



DZIENNIK URZĘDOWY WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Katowice, dnia 22 grudnia 2020 r.

Poz. 9365

UCHWAŁA NR XXIV/344/2020 RADY MIEJSKIEJ W TOSZKU

z dnia 17 grudnia 2020 r.

w sprawie wyznaczenia obszaru i granicy aglomeracji Toszek

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713 ze zm.) oraz art. 87 ust. 1 i ust. 4, art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 ze zm.), po uzgodnieniu z Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie Zarząd Zlewni w Gliwicach oraz Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Katowicach,

Rada Miejska w Toszku uchwala, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się aglomerację Toszek położoną na obszarze Gminy Toszek.

2. W skład aglomeracji Toszek wchodzi następujące miejscowości:

- Toszek,
- Sarnów.

3. Równoważna liczba mieszkańców aglomeracji Toszek wynosi **3 605 RLM** i uwzględnia ścieki pochodzące:

- od stałych mieszkańców aglomeracji tj. 3 522 osoby, gdzie 1 RLM aglomeracji odpowiada jednemu stałemu mieszkańcowi aglomeracji,
- od osób czasowo przebywających w aglomeracji tj. 83 osoby, gdzie 1 RLM odpowiada jednemu czasowo zameldowanemu mieszkańcowi aglomeracji,

4. Na terenie aglomeracji Toszek znajduje się 24,5 km zbiorczej sieci kanalizacyjnej w tym 22,7 km sieci grawitacyjnej. Nie planuje się budowy nowej sieci kanalizacyjnej.

5. Na terenie aglomeracji Toszek do systemu kanalizacji zbiorczej nie są odprowadzane ścieki przemysłowe.

6. Ścieki z obszaru aglomeracji Toszek oczyszczane są na oczyszczalni ścieków zlokalizowanej w miejscowości Toszek przy ulicy Boguszyckiej 1 o średniej przepustowości 1 100 m³/dobę. Aktualne obciążenie oczyszczalni ścieków to 647,40 m³/dobę.

7. Średnia dobową ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji Toszek wynosi 647,40 m³/dobę. Skład jakościowy surowych ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji to:

- BZT₅ = 437 mgO₂/l,
- ChZT_{cr} = 944 mgO₂/l,
- zawiesina ogólna = 492 mg/l

8. Na obszarze aglomeracji Toszek nie znajdują się strefy ochronne ujęć wody oraz obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych dla których określono zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.

9. Na terenie aglomeracji Toszek znajduje się:

- Pomnik przyrody jesion wyniosły ustanowiony decyzją Nr RL-VII-7140/42/81 z dnia 9 grudnia 1981 r. Wojewody Katowickiego.

§ 2. Integralną częścią niniejszej uchwały jest załącznik nr 1 stanowiący część opisową aglomeracji Toszek oraz załącznik nr 2 stanowiący część graficzną aglomeracji Toszek w skali 1:25 000.

§ 3. Traci moc Uchwała nr V/26/15/2016 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 29 sierpnia 2016 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Toszek.

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Toszka.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

Przewodniczący Rady Miejskiej w Toszku

Tadeusz Kobiernik

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr XXIV/344/2020
Rady Miejskiej w Toszku
z dnia 17 grudnia 2020 r.

Plan aglomeracji

Toszek

powiat

Gliwicki

województwo

Śląskie

Część opisowa

1. Podstawowe informacje na temat aglomeracji[#]

- | |
|---|
| <p>1. Nazwa aglomeracji: Toszek
Wielkość RLM aglomeracji zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem / uchwałą:
4 287 RLM – aglomeracja Toszek została przyjęta uchwałą nr V/26/15/2016 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 29 sierpnia 2016 r.</p> <p>2. Wielkość RLM aglomeracji planowanej do wyznaczenia: 3 605</p> <p>3. Gmina wiodąca w aglomeracji: Toszek</p> <p>4. Gminy w aglomeracji: Toszek</p> <p>5. Wykaz nazw miast i/lub miejscowości w aglomeracji, zgodnie z dołączonym do wniosku załącznikiem graficznym[#]:</p> <ul style="list-style-type: none">- Toszek- Sarnów <p>6. Wykaz nazw miejscowości dołączanych do obszaru aglomeracji:</p> <ul style="list-style-type: none">- Nie dotyczy <p>7. Wykaz nazw miejscowości wyłączanych z obszaru aglomeracji:</p> <ul style="list-style-type: none">- Nie dotyczy <p>8. Nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków:</p> <ul style="list-style-type: none">- Toszek |
|---|

