



# DZIENNIK URZĘDOWY WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

---

Katowice, dnia 31 grudnia 2020 r.

Poz. 9655

## UCHWAŁA NR 209/XXV/2020 RADY GMINY KŁOMNICE

z dnia 30 grudnia 2020 r.

### w sprawie wyznaczenia Aglomeracji Huby

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, z późn. zm.) i art. 87 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 310, z późn. zm),

po uzgodnieniu z Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sieradzu.

#### **Rada Gminy Kłomnice uchwala:**

§ 1.1. Wyznacza się Aglomerację Kłomnice o równoważnej liczbie mieszkańców 2526 RLM, z oczyszczalnią ścieków komunalnych zlokalizowaną w miejscowości Huby.

2. Aglomeracja zlokalizowana jest w województwie śląskim, w gminie Kłomnice.

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

§ 3. Obszar i granice aglomeracji, o której mowa w § 1, są oznaczone na mapie w skali 1:10000, stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 4. Niniejsza uchwała była poprzedzona Rozporządzeniem Wojewody Śląskiego Nr 9/08 z 14 lutego 2008 r. w sprawie wyznaczenia Aglomeracji Kłomnice /Dziennik Urzędowy nr 33 poz. 705/ które traci moc z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały.

§ 5. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Kłomnice.

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

V-ce Przewodniczący Rady Gminy Kłomnice

**Kazimierz Wilkoszewski**

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr 209/XXV/2020

Rady Gminy Kłomnice

z dnia 30 grudnia 2020 r.

# Aglomeracja HUBY

.....  
(podać nazwę aglomeracji)

powiat

częstochowski

województwo  
śląskie

Częstochowa listopad 2020r.

## Część opisowa

### 1. Podstawowe informacje na temat aglomeracji

1.	Nazwa aglomeracji: HUBY
2.	Wielkość RLM aglomeracji zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem / uchwałą: <b>2070</b>
3.	Wielkość RLM aglomeracji planowanej do wyznaczenia: <b>2526</b>
4.	Gmina wiodąca w aglomeracji: KŁOMNICE
5.	Gminy w aglomeracji: KŁOMNICE
6.	Wykaz nazw miast i/lub miejscowości w aglomeracji, zgodnie z dołączonym do wniosku załącznikiem graficznym: <b>Rzeczycyce, Huby, Adamów</b> Wykaz nazw miejscowości dołączanych do obszaru aglomeracji: <b>Skrzydłów</b>
7.	Wykaz nazw miejscowości wyłączanych z obszaru aglomeracji: brak Nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków: - <b>Huby</b>
8.	Liczba stałych mieszkańców aglomeracji wynosi: 2517
9.	Liczba czasowych mieszkańców aglomeracji wynosi 9

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

Miejscowość: Kłomnice	Ulica, nr: Strażacka 20; 42-270 Kłomnice
Gmina: Kłomnice	Powiat: częstochowski
Województwo: śląskie	
Telefon: 34 3281122	
e-mail do kontaktu bieżącego: ug@kломnice.pl	

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

1.	Imię i nazwisko: Maciej Derda
2.	Telefon: 34 3281122 wew.119
3.	e-mail: mderda@kломnice.pl

### 4. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji

Lp.	Wyszczególnienie	Nie	Tak
1	2	3	4
1	Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego Dziennik Urzędowy Województwa Śląskiego Katowice dnia 14 kwietnia 2016 r. Poz. 2284 UCHWAŁA NR 129.XXII.2016 RADY GMINY KŁOMNICE z dnia 31 marca 2016 r. w sprawie MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO gminy Kłomnice		x
2	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy		x
3	Decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Zatwierdzenie projektu budowlanego i udzieleniu pozwolenia na budowę sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Skrzydlów – gmina Kłomnice znak		x

	AB.6740.822.2019 S.169 z dnia 24.07.2019		
4	Wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych	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	13,51	1680	9	1689	
2	Sanitarna tłoczna	5,6				
3	Ogólnospławna grawitacyjna					
4	Ogólnospławna tłoczna					
Razem		19,1	1680	9	1689	

**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	13,51	1680	9	1689	
2	Sanitarna tłoczna	5,6				
3	Ogólnospławna grawitacyjna					
4	Ogólnospławna tłoczna					
Razem		19,1	1680	9	1689	

### 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: Skrzydlów (realizacja w III etapach)

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]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	3,94	793	-	793	
2	Sanitarna tłoczna	2,61				
3	Ogólnospławna grawitacyjna					
4	Ogólnospławna tłoczna					
Razem		6,55	793	-	793	

### 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]	6,55
Sumaryczna liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywające na terenie aglomeracji, którzy będą obsługiwani przez planowaną do wykonania sieć kanalizacyjną [kol. 6 - razem]	793
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]	121,09

### 5.2.2. Sieć kanalizacyjna o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 90 osób na 1 km sieci.

Wykaz miast i/lub miejscowości (wchodzących w skład aglomeracji), w obrębie których planuje się wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej, wraz ze wskazaniem charakteru obszaru (obszar objęty formą ochrony przyrody zgodnie z ustawą o ochronie przyrody – określić jakiej; teren strefy ochronnej ujęcia wody etc.): **nie dotyczy**

### 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	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	17,45	2 473	9	2 482	
2	Sanitarna tłoczna	8,21				
3	Ogólnospławna grawitacyjna					
4	Ogólnospławna tłoczna					
Razem		25,66	2 473	9	2 482	

