

**Uchwała Nr XXIX/193/2016**  
**Rady Miejskiej**  
**w Głuszczy**

*z dnia 25 października 2016 r.*

**w sprawie opinii do projektu planu aglomeracji Walim**

*Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 3 i art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r. poz. 446 z późn. zm.), art. 43 ust. 2b ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469 ze zm.) oraz § 4 ust. 4 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 22 lipca 2014 r. w sprawie sposobu wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji (Dz. U. 2014 r. poz. 995) Rada Miejska w Głuszczy uchwala, co następuje:*

§ 1. Opiniuje się pozytywnie projekt planu aglomeracji Walim obejmującej Gminę Walim z miejscowościami: Walim, Jugowice, Olszyniec, Rzecznka, Gminę Głuszczyca z miejscowościami: Głuszczyca i Głuszczyca Górna oraz miasto Jedlina-Zdrój, zakończonych oczyszczalnią ścieków komunalnych w Jugowicach, w kształcie określonym w załączniku graficznym oraz części opisowej stanowiących załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Głuszczy.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**PRZEWODNICZĄCY**  
Rady Miejskiej w Głuszczy  
*Grzegorz Milczarek*  
Grzegorz Milczarek

**Uzasadnienie**  
**do Uchwały Nr XXIX/193/2016**  
**Rady Miejskiej**  
**w Głuszycy**  
**z dnia 25 października 2016 r.**

W związku z koniecznością dostosowania granic aglomeracji Walim rozumianej jako podstawowa jednostka terytorium (obszaru), na której jest prowadzone gospodarowanie ściekami komunalnymi, do wymogów dyrektywy unijnej 91/271/EWG, w oparciu wytyczne Ministra Środowiska do tworzenia i zmiany aglomeracji oraz Rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji, gmina Walim jako wiodąca w aglomeracji, w porozumieniu z gminami współtworzącymi, opracowała nowy projekt planu aglomeracji Walim opisujący sposób gospodarowania ściekami komunalnym oraz wyznaczający nowe granice aglomeracji.

Projekt został pozytywnie zweryfikowany przez Marszałka Województwa Dolnośląskiego i w dalszej kolejności, zgodnie z art. 43 ust. 2b Prawa wodnego musi zostać zaopiniowany przez gminy wchodzące w skład aglomeracji, co też czyni się niniejszą uchwałą.

Projekt uwzględnia zasięg sieci kanalizacyjnych dla ścieków komunalnych z terenu gminy Walim z miejscowościami: Walim, Jugowice, Olszyniec, Rzeczka, Gminy Głuszyca z miejscowościami: Głuszyca i Głuszyca Górna oraz miasta Jedlina-Zdrój.

Wyznaczenie aglomeracji w drodze aktu prawa miejscowego niezbędne jest do umieszczenia planowanych na jej obszarze inwestycji z zakresu przebudowy i rozbudowy kanalizacji w „Krajowym programie oczyszczania ścieków komunalnych”.

Uchwała nie rodzi skutków finansowych po stronie budżetu.

**PRZEWODNICZĄCY**  
Rady Miejskiej w Głuszycy  
*Milczarek*  
Grzegorz Milczarek

# Propozycja planu aglomeracji

## Walim

powiat

wałbrzyski

województwo

# dolnośląskie

# Część opisowa

## 1. Podstawowe informacje na temat aglomeracji<sup>1</sup>

1. Nazwa aglomeracji: Walim
2. Wielkość RLM aglomeracji zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem/uchwałą: **29 000 RLM**
3. Wielkość RLM aglomeracji planowanej do wyznaczenia: **17 287 RLM**
4. Gmina wiodąca w aglomeracji: Walim
5. Gminy w aglomeracji: Głuszyca, Jedlina Zdrój i Walim
6. Wykaz nazw miast i/lub miejscowości w aglomeracji, zgodnie z dołączonym do wniosku załącznikiem graficznym<sup>2</sup>: Jedlina Zdrój, Walim, Jugowice, Olszyniec, Rzecznka, Głuszyca, Głuszyca Górna.
7. Wykaz nazw miejscowości dołączanych do obszaru aglomeracji: nie dołącza się
8. Wykaz nazw miejscowości wyłączanych z obszaru aglomeracji: Michałkowa, Niedźwiedzica, Glinno i Zagórze Śląskie z gminy Walim oraz Grzmiąca, Łomnica, Kolce i Sierpnica z gminy Głuszyca.
9. Nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków: Jugowice.