Zgodnie z art. 565 ust. 2 ustawy - Prawo wodne, dotychczasowe akty prawa miejscowego wydane na podstawie art. 43 ust. 2a ustawy uchylanej art. 573 **zachowują moc nie dłużej niż do 31 grudnia 2020 r.** i mogą być zmieniane. W związku z powyższym zachodzi konieczność podjęcia stosownej uchwały Rady Miejskiej w Toszku o wyznaczeniu Aglomeracji Toszek. Zgodnie z art. 87 ust. 1 ustawy - Prawo wodne Burmistrz Miasta Toszek dokonał przeglądu obszaru i granic Aglomeracji Toszek uwzględniając przy tym zmianę wielkości równoważnej liczby mieszkańców (RLM) Aglomeracji Toszek z powodu zmniejszenia się ludności zamieszkującej teren omawianej aglomeracji. Granica Aglomeracji Toszek przebiega wzdłuż zewnętrznych granic działek ewidencyjnych zabudowanych, przeznaczonych pod zabudowę oraz skanalizowanych. Sposób wyliczenia poziomu obsługi siecią kanalizacyjną w celu wskazania, iż system zbierania ścieków na terenie Aglomeracji Toszek znajduje się na właściwym poziomie, wyliczono go z następującej proporcji:

$$3\ 605 - 100\%$$

$$0 - x\%$$

$$0 \times 100\% = 0$$

$$0 / 3\ 605 = 0\%$$

$$100\% - 0\% = 100,00\% - \text{stopień skanalizowania Aglomeracji Toszek.}$$

Dane zawarte w niniejszej propozycji są danymi aktualnymi i zgodnymi ze stanem istniejącym.

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

Miejscowość: Toszek	Ulica, nr: Bolesława Chrobrego 2
Gmina: Toszek	Powiat: Gliwicki
Województwo: Śląskie	
Telefon: 32 237-80-00	Fax: 32 233-41-41
e-mail do kontaktu bieżącego: umtoszek@toszek.pl	

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

1.Imię i nazwisko: Mariusz Poloczek
2.Telefon: 32 237-80-31
3.Fax: 32 233-41-41
4.E-mail: ikp@toszek.pl

4. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji

Lp. 1	Wyszczególnienie 2	Nie [#] 3	Tak ⁵ 4
1	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy		X
2	Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego		X
3	ramowe studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego związku metropolitalnego;	X	
4	decyzje o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu;	X	
5	pozwolenia na budowę w zakresie gospodarki wodnej;	X	
6	zgłoszenia budowy, budowli oraz obiektów liniowych w zakresie gospodarki wodnej;	X	
7	wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, o których mowa w art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków [1. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne opracowuje wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w jego posiadaniu, zwany dalej "planem". 2. Plan określa w szczególności: 1)planowany zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych; 2)przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach; 3)przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków; 4)nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach; 5)sposoby finansowania planowanych inwestycji].		X
8	8) programy funkcjonalno-użytkowe, o których mowa w art. 31 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 i 2018 oraz z 2018 r. poz. 1560). [2. Jeżeli przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych w rozumieniu ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane, zamawiający opisuje przedmiot zamówienia za pomocą programu funkcjonalno-użytkowego. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz. U.nr 202 poz 2072 z dnia 16 września 2004 r.) t.j. Dz. U. 2013 poz. 1129	X	
9	Gminny Program Ochrony Środowiska		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 [#]	Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	22,00	3 522	83	3 605	Dane na dzień 31.08.2020 r.
2	Sanitarna tłoczna	1,80				
3	Sanitarna podciśnieniowa	0,00				
4	Ogólnospławna grawitacyjna	0,70				
5	Ogólnospławna tłoczna	0,00				
Razem		24,50	3 522	83	3 605	

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 [#]	Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	0,00	0	0	0	Nie dotyczy
2	Sanitarna tłoczna	0,00				
3	Sanitarna podciśnieniowa	0,00				
4	Ogólnospławna grawitacyjna	0,00				
5	Ogólnospławna tłoczna	0,00				
Razem		0,00	0	0	0	

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[#].