## 6. Opis gospodarki ściekowej w aglomeracji

### 6.1. Informacje na temat oczyszczalni ścieków.

Nazwa oczyszczalni ścieków:

**Oczyszczalnia Ścieków Huby**

Lokalizacja oczyszczalni ścieków (adres):

**Huby 23, 42-270 Kłomnice**

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

**fax (34) 328-11-21, tel. (34) 328-11-22, ug@kломnice.pl**

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

**Pozwolenie wodnoprawne wydane przez Starostę Częstochowskiego Decyzja z dnia 02.06.2010r. znak OŚ.V.6223-5-16/10**

**Decyzja stała się ostateczna w dniu 23.07.2010r.**

Przepustowość oczyszczalni:

średnia [m<sup>3</sup>/d]: 1065

maksymalna [m<sup>3</sup>/d]: 1365

projektowa wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]: - **9828**

Ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni ścieków, zgodnie z danymi przedłożonymi w ostatnim sprawozdaniu z realizacji KPOŚK: **53800 m<sup>3</sup>**

Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną [m<sup>3</sup>/d]: **107,6**

Ścieki dowożone [m<sup>3</sup>/d]: **40**

Średnie obciążenie oczyszczalni [m<sup>3</sup>/d]: **148**

Przewidywane średnie obciążenie oczyszczalni po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej [m<sup>3</sup>/d]: **224**

Przewidywana ilość ścieków oczyszczanych w roku po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarne [m<sup>3</sup>/rok]: **81929**

Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych

Wskaźnik	Wartość (średnioroczna z pomiarów)	Uwagi
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	271	.....
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	748	.....
Zawiesina ogólna [mg/l]	240	.....
Fosfor ogólny [mgP/l]	.....	.....
Azot ogólny [mgN/l]	.....	.....
Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych		
Wskaźnik	Wartość lub % redukcji zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym	Wartość (średnioroczna z pomiarów)
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	3,3	.....
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	35,5	.....
Zawiesina ogólna [mg/l]	7,4	.....
Fosfor ogólny [mgP/l]	.....	.....
Azot ogólny [mgN/l]	.....	.....

Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:

Nazwa ciekłu: Kanał rzeki Rudniczanki

Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków  
oczyszczonych: 0+275

Współrzędne wylotu E= 19,3567 N= 50,8692

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  $\geq 100\ 000$  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 są przewidywane prace w zakresie rozbudowy lub modernizacji oczyszczalni.**

**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:  
W aglomeracji istnieje 11 przydomowych oczyszczalni ścieków. Nie planuje się zamierzeń inwestycyjnych w tym zakresie. Ilość ścieków wynosi 1,3tys m<sup>3</sup>/rok

**6.3. Informacje dotyczące końcowego punktu zrzutu (w przypadku braku oczyszczalni ścieków na terenie aglomeracji)- 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 <sup>3</sup> /d]: 151,2		
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Uwagi
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	3,3	.....
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	35,5	.....
Zawiesina ogólna [mg/l]	7,4	.....
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. Zakłady przemysłowe nie są podłączone do systemu kanalizacji zbiorczej**

Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych do kanalizacji [m<sup>3</sup>/d] –brak ścieków przemysłowych

**6.6. Informacje o zakładach, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane. Nie jest planowane podłączenie zakładów przemysłowych do systemu kanalizacji zbiorczej**

**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)	1680
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)	793
Liczba osób czasowo przebywających korzystających z sieci kanalizacyjnej (pkt 5.1 Tab. 1 kol. 5)	
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)	9
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]	-
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	44
<b>Równoważna Liczba Mieszkańców RLM (suma)</b>	<b>2526</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.**

Na terenie Aglomeracji Huby nie występują strefy ochronne ujęć wód podziemnych

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.**

Na terenie Aglomeracji Huby brak obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych

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 Huby nie występują formy ochrony przyrody

10. **Poprawność wykonania części graficznej.**

Lp.	Wyszczególnienie	Nie	Tak	Nie dotyczy
1	2	3	4	5
1	Część graficzna została wykonana na mapie topograficznej w skali 1: 10 000, a w przypadku jej braku - w skali 1:25 000.		X	

2	Oznaczono granice obszaru proponowanej aglomeracji (obszar objęty i przewidziany do objęcia zasięgiem systemu kanalizacji zbiorczej).		x	
3	Oznaczono znajdujące się na terenie aglomeracji oczyszczalnie ścieków komunalnych, do których odprowadzane są (bądź odprowadzane będą) ścieki komunalne.		x	
4	Oznaczono granice administracyjne gminy / gmin zgodne z danymi z państwowego rejestru granic.		x	
5	Oznaczono granice stref ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej.			x
6	Oznaczono granice obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.			x
7	Oznaczono granice terenów objętych formami ochrony przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty, znajdującego się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy.			x
8	Określono skalę planu w formie liczbowej i liniowej.		x	
9	Część graficzna została podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania gminy (gminy wiodącej).		x	

Zaznaczenie jednej odpowiedzi „NIE” świadczy o niewłaściwym wykonaniu załącznika graficznego do wniosku o wyznaczenie obszaru i granic aglomeracji. Tak wykonany dokument – mapa nie może być podstawą do pozytywnego rozpatrzenia wniosku. Załącznik graficzny wymaga poprawienia. Odpowiedzi „NIE DOTYCZY” mogą wystąpić jedynie w wierszach Nr 5, 6 i 7.

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr 209/XXV/2020

Rady Gminy Kłomnice

z dnia 30 grudnia 2020 r.

