



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

---

Poznań, dnia 23 grudnia 2020 r.

Poz. 10053

### UCHWAŁA NR XXXII/232/2020 RADY GMINY CZARNKÓW

z dnia 17 grudnia 2020 r.

#### w sprawie wyznaczenia aglomeracji Brzeźno, gmina Czarnków

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 713 ze zm.) oraz na podstawie art. 87 ust. 1 i ust. 4 w związku z art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 310 ze zm.) po uzgodnieniu z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Dyrektorem Zarządu Zlewni w Pile Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Rada Gminy Czarnków uchwala, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się aglomerację Brzeźno o równoważnej liczbie mieszkańców 4 299 z oczyszczalnią ścieków w miejscowości Brzeźno w gminie Czarnków.

2. W skład aglomeracji wchodzi miejscowości: Brzeźno, Romanowo Dolne, Romanowo Górne, Śmieszkowo, Sobolewo, Gębice, Huta.

§ 2. Część opisowa aglomeracji stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 3. Obszar i granice aglomeracji oznaczone są na mapie stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 4. Traci moc Uchwała Nr V/115/15 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 30 marca 2015 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Brzeźno, gmina Czarnków.

§ 5. Wykonanie Uchwały powierza się Wójtowi Gminy Czarnków.

§ 6. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego.

Przewodniczący  
Rady Gminy Czarnków  
(-) Krzysztof Chyży

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr XXXII/232/2020  
Rady Gminy Czarnków  
z dnia 17 grudnia 2020 r.

# Plan aglomeracji

## Brzeźno

powiat

czarnkowsko-trzcianecki

województwo

wielkopolskie

## Część opisowa

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

- |  |
|--|
| 1. Nazwa aglomeracji: <b>Brzeźno</b>   |
| 2. Wielkość RLM aglomeracji zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem/uchwałą: <b>4 750</b>  |
| 3. Wielkość RLM aglomeracji planowanej do wyznaczenia: <b>4 299</b>  |
| 4. Gmina wiodąca w aglomeracji: <b>Czarnków</b>  |
| 5. Gminy w aglomeracji: <b>Czarnków</b>  |
| 6. Wykaz nazw miast i/lub miejscowości w aglomeracji, zgodnie z dołączonym do wniosku załącznikiem graficznym <sup>2</sup> : <b>Brzeźno , Romanowo Dolne, Romanowo Górne, Śmieszkowo, Sobolewo, Gębice, Huta</b> |
| 7. Wykaz nazw miejscowości dołączanych do obszaru aglomeracji: <b>nie włącza się</b>   |
| 8. Wykaz nazw miejscowości wyłączanych z obszaru aglomeracji: <b>nie włącza się</b>  |
| 9. Nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków: <b>Brzeźno</b>   |

Aktualna aglomeracja Brzeźno wyznaczona została Uchwałą Nr V/115/15 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 30 marca 2015 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Brzeźno, gmina Czarnków. Aglomeracja Brzeźno obsługiwana jest przez jedną oczyszczalnię ścieków zlokalizowaną w Brzeźnie ul. Krótka 1, 64-700 Czarnków.

Niniejszy wniosek o zmianę obszaru, granic oraz liczby RLM został opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz. U. z 2018 r. poz. 1586) oraz „Wytocznymi do wyznaczania zmian lub likwidacji obszarów i granic aglomeracji” stworzonymi w lipcu 2019 r. przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie oraz Ministerstwo Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej.

W zakresie RLM weryfikacji została poddana liczba mieszkańców stałych i czasowo przebywających obecnie korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej oraz planowanych do podłączenia do nowobudowanej sieci, liczba mieszkańców korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków oraz wielkość ładunku BZT<sub>5</sub> dla sektora przemysłowego.

Liczba mieszkańców stałych na terenie aglomeracji wynosi 4058 z czego 83 osoby korzystają z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków. Liczba zarejestrowanych miejsc noclegowych wynosi 147, natomiast RLM przemysłu to 94.

W zakresie zmiany obszaru i granic aglomeracji konieczne było dostosowanie jej do zewnętrznych granic działek ewidencyjnych skanalizowanych lub przewidzianych do skanalizowania.