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 [#]	Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
Nie dotyczy						

1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	0,00	0	0	0	Nie dotyczy
2	Sanitarna tłoczna	0,00				
3	Sanitarna podciśnieniowa	0,00				
4	Ogólnospławna grawitacyjna	0,00				
5	Ogólnospławna tłoczna	0,00				
Razem		0,00	0	0	0	

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

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 o przynajmniej 1% spadku, obszar objęty formą ochrony przyrody zgodnie z ustawą o ochronie przyrody – określić jakiej; teren strefy ochronnej bezpośredniej i pośredniej ujęcia wody etc. ; obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych):

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 ⁶	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	0,00	0	0	0	Nie dotyczy
2	Sanitarna tłoczna	0,00				
3	Sanitarna podciśnieniowa	0,00				
Razem		0,00	0	0	0	

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

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	22,00	3 522	83	3 605	Dane na dzień 31.08.2020 r.
2	Sanitarna tłoczna	1,80				
3	Sanitarna podciśnieniowa	0,00				
4	Ogólnospławna grawitacyjna	0,70				
5	Ogólnospławna tłoczna	0,00				
Razem		24,50	3 522	83	3 605	

6. Opis gospodarki ściekowej w aglomeracji

6.1. Informacje na temat oczyszczalni ścieków.#

Nazwa oczyszczalni ścieków: Oczyszczalnia ścieków dla Miasta Toszek i przyległych sołectw.

Lokalizacja oczyszczalni ścieków (adres): 44-180 Toszek, ul. Boguszycka 1

Dane kontaktowe (telefon, e-mail, fax): (32) 233-43-97, toszek@remondis.pl – Janusz Konopka.

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

Pozwolenie wodnoprawne nr WOŚ.6341.00030.2017 z dnia 12 czerwca 2017 r., termin ważności 29 czerwca 2027 r. wydane przez Starostę Gliwickiego.

Przepustowość oczyszczalni:

Średnia projektowa [m³/d]: **1 100 m³/d**

Średnia [m³/d]: 647,40 m³/d

maksymalna dobowo z tygodnia o największym napływie [m³/d]: **698,00 m³/d**

maksymalna godzinowa [m³/h]: **26,97 m³/h**

maksymalna roczna [m³/rok]: **236 300,00 m³/rok**

Projektowa wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]: **7 260**

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

Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną [m³/d]: **553,42 m³/d**

Ścieki dowożone [m³/d]: **0,00 m³/d**

Średnie obciążenie oczyszczalni [m³/d]: **647,39 m³/d**

Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [m³/rok]: **236 300,00 m³/rok**

Przewidywane średnie obciążenie oczyszczalni po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej [m³/d]: **647,39 m³/d**

Przewidywana ilość ścieków oczyszczanych w roku po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej [m³/rok]: **226 300,00 m³/rok**

		Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych		
Wskaźnik		Wartość (średnioroczna z pomiarów)	Wartość (maksymalna z pomiarów)	Uwagi
1		2	3	4
BZT ₅ [mgO ₂ /l]		437	460	X
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]		944	979	X
Zawiesina ogólna [mg/l]		492	512	X
Fosfor ogólny [mgP/l]		X	X	X
Azot ogólny [mgN/l]		X	X	X
		Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych [#]		
Wskaźnik		Wartość lub % redukcji zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym	Wartość najwyższa z pomiarów	Wartość (średnioroczna z pomiarów)
1		2	3	4
BZT ₅ [mgO ₂ /l]		≤ 25	8	X
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]		≤ 125	37	X
Zawiesina ogólna [mg/l]		≤ 35	14	X
Fosfor ogólny [mgP/l]		X	X	X
Azot ogólny [mgN/l]		X	X	X

		Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:
Nazwa ciek: Potok Toszecki		Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: brak danych
Współrzędne geograficzne wylotu: N: 50,4528 E: 18,5069		
Typ oczyszczalni ścieków [#]		
B - oczyszczalnia biologiczna spełniająca standardy odprowadzanych ścieków	X	
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: Nie dotyczy	

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

Podstawowe informacje na temat istniejących na terenie aglomeracji indywidualnych systemów oczyszczania ścieków, ich zgodności z art. 83 ust 4 ust.p.w., miejsce zrzutu osadów nadmiernych, oraz zamierzeń inwestycyjnych w tym zakresie: Na terenie planowanej Aglomeracji Toszek na dzień składania wniosku nie znajdują się indywidualne pojedyncze instalacje systemów oczyszczania ścieków (przydomowe oczyszczalnie ścieków oraz szczelne szamba). Wszystkie przydomowe oczyszczalnie ścieków i szczelne szamba na terenie Gminy Toszek zlokalizowane są poza obszarem i granicami Aglomeracji Toszek.
Miejsce gromadzenia wyników skuteczności oczyszczania, osoba odpowiedzialna za kontrolę eksploatacji PSOŚ: Mariusz Poloczek – Inspektor w Referacie Inwestycji, Spraw Komunalnych i Planowania Przestrzennego, Urząd Miejski w Toszku, ulica Bolesława Chrobrego 2, 44-180 Toszek

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

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

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]:]: 647,40 m³/d		
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Uwagi
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	437	X
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	944	X
Zawiesina ogólna [mg/l]	492	X
Fosfor ogólny [mgP/l]	X	X
Azot ogólny [mgN/l]	X	X

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:

Do oczyszczalni ścieków w Toszku nie są odprowadzane żadne ścieki przemysłowe,

Ilość ścieków przemysłowych |(powstających w zakładach przemysłowych i usługowych), odprowadzanych do kanalizacji [m³/d]: **0,00 m³/d**

Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d]
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	X	nie dotyczy
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	X	nie dotyczy
Zawiesina ogólna [mg/l]	X	nie dotyczy
Fosfor ogólny [mgP/l]	X	nie dotyczy
Azot ogólny [mgN/l]	X	nie dotyczy
.....	X	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 dotyczy

Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady planowane do podłączenia do kanalizacji [m³/d]: **0,00 m³/d**

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]	X	X
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	X	nie dotyczy
Zawiesina ogólna [mg/l]	X	nie dotyczy
Fosfor ogólny [mgP/l]	X	nie dotyczy
Azot ogólny [mgN/l]	X	nie dotyczy
.....	X	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)	3 522
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)	0
Liczba osób czasowo przebywających korzystających z sieci kanalizacyjnej (pkt 5.1 Tab. 1 kol. 5)	83
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]	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 (prydomowe oczyszczalnie ścieków, zbiorniki bezodpływowe), nie planowanych do podłączenia do sieci, określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę	0
Równoważna Liczba Mieszkańców RLM (suma)	3 605

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.

Pomnik przyrody - Jesion wyniosły (*Fraxinus excelsior*)
 Decyzja Nr RL-VII-7140/42/81 z dnia 09 grudnia 1981 r. Wojewody Katowickiego – data publikacji 1981-12-09
 Kod Inspire PL.ZIPOP.1393.PP.2405073.572
 Rośnie w mieście Toszek w alei bukowo-jesionowej na terenie gospodarstwa podworskiego, ok. 30 m od ulicy, przy parku miejskim.

10. Poprawność wykonania części graficznej.

Lp.	Wyszczególnienie	Nie [#]	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	Oznaczenie granic obszarów o 1% spadku terenu w kierunku oczyszczalni			X
6	Oznaczono granice stref ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej.			X
7	Oznaczono granice obszarów ochronnych zbiorników wód			X

	śródlądowych.			
8	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	
9	Określono skalę planu w formie liczbowej i liniowej.		X	
10	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)
--	------------------------

