

**Projekt**

Prezydenta Miasta Zabrze

**UCHWAŁA NR .....  
RADY MIASTA ZABRZE**

z dnia ..... 2026 r.

**w sprawie zmiany uchwały nr XXVIII/454/20 Rady Miasta Zabrze z dnia 21 grudnia 2020 r. w sprawie  
wyznaczenia aglomeracji Zabrze**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15, art. 40 ust. 1 i art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2025 r. poz. 1153 ze zm.), art. 87 ust. 1, 4 i 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2025 r. poz. 960 ze zm.) oraz rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz. U. z 2018 r. poz. 1586), po uzgodnieniu z Dyrektorem Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Katowicach na wniosek Prezydenta Miasta Zabrze

**uchwala się, co następuje:**

**§ 1.** Zmienić uchwałę nr XXVIII/454/20 Rady Miasta Zabrze z dnia 21 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Zabrze, w następujący sposób:

1. Dokonać zmiany obszaru, granic i równoważnej liczby mieszkańców aglomeracji Zabrze z dwoma oczyszczalniami ścieków komunalnych: „Śródmieście” zlokalizowanej w Zabrzu przy ul. Pestalozziego 10 oraz „Mikulczyce” zlokalizowanej w Zabrzu przy ul. Leśnej 168 wyznaczonej uchwałą nr XXVIII/454/20 Rady Miasta Zabrze z dnia 21 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Zabrze.

2. Aglomeracja Zabrze o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM aglomeracji) 151 755 zlokalizowana jest w województwie śląskim, w obrębie Miasta Zabrze.

3. Aktualny opis aglomeracji Zabrze stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

4. Aktualny obszar i granice aglomeracji Zabrze wyznaczono na mapie w skali 1:10 000, stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

**§ 2.** Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Zabrze.

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

Załącznik nr 1 do uchwały nr .....  
Rady Miasta Zabrze  
z dnia ..... 2026 r.

## **CZĘŚĆ OPISOWA ZMIANY AGLOMERACJI ZABRZE**

## SPIS TREŚCI

1.	Dane ogólne.....	3
2.	Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji.....	3
3.	Informacja o długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej lub planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej .....	9
4.	Informacja o liczbie stałych mieszkańców aglomeracji obsługiwanych przez sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnie ścieków .....	10
5.	Informacja o liczbie osób czasowo przebywających w aglomeracji obsługiwanych przez sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnie ścieków .....	10
6.	Informacja o przemyśle obsługiwanym przez sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnie ścieków .....	11
7.	Informacja o wskaźnikach koncentracji.....	15
8.	Informacja o istniejących oczyszczalniach ścieków wraz z określeniem obciążenia oczyszczalni ścieków .....	16
9.	Informacja o planowanych do budowy oczyszczalniach ścieków wraz z określeniem obciążenia oczyszczalni ścieków .....	19
10.	Informacja o końcowym punkcie zrzutu ścieków komunalnych wraz z informacją, do której aglomeracji ścieki te będą odprowadzane, wraz z określeniem obciążenia oczyszczalni ścieków .....	20
11.	Informacja o systemie gospodarki ściekowej.....	20
11.1.	Średnia dobowo ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz skład jakościowy tych ścieków.....	20
11.2.	Przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków w m <sup>3</sup> /d .....	21
11.3.	Średnia dobowo ilość ścieków przemysłowych powstających na terenie aglomeracji oraz skład jakościowy tych ścieków.....	22
11.4.	Nazwy zakładów, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane .....	22
11.5.	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.....	22
12.	Informacje uzupełniające .....	23
12.1.	Informacja o pomocy finansowej na realizację przedsięwzięć w zakresie budowy, rozbudowy i modernizacji urządzeń kanalizacyjnych ze środków budżetu państwa oraz środków pochodzących z funduszy Unii Europejskiej otrzymane w okresie ostatnich 5 lat .....	23
12.2.	Analiza dla aglomeracji w zakresie spełniania warunków art. 87a ustawy Prawo wodne .....	23
13.	Uzasadnienie RLM aglomeracji .....	24
14.	Informacja o strefach ochronnych ujęć wody, zawierająca oznaczenie aktów prawa miejscowego lub decyzji ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach .....	25
15.	Informacja o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego ustanawiających te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach .....	27
16.	Informacja o formach ochrony przyrody.....	27

## 1. Dane ogólne

Gmina: Zabrze
Adres: ul. Powstańców Śląskich 5-7, 41-800 Zabrze
Województwo: śląskie
e-mail: umz@um.zabrze.pl
Telefon: +48 32 37 33 300
e-mail do kontaktu bieżącego: mantkow@wodociagi.zabrze.pl
Telefon do kontaktu bieżącego: 32 276 17 05

## 2. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia zmiany aglomeracji

W tabeli 2-1 zestawiono dokumenty, które stanowią podstawę do wyznaczenia zmiany aglomeracji Zabrze.

**Tabela 2-1** Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji

Lp.	Wyszczególnienie	Nie	Tak
1	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy: <ul style="list-style-type: none"><li>• Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Zabrze (uchwała Nr XII/126/11 Rady Miejskiej w Zabrzu z dnia 4 lipca 2011 r.)</li></ul>		X
2	Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego: <ul style="list-style-type: none"><li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dzielnicy Maciejów w Zabrzu (Uchwała Rady Miejskiej w Zabrzu nr XLI/467/97 z dnia 13.10.1997 r.).</li><li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego parku imienia generała Karola Świerczewskiego w Zabrzu (Uchwała Rady Miejskiej w Zabrzu nr IV/40/98 z dnia 14.12.1998 r.).</li><li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego zespołu usługowego przy węźle Al. Korfantego z drogą nr 4 w Zabrzu (Uchwała Rady Miejskiej w Zabrzu nr IV/41/98 z dnia 14.12.1998 r.).</li><li>• Zmiana miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego miasta Zabrze w zakresie ustaleń dotyczących ul. Piłsudskiego i terenów przekazanych PKP (Uchwała Rady Miejskiej w Zabrzu nr XXVII/425/00 z dnia 18.12.2000 r.).</li><li>• Zmiana miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego miasta Zabrze w zakresie ustaleń dotyczących przebiegu i rozwiązań komunikacyjnych Drogowej Trasy Średnicowej i terenów położonych w Zabrzu Zaborzu (Uchwała</li></ul>		X

Lp.	Wyszczególnienie	Nie	Tak
	<p>Rady Miejskiej w Zabrze nr XIV/119/03 z dnia 07.07.2003 r.).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zmiana miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego jednostki strukturalnej im. Mikołaja Kopernika w Zabrze (Uchwała Rady Miejskiej w Zabrze nr XVIII/155/03 z dnia 10.11.2003 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego centrum Zabrze – obszar „A” (Uchwała Rady Miejskiej w Zabrze nr XXVIII/289/04 z dnia 05.07.2004 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Zabrze dla terenów położonych w północnej części miasta Zabrze (Uchwała Rady Miejskiej w Zabrze nr XLIII/563/09 z dnia 14.09.2009 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Zabrze dla terenów położonych w południowej części dzielnicy Grzybowice (Uchwała Rady Miejskiej w Zabrze nr XLIII/562/09 z dnia 14.09.2009 r.).</li> <li>• Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego pod nazwą: „Zmiana miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego miasta Zabrze w zakresie ustaleń dotyczących przebiegu i rozwiązań komunikacyjnych Drogowej Trasy Średnicowej i terenów