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

Miejscowość: <b>64-700 Czarnków</b>	Ulica, nr: <b>Rybaki 3</b>
Gmina: <b>Czarnków</b>	Powiat: <b>czarnkowsko-trzcianecki</b>

<sup>1</sup> Według 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).

Województwo: <b>wielkopolskie</b>	
Telefon: <b>(67) 255 22 27</b>	Fax: <b>(67) 255 30 79</b>
e-mail do kontaktu bieżącego: <b>urząd@czarnkowgmina.pl</b>	

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

1. Imię i nazwisko: <b>Dagmara Bielejewska</b>
2. Telefon: <b>67 255 58 40</b>
3. Fax: -
4. E-mail: <b>dagmara.borowinska@ugczarnkow.pl</b>

### 4. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji

Lp.	Wyszczególnienie	Nie <sup>3</sup>	Tak <sup>5</sup>
1	2	3	4
1	Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego		<b>X</b>
2	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy		<b>X</b>
3	Decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego	<b>X</b>	
4	Wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych	<b>X</b>	
5	Inne (wymienić): <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pozwolenie wodnoprawne wydane przez Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile z dnia 31 października 2019r. (BD.ZUZ.2.421.413.2018.SA)</li> </ul>		<b>X</b>

### 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 <sup>4</sup>	Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	<b>44,76</b>	<b>3 975</b>	<b>147</b>	<b>4 122</b>	-
2	Sanitarna tłoczna	<b>34,83</b>				

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

<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.

3	Ogólnospławna grawitacyjna	0			
4	Ogólnospławna tłoczna	0			
Razem		79,59	3 975	147	4 122

Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji - liczba zarejestrowanych miejsc noclegowych:

- Gospodarstwo Agroturystyczne – **12 miejsc noclegowych**
- Gospodarstwo Agroturystyczne „DĘBINA” – **9 miejsc noclegowych**
- Gospodarstwo Agroturystyczne – **10 miejsc noclegowych**
- Gospodarstwo Agroturystyczne Małgorzata Woźniecka „NOCLEGI U MAŁGOŚKI” – **10 miejsc noclegowych**
- Gospodarstwo Agroturystyczne "OKRUSZEK" – **14 miejsc noclegowych**
- Gospodarstwo Agroturystyczne „PONDEROSA” – **15 miejsc noclegowych**
- Gospodarstwo Agroturystyczne „U ARTYSTKI" – **10 miejsc noclegowych**
- Gospodarstwo Agroturystyczne JÓZEF ŚCIEPURA – **20 miejsc noclegowych**
- Gospodarstwo Rolne Agroturystyka „ZA GÓRKĄ” – **11 miejsc noclegowych**
- Gospodarstwo Agroturystyczne „Z ŻURAWIEM W TLE" – **16 miejsc noclegowych**
- Ranczo „ŻURAWIA KUŹNIA” – **20 miejsc noclegowych**

Suma zarejestrowanych miejsc noclegowych na terenie aglomeracji Brzeźno wynosi **147**.

**Tabela 2. Sieć, na której wykonanie zostały pozyskane środki finansowe – nie dotyczy.**

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	-				
2	Sanitarna tłoczna	-				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	-	-	-	-	-
4	Ogólnospławna tłoczna	-				
Razem		-	-	-	-	

**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.**

<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.

**5.2.1. Sieć kanalizacyjna o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 120 osób na 1 km sieci<sup>6</sup> - nie dotyczy.**

Wykaz miast i/lub miejscowości wchodzących w skład aglomeracji, w obrębie których planuje się wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej: **nie dotyczy**

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	-	-	-	-	-
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]	-
Sumaryczna liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, którzy będą obsługiwani przez planowaną do wykonania sieć kanalizacyjną [kol. 6 - razem]	-
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]	-

**i. Sieć kanalizacyjna o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 90 osób na 1 km sieci - nie dotyczy.**

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.): **nie dotyczy**

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]	

<sup>6</sup> 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 planowane inwestycje były uzasadnione ekonomicznie. Szczegółowe uwarunkowania dotyczące wyliczenia wskaźnika długości sieci znajdują się w Wytycznych 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).

