

UCHWAŁA NR IV/57/28/2014
SEJMIKU WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

z dnia 17 listopada 2014 r.

w sprawie
przyjęcia zweryfikowanej propozycji planu Aglomeracji Ruda Śląska

Na podstawie art. 18 pkt 20 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 roku o samorządzie województwa (tekst jednolity Dz. U. z 2013 roku, poz. 596 z późn. zm.) w związku z art. 43 ust. 1 i 2 a ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2012 roku, poz. 145, 951, 1513, z 2013 roku, poz. 21, 165, z 2014 roku, poz. 659, 822), art. 17 ustawy z dnia 30 maja 2014 roku o zmianie ustawy – Prawo wodne oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2014 roku, poz. 850) i § 4 ust. 2, 3 i 4 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2010 roku w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji (Dz. U. Nr 137 z 2010 roku, poz. 922)

Sejmik Województwa Śląskiego
uchwała:

§ 1. Przyjmuje się zweryfikowaną propozycję planu Aglomeracji Ruda Śląska, stanowiącą załącznik do niniejszej uchwały i poddaje się propozycję planu procedurze uzgodnień i opiniowania.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Województwa Śląskiego.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Sejmiku
Województwa Śląskiego

Andrzej Gościński

Propozycja Planu Aglomeracji

Ruda Śląska

powiat Ruda Śląska

województwo śląskie

Część opisowa

1. Nazwa aglomeracji

Ruda Śląska

Gmina Ruda Śląska wnosi o zmianę Aglomeracji Ruda Śląska, wyznaczonej Uchwałą Nr III/58/25/2010 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 20 października 2010r., jako aglomeracja o równoważnej liczbie mieszkańców RLM=153 729, z trzema oczyszczalniami ścieków komunalnych: „Orzegów”, „Barbara”, „Halemba Centrum”.

Powodem zmiany jest zmniejszenie wartości RLM oraz weryfikacja wielkości obszaru aglomeracji. Podana w ww. uchwale wartość RLM została wyznaczona w oparciu o liczbę mieszkańców wg stanu na dzień 31.12.2008r. (*liczba mieszkańców jest głównym parametrem mającym wpływ na całkowitą wartość RLM*). W związku z zaobserwowanym corocznym spadkiem liczby mieszkańców miasta Ruda Śląska - średnio o ok. 0,8% /rok - zmniejszeniu ulega również wartość RLM aglomeracji. Wartość RLM na dzień 31.12.2013 r. wynosi 145 006.

Przeprowadzając szczegółową weryfikację dotychczasowej Aglomeracji Ruda Śląska, mając na uwadze definicję aglomeracji podaną w Dyrektywie 91/271/EWG, obszar planowanej obecnie Aglomeracji Ruda Śląska ograniczono do terenów, na których zaludnienie i/lub działalność gospodarcza są wystarczająco skoncentrowane, aby ścieki były zbierane i przekazywane do oczyszczalni ścieków komunalnych. Obszar i granice aglomeracji wyznaczono w oparciu o studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy, miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, uwzględniając tereny, dla których wartość wskaźnika koncentracji (*jako stosunek przewidywanej do obsługi przez budowany system kanalizacji zbiorczej liczby mieszkańców aglomeracji i niezbędnej do realizacji długości sieci kanalizacyjnej*) jest większy niż 120 mieszkańców na km sieci, a ponadto wykonanie sieci kanalizacyjnej jest uzasadnione finansowo i technicznie.

Obszary o niewystarczającej koncentracji (*wskaźnik koncentracji wynosi poniżej 120 mieszkańców na 1 km sieci kanalizacyjnej*) zostały wyłączone z aglomeracji (*liczba mieszkańców spoza obszaru aglomeracji wynosi 1684*).

Na terenie Aglomeracji Ruda Śląska znajdują się 3 oczyszczalnie ścieków: „Orzegów”, „Barbara”, „Halemba Centrum”. Oczyszczalnie te są przystosowane do oczyszczania całej ilości ścieków powstających w aglomeracji, a także do przyjmowania ścieków spoza aglomeracji. Jakość ścieków oczyszczonych odprowadzanych z każdej z ww. oczyszczalni do odbiorników spełnia warunki określone w Dyrektywie 91/271/EWG dla aglomeracji powyżej 10000 RLM.

Mieszkańcy aglomeracji nieobsługiwani przez zbiorcze systemy kanalizacyjne korzystają z innych właściwych systemów oczyszczania ścieków, tj. szczelnych zbiorników bezodpływowych lub przydomowych oczyszczalni ścieków. Nieczystości ciekłe ze zbiorników bezodpływowych przewożone są taborem asenizacyjnym na oczyszczalnie ścieków komunalnych.

Nieruchomości zlokalizowane poza obszarem aglomeracji wyposażone są w inne systemy oczyszczania ścieków. Zazwyczaj są to zbiorniki bezodpływowe lub przydomowe oczyszczalnie ścieków. Nieczystości ciekłe ze zbiorników bezodpływowych przewożone są również taborem asenizacyjnym zgodnie z zasadą „bliskości” na oczyszczalnie ścieków zlokalizowane na terenie Aglomeracji Ruda Śląska lub innych aglomeracji (zależnie od lokalizacji nieruchomości).

