórska 179, dawniej: Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. Ciepłownia „Przyjaźń” w Tarnowskich Górach)	Starosta	26.06.2006 Zmiana 05.12.2014	1	1	-	-
9.	1.1	TAURON Dystrybucja S.A. ( dawniej:ENION S.A. Oddział w Częstochowie Zakład Energetyczny Częstochowa. Ciepłownia ZAWODZIE) ul. Mirowska 24/32, Częstochowa	Starosta	20.06.2007	1	1	-	-
10.	1.1	Kompania Węglowa S.A. Elektrociepłownię, Rybnik, Elektrociepłownia Chwałowice ul. 1-go Maja 26 w Rybniku	Starosta	30.06.2006 Zmiana 11.12.2013r. Zmiana 12.12.2014r.	1	1	-	-

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
11.	1.1	ZPC „Carbo-Energia” Sp. z o.o. Zabrze, Elektrociepłownia „Mikołaj” ul. Szyb Walenty, 41-706 Ruda Śląska	Starosta	15.09.2006 Zmiana 22.08.2012 zmiana 20.11.2014r.	1	1	-	-
12.	1.1	Nadwiślańska Spółka Energetyczna Sp. z o.o.Brzeszcze, Zakład Ciepłowniczy Nr 2 „Czczott” w Woli ul. Pszczyńska 2, Wola	Starosta	30.06.2006	1	1	-	-
13.	1.1	Ciepłownia „Siemianowice” Sp. z o.o. Rejon I ul. Przędowników Pracy 1 41-100 Siemianowice Śląskie	Starosta	19.06.2007 Zmiana 5.03.2013r.	1	1	-	-
14.	1.1	Ciepłownia Rydułtowy Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 21, 44-280 Rydułtowy	Starosta	20.03.2007 zmiana 27.11.2014r.	1	1	-	-
15.	1.1	ZPC „Carbo-Energia” Sp. z o.o. Zabrze Ciepłownia „Bielszowice”, ul. Halemska 160, 41-711 Ruda Śl.	Starosta	11.08.2006 zmiana 20.11.2014r.	1	1	-	-
16.	1.1	FORTUM POWER & HEAT POLSKA SP. Z O. O. – (dawniej FORTUM CZĘSTOCHOWA S.A.)Ciepłownia Rejtan ul. Rejtana 37/39 Częstochowa	Starosta	19.10.2005 Zmiana 31.2.2013r	1	1	-	-
17.	1.1	Zakłady Energetyki Ciepłej S A, Katowice, Ciepłownia W 3 „Mysłowice”, ul. Świerczyny 3, 41-400 Mysłowice	Starosta	30.07.2004 Zmiana 29.11.2011 Nowe pozwolenie 29.08.2014 Zmiana	1	1	-	-

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
				05.12.2014r.				
18.	1.1	Elektrociepłownia Tychy ul. Przemysłowa 47, 43-100 Tychy,	Wojewoda	30.05.2006	1	1	-	-
19.	1.1	Elektrociepłownia „Marcel” Sp. z o.o. w Radlinie ul. Korfantego 52, 44-310 Radlin	Starosta	11.07.2006 zmiana 27.11.2014r.	1	1	-	-
20.	1.1	Zakłady Energetyki Ciepłej S A, Katowice Ciepłownia W 12 „Śląsk”, ul. Kalinowa 12, 41-707 Ruda Śl.	Prezydent Miasta Ruda Śląska	02.01.2014r. zmiana 20.11.2014r. Zmiana 13.05.2015	1	1	-	-
21.	1.1	Spółka Energetyczna „Jastrzębie” S.A., Elektrociepłownia „Moszczenica” ul Armii Krajowej 1, 44-330 Jastrzębie Zdrój	Starosta	02.06.2006 Nowe 01.07.2015	1	1	-	-
22.	1.1	Zakłady Energetyki Ciepłej S A, Katowice, Ciepłownia W 5 „Wieczorek”, ul. Szopienicka 58, 40- 032 Katowice	Starosta	10.01.2005 Zmiana 01.12.2014r. Nowa 25.02.2015r.	1	1	-	-
23.	1.1	Przedsiębiorstwo Energetyczne MEGAWAT Sp. z o.o Czerwionka-Leszczyny, Ciepłownia Z-2 „Knurów”, ul. Kopalniana , 44-190 Knurów	Starosta	12.06.2007 zmiana 01.12.2014r. Zmiana	1	1	-	-
24.	1.1	Fortum Bytom S.A, ul. Elektrownia 18, 41-908 Bytom (dawniej Zespół Elektrociepłowni Bytom S.A.) - Elektrociepłownia „Szombierki”,	Starosta	25.08.2006 zmiana 21.08.2013r.	1	1	-	-

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
		ul. Kosynierów 30, 41-907 Bytom		zmiana 09.12.2014r.				
25.	1.1	Fortum Zabrze S.A. (dawniej: Elektrociepłownia „Zabrze” S A ( Obecnie Fortum Zabrze S.A.) ul. Wolności 416, 41-800 Zabrze- <b>2 instalacje</b>	Wojewoda	04.06.2014r. Zmiana 28.11.2014r.	2	2	-	-
26.	1.1	Zakłady Energetyki Ciepłej S A, Katowice Ciepłownia W 6 „Wujek”, ul. W. Pola 65, 40-596 Katowice	Starosta	04.04.2005 Zmiana 01.12.2014r. Nowa decyzja 01.06.2015r.	1	1	-	-
27.	1.1	RC Ekoenergia Sp. z o.o. 43-502 Czechowice-Dziedzice, ul. Łukasiewicza 2	Starosta	15.05.2007	1	1	-	-
28.	1.1	KZPP Koniecpol S.A. w upadłości likwidacyjnej (dawniej Koniecpolskie Zakłady Płyt Pilśniowych S.A) 42-230 Koniecpol ul. Kolejowa 3..	Starosta	09.01.2007	1	1	-	-
29.	1.1	TAURON Wytwarzanie S.A. Oddział Elektrowni Jaworzno III w Jaworznie, Elektrowni III ( dawniej: Południowy Koncern Energetyczny S. A. Elektrownia „Jaworzno III” – Elektrownia III ) ul. Promienna 51, 43-603 Jaworzno	Wojewoda, Marszałek	21.11.2008 Zmiana 13.11.2014r.	1	1	-	-
30.	1.1	TAURON Wytwarzanie S.A. – Oddział „Elektrownia Jaworzno III w Jaworznie – Elektrownia II (dawniej: Południowy Koncern Energetyczny S. A. Elektrownia „Jaworzno III” – Elektrownia II)	Wojewoda, Marszałek	20.02.2012 Zmiana 24.04.2013r. Zmiana	1	1	-	-

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
		ul. Energetyków 15, 43-603 Jaworzno		28.11.204r.				
31.	1.1	Przedsiębiorstwo Energetyczne MEGAWAT Sp. z o.o Czerwionka-Leszczyny, Ciepłownia Z-3 „Szczygłowice” ul. Górnicza, 44-190 Knurów	Starosta	12.01.2007 zmiana 01.12.2014r.	1	1	-	-
32.	1.1	TAURON CIEPŁO S.A. – Centralna Ciepłownia w Zawierciu (dawniej: Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Dąbrowie Górniczej) 42-400 Zawiercie ul. Polska 36	Starosta	31.07.2006	1	1	-	-
33.	1.1	TAURON Ciepło Sp. z o.o., ul. Grażyńskiego 49, 40-126 Katowice - Elektrociepłownia EC-2 w Czechowicach-Dziedzicach, ul. Legionów 243a, 43-502 Czechowice-Dziedzice	Starosta	01.01.2006	1	1	-	-
34.	1.1	Elektrociepłownia „Elcho” Sp. z o.o. Operator : Elektrociepłownia „Chorzów” S.A. ul. M. C. Skłodowskiej 3, 41-503 Chorzów	Wojewoda	19.11.2012 Zmiana 28.11.2014r.	1	1	-	-
35.	1.1	Elektrociepłownia „Szopienice” Sp. z o. o. ul. 11- go Listopada 19, 40-387 Katowice	Starosta	04.03.2005 Zmiana 11.02.2014r. Zmiana 03.12.2014r. Zmiana 29.05.2015r.	1	1	-	-
36.	1.1	Zakład Elektroenergetyczny Huty Częstochowa ELSEN S. A. 42-202 Częstochowa ul. Koksowa 11	Starosta	28.11.2006 zmiana 14.01.2011	1	1	-	-
37.	1.1	Spółka Energetyczna „Jastrzębie” S.A., Wydział „EEG	Starosta	01.12.2005	1	1	-	-

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
		Pniówek”, ul. Krucza 18, 44-250 Pawłowice Śląskie						
38.	1.1	Elektrociepłownia Będzin Sp. z o. o. ( dawniej: Elektrociepłownia „Będzin” S.A. ) ul. Małobądzka 141, 42-500 Będzin	Wojewoda/ Marszałek	30.06.2006 Zmiana 04.11.2010 zmiana 16.06.2014r. zmiana 30.10.2014r. zmiana 17.03.2015r.	1	1	-	-
39.	1.1	Spółka Energetyczna „Jastrzębie” S.A Elektrociepłownia „Zofiówka” ul. Rybnicka 6c, 44-335 Jastrzębie Zdrój	Wojewoda	23.06.2006r. zmiana 17.11.2014r. Zmiana 8.05.2015r.	1	1	-	-
40.	1.1.	Spółka Energetyczna „Jastrzębie” S.A Elektrociepłownia „Zofiówka” ul. Rybnicka 6c, 44-335 Jastrzębie Zdrój- <b>Nowy Blok energetyczny CFB-260</b>	Marszałek	24,11.2011r. zmiana 17.11.2014r.	1	1	-	-
41.	1.1	Spółka Energetyczna „Jastrzębie” S.A , EEG „Suszec”, ul. Piaskowa 35, 43-267 Suszec	Starosta	30.06.2006	1	1	-	-
42.	1.1	Elektrownia „Rybnik” S.A. ul. Podmiejska 1, 44-207 Rybnik	Wojewoda	30.06.2006 zmiana 21.01.2013r. zmiana 30.06.2014r. Zmiana	1	1	-	-

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
				04.12.2014r.				
43.	1.1	Elektrownia „Rybnik” S.A. ul. Podmiejska 1, 44-207 Rybnik – <b>Nowy Blok Energetyczny</b>	Marszałek	31.01.2011	1	1	-	-
44.	1.1	Tauron Wytwarzanie S.A. z/s w Katowicach ( dawniej: Południowy Koncern Energetyczny S. A Elektrownia „Łagisza”, ul. Pokoju 14, 42-504 Będzin	Wojewoda/ Marszałek	30.11.2010 Zmiana 12.04.2011r. Zmiana 12.11.2014r.	1	1	-	-
45.	1.1	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Bytomiu, ciepłownia Radzionków ul. Wrocławska 122	Starosta	26.06.2006 Zmiana 05.12.2014	1	1	-	-
46.	1.1	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Jastrzębiu Zdroju - Ciepłownia Miejska ul. Studzienna 3, Racibórz	Starosta	30.06.2006 zmiana 28.11.2014r.	1	1	-	-
47.	1.1	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej – Gliwice Sp. z o.o., ul. Królewskiej Tamy 135, 44-100 Gliwice	Wojewoda	30.12.2005 Zmiana 11.06.2013r. Zmiana 15.07.2014r. Zmiana 04.11.2014r.	1	1	-	-
48.	1.1	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. w Jastrzębiu Zdroju (dawniej Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Jastrzębiu Zdroju Przedsiębiorstwo Państwowe) , Ciepłownia Miejska, ul. Radlińska 72, 44-313 Wodzisław Śl.	Starosta	04.09.2014r. zmiana 27.12.2014r.	1	1	-	-



Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
49.	11.	SFW Energia Sp. z o.o. ul. Św. Urbana 17, Gliwice	Starosta	28.06.2006 Zmiana 11.12.2014r.	1	1	-	-
50.	1.1	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Jastrzębiu Zdroju, Ciepłownia Miejska, ul. Pszczyńska 54, Żory	Starosta	14.06.2006 Zmiana 05.12.2014r.	1	1	-	-
51.	1.1	TAURON Wytwarzanie S.A. w Katowicach - Oddział Elektrownia „Łaziska” w Łaziskach Górnych (dawniej: Południowy Koncern Energetyczny S.A. - Elektrownia „Łaziska”), ul. Wyzwolenia 30, 43-170 Łaziska Górne- <b>2 instalacje w tym 1 nowa</b>	Wojewoda	31.12.2004 nowe 01.12.2011 Zmiana 20.07.2012r Zmiana 28.11.2014r.	2	2	-	-
52.	1.1	Zakłady Energetyki Ciepłej S A, Katowice, Ciepłownia W 9 „Wesoła”, ul. Kopalniana 5, 41- 408 Mysłowice	Starosta	24.12.2004	1	1	-	-
53.	1.1	Miejski Zakład Energetyki Ciepłej EKOTERM Sp. z o.o. ul. Folwark 14, 34-300 Żywiec,	Starosta	28.06.2006	1	1	-	-
54.	1.1	FORTUM CZĘSTOCHOWA S.A. - EC „Wojkowice” Sp. z o.o., ul. G. Morcinka 38, 42-580 Wojkowice	Starosta	31.10.2007	1	1	-	-
55.	1.1	<b>TAMEH Polska Sp. z o.o.</b> (dawniej: Tauron Ciepło Sp. z o. o. z/s w Katowicach ul. Grażyńskiego 49 , Elektrociepłownia „ EC NOWA” Sp. z o. o. Al. Piłsudskiego 92, 41-300 Dąbrowa Górnicza	Starosta/ Marszałek	25.05.2006 Zmiana 30.06.2014r. Zmiana 27.10.2014r. Zmiana	1	1	-	-

