



DZIENNIK URZĘDOWY WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Katowice, dnia 06 października 2022 r.

Poz. 6219

UCHWAŁA NR XLVII/456/2022 RADY MIEJSKIEJ W OGRODZIĘNCU

z dnia 27 września 2022 r.

w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Ogrodzieniec

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 559 ze zm.) oraz art. 87 ust. 1 i 4, art. 92 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 ze zm.), po dokonaniu uzgodnień z Dyrektorem Zarządu Zlewni w Katowicach oraz Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska we Katowicach,

Rada Miejska w Ogrodzieńcu uchwała co następuje:

§ 1. Wyznacza się aglomerację Ogrodzieniec o równoważnej liczbie mieszkańców 3572 obejmującą miejscowości Ogrodzieniec z oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną w miejscowości Ogrodzieniec.

§ 2. Opis aglomeracji stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 3. Granice i obszar aglomeracji przedstawia mapa w skali 1:10 000, stanowiąca załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 4. Traci moc uchwała nr XXVIII/257/2020 Rady Miejskiej w Ogrodzieńcu z dnia 15 września 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji gminy Ogrodzieniec (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z 18 września 2020 r., poz. 6722). Niniejsza uchwała była poprzedzona uchwałą Rady Miejskiej w Ogrodzieńcu z dnia 15 września 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji gminy Ogrodzieniec (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z 18 września 2020 r., poz. 6722).

§ 5. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Gminy Ogrodzieniec.

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

Przewodnicząca Rady Miejskiej w Ogrodzieńcu

Małgorzata Janoska

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr XLVII/456/2022
Rady Miejskiej w Ogrodzieńcu
z dnia 27 września 2022 r.

**Część opisowa do uchwały nr XLVII/456/2022 Rady Miejskiej w Ogrodzieńcu
w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Ogrodzieniec**

**Część opisowa zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia
27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji.**

Zgodnie z § 2. 1. Równoważna liczba mieszkańców aglomeracji uwzględnia ścieki pochodzące od:

- 1) 3572 stałych mieszkańców aglomeracji,
- 2) 43 RLM przemysłu,
- 3) 192 osób czasowo przebywających w aglomeracji.

Zgodnie z § 3. 1. podstawę wyznaczenia aglomeracji Ogrodzieniec stanowią:

Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Ogrodzieniec – przyjęte uchwałą LI/390/2018 Rady Miejskiej w Ogrodzieńcu z dnia 27 marca 2018 r.

Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego:

- a) Uchwała nr LVII/454/2018 Rady Miejskiej w Ogrodzieńcu z dnia 18 września 2018 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ogrodzieniec,
- b) Uchwała nr XLVI/339/2009 Rady Miejskiej w Ogrodzieńcu z dnia 28 października 2009 r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ogrodzieniec,
- c) Uchwała nr XXXVIII/325/2005 Rady Miejskiej w Ogrodzieńcu z dnia 26 września 2005 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ogrodzieniec

Zgodnie z § 4. 1 pkt 1 część opisowa zawiera informacje o:

1) Długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej lub planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej, liczbie stałych mieszkańców aglomeracji, liczbie osób czasowo przebywających w aglomeracji oraz przemyśle obsługiwany przez sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków, a także o wskaźnikach koncentracji.

W granicach aglomeracji Ogrodzieniec długość sieci kanalizacji wynosi 33,2 km, w tym:

- Ø 32 km sieci sanitarnej grawitacyjnej,
- Ø 1,2 km sieci sanitarnej tłocznej,

Długość sieci kanalizacji deszczowej w granicach aglomeracji wynosi 4,9 km.

Sieci te obsługują aktualnie 3255 osób, w tym 3063 stałych mieszkańców aglomeracji oraz 192 osób czasowo przebywających w aglomeracji. RLM ścieków przemysłowych odprowadzanych siecią kanalizacyjną wynosi 39.

Gmina Ogrodzieniec planuje budowę sieci kanalizacyjnej grawitacyjnej na ulicach: Leśna, Książęca, Ogrodowa, Nowy Świat, Szeroka i Paderewskiego o łącznej długości 1695 mb. Planuje się, aby do nowopowstałej sieci zostało podłączonych średnio 208 osób. Na terenie planowanej do zrealizowanie sieci kanalizacyjnej osiągnięto wskaźnik 122,71 os./km. przy wymaganym minimalnym 120 os/km.