2. Wnioskodawca (gmina wiodąca w aglomeracji)

| | |
|--|--------------------------------|
| Gmina: Ruda Śląska | Powiat: Ruda Śląska |
| Miejscowość: Ruda Śląska | Ulica, nr: Pl. Jana Pawła II 6 |
| Województwo: śląskie | |
| Telefon: (32) 244 90 00 | Fax: (32) 248 75 23 |
| e-mail do kontaktu bieżącego: um_gkos@ruda_sl.pl | |

3. Dane rejestrowe

| | | | |
|-----|---------------|-------|-----------|
| NIP | 641-10-05-769 | REGON | 000515840 |
|-----|---------------|-------|-----------|

4. Imię/nazwisko/stanowisko/tel./fax osoby wskazanej do kontaktowania się w sprawach złożonego wniosku

Leokadia Małowska Urząd Miasta Ruda Śląska tel. (32) 244 90 00 w. 4030
fax. (32) 248 75 23
Justyna Długosz PWiK Sp. z o.o. w Rudzie Śląskiej tel. (32) 34 24 256
fax. (32) 24 43 133

Propozycję planu aglomeracji, w rozumieniu art. 43 ust. ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (tekst jedn.: Dz. U. z 2012 r., poz. 145, z późn. zm.) opracowano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2010 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji (Dz. U. Nr 137, poz. 922) oraz „Wytycznymi do tworzenia i zmiany aglomeracji” opracowanymi przez Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej oraz Ministerstwo Środowiska w marcu 2014 r.

5. Gminy współtworzące aglomerację

| |
|--|
| Wykaz - gmin, których tereny tworzą aglomerację: |
| 1. Ruda Śląska |

6. Opis systemu zbierania ścieków komunalnych w obrębie aglomeracji ¹

6.1 Opis systemu zbierania ścieków komunalnych w Gminie - Aglomeracji Ruda Śląska

Wykaz - lista miejscowości Gminy - Aglomeracji Ruda Śląska wchodzących w skład planowanej aglomeracji (miejscowości, w których istnieje sieć kanalizacji sanitarnej, istnieje i planuje się budowę kanalizacji sanitarnej oraz planuje się budowę kanalizacji) ²

Ruda Śląska - miasto

6.1.1 Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji w Gminie Ruda Śląska

- a) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, zatwierdzony Uchwałą Nr 1066/LXI/2006 Rady Miasta Ruda Śląska z dnia 22.06.2006r., ogłoszony w dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego nr 84 poz. 2383, z późniejszymi zmianami, tj.:

| Lp. | Uchwała Rady Miasta zatwierdzająca plan miejscowy (zmianę) | Obszar objęty planem (zmianą) | Dziennik Urzędowy, w którym uchwała została ogłoszona | uwagi |
|-----|--|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | 314/XVII/2007 27.09.2007r. | Ruda Śląska Kochłowice ul. Kalinowa, Oświęcimska, Cegielniana | Nr 194, poz. 3700 z 19.11.2007r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 2. | 381/XIX/2007 30.11.2007r. | Ruda Śląska Wirek, ul. Kolberga | Nr 11, poz. 291 z 24 stycznia 2008r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 3. | 382/XIX/2007 30.11.2007r. | Ruda Śląska Bykowińska ul. Chrobrego | Nr 11, poz. 292 24 stycznia 2008r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 4. | 383/XIX/2007 30.11.2007r. | Ruda Śląska Orzegów, ul. Mała | Nr 11, poz. 293 24 stycznia 2008r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 5. | 384/XIX/2007 30.11.2007r. | Ruda Śląska Bielszowice ul. Kokota | Nr 11, poz. 294 24 stycznia 2008r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 6. | 385/XIX/2007 30.11.2007r. | Ruda Śląska Ruda ul. Kokotek | Nr 11, poz. 295 24 stycznia 2008r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 7. | 386/XIX/2007 30.11.2007r. | Ruda Śląska rejon ulic: Młyńskiej (2), Zapolskiej, Cegielnianej, Górnej | Nr 11, poz. 296 24 stycznia 2008r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska (dotyczy 5 obszarów) |
| 8. | 387/XIX/2007 30.11.2007r. | Ruda Śląska Wirek, ul. Kopernika | Nr 11, poz. 297 24 stycznia 2008r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 9. | 530/XXVII/2008 29.05.2008r. | Ruda Śląska, rejon ulic: Polna i ks. Niedzieli | Nr 131, poz. 2563 16.07.2008r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska (dotyczy 2 obszarów) |
| 10. | 566/XXVIII/2008 26.06.2008r. | Ruda Śląska- Bielszowice, ul. Cicha | Nr 160, poz. 3058 28.08.2008r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 11. | 577/XXX/2008 3.09.2008r. | Ruda Śląska-Nowy Bytom, ul. Objazdowa | Nr 192 poz. 3526 30.10.2008 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|---------------------------------|---|--------------------------------------|---|
| 12. | 565/XXVIII/2008 26.06.2008r. | Ruda Śląska-Kochtowice, ul. Piłsudskiego | Nr 160, poz. 3057 28.08.2008r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 13. | 563/XXVIII/2008 26.06.2008r. | Ruda Śląska-Orzegów, ul. E. Plater | Nr 160, poz. 3055 28.08.2008r | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 14. | 564/XXVIII/2008 26.06.2008r. | Ruda Śląska-Halemba, ul. 1 Maja (cmentarz) | Nr 160, poz. 3056 28.08.2008r | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 15. | 562/XXVIII/2008 26.06.2008r. | Ruda Śląska-Ruda, ul. Na Łąkach | Nr 160, poz. 3054 28.08.2008r | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 17. | 695/XXXVI/2008 16.12.2008r. | Ruda Śląska - Bykowina, ul. Szpaków - Gwarecka | Nr 16 poz. 469 2.02.2009r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 18. | 696/XXXVI/2008 16.12.2008r. | Ruda Śląska-Kochtowice, ul. Piłsudskiego | Nr 16 poz. 470 2.02.2009r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 19. | 697/XXXVI/2008 16.12.2008r. | Ruda Śląska- Halemba(Zapolskiej, Jaronia), Kochtowice (Wyzwolenia) Bielszowice (Zajęcza) | Nr 16 poz. 471 2.02.2009r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 20. | 698/XXXVI/2008 16.12.2008r. | Ruda Śląska -Halemba (Podlaska), Kochtowice (Zjednoczenia) Bielszowice (Kowaczka) | Nr 16 poz. 472 2.02.2009r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 21. | 699/XXXVI/2008 16.12.2008r. | Ruda Śląska - Piastowska | Nr 16 poz. 473 2.02.2009r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 22. | 918/XLIX/2009 30.09.2009 | Ruda Śląska- ul. 1 Maja | Nr 210 Poz. 3914 27.11.2009 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 23. | 746/XXXIX/2009 26.02.2009 | Ruda Śląska-Kochtowice, ul. Oświęcimska | Nr 65 poz. 1470 21.04.2009r | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 24. | 777/XLI/2009 3.04.2009 | Ruda Śląska Halemba (ul. Mikotowska (2 tereny), ul. Halembaska, Wirek, ul. Karola Gabora | Nr 97 poz. 2194 5.06.2009r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 25. | 747/XXXIX/2009 26.02.2009 | Ruda Śląska - Kochtowice, ul. Tunkła, Wirek, ul. Wodna | Nr 65 poz. 1471 21.04.2009r | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 26. | 745/XXXIX/2009 26.02.2009 | Ruda Śląska - Halemba, ul. Zacisze | Nr 65 poz. 1469 21.04.2009r | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 27. | 923/XLIX/2009 30.09.2009 | Ruda Śląska- ul. Goduli, Asfaltowa, Zajęcza (WS2) | Nr 210 Poz. 3919 27.11.2009 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 28. | 922/XLIX/2009 30.09.2009 | Ruda Śląska Halemba, ul. Ligocka i Kaczmarka | Nr 210 Poz. 3918 27.11.2009 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 29 | 919/XLIX/2009 30.09.2009 | Ruda Śląska, ul. P. Niedurnego | Nr 210 Poz. 3915 27.11.2009 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 30 | 920/XLIX/2009 30.09.2009 | Ruda Śląska-Chebbie, ul. Węglowa | Nr 210 Poz. 3916 27.11.2009 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 31. | 921/XLIX/2009 30.09.2009 | Ruda Śląska, ul. Szyb Walenty | Nr 210 Poz. 3917 27.11.2009 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 32. | 924/XLIX/2009 30.09.2009 | Ruda Śląska- ul. Jaronia, Wyzwolenia, Szymanowskiego, Kingi, Gabora (KDW) | Nr 210 Poz. 3920 27.11.2009 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 33 | 976/LII/2009 30.11.2009 | Ruda Śląska- ul. Dębowa | Nr 20 Poz. 329 9.02.2010 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------------------------------|---|--|---|
| 34 | 968/LII/2009 30.11.2009 | Ruda Śląska-ul. Solidarności | Nr 20 Poz. 321 9.02.2010 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 35 | 969/LII/2009 30.11.2009 | Ruda Śląska-ul. Brańskiego | Nr 20 Poz. 322 9.02.2010 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 36 | 970/LII/2009 30.11.2009 | Ruda Śląska-ul. Chorzowska | Nr 20 Poz. 323 9.02.2010 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 37 | 1030/LV/2010 4.02.2010 | Ruda Śląska-Magazynowa | Nr 74 Poz.1211 28.04.2010 | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 38 | 971/LII/2009 30.11.2009 | Ruda Śląska-Rzeczna, Piłsudskiego | Nr 20 Poz. 324 9.02.2010 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 39 | 972/LII/2009 30.11.2009 | Ruda Śląska-ul. N. Bończyka | Nr 20 Poz. 325 9.02.2010 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 40 | 1125/LXII/2010 24.06.2010 | Ruda Śląska-ul. Makowa, Panewnicka, Na Piaski, S. Staszica, A. Mickiewicza, Sobieskiego | Nr 192 Poz. 2956 20.09.2010 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 41 | 973/LII/2009 30.11.2009 | Ruda Śląska-ul. Górnośląska | Nr 20 Poz. 326 9.02.2010 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 42 | 974/LII/2009 30.11.2009 | Ruda Śląska-ul. Reymonta-Długosza | Nr 20 Poz. 327 9.02.2010 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 43 | 975/LII/2009 30.11.2009 | Ruda Śląska-ul. Katowicka | Nr 20 Poz. 328 9.02.2010 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 44 | 1094/LXI/2010 13.05.2010 | Ruda Śląska-ul. Lwa Tolstoja | Nr 133 Poz. 2200 22.07.2010 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 45 | 1095/LXI/2010 13.05.2010 | Ruda Śląska-ul. Wodna, Władysława Jagiełły | Nr 133 Poz. 2201 22.07.2010 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 46 | 1096/LXI/2010 13.05.2010 | Ruda Śląska-ul. Gwardii Ludowej, Cypriana Norwida | Nr 133 Poz. 2202 22.07.2010 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 47 | 1097/LXI/2010 13.05.2010 | Ruda Śląska-ul. Rzeczna | Nr 133 Poz. 2203 22.07.2010 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 48 | 1098/LXI/2010 13.05.2010 | Ruda Śląska-ul. Edmunda Kokota | Nr 133 Poz. 2204 22.07.2010 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 49 | 1099/LXI/2010 13.05.2010 | Ruda Śląska-ul. Wirecka, ul. Edmunda Kokota | Nr 133 Poz. 2205 22.07.2010 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 50 | PR.0007.14.2011 27.01.2011 | Ruda Śl. - DTŚ i ul. Piotra Niedurnego | Nr 58 Poz. 1067 16.03.2011 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 51 | PR.0007.10.2011 27.01.2011 | Ruda Śl. - ul. Zabrzeńska i Stowiańska | Nr 58 Poz. 1064 16.03.2011 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 52 | PR.0007.13.2011 27.01.2011 | Ruda Śl. - DTŚ i ul. Zabrzeńska | Nr 58 Poz. 1066 16.03.2011 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 53 | PR.0007.310.2011 30.12.2011 | Ruda Śl. - DTŚ i ul. Zabrzeńska | DZ.URZ.WOJ.SLA. 2012.416 23.01.2012 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 54 | PR.0007.11.2011 27.01.2011 | Ruda Śl. - ul. Klary | Nr 58 Poz. 1065 16.03.2011 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 55 | PR.0007.15.2011 27.01.2011 | Ruda Śl. - ul. Bukowa i Gliniana | Nr 58 Poz. 1068 16.03.2011 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 56 | PR.0007.303.2011 30.12.2011 | Ruda Śl. - ul. Wodna | DZ.URZ.WOJ.SLA. 2012.780 13.02.2012 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 57 | PR.0007.304.2011 30.12.2011 | Ruda Śl. - ul. Orzeszkowej | DZ.URZ.WOJ.SLA. 2012.781 13.02.2012 r. | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|----------------------------------|---|--|---|
| 58 | PR.0007.51.2013 21.03.2013 | Ruda Ś. - Piłsudskiego-Gościńska („Lasy Panewnickie”) | Dziennik z 8.04.2013r. Poz. 3243 | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 59 | PR.0007.2013 21.03.2013 | Ruda Śl. - Halembaska - Mazurska (wąwóz) | Dziennik z 8.04.2013r. Poz. 3246 | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 60 | PR.0007.55.2013 21.03.2013 | Ruda Śl. - ul. Ptasia | Dziennik z 8.04.2013r. Poz. 3247 | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 61 | PR.0007.179.2013 12.11.2013r. | Ruda Śl. - ul. Gajowa | ogłoszona w Dz. Urz. Woj. Śl. z 2013r. poz. 6750 | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 62 | PR.0007.50.2013 21.03.2013 | Ruda Śl. - ul. Basenowa | Dziennik z 8.04.2013r. Poz. 3242 | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 63 | PR.0007.53.2013 21.03.2013 | Ruda Śl. - ul. Leśna, ul. Zamenhofa, ul. Kłodnicka | Dziennik z 8.04.2013r. poz. 3245 | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 64 | PR.0007.57.2013 21.03.2013 | Ruda Śl. - Bukowa | Dziennik z 8.04.2013r. poz. 3249 | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 65 | PR.0007.58.2013 21.03.2013 | Ruda Śl. - Kokota (Czosnek niedźwiedzi) | Dziennik z 8.04.2013r. poz. 3250 | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 66 | PR.0007.56.2013 21.03.2013 | Aleja Piastów Śląskich (A4) - Radoszowska | Dziennik z 8.04.2013r. poz. 3248 | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 67 | PR.0007.52.2013 21.03.2013 | Ruda Śl. - ul. Karola Goduli i ul. Kopalnia Karol | Dziennik z 8.04.2013r. Poz. 3244 | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 68 | PR.0007.44.2014 27.02.2014 | ul. Wirecka | | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 69 | PR.0007.42.2014 27.02.2014 | ul. Jerzego Ziętka | | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |
| 70 | PR.0007.43.2014 27.02.2014 | ul. Grzybowa, Średnia | | zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska |

- b) Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska zatwierdzone Uchwałą Nr 882/XLVIII/2009 Rady Miasta Ruda Śląska z dnia 31.08.2009r. W dniu 29.03.2012r. Rada Miasta Ruda Śląska podjęła uchwałę nr PR.0007.81.2012 w sprawie przystąpienia do aktualizacji obowiązującego studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Ruda Śląska. Obecnie trwają prace planistyczne nad opracowaniem tego dokumentu.
- c) Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych zatwierdzony Uchwałą Nr PR.0007.168.2013 Rady Miasta Ruda Śląska z dnia 26.09.2013r.

6.2 Opis sieci kanalizacyjnej w Gminie - Aglomeracji Ruda Śląska

| Lp. | Kanalizacja | Długość [km] | Liczba osób korzystających z kanalizacji | | | Uwagi |
|---|--|---------------|--|--|--|-------|
| | | | mieszkańcy | turyści w sezonie turystyczno - wypoczynkowym ³ | sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5] | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Kanalizacja istniejąca w Gminie - Aglomeracji Ruda Śląska | | | | | | |
| 1 | Sanitarna grawitacyjna | 110,2 | 133 099 | 852 | 133 951 | |
| 2 | Sanitarna tłoczna | 12,5 | | | | |
| 3 | Ogólnospławna grawitacyjna | 118,8 | | | | |
| 4 | Ogólnospławna tłoczna | 0 | | | | |
| 5 | Suma kanalizacji istniejącej (bez przyłączy) | 241,5 | | | | |
| Kanalizacja planowana do realizacji do 2015 r. w celu dostosowania gminy do warunków określonych w Dyrektywie Rady 91/271/EWG dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych w Gminie - Aglomeracji Ruda Śląska | | | | | | |
| 6 | Sanitarna grawitacyjna | 8,81 | 1 329 | - | 1 329 | |
| 7 | Sanitarna tłoczna | 0,08 | | | | |
| 8 | Suma kanalizacji planowanej | 8,89 | | | | |
| 9 | Razem istniejąca i planowana w Gminie - Aglomeracji Ruda Śląska | 250,39 | 134 428 | 852 | 135 280 | |

| Obliczenie wskaźnika długości sieci dla planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej w Gminie - Aglomeracji Ruda Śląska⁴ | |
|--|-------|
| Długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [wiersz 6, kol. 3] | 8,89 |
| Sumaryczna liczba mieszkańców oraz turystów, którzy będą obsługiwani przez planowaną do budowy sieć kanalizacyjną [wiersz 6, kol. 6] | 1 329 |
| Wskaźnik długości sieci = sumaryczna liczba mieszkańców oraz turystów [wiersz 6, kol. 6] / długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [wiersz 6, kol. 3] | 149 |