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	(dd.mm.rr)
				05.11.2014r. Zmiana 7.04.2015r.				
56.	1.1	TAURON Ciepło Sp. z o.o., ul.Grażyńskiego 49, 40-126 Katowice – Elektrociepłownia Bielsko-Biała EC-1, ul.Tuwima 2, 43-300 Bielsko-Biała.	Marszałek	06.09.2013r.	1	1	-	-
57.	1.1	ZPC „Carbo-Energia” Sp. z o.o. Zabrze, Ciepłownia „Halemba”, ul. Kłodnicka 54, 41-706 Ruda Śląska	Starosta	11.08.2006 zmiana 20.11.2014r.	1	1	-	-
58.	1.1	Nadwiślańska Spółka Energetyczna Sp. z o.o. w Brzeczach, ul. Mickiewicza 2 (dawniej „EKOTERM” Sp. z o.o.) - Zakład Ciepłowniczy nr 4 „Piast” ul. Granitowa 16, 43-155 Bieruń	Starosta	01.08.2006 Zmiana 01.12.2014r.	1	1	-	-
59.	1.1	Ciepłownia Fenice Sp. z o.o. – Bielsko-Biała - Ciepłownia w Tychach, ul. Turyńska 100	Wojewoda	26.05.2006	1	1	-	-
60.	1.1	Nadwiślańska Spółka Energetyczna Zakład Ciepłowniczy „Ziemowit (dawniej Zakład Ciepłowniczy Nr 6 „Ziemowit”); ul. Pokoju 4, Łędziny	Starosta	21.07.2006 Zmiana 01.12.2014r.	1	1	-	-
61.	1.1	Zakłady Mechaniczne BUMAR-ŁABĘDY S.A. ul. Mechaników 9, 44-109 Gliwice	Wojewoda	07.07.2006	1	1	-	-
62.	1.1	Fabryka Papieru Myszków 1 Sp. z o.o. (dawniej Fabryka Papieru S.A. w upadłości), 42-300 Myszków, ul. Pułaskiego 6	Marszałek	18.08.2008	1	1	-	-
63.	1.1	FORTUM POWER & HEAT POLSKA SP. Z O. O. – Elektrociepłownia CHP (dawniej FORTUM CZĘSTOCHOWA S.A.)	Marszałek	30.04.2010 zmiana 16.12.2013r.	1	1	-	-

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		42-200 Częstochowa ul. Rejtana 37/39.						
64.	1.1	Zakłady Energetyki Ciepłej S A, Katowice, Elektrociepłownia W 4 „Murcki” – Elektrociepłownia „Kostuchna”, ul. T. Boya-Żeleńskiego 95, Katowice	Starosta	04.11.2011 Zmiana 01.12.2014r. zmiana 22.01.2015r.	1	1	-	-
65.	1.1	Koksownia ‘Przyjaźń’ Sp. z o.o. ul. Koksownicza 1, 42-523 Dąbrowa Górnicza – nowy blok energetyczny	Wojewoda/ Marszałek	30.03.2007	1	1	-	-
66.	1.1	Enpower Service Sp. z o. o. z/s w Katowicach ul. Lwowska 23 ( dawniej : Tauron Ciepło S.A. Zakład wytwarzania Tychy ul. Przemysłowa 47 Tychy.	Marszałek	06.12.2012 Zmiana 10.04.2014r. Zmiana 10.07.2014r. Zmiana 01.12.2014r.	1	1	-	-
-	1.2)	<b>do rafinacji ropy naftowej,</b>	-----	-----	<b>0</b>	<b>0</b>	-----	-
-	1.3)	<b>do produkcji koksu,</b>	-----	-----	<b>7</b>	<b>7</b>	-----	-
67.	1.3	Koksownia Częstochowa Nowa Sp. z o.o. (dawniej ISD Częstochowa Sp. z o.o.; dawniej Huta Stali CZĘSTOCHOWA Sp. z o.o.) 42-200 Częstochowa, ul. Odlewników 20	Wojewoda	30.04.2007	1	1	-	-
68.	1.3	Koksownia Przyjaźń S.A. z/s w Dąbrowie Górniczej (dawniej Kombinat Koksochemiczny „Zabrze” S.A. Koksownia „Dębieńsko”	Wojewoda	10.03.2006 zmiana 05.12.2013r.	1	1	-	-

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		ul. Przemysłowa 12, 44-230 CZERWIONKA LESZCZYNY		Zmiana 24.11.2014r. Zmiana 23.12.2014r.				
69.	1.3	Carbo-Koks Sp. z o.o. (dawniej Bo-Carbo) ul. Konstytucji 61, 41-905 Bytom	Wojewoda	30.04.2007 zmiana 29.05.2014r. Zmiana 24.11.2014r.	1	1	-	-
70.	1.3	Koksownia Przyjaźń S.A. z/s w Dąbrowie Górniczej obecnie eksploatowana przez JSW KOKS S.A. (dawniej Kombinat Koksochemiczny „Zabrze” S.A. Koksownia „Radlin”) ul. Hutnicza 1, 44-310 RADLIN	Wojewoda	25.09.2008 zmiana 07.10.2010r. zmiana 21.01.2013r. zmiana 05.12.2013r. zmiana 27.05.2014r. Zmiana 24.11.2014r. zmiana 23.01.2015r.	1	1	-	-
71.	1.3	Koksownia „Radlin” ul. Hutnicza 1, 44-310 RADLIN – nowa bateria koksownicza	Marszałek	25.09.2008 Zmiana 24.11.2014r.	1	1	-	-
72.	1.3	Koksownia Przyjaźń S.A. ( dawniej Koksownia	Wojewoda	30.03.2007	1	1	-	

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
		„Przyjaźń” Sp. z o.o.) ul. Koksownicza 1, 42-523 Dąbrowa Górnicza		Zmiana 24.11.2014r.				-
73.	1.3	Koksownia Przyjaźń S.A. z/s w Dąbrowie Górniczej (dawniej Kombinat Koksochemiczny „Zabrze” S.A. Koksownia „Jadwiga” ul. Zamkowa 9, 41-803 ZABRZE	Wojewoda	30.08.2006 Zmiana 05.12.2013r. Zmiana 24.11.2014r.	1	1	-	-
	1.4)	<b>do zgazowania lub upłynniania:</b> a) węgla, b) paliw innych niż wymienione w lit. a, o całkowitej nominalnej mocy nie mniejszej niż 20 MW.	-----	-----	0	0	-----	-
-	2	<b>Instalacje do produkcji i obróbki metali:</b>	-----	-----	89	89	-----	
-	2.1)	<b>do prażenia lub spiekania rud metali, w tym rudy siarczkowej;</b>	-----	-----	1	1	-----	-
74.	2.1	ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Dąbrowie Górniczej (dawniej Mittal Steel Poland S.A Oddział w Dąbrowie Górniczej; dawniej Huta Katowice) Al. Piłsudskiego 92, 41-308 Dąbrowa Górnicza	Wojewoda	14.06.2007 Zmiana 16.11.2012 Zmiana 30.07.2014r.	1	1	-	-
-	2.2)	<b>do produkcji surówki żelaza lub stali surowej, pierwotny lub wtórny wytop, łącznie z ciągłym odlewania stali o zdolności produkcyjnej ponad 2,5 tony na godzinę;</b>	-----	-----	5	5	-----	
75.	2.2	ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Dąbrowie	Wojewoda	14.06.2007	2	2	-	

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
		Górnicej (dawniej Mittal Steel Poland S.A Oddział w Dąbrowie Górniczej; dawniej Huta Katowice) Al. Piłsudskiego 92, 41-308 Dąbrowa Górnicza		Zmiana 16.11.2012 Zmiana 30.07.2014r.				-
76.	2.2	ISD Częstochowa Sp. z o. o. (dawniej Huta Stali CZĘSTOCHOWA Sp. z o.o.) 42-207 Częstochowa ul. Kucelińska 22	Wojewoda	25.04.2007	1	1	-	-
77.	2.2	CMC Poland Sp. z o. o (dawniej Huta ZAWIERCIE S.A.) 42-400 Zawiercie ul. Piłsudskiego 82	Wojewoda	22.06.2007	1	1	-	-
78.	2.2	GONAR – BIS Sp. z o. o. w Katowicach ul. Obroki 109, Zakład Produkcyjny zlokalizowany przy ul. Żelazna 9 w Katowicach.	Wojewoda	17.05.2007r. Zmiana 24.04.2008r.	1	1		
-	2.3)	<b>do obróbki stali lub stopów żelaza:</b> a) <b>poprzez walcowanie na gorąco, o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton stali na godzinę,</b> b) <b>kuźnie z młotami o energii przekraczającej 50 KJ na młot, gdzie stosowana łączna moc cieplna przekracza 20 MW,</b> c) <b>do nakładania powłok metalicznych z wsadem przekraczającym 2 tony wyrobów stalowych na godzinę;</b>	-----	-----	<b>18</b>	<b>18</b>	-----	
79.	2.3 a	ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Sosnowcu (dawniej Mittal Steel Poland S.A. oddział w Sosnowcu) ul. Niwecka 1, 42-200 Sosnowiec	Wojewoda/ Marszałek	07.08.2006	1	1	-	-
80.	2.3 a	ISD Huta Częstochowa Sp. z o.o. (dawniej Huta Stali CZĘSTOCHOWA Sp. z o.o.)	Wojewoda	25.03.2010	1	1	-	-

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		42-200 Częstochowa ul. Kucelińska 22						
81.	2.3 c	OCYNKOWNIA ŚLĄSK Sp. z o.o. ul. Kroczymiech 38, Chrzanów – Zakład Częstochowa (dawniej: Polimex-Mostostal S.A. ul. Czackiego 15/17 - Zakład Zabezpieczeń Antykorozyjnych Sp. z o.o. ) 42-217 Częstochowa ul. Korfantego 29	Wojewoda	12.12.2007	1	1	-	-
82.	2.3 a	ArcelorMittal Poland S.A. w Dąbrowie Górniczej przy Al. J. Piłsudskiego 92 ( dawną nazwa: Huta „Królewska” Sp. z o.o. ul. Metalowców 13, Chorzów	Wojewoda	07.08.2007 zmiana 03.11.2014r.	1	1	-	-
83.	2.3 a	Huta „Bankowa” Sp. z o.o ul. Sobieskiego 24, 41-300 Dąbrowa Górnicza	Wojewoda	19.03.2007 Zmiana 28.11.2014r.	1	1	-	-
84.	2.3	„ZW-Walcoownia Bruzdowa” Sp. z o.o. ul. Okólna 10, 42-400 Zawiercie	Wojewoda	19.02.2007	1	1	-	-
85.	2.3a	ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Dąbrowie Górniczej (dawniej Mittal Steel Poland S.A Oddział w Dąbrowie Górniczej; dawniej Huta Katowice) Al. Piłsudskiego 92, 41-308 Dąbrowa Górnicza – walcowanie na gorąco	Wojewoda/ Marszałek	14.06.2007 Zmiana 25.04.2012	1	1	-	-
86.	2.3a	CMC Poland Sp. z o.o. (dawniej Huta ZAWIERCIE S.A.) 42-400 Zawiercie ul. Piłsudskiego 82	Wojewoda	22.06.2007	1	1	-	-
87.	2.3a	CMC Zawiercie Sp. z o.o. (dawniej Huta ZAWIERCIE S.A.) 42-400 Zawiercie ul. Piłsudskiego 82	Marszałek	18.05.2009 Zmiana 04.09.2014	1	1	-	-

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
88.	2.3a	HW Pietrzak Holding Sp. z o.o. (dawniej ArcelorMittal Poland S.A.; dawniej Huta Katowice - Walcownia Blach Grubych Batory Sp. zoo w Chorzowie), ul. Dyrekcyjna 6	Wojewoda	26.10.2007 zmiana 29.02.2012r. zmiana 16.08.2013r.	1	1	-	-
89.	2.3a	„Euroblacha” S.A., ul. Niedurnego, 41-709 Ruda śląska – instalacja do obróbki metali żelaznych poprzez walcowanie na gorąco, <b>2 instalacje</b>	Wojewoda	04.04.2007 zmiana 30.06.2014r. Zmiana 27.11.2014r.	2	2	-	-
90.	2.3a	Huta „Łabędy” S.A. ul. Zawadzkiego 45, 44-109 Gliwice	Wojewoda	07.03.2007 Zmiana 27.11.2014r.	1	1	-	-
91.	2.3a	BGH Polska Sp. zoo, Katowice, ul. Żelazna 9	Marszałek	15.04.2008 zmiana 10.02.2014r. Zmiana 28.11.2014r.	1	1	-	-
92.	2.3b	Odlewnia Stali „Łabędy” Sp. z o.o. (dawniej: KUŹNIA ŁABĘDY Sp. z o.o.) ul. Mechaników 9, 44-109 Gliwice	Wojewoda	10.05.2007 zmiana 15.04.2014r.	1	1	-	-
93.	2.3 c	ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Świętochłowicach (dawniej Mittal Steel Poland S.A Oddział w Świętochłowicach) ul. Metalowców 5, 41-600 Świętochłowice	Wojewoda	20.04.2007 zmiana 26.09.2012 zmiana 20.03.2014r.	1	1	-	-
94.	2.3a	Alchemia S.A. z/s w Warszawie przy ul. Łużyckiej nr	Wojewoda	21.06.2007	1	1	-	



Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
		7/9- instalacja walcowni ( dawniej Huta Batory Sp. z o.o., ul. Dyrekcyjna 6, Chorzów – walcowania rur)		zmiana 21.01.2013 Zmiana 27.11.2014r.				-
95.	2.3c	Ocynkownia „Pokój” Sp. z o.o. ul. Niedurnego 79, 41-709 Ruda Śląska	Wojewoda	27.12.2007 zmiana 14.01.2014r.	1	1	-	-
-	2.4)	<b>do odlewania stali lub stopów żelaza o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę;</b>	-----	-----	<b>16</b>	<b>16</b>	-----	
96.	2.4	Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Usługowo Handlowe BOSTAL Sp. z o.o. Odlewnia Blachownia 42-290 Blachownia, ul. 1 Maja 1.	Wojewoda	23.07.2008	0	0	Decyzja Marszałka z dn.10.02.2011 r. znak CZ.OS.AK.7628/5/6/10/11 o wygaśnięciu pozwolenia zintegrowanego z dniem 12.08.2009 r.	
97.	2.4	Huta Zabrze S.A. - Zakład Odlewniczy ul. Mikulczycka 13, 41-800 Zabrze	Marszałek	15.10.2008 Zmiana 22.11.2014r	1	1		
98.	2.4	Metalpol-Węgierska Górka, ul.Kolejowa 6, 34-350 Węgierska Górka	Wojewoda	09.10.2007	1	1		
99.	2.4	Ferrostał Łabędy Sp. z o.o. (dawniej „Elstał” Łabędy Sp. z o. o.) ul. Zawadzkiego 26, 44-109 Gliwice	Wojewoda	20.09.2007	1	1		
100.	2.4	Zespół Odlewni „Rafamet” Sp. z o.o. w Kuźni Raciborskiej	Wojewoda	20.04.2007 zmiana 14.05.2014r.	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
101.	2.4	Odlewnia Staliwa „Łabędy” Sp. z o.o. ul. Mechaników 9, 44-109 Gliwice	Wojewoda	20.04.2007	1	1		
102.	2.4	Odlewnia Żeliwa S.A. 42-400 Zawiercie ul. Leśna 10	Wojewoda	07.03.2007	1	1		
103.	2.4	Fytasa Polska Sp. z o.o. w upadłości likwidacyjnej - Odlewnia Żeliwa WULKAN S.A. 42-200 Częstochowa ul. Tartakowa 31/33	Wojewoda	26.07.2007	1	1		
104.	2.4	„BREMBO” Poland Sp. z o.o. ul. Roździeńskiego 13, 41-308 Dąbrowa Górnicza – 2 <b>instalacje</b>	Wojewoda/ Marszałek	11.06.2007 nowe 28.11.2011 Zmiana 19.11.2014r.	2	2		
105.	2.4	Teksid Iron Poland Sp. z o.o. ul. Ciężarowa 49, 43-430 Skoczów	Wojewoda	19.04.2006	1	1		
106.	2.4	Huta Buczek Sp. z o.o. z/s w Sosnowcu przy ul. Staszica 29 ( dawniej Huta Buczek Sp. z o. o. z/s we Wrocławiu przy ul. Sikorskiego 2-8 lok. 302( dawniej Huta Buczek Sp. z o.o. ul. Staszica 44, 41-200 Sosnowiec	Wojewoda	06.06.2007 zmiana 23.10.2012 zmiana 21.01.2013r.	1	1		
107.	2.4	Odlewnia „CEMA-MYSTAL” Sp. z o.o. (dawniej Przedsiębiorstwo „Nowy Mystal”; dawniej Zakład Odlewniczy MISTAL Sp. z o.o.) 42-300 Myszków, ul. Partyzantów 21	Wojewoda/ Marszałek	03.03.2011 zmiana 25.03.2014	1	1		
108.	2.4	STALMAG Sp. z o.o. (dawniej EUROSTAL INWESTYCJE sp. z o.o.) – Oddział w Rudzie Śląskiej 41-709 Ruda Śląska, ul. Niedurnego 79	Wojewoda	22.03.2007	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
109.	2.4	Odlewnia Żeliwa Simiński-Ordon Spółka Jawna – Poczesna	Marszałek	11.10.2013r. Zmiana 11.12.2013r.	1	1		
110.	2.4	HSW Odlewnia Spółka z o.o. z Siedzibą w Stalowej Woli, ul. Kwiatkowskiego 1, 37-450 Stalowa Wola – PROMACK S.K.A., dawniej „KW” Spółka z o.o. – PROMACK S.K.A. z siedzibą w Katowicach, ul. Grabowa 1/122 ( dawniej STA-ODLEWNIE Sp. z o.o. ) 42-600 Tarnowskie Góry ul. Zagórska	Marszałek	28.10.2008 Zmiana 22.04.2015r.	1	1		
111.	2.4	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Uslugowe Surpol Tomasz Surdyk z siedzibą w Trzemeszynie (dawniej - FMC MIOKDA Witold Mikoda – Odlewnia Żeliwa Blachownia – MIKODA)	Marszałek	25.02.2014	1	1		
112.	2.4	Fabryka Urządzeń Mechanicznych „Poręba” Sp. z o. o., 42-480 Poręba, ul. Zakładowa 2	Marszałek	29.07.2008	0	0	Decyzja Marszałka z dnia 04.04.2013 r. znak Cz. OS.PZ.7222.00020.2012 o wygaśnięciu pozwolenia zintegrowanego z dniem 01.10.2009 r.	
-	2.5)	<b>do produkcji metali nieżelaznych z rud metali, koncentratów lub surowców wtórnych w wyniku procesów metalurgicznych, chemicznych lub elektrolitycznych;</b>	-----	-----	4	4	-----	
113.	2.5	Huta Cynku „Miasteczko Śląskie” S.A. ul. Woźnicka 36, 42-610 Miasteczko Śląskie	Wojewoda/ Marszałek	28.03.2012 Zmiana 05.08.2013	1	1		
114.	2.5	Zakłady Metalurgiczne „Silesia” S.A. w Katowicach	Wojewoda	21.11.2007	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
115.	2.5	Baterpol Sp. z o.o. Katowice – Zakład Ołowiu w Katowicach ul. Obrońców Westerplatte 108	Wojewoda/ Marszałek	16.07.2007 Zmiana 21.01.2013r.	1	1		
116.	2.5	Huta Metali Nieżelaznych „Szopienice” S.A ul. Lwowska 23, 40-390 Katowice - instalacja do pierwotnej produkcji metali nieżelaznych	Wojewoda	18.05.2007	0	0	Decyzja nr 1968/OS/2014 z dnia 03.10.2014r. w sprawie stwierdzenia wygaśnięcia pozwolenia zintegrowanego	
117.	2.5	„Baterpol” Sp. z o.o. w Katowicach – Zakład Przerobu Żelaza i Stali, ul. Chorzowska 109, 41-605 ŚWIĘTOCHŁOWICE	Wojewoda/ Marszałek	13.12.2006 Zmiana 18.11.2014r.	1	1		
-	2.6)	<b>do topienia, łącznie ze stąpieniem, metali nieżelaznych, w tym produktów z odzysku, lub odlewania metali nieżelaznych, o zdolności produkcyjnej przekraczającej 4 tony wytopu na dobę dla ołowiu i kadmu lub powyżej 20 ton wytopu na dobę dla pozostałych metali;</b>	-----	-----	20	20	-----	
118.	2.6	Walcownia Metali Nieżelaznych „Łąbędy” S.A..w Gliwicach (dawna nazwa: Walcownia Metali Nieżelaznych Sp. z o.o. w Gliwicach ) ul. Metalowców 6, 44-109 Gliwice	Wojewoda	04.06.2007 zmiana 19.02.2014r. zmiana 30.01.2015	1	1		
119.	2.6	Odlewnia Metali „Szopienice” Sp. z o.o. ul. K. Woźniaka, 40-389 Katowice	Wojewoda	18.06.2007 Zmiana 26.11.2014 r. Zmiana 5.05.2015 r.	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
120.	2.6	Walcownia Metali Dzierżyc S.A. 43-502 Czechowice-Dzierżyc - Zakład Przetwórczy Miedzi, ul. Kaniowska 1, 43-502 Czechowice – Dzierżyc	Wojewoda/ Marszałek	08.05.2007	1	1		
121.	2.6	Walcownia Metali Dzierżyc S.A. 43-502 Czechowice-Dzierżyc - Zakład Walcowni Taśm, ul. Hutnicza 13, 43-502 Czechowice - Dzierżyc	Wojewoda	07.05.2007	1	1		
122.	2.6	ENERSYS S.A. ul. Leszczyńska 73, 43-300 Bielsko-Biała,	Wojewoda	17.12.2007	1	1		
123.	2.6	Nicromet Sp. z o.o. spółka komandytowo akcyjna (dawniej: Przedsiębiorstwo Przerobu Żłomu NICROMET); ul. Witosa 28, 43-512 Bestwina	Wojewoda	05.02.2008	1	1		
124.	2.6	NEMAK POLAND Sp. z o.o. (dawniej TEKSID ALUMINIUM POLAND S.A.) ul. Komorowicka 53 43-300 Bielsko- Biała – <b>2 instalacje</b>	Wojewoda	27.12.2006	2	2		
125.	2.6	FINNVWDEN METAL STRUCTURES Sp. z o.o., ul. Wyzwolenia 84, 43-300 Bielsko-Biała	Marszałek	14.02.2014	1	1		
126.	2.6	Huta „Będzin” S A ul. Solecka 63, 42-501 Będzin	Wojewoda	3.08.2007	1	1		
127.	2.6	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe EKO-ŚWIAT Jarosław Śliwakowski 42-270 Kłomnice ul. Kolejowa 45/46	Marszałek	12.05.2014	1	1		
128.	2.6	„S.I.A.P.” Sp. z o.o. ul. Pszczyńska 206, 41-600 Gliwice	Wojewoda	20.04.2007	1	1		
129.	2.6	Orzeł Biały S.A. w Piekarach Śląskich ul.	Wojewoda	28.04.2014r.	2	2		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		Roździeńskiego 24.( dawna nazwa: Orzeł Biały S.A. w Bytomiu ) - Zakład w Piekarach Śląskich – <b>2 instalacje do produkcji ołowiu.</b>						
130.	2.6	MetalCO Sp. z o.o. w Katowicach, ul. Graniczna 29 – instalacja w Świętochłowicach, ul. Chorzowska 109	Marszałek	08.05.2008 Zmiana 26.11.2014r.	1	1		
131.	2.6	LOXA Sp. z o.o. 42-310 Żarki, ul. Myszkowska 61	Marszałek	23.09.2009	1	1		
132.	2.6	Baterpol Sp. z o.o. Katowice – Zakład Ołowiu w Katowicach	Wojewoda/ Marszałek	16.07.2007 Zmiana 18.11.2014r.	1	1		
133.	2.6	Spółka Polskie Liny Sp. z o. o. z/s w Katowicach ul. Powstańców 17. Zakład Produkcyjny w Sosnowcu ul. Nowieckiej 2.	Marszałek	19.09.2012 zmiana 01.07.2013r. <b>Zmiana 2.07.2015r.</b>	1	1		
134.	2.6	TACON Sp. z o. o., ( dawniej: TECO CHEM Sp. z o. o. oraz TACON MET S.A. z/s w Krakowie Zakład Produkcyjny w Katowicach- Szopienicach przy ul. ks. Mjr. K. Woźniaka	Marszałek	13.12.2013r. zmiana 04.02.2014r. Zmiana 02.06.2014r. Zmiana 04.08.2014r	1	1		
135.	2.6	Firma AMS METAL Sp. zo. o. ul. Chemiczna 5, Siemianowice Śląskie	Marszałek	29.10.2013r	1	1		
-	2.7)	<b>do powierzchniowej obróbki metali lub materiałów z tworzyw sztucznych z wykorzystaniem procesów</b>	-----	-----	<b>25</b>	<b>25</b>	-----	

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		<b>elektrolitycznych lub chemicznych, gdzie całkowita pojemność wanien procesowych przekracza 30 m<sup>3</sup>.</b>						
136.	2.7	CSF Poland Sp. z o.o. (dawniej: Systemy Polimeryczne Barre Thomas Sp. z o.o.) 42-200 Częstochowa ul. Legionów 244	Wojewoda	20.12.2007	0	0	20.12.2007 Decyzja o wygaszeniu 5.12.2012	
137.	2.7	Brembo Sp. z o.o. Częstochowa ul. Dekabrystów 67	Marszałek	31.10.2007 Zmiana 07.11.2011 zmiana 12.11.2014r.	1	1		
138.	2.7	Fabryka Sprzętu Ratunkowego i Lamp Górniczych "FASER" S.A. Tarnowskie Góry, ul. Nakielska 42/44	Wojewoda/ Marszałek	30.06.2008	1	1		
139.	2.7	Manuli Hydraulics Polska S.A. ul. Brzezińska 50, 41-404 Mysłowice	Wojewoda	24.11.2006 zmiana 17.06.2013r.	1	1		
140.	2.7	YAWAL S.A. (dawniej: YAWAL SYSTEM Sp. z o.o.) 42-284 Herby ul. Lubliniecka 36	Wojewoda	14.12.2007	1	1		
141.	2.7	„Johnson Controls” Siemianowice Sp. z o.o. ul. Krupanka 93, 41-103 Siemianowice Śl.	Starosta (uchyl.) Marszałek	12.01.2009 Zmiana 17.07.2013r. Zmiana 04.06.2014r.	1	1		
142.	2.7	„Final” S.A. – instalacja anodowania ul. Koksownicza 9, 42-523 Dąbrowa Górnicza	Wojewoda	07.12.2005 Zmiana 26.11.2014r.	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
143.	2.7	WKET – MET Sp. z o. o. , Sp. komandytowa (dawniej:P.P.H.U. "WKREŃ- MET-KLIMAS" S.J.) instalacja w m. Kuźnica Kiedrzyńskiej. Mykanów	Marszałek	28.05.2008	1	1		
144.	2.7	Walcownia Rur Silesia S.A. (dawniej WRJ Serwis Sp. o.o.), ul. Stalmacha 8, Siemianowice Śląskie	Wojewoda Marszałek	22.01.2009	1	1		
145.	2.7	Mostostal Zabrze Holding S.A. (dawniej: SMS Pro Sp. zoo. Grupa Kapitałowa Mostostal Zabrze.) Ul. Magazynowa 2	Wojewoda	11.10.2007	0	0	Decyzja 101/OS/2014 z dnia 24.01.2014r. znak OS.PZ.7222.00002.2014; OS.PZ.KW-00053/14 dotycząca Wygaśnięcia decyzji z dnia 11.10.2007r. znak ŚR-III-6618/PZ/153/10/07wydana przez Marszałka Województwa Śląskiego.	
146.	2.7	Electropoli-Galwanotechnika Sp. z o.o. (dawniej Galwanotechnika I Sp. z o.o.) Bielsko-Biała ul. Grażyńskiego 141	Wojewoda	10.11.2006	1	1		
147.	2.7	Tenneco Automotive Estern Europe Sp. z o. o. ul. Bojkowska 596, 44-100 Gliwice	Wojewoda	18.12.2007 zmiana 30.08.2012 zmiana 28.04.2014r.	1	1		
148.	2.7	Zakład Powłok Galwanicznych GALWACH Kulej i Wspólnicy S.J. Herby Pietrzaki ul. Częstochowska 1	Wojewoda	02.10.2006 Zmiana 21.01.2015	1	1		



Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
149.	2.7	Zakłady Wyrobów Metalowych STRUMET Sp. z o.o., 43-246 Strumień ul. ks. Londzina 61	Wojewoda	25.10.2007	1	1		
150.	2.7	Fabryka Zmechanizowanych Obudów Ścianowych FAZOS S.A. 42-600 Tarnowskie Góry ul. Zagórska 167	Wojewoda	08.05.2007	0	0	08.05.2007 Decyzja o wygaszeniu 25.11.2014	
151.	2.7	BGH Polska Sp. z o.o. Katowice ul. Żelazna 9	Marszałek	15.04.2008 zmiana 04.02.2011	0	0	Zmiana - instalacja nie przekracza całkowitej objętości wani procesowych 30m3	
152.	2.7	Buczek HB Zakład Produkcji Rur Spółka z o.o. ul. Nowopogońska 1, 41-200 Sosnowiec	Wojewoda/ Marszałek	19.06.2007	1	1		
153.	2.7	SRUBENA UNIA S.A. ul. Grunwaldzka 5 34-300 Żywiec	Wojewoda	23.03.2007	1	1		
154.	2.7	GT POLAND Sp. z o.o. Oddział Produkcyjny w Pierścu, ul. Przemysłowa 32, 43-430 Pierścień – 2 instalacje	Marszałek	05.08.2008 zmiana 07.04.2010	2	2		
155.	2.7	Aluprof S.A. 43-300 Bielsko-Biała, ul. Warszawska 153	Marszałek	14.10.2008	1	1		
156.	2.7	NEW ZINC Sp. z o.o., ul. Orzeszkowej 30A, 43-502 Czechowice-Dziedzice – 2 instalacje w tym 1 nowa	Marszałek	26.01.2009	2	2		
157.	2.7	Zakład Usługowy „ROSA” Sp. z o.o., ul. Towarowa 13. Tychy	Marszałek	10.03.2009 zmiana 21.01.2013r. Zmiana 28.11.2014r.	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
158.	2.7	Electrolux Poland Sp. z o.o. – oddział w Siewierzu ul. Warszawska 87	Marszałek	21.05.2009 Zmiana 26.11.2014r.	1	1		
159.	2.7	Kirchoff Poland Sp. z o.o. Oddział w Gliwicach ul. Nobla 3.	Marszałek	21.11.2008 zmiana 03.02.2014r. Zmiana 13.11.2014	1	1		
160.	2.7	MECALUX Sp. z o.o. – instalacja malowania kataforetycznego - Gliwice, ul. Wyczółkowskiego 125	Wojewoda	16.11.2004	0	0	Decyzja 1168/OS/2014 z dnia 11.06.2014r. znak OS.PZ.7222.0065.2014; OS.PZ.KW-00335/14 dotycząca Wygaśnięcia decyzji z dnia 16.11.2004r. wydana przez Marszałka Województwa Śląskiego.	
161.	2.7	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „EMERES-PRODUKT” Ryszard Malman, Jan Orzechowski S.J, ul. Plonów 24, Sosnowiec	Marszałek	28.06.2011	1	1		
162.	2.7	Zakład Produkcyjno-Usługowy POLWOOD Stanisław Baluś, ul. Niwecka 1, Sosnowiec	Marszałek	28.03.2011	1	1		
163.	2.7	Lear Corporation Poland Sp. z o.o. w Tychach, ul. Serdeczna 40, Tychy	Marszałek	18.08.2011	1	1		
-	<b>3</b>	<b>Instalacje w przemyśle mineralnym:</b>	-----	-----	<b>27</b>	<b>27</b>	-----	
-	<b>3.1)</b>	<b>do produkcji:</b>	-----	-----	<b>3</b>	<b>3</b>	-----	

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		<p>a) klinkieru cementowego w piecach obrotowych o zdolności produkcyjnej ponad 500 ton na dobę lub w innych piecach o zdolności produkcyjnej ponad 50 ton na dobę,</p> <p>b) wapna w piecach o zdolności produkcyjnej ponad 50 ton na dobę,</p> <p>c) tlenku magnezu w piecach o zdolności produkcyjnej ponad 50 ton na dobę;</p>						
164.	3.1b	ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Dąbrowie Górniczej (dawniej Mittal Steel Poland S.A Oddział w Dąbrowie Górniczej; dawniej Huta Katowice) Al. Piłsudskiego 92, 41-308 Dąbrowa Górnicza – instalacja do produkcji wapna	Wojewoda/ Marszałek	14.06.2007 Zmiana 25.04.2012	1	1		
165.	3.1a	CEMEX Spółka z o.o. Cementownia Rudniki k. Częstochowy, ul. Mstowska 10	Wojewoda	12.01.2005 Zmiana 07.11.2014r.	1	1		
166.	3.1b	„Zakłady Wapiennicze LHOIST S.A. (dawniej: „LHOIST - Opolwap” S.A. w Tarnowie Opolskim) - Jednostka Produkcyjna w Częstochowie	Starosta	14.08.2014	1	1		
-	3.2)	<b>do wytwarzania produktów z azbestu lub produktów zawierających azbest;</b>	-----	-----	<b>0</b>	<b>0</b>	-----	
-	3.3)	<b>do produkcji szkła, w tym włókna szklanego, o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu na dobę;</b>	-----	-----	<b>10</b>	<b>10</b>	-----	
167.	3.3	POL-AM-PACK S.A. ul. Jasnogórska 1, 31-358 Kraków – oddział Huta Szkła „Orzesze”, ul. Gliwicka 59, Orzesze	Starosta	05.05.2007 Zmiana 12.12.2014r.	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
168.	3.3	POL-AM-PACK S.A. ul. Jasnogórska 1, 31-358 Kraków – oddział Huta Szkła „Orzesze”, ul. Gliwicka 59, Orzesze – <b>nowa instalacja</b>	Starosta	15.12.2009	1	1		
169.	3.3	Zakłady Chemiczne "Rudniki" S.A w Rudnikach	Starosta	15.01.2007 Zmiana 14.06.2012	1	1		
170.	3.3	Saint- Gobain Glass Polska Sp. z o.o. ul. Szklanych Domów 1, 42-530 Dąbrowa Górnicza – linia FLOAT I	Starosta	18.01.2007 zmiana 04.07.2013r. zmiana 09.12.2014r.	1	1		
171.	3.3	Saint- Gobain Glass Polska Sp. z o.o. ul. Szklanych Domów 1, 42-530 Dąbrowa Górnicza – nowa instalacja szkła FLOAT II	Starosta	03.06.2008 Zmiana 04.07.2013 Zmiana 9.12.2014r.	1	1		
172.	3.3	URSA Polska Sp. z o.o. ul. Armii Krajowej 12, 42-520 Dąbrowa Górnicza – zmodernizowana	Starosta	18.08.2009 Zmiana 04.12.2014r.	1	1		
173.	3.3	Guardian Industries Poland Sp. z o.o. Częstochowa	Starosta	27.06.2005	1	1		
174.	3.3	Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o. (dawniej Saint- Gobain Isover Polska Sp. z o. o., dawniej Gulfiber) ul. Okrężna 16, 44-100 Gliwice	Starosta	27.12.2006 Zmiana 12.12.2014r.	1	1		
175.	3.3	STOLZLE Częstochowa S.A. 42-200 Częstochowa, ul. Warszawska 347	Starosta	29.08.2014	1	1		
176.	3.3	STOLZLE Częstochowa S.A.	Starosta	24.08.2011	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
		42-200 Częstochowa, ul. Warszawska 347						
177.	3.3	SLAG Recycling Sp. z o.o. Kraków – Huta Szkła Szczakowa (dawniej 91-Plus Huta Szkła Szczakowa Sp. z o.o.) ul. Kolejarzy 81, 43-602 Jaworzno	Starosta	16.12.2006 Nowe 30.01.2009	0	0	Pozwolenie wygaszone z dniem 31.12.2012r.- obecnie instalacja w likwidacji.	
-	3.4)	<b>do wytapiania substancji mineralnych, w tym produkcji włókien mineralnych, o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton wytopu;</b>	-----	-----	2	2	-----	
178.	3.4	Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o. (dawniej Saint- Gobain Isover Polska Sp. z o. o., dawniej Gulfiber) ul. Okrężna 16, 44-100 Gliwice	Starosta	27.12.2006 Zmiana 15.12.2014r.	1	1		
179.	3.4.	PETRALANA S.A. z/s w Katowicach ul. Mazowiecka 11. Zakład produkcyjny ul. Konstytucji 74, Bytom	Prezydent Miasta Bytom	11.04.2014 Zmiana 05.12.2014r.	1	1		
-	3.5)	<b>do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, o zdolności produkcyjnej ponad 75 ton na dobę.</b>	-----	-----	12	12	-----	
180.	3.5	CERAMOT Motyka, Pawlica S.J. ul. Krzyżanowicka 1, 44-360 Lubomia	Starosta	20.03.2007	0	0	Pozwolenie wygaszone	
181.	3.5	CERG Sp. z o.o. ul. Pszczyńska 309, Gliwice	Starosta	12.01.2007	0	0	Pozwolenie wygaszone decyzją z dnia 02.01.2015r.	
182.	3.5	„Cegielka Bis” Sc. Roman i Andrzej Dygudaj Pacanów 25a, 42-140 Panki	Starosta	29.05.2008	1	1		
183.	3.5	KERAM Sp. z o. o. Cegielnia Ogrodzieniec ( dawniej : Przedsiębiorstwo TIC S.J. – Cegielnia Ogrodzieniec)	Starosta	22.08.2009	0	0	Likwidacja instalacji – Zgłoszenie z dnia 23.03.2012 r.	

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		ul. Kościuszki 192, 42-440 Ogrodzieniec					dotyczące rozbiórki pieca do wypału cegły typu Hoffman. Protokół z rozbiórki instalacji w aktach WIOŚ	
184.	3.5	WIENEBERGER Cegielnia Łębork (Gnaszyn) Sp. z o.o. Częstochowa ul. Tatrzańska 3	Starosta	12.08.2005 Zmiana 10.04.2015	1	1		
185.	3.5	Cegielnia Wiesław Winecki Grodzisko ul. Kłobucka 40, 42-130 Wręczycza Wielka	Starosta	30.04.2008	1	1		
186.	3.5	„Cegielnie: Sosnowiec, Miedary” Sp. z o. o. - Cegielnia w Sosnowcu, 41-200 Sosnowiec ul. Niwecka 14	Wojewoda	10.12.2007	0	0	Pozwolenie wygaszone decyzją z dnia 25.11.2014r.	
187.	3.5	„Ceramex – Dalikowscy” s.c. (dawniej: Zakład Produkcyjno Handlowy „CERAMEX” s.c.) 42-263 Wrzosowa ul. Sabinowska 14.	Starosta	05.07.2007 Zmiana 09.03.2011r.	0	0	Pozwolenie wygaszone decyzją z dnia 15.06.2015	
188.	3.5	JOPEX Sp. z o.o. (dawniej Zakład Produkcyjny „Jopex” Franciszek Jopek) ul. Srebrna 4, 41-804 Zabrze	Starosta	04.01.2008	0	0	Pozwolenie wygaszone decyzją z dnia 25.02.2015r.	
189.	3.5	PATOKA Industries Ltd. Panoszków 42-790 Sieraków, ul. Ceramiczna	Starosta	12.09.2007	1	1		
190.	3.5	Zakład Ceramiki Budowlanej – Cegielnia „Łąka” Sc H. Maślorz, M. Chlebek, E. Maślorz ul. Szymonowicza 7, 43-241 Pszczyna-Łąka	Starosta	14.05.2007	1	1		
191.	3.5	LODE Sp. z o. o. ( dawniej, Lode Polska Construction Materials Group Sp. z o. o. z/s w Warszawie ul.	Starosta	02.11.2007 zmiana	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		Lwowska 19 Fabryka Ceramiki Budowlanej „Wacław Jopek” Sp. z o.o., ul. Kozielska 1, Sierakowice		26.07.2012 nowe 15.04.2014r. zmiana 01.12.2014r.				
192.	3.5	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe Alojzy i Mariusz Tomiczek S.C. ul. Polna 2, Sumina	Starosta	26.07.2007	1	1		
193.	3.5	Przedsiębiorstwo TIC S.J. – Cegielnia Sławków ul. Cegielniana 9, 41-260 Sławków	Starosta	31.10.2007	1	1		
194.	3.5	Fabryka Ceramiki Budowlanej Wacław Jopek w Bytomiu, ul. Łokietka 10	Starosta	01.04.2008 Zmiana 05.12.2014r.	1	1		
195.	3.5	PROMET Sp. z o.o. (dawniej GABI Sp.z o.o.) ul. Podkęcie 2, 43-512 Bestwina	Starosta	31.07.2008	1	1		
196.	3.5	Firma Produkcyjno Handlowo Usługowa „Ceg-Żar-Trans” Marian Socha 42-310 Żarki ul. Cegielniana 3.	Starosta	10.10.2008	1	1		
197.	3.5	Cegielnia „Sowa” s.c. 42-280 Częstochowa, ul. Bagienna 12	Starosta	06.08.2008	1	1		
-	4	<b>Instalacje w przemyśle chemicznym do wytwarzania, przy zastosowaniu procesów chemicznych lub biologicznych:</b>	-----	-----	133	133	-----	
-	4.1)	<b>organicznych substancji chemicznych:</b> a) Węglowodorów, b) pochodnych węglowodorów, zawierających tlen, takich jak: alkohole, aldehydy, ketony, kwasy karboksylowe, estry, sole kwasów	-----	-----	83	83	-----	

