



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO

---

Rzeszów, dnia 6 lutego 2024 r.

Poz. 835

### UCHWAŁA NR LXV/2/24 RADY GMINY JODŁOWA

z dnia 19 stycznia 2024 r.

#### **zmieniająca uchwałę w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Jodłowa**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz.U. z 2023 r. poz. 40 z późn. zm.) w związku z art. 87 ust. 1, ust. 4, ust. 6, ust. 8 i ust. 9 ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku prawo wodne (tj. Dz.U. z 2023 r. poz. 1478 z późn. zm.) oraz Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (tj. Dz.U. z 2018 r. poz. 1586), po uzgodnieniu z Dyrektorem Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z siedzibą w Rzeszowie oraz Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Rzeszowie,

#### **uchwała się, co następuje:**

§ 1. W uchwale Nr XXV/68/20 Rady Gminy Jodłowa z dnia 27 listopada 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Jodłowa (Dz. Urz. Woj. Podkrp. z 2020 r. poz. 4906) wprowadza się następujące zmiany:

1. § 1 otrzymuje brzmienie:

„§ 1. Wyznacza się aglomerację Jodłowa o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) 1286, położoną na terenie miejscowości Jodłowa, gmina Jodłowa, w powiecie dębickim, z biologiczną oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną w miejscowości Jodłowa”..

2. Załącznik Nr 1 do uchwały otrzymuje brzmienie określone załącznikiem Nr 1 do niniejszej uchwały.

3. Załącznik Nr 2 do uchwały otrzymuje brzmienie określone załącznikiem Nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Jodłowa.

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

Przewodniczący Rady

**inż. Roman Warzecha**

## UZASADNIENIE

Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 z późn. zm.) w art. 92 nałożyła na Wójta Gminy Jodłowa obowiązek dokonania co 2 lata przeglądu obszarów i granic aglomeracji wyznaczonych na podstawie art. 87 ust. 1, z uwzględnieniem kryterium ich utworzenia, o którym mowa w art. 86 ust. 1, oraz zaistniałych zmian równoważnej liczby mieszkańców w aglomeracji i w razie potrzeby poinformowania radę gminy o konieczności zmiany obszarów i granic aglomeracji.

W wyniku dokonanego przeglądu aglomeracji Jodłowa z uwzględnieniem ewidencji dokonano zmniejszenia granic aglomeracji, a tym samym zmniejszenia RLM oraz dokonano wyłączenia z obszaru aglomeracji. Zmniejszenie RLM spowodowane jest aktualizacją liczby osób przebywających w aglomeracji. Natomiast wyłączenie dotyczy dwóch zakładów przemysłowych (masarni) z uwagi na fakt, że obiekty te nie są podłączone do istniejącej sieci kanalizacyjnej a ścieki przemysłowe i socjalno – bytowe powstające w tych obiektach są wywożone do innej oczyszczalni ścieków poza teren Gminy Jodłowa. Granice wyznaczonej aglomeracji uległy zmianie w stosunku do dotychczas obowiązujących. Wyłączone zostały obszary, na których nieruchomości nie są podłączone do systemu kanalizacji zbiorczej. Na tych terenach ścieki gromadzone są w zbiornikach bezodpływowych, które są dostarczone taborem asenizacyjnym do oczyszczalni ścieków w Jodłowej.

Zgodnie z art. 87 ust. 9 ustawy Prawo wodne aglomeracje wyznaczone na podstawie ust. 1, w których nastąpiło zmniejszenie równoważnej liczby mieszkańców poniżej 2000, mogą nie podlegać zniesieniu, jeżeli przedsięwzięcie planowane, realizowane lub zrealizowane na ich obszarze zostało ujęte w zestawieniu niezbędnych przedsięwzięć w zakresie budowy, rozbudowy i modernizacji urządzeń kanalizacyjnych, o którym mowa w art. 88 ust. 1, przez okres planowania, realizacji i 5 lat po zrealizowaniu tego przedsięwzięcia. W 2018r. Gmina Jodłowa otrzymała dofinansowanie na zadanie dotyczące budowy oczyszczalni ścieków oraz budowę ponad 15 km sieci kanalizacyjnej na terenie Gminy Jodłowa. W związku z powyższym Gmina Jodłowa podpisała umowę z Zarządem Województwa Podkarpackiego o dofinansowanie zadania pn: „Budowa oczyszczalni ścieków oraz budowa części sieci kanalizacyjnej w Gminie Jodłowa” współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach osi priorytetowej IV „Ochrona Środowiska naturalnego i dziedzictwa kulturowego Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020”. Inwestycja powyższa została zakończona 11.12.2020 r.

Zgodnie z art. 87 ust. 4 ustawy Prawo Wodne wyznaczenie aglomeracji przez Wójta Gminy Jodłowa następuje po uzgodnieniu z Dyrektorem Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z siedzibą w Rzeszowie oraz właściwym Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w przypadku występowania form ochrony przyrody.

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr LXV/2/24  
Rady Gminy Jodłowa z dnia 19 stycznia 2024r.

### CZĘŚĆ OPISOWA AGLOMERACJI JODŁOWA

#### 1. Podstawowe informacje o aglomeracji:

- Nazwa gminy wiodącej w aglomeracji: **Aglomeracja Jodłowa**
- L d aglomeracji : **PLPK507**
- wyznaczona Uchwałą Nr XXV/68/20 z dnia 27.XI.2020r. Rady Gminy Jodłowa w sprawie wyznaczenia obszaru i granic Aglomeracji Jodłowa opublikowaną w Dzienniku Urzędowym Woj. Podkarpackiego z dnia 11.XII.2020r. poz. 4906
- nazwa miejscowości, powiat, województwo: **Jodłowa, powiat dębicki, woj. Podkarpackie.**