7. Opis gospodarki ściekowej w aglomeracji ¹

7.1 Informacje na temat istniejących oczyszczalni ścieków ⁵

a) Oczyszczalnia ścieków „Orzegów”

| | | |
|--|---|--|
| Lokalizacja | | |
| Miejscowość [kod pocztowy]: 41-704 | Ulica, nr: Bytomska 70 | |
| Gmina: Ruda Śląska | Powiat: Ruda Śląska | |
| Województwo: śląskie | | |
| Telefon: (32) 34 24 253 | Fax: (32) 24 43 133 | |
| e-mail do kontaktów bieżących: oczyszczalnie@pwik.com.pl | | |
| Decyzja pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków oczyszczonych | | |
| Organ, który wydał decyzję: Prezydent Miasta Ruda Śląska | | |
| Numer decyzji: 26/2007 | Data wydania: 17.12.2007r. | Termin ważności do: 18.12.2017r. |
| Przepustowość oczyszczalni: 10 000 m ³ /d | RLM oczyszczalni (wartość projektowa): 58 333 | |
| Średnia [m ³ /d]: 10 000 | Maksymalna godzinowa [m ³ /h]: 498 | Maksymalna roczna [m ³ /a]: 4 362 480 |

| | |
|--|--|
| Rodzaj i ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni ścieków ²: | |
| Ścieki doptywające siecią kanalizacyjną [m ³ /d]: 7022,3 | |
| Ścieki dowożone [m ³ /d]: 8,2 | |
| Aktualne obciążenie oczyszczalni ²: | |
| Średnie [m ³ /d]: 7 030,5 | Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [m ³ /a]: 2 566 124 |
| Średnio [% przepustowości]: 70,3 | |
| Przewidywane obciążenie oczyszczalni po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej: | |
| Średnie [m ³ /d]: 7 073,5 | Przewidywana ilość ścieków oczyszczonych w roku [m ³ /a]: 2 581 637 |
| Średnio [% przepustowości]: 71 | |

| Aktualne wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych ² | | |
|--|------------------------------------|-------|
| Wskaźnik | Wartość (średnioroczna z pomiarów) | Uwagi |
| 1 | 2 | 3 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | 433 | |
| ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l] | 833 | |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | 416 | |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | 9,1 | |
| Azot ogólny [mgN/l] | 64,6 | |

Aktualne wartości wskaźników oraz % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych ²

| Wskaźnik | Wartość zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym | Wartość (średnioroczna z pomiarów) | % redukcji |
|--|--|------------------------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | poniżej 15 | 3,85 | 99,1 |
| ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l] | poniżej 125 | 37,8 | 95,5 |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | poniżej 35 | 8,0 | 98,1 |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | poniżej 2 | 0,21 | 98 |
| Azot ogólny [mgN/l] | poniżej 15 | 7,0 | 89 |

Planowane wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych

| Wskaźnik | Planowana wartość | Planowany minimalny % redukcji |
|--|-------------------|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | poniżej 15 | 70-90 |
| ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l] | poniżej 125 | 75 |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | poniżej 35 | 90 |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | poniżej 1 | 80 |
| Azot ogólny [mgN/l] | poniżej 10 | 70-80 |

Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:

| | |
|--|--|
| Nazwa ciekłu: rzeka Bytomka | Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: 14+500 |
| Typ oczyszczalni ścieków: mechaniczno - biologiczna z podwyższonym usuwaniem biogenów (PUB1) | |

Uwaga: W chwili obecnej nie planuje się przeprowadzenia inwestycji w zakresie rozbudowy i modernizacji oczyszczalni ścieków „Orzegów”.

b) Oczyszczalnia ścieków „Barbara”

| | | |
|--|---|--|
| Lokalizacja | | |
| Miejscowość [kod pocztowy]: 41-707 | Ulica, nr: Barbary | |
| Gmina: Ruda Śląska | Powiat: Ruda Śląska | |
| Województwo: śląskie | | |
| Telefon: (32) 34 24 253 | Fax: (32) 24 43 133 | |
| e-mail do kontaktów bieżących: oczyszczalnie@pwik.com.pl | | |
| Decyzja pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków oczyszczonych | | |
| Organ, który wydał decyzję: Prezydent Miasta Ruda Śląska | | |
| Numer decyzji: 25/2013 | Data wydania: 13.08.2013r. | Termin ważności do: 12.08.2023r. |
| Przepustowość oczyszczalni: 10 414 m ³ /d | RLM oczyszczalni (wartość projektowa): 57 857 | |
| Średnia [m ³ /d]: 10 414 | Maksymalna godzinowa [m ³ /h]: 569 | Maksymalna roczna [m ³ /a]: 4 988 455 |

| | |
|--|--|
| Rodzaj i ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni ścieków ²: | |
| Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną [m ³ /d]: 8 028,2 | |
| Ścieki dowożone [m ³ /d]: 11 | |
| Aktualne obciążenie oczyszczalni ²: | |
| Średnie [m ³ /d]: 8 039,2 | Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [m ³ /a]: 2 934 300 |
| Średnio [% przepustowości]: 77,2 | |
| Przewidywane obciążenie oczyszczalni po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej: | |
| Średnie [m ³ /d]: 8 050,9 | Przewidywana ilość ścieków oczyszczonych w roku [m ³ /a]: 2 938 531 |
| Średnio [% przepustowości]: 77,3 | |

| Aktualne wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych ² | | |
|--|------------------------------------|-------|
| Wskaźnik | Wartość (średnioroczna z pomiarów) | Uwagi |
| 1 | 2 | 3 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | 335 | |
| ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l] | 699 | |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | 319 | |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | 6,8 | |
| Azot ogólny [mgN/l] | 66,9 | |

Aktualne wartości wskaźników oraz % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych ²

| Wskaźnik | Wartość zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym | Wartość (średnioroczna z pomiarów) | % redukcji |
|--|--|------------------------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | poniżej 15 | 4,85 | 98,6 |
| ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l] | poniżej 125 | 41 | 94,2 |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | poniżej 35 | 11,9 | 96,3 |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | poniżej 2 | 0,5 | 92 |
| Azot ogólny [mgN/l] | poniżej 15 | 11,8 | 82 |

Planowane wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych

| Wskaźnik | Planowana wartość | Planowany minimalny % redukcji |
|--|-------------------|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | poniżej 15 | 70-90 |
| ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l] | poniżej 125 | 75 |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | poniżej 35 | 90 |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | poniżej 1 | 80 |
| Azot ogólny [mgN/l] | poniżej 10 | 70-80 |

Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:

| | |
|--|--|
| Nazwa ciek: potok Bielszowski | Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: 10+470 |
| Typ oczyszczalni ścieków: mechaniczno - biologiczna z podwyższonym usuwaniem biogenów (PUB1) | |

Uwaga: W chwili obecnej na oczyszczalni „Barbara” prowadzone są prace związane z optymalizacją technologii oczyszczania ścieków, w celu intensyfikacji procesu usuwania biogenów.

c) Oczyszczalnia ścieków „Halemba Centrum”

| | | |
|--|---|--|
| Lokalizacja | | |
| Miejscowość [kod pocztowy]: 41-706 | Ulica, nr: Młyńska 100 | |
| Gmina: Ruda Śląska | Powiat: Ruda Śląska | |
| Województwo: śląskie | | |
| Telefon: (32) 34 24 253 | Fax: (32) 24 43 133 | |
| e-mail do kontaktów bieżących: oczyszczalnie@pwik.com.pl | | |
| Decyzja pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków oczyszczonych | | |
| Organ, który wydał decyzję: Prezydent Miasta Ruda Śląska | | |
| Numer decyzji: 28/2006 | Data wydania: 29.12.2006r. | Termin ważności do: 31.12.2016r. |
| Przepustowość oczyszczalni: 12 550 m ³ /d | RLM oczyszczalni (wartość projektowa): 73 300 | |
| Średnia [m ³ /d]: 12 550 | Maksymalna godzinowa [m ³ /h]: 676 | Maksymalna roczna [m ³ /a]: 5 922 490 |

| | |
|--|--|
| Rodzaj i ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni ścieków ²: | |
| Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną [m ³ /d]: 9531 | |
| Ścieki dowożone [m ³ /d]: 13,7 | |
| Aktualne obciążenie oczyszczalni ²: | |
| Średnie [m ³ /d]: 9544,7 | Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [m ³ /a]: 3 483 805 |
| Średnio [% przepustowości]: 76 | |
| Przewidywane obciążenie oczyszczalni po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej: | |
| Średnie [m ³ /d]: 11 403,4 | Przewidywana ilość ścieków oczyszczonych w roku [m ³ /a]: 4 162 243 |
| Średnio [% przepustowości]: 91 | |

| Aktualne wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych ² | | |
|--|---------------------------------------|-------|
| Wskaźnik | Wartość (średnioroczna z pomiarów) | Uwagi |
| 1 | 2 | 3 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | 283 | |
| ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l] | 644 | |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | 436 | |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | 10,3 | |
| Azot ogólny [mgN/l] | 52,8 | |

Aktualne wartości wskaźników oraz % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych ²

| Wskaźnik | Wartość zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym | Wartość (średnioroczna z pomiarów) | % redukcji |
|--|--|------------------------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | poniżej 15 | 2,18 | 99,3 |
| ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l] | poniżej 125 | 30,6 | 95,3 |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | poniżej 35 | 4,4 | 99,0 |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | poniżej 2 | 0,21 | 98 |
| Azot ogólny [mgN/l] | poniżej 15 | 5,7 | 89 |

Planowane wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych

| Wskaźnik | Planowana wartość | Planowany minimalny % redukcji |
|--|-------------------|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | poniżej 15 | 70-90 |
| ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l] | poniżej 125 | 75 |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | poniżej 35 | 90 |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | poniżej 1 | 80 |
| Azot ogólny [mgN/l] | poniżej 10 | 70-80 |

Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:

| | |
|--|--|
| Nazwa ciekłu: rzeka Kłodnica | Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: 62+180 |
| Typ oczyszczalni ścieków: mechaniczno - biologiczna z podwyższonym usuwaniem biogenów (PUB1) | |

Uwaga: W chwili obecnej nie planuje się przeprowadzenia inwestycji w zakresie rozbudowy i modernizacji oczyszczalni ścieków „Halemba Centrum”.

7.2 Informacje o nakładach inwestycyjnych niezbędnych do poniesienia w podziale na planowaną do budowy sieć kanalizacyjną i oczyszczalnie ścieków komunalnych

| |
|---|
| Planowany koszt budowy sieci kanalizacyjnej [tys. PLN]: 10 690,00 |
|---|

| |
|--|
| Planowany koszt budowy / modernizacji oczyszczalni ścieków [tys. PLN]: 0 |
|--|

Budowa nowej sieci kanalizacyjnej będzie realizowana w latach 2014-2015.

7.3 Informacje dotyczące indywidualnych systemów oczyszczania ścieków obsługujących mieszkańców aglomeracji.

Na terenie Aglomeracji Ruda Śląska stosowane są również tzw. inne właściwe systemy oczyszczania ścieków, tj. szczelne zbiorniki bezodpływowe oraz przydomowe oczyszczalnie ścieków.

Szczelne zbiorniki bezodpływowe służą do gromadzenia ścieków, pełnią jedynie rolę magazynową. Są sukcesywnie opróżniane przez specjalistyczne koncesjonowane firmy transportowe. Ścieki przewożone są na oczyszczalnie ścieków komunalnych. Ilość ścieków dowiezionych do oczyszczalni wyniosła w roku 2013 ogółem 12 tys. m³.

Przydomowe oczyszczalnie ścieków są to zespoły urządzeń do neutralizacji ścieków.

Przydomowe oczyszczalnie ścieków są stosowane na terenach, na których warunki gruntowo - wodne umożliwiają poprawne posadowienie urządzeń wchodzących w skład przydomowej oczyszczalni, a chłonność gruntu w miejscu wprowadzania ścieków oczyszczonych pozwala na ich odbiór. Zlokalizowane na terenie Aglomeracji przydomowe oczyszczalnie ścieków są eksploatowane zgodnie z warunkami określonymi w przepisach dotychczasowych, tj. § 11 ust. 5 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24.07.2006r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego.

