

Propozycja
planu aglomeracji
Wąsosz

powiat

górowski

województwo

dolnośląskie

Część opisowa

1. Podstawowe informacje na temat aglomeracji¹

1. Nazwa aglomeracji: **Wąsosz**
2. Wielkość RLM aglomeracji zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem / uchwałą: **8200**
3. Wielkość RLM aglomeracji planowanej do wyznaczenia: **2808**
4. Gmina wiodąca w aglomeracji: **Wąsosz**
5. Gminy w aglomeracji: **Wąsosz**
6. Wykaz nazw miast i/lub miejscowości w aglomeracji, zgodnie z dołączonym do wniosku załącznikiem graficznym²: **Wąsosz**
7. Wykaz nazw miejscowości dołączanych do obszaru aglomeracji: **nie dołączane są żadne miejscowości**
8. Wykaz nazw miejscowości wyłączanych z obszaru aglomeracji:
 - **Gmina Wąsosz** – Baranowice, Bełcz Mały, Chocieborowice, Cieszkowice, Czarnoborsko, Czeladź Wielka, Dochowa, Drozdowice Małe, Drozdowice Wielkie, Gola Wąsoska, Góra Wąsoska, Kamień Górski, Kowalowo, Płoski, Pobiel, Rudna Mała, Rudna Wielka, Sułów Wielki, Świniary, Borowna, Wiewierz, Wiklina, Wodniki, Wrząca Śląska, Wrząca Wielka, Zbaków Górny
 - **Gmina Jemielno** – Daszów, Osłowice, Psary
 - **Gmina Góra** – Bronów
 - **Gmina Wińsko** - Piskorzyna
9. Nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków: **Wąsosz**

W przypadku aglomeracji współtworzonej przez kilka gmin wniosek o wyznaczenie obszaru i granic aglomeracji składa gmina wiodąca. W takim przypadku informacje i dane powinny być przedstawione zarówno dla całej aglomeracji, jak i odrębnie dla gmin współtworzących aglomerację.

Złożenie wniosku o zmianę aglomeracji wymaga przedstawienia informacji dotyczącej rozporządzenia wojewody lub uchwały sejmiku województwa w sprawie wyznaczenia aglomeracji oraz przedstawienia merytorycznego uzasadnienia takiego działania.

2. Adres wnioskodawcy (gminy, gminy wiodącej w aglomeracji)

| | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| Miejscowość: Wąsosz | Ulica, nr: Pl. Wolności 17 |
| Gmina: Wąsosz | Powiat: górowski |
| Województwo: dolnośląskie | |
| Telefon: 65 5437850 | Fax: 65 5437708 |

¹ Według najbardziej aktualnych danych, z podaniem źródeł informacyjnych (GUS, ewidencja gminy etc.)

² Propozycję planu aglomeracji należy przygotować w oparciu o wykaz miast i/lub miejscowości w rozumieniu ustawy z dnia 29 sierpnia 2002 r. o urzędowych nazwach miejscowości i obiektów fizjograficznych.

W przypadku miast podaje się nazwę miasta, a nie poszczególnych jego dzielnic. Szczegółowy wykaz miejscowości znajduje się w rozporządzeniu Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 13 grudnia 2012 r. w sprawie wykazu urzędowego nazw miejscowości i ich części (Dz. U. z 2013 r. poz.200).

e-mail do kontaktu bieżącego: marcin.kozinski@wasosz.eu

3. Dane kontaktowe osoby wskazanej do kontaktowania się w sprawach złożonego wniosku

1. Imię i nazwisko: **Marcin Koziński**
2. Telefon: **65 5437850 w. 18**
3. Fax: **65 5437708**
4. E-mail: **marcin.kozinski@wasosz.eu**

4. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji

| Lp. | Wyszczególnienie | Nie ³ | Tak ⁵ |
|-----|---|------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego | | X |
| 2 | Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy | | X |
| 3 | Decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego | | X |
| 4 | Wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych | | X |
| 5 | Inne (wymienić) dokumentacja projektowa budowy sieci kanalizacji sanitarnej | | X |