#### 2. Podstawa wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji.

Lp.	Wyszczególnienie
1	2
1	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Jodłowa
2	Przebudowa, rozbudowa, nadbudowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego wraz z niezbędną infrastrukturą na działce nr 6813 położonej w obrębie nr 0004 Jodłowa- Decyzja znak: GP.6730.17.2020 z dnia 27.03.2020r.
3	Budowa i zmiana sposobu użytkowania budynku handlowo-usługowego na budynek mieszkalny wraz z niezbędną infrastrukturą na działce nr 2547/2 położonej w obrębie Jodłowa – Decyzja znak: GP.6730.7.2020 z dnia 31.03.2020r.
4	Budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego wraz z niezbędną infrastrukturą w zabudowie zagrodowej i budowa budynku gospodarczego wraz z niezbędną infrastrukturą na działkach nr 4040/2, 4040/3 położonych w obrębie nr 0004 Jodłowa – Decyzja znak: GP.6730.13.2020 z dnia 08.04.2020r.
5	Budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego wraz z niezbędną infrastrukturą na działce nr 4843/6 – Decyzja znak: GP.6730.18.2020 z dnia 19.05.2020r.
6	Rozbiórka istniejącego budynku gospodarczego oraz rozbudowa i przebudowa istniejącego budynku mieszkalnego jednorodzinnego na działce nr 2605/1 – Decyzja znak: GP.6730.29.2020 z dnia 30.07.2020r.
7	Budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego wraz z niezbędną infrastrukturą na działce nr 2537 położonej w obrębie nr 0004 Jodłowa – Decyzja znak: GP.6730.32.2020 z dnia 24.08.2020r.
8	Budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego na działce nr 1477/4 położonej w obrębie 0004 Jodłowa – Decyzja znak: GP.6730.33.2020 z dnia 26.08.2020
9	Budowa budynku mieszkalnego jednorodzinnego wraz z niezbędną infrastrukturą na działce nr 2172 położonej w obrębie nr 0004 Jodłowa – Decyzja znak: GP.6730.31.2020 z dnia 07.09.2020r.
10	Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla przedsięwzięcia polegającego na budowie budynku rekreacyjnego z częścią socjalną na działce nr 1569 położonej w obrębie 4 Jodłowa znak: GP.6733.7.2020 z dnia 01.10.2020r.

11	Rozbudowa i przebudowa istniejącego budynku handlowo-usługowego wraz ze zmianą sposobu użytkowania na budynek produkcyjny wraz z niezbędną infrastrukturą na działce nr 2547/2 położonej w obrębie nr 0004 Jodłowa znak: - Decyzja GP.6730.49.2020 z dnia: 14.01.2021r.
12	Nadbudowa budynku usługowo-handlowego o część mieszkalną wraz z niezbędną infrastrukturą na działce nr ewid. 1854/7, 1854/8 położonych w obrębie nr 0004 Jodłowa, gmina Jodłowa – Decyzja znak: GP.6730.1.2021 z dnia 15.03.2021r.
13	Budowa dwóch budynków handlowo-usługowych wraz z niezbędną infrastrukturą, na działkach nr ewid. 1573/6, 1572/10 – Decyzja znak: GP.6730.20.2021 z dnia 02.08.2021r.
14	Budowa dwóch budynków handlowo-usługowych wraz z niezbędną infrastrukturą na działkach nr 1573/6, 1572/10, 1572/7 – Decyzja znak: GP.6730.34.2021 z dnia 02.11.2021r.
15	Budowie budynku mieszkalnego jednorodzinnego wraz z niezbędną infrastrukturą, na działce nr 4368 położonej w obrębie nr 0004 Jodłowa, Gmina Jodłowa- Decyzja znak: GP.6730.15.2022 z dnia 22.08.2022r.
16	Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnych wraz z przyłączami i obiektami towarzyszącymi na działkach nr 1875, 1872, 1869 położonych w obrębie nr 4 Jodłowa znak: GP.6733.6.2022 z dnia 25.09.2022r.
17	Zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na budynek mieszkalny na działce nr ewid. 2702/2 – Decyzja znak: GP.6730.27.2022 z dnia 23.09.2022r.
18	Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci wodociągowej w Gminie Jodłowa Etap I-Zadanie E znak: GP.6733.12.2022 z dnia 04.10.2022r. - realizacja na zasadzie zaprojektuj wybuduj
19	Programy Ochrony Środowiska

### 3. Informacja o sieci kanalizacyjnej.

a) Długość i rodzaj istniejącej sieci kanalizacyjnej.

Kanalizacja sanitarna istniejąca	Długość [km]
Kanalizacja sanitarna grawitacyjna	13,5
Kanalizacja sanitarna tłoczna	2,0
<b>Razem:</b>	<b>15,5</b>

b) Długość i rodzaj planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej 0.

### 4. Informacja o liczbie mieszkańców oraz osób czasowo przebywających w aglomeracji.

a) Liczba stałych mieszkańców aglomeracji **1155 MK**

b) Liczba stałych mieszkańców aglomeracji korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej **1078 MK**

c) Liczba stałych mieszkańców aglomeracji korzystających ze zbiorników bezodpływowych (szamba) **77 MK**

- d) Liczba stałych mieszkańców aglomeracji korzystających z indywidualnych (przydomowych) oczyszczalni ścieków **0 MK**
- e) Liczba stałych mieszkańców aglomeracji planowanych do podłączenia (do roku 2027):
- do nowo wybudowanej sieci kanalizacyjnej **0**
  - do istniejącej sieci kanalizacyjnej **77 MK**
- f) Liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji **92 MK**
- g) Liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji korzystających z sieci kanalizacyjnej. **92 MK**
- h) Liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji korzystających ze zbiorników bezodpływowych (szamba). **0**
- i) Liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji korzystających z indywidualnych (przydomowych) oczyszczalni ścieków. **0**
- j) Liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji planowanych do podłączenia(do roku 2027):
- do nowo wybudowanej sieci kanalizacyjnej **0**
  - do istniejącej sieci kanalizacyjnej **0**

#### 5. Informacja o przemyśle występującym w aglomeracji.

- a) Liczba RLM przemysłu w aglomeracji **39 RLM**:

Ilość ścieków przemysłowych (zafakturowanych w 2022r.) z piekarni odprowadzanych do kanalizacji wynosi: <b>0,89 [m<sup>3</sup>/d]</b> <b>Obliczenie RLM z piekarni 890 000:/1000/0,06 = 15 RLM</b>		
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d]
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	1000	890
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	1800	nie dotyczy
Zawiesina ogólna [mg/l]	500	nie dotyczy

Ilość ścieków przemysłowych (zafakturowanych w 2022r.) z myjni samochodowej odprowadzanych do kanalizacji wynosi: <b>2,40 [m<sup>3</sup>/d]</b> Maksymalna wartość wskaźnika z Umowy to 600 BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l] <b>Obliczenie RLM z myjni samochodowej 1440/1000/0,06 = 24 RLM</b>		
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d]
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	600	1440
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	1200	nie dotyczy
Zawiesina ogólna [mg/l]	700	nie dotyczy

RLM ścieków odprowadzanych z piekarni i myjni samochodowej ma istotny wpływ na RLM całości ścieków powstających w Aglomeracji Jodłowa.