Po przeprowadzonych inwestycjach, sieć kanalizacji będzie obsługiwać łącznie 3463 osób, w tym 192 osób czasowo przebywających w aglomeracji.

Dodatkowo gmina planuje budowę kanalizacji deszczowej na ul. Paderewskiego i Szerokiej o łącznej długości 203 mb. Inwestycje realizowane będą całkowicie z funduszy rządowych.

Łączna długość sieci kanalizacyjnej występującej na terenie aglomeracji po zakończonych inwestycjach wyniesie 34,90 km, natomiast deszczowej – 5,10 km.

2) Istniejących i planowanych do budowy oczyszczalni ścieków, a w przypadku aglomeracji zakończonych końcowym punktem zrzutu ścieków komunalnych – informację, do której aglomeracji ścieki te będą odprowadzane, wraz z określeniem obciążenia oczyszczalni ścieków.

Nazwa oczyszczalni ścieków: Oczyszczalnia Ścieków w Ogrodzieńcu przy ul. Kościuszki 107 (oczyszczalnia biologiczna, spełniająca standardy odprowadzanych ścieków).

Lokalizacja oczyszczalni ścieków: dz. ewid. Nr 625/18 obręb Ogrodzieniec.

Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni do środowiska (data, znak, oznaczenie organu): Pozwolenie wodnoprawne udzielone decyzją Starosty Zawierciańskiego z dnia 31.07.2014 r. (znak sprawy: ROII.6341.047.2014.EG).

Pozwolenie wodnoprawne zostało udzielone na czas określony: 10 lat od daty wydania decyzji.

Odbiornik ścieków oczyszczonych: rów w obrębie działki ewid. 625/26 będącej własnością gminy Ogrodzieniec.

Nie planuje się modernizacji oczyszczalni ścieków.

Oczyszczalnia ścieków spełnia warunki rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełniać przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311).

3) Systemie gospodarki ściekowej:

a) Średnia dobową ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz skład jakościowy tych ścieków.

Średnia dobową ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji (przed zrealizowaniem inwestycji) wynosi: 345,30 m³/d (126 034,50 m³/rocznie), w tym:

Ø Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną: 323,28 m³/d (118 000 m³/rok),

Ø Ścieki dowożone: 22,02 m³/d (8037,30 m³/rok).

Skład jakościowych tych ścieków:

Wskaźnik zanieczyszczeń	W ściekach dopływających do oczyszczalni	W ściekach odprowadzanych do odbiornika	Określone w pozwoleniu wodnoprawnym dla oczyszczalni
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	68,66	10,33	25
ChZT [mgO ₂ /l]	166,33	29,56	125
Zawiesina ogólna [mg/l]	78,66	8,93	35

b) Przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków w m³/d.

Przepustowość oczyszczalni (zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym):

Ø Q_{max.h.} = 62 m³/h,

Ø Q_{sr.dob} = 1000 m³/d,

Ø Q_{max. roczne} = 540200 m³/rok.

Projektowa wydajność oczyszczalni ścieków: 8333 RLM.

Wielkość aglomeracji Ogrodzieniec: 3572 RLM.

Ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni ścieków – 534,24 m³/d (195 000 m³/rok), w tym:

Ø Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną: 323,28 m³/d (118 000 m³/rok),

Ø Ścieki dowożone: 71,23 m³/d (26 000 m³/rok).

Średnie obciążenie oczyszczalni: 534,24 m³/d.

Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim: 195 000 m³/rok.

c) Ilość i skład jakościowy ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej oraz przez tabor asenizacyjny.

Na terenie aglomeracji Ogrodzieniec występują następujące podmioty odprowadzające ścieki o charakterze przemysłowym:

Nazwa podmiotu	Rodzaj działalności	Sposób odprowadzania ścieków	Ilość powstających ścieków	RLM przemysłu
„WIDAR”	Stacja paliw	Tabor asenizacyjny	0,10	3,33
Pizzeria w Ratuszu	Gastronomia	Kanalizacja	0,86	22,93
„Spera”	Piekarnia		1,23	14,10
Ziarenko	Piekarnia		0,15	1,72

Łączna ilość ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe wynosi 2,34 m³/d.

RLM przemysłu wynikający z ładunku zanieczyszczeń odprowadzanego w ciągu doby wyliczony na podstawie przyjętych literaturowych wartości BZT₅ wynosi 43 RLM.

Wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach surowych zgodnie z przyjętymi normami w poradniku „Oczyszczalnia ścieków przemysłowych (Hans Ruffer, Karl – Heinz Rosenwinkel, 1998)”:

Ø BZT₅ [mgO₂/dm³]: 1102,56

d) Nazwy zakładów, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane.

Nie planuje się podłączenia do systemu kanalizacji zbiorczej nowych zakładów.

e) Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji.

Na RLM aglomeracji Ogrodzieniec w wysokości 3572 składają się następujące wartości:

Ø 3063 RLM – liczba stałych mieszkańców aglomeracji korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej,

Ø 208 RLM – liczba osób planowanych do podłączenia do sieci kanalizacyjnej,

Ø 192 RLM – liczba osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji korzystających z sieci kanalizacyjnej,

Ø 66 RLM – liczba stałych mieszkańców aglomeracji korzystających ze zbiorników bezodpływowych,

Ø 4 RLM – wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe korzystające ze zbiorników bezodpływowych,

Ø 39 RLM – wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej.

RLM obsługiwany siecią kanalizacyjną wynosi 3502. Poziom skanalizowania aglomeracji Ogrodzieniec na dzień wykonywania opracowania wynosi 92,2%, natomiast po zrealizowaniu planowanych inwestycji, poziom skanalizowania aglomeracji wyniesie 98,04%.

f) Ilość ścieków powstających na terenie aglomeracji nieobjętych systemem kanalizacji zbiorczej, gdzie zastosowano systemy indywidualne albo planuje się zastosowanie systemów indywidualnych lub innych rozwiązań zapewniających taki sam poziom ochrony środowiska jak w przypadku systemów kanalizacji zbiorczej.

Po zrealizowaniu planowanej inwestycji na terenie aglomeracji Ogrodzieniec będzie znajdowało się 22 szt. zbiorników bezodpływowych, do których ścieki odprowadzać będzie 66 osób w ilości 5,28 m³/d. Aktualnie w granicach aglomeracji znajduje się 92 zbiorników bezodpływowych obsługujących 274 osoby.

4) Strefach ochronnych ujęć wody, zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego lub decyzji ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.

W granicach aglomeracji Ogrodzieniec nie występują strefy ochrony bezpośredniej oraz pośredniej.

5) Obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego ustanawiających te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach.

Na terenie aglomeracji nie znajdują się obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

6) Formach ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, zawierające nazwę formy ochrony przyrody oraz tytuł i miejsce ogłoszenia aktu prawa tworzącego, ustanawiającego albo wyznaczającego formę ochrony przyrody, oraz informacje o obszarach mających znaczenie dla Wspólnoty znajdujących się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy.

Na terenie aglomeracji nie znajdują się formy ochrony przyrody, wymienione w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody[#].

Część opisowa zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji.

Zgodnie z § 2. 1. Równoważna liczba mieszkańców aglomeracji uwzględnia ścieki pochodzące od:

- 4) 3572 stałych mieszkańców aglomeracji,
- 5) 43 RLM przemysłu,
- 6) 192 osób czasowo przebywających w aglomeracji.

Zgodnie z § 3. 1. podstawę wyznaczenia aglomeracji Ogrodzieniec stanowią:

Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Ogrodzieniec – przyjęte uchwałą LI/390/2018 Rady Miejskiej w Ogrodzieńcu z dnia 27 marca 2018 r.

Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego:

d) Uchwała nr LVII/454/2018 Rady Miejskiej w Ogrodzieńcu z dnia 18 września 2018 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ogrodzieniec,

e) Uchwała nr XLVI/339/2009 Rady Miejskiej w Ogrodzieńcu z dnia 28 października 2009 r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ogrodzieniec,

f) Uchwała nr XXXVIII/325/2005 Rady Miejskiej w Ogrodzieńcu z dnia 26 września 2005 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ogrodzieniec

Zgodnie z § 4. 1 pkt 1 część opisowa zawiera informacje o:

7) Długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej lub planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej, liczbie stałych mieszkańców aglomeracji, liczbie osób czasowo przebywających w aglomeracji oraz przemyśle obsługiwany przez sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków, a także o wskaźnikach koncentracji.

W granicach aglomeracji Ogrodzieniec długość sieci kanalizacji wynosi 33,2 km, w tym:

- Ø 32 km sieci sanitarnej grawitacyjnej,
- Ø 1,2 km sieci sanitarnej tłocznej,

Długość sieci kanalizacji deszczowej w granicach aglomeracji wynosi 4,9 km.