5. Opis systemu zbierania ścieków komunalnych w obrębie aglomeracji

5.1. Informacje na temat długości i rodzaju istniejącej sieci kanalizacyjnej i liczby osób korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej oraz długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej i liczby osób korzystających z sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie zostały pozyskane środki finansowe

Tabela 1. Sieć istniejąca

| Lp. | Kanalizacja istniejąca | Długość [km] | Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji | | | Uwagi |
|-------|----------------------------|--------------|--|--|--|-------|
| | | | Mieszkańcy | Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji ⁴ | Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5] | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Sanitarna grawitacyjna | 12,1 | 2 000 | 0 | 2 000 | |
| 2 | Sanitarna tłoczna | 1,2 | | | | |
| 3 | Ogólnospławna grawitacyjna | 14,9 | | | | |
| 4 | Ogólnospławna tłoczna | 0,0 | | | | |
| Razem | | 28,2 | 2 000 | 0 | 2 000 | |

³ Znakiem „X” zaznaczyć właściwą odpowiedź

⁴ Pod pojęciem „osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji” rozumie się liczbę zarejestrowanych miejsc noclegowych w obiektach usług turystycznych, szpitalach, internatach, więzieniach etc.

Tabela 2. Sieć, na której wykonanie zostały pozyskane środki finansowe

| Lp. | Kanalizacja istniejąca | Długość [km] | Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji | | | Uwagi (źródło finansowania) |
|-------|----------------------------|--------------|--|--|--|--|
| | | | Mieszkańcy | Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji ⁵ | Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5] | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Sanitarna grawitacyjna | 12,1 | 2 000 | 0 | 2 000 | Środki własne + pożyczka WFOŚiGW + dotacja WFOŚiGW + środki PROW |
| 2 | Sanitarna tłoczna | 1,2 | | | | |
| 3 | Ogólnospławna grawitacyjna | - | | | | |
| 4 | Ogólnospławna tłoczna | - | | | | |
| Razem | | 13,3 | 2 000 | 0 | 2 000 | |

Na wartości podanych w tabeli długości sieci kanalizacji składają się inwestycje budowy nowej kanalizacji sanitarnej na terenie miasta Wąsosz. Kanalizacja ogólnospławna obejmuje cały obszar miasta, jest to infrastruktura poniemiecka.

Należy zwrócić uwagę na 2 szczególne przypadki:

Sytuacja 1

Sieć ogólnospławna została zamieniona w kanalizację deszczową, a ładunek z tej sieci zostanie „przepięty” do nowobudowanej kanalizacji sanitarnej. W takim przypadku osoby korzystające uprzednio z sieci ogólnospławnej należy usunąć z wykazu osób korzystających z sieci na terenie aglomeracji, wykazać je należy natomiast jako osoby planowane do podłączenia do sieci kanalizacji sanitarnej mającej zastąpić odcinek kanalizacji ogólnospławnej.

Sytuacja 2

Na terenie aglomeracji funkcjonuje sieć kanalizacyjna, jednak ścieki zbierane tą siecią nie są oczyszczane (brak odprowadzenia do oczyszczalni ścieków). W takim przypadku należy wykazać długość sieci istniejącej, ale nie wykazywać osób do niej podłączonych jako korzystających z sieci. Dopiero w przypadku dobudowania fragmentów sieci łączących istniejącą sieć kanalizacji sanitarnej z oczyszczalnią ścieków należy te osoby wykazać jako podłączone do zbiorczego systemu kanalizacji.

5.2. Informacje na temat długości i rodzaju planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej w celu dostosowania aglomeracji do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG) oraz liczby osób korzystających z planowanej sieci kanalizacyjnej.

5.2.1. Sieć kanalizacyjna o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 120 osób na 1 km sieci⁶.

⁵ Pod pojęciem „osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji” rozumie się liczbę zarejestrowanych miejsc noclegowych w obiektach usług turystycznych, szpitalach, internatach, więzieniach etc.