Nie ma innych dostawców ścieków przemysłowych oprócz wymienionych powyżej.

- b) Liczba RLM przemysłu obsługiwana przez istniejącą sieć kanalizacyjną **39 RLM**.
- c) Liczba RLM przemysłu podłączonego do zbiorników bezodpływowych, z których ścieki wywożone są na oczyszczalnię ścieków w aglomeracji: **0**
- d) Liczba RLM przemysłu planowana do podłączenia (do roku 2027):
  - do nowo wybudowanej sieci kanalizacyjnej wraz ze wskazaniem nazw zakładów przemysłowych planowanych do podłączenia do sieci kanalizacyjnej:  
---
  - do istniejącej sieci kanalizacyjnej wraz ze wskazaniem nazw zakładów przemysłowych planowanych do podłączenia do sieci kanalizacyjnej:  
**Nie planuje się podłączenia nowych zakładów przemysłowych do istniejącej sieci kanalizacyjnej.**

#### 6. Informacja o oczyszczalniach ścieków w aglomeracji.

- a) Informacja o istniejących oczyszczalniach ścieków.
  - Rodzaj istniejącej oczyszczalni ścieków (rodzaj oczyszczalni należy również wskazać w przypadku planowanej do budowy oczyszczalni ścieków)

Nazwa oczyszczalni ścieków: **Oczyszczalnia ścieków w Jodłowej**

Rodzaj oczyszczalni: **B - biologiczna**

Lokalizacja oczyszczalni ścieków (adres): **Jodłowa, na działkach o nr ew. 216/1, 1554/5, 2142/4, 2142/5, 2144/1, 2144/2 – obręb nr 0004 Jodłowa 39-225 Jodłowa 69A**

- Informacja o pozwoleniu wodno prawnym dla oczyszczalni ścieków (znak, data wydania, nazwa organu wydającego, okres obowiązywania).

**Decyzja znak: OS.II.7322.94.2016.MK z dnia 05.10.2016 wydana przez Marszałka Województwa Podkarpackiego. Okres obowiązywania: do dnia 30.09.2026r.**

- Współrzędne geograficzne oczyszczalni ścieków oraz punktu zrzutu ścieków z oczyszczalni, wraz ze wskazaniem odbiornika ścieków oczyszczonych.

Współrzędne geograficzne oczyszczalni ścieków:

**Szerokość (N) 49,5247, długość (E) 21,1928.....**

**Punkt zrzutu ścieków oczyszczonych – potok Jodłówka**

Współrzędne geograficzne punktu zrzutu ścieków:

**Szerokość (N) 49,5245, długość (E) 21,1953.....**

- b) Informacja o planowanych do budowy oczyszczalniach ścieków –**nie planuje się**

- c) Czy sieć kanalizacyjna zakończona jest końcowym punktem zrzutu. W przypadku odpowiedzi twierdzącej należy wskazać do której aglomeracji ścieki te będą odprowadzane, wraz z określeniem obciążenia tej oczyszczalni ścieków **NIE**

#### 7. System gospodarki ściekowej w aglomeracji.

- a) Średnia dobową ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz skład jakościowy tych ścieków: **76,23 m<sup>3</sup>/d** (obliczono wg danych z 2022r. ilość ścieków komunalnych odprowadzanych zbiorczym systemem kanalizacji 26,9 tys.m<sup>3</sup>/rok + ilość ścieków ze zbiorników bezodpływowych ok. 0,924 tys.m<sup>3</sup>/rok podzielone przez 365 dni w roku)

$$(26,9 \text{ tys. m}^3/\text{rok} + 0,924 \text{ tys. m}^3/\text{rok}) : 365 = \mathbf{76,23 \text{ m}^3/\text{d}}$$

- b) Średnie roczne stężenia zanieczyszczeń w ściekach surowych dopływających do oczyszczalni i ścieków oczyszczonych odpływających z oczyszczalni (dane z 2022r.)

Wskaźnik/ jednostka	Ścieki surowe (na dopływie)	Ścieki oczyszczone (na odpływie)
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	468,08	6,52
ChZT [mgO <sub>2</sub> /l]	873,58	38,98
Zawiesina ogólna [mg/l]	342,5	31,89

- c) Przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków oraz przepustowość oczyszczalni ścieków po realizacji zaplanowanych inwestycji w (m<sup>3</sup>/d).

Nie planuje się inwestycji na oczyszczalni ścieków w Jodłowej. Wydajność istniejącej oczyszczalni:

**500 m<sup>3</sup>/d – wydajność średnia, 625 m<sup>3</sup>/d – wydajność maksymalna**

- d) Wydajność istniejącej oczyszczalni ścieków wyrażona w RLM (wydajność oczyszczalni nie może być mniejsza od ładunku generowanego na obszarze aglomeracji – RLM rzeczywistej w aglomeracji).

**RLM oczyszczalni 4785**

- e) Ilość i skład jakościowy ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej

Z uwagi na brak badań ścieków odprowadzanych z piekarni, stężenia i ładunki przyjęto w oparciu o wielkość produkcji, dane literaturowe oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 14.01.2002r. (Dz.U. nr 8 poz.70) w sprawie określenia przeciętnych norm zużycia wody oraz przy podczyszczeniu wstępnym ścieków na terenie zakładów.

- średnia produkcja piekarni wynosi 370 kg/ dobę, piekarnia piecze 6 dni w tygodniu.

Ilość ścieków odprowadzonych w m<sup>3</sup> / dobę z piekarni obliczono z danych za 2022r. (ścieki zafakturowane 276m<sup>3</sup>/rok : 313 dni) = 0,89 m<sup>3</sup>/d.