1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	-	-	-	-	-
2	Sanitarna tłoczna	-	-	-	-	-
Razem		-	-	-	-	-

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

- **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	44,76	3 975	147	4 122	-
2	Sanitarna tłoczna	34,83				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	0				
4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		79,59	3 975	147	4 122	

**6. Opis gospodarki ściekowej w aglomeracji****6.1. Informacje na temat oczyszczalni ścieków.<sup>8</sup>**

Nazwa oczyszczalni ścieków: **Brzeźno**

Lokalizacja oczyszczalni ścieków (adres): **Brzeźno ul. Krótka 1, 64-700 Czarnków**

Dane kontaktowe (telefon, e-mail, fax): **(67) 255 22 23**

<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.

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

**Pozwolenie wodnoprawne na usługę wodną obejmującą wprowadzenie do urządzenia wodnego - stawu nr 2 (działka nr ewid. 175/7, ob. 0002 Brzeźno gm. Czarnków, pow. czarnkowsko-trzcianecki), a następnie do stanu nr 3 oraz rowu melioracyjnego (działka nr ewid. 175/7, ob. 0002 Brzeźno, gm. Czarnków pow. czarnkowsko-trzcianecki) oczyszczonych ścieków komunalnych z oczyszczalni ścieków w m. Brzeźno, gm. Czarnków pow. czarnkowsko-trzcianecki, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Pile, 31.10.2019r. (BD.ZUZ.2.421.413.2018.SA), decyzja ważna do 23.11.2029r.**

Przepustowość oczyszczalni:

średnia [m<sup>3</sup>/d]: **600**  
maksymalna godzinowa [m<sup>3</sup>/h]: **32,5**  
maksymalna roczna [m<sup>3</sup>/rok]: **219 000**

Projektowa wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]: **9000**

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]: **398**  
Ścieki dowożone [m<sup>3</sup>/d]: **34**

Średnie obciążenie oczyszczalni [m<sup>3</sup>/d]: **432**

Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [m<sup>3</sup>/rok]: **157 778**

Przewidywane średnie obciążenie oczyszczalni po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej [m<sup>3</sup>/d]: **454,5**

Przewidywana ilość ścieków oczyszczonych w roku po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej [m<sup>3</sup>/rok]: **165 990,5**

Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych		
Wskaźnik	Wartość (średnioroczna z pomiarów)	Uwagi
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	<b>474</b>	-
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	<b>1 338</b>	-
Zawiesina ogólna [mg/l]	<b>410</b>	-
Fosfor ogólny [mgP/l]	-	-
Azot ogólny [mgN/l]	-	-
Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych <sup>9</sup>		
Wskaźnik	Wartość lub % redukcji zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym	Wartość (średnioroczna z pomiarów)

<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



1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	25	10
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	125	78
Zawiesina ogólna [mg/l]	35	13
Fosfor ogólny [mgP/l]	-	-
Azot ogólny [mgN/l]	-	-

Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:	
Nazwa ciekłu: <b>brak (wylot do stawu nr 2)</b>	Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: <b>działka nr ew. 175/7 obręb 0002 Brzeźno, gmina Czarnków powiat czarnkowsko-trzcianecki</b>
Współrzędne geograficzne wylotu: <b>N 52° 54' 22" E 16° 36' 06"</b>	

Typ oczyszczalni ścieków <sup>10</sup>	
B - oczyszczalnia biologiczna spełniająca standardy odprowadzanych ścieków	<b>X</b>
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	
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:

**Rozbudowa istniejących ciągów technologicznych lub dobudowanie trzeciego, budowa zbiornika retencyjnego ścieków surowych, modernizacja istniejących urządzeń – powyższe zamierzenia mają zapewnić przepustowość średniodobową 800m<sup>3</sup>/d.**

## 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 aglomeracji Brzeźno zlokalizowane są zbiorniki bezodpływowe i przydomowe oczyszczalnie w ilości:

- 13 zbiorników bezodpływowych
- 1 przydomowych oczyszczalni.

Łącznie z indywidualnych sposobów oczyszczania ścieków korzysta **83 osób**.