⁶ Wskaźnik wyliczany jest sumarycznie dla wszystkich miast i/lub miejscowości (wchodzących w skład aglomeracji), w obrębie których planuje się budowę sieci kanalizacji sanitarnej. Należy pamiętać, aby

Planowana do wybudowania jest kanalizacja sanitarna o długości 6 km, która w 100% znajduje się na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Baryczy, stąd wszelkie informacje znajdują się w p-cie 5.2.2.

| Lp. | Kanalizacja planowana do wykonania | Długość [km] | Liczba osób, które zostaną podłączone do planowanej do wykonania kanalizacji | | | Uwagi |
|-------|------------------------------------|--------------|--|--|--|-------|
| | | | Mieszkańcy | Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji ⁷ | Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5] | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Sanitarna grawitacyjna | | | | | |
| 2 | Sanitarna tłoczna | | | | | |
| 3 | Ogólnospławna grawitacyjna | | | | | |
| 4 | Ogólnospławna tłoczna | | | | | |
| Razem | | | | | | |

Wskaźnik długości sieci > 120 mieszkańców na 1 km sieci

| | |
|--|-------------|
| Obliczenie wskaźnika długości sieci dla planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej (dla obszaru o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 120 osób na 1 km sieci). | |
| Długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3 - razem] | nie dotyczy |
| Sumaryczna liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywające na terenie aglomeracji, którzy będą obsługiwani przez planowaną do wykonania sieć kanalizacyjną [kol. 6 - razem] | nie dotyczy |
| Wskaźnik długości sieci = sumaryczna liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji [kol. 6 - razem] / długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3 - razem] | nie dotyczy |

5.2.2. Sieć kanalizacyjna o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 90 osób na 1 km sieci.

Wykaz miast i/lub miejscowości (wchodzących w skład aglomeracji), w obrębie których planuje się wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej, wraz ze wskazaniem charakteru obszaru (obszar objęty formą ochrony przyrody zgodnie z ustawą o ochronie przyrody – określić jakiej; teren strefy ochronnej ujęcia wody etc.):

Na obszarze aglomeracji Wąsosz występuje obszar objęty formą ochrony przyrody zgodnie z ustawą o ochronie przyrody – Obszar Chronionego Krajobrazu Dolina Baryczy. Na terenie aglomeracji nie występują inne formy ochrony przyrody, nie występują strefy ochronne ujęć wody.

Planowana do wybudowania jest kanalizacja sanitarna o długości 6 km, która w 100% uporządkuje gospodarkę ściekową na terenie miasta. Przez 100% rozumieć należy podłączenie wszystkich mieszkańców miasta do sieci.

planowane inwestycje były uzasadnione ekonomicznie. Szczegółowe uwarunkowania dotyczące wyliczenia wskaźnika długości sieci znajdują się w Wytycznych do tworzenia i zmiany aglomeracji.

⁷ Pod pojęciem „osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji” przyjmuje się liczbę zarejestrowanych miejsc noclegowych (obiekty usług turystycznych, szpitale, internaty, więzienia).

Planowane do podłączenia ulice: Mickiewicza, Pocztowa, Krótka, Korczaka, Kolejowa, Pl. Wolności, Krzywa, Przemysłowa.

| Lp. | Kanalizacja planowana do wykonania | Długość [km] | Liczba osób, które zostaną podłączone do planowanej do wykonania kanalizacji | | | Uwagi |
|-------|------------------------------------|--------------|--|--|--|-------|
| | | | Mieszkańcy | Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji ⁸ | Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5] | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Sanitarna grawitacyjna | 5,0 | 800 | 0 | 800 | |
| 2 | Sanitarna tłoczna | 1,0 | | | | |
| 3 | Ogólnospławna grawitacyjna | 0 | | | | |
| 4 | Ogólnospławna tłoczna | 0 | | | | |
| Razem | | 6,0 | 800 | 0 | 800 | |

Wskaźnik długości sieci 90÷120 mieszkańców na 1 km sieci

| | |
|--|--------|
| Obliczenie wskaźnika długości sieci dla planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej (dla obszaru o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 90 osób na 1 km sieci) | |
| Długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3 - razem] | 6,0 |
| Sumaryczna liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywające na terenie aglomeracji, którzy będą obsługiwani przez planowaną do wykonania sieć kanalizacyjną [kol. 6 - razem] | 800 |
| Wskaźnik długości sieci = sumaryczna liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywające na terenie aglomeracji [kol. 6 - razem]/długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3 - razem] | 133,33 |