Sieci te obsługują aktualnie 3255 osób, w tym 3063 stałych mieszkańców aglomeracji oraz 192 osób czasowo przebywających w aglomeracji. RLM ścieków przemysłowych odprowadzanych siecią kanalizacyjną wynosi 39.

Gmina Ogrodzieniec planuje budowę sieci kanalizacyjnej grawitacyjnej na ulicach: Leśna, Książęca, Ogrodowa, Nowy Świat, Szeroka i Paderewskiego o łącznej długości 1695 mb. Planuje się, aby do nowopowstałej sieci zostało podłączonych średnio 208 osób. Na terenie planowanej do zrealizowanie sieci kanalizacyjnej osiągnięto wskaźnik 122,71 os./km. przy wymaganym minimalnym 120 os./km.

Po przeprowadzonych inwestycjach, sieć kanalizacji będzie obsługiwać łącznie 3463 osób, w tym 192 osób czasowo przebywających w aglomeracji.

Dodatkowo gmina planuje budowę kanalizacji deszczowej na ul. Paderewskiego i Szerokiej o łącznej długości 203 mb. Inwestycje realizowane będą całkowicie z funduszy rządowych.

Łączna długość sieci kanalizacyjnej występującej na terenie aglomeracji po zakończonych inwestycjach wyniesie 34,90 km, natomiast deszczowej – 5,10 km.

8) Istniejących i planowanych do budowy oczyszczalni ścieków, a w przypadku aglomeracji zakończonych końcowym punktem zrzutu ścieków komunalnych – informację, do której aglomeracji ścieki te będą odprowadzane, wraz z określeniem obciążenia oczyszczalni ścieków.

Nazwa oczyszczalni ścieków: Oczyszczalnia Ścieków w Ogrodzieńcu przy ul. Kościuszki 107 (oczyszczalnia biologiczna, spełniająca standardy odprowadzanych ścieków).

Lokalizacja oczyszczalni ścieków: dz. ewid. Nr 625/18 obręb Ogrodzieniec.

Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni do środowiska (data, znak, oznaczenie organu): Pozwolenie wodnoprawne udzielone decyzją Starosty Zawierciańskiego z dnia 31.07.2014 r. (znak sprawy: ROII.6341.047.2014.EG).

Pozwolenie wodnoprawne zostało udzielone na czas określony: 10 lat od daty wydania decyzji.

Odbiornik ścieków oczyszczonych: rów w obrębie działki ewid. 625/26 będącej własnością gminy Ogrodzieniec.

Nie planuje się modernizacji oczyszczalni ścieków.

Oczyszczalnia ścieków spełnia warunki rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełniać przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311).

9) Systemie gospodarki ściekowej:

g) Średnia dobową ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz skład jakościowy tych ścieków.

Średnia dobową ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji (przed zrealizowaniem inwestycji) wynosi: 345,30 m³/d (126 034,50 m³/rocznie), w tym:

Ø Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną: 323,28 m³/d (118 000 m³/rok),

Ø Ścieki dowożone: 22,02 m³/d (8037,30 m³/rok).

Skład jakościowych tych ścieków:

Wskaźnik zanieczyszczeń	W ściekach dopływających do oczyszczalni	W ściekach odprowadzanych do odbiornika	Określone w pozwoleniu wodnoprawnym dla oczyszczalni
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	68,66	10,33	25
ChZT [mgO ₂ /l]	166,33	29,56	125
Zawiesina ogólna [mg/l]	78,66	8,93	35

h) Przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków w m³/d.

Przepustowość oczyszczalni (zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym):

Ø Q_{max.h.} = 62 m³/h,

Ø Q_{sr.dob} = 1000 m³/d,

Ø Q_{max. roczne} = 540200 m³/rok.

Projektowa wydajność oczyszczalni ścieków: 8333 RLM.

Wielkość aglomeracji Ogrodzieniec: 3572 RLM.

Ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni ścieków – 534,24 m³/d (195 000 m³/rok), w tym:

Ø Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną: 323,28 m³/d (118 000 m³/rok),

Ø Ścieki dowożone: 71,23 m³/d (26 000 m³/rok).

Średnie obciążenie oczyszczalni: 534,24 m³/d.

Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim: 195 000 m³/rok.

i) Ilość i skład jakościowy ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej oraz przez tabor asenizacyjny.

Na terenie aglomeracji Ogrodzieniec występują następujące podmioty odprowadzające ścieki o charakterze przemysłowym:

Nazwa podmiotu	Rodzaj działalności	Sposób odprowadzania ścieków	Ilość powstających ścieków	RLM przemysłu
„WIDAR”	Stacja paliw	Tabor asenizacyjny	0,10	3,33
Pizzeria w Ratuszu	Gastronomia	Kanalizacja	0,86	22,93
„Spera”	Piekarnia		1,23	14,10
Ziarenko	Piekarnia		0,15	1,72

Łączna ilość ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe wynosi 2,34 m³/d.

RLM przemysłu wynikający z ładunku zanieczyszczeń odprowadzanego w ciągu doby wyliczony na podstawie przyjętych literaturowych wartości BZT₅ wynosi 43 RLM.

Wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach surowych zgodnie z przyjętymi normami w poradniku „Oczyszczalnia ścieków przemysłowych (Hans Ruffer, Karl – Heinz Rosenwinkel, 1998)”:

Ø BZT₅ [mgO₂/dm³]: 1102,56

j) Nazwy zakładów, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane.

Nie planuje się podłączenia do systemu kanalizacji zbiorczej nowych zakładów.

k) Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji.

Na RLM aglomeracji Ogrodzieniec w wysokości 3572 składają się następujące wartości:

Ø 3063 RLM – liczba stałych mieszkańców aglomeracji korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej,

Ø 208 RLM – liczba osób planowanych do podłączenia do sieci kanalizacyjnej,

Ø 192 RLM – liczba osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji korzystających z sieci kanalizacyjnej,

Ø 66 RLM – liczba stałych mieszkańców aglomeracji korzystających ze zbiorników bezodpływowych,

Ø 4 RLM – wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe korzystające ze zbiorników bezodpływowych,

Ø 39 RLM – wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej.

RLM obsługiwany siecią kanalizacyjną wynosi 3502. Poziom skanalizowania aglomeracji Ogrodzieniec na dzień wykonywania opracowania wynosi 92,2%, natomiast po zrealizowaniu planowanych inwestycji, poziom skanalizowania aglomeracji wyniesie 98,04%.

l) Ilość ścieków powstających na terenie aglomeracji nieobjętych systemem kanalizacji zbiorczej, gdzie zastosowano systemy indywidualne albo planuje się zastosowanie systemów indywidualnych lub innych rozwiązań zapewniających taki sam poziom ochrony środowiska jak w przypadku systemów kanalizacji zbiorczej.

Po zrealizowaniu planowanej inwestycji na terenie aglomeracji Ogrodzieniec będzie znajdowało się 22 szt. zbiorników bezodpływowych, do których ścieki odprowadzać będzie 66 osób w ilości 5,28 m³/d. Aktualnie w granicach aglomeracji znajduje się 92 zbiorników bezodpływowych obsługujących 274 osoby.

10) Strefach ochronnych ujęć wody, zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego lub decyzji ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.

W granicach aglomeracji Ogrodzieniec nie występują strefy ochrony bezpośredniej oraz pośredniej.

11) Obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego ustanawiających te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach.

Na terenie aglomeracji nie znajdują się obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

12) Formach ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, zawierające nazwę formy ochrony przyrody oraz tytuł i miejsce ogłoszenia aktu prawa tworzącego, ustanawiającego albo wyznaczającego formę ochrony przyrody, oraz informacje o obszarach mających znaczenie dla Wspólnoty znajdujących się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy.


Na terenie aglomeracji nie znajdują się formy ochrony przyrody, wymienione w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody[#].


Załącznik Nr 2 do uchwały Nr XLVII/456/2022
Rady Miejskiej w Ogrodzieńcu
z dnia 27 września 2022 r.

Część graficzna


Legenda do arkuszy A4 w skali 1:10 000

 Granica Gminy Ogrodzieńiec


 Oczyszczalnia ścieków

 Granica aglomeracji

Ochrona ujęć wód

 strefa ochrony bezpośredniej

Obszary chronione

 Specjalne Obszary Ochrony

0 100 200 m



**Skorowidz do map 1:10 000
Aglomeracja Ogrodzieniec**



Arkusz Nr 3

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

0 100 200 m



N

N



Arkusz Nr 4

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

0 100 200 m