Zgodnie z ww. paragrafem, ścieki pochodzące z gospodarstwa domowego są odprowadzone do ziemi w granicach gruntu będącego własnością wprowadzającego ścieki, przy zachowaniu następujących warunków:

- ilość ścieków nie przekracza 5 m³/dobę,
- BZT₅ ścieków jest zredukowane o co najmniej 20% a zawartość zawiesin ogólnych o 50% w wyniku wstępnego oczyszczenia,
- miejsce wprowadzania ścieków oddziela od poziomego wodonośnego warstwa gruntu o miąższości co najmniej 1,5 metra.

Ilość ścieków oczyszczonych w przydomowych oczyszczalniach ścieków wyniosła w roku 2013 ogółem 15,88 tys. m³.

W związku z wejściem w życie z dniem 12.07.2014r. Ustawy z dnia 30.05.2014r. o zmianie ustawy - Prawo wodne oraz niektórych innych ustaw, zostaną podjęte działania w zakresie dostosowania istniejących w Aglomeracji przydomowych oczyszczalni do obowiązujących przepisów prawnych.

7.4 Informacje o średniej dobowej ilości i jakości ścieków komunalnych powstających na terenie gminy /gmin współtworzących aglomerację oraz ich składzie jakościowym.

| Ilość ścieków komunalnych powstających na terenie gminy [m³/d] ¹: 27 576 | | |
|---|----------------------------------|-------|
| Wskaźnik | Wartość wskaźnika zanieczyszczeń | Uwagi |
| 1 | 2 | 3 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | 190 | |
| ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l] | 419 | |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | 212 | |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | 5 | |
| Azot ogólny [mgN/l] | 46 | |

7.5 Informacje o ilości i składzie jakościowym ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej.

| Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych do kanalizacji [m³/d] ¹: 1 195 | | |
|--|----------------------------------|--|
| Wskaźnik | Wartość wskaźnika zanieczyszczeń | Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d] |
| 1 | 2 | 3 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | 266,91 | 318 957 |
| ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l] | 409,08 | nie dotyczy |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | 116,88 | nie dotyczy |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | 5,65 | nie dotyczy |

7.6 Informacje o zakładach, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane.

| Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady planowane do podłączenia do kanalizacji [m³/d] ¹ - 1 800 | | |
|--|----------------------------------|---|
| Wskaźnik | Wartość wskaźnika zanieczyszczeń | Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby przez zakłady planowane do podłączenia [g/d] |
| 1 | 2 | 3 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | 28,4 | 51 120 |
| ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l] | 123,45 | nie dotyczy |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | 34,3 | nie dotyczy |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | 2 | nie dotyczy |
| Azot ogólny [mgN/l] | 30 | nie dotyczy |

7.7 Uzasadnienie określonej dla aglomeracji równoważnej liczby mieszkańców.

| Wyszczególnienie | RLM |
|---|-------------------|
| Liczba mieszkańców oraz turystów korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej [wiersz 3 kol. 6 pkt 6.2] | 133 951 |
| Liczba mieszkańców oraz turystów, którzy będą korzystali z planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej [wiersz 6 kol. 6 pkt. 6.2] | 1 329 |
| Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej [kol. 3 pkt 7.5 / 60 g/d] | 5 316 |
| Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków, który będzie odprowadzany przez zakłady przemysłowe planowane do podłączenia do sieci kanalizacyjnej [kol. 3 pkt 7.6 / 60 g/d] | 852 |
| Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych z części zakładów przemysłowych nie podłączonych do sieci kanalizacyjnej | 661 ^{*)} |
| Liczba mieszkańców nie podłączonych do sieci kanalizacyjnej na terenie Aglomeracji | 3 083 |
| Równoważna Liczba Mieszkańców RLM | 145 192 |

^{*)} Zakłady przemysłowe, z których nie wszystkie ścieki zostaną odprowadzone do sieci kanalizacyjnej to KWK „Halemba - Wirek” Ruch Halemba oraz KWK „Bielszowice”.

Równoważna liczba mieszkańców (RLM) ww. zakładów została uwzględniona w RLM Aglomeracji, gdyż pomimo prowadzonych przez ww. kopalnie inwestycji (na własnym terenie), do sieci kanalizacyjnej będzie odprowadzana tylko część wytwarzanych ścieków. A mianowicie:

Na terenie przedmiotowych kopalń funkcjonuje obecnie kanalizacja ogólnospławną. Ścieki odprowadzane są wylotami do cieków. Każda z kopalń buduje na własnym terenie nową sieć kanalizacji sanitarnej, która zostanie przyłączona do miejskiej sieci kanalizacyjnej. Zgodnie z deklaracjami przedstawicieli kopalń, do 2015r. do nowowybudowanych sieci będzie odprowadzana tylko część ścieków wytwarzanych przez kopalnie (ścieki bytowe). Pozostała ilość ścieków (ścieki potażenne) nie będzie wprowadzana do miejskiej sieci kanalizacyjnej, lecz nadal będzie odprowadzana po podczyszczeniu wylotami do odbiorników - potoku Bielszowickiego (KWK „Bielszowice”) i rzeki Kłodnicy (KWK „Halemba - Wirek” Ruch Halemba).

8. Informacje o strefach ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej zawierającą oznaczenie aktu prawa miejscowego lub decyzji ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.

Strefy ochrony bezpośredniej dla ujęć wody:

S-1a - obejmującej teren ochrony bezpośredniej w kształcie kwadratu o boku 24, 2 m,

S-2a - obejmującej teren ochrony bezpośredniej w kształcie kwadratu o boku 24, 0 m,

S-5 - obejmującej teren ochrony bezpośredniej w kształcie prostokąta o bokach 24, 2 x 25,0 m,

S-5b - obejmującej teren ochrony bezpośredniej w kształcie prostokąta o bokach 24, 2 x 25,0

S-7 - obejmującej teren ochrony bezpośredniej w kształcie prostokąta o bokach 8,0 x 10,0 m,

S-8 - obejmującej teren ochrony bezpośredniej w kształcie kwadratu o boku 5,0 m.