5.3. Informacje na temat długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej oraz liczby osób korzystających z sieci kanalizacyjnej po dostosowaniu aglomeracji do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG).

| Lp. | Kanalizacja istniejąca i planowana | Długość [km] | Liczba osób korzystających z kanalizacji po dostosowaniu aglomeracji do warunków określonych w Dyrektywie 91/271/EWG | | | Uwagi |
|-------|------------------------------------|--------------|--|--|--|-------|
| | | | mieszkańcy | Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji ⁶ | sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5] | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Sanitarna grawitacyjna | 17,1 | 2 800 | 0 | 2 800 | |
| 2 | Sanitarna tłoczna | 2,2 | | | | |
| 3 | Ogólnospławna grawitacyjna | 14,9 | | | | |
| 4 | Ogólnospławna tłoczna | 0,0 | | | | |
| Razem | | 34,2 | 2 800 | 0 | 2 800 | |

⁸ Pod pojęciem „osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji” przyjmuje się liczbę zarejestrowanych miejsc noclegowych (obiekty usług turystycznych, szpitale, internaty, więzienia).

6. Opis gospodarki ściekowej w aglomeracji

6.1. Informacje na temat oczyszczalni ścieków.⁹

Nazwa oczyszczalni ścieków: **Wąsosz**

Lokalizacja oczyszczalni ścieków (adres): **ul. Rzemieślnicza 16, 56 – 210 Wąsosz**

Dane kontaktowe (telefon, e-mail, fax): **65 5437852**

Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni do środowiska (data, znak, oznaczenie organu, termin ważności decyzji): **BD.6341.36.2014 z dn. 28.01.2015, Starosta Górowski, 15.01.2025 roku**

Przepustowość oczyszczalni:

średnia [m^3/d]: **600**

maksymalna godzinowa [m^3/h]: **107,90**

maksymalna roczna [m^3/rok]: **200 000,00**

Projektowa wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]: **8 320**

Ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni ścieków, zgodnie z danymi przedłożonymi w ostatnim sprawozdaniu z realizacji KPOŚK:

Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną [m^3/d]: **266**

Ścieki dowożone [m^3/d]: **136**

Średnie obciążenie oczyszczalni [m^3/d]: **402**

Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [m^3/rok]: **147 200**,

Przewidywane średnie obciążenie oczyszczalni po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej [m^3/d]: **506**

Przewidywana ilość ścieków oczyszczanych w roku po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarne [m^3/rok]: **185 160**

| Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych | | |
|---|---------------------------------------|-------|
| Wskaźnik | Wartość (średnioroczna z pomiarów) | Uwagi |
| 1 | 2 | 3 |
| BZT ₅ [mgO_2/l] | 140,4 | |
| ChZT _{Cr} [mgO_2/l] | 351 | |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | 140,4 | |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | 20,08 | |
| Azot ogólny [mgN/l] | 4,212 | |
| Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych ¹⁰ | | |

⁹ W przypadku funkcjonowania więcej niż jedna oczyszczalnia ścieków, dla każdej oczyszczalni należy wypełnić oddzielne tabele. Analogiczne tabele trzeba również wypełnić w przypadku planowanej oczyszczalni ścieków.