Ilość ścieków przemysłowych (powstających w piekarni), odprowadzanych do kanalizacji [m <sup>3</sup> /d] <b>0,89</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]	1000	890
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	1800	nie dotyczy
Zawiesina ogólna [mg/l]	500	nie dotyczy

- ilość ścieków odprowadzonych w m<sup>3</sup>/dobę z myjni obliczono z danych za 2022r. (ścieki zafakturowane 877 m<sup>3</sup>/rok : 365 dni) = 2,40 m<sup>3</sup>/d.

Ilość ścieków przemysłowych (zafakturowanych w 2022r.) z myjni samochodowej odprowadzanych do kanalizacji wynosi: <b>2,40 [m<sup>3</sup>/d]</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]	600	1440
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	700	nie dotyczy
Zawiesina ogólna [mg/l]	320	nie dotyczy

- 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

**Ok. 0,924 tys.m<sup>3</sup>/rok obliczono wg. danych**

Liczba mieszkańców korzystających ze zbiorników bezodpływowych (szamb) 77 x 1 m<sup>3</sup>/mc czyli 77 m<sup>3</sup>/m-c.

12 m-c x 77 m<sup>3</sup>/rok = 924 m<sup>3</sup>/rok

Ścieki odbierane przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Jodłowej Sp. z o.o. dostarczane są do Oczyszczalni ścieków w Jodłowej.

## 8. Zmniejszenie granic aglomeracji lub likwidacja aglomeracji

- a) Opis rozwiązania problemu gospodarki ściekowej na terenach, które zostały wyłączone z obszaru aglomeracji.

### Obszary wyłączone z aglomeracji obejmują:

-Cmentarz parafialny w Jodłowej znajdujący się nadziałkach nr ew. 1973, 1974 i 1975 i zajmujący powierzchnię ok. 1,7 ha.

Na terenie cmentarza nie powstają ścieki. Nie ma tam żadnej kanalizacji ani sanitarnej ani deszczowej. Jest jedynie do dyspozycji studnia abisyńska do czerpania wody.

- Firma Produkcyjno-Handlowa Janusz Słota, 39-288 Jodłowa 27A (działka nr ew. 4250/2),

-Zakład Handlowo-Produkcyjno-Przetwórczy Aleksandra Leja i Wspólnicy S.J. 39-225 Jodłowa 91 (działki nr ew. 2169 i 2170/2).



Ścieki przemysłowe i socjalno – bytowe powstające w tych obiektach są gromadzone w zbiornikach bezodpływowych, a następnie wywożone do oczyszczalni ścieków poza aglomerację i teren Gminy Jodłowa – Zakład Oczyszczania Ścieków w Tarnowie.

Powyższe tereny (zakłady) nie były uwzględnione przy realizacji inwestycji pn: „Budowa oczyszczalni ścieków oraz budowa części sieci kanalizacyjnej w Gminie Jodłowa” współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach osi priorytetowej IV „Ochrona Środowiska naturalnego i dziedzictwa kulturowego Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020”.

#### Zmniejszenie granic aglomeracji:

Granice wyznaczonej aglomeracji uległy zmianie w stosunku do dotychczas obowiązujących. Poza granicami aglomeracji zostały obszary, na których nieruchomości nie są podłączone do systemu kanalizacji zbiorczej. Na tych terenach ścieki gromadzone są w zbiornikach bezodpływowych, które są dostarczone taborem asenizacyjnym do oczyszczalni ścieków w Jodłowej.

- b) Informacja dotycząca pomocy finansowej na realizację przedsięwzięć w zakresie budowy, rozbudowy i modernizacji urządzeń kanalizacyjnych ze środków budżetu państwa oraz ze środków pochodzących z funduszy Unii Europejskiej otrzymanej w okresie 5 lat od zrealizowania przedsięwzięcia ujętego w zestawieniu, o którym mowa w art. 88 ust.1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r., poz. 2625 z późn. zm.).

W 2018r. Gmina Jodłowa otrzymała dofinansowanie na zadanie dotyczące budowy oczyszczalni ścieków oraz budowę ponad 15 km sieci kanalizacyjnej na terenie Gminy Jodłowa.

W związku z czym Gmina Jodłowa podpisała umowę z Zarządem Województwa Podkarpackiego o dofinansowanie zadania pn.: „Budowa oczyszczalni ścieków oraz budowa części sieci kanalizacyjnej w Gminie Jodłowa” współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach osi priorytetowej IV „Ochrona Środowiska naturalnego i dziedzictwa kulturowego Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 ”.

Całkowita wartość zadania wyniosła: 20 999 937,26 zł brutto.

Dofinansowanie wyniosło: 15 mln zł.

Inwestycja powyższa została zakończona 11.12.2020 r.

#### **9. Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji.**

<b>Wyszczególnienie</b>	<b>Wartość RLM</b>
Liczba mieszkańców korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej	<b>1078</b>
Liczba osób czasowo przebywających korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej	<b>92</b>
Liczba mieszkańców planowanych do podłączenia do sieci kanalizacyjnej	<b>77</b>
Liczba mieszkańców nie planowanych do podłączenia do sieci kanalizacyjnej	<b>0</b>
Liczba osób czasowo przebywających planowanych do podłączenia do sieci kanalizacyjnej	<b>0</b>

Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej – piekarnia, myjnia	<b>39</b>
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków, które będą odprowadzane przez zakłady przemysłowe i usługowe planowane do podłączenia do sieci kanalizacyjnej	<b>0</b>
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	<b>0</b>
<b>Suma:</b>	<b>1286</b>

**10. Informacja o ewidencji zbiorników bezodpływowych oraz przydomowych oczyszczalniach ścieków.**

- a) Czy gmina/gminy prowadzą ewidencję zbiorników bezodpływowych oraz przydomowych oczyszczalni ścieków, o której mowa w art. 3 ust. 3 pkt. 1 i 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. *(Uzasadnić podając informacje takie jak np. liczba indywidualnych systemów oczyszczania ścieków oraz numery działek, na których są zlokalizowane)* **Tak**

<b>1.</b>	<b>Ilość:</b>	<i>Zbiorniki bezodpływowe znajdują się na działkach o numerach ew.</i>
<b>1.</b>	<b>32szt.</b>	4277, 1467/3, 1903, 1898, 1955, 1888, 1826, 1472/2, 1477/3, 1548/2, 4376/4, 4376/3, 2550/6, 2345, 2549/2, 2559, 1566/2, 1561, 1825/3, 4273/1, 2570/2, 2570/1, 2568/5, 2567/3, 2567/6, 2671/3, 2693/2, 2694/2, 2695/6, 2695/1, 2696, 2537.
	<b>Razem:</b>	<b>32 szamba</b>