*W przypadku aglomeracji współtworzonej przez kilka gmin wnioski 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.*

### 1.1. Analiza dotycząca wyłączenia z obszaru aglomeracji miejscowości z dotychczasowej aglomeracji Walim.

Lp	Nazwa miejscowości	Przewidywany sposób rozwiązania gospodarki ściekowej	Liczba Mk	dł sieci, km*	wsk koncentracji
1	Zagórze Śląskie	Lokalny system odbioru ścieków (zbiorniki bezodpływowe lub przydomowe oczyszczalnie ścieków)	411	6,80	60,4
2	Michałkowa	Lokalny system odbioru ścieków (zbiorniki bezodpływowe lub przydomowe oczyszczalnie ścieków)	134	4,75	28,2
3	Niedźwiedzica	Lokalny system odbioru ścieków (zbiorniki bezodpływowe lub przydomowe oczyszczalnie ścieków)	235	6,50	36,2

<sup>1</sup> Wwdług najbardziej aktualnych danych, z podaniem źródeł informacyjnych (GUS, ewidencja gminy etc.)

<sup>2</sup> 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).

Lp	Nazwa miejscowości	Przewidywany sposób rozwiązania gospodarki ściekowej	Liczba Mk	dł sieci, km*	wsk koncentracji
4	Glinno	Lokalny system odbioru ścieków (zbiorniki bezodpływowe lub przydomowe oczyszczalnie ścieków)	198	6,50	30,5
5	Grzmiąca	Lokalny system odbioru ścieków (zbiorniki bezodpływowe lub przydomowe oczyszczalnie ścieków)	558	7,30	76,4
6	Łomnica	Lokalny system odbioru ścieków (zbiorniki bezodpływowe lub przydomowe oczyszczalnie ścieków)	280	5,30	52,8
7	Kolce	Lokalny system odbioru ścieków (zbiorniki bezodpływowe lub przydomowe oczyszczalnie ścieków)	203	4,90	41,4
8	Sierpnica	Lokalny system odbioru ścieków (zbiorniki bezodpływowe lub przydomowe oczyszczalnie ścieków)	212	3,70	57,3

\* długości sieci jakie należałoby zaprojektować i wybudować w danej miejscowości oszacowano na podstawie występującego układu komunikacyjnego.

Wyłączenie wskazanych w tabeli miejscowości gm. Głuszycy i Walim z aglomeracji Walim jest spowodowane brakiem uzasadnienia ekonomicznego, finansowego i technicznego dla realizacji kanalizowania tych miejscowości ze względu na:

- rozproszenie zabudowy skutkujące niewielką ilością użytkowników sieci w stosunku do znacznej długości koniecznej do wykonania sieci kanałów odprowadzających i przykanalików,
- brak uzasadnienia ponoszenia nadmiernych nakładów finansowych,
- potrzebę wyłączenia z obszaru aglomeracji terenów w użytkowaniu rolnym, co do których nie zachodzi potrzeba ich kanalizowania,
- skanalizowanie tych miejscowości wymagałoby dodatkowo budowy tłocznych sieci tranzytowych do oddalonej oczyszczalni ścieków w Jugowicach.

W miejscowościach wyłączanych nie ma istniejącej sieci kanalizacyjnej.

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

Miejscowość: Walim	Ulica, nr: ul. Boczna, nr 9
Gmina: Walim	Powiat: wałbrzyski
Województwo: dolnośląskie	
Telefon: (74) 849 43 40	Fax: (74) 849 43 55
e-mail do kontaktu bieżącego: : <a href="mailto:urząd@walim.pl">urząd@walim.pl</a>	

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

- Imię i nazwisko: Adriana Zygadło-Cioruń
- Telefon: (74) 84 94 353
- Fax (74) 849 43 55
- E-mail: [ciorun@walim.pl](mailto:ciorun@walim.pl)