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

Ścieki odprowadzane są za pomocą taboru asenizacyjnego do oczyszczalni ścieków – ilość ścieków: **34 [m<sup>3</sup>/d]**

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

Końcowy punkt zrzutu: <b>nie dotyczy</b>	
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]: <b>454,77</b>		
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Uwagi
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	<b>474</b>	-
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	<b>1 338</b>	-
Zawiesina ogólna [mg/l]	<b>410</b>	-
Fosfor ogólny [mgP/l]	-	-
Azot ogólny [mgN/l]	-	-

**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: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Interak</b> – drukarnia</li> <li>▪ <b>Viabud</b> – firma budowlana</li> <li>▪ <b>Cegielnia Brzeźno</b> – restauracja</li> <li>▪ <b>Brzegowy Huta</b> – hodowla zwierząt</li> <li>▪ <b>PSZOK Gajewo</b> – punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych</li> <li>▪ <b>PSZOK Brzeźno</b> – punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych</li> <li>▪ <b>PH „emen” autozłom Komorzewo</b> - autozłom</li> <li>▪ <b>PHU Rol – Big</b> – hodowla zwierząt</li> </ul>
---

Ilość ścieków przemysłowych (powstających w zakładach przemysłowych i usługowych), odprowadzanych do kanalizacji [m <sup>3</sup> /d]: <b>7</b>		
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d]
1	2	3

BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	<b>800</b>	<b>5 600</b>
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	<b>1500</b>	nie dotyczy
Zawiesina ogólna [mg/l]	<b>600</b>	nie dotyczy
Fosfor ogólny [mgP/l]	-	nie dotyczy
Azot ogólny [mgN/l]	-	nie dotyczy

**6.6. Informacje o zakładach, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane – nie dotyczy.**

Wykaz zakładów przemysłowych oraz określenie charakteru zakładów usługowych planowanych do podłączenia do systemu kanalizacji zbiorczej: **nie dotyczy**

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

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

**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)	<b>3 975</b>
Liczba mieszkańców, planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane (pkt 5.1 Tab. 2 kol. 4)	-
Liczba mieszkańców planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej (pkt 5.2.1 kol. 4 + pkt 5.2.2 kol. 4)	-
Liczba osób czasowo przebywających korzystających z sieci kanalizacyjnej (pkt 5.1 Tab. 1 kol. 5)	<b>147</b>
Liczba osób czasowo przebywających, planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane (pkt 5.1 Tab. 2 kol. 5)	-
Liczba osób czasowo przebywających planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej (pkt 5.2.1 kol. 5 + pkt 5.2.2 kol. 5)	-
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]	<b>94</b>

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

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]	-
Liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych (przydomowe oczyszczalnie ścieków, zbiorniki bezodpływowe), nie planowanych do podłączenia do sieci, określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę	83
<b>Równoważna Liczba Mieszkańców RLM (suma)</b>	<b>4 299</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 – nie dotyczy.**
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 Czarnków występują następujące formy ochrony przyrody:

1. Obszary Chronionego Krajobrazu:
  - **Dolina Noteci** – *Uchwała NR IX/56/89 Wojewódzkiej Rady Narodowej w Pile z dnia 31 maja 1989r. w sprawie ustanowienia obszarów chronionego krajobrazu w województwie pilskim*
2. Natura 2000: Obszary Specjalnej Ochrony:
  - **Nadnotockie Łęgi** – *Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 21.07.2004r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000*
3. Natura 2000: Specjalne Obszary Ochrony:
  - **Dolina Noteci** – *Decyzja Komisji z dnia 13 listopada 2007r. przyjmująca, na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG, pierwszy zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenia dla Wspólnoty, składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowana jako dokument C(2007)5043)(2008/25/WE)*
4. Pomniki Przyrody:
  - **Grupa drzew – Dąb szypułkowy – łącz. *Quercus robur* – 3 szt.** – Rozporządzenie Nr 6/92 Wojewody Pilskiego z dnia 31.12.1992 r. w sprawie uznania za pomniki przyrody

#### 10. Poprawność wykonania części graficznej.

Lp.	Wyszczególnienie	Nie <sup>12</sup>	Tak <sup>12</sup>	Nie dotyczy <sup>12</sup>
-----	------------------	-------------------	-------------------	---------------------------

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

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, znajdujących 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	

**Podpisy osoby upoważnionej do reprezentowania Wnioskodawcy**

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