- b) Czy gmina/gminy prowadzą kontrolę nad prawidłową częstotliwością wywozu ścieków ze zbiorników bezodpływowych i osadów z przydomowych oczyszczalni ścieków? *Zamieścić opis.* **Tak częściowo.**

W roku 2023 został opracowany plan kontroli częstotliwości i prawidłowości w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych zgodnie z zapisami Ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach i aktualnie prowadzona jest kontrola wg tego planu. Transport ścieków z szamb prowadzony jest samochodami asenizacyjnymi Zakładu Gospodarki Komunalnej w Jodłowej Sp. z o.o. i trafiają do oczyszczalni ścieków w m. Jodłowa, gdzie są oczyszczane.

- c) Liczba zainstalowanych zbiorników bezodpływowych oraz indywidualnych (przydomowych) oczyszczalni ścieków na terenie aglomeracji.

**Liczba zainstalowanych zbiorników bezodpływowych wynosi 32 szt.**

**Liczba zainstalowanych przydomowych oczyszczalni ścieków** – aktualnie nie terenie aglomeracji Jodłowa nie ma zainstalowanych oczyszczalni przydomowych.

**11. Informacja o strefach ochronnych ujęć wody, zawierająca oznaczenie aktów prawa miejscowego lub o decyzjach ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.**

**Ujęcie wody podziemnej dla Gminy Jodłowa 39-225 Jodłowa 1A**

Ujęcie wody podziemnej dla Gminy Jodłowa znajdujące się na działce nr ew. 1885 – obręb Jodłowa. Decyzją z dnia 06.09.2019r. znak: RZ.ZUZ.2.421.100.11. 2019.PP Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Jaśle ustanowił strefę ochrony bezpośredniej dla studni Jg-1w kształcie kwadratu o boku 2,5 m i powierzchni 6,25 m<sup>2</sup>.

Na terenie ochrony bezpośredniej należy:

- odprowadzać wody opadowe lub roztopowe w sposób uniemożliwiający przedostanie się ich do urządzeń służących do poboru wody,
- zagospodarować teren zielenią,
- odprowadzać poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody,
- ograniczyć wyłącznie do niezbędnych potrzeb przebywanie osób nie zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

#### **Ujęcie wody podziemnej dla Szkoły Podstawowej Nr 1 39-225 Jodłowa 5**

Ujęcie wody podziemnej dla Szkoły Podstawowej Nr 1 w Jodłowej znajdujące się na działce nr ew. 1855/2 – obręb Jodłowa. Decyzją z dnia 10.04.2020r. znak: RZ.ZUZ.2.4100.22.2020.PP Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Jaśle ustanowił strefę ochrony bezpośredniej dla studni S-2 w kształcie kwadratu o boku 2,0 m i powierzchni 4,0 m<sup>2</sup>.

Na terenie ochrony bezpośredniej należy:

- odprowadzać wody opadowe lub roztopowe w sposób uniemożliwiający przedostanie się ich do urządzeń służących do poboru wody,
- zagospodarować teren zielenią,
- odprowadzać poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody,
- ograniczyć wyłącznie do niezbędnych potrzeb przebywanie osób nie zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

#### **Ujęcie wody podziemnej dla Gminy Jodłowa.**

Gmina ma w eksploatacji 3 szt. studni głębinowych dla których zostały ustalone strefy ochrony bezpośredniej przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Jaśle decyzją znak: RZ.ZUZ.2.421.25.2018.PP. z dnia 14.01.2019r.

Dla studni głębinowej J-1 zlokalizowanej w m. Jodłowa na działce nr ew 5516 – obręb Jodłowa strefa w kształcie kwadratu o boku 2,0 m i powierzchni 4,0 m<sup>2</sup>.

Dla studni głębinowej Dz-1 zlokalizowanej w miejscowości Dzwonowa na działce nr ew 299/2 – obręb Dzwonowa strefa w kształcie kwadratu o boku 2,0 m i powierzchni 4,0 m<sup>2</sup>.

Dla studni wierconej J-1 zlokalizowanej w m. Jodłowa na działce nr ew 1578/2 – obręb Jodłowa strefa w kształcie koła o śr. ok.1,4 m i powierzchni ok.1,54 m<sup>2</sup>.

Na terenie ochrony bezpośredniej należy:

- odprowadzać wody opadowe lub roztopowe w sposób uniemożliwiający przedostanie się ich do urządzeń służących do poboru wody,
- zagospodarować teren zielenią,
- odprowadzać poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody,

- ograniczyć wyłącznie do niezbędnych potrzeb przebywanie osób nie zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

**Ujęcie wody podziemnej dla Firmy Produkcyjno-Handlowej Janusz Słota, 39-225 Jodłowa 27 A**

Firma jest użytkownikiem studni głębinowej dla której została ustalona strefa ochrony bezpośredniej przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Jaśle decyzją znak: RZ.ZUZ.2.421.200.12.2018.PP z dnia 23.01.2019r.

Dla studni głębinowej JS-1 zlokalizowanej w m. Jodłowa na działce nr ew 1579/19 – obręb Jodłowa została ustanowiona strefa ochronna w kształcie kwadratu o boku 2,0 m i powierzchni 4,0 m<sup>2</sup>.

Na terenie ochrony bezpośredniej należy:

- odprowadzać wody opadowe lub roztopowe w sposób uniemożliwiający przedostanie się ich do urządzeń służących do poboru wody,
- zagospodarować teren zielenią,
- odprowadzać poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody,
- ograniczyć wyłącznie do niezbędnych potrzeb przebywanie osób nie zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

**Ujęcie wody podziemnej dla Firmy Produkcyjno-Handlowej Janusz Słota, 39-225 Jodłowa 27 A**

Firma jest użytkownikiem studni głębinowej dla której została ustalona strefa ochrony bezpośredniej przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Jaśle decyzją znak: RZ.ZUZ.2.4100.15.2020.PP. z dnia 01.04.2020r.