#### 4. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji

Lp. 1	Wyszczególnienie 2	Nie <sup>3</sup> 3	Tak <sup>5</sup> 4
1	Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego		X
2	a. Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Walim, Uchwała Nr XXVI/120/2013 Rady Gminy Walim z dnia 21.01.2013 r. b. Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Jedlina-Zdrój, Uchwała Nr XXXIX/210/2010 Rady Miejskiej w Jedlinie Zdroju z dnia 10.11.2010 r. c. Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Głuszycy, Uchwała nr XII/129/99 Rady Miejskiej w Głuszycy z dnia 30 grudnia 1999 r. z późn. zm.;		X
3	Decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego		X
4	Wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych		X
5	Inne (wymienić):  1. Rozporządzenie Nr 1834 Wojewody Dolnośląskiego z dnia 31 maja 2007 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji: Bukowice, Dziećmorowice, Jordanów Śląski, <b>Walim</b> (Dz. Urzędowy woj. Dolnośląskiego z dnia 11 czerwca 2007, Nr 140, poz. 1834); 2. Instrukcja eksploatacji oczyszczalni ścieków w Jugowicach, instrukcja wewnętrzna WPWiK, 08.04.2014 r. 3. Pozwolenie wodno - prawne na szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania do rz. Bystrzycy w km 85+760 ścieków komunalnych z oczyszczalni ścieków w Jugowicach  Decyzja Nr TOŚ.6223/40/10/11 Starosta Wałbrzyski, 10 czerwca 2012 r.; 4. Strategia Rozwoju Gminy Walim na lata 2012 – 2020, październik 2011 r.		

#### 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

<sup>3</sup> Znakiem „X” zaznaczyć właściwą odpowiedź

**Tabela 1. Sieć istniejąca**

Lp.	Kanalizacja istniejąca	Długość [km]	Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji			Uwagi
			Mieszkańcy	Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji <sup>4</sup>	Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	46,8	13 216	236	13 452	
2	Sanitarna tłoczna	1,1				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	0				
4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		47,9	13 216	236	13 452	

**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 <sup>5</sup>	Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	1,8	140		140	
2	Sanitarna tłoczna	1,1				
3	Ogólnospławna grawitacyjna					
4	Ogólnospławna tłoczna					
Razem		2,9	140		140	

Sieć ta została wykonana i odebrana w 2015 roku a mieszkańcy zostali do niej podłączeni; wielkości podane w tej tabeli są uwzględnione w tabeli 5.1.

**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*

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

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

*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 sieci<sup>6</sup>.**

Wykaz miast i/lub miejscowości wchodzących w skład aglomeracji, w obrębie których planuje się wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej: Jedlina Zdrój, Głuszycza

*Należy zwrócić uwagę, że sieć kanalizacyjna, na której wykonanie pozyskane zostały już środki finansowe, należy traktować jako sieć wykonaną, co oznacza, że jej długość nie będzie brana pod uwagę przy obliczaniu wskaźnika długości sieci – informacja na temat tej sieci powinna znaleźć się w pkt 5.1.*

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 <sup>7</sup>	Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	16,1	2 079		2 079	
2	Sanitarna tłoczna					
3	Ogólnospławna grawitacyjna					
4	Ogólnospławna tłoczna					
Razem		16,1	2 079		2 079	

#### **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]	16,1
Sumaryczna liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywające na terenie aglomeracji, którzy będą obsługiwani przez planowaną do wykonania sieć kanalizacyjną [kol. 6 - razem]	2 079

<sup>6</sup> Wskaźnik wyliczony jest sumarycznie dla wszystkich miast i/lub miejscowości (wchodzących w skład aglomeracji), w obrębie których planuje się budowę sieci kanalizacji sanitarnej. Należy pamiętać, aby planowane inwestycje były uzasadnione ekonomicznie. Szczegółowe uwarunkowania dotyczące wyliczenia wskaźnika długości sieci znajdują się w Wytężnych do tworzenia i zmiany aglomeracji.