Powyższe strefy ochrony bezpośredniej zostały ustanowione decyzją Marszałka Województwa Śląskiego Nr 3504/OS/2012 z dnia 14.12.2012 r. udzielającą Kompanii Węglowej S.A. Oddział KWK „Halemba-Wirek” pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych ze studni głębinowych: S-1a, S-2a, S-5, S-6, S-7, S-8 oraz ustanawiającej strefy ochrony bezpośredniej ujęcia wody dla ww. studni.

Zgodnie z zapisami ww. decyzji na terenie ochrony bezpośredniej ujęć wód należy:

- odprowadzać wody opadowe w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody,
- zagospodarować teren zielenią,
- odprowadzać poza granice terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych, przeznaczonych do użytku osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody,
- ograniczyć do niezbędnych potrzeb przebywanie osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego miasta Ruda Śląska uchwalony uchwałą Nr 1066/LXI/2006 Rady Miasta Ruda Śląska z dnia 22 czerwca 2006r. zawiera zasady dotyczące ochrony wód podziemnych oraz ujęć wód podziemnych.

Niniejszy dokument stanowi akt prawa miejscowego.

9. Informacje o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych zawierającą oznaczenie aktu prawa miejscowego ustanawiającego te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach.

Na terenie miasta Ruda Śląska nie ustanowiono obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

10. Informacje o formach ochrony przyrody zawierającą nazwę formy ochrony przyrody oraz wskazanie aktu prawnego uznającego określony obszar za formę ochrony przyrody.

Na obszarze Aglomeracji Ruda Śląska znajdują się pomniki przyrody ustanowione:

1) Uchwałą nr PR.0007.213.2012 Rady Miasta Ruda Śląska z dnia 27.09.2012 r.:

- drzewo gat. klon pospolity o obw. 315 cm, ul. Edmunda Kokota 170, dz. 4026/573,
- drzewo gat. dąb szypułkowy o obw. pnia 297 cm, ul. Licealna, dz. nr 4309/195,
- drzewo gat. miłorząb dwuklapowy o obw. pnia 155 cm, ul. Jana Matejki 1A, dz. 1899/131.

2) Uchwałą nr 814/XLIII/2009 Rady Miasta Ruda Śląska z dnia 14.05.2009 r.:

- drzewo gat. buk zwyczajny o obw. 242 cm, ul. Al. Dworcowa, dz. 2276/126,
- drzewo gat. buk zwyczajny o obw. 276 cm, ul. Edmunda Kokota, dz. 4231/582.

Powyższe uchwały stanowią akty prawa miejscowego.

Orzeczeniem nr 193 o uznaniu na pomnik przyrody PWRN w Katowicach z dnia 22.10.1960 r. nr R-OP-b/26/60 uznano za pomnik przyrody gład narzutowy zlokalizowany w rejonie skrzyżowania ul. Wolności i ul. Kościelnej.

11. Lista sprawdzająca poprawności wykonania części graficznej.

| Lp. | Wyszczególnienie | Nie ⁶ | Tak ⁶ | Nie dotyczy ⁶ |
|-----|--|------------------|------------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Część graficzna została wykonana na mapie topograficznej w skali 1:10 000, a w przypadku jej braku - w skali 1:25 000. | | X | |
| 2 | Oznaczono granice obszaru proponowanej aglomeracji (obszar objęty i przewidziany do objęcia zasięgiem systemu kanalizacji zbiorczej). | | X | |
| 3 | Oznaczono znajdujące się na terenie aglomeracji oczyszczalnie ścieków komunalnych, do których odprowadzane są (bądź odprowadzane będą) ścieki komunalne. | | X | |
| 4 | Oznaczono granice administracyjne gminy zgodne z danymi z państwowego rejestru granic. | | X | |
| 5 | Oznaczono granice stref ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej. | | X | |
| 6 | Oznaczono granice obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych. | | | X |
| 7 | Oznaczono granice terenów objętych formami ochrony przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty, znajdującego się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy. | | X | |
| 8 | Określono skalę planu w formie liczbowej i liniowej. | | X | |
| 9 | Część graficzna mapy została podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania gminy (gminy wiodącej) | | X | |

Zaznaczenie jednej odpowiedzi „NIE” świadczy o niewłaściwym wykonaniu załącznika graficznego do wniosku o wyznaczenie obszaru i granic aglomeracji. Tak wykonany dokument - mapa nie może być podstawą do pozytywnego rozpatrzenia wniosku. Załącznik graficzny wymaga poprawienia. Odpowiedzi „NIE DOTYCZY” mogą wystąpić jedynie w wierszach Nr 5, 6 i 7.

Podpis osoby upoważnionej do reprezentowania Wnioskodawcy

| | |
|--|------------------------|
| (data, imię i nazwisko /pieczęć imienna/ podpis) | (pieczęć Wnioskodawcy) |
|--|------------------------|

¹ Wykaz miejscowości zgodny z rozporządzeniem Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 13 grudnia 2012 r. w sprawie wykazu urzędowego nazw miejscowości i ich części (Dz. U. z 2013r., poz. 200).

² Wg stanu na ostatni dzień roku poprzedniego, z podaniem źródeł informacji(GUS, ewidencja gminy etc.)

³ Pod pojęciem „liczba turystów” przyjmuje się liczbę zarejestrowanych miejsc noclegowych.

⁴ W przypadku współczynnika długości sieci < 120 o /km należy podać podstawę zwolnienia z dotrzymania wymaganej jego wartości

⁵ W przypadku funkcjonowania więcej niż jednej oczyszczalni ścieków, dla każdej oczyszczalni wypełnić oddzielną tabelę.

⁶ Znakiem „X” zaznaczyć właściwą odpowiedź.