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		karboksylowych, etery, nadtlutki, żywice epoksydowe, c) pochodnych węglowodorów, zawierających azot, takich jak: aminy, amidy, nitrozwiazki lub azotany, nityle, cyjaniany, izocyjanki, d) pochodnych węglowodorów, zawierających fosfor, e) pochodnych węglowodorów, zawierających siarkę, f) pochodnych węglowodorów, zawierających fluorowce, g) związków metaloorganicznych, h) tworzyw sztucznych, takich jak: polimery, syntetyczne włókna polimerowe i włókna oparte na celulozie, i) kauczuków syntetycznych, j) barwników i pigmentów, k) środków powierzchniowo czynnych, l) innych niż wymienione w lit. a-k;						
198.	4.1a	AIR PRODUCTS Sp. z o.o.(dawniej BOC Gazy) ul. Pory 59, 02-757 Warszawa – Zakład w Siewierzu, ul. Kielecka 30, 42-470 Siewierz	Wojewoda	4.04.2007 Zmiana 18.01.2013r. Zmiana 04.12.2014r.	1	1		
199.	4.1b	NOVICHEM sp. z o. o., 41-508 Chorzów, ul. Główna 3 - instalacja wytwarzania kwasu asparaginowego, wodoasparagianu potasu,	Wojewoda	11.08.2014r.	3	3		



Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
		wodoasparginianu magnezu i mleczanu magnezu – <b>3 instalacje</b>						
200.	4.1b	NOVICHEM sp. z o. o., Chorzów, ul. Michałkowska 9 - instalacje produkcji nadtlenku benzoilu 75% i benzoilu 50% z ftalanem dicykloheksylu ( dawniej peroksanu), przerobu ługów pokrystalicznych i produkcji past nadtlenków organicznych DCIBP i PMBP – <b>3 instalacji + 1 instalacja nowa do produkcji nadestrów organicznych.</b>	Marszałek	03.07.2014r Zmiana 21.11.2014r.	4	4		
201.	4.1b	Bitron Poland Sp. z o.o. ul. Jedności 46, 41-218 Sosnowiec - instalacja do produkcji elementów gumowych	Wojewoda	04.01.2007 zmiana 14.10.2013r.	1	1		
202.	4.1a	MESSER Polska Sp. z o.o., Chorzów, ul. Maciejkowska 30 - instalacja wytwarzania acetylenu	Wojewoda Marszałek	23.04.2004 Nowa 23.04.2014 zmiana 17.11.2014r.	1	1		
203.	4.1b	VVF Sp. z o.o. w Raciborzu (nabyła prawa instalacji firmy HENKEL Polska Sp. z o.o.) ul. Stalowa 9, 47-400 Racibórz	Wojewoda	30.12.2005 zmiana 21.12.2007	1	1		
204.	4.1	Ecolab Production Poland Sp. z o.o. (dawniej Ecolab Sp. z o.o.) Producent Środków Chemicznych ul. Kalwaryjska 69, 30-504 Kraków – zakład produkcyjny w Raciborzu	Wojewoda	31.10.2006	1	1		
205.	4.1a	Linde Gaz Polska Sp. z o.o.,	Wojewoda/	01.01.2004	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
		Al.Jana Pawła II 41a, 31-864 Kraków Zakład w Pszczynie ul.Grzeblowiec 34, 43-200 Pszczyna	Marszałek	Nowa 16.12.2014r.				
206.	4.1	LOTOS Biopaliwa Sp. z o.o. 43-502 Czechowice-Dziedzice, ul. Łukasiewicza 2	Wojewoda	27.12.2007	1	1		
207.	4.1h	LEAR Corporation Poland Sp. z o.o. Oddział Tychach przy ul. Turyńskiej 100	Wojewoda	16.05.2007	1	1		
208.	4.1j	LEAR Corporation Poland II Sp. z o.o. Oddział w Tychach przy ul. Serdecznej 40	Marszałek	05.03.2009 zmiana 07.01.2014r.	1	1		
209.	4.1	PPG Polifarb Cieszyn S.A. ul. Chemików 16, 43-400 Cieszyn (dawniej Sigma Kalon Cieszyn S.A., dawniej Polifarb Cieszyn-Wrocław S.A.)	Wojewoda	15.03.2005	1	1		
210.	4.1	Zakłady Mechaniczne BUMAR-ŁABĘDY S.A. ul. Mechaników 9, 44-109 Gliwice - acetylenownia	Wojewoda	07.07.2006	1	1		
211.	4.1	Avantor Performance Materiale Poland S.A. (dawniej::Przedsiębiorstwo Przemysłowo – Handlowe „Polskie Odczynniki Chemiczne” S.A., ul. Sowińskiego 11, 44-101 GLIWICE ( <b>53 instalacji</b> ))	Wojewoda	02.04.2007 zmiana 21.05.2013r. zmiana 11.10.2013r. zmiana 02.12.2014	53	53		
212.	4.1k	HENKEL Polska Sp. z o.o. ul. Stalowa 9, 47-400 Racibórz – <b>4 instalacje</b>	Wojewoda/ Marszałek	07.04.2010	4	4		
213.	4.1	Johnson Controls Foam Sp. z o.o. (dawniej JP Foam	Marszałek	12.06.2008	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		Manufacturing Sp. z o.o. ) Żory, ul. Wygoda 6 – instalacja wytwarzania spienionych wyrobów poliuretanowych		zmiana 12.05.2014r. Zmiana 20.10.2014r. Zmiana 30.10.2014r.				
214.	4.1	NITROERG S.A. (dawniej Zakłady Tworzyw Sztucznych NITRON S.A.) Krupski Młyn – <b>2 instalacje</b>	Wojewoda	14.08.2013	2	2		
215.	4.1b	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe ADW Sp. z o.o. 43-175 Wyry ul. Zbożowa 2	Wojewoda	24.01.2005	1	1		
216.	4.1b	Bioagra-Oil S.A. ul. Przemysłowa 64, Tychy – <b>2 instalacje</b>	Marszałek	20.01.2010	2	2		
217.	4.1	PUREKO Sp. z o.o. 32-329 Krze ul. Główna 44 Instalacja do produkcji pianek poliuretanowych w Myszkowie ul. Partyzantów 4.	Marszałek	02.09.2010	1	1		
218.	4.1	Zakłady Azotowe Chorzów S.A. z/s w Chorzowie (dawniej AZOTY-ADIPOL S.A. w Chorzowie ul. Narutowicza 15- instalacja do przerobu technicznych tłuszczów zwierzęcych i olejów roślinnych do destylowanych kwasów tłuszczowych i stearyny	Marszałek	22.08.2013r.	1	1		
-	4.2)	<b>nieorganicznych substancji chemicznych:</b> a) gazów, takich jak: amoniak, chlor lub chlorowódor, fluor lub fluorowódor, tlenki węgla, związki siarki, tlenki azotu, wodór, chlorek karbonylu, b) kwasów, takich jak: chromowy,	-----	-----	42	42	-----	

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		<p>fluorowodorowy, fosforowy, azotowy, solny, siarkowy, oleum, kwasy siarkawe,</p> <p>c) zasad, takich jak: wodorotlenek amonu, wodorotlenek potasu, wodorotlenek sodu,</p> <p>d) soli, takich jak: chlorek amonu, chloran potasu, węglan sodu, nadborany, azotan srebra,</p> <p>e) niemetalu, tlenków metali lub innych związków nieorganicznych: krzemu, węgla wapnia, węgla krzemu,</p> <p>f) innych niż wymienione w lit a-e;</p>						
219.	4.2	Przedsiębiorstwo Przemysłowo – Handlowe „Polskie Odczynniki Chemiczne” S.A. ul. Sowińskiego 11, 44-101 GLIWICE (ok. <b>38 instalacji</b> )	Wojewoda	02.04.2007	38	38		
220.	4.2	Zakłady Mechaniczne Silesia S.A. (dawniej Boryszew S.A.) Oddział Huta Oława w Oławie – Zakład „Feniks” w Będzinie, ul. Paryska 7	Wojewoda	28.11.2007	1	1		
221.	4.2	European Silicon Sp. z o.o. w Katowicach (dawniej Huta „Łaziska” S.A. – Zakład w Chorzowie) ul. Narutowicza 15, 41-503 Chorzów - instalacja produkcji karbidu	Wojewoda	15.05.2007	1	1		
222.	4.2	PPG Polifarb Cieszyn S.A. ul. Chemików 16, 43-400 Cieszyn (dawniej Sigma Kalon Cieszyn S.A., dawniej Polifarb Cieszyn-Wrocław S.A.)	Wojewoda	15.03.2005	1	1		
223.	4.2	HENKEL Polska Sp. z o.o. ul. Stalowa 9, 47-400 Racibórz	Wojewoda	30.12.2005	1	1		
-	<b>4.3)</b>	<b>nawozów prostych lub złożonych na bazie fosforu,</b>	<b>-----</b>	<b>-----</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-----</b>	

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	(dd.mm.rr)
		<b>azotu lub potasu;</b>						
224.	4.3	Zakłady Azotowe Chorzów S.A. (dawniej Zakłady Azotowe w Chorzowie Holding S.A.) ul. Narutowicza 15, 41-503 Chorzów - instalacja do produkcji salety potasowej	Wojewoda	07.05.2007 Zmiana 13.05.2015	1	1		
-	<b>4.4)</b>	<b>środków ochrony roślin lub produktów biobójczych;</b>	-----	-----	<b>1</b>	<b>1</b>	-----	
225.	4.4	Zakłady Chemiczne „Organika Azot” S A ul. Chopina 94, 43-600 Jaworzno – instalacja syntezy chlorfenwinkosu	Wojewoda	11.12.2007	1	1		
-	<b>4.5)</b>	<b>produktów leczniczych lub surowców farmaceutycznych;</b>	-----	-----	<b>2</b>	<b>2</b>	-----	
226.	4.5	ZACH-CIECH Sp. z o.o., Chorzów, ul. Narutowicza 15 - instalacja wytwarzania medycznego podtlenku azotu	Wojewoda	03.06.2005	1	1		
227.	4.5	AZOTY-ADIPOL S.A. (dawniej Zakłady Azotowe w Chorzowie Holding S.A.), ul. Narutowicza 15, 41-503 Chorzów - instalacja wytwarzania podtlenku azotu	Wojewoda	30.06.2006	1	1		
-	<b>4.6)</b>	<b>materiałów wybuchowych.</b>	-----	-----	<b>4</b>	<b>4</b>	-----	
228.	4.6	NITROERG S.A. (dawniej Zakłady Tworzyw Sztucznych NITRON S.A.) Krupski Młyn – <b>2 instalacje</b>	Wojewoda	14.08.2013	2	2		
229.	4.6	NITROERG S.A. (dawniej Zakłady Tworzyw Sztucznych SA) ul. Chemików 133, 43-150 Bieruń - <b>2 instalacje</b>	Wojewoda	15.01..2007	2	2		
-	<b>5</b>	<b>Instalacje w gospodarce odpadami:</b>	-----	-----	<b>60</b>	<b>67</b>	-----	-----

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
-	5.1)	<p>do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych, o zdolności przetwarzania ponad 10 ton na dobę z wykorzystaniem następujących działań:</p> <p>a) obróbki biologicznej,</p> <p>b) obróbki fizyczno-chemicznej,</p> <p>c) sporządzania mieszanki lub mieszania przed poddaniem któremukolwiek z procesów wymienionych w lit. a, b oraz d-k i pkt 2,</p> <p>d) przepakowywania przed poddaniem któremukolwiek z procesów wymienionych w lit. a-c oraz e-k i pkt 2,</p> <p>e) regeneracji lub odzyskiwania rozpuszczalników,</p> <p>f) recyklingu lub regeneracji materiałów nieorganicznych innych niż metale i związki metali,</p> <p>g) regeneracji kwasów lub zasad,</p> <p>h) odzyskiwania składników stosowanych do usuwania zanieczyszczeń,</p> <p>i) odzyskiwania składników z katalizatorów,</p> <p>j) powtórnej rafinacji oleju lub innych sposobów ponownego wykorzystania oleju,</p> <p>k) retencji powierzchniowej;</p>	-----	-----	19	19	-----	
230.	5.1g	„Baterpol” Sp. z o.o. w Katowicach – Zakład Przerobu Żłomu Akumulatorowego, ul. Chorzowska 109, 41-605 ŚWIĘTOCHŁOWICE	Wojewoda/ Marszałek	13.01.2006	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
231.	5.1	SRUBENA UNIA S.A. ul. Grunwaldzka 5 34-300 Żywiec	Wojewoda	23.03.2007	1	1		
232.	5.1b	Eko Szop Sp. z o. o. (dawniej: Eko Harpoon-Rewital Sp. z o.o. , Rewital Sp. z o.o.) w Katowicach ul. Woźniaka 12c – <b>4 instalacje</b>	Marszałek	03.06.2008 zmiana 07.01.2014r.	4	4		
233.	5.1a,c	Sita-Starol Sp. z o.o. ul. Kluczborska, 41-500 Chorzów	Wojewoda, Marszałek	15.09.2003 nowe 25.02.2008 nowe 11.03.2010 Zmiana 21.01.2013r. Zmiana 28.11.2013r.	1	1		
234.	5.1b	EKO- SERW Sp. z o.o., ul. Matejki 3, Katowice, Zakład Produkcji Granulatów i Kruszyw w Bytomiu z Unieszkodliwianiem Odpadów	Wojewoda/ Marszałek	28.06.2005 zmiana 11.03.2010	1	1		
235.	5.1b	Orzeł Biały S.A. w Piekarach Śląskich ul. Roździeńskiego 24 ( dawna nazwa: „Orzeł Biały” S.A. w Bytomiu, ul. Siemianowicka 98, 41-902 BYTOM )- Instalacja Przerobu Żłomu akumulatorowego	Wojewoda	28.04.2014r.	1	1		
236.	5.1b	ECOPLAN Sp. z o.o. w Katowicach, Al. Roździeńskiego 188 – instalacja w Rudzińcu, ul. Gliwicka 97	Marszałek	03.10.2008	1	1		
237.	5.1b	Przedsiębiorstwo Gospodarki odpadami „Cortex II” z siedzibą w Czeladzi ul. Lotnicza 8 – Zakład Odzysku i	Marszałek	16.04.2008	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		Unieszkodliwiania Odpadów						
238.	5.1	AQUA S.A., ul.1 Maja 23, 43-300 Bielsko-Biała	Marszałek	09.09.2008	1	1		
239.	5.1	FENICE POLAND Sp. z o.o. 43-300 Bielsko-Biała, ul. Komorowicka 79a	Wojewoda	19.06.2006	1	1		
240.	5.1i	LOXA Sp. z o.o. 42-310 Żarki, ul. Myszkowska 61	Marszałek	25.06.2009	1	1		
241.	5.1	NITROERG S.A. (dawniej Zakłady Tworzyw Sztucznych NITRON S.A.) Krupski Młyn	Wojewoda	14.08.2013	1	1		
242.	5.1b	Zakład Produkcji Granulatów i Kruszyw (dawniej Zakład Usługowo-Remontowy) „JAS” Sp. z o.o., 44-240 Żory, ul. Węglowa 11	Marszałek	04.03.2010	1	1		
243.	5.1j	EKOMAX Sp. z o.o., Gliwice, ul. Pszczyńska 206	Marszałek	09.08.2010	1	1		
244.	5.1	PREH Sp. z o.o., ul.Grzegórzecka 69, 31-559 Kraków	Marszałek	24.05.2011	1	1		
245.	5.1.	Firma Handlowa Stelmax Piotr Stelmach z/s w Strzyżowicach ul. 1 maja 64 – stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji znajdującej się w Wojkowicach przy ul. Długosza 15.	Marszałek	23.06.2014r.	1	1		
-	5.2)	<b>do termicznego przekształcania odpadów:</b> <b>a) innych niż niebezpieczne o zdolności przetwarzania ponad 3 tony na godzinę,</b> <b>b) niebezpiecznych o zdolności przetwarzania ponad 10 ton na dobę;</b>	-----	-----	1	1	-----	
246.	5.2a i b	„SARPI” Dąbrowa Górnicza” Sp. z o. o. ul. Koksownicza 16, 42-523 Dąbrowa Górnicza (dawniej LOBBE).	Wojewoda	17.04.2003 Zmiana 21.01.2013r.	1	1		



Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
				nowe pozwolenie 29.03.2013r. Zmiana 09.12.2013r.				
-	5.3)	<p>dla odpadów innych niż niebezpieczne z wyłączeniem działań realizowanych podczas oczyszczania ścieków komunalnych:</p> <p>a) do unieszkodliwiania o zdolności przetwarzania ponad 50 ton na dobę z wykorzystaniem następujących działań:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— obróbki biologicznej,</li> <li>— obróbki fizyczno-chemicznej,</li> <li>— obróbki wstępnej odpadów przeznaczonych do termicznego przekształcenia,</li> <li>— obróbki żużlu i popiołów,</li> <li>— obróbki w strzępi arkach odpadów metalowych, w tym zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz pojazdów wycofanych z eksploatacji i ich części,</li> </ul> <p>b) do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwiania o zdolności przetwarzania ponad 75 ton na dobę, z wykorzystaniem następujących działań:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— obróbki biologicznej,</li> </ul>	-----	-----	6	13	-----	-----

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— obróbki wstępnej odpadów przeznaczonych do termicznego przekształcania,</li> <li>— obróbki żużlu i popiołów,</li> <li>— obróbki w strzępi arkach odpadów metalowych, w tym zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz pojazdów wycofanych z eksploatacji i ich części,</li> </ul> <p>c) do odzysku lub unieszkodliwiania z wykorzystaniem fermentacji beztlenowej o zdolności przetwarzania nie mniejszej niż 100 ton na dobę;</p>						
247.	5.3a.	Międzygminne Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami i Energetyki Odnawialnej MASTER Sp. z o. o. ul. Grota Roweckiego 44, 43-100 Tychy	Prezydent Miasta Tychy	24.03.2014r. Zmiana 14.11.2014r. zmiana 28.01.2015r.	1	1		
248.	5.3b	CMC Poland Sp. z o. o. (dawniej Huta ZAWIERCIE S.A.) 42-400 Zawiercie ul. Piłsudskiego 82	Marszałek	28.11.2014	1	1	01.07.2015r.	
249.	5.3a	PZOM Strach Sp. z o. o. Sp. k. ul. Przemysłowa 7, Konopiska				1	01.07.2015	
250.	5.3a	Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Sobuczynie, Wrzosowa, gmina Poczesna				1	01.07.2015	
251.	5.3b	OLMET Sp. z o. o. Sp. K. 42-600 Tarnowskie Góry				1	01.07.2015r.	

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
		ul. Towarowa 22						
252.	5.3b	Zakład Gospodarki Odpadami S.A. Bielsko-Biała, ul.Krakowska 315d, 43-300 Bielsko-Biała	Marszałek	15.05.2012	1	1		
253.	5.3b	ALBA Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. z/s w Dąbrowie Górniczej – Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Lipówka II w Dąbrowie Górniczej ul. Główna 144a	Prezydent Miasta Dąbrowa Górnicza	05.02.2015r.	1	1		
254.	5.3b	Spoiwex Sp. z o.o. ul. Boczna 6, 44-240 Żory – Wytwórnia Spoiv Hydraulicznych	Prezydent Miasta Żory	30.06.2015	1	1		
255.	5.3b	„EKOM” Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe Janota Zdzisław, Instalacja do obróbki odpadów zlokalizowana pod adresem Ogrodzona 115, 43-426 Ogrodzona		-	-	1	01.07.2015	
256.	5.3a	MPGK Sp. z o.o. ul. Lecha 10, Zabrze				1	01.07.2015	
257.	5.3b	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Zakład przetwarzania przy ul. Mirowickiej, Katowice				1	01.07.2015	
258.	5.3b	Miejski Zakład Składowania Odpadów Sp. z o.o. Sosnowiec	Prezydent Miasta	24.06.2015	1	1		
259.	5.3b	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe KOMART Sp. z o.o. Knurów	Prezydent Miasta			1	01.07.2015	
-	5.4)	<b>do składowania odpadów, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, z wyjątkiem odpadów obojętnych lub obiektów</b>	-----	-----	<b>34</b>	<b>34</b>	-----	

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
<b>unieszkodliwiania odpadów wydobywczych;</b>								
260.	5.4	Koksownia Przyjaźń S.A. ( dawniej Koksownia ‘Przyjaźń’ Sp. z o.o). ul. Koksownicza 1, 42-523 Dąbrowa Górnicza	Wojewoda	30.03.2007 zmiana 08.02.2013r.	1	1		
261.	5.4	Recykling Wojkowice ul. Długosza 27, 42-580 WOJKOWICE - składowisko odpadów komunalnych w Wojkowicach	Marszałek	28.03.2007 Nowa 22.06.2011r.	1	1		
262.	5.4	Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych) instalacja w Dąbrowie Górniczej wraz ze Składowiskiem Odpadów Komunalnych „Lipówka II”	Wojewoda	02.05.2005	0	0	Wygaszenie decyzji – decyzją nr 425/OS/2015 z dnia 11.03.2015r. wydanej przez Marszałka Województwa Śląskiego	
263.	5.4	Zakład Gospodarki Komunalnej w Zawierciu, ul. Krzywa 3 - Zakład Unieszkodliwiania Odpadów	Wojewoda	29.12.2004	1	1		
264.	5.4	I.T.O.Ś Sp. z o.o. – Włoskie Usługi w Zakresie Unieszkodliwiania Odpadów i Ochrony Środowiska w Warszawie ul. Wilcza 33 (dawniej A.S.A. Lubliniec – składowisko odpadów komunalnych w Lipiu Śląskim 42-700 Lubliniec ul. Przemysłowa)	Wojewoda	20.10.2010	1	1		
265.	5.4	Przedsiębiorstwo Wodociągowo- Kanalizacyjne Górna Odra Sp. z o. o. z/s w Roszkowie ul. Kolejowa 2/1, 47-450 Roszków (dawniej: Międzygminne składowisko odpadów komunalnych w Tworkowie, zarządzający: Gmina Krzyżanowice)	Wojewoda/ Marszałek	30.07.2007 nowe 05.09.2008 zmiana 07.01.2014r. Zmiana 04.12.2014r.	1	1		
266.	5.4	Zakład Zagospodarowania Odpadów Sp. z o. o. w	Wojewoda	28.12.-2011r.	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		Raciborzu (Dawniej: Miejskie Składowiska Odpadów), ul. Rybnicka 125, 47-400 Racibórz - składowisko odpadów komunalnych w Raciborzu		zmiana 23.01.2013r. Zmiana 05.08.2013r.				
267.	5.4	Zakład Gospodarki Odpadami S.A. w Bielsku-Białej – składowisko odpadów komunalnych	Marszałek	01.12.2009	1	1		
268.	5.4	LANDECO Spółka z o.o. Katowice Kwaterna - Sektor IV- składowisko odpadów komunalnych w Siemianowicach Śląskich	Wojewoda	26.02.2007	0	0	Pozwolenie wygaszone decyzją z dnia 25.11.2014r	
269.	5.4	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Krzepice – składowisko odpadów komunalnych w Krzepicach 42-160 Krzepice ul. Targowa 19	Starosta	24.03.2009	1	1		
270.	5.4	Miejski Zakład Składowania Odpadów, ul. Grenadierów, 41-200 SOSNOWIEC - składowisko odpadów komunalnych w Sosnowcu	Wojewoda/ Marszałek	20.05.2005 zmiana 25.03.2010 zmiana 10.12.2012r.	1	1		
271.	5.4	„Orzeł Biały” S.A. w Bytomiu - składowisko żużli z wytopu ołowiu w Piekarach Śląskich	Wojewoda	27.04.2007	1	1		
272.	5.4	„Orzeł Biały” S.A. w Bytomiu - składowisko odpadów ebonitowych „Orzeł Biały” S.A. w Piekarach Śląskich	Wojewoda	11.09.2007	1	1		
273.	5.4	Fiat Auto Poland S.A. - Zakład Karoserii w Tychach – składowisko odpadów niebezpiecznych	Wojewoda	20.01.2006	0	0	PZ uchylone 09.03.2009 ze względu na zaprzestanie składowania odpadów niebezpiecz.	
274.	5.4	„Cofinco Poland” Sp. z o.o., ul. Graniczna 29, 40-956 KATOWICE - składowisko odpadów komunalnych w	Wojewoda	18.05.2006 zmiana	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		Jastrzębiu Zdroju		17.02.2014r.				
275.	5.4	ASA EKO Polska Sp. z o.o. w Zabrze, ul. Lecha 10, 41-800 Zabrze (dawniej Zakłady LENTEX S.A. – składowisko odpadów komunalnych w Sadowie 42-700 Lubliniec ul. Powstańców 54	Wojewoda	31.10.2007	1	1		
276.	5.4	REMONDIS MPGK Tarnowskie Góry Sp. z o.o. ul. Nakielska 1-3, 42-600 Tarnowskie Góry - składowisko odpadów komunalnych w Tarnowskich Górach-Rybniej	Marszałek	30.05.2008	1	1		
277.	5.4	BESKID Sp. z o.o. – składowisko odpadów komunalnych, 34-300 Żywiec, ul. Kabaty 2	Wojewoda	25.10.2007	1	1		
278.	5.4	Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Sobuczynie, Wrzosowa, gmina Poczesna	Wojewoda	03.08.2006	1	1		
279.	5.4	Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Sobuczynie, Wrzosowa, gmina Poczesna – <b>II kwatera</b>	Marszałek	29.10.2008 Zmiana 18.01.2013	1	1		
280.	5.4	Przedsiębiorstwo Składowania i Utylizacji Odpadów Sp. z o. o, ul. Zwycięstwa 36, 44-100 Gliwice - składowisko Odpadów komunalnych w Gliwicach, ul. Rybnicka	Wojewodalech	25.10.2007	1	1		
281.	5.4	MPGK Sp. z o.o. w Świętochłowicach - składowisko odpadów komunalnych	Wojewoda	24.12.2007	1	1		
282.	5.4	Tauron Wytwarzanie S.A. z/s w Katowicach ( Dawniej: Południowy Koncern Energetyczny S.A. - Elektrownia „Łaziska”, ul. Wyzwolenia 30 , 43-170 ŁAZISKA GÓRNE - składowisko odpadów energetycznych „Gardawice” w Gardawicach	Wojewoda, Marszałek	28.02.2008 Zmiana 10.06.2010r. Zmiana 20.11.2014r.	1	1		
283.	5.4	Tauron Wytwarzanie S.A. z/s w Katowicach ( Dawniej:	Wojewoda	09.11.2007	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
		Południowy Koncern Energetyczny S.A.) - Elektrownia „Łaziska”, ul. Wyzwolenia 30, 43-170 ŁAZISKA GÓRNE - składowisko „Gostyń” w Łaziskach Górnych		Zmiana 10.06.2010r. Zmiana 20.11.2014r.				
284.	5.4	Międzygminne Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami i Energetyki Odnawialnej „Master” Sp. z o.o., ul. Serdecznej 100, 43-100 TYCHY	Marszałek	21.05.2014r. Zmiana 04.12.2014r.	1	1		
285.	5.4	Centralne Składowisko Odpadów niebezpiecznych byłych Zakładów Chemicznych Tarnowskie Góry w Tarnowskich Górach przy ul. Bocznej 1.	Marszałek Województwa Śląskiego	07.07.2014r.	1	1		
286.	5.4	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. z/s w Katowicach ul. Obroki 140 K-wice(Dawniej:Zakład Utylizacji Odpadów Szpitalnych i Komunalnych, ul. Hutnicza 8, 40-241 KATOWICE - składowisko odpadów komunalnych)	Wojewoda	20.07.2007 Zmiana 24.10.2013r.	1	1		
287.	5.4	„Ekofol II” S.A. , ul Korfantego 45, 41-902 BYTOM - składowisko odpadów komunalnych w Pyskowicach	Wojewoda/ Marszałek	20.04.2007 Zmiana: 18.08.2014r. Zmiana 27.11.2014r.	1	1		
288.	5.4	Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Handlowo-Usługowe „KOMART” Sp. z o.o. ul. Szpitalna 7, 44-194 Knurów - składowisko odpadów komunalnych w Knurowie, ul. Leśna	Wojewoda	14.07.2006	1	1		
289.	5.4	RYBNICKIE SŁUŻBY KOMUNALNE - składowisko odpadów komunalnych w Rybniku Boguszowicach przy	Marszałek	13.09.2010	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		ul. Oskara Kolberga 67 – <b>nowa kwatery</b>						
290.	5.4	MOSiR w Zabrze Sp. z o.o. Zabrze, ul. Cmentarna – składowisko odpadów komunalnych w Zabrzu	Wojewoda	24.06.2006 Zmiana 04.07.2013r. Zmiana 03.12.2014r. Zmiana 22.05.2015 r.	1	1		
291.	5.4	Huta Cynku Miasteczko S.A. Miasteczko Śląskie - składowisko odpadów niebezpiecznych	wojewoda	10.11.2004	1	1		
292.	5.4	Bytomskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., Plac T. Kościuszki 11, 41-902 BYTOM – składowisko odpadów komunalnych w Bytomiu	Wojewoda	07.05.2007 zmiana 02.08.2012 Zmiana 27.11.2014r.	1	1		
293.	5.4	Gmina Konopiska, ul. Lipowa 5 - składowisko odpadów komunalnych PAŁYSZ	Starosta	02.10.2008	1	1		
294.	5.4	Elektrownia „Halemba” S.A., ul. Piotra Skargi 67, 41-709 RUDA ŚLĄSKA – składowisko odpadów paleniskowych	Marszałek	-	0	0	Zakład w dniu 12.05.2011r. uzyskał decyzję Marszałka Województwa Śląskiego na zamknięcie składowiska odpadów paleniskowych	
295.	5.4	„Huta Pokój” w Rudzie Śląskiej ul. Niedurnergo 79 - składowisko szlamów żelazonośnych	Marszałek	12.01.2009	1	1		
296.	5.4	EKOŁAD Sp. z o.o. - składowisko odpadów komunalnych	Marszałek	29.08.2008	1	1		



Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		ul. Wyzwolenia 25, 34-365 Wilkowice						
297.	5.4	Zakład Usług Komunalnych w Koniecpolu, ul. Zachodnia 30/40 - składowisko odpadów komunalnych RADOSZEWNICA	Starosta	brak	0	0	Decyzja o wstrzymaniu użytkowania instalacji do 30.04.2008r. . Na wniosek strony w dniu 25.04.2008r. decyzją zmieniono termin wstrzymania do 31.12.2008r. Ponownie, na wniosek strony, zmieniono termin obowiązywania decyzji do 01.05.2009 r. Z dniem 2 maja 2009r. zaprzestano przyjmowania odpadów. Przeznaczona do zamknięcia	
298.	5.4	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. – składowisko odpadów przy ul. Łazy w Łaziskach Górnych	Wojewoda	07.05.2007 Zmiana 28.11.2014r.	1	1		
-	5.5)	do magazynowania odpadów niebezpiecznych, w oczekiwaniu na działania, o których mowa w pkt 1, 2 lit. b oraz w pkt. 4 i 6, o całkowitej pojemności ponad 50 ton, z wyłączeniem wstępnego magazynowania odpadów przez ich wytwórcę w miejscu ich wytworzenia;	-----	-----	0	0	-----	
-	5.6)	do podziemnego składowania odpadów niebezpiecznych o całkowitej pojemności ponad 50 ton.	-----	-----	0	0	-----	

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
-	6	<b>Instalacje w innych rodzajach działalności:</b>	-----	-----	78	94	-----	----
-	6.1)	<b>do produkcji:</b> a) masy włóknistej z drewna lub innych materiałów włóknistych, b) papieru lub tektury, o zdolności produkcyjnej ponad 20 ton na dobę, c) płyt drewnopochodnych: płyt o wiórach zorientowanych (OSB), płyt wiórowych lub płyt pilśniowych o zdolności produkcyjnej ponad 600 m <sup>3</sup> na dobę;	-----	-----	8	8	-----	
299.	6.1a i 6.1b	TEKTURA Sp. z o.o. w Bytomiu – Mikołowskie Zakłady Papiernicze, ul. Rybnicka 5, 43-190 Mikołów – <b>2 instalacje</b>	Wojewoda	03.10.2006 zmiana 26.02.2007	2	2		
300.	6.1b	Żywieckie Zakłady Papiernicze „SOLALI” S.A., ul. ks. Prałata St. Słonki 24, 34-300 Żywiec	Starosta	28.02.2006	1	1		
301.	6.1b	TEKTURA Sp. z o.o. w Bytomiu – Mikołowskie Zakłady Papiernicze, ul. Rybnicka 5, 43-190 Mikołów	Wojewoda	03.10.2006	1	1		
302.	6.1a i 6.1b	Tektura Opakowania Papier S.A. (dawniej Otor Silesia S.A.), ul. Katowicka 182, Tychy.	Wojewoda	27.07.2005 Zmiana 04.12.2014r.	1	1		
303.	6.1a i 6.1b	Tektura Opakowania Papier S.A. (dawniej Otor Silesia S.A.), ul. Chęcińskiego 10, Katowice- Kostuchna	Wojewoda	12.12.2005 Zmiana 04.12.2014r.	1	1		
304.	6.1a i 6.1b	Fabryka Papieru Myszków 1 Sp. z o.o. (dawniej Fabryka Papieru S.A. w upadłości), 42-300 Myszków, ul. Pułaskiego – <b>2 instalacje</b>	Marszałek	18.08.2008	2	2		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
-	6.2)	do obróbki wstępnej lub barwienia włókien lub materiałów włókienniczych o zdolności produkcyjnej ponad 10 ton wyrobów gotowych na dobę;	----	----	0	0	----	
-	6.3)	do garbowania skór o zdolności produkcyjnej ponad 12 ton produktu końcowego na dobę;	----	----	0	0	----	
-	6.4)	do uboju zwierząt o zdolności produkcyjnej ponad 50 t tusz na dobę;	----	----	3	3	----	
305.	6.4	Zakłady Mięsne „HAM” Cichoń i Wspólnicy SJ 41-922 Radzionków, ul. Szybowa 7	Starosta	12.06.2007	1	1		
306.	6.4.	Indyk Śląsk Sp. z o.o. ul. Wolności 21, 42-672 Wieszowa	Starosta	17.04.2014	1	1		
307.	6.4	Zakłady Mięsne JANDAR Sp. z o.o. 42-289 Woźniki ul. Cegielniana 10	Starosta	01.06.2007	1	1		
-	6.5)	do produkcji i przetwórstwa, poza wyłącznym pakowaniem, produktów spożywczych lub paszy z przetworzonych lub nieprzetworzonych: a) surowców pochodzenia zwierzęcego innych niż wyłącznie mleko o zdolności produkcyjnej ponad 75 ton wyrobów gotowych na dobę, b) surowców pochodzenia roślinnego o zdolności produkcyjnej ponad 300 ton wyrobów gotowych na dobę lub 600 ton wyrobów gotowych na dobę, przy założeniu, że instalacja jest	----	----	8	8	----	

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		eksploatowana nie dłużej niż przez 90 kolejnych dni w danym roku, c) surowców pochodzenia zwierzęcego i roślinnego o dobowej zdolności produkcyjnej wyrobów gotowych ponad: — 75 ton, jeżeli A wynosi nie mniej niż 10 ton, — [300 – (22,5 x A)], jeżeli A jest mniejsze niż 10, gdzie „A” oznacza zawartość materiału pochodzenia zwierzęcego, w procentach wagowych, w wyrobie gotowym.						
308.	6.5b	Kompania Piwowarska S.A. ul. Szwajcarska 11, Poznań – instalacja Tyskie Browary Książęce, ul. Mikołowska 5, 43-100 Tychy	Starosta	30.12.2005 zmiana 08.01.2014r. Zmiana 28.11.2014r. Zmiana 17.06.2015	1	1		
309.	6.5a	Zakłady Mięsne DUDA Silesia Sp. z o.o. ul. Baczyńskiego 165a, 41-203 Sosnowiec	Starosta	12.02.2006 Zmiana 03.12.2014	1	1		
310.	6.5b	Grupa Żywiec S.A. – Arcyksiążęcy Browar w Żywcu, ul. Browarna 88, 34-300 Żywiec	Starosta	05.05.2014	1	1		
311.	6.5b	Zakłady Mięsne Henryk Kania, ul. Korczaka 5, 43-200 Pszczyna	Starosta	07.04.2014	1	1		
312.	6.5b	Komagra Sp. z o. o. z/s w Warszawie (dawniej;	Starosta	26.01.2015r.	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		Komara – Bis Sp. z o. o. , dawniej : Zakład Olejów Roślinnych ul. Przemysłowa 64, Tychy						
313.	6.5a	Hilton Foods Ltd. Sp. z o.o., ul. Strefowa 31, Tychy	Starosta	04.01.2012 zmiana 02.12.2014r.	1	1		
314.	6.5a	Zakłady Mięsne „Madej & Wróbel” Sp. z o.o., ul. Magazynowa 45, 41-700 Ruda Śląska	Starosta	24.04.2012 zmiana 13.09.2013r.	1	1		
315.	6.5b	CARGILL POLAND Sp. z o. o. Wytwórnia pasz w Tworogu, ul. A. Renarda 10, 42 – 690 Tworóg	Starosta	13.12.2012r.	1	1		
-	6.6)	<b>do obróbki i przetwórstwa mleka o zdolności przyjmowania obliczonej jako wartość średnia w stosunku do produkcji rocznej, ponad 200 ton mleka na dobę;</b>	-----	-----	1	1	-----	
316.	6.6	Danone Sp. z o.o. w Warszawie - Fabryka w Bieruniu ul. Świerczyńska 85, 43-150 Bieruń	Starosta	08.01.2013r. Zmiana 01.12.2014r.	1	1		
-	6.7)	<b>do unieszkodliwiania lub odzysku padłych lub ubitych zwierząt lub produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego o zdolności produkcyjnej ponad 10 ton na dobę;</b>	-----	-----	0	0	-----	
-	6.8)	<b>do chowu lub hodowli drobiu lub świń o więcej niż:</b>	-----	-----	38	38	-----	
-	6.8a)	<b>40.000 stanowisk dla drobiu,</b>	-----	-----	34	34	-----	
317.	6.8a	H&P2 Sp. C. Odchów i Hodowla Drobiu, 44-246 Palowice, ul. Szeroka 45 – Ferma Drobiu, Czarków, ul. Drobiowa 15	Wojewoda	15.02.2007	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
318.	6.8a	H&P Odchów i Hodowla Drobiu, 44-246 Palowice, ul. Szeroka 45	Wojewoda	05.07.2006	1	1		
319.	6.8a	Chów Drobiu Robert Tomża, ul.Pogodna 16, 43-243 Wisła Wielka Ferma Drobiu w Dębowcu, ul.Spółdzielcza 13 (dawniej Ferma Drobiu w Dębowcu Robert Tomża ul. Stalowa 4, 43-200 Pszczyna)	Wojewoda	25.09.2006	1	1		
320.	6.8a	Elżbieta i Krzysztof Prus, Żędowice ul. M. Ziaji 3, 47-120 Zawadzkie - Ferma Drobiu w Pawonkowie.	Wojewoda	16.08.2007	1	1		
321.	6.8a	Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna "PROMIEN" 43-400 Dębowiec, Ogrodzona 115	Wojewoda	25.09.2007	1	1		
322.	6.8a	Ferma Drobiu „Bełk”s.c, Scharff-Gajda-Strzelczyk	Wojewoda	20.02.2007 zmiana 29.10.2013r.	1	1		
323.	6.8a	Ferma Drobiu Marian Wątor (dawniej Ferma Drobiu Krzysztof i Irena Głąb), ul. Dworska 20, 47 - 430 Rudy	Marszałek	14.08.2008	1	1		
324.	6.8a	Gospodarstwo Rolno-Specjalistyczne Karina Czogalla, 43-319 Zamarski, ul. Cieszyńska 30	Wojewoda	12.12.2007	1	1		
325.	6.8a	Spółdzielnia AGROFIRMA Szczekociny ul. Parkowa 1, Szczekociny	Wojewoda	08.08.2006	1	1		
326.	6.8a	Ferma Drobiu w Pruchnej – R-A. Tomża ul. Spółdzielcza 43-523 Pruchna	Wojewoda	06.12.2006	1	1		
327.	6.8a	Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna w Simoradzu 43-400 Dębowiec, Simoradz 70	Wojewoda	24.07.2007	1	1		
328.	6.8a	Tajer Leszek, Ferma Drobiu	Marszałek	05.12.2008	0	0	Pozwolenie wygaszone	