Dla studni głębinowej S-1 zlokalizowanej w m. Jodłowa na działce nr ew. 4520/2 – obręb Jodłowa została ustanowiona strefa ochronna w kształcie kwadratu o boku 2,5 m i powierzchni 6,25 m<sup>2</sup>.

Na terenie ochrony bezpośredniej należy:

- odprowadzać wody opadowe lub roztopowe w sposób uniemożliwiający przedostanie się ich do urządzeń służących do poboru wody,
- zagospodarować teren zielenią,
- odprowadzać poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody,
- ograniczyć wyłącznie do niezbędnych potrzeb przebywanie osób nie zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

**Ujęcie wody podziemnej dla Zakładu Handlowo – Produkcyjno-Przetwórczego Aleksandra Leja i Wspólnicy S.J. 39-225 Jodłowa 91**

Zakład jest użytkownikiem studni głębinowej dla której została ustalona strefa ochrony bezpośredniej przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Jaśle decyzją znak: RZ.ZUZ.2.421.100.15.2019.PP. z dnia 02.10.2019r.

Dla studni głębinowej L-1 zlokalizowanej w m. Jodłowa na działce nr ew 2170 - obręb Jodłowa została ustanowiona strefa ochronna w kształcie kwadratu o boku 3,0 m i powierzchni 9,0 m<sup>2</sup>.

Na terenie ochrony bezpośredniej należy:

- odprowadzać wody opadowe lub roztopowe w sposób uniemożliwiający przedostanie się ich do urządzeń służących do poboru wody,
- zagospodarować teren zielenią,
- odprowadzać poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody,
- ograniczyć wyłącznie do niezbędnych potrzeb przebywanie osób nie zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

**Ujęcie wody dla Przedsiębiorstwa Wielobranżowego SAMOROL Sp. z o.o. z/s Opatkowice 146, 32-100 Proszowice**

Przedsiębiorstwo jest użytkownikiem ujęcia wody trzykręgowego składającego się z 3 studni kopanych dla którego została ustalona strefa ochrony bezpośredniej przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Jaśle decyzją znak: RZ.ZUZ.2.421.100.9.2019.PP. z dnia 14.08.2019r.

Dla studni zlokalizowanych w m. Jodłowa na działce nr ew 1572/15 - obręb 0004 Jodłowa została ustanowiona strefa ochronna w kształcie kwadratu o boku 3,0 m i powierzchni 9,0 m<sup>2</sup>.

Na terenie ochrony bezpośredniej należy:

- odprowadzać wody opadowe lub roztopowe w sposób uniemożliwiający przedostanie się ich do urządzeń służących do poboru wody,
- zagospodarować teren zielenią,
- odprowadzać poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody,
- ograniczyć wyłącznie do niezbędnych potrzeb przebywanie osób nie zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

**Ujęcie wody powierzchniowej z rzeki Wisłoki w km 58+180 zlokalizowane w mieście Dębica**

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie Rozporządzeniem nr 14/2012 z dnia 17 grudnia 2012r. ustanowił strefę ochronną dla ujęcia wody powierzchniowej z rzeki Wisłoki w km 58+180, zlokalizowanego w miejscowości Dębica, gmina Dębica, powiat dębicki.

Strefę ochronną dzieli się na:

- 1) teren ochrony bezpośredniej o powierzchni ok. 0,14 ha, obejmujący część prawego brzegu rzeki Wisłoki w km 58+000 wraz z częścią naturalnego zbiornika wody w miejscu ujmowania oraz wszystkie budowle i urządzenia związane bezpośrednio z ujmowaniem wody,
- 2) teren ochrony pośredniej o powierzchni ok. 41,1 ha, obejmujący zlewnię rzeki Wisłoki od km 95+000 rzeki Wisłoki w okolicy miejscowości Zawodzie, poniżej ujścia potoku Dębówka do przekroju ujęcia wody w Dębicy w km 58+000 wraz z prawo- i lewobrzeżnymi dopływami bez górnych odcinków potoków: Chotowskiego, Wolanki i Gogołówki.

Na terenie ochrony bezpośredniej zabrania się użytkowania gruntów do celów niezwiązanych z eksploatacją ujęcia wody, a ponadto należy:

- 1) odprowadzać wody opadowe w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody,
- 2) zagospodarować teren zielenią,
- 3) odprowadzać poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych, przeznaczonych do użytku osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody,
- 4) ograniczyć do niezbędnych potrzeb przebywanie osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

*Cały obszar Aglomeracji Jodłowa leży w strefie ochrony pośredniej ujęcia wody z rzeki Wisłoki dla Dębicy. Granica obszaru jest dużo szersza jak obszar Aglomeracji Jodłowa dlatego nie jest zaznaczony na mapie stanowiącej załącznik do Uchwały.*

**12. Informacja o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych zawierająca oznaczenie aktów prawa miejscowego ustanawiających te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach.**

W granicach Aglomeracji Jodłowa nie występują obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

**13. Informacja o formach ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, zawierająca nazwę formy ochrony przyrody oraz tytuł i miejsce ogłoszenia aktu prawnego tworzącego, ustanawiającego albo wyznaczającego formę ochrony przyrody, oraz informacja o obszarach mających znaczenie dla Wspólnoty znajdujących się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy.**

W granicach Aglomeracji Jodłowa formą ochrony przyrody jest **Park Krajobrazowy Pasma Brzanki** – ustanowiony Uchwałą Nr XLIV/995/14 Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 23 czerwca 2014r. w sprawie Parku Krajobrazowego Pasma Brzanki (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego z 2014r. poz. 1935). Leży we wschodniej części województwa małopolskiego oraz zachodniej części województwa podkarpackiego, w obszarze Pogórza Karpackiego. Obejmuje wschodnią część Pogórza Ciężkowickiego, między dolinami Białej i Wisłoki. Powierzchnia parku wynosi 15427,28 ha, obejmuje teren gmin Gromnik, Ryglice, Rzepiennik Strzyżewski, Tuchów i Szerzyny (województwo małopolskie) oraz Jodłowa (województwo podkarpackie).

Zgodnie ze stanowiskiem Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podkarpackiego przedstawionym w piśmie z dnia 2020-10-05 znak: OS-UI7122.14.2020.MR - **Obszar Chronionego Krajobrazu Pogórza Ciężkowickiego** z prawnego punktu widzenia nie istnieje mimo, że nie został on zlikwidowany w trybie przewidzianym ustawą o ochronie przyrody.