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



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]	129,13
--	--------

### 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.)  
Jugowice.....

Lp.	Kanalizacja planowana do realizacji	Długość [km]	Liczba osób, które będą obsługiwane przez planowaną do wykonania kanalizację			Uwagi
			mieszkańcy	Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji <sup>6</sup>	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	6,9	896	0	896	
2	Sanitarna tłoczna	0				
Razem		6,9	896	0	896	

### 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]	6,9 km
Sumaryczna liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywające na terenie aglomeracji, którzy będą obsługiwani przez planowaną do wykonania sieć kanalizacyjną [kol. 6 - razem]	896 Mk
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]	129,86

### 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 <sup>6</sup>	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	69,8	16 191	236	16 427	
2	Sanitarna tłoczna	1,1				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	0				

4	Ogólnospławna tłoczna	0			
Razem		70,9	16 191	236	16 427

## 6. Opis gospodarki ściekowej w aglomeracji

### 6.1. Informacje na temat oczyszczalni ścieków.<sup>8</sup>

Nazwa oczyszczalni ścieków: Walim

Lokalizacja oczyszczalni ścieków (adres):

58 - 351 Jugowice, ul. Główna

Dane kontaktowe (telefon, e-mail, fax):

tel: 74/ 84 77 373

Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni do środowiska (data, znak, oznaczenie organu, termin ważności decyzji):

*Pozwolenie wodno - prawne na szczególne korzystanie z wód w zakresie wprowadzania do rz. Bystrzycy w km 85+760 ścieków komunalnych z oczyszczalni ścieków w Jugowicach, Decyzja Nr TOŚ.6223/40/10/11 Starosta Wałbrzyski, 10 czerwca 2012 r.; decyzja jest ważna do 31 grudnia 2021 roku.*

Przepustowość oczyszczalni:

średnia [m<sup>3</sup>/d]: 6 000

maksymalna godzinowa [m<sup>3</sup>/h]: 1 150

maksymalna roczna [m<sup>3</sup>/rok]: 5 840 000

Projektowa wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]: 23 000

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

Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną [m<sup>3</sup>/d]: 3 241

Ścieki dowożone [m<sup>3</sup>/d]: 0

Średnie obciążenie oczyszczalni [m<sup>3</sup>/d]: 3 241

Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [m<sup>3</sup>/rok]: 1 182 970

Przewidywane średnie obciążenie oczyszczalni po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej [m<sup>3</sup>/d]: 5 100

Przewidywana ilość ścieków oczyszczanych w roku po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej [m<sup>3</sup>/rok]: 1 861 500;

Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych		
Wskaźnik	Wartość (średnioroczna z pomiarów)	Uwagi
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	205	

<sup>8</sup> 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.

ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	417	
Zawiesina ogólna [mg/l]	222	
Fosfor ogólny [mgP/l]	4,7	
Azot ogólny [mgN/l]	37	
Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych <sup>9</sup>		
Wskaźnik	Wartość lub % redukcji zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym	Wartość (średnioroczna z pomiarów)
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	15	6,3
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	125	26,4
Zawiesina ogólna [mg/l]	35	2,2
Fosfor ogólny [mgP/l]	2	1,7
Azot ogólny [mgN/l]	15	6,1

Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:	
Nazwa ciekłu: rzeka Bystrzyca	Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych 85 + 760
Współrzędne geograficzne wylotu: dł: 16,42366; szer: 50,75831	

Typ oczyszczalni ścieków <sup>10</sup>	
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	<b>X</b>
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 działa zgodnie z warunkami wydanego pozwolenia wodno - prawnego.*

## 6.2. Informacje dotyczące indywidualnych systemów oczyszczania ścieków obsługujących mieszkańców aglomeracji

<sup>9</sup> Należy zwrócić uwagę, że % redukcji zanieczyszczeń dotyczy ładunku wprowadzanego na oczyszczalnię i ładunku odprowadzanego z oczyszczalni, nie zaś zawartości % zanieczyszczeń w jednostce objętościowej ścieków