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		Wojkowice Kościelne 28, Powiat Będzin gmina Siewierz					decyzją z dnia 04.12.2014r.	
329.	6.8a	„BIOS” Rafał Głowa ( dawniej : „FERM-PROM”Sp.J. K.Gworys, G.Jelonek,M. Sygulski Glinica) Lubliniec Dronowiczki 14A. Ferma Drobiu Glinica ul. Biała 4	Marszałek	17.07.2012 Zmiana 29.12.2014	1	1		
330.	6.8a	Grupa Producentów Rolnych Bakss Sp. z o. o. z siedzibą: ul. Broniewskiego 40, 41 – 215 Sosnowiec.Ferma drobiu Sądów, ul. Powstańców 10a (wcześniej: Ferma Drobiu Leon Fortuński – przeniesienie praw w związku z zamiarem zakupu)	Wojewoda	18.04.2007	1	1		
331.	6.8a	DROBEK 2000 Sp. z o.o. – Ferma Drobiu 43-391 Mazańcowice	Marszałek	05.02.2008	1	1		
332.	6.8a	Ferma drobiu Jerzy Janiczek Buków ul. Główna 2a. Lubomia	Starosta/ Marszałek	19.02.2007 nowe 02.02.2011	1	1		
333.	6.8a	Ferma Drobiu Michał Winkler ul. Dębina, 43-424 Drogomyśl	Wojewoda	26.07.2007	1	1		
334.	6.8a	Rolniczy Kombinat Spółdzielczy Goleiszów - Ferma Drobiu w Ławkach 43-400 Goleiszów, ul. Ławki 20.	Wojewoda	15.06.2007	1	1		
335.	6.8a	P.P.H.U. „Jaj-Pol” Sp. z o.o. 44-230 Stanowice, ul. 3-go Maja 30 – <b>2 instalacje</b>	Wojewoda	24.12.2007	2	2		
336.	6.8a	Ferma Drobiu Marian Wątor ul. Przyjaźni 10, 43-1 88 Orzesze	Wojewoda	04.12.2007 Zmiana	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
				02.12.2014r.				
337.	6.8a	"Ferma Drobiu Jasienica" – Gospodarstwo Specjalistyczne Iwona Bednorz 43-385 Jasienica 956	Wojewoda	08.11.2006	1	1		
338.	6.8a	Ferma Drobiu H. Klimża ul. Rzemieślnicza 33, Bieńkowice	Starosta	10.12.2008 Zmiana 17.11.2014r.	1	1		
339.	6.8a	Ferma Drobiu Adrian Popela - Bieńkowice ul. Ogrodowa 65, 47- 451 Tworków	Starosta	14.05.2008 zmiana 12.11.2014r.	1	1		
340.	6.8a	RSP Krzanowice ul. Samborowicka 1	Wojewoda	12. 10.2007	1	1		
341.	6.8a	BEGOKON PL Sp. z o.o. (dawniej Ferma Drobiu w Hałcnowie Kazimierz Musioł ) 43-344 Bielsko-Biała, ul. Zagrody 80	Marszałek	27.02.2009	1	1		
342.	6.8a	Ferma Drobiu Skubisz Wiesław ul. Gliwicka 3, Pilchowice	Marszałek	11.05.2009	1	1		
343.	6.8a	Gospodarstwo Drobiarskie „BROJKO” Zbigniew Pęciak, 42-221 Częstochowa ul. Św. Rocha 265, Łobodo ul. Sienkiewicza 177	Marszałek	12.02.2009	1	1		
344.	6.8a	Ferma Drobiu Andrzej Tomża, ul.Stalowa 4, 43-200 Pszczyna. Ferma Drobiu w Simoradzu, Simoradz 70, 43-426 Dębowiec	Wojewoda	12.10.2006	1	1		
345.	6.8a	AGROFERM Hodowla Drobiu Tomasz Suhecki 42-310 Żarki, u. Zawada 41	Marszałek	23.10.2008	1	1		
346.	6.8.a	Ferma Bibiela Jakub Adamus	Marszałek	08.01.2009 r.	1	1		



Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
		ul. Starowiejska 52, Miasteczko Śląskie						
347.	6.8.a	Fermy Drobiu Beata Szatan ul. Olimpijska 40, Dąbrowa Górnicza	Marszałek	09.02.2010 Zmiana 21.11.2014r.	1	1		
348.	6.8a	Ferma Drobiu Marcin Kłosek, ul.Orzeszkowej 5, Golasowice, gm.Pawłowice	Marszałek	09.05.2012	1	1		
349.	6.8a	„ BIOS” Rafał Głowa ( dawniej: „BIOS” Sp. j. K.Kachel i inni ) Ferma Drobiu Lubliniec ul. Droniowiczki 14A	Marszałek	17.11.2011	1	1		
350.	6.8a	Ferma Drobiu Marian Wątor Wojska ul. Zakładowa 25	Marszałek	25.08.2011	1	1		
-	<b>6.8b)</b>	<b>2.000 stanowisk dla świń o wadze pow. 30 kg,</b>	<b>-----</b>	<b>-----</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>-----</b>	
351.	6.8b	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "AGRO-MAS" Sp. z o.o. w Sierakowicach	Wojewoda	02.01.2015r.	1	1		
352.	6.8b	„AGRO – DUDA” Sp. z o.o. 63-930 Jutrosin. Grąbkowo 73 Ferma Trzody Chlewnej w Krzepicach	Marszałek	28.09.2009	1	1		
353.	6.8b	Danish Farming Consultants Sp. z o.o. Rzeczyce Śląskie ul. Piaskowa 16, Gliwice	Wojewoda	20.11.2006 Zmiana 21.11.2014r.	1	1		
-	<b>6.8c)</b>	<b>750 stanowisk dla macior;</b>	<b>-----</b>	<b>-----</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-----</b>	
354.	6.8c	„AGRO – DUDA” Sp. z o.o./ Hodowla Trzody w m. Włodowice. Jutrosin Powiat zawierciański	Marszałek	09.04.2008r.	1	1		
-	<b>6.9)</b>	<b>do powierzchniowej obróbki substancji, przedmiotów lub produktów z wykorzystaniem rozsączalników organicznych, o zużyciu</b>	<b>-----</b>	<b>-----</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>-----</b>	

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		<b>rozpuszczalnika ponad 150 kg na godzinę lub ponad 200 ton rocznie;</b>						
355.	6.9	GENERAL MOTORS MANUFACTURING Poland Sp. z o.o., ul. A. Opla 1, Gliwice	Wojewoda	29.12.2006 zmiana 05.05.2014r. zmiana 13.11.2014r.	1	1		
356.	6.9	Plastic Components and Modules Poland S.A. w Sosnowcu (dawniej ERSI Poland Sp. z o.o. ul. Gen. Zaruskiego 11, 41-200 Sosnowiec) - (lakiernia ręczna i lakiernia mechaniczna- <b>1 instalacje</b> )	Wojewoda/ Marszałek	12.03.2007 Zmiana 30.07.2008r. Zmiana 27.08.2014r. Zmiana 0.12.2014r.	1	1		
357.	6.9	Zakłady Tworzyw Sztucznych „Izo-Erg” S.A., ul. Jana Śliwki 86, Gliwice	Wojewoda	22.10.2007	1	1		
358.	6.9	Plastic Omnium Auto Sp. z o.o. (dawnie Plastal Sp. z o.o.), ul. Leonarda da Vinci 10, Gliwice, lakiernia	Wojewoda	30.10.2007	1	1		
359.	6.9	LWW Śląska Sp. z o.o. (dawniej EKS Śląska Sp. z o.o., dawniej NKT Cables sp. z o.o.) ul. Legionów 83, 43-502 Czechowice-Dziedzice	Wojewoda	10.08.2006	1	1		
360.	6.9	Fiat Auto Poland S.A. – Zakład Karoserii ul. Turyńska 100, 43-100 Tychy	Wojewoda	10.11.2005 Zmiana 08.04.2015r.	1	1		
361.	6.9	Fiat Auto Poland S.A. - Lakiernia Nadwozi ul. Turyńska 100 Tychy	Wojewoda	31.12.2007 Zmiana	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
				08.04.2015r.				
362.	6.9	ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Świętochłowicach (dawniej Mittal Steel Poland S.A Oddział w Świętochłowicach) ul. Metalowców 5, 41-600 Świętochłowice – <b>2 instalacje w tym 1 nowa</b>	Wojewoda	20.04.2007 zmiana 26.09.2012r. zmiana 20.03.2014r.	2	2		
363.	6.9	Sain- Gobain Glass Polska Sp. z o. o. ul. Szklanych Domów 1 w Dąbrowie Górniczej	Prezydent Miasta Dąbrowa Górnicza	28.10.2014r. zmiana 04.12.2014r	1	1		
364.	6.9	„Alupol” Sp. z o.o. Tychy, ul. Strefowa 4 - instalacje do fleksografii i laminowania – <b>2 instalacje</b>	Wojewoda	05.11.2014r.	2	2		
365.	6.9	ISD Huta Częstochowa Sp. z o.o. (dawniej Huta Stali CZĘSTOCHOWA Sp. z o.o.) 42-200 Częstochowa ul. Rejtana 6	Marszałek	25.03.2010	1	1		
-	<b>6.10)</b>	<b>do produkcji węgla pierwiastkowego lub elektrografitu poprzez spoielenie lub grafityzację;</b>	-----	-----	<b>1</b>	<b>1</b>	-----	
366.	6.10	SGL CARBON Polska S.A. (dawniej Zakłady Elektrod Węglowych S.A.) ul. Piastowska 29, 47-400 RACIBÓRZ - instalacja do produkcji węgla pierwiastkowego lub elektrografitu	Wojewoda	20.11.2006 zmiana 04.06.2013r.	1	1		
-	<b>6.11)</b>	<b>do wychwytywania strumieni dwutlenku węgla z instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego na użytek podziemnego składowania dwutlenku węgla;</b>	-----	-----	<b>0</b>	<b>0</b>	-----	

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
-	6.12)	do konserwacji drewna i produktów z drewna środkami chemicznymi o zdolności produkcyjnej ponad 75 m <sup>3</sup> na dobę, innymi niż przeznaczonymi wyłącznie do stosowania w przypadku sinizny;	----	----	0	0	----	
-	6.13)	do oczyszczania ścieków, z wyjątkiem oczyszczalni ścieków komunalnych, pochodzących z instalacji wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego.	----	----	6	22	----	----
367.	6.13	Huta Cynku Miasteczko Śląskie S.A. 42-610 Miasteczko Śląskie ul. Woźnicka 36	Wojewoda/ Marszałek	28.03.2012	1	1	Oczyszczalnia ścieków jest integralną częścią instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego, tzn. w trakcie wydawania pozwolenia były dla niej określone wymagania oparte o BAT	
368.	6.13	ISD Częstochowa Sp. z o.o. (dawniej Huta Stali CZĘSTOCHOWA Sp. z o.o.) 42-207 Częstochowa ul. Kucelińska 22 WBG				1	01.07.2015r.	
369.	6.13	Zakłady Chemiczne "Rudniki" S.A w Rudnikach				1	01.07.2015r.	
370.	6.13	Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Sobuczynie, Wrzosowa, gmina Poczesna				1	01.07.2015r.	
371.	6.13	Fabryka Sprzętu Ratunkowego i Lamp Górniczych "FASER" S.A.	Wojewoda/ Marszałek	30.06.2008	1	1	Oczyszczalnia ścieków jest integralną częścią	

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
		Tarnowskie Góry, ul. Nakielska 42/44					instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego	
372.	6.13	Indyk Śląsk Sp. z o.o. ul. Wolności 21, 42-672 Wieszowa	Starosta	17.04.2014	1	1	Oczyszczalnia ścieków jest integralną częścią instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego, tzn. w trakcie wydawania pozwolenia były dla niej określone wymagania oparte o BAT	
373.	6.13	Fabryka Papieru Myszków 1 Sp. z o.o. (dawniej Fabryka Papieru S.A. w upadłości), 42-300 Myszków, ul. Pułaskiego	Marszałek	18.08.2008	1	1	Oczyszczalnia ścieków jest integralną częścią instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego, tzn. w trakcie wydawania pozwolenia były dla niej określone wymagania oparte o BAT	
374.	6.13	RC Ekoenergia Sp. z o.o., ul.Łukasiewicza 2, 43-502 Czechowice.-Dziedzice,	Starosta	22.06.2015	1	1		

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu					(dd.mm.rr)	
375.	6.13	FENICE POLAND Sp. z o.o. 43-300 Bielsko-Biała, ul. Komorowicka 79a				1	01.07.2015	
376.	6.13	Zakłady Mięsne Henryk Kania S.A., ul. Korczaka , 43-200 Pszczyna	Starosta	07.04.2014	1	1		
377.	6.13	Danone Sp. z o.o. w Warszawie - Fabryka w Bieruniu ul. Świerczyńska 85, 43-150 Bieruń				1	01.07.2015	
378.	6.13	FENICE POLAND Sp. z o.o. 43-300 Bielsko-Biała, ul. Komorowicka 79a. Jednostka Operacyjna Tychy ul. Turyńska 100, 43-100 Tychy				1	01.07.2015	
379.	6.13	TOP S.A. w Tychach ul. Katowicka 182, 43-100 Tychy				1	01.07.2015	
380.	6.13	Fabryka Obrabiarek Rafamet S.A. w Kuźni Raciborskiej				1	01.07.2015	
381.	6.13	Johnson Controls Siemianowice Śląskie Sp. z o. o.				1	01.07.2015	
382.	6.13	TAURON Wytwarzanie S.A. Oddział Elektrowni Jaworzno III w Jaworznie, Elektrowni III				1	01.07.2015	
383.	6.13	TAURON Wytwarzanie S.A. Oddział Elektrowni Jaworzno III w Jaworznie, Elektrowni II				1	01.07.2015	
384.	6.13	ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Sosnowcu				1	01.07.2015	
385.	6.13	ArcelorMittal Poland S.A. Oddział w Dąbrowie Górniczej (dawniej Mittal Steel Poland S.A Oddział w Dąbrowie Górniczej; dawniej Huta Katowice) Al. Piłsudskiego 92, 41-308 Dąbrowa Górnicza				1	01.07.2015	
386.	6.13	JSW KOKS Zakład Koksownia Przyjaźń Dąbrowa Górnicza				1	01.07.2015	
387.	6.13	TAURON Wytwarzanie S.A. w Katowicach - Oddział Elektrownia „Łaziska” w Łaziskach Górnych				1	01.07.2015	
388.	6.13	TAURON Wytwarzanie S.A. w Katowicach - Oddział				1	01.07.2015	

Lp.	Punkt w załączniku do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27.08.2014r.	Rodzaje instalacji wymagających pozwolenia zintegrowanego	Organ wydający pozwolenie	Data wydania pozwolenia (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, które posiadają pozwolenie zintegrowane	Liczba instalacji objętych obowiązkiem uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji, które jego nie posiadają (dd.mm.rr)	Liczba instalacji, dla których nie upłynął wymagany termin uzyskania pozwolenia zintegrowanego
		Nazwa instalacji / Nazwa podmiotu						
		Elektrownia „Łagisza”, ul. Pokoju 14, 42-504 Będzin						
<b>Razem</b>			-----	-----	<b>462</b>	<b>485</b>	-----	<b>0</b>



- instalacje nowe



- nowe wpisy (zmiana nazwy, daty itp.)



- uwagi ( w tym decyzje wygaszone i instalacje zlikwidowane)