¹⁰ Należy zwrócić uwagę, że % redukcji zanieczyszczeń dotyczy ładunku wprowadzanego na oczyszczalnię i ładunku odprowadzanego z oczyszczalni, nie zaś zawartości % zanieczyszczeń w jednostce objętościowej ścieków

| Wskaźnik | Wartość lub % redukcji zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym | Wartość (średnioroczna z pomiarów) |
|--|---|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | ≤ 25 | 7,02 – 2,8 |
| ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l] | ≤ 120 | 17,55 – 7,02 |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | ≤ 35 | 7,02 – 2,8 |
| Fosfor ogólny [mgP/l] [%] | nie określono | 0,4 |
| Azot ogólny [mgN/l][%] | nie określono | 0,082 |

Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:

Nazwa ciekłu: **Orla**

Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: **1+800**

Współrzędne geograficzne wylotu: **długość 16.68711667, szerokość 51.56533611**

Typ oczyszczalni ścieków¹¹

| | |
|--|----------|
| B - oczyszczalnia biologiczna spełniająca standardy odprowadzanych ścieków | |
| Non B - oczyszczalnia biologiczna niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków | |
| PUB1 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji ≥ 100 000 RLM | |
| non PUB1 - oczyszczalnia jw. niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków w zakresie usuwania N i/lub P | |
| PUB2 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji < 100 000 RLM | X |
| non PUB2 - oczyszczalnia jw. niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków w zakresie usuwania N i/lub P | |

Podstawowe informacje na temat zamierzeń inwestycyjnych z zakresu budowy, rozbudowy lub modernizacji oczyszczalni:

Oczyszczalnia jest w pełni uzbrojona, nie wymaga nakładów inwestycyjnych.

6.2. Informacje dotyczące indywidualnych systemów oczyszczania ścieków obsługujących mieszkańców aglomeracji

Podstawowe informacje na temat istniejących na terenie aglomeracji indywidualnych systemów oczyszczania ścieków oraz zamierzeń inwestycyjnych w tym zakresie:
Na terenie planowanej aglomeracji występują dwa indywidualne systemy oczyszczania ścieków obejmujące 8 mieszkańców. Gmina Wąsosz w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego dopuszcza budowę przydomowych oczyszczalni ścieków bez zakazów. Obecnie na terenie aglomeracji znajdują się 2 przydomowe oczyszczalnie ścieków. Nie przewiduje się kolejnych tego typu rozwiązań, jak również nie przewiduje się realizacji zbiorników bezodpływowych. Cały obszar aglomeracji objęty będzie siecią

¹¹ Znakiem „X” zaznaczyć właściwą odpowiedź

kanalizacyjną, więc już sam ten fakt wyklucza z mocy prawa możliwość realizacji innych systemów oczyszczania ścieków.

6.3. Informacje dotyczące końcowego punktu zrzutu (w przypadku braku oczyszczalni ścieków na terenie aglomeracji)

| | |
|--|---|
| Końcowy punkt zrzutu: | |
| Nazwa aglomeracji, do której będą odprowadzane ścieki: Nie przewiduje się odprowadzenia ścieków poza aglomerację | Współrzędne geograficzne końcowego punktu zrzutu: |
| Nazwa oraz typ oczyszczalni ścieków, do której będą odprowadzane ścieki komunalne: Nie przewiduje się odprowadzenia ścieków poza aglomerację | |

6.4. Informacje o średniej dobowej ilości i jakości ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz ich składzie jakościowym.

| Ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji [m ³ /d]: 365,04 | | |
|--|----------------------------------|-------|
| Wskaźnik | Wartość wskaźnika zanieczyszczeń | Uwagi |
| 1 | 2 | 3 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | 140,4 | |
| ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l] | 351 | |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | 140,4 | |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | 20,08 | |
| Azot ogólny [mgN/l] | 4,212 | |

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

Wykaz zakładów przemysłowych oraz określenie charakteru zakładów usługowych podłączonych do systemu kanalizacji zbiorczej:
Na terenie aglomeracji nie znajdują się żadne zakłady przemysłowe odprowadzające do systemu kanalizacji zbiorczej ścieki przemysłowe

| Ilość ścieków przemysłowych (powstających w zakładach przemysłowych i usługowych), odprowadzanych do kanalizacji [m ³ /d]..... | | |
|--|----------------------------------|--|
| Wskaźnik | Wartość wskaźnika zanieczyszczeń | Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d] |
| 1 | 2 | 3 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | nie dotyczy | |
| ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l] | nie dotyczy | nie dotyczy |

| | | |
|-------------------------|-------------|-------------|
| Zawiesina ogólna [mg/l] | nie dotyczy | nie dotyczy |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | nie dotyczy | nie dotyczy |
| Azot ogólny [mgN/l] | nie dotyczy | nie dotyczy |
| | nie dotyczy | nie dotyczy |

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

Wykaz zakładów przemysłowych oraz określenie charakteru zakładów usługowych planowanych do podłączenia do systemu kanalizacji zbiorczej:
 No obecną chwilę brak źródeł ścieków przemysłowych oraz brak informacji o planowanych inwestycjach obiektów przemysłowych.

Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady planowane do podłączenia do kanalizacji [m³/d]: nie dotyczy

| Wskaźnik | Wartość wskaźnika zanieczyszczeń | Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby przez zakłady planowane do podłączenia [g/d] ¹² |
|--|----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | | |
| ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l] | | nie dotyczy |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | | nie dotyczy |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | | nie dotyczy |
| Azot ogólny [mgN/l] | | nie dotyczy |
| | | nie dotyczy |
| | | |
| | | |

6.7. Uzasadnienie określonej dla aglomeracji równoważnej liczby mieszkańców.

| Wyszczególnienie: | RLM |
|---|------|
| Liczba mieszkańców korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej (pkt 5.1 Tab. 1 kol. 4) | 2000 |
| Liczba mieszkańców, planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane (pkt 5.1 Tab. 2 kol. 4) | 0 |
| Liczba mieszkańców planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej (pkt 5.2.1 kol. 4 + pkt 5.2.2 kol. 4) | 800 |
| Liczba osób czasowo przebywających korzystających z sieci kanalizacyjnej (pkt 5.1 Tab. 1 kol. 5) | 0 |
| Liczba osób czasowo przebywających, planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane (pkt 5.1 Tab. 2 kol. 5) | 0 |
| Liczba osób czasowo przebywających planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej (pkt 5.2.1 kol. 5 + pkt 5.2.2 kol. 5) | 0 |

¹² Podać wyłącznie dla BZT₅.

| | |
|---|-------------|
| Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej [kol. 3 pkt 6.5 / 60 g/d] | 0 |
| Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków, który będzie odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe planowane do podłączenia do sieci kanalizacyjnej [kol. 3 pkt 6.6 / 60 g/d] | 0 |
| Liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych (przydomowe oczyszczalnie ścieków, zbiorniki bezodpływowe), nieplanowanych do podłączenia do sieci, określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę | 8 |
| Równoważna Liczba Mieszkańców RLM (suma) | 2808 |

7. Informacje o strefach ochronnych ujęć wody, występujących na obszarze aglomeracji, obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej zawierające oznaczenie aktu prawa miejscowego lub decyzje ustanawiające te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.

Na terenie aglomeracji nie występują żadne strefy ochronne ujęć wody. Brak jest jakichkolwiek ujęć wody.

8. Informacje o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, występujących na obszarze aglomeracji, zawierające oznaczenie aktu prawa miejscowego ustanawiającego te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach.

Na terenie planowanej aglomeracji Wąsosz nie występują obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

9. Informacje o formach ochrony przyrody, występujących na obszarze aglomeracji, zawierające nazwę formy ochrony przyrody oraz wskazanie aktu prawnego uznającego określony obszar za formę ochrony przyrody.

Na obszarze projektowanej aglomeracji Wąsosz występują następujące obszary ochrony przyrody:

1. Obszar Chronionego Krajobrazu Dolina Baryczy – Rozporządzenie Wojewody Dolnośląskiego Nr 35 z dnia 28 listopada 2008 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. Nr 317, poz. 3934)

Na terenie projektowanej aglomeracji Wąsosz nie występują inne formy ochrony przyrody.

10. Poprawność wykonania części graficznej.

| Lp. | Wyszczególnienie | Nie ¹³ | Tak ¹² | Nie dotyczy ¹² |
|-----|--|-------------------|-------------------|---------------------------|
| 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 / gmin 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 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.

Podpisy osoby upoważnionej do reprezentowania Wnioskodawcy

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

¹³ Znakiem „X” zaznaczyć właściwą odpowiedź.