<sup>10</sup> Znakiem „X” zaznaczyć właściwą odpowiedź

Podstawowe informacje na temat istniejących na terenie aglomeracji indywidualnych systemów oczyszczania ścieków oraz zamierzeń inwestycyjnych w tym zakresie:  
 Wg sprawozdania do KPOŚK za 2015 rok w aglomeracji jest 11 systemów indywidualnych (przydomowych oczyszczalni ścieków) obsługujących 55 mieszkańców. Docelowo nie przewiduje się kolejnych tego typu obiektów na terenie nowotworzonej aglomeracji. Osoby te nie będą docelowo podłączane do sieci.  
 Ponadto aktualnie, w granicach aglomeracji przed zmianami, zgodnie ze sprawozdaniem do KPOŚK ze zbiorników bezodpływowych korzysta 3 696 mieszkańców. Ponieważ w pierwszym etapie będzie wyłączanych 2 231 mieszkańców obsługiwanych przez te zbiorniki. Natomiast docelowo, w drugim etapie budowy sieci kanalizacyjnej będzie wyłączonych kolejnych 790 mieszkańców, oznacza to, że w granicach aglomeracji będzie 675 mieszkańców korzystających ze zbiorników bezodpływowych. Łącznie więc w aglomeracji będzie docelowo 730 mieszkańców korzystających z systemów indywidualnych. Podsumowując te 790 osób zostały uwzględnione w planowanej do wykonania sieci (400 Mk w tabeli 5.2.1. a 390 Mk w tabeli 5.2.2. Mieszkańcy ci docelowo także będą korzystali z sieci kanalizacyjnej.

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

Końcowy punkt zrzutu:	
Nazwa aglomeracji, do której będą odprowadzane ścieki: .....	Współrzędne geograficzne końcowego punktu zrzutu: ..... .....
Nazwa oraz typ oczyszczalni ścieków, do której będą odprowadzane ścieki komunalne: ..... ..... .....	

**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 <sup>3</sup> /d]: 4 120		
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Uwagi
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	205	
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	417	
Zawiesina ogólna [mg/l]	222	
Fosfor ogólny [mgP/l]	4,7	
Azot ogólny [mgN/l]	37	

**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:  
 Drobnny przemysł i usługi w wyniku których powstają ścieki przemysłowe na terenie aglomeracji to: w: Jedlinie Zdroju (osprzęt elektryczny, przetwórstwo drzewne), Jugowicach (piekarnictwo) i Głuszycy (przedsiębiorstwo transportowe) w ilości łącznie 9,8 m<sup>3</sup>/d. Średnie stężenie BZT<sub>5</sub> obliczono jako średnią ważoną ze względu na udział ścieków z danej gałęzi przemysłu, wartość ta to 797 gO<sub>2</sub>/m<sup>3</sup>

Ilość ścieków przemysłowych [(powstających w zakładach przemysłowych i usługowych), odprowadzanych do kanalizacji [m<sup>3</sup>/d] 9,8

Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d]
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	797	7 811
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	.....	nie dotyczy
Zawiesina ogólna [mg/l]	.....	nie dotyczy
Fosfor ogólny [mgP/l]	.....	nie dotyczy
Azot ogólny [mgN/l]	.....	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:  
*Nie jest planowane podłączenie nowych zakładów*

Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady planowane do podłączenia do kanalizacji [m<sup>3</sup>/d]: 0

Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby przez zakłady planowane do podłączenia [g/d] <sup>11</sup>
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	.....	.....
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	.....	nie dotyczy
Zawiesina ogólna [mg/l]	.....	nie dotyczy
Fosfor ogólny [mgP/l]	.....	nie dotyczy
Azot ogólny [mgN/l]	.....	nie dotyczy
.....	.....	nie dotyczy

<sup>11</sup> Podać wyłącznie dla BZT<sub>5</sub>

### 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)	13 216
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)	2 975
Liczba osób czasowo przebywających korzystających z sieci kanalizacyjnej (pkt 5.1 Tab. 1 kol. 5)	236
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
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]	130
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	730
<b>Równoważna Liczba Mieszkańców RLM (suma)</b>	<b>17 287</b>

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.**

W granicach nowotworzonej aglomeracji jest brak ujęć wody oraz stref ochronnych ujęć wód.