Ponadto występują pomniki przyrody stanowiące skupisko ośmiu sztuk drzew rosnących w otoczeniu zabytkowego drewnianego kościoła pw. Św. Stanisława BM w Jodłowej, na działkach o nr ew. 1881, 1877 i 1878 stanowiących własność Parafii Rzymsko –Katolickiej w Jodłowej:

- 5 lip drobnolistnych,
- jesion wyniosły,
- lipa szerokolistna,
- dąb szypułkowy

Ustanowione na podstawie Uchwały NR XXVI/71/16 Rady Gminy Jodłowa z dnia 22.12.2016r. opublikowanej w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego dnia 11.01.2017r. poz.131.

**14. Badanie spełnienia przez aglomerację warunków Dyrektywy ściekowej 91/271/EWG.**

a) Warunek I (art. 3 Dyrektywy i art. 87a pkt 1-2 Prawo wodne) **procent skanalizowania w aglomeracji:**

- Aktualny procent skanalizowania aglomeracji: **94,01 %**

**Do końca 2027 r. planuje się przyłączenie do istniejącej sieci kanalizacyjnej pozostałych mieszkańców, którzy obecnie odprowadzają ścieki do zbiorników bezodpływowych.**

b) Warunek II (art. 10 Dyrektywy i art. 87a pkt. 3 Prawo wodne) **wydajność oczyszczalni w aglomeracji** (wyrażona w RLM):

- Aktualna wydajność oczyszczalni w aglomeracji: **4785 RLM**
- Rzeczywiste obciążenie oczyszczalni:

**Korzystając ze wzoru  $RLM = Q_{\text{śred}}[\text{m}^3/\text{d}] \times BZT_s [\text{kg}/\text{m}^3] / 0,06 [\text{kg} \cdot \text{d}/\text{osobę}]$**

**$RLM = 76,23 \times 0,46808 / 0,06 = 594,70$**

**Rzeczywiste obciążenie oczyszczalni wynosi 594,7 RLM**

c) Warunek III (art. 4 i art. 5 Dyrektywy i art. 87a pkt. 4 Prawo wodne) **standardy oczyszczania ścieków. Tak spełnione dla oczyszczalni ścieków**

**15. Informacje dotyczące graficznego przedstawienia obszaru aglomeracji:**

Obszar aglomeracji obejmuje pełne działki ewidencyjne gruntów, zaś granice aglomeracji pokrywają się z zewnętrznymi granicami działek stanowiących najbardziej zewnętrznej części obszaru aglomeracji.

Cały obszar Aglomeracji Jodłowa leży w strefie ochrony pośredniej ujęcia wody z rzeki Wisłoki dla Dębicy. Granica obszaru jest dużo szersza jak obszar Aglomeracji Jodłowa dlatego nie jest zaznaczony na mapie.

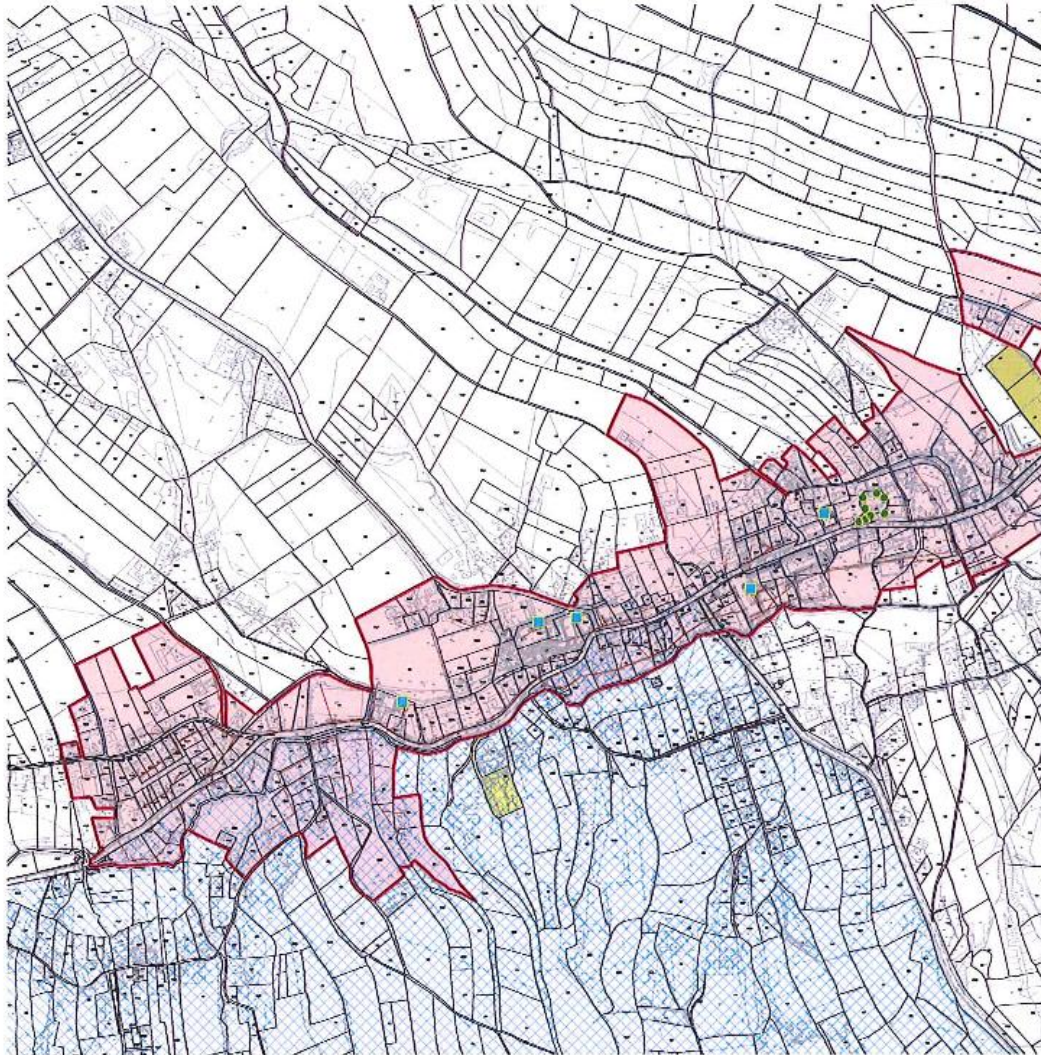
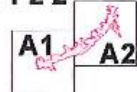
Obszar i granice aglomeracji zostały wyznaczone na podstawie zasięgu systemu istniejącej sieci kanalizacyjnej.