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.

nie dotyczy

- 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 terenie aglomeracji Walim występują następujące obiekty wchodzące w skład **regionalnego systemu obszarów chronionych**:

- **Park Krajobrazowy "Sudetów Wałbrzyskich"** powołany

1. Rozp. Nr 20/98 Woj. Wał. z 29 grudnia 1998 r. (Dz. Urz. Woj. Wał. Nr 34, poz. 261)
2. Zarz. Nr 45 Woj. Dol. z 16 marca 1999 r. (Dz. Urz. Woj. Dol. Nr 6, poz. 208)
3. Rozp. Woj. Dol. Nr 5 z 25 kwietnia 2000 r. (Dz. Urz. Woj. Dol. Nr 15, poz. 264)
4. Rozp. Woj. Dol. Nr 7 z 27 lutego 2008 r. (Dz. Urz. Woj. Dol. Nr 63, poz. 810);

- **Park Krajobrazowy „Gór Sowich”** powołany

1. Rozp. Nr 7/91 Woj. Wał. z 8 listopada 1991 r. (Dz. Urz. Woj. Wałbrz. Nr 15, poz. 159)
2. Rozp. Nr 6/96 Woj. Wał. z 18 lipca 1996 r. (Dz. Urz. Nr 24, poz. 578)
3. Rozp. Nr 19/98 Woj. Wał. z 17 grudnia 1998 r. (Dz. Urz. Nr 34, poz. 260)
4. Zarz. Nr 45 Woj. Dol. z dn. 16 marca 1999 r. (Dz. Urz. Woj. Dol. Nr 6, poz. 208)
5. Rozporz. Woj. Dol. z dn. 15 maja 2006 r. (Dz. Urz. Nr 101, poz. 1718)
6. Rozp. Woj. Dol. z 12 listopada 2008 r. (Dz. Urz. Woj. Dol. Nr 303, poz. 3495);

**obszary Europejskiej Sieci Ekologicznej NATURA 2000:**

- **Ostoja Nietoperzy Gór Sowich** Kod obszaru: PLH020071 Forma ochrony w ramach sieci Natura 2000: specjalny obszar ochrony siedlisk (Dyrektywa Siedliskowa) Obszar biogeograficzny: kontynentalny. Powierzchnia: 24098,9 ha. Obszar zatwierdzony Decyzją Komisji Europejskiej - decyzja wykonawcza Komisji Europejskiej z dnia 12 grudnia 2008r. przyjmująca na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG drugi zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny. Termin przesłania do Komisji Europejskiej : marzec 2007 r.

- **Góry Kamienne** Kod obszaru: PLH020038 Forma ochrony w ramach sieci Natura 2000: specjalny obszar ochrony siedlisk (Dyrektywa Siedliskowa). Obszar biogeograficzny: kontynentalny. Status formalny: Obszar zatwierdzony Decyzją Komisji Europejskiej - decyzja wykonawcza Komisji Europejskiej z dnia 12 grudnia 2008r. przyjmująca na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG drugi zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny. Termin przesłania do Komisji Europejskiej : marzec 2007 r

- **Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie** Kod obszaru: PLB020010 Forma ochrony w ramach sieci Natura 2000: obszar specjalnej ochrony ptaków (Dyrektywa Ptasia). Status formalny: Obszar wyznaczony Rozporządzeniem Ministra Środowiska - z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. z dnia 4 lutego 2011 r., Nr 25, poz. 133 ze zm.). Data wyznaczenia tego obszaru: Rozporządzenie Ministra Środowiska - z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków z dnia 4 lutego 2011 r., (Dz. U. 2011.25.133) i Obwieszczenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 22 marca 2011 r. o sprostowaniu błędów (Dz.U.2011.67.358).

## 10. Poprawność wykonania części graficznej.



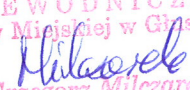
Lp.	Wyszczególnienie	Nie <sup>12</sup>	Tak <sup>12</sup>	Nie dotyczy <sup>12</sup>
1	2	3	4	5
1	Część graficzna została wykonana na mapie topograficznej w skali 1: 10 000, a w przypadku jej braku - w skali 1:25 000.		X	
2	Oznaczono granice obszaru proponowanej aglomeracji (obszar objęty i przewidziany 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)
--	------------------------

<sup>12</sup> Znakiem „X” zaznaczyć właściwą odpowiedź.

**PRZEWODNICZĄCY**  
 Rady Miejskiej w Głuszycu  
  
 Grzegorz Milczarek