# AGLOMERACJA JODŁOWA

Załącznik nr 2 do Uchwały Nr LXV/2/24  
Rady Gminy Jodłowa z dnia 19 stycznia 2024 r.

Arkusz 1 z 2



## LEGENDA:

-  GRANICA AGLOMERACJI JODŁOWA = GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO ZASIĘGIEM SYSTEMU KANALIZACJI ZBIORCZEJ GMINY
-  GRANICA GMINY JODŁOWA
-  OBSZAR AGLOMERACJI JODŁOWA
-  ISTNIEJĄCA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW WRAZ Z KOLEKTOREM ZRZUTOWYM DO POTOKU JODŁÓWKA
-  STREFA OCHRONY BEZPOŚREDNIEJ UJĘCIA WODY
-  OBSZAR OCHRONNY - PARK KRAJOBRAZOWY PASMA BRZANIKI
-  OBSZARY WYŁĄCZONE Z AGLOMERACJI
-  POMNIKI PRZYRODY
-  ISTNIEJĄCA SIĘĆ / PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ

MAPA ZASADNICZA

SKALA 1 : 10 000

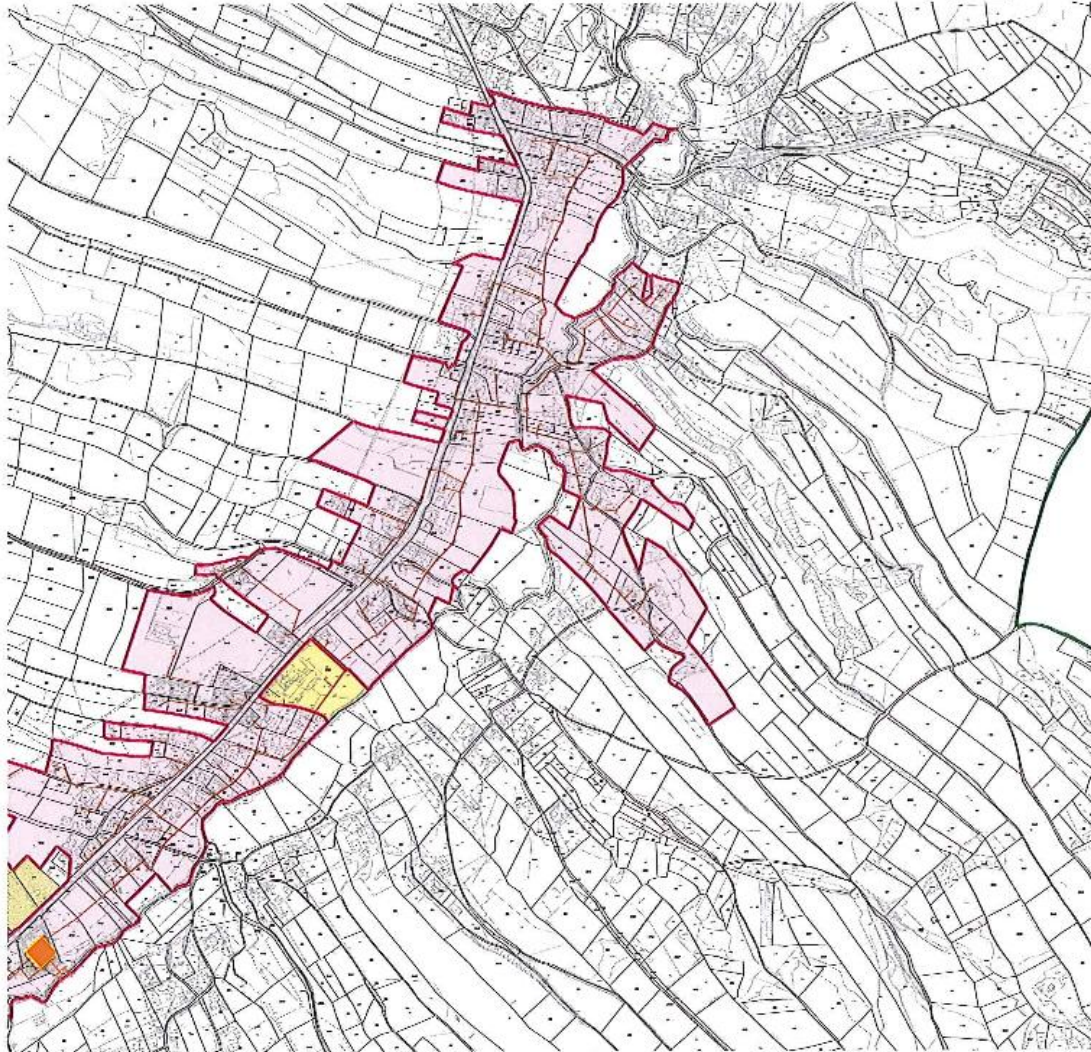
1 cm = 100 m





# AGLOMERACJA JODŁOWA

Arkusz 2 z 2



## LEGENDA:

- GRANICA AGLOMERACJI JODŁOWA = GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO ZASIĘGIEM SYSTEMU KANALIZACJI ZBIORCZEJ GMINY
- GRANICA GMINY JODŁOWA
- OBSZAR AGLOMERACJI JODŁOWA
- ISTNIEJĄCA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW WRAZ Z KOLEKTOREM ZRZUTOWYM DO POTOKU JODŁÓWKA
- STREFA OCZYSZCZENIA BEZPOŚREDNIEJ UJĘCIA WODY
- OBSZAR OCHRONNY - PARK KRAJOBRAZOWY PASMA BRZANIKI
- OBSZARY WYŁĄCZONE Z AGLOMERACJI
- POMNIKI PRZYRODY
- ISTNIEJĄCA SIF / PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ

MAPA ZASADNICZA

SKALA 1 : 10 000

1 cm = 100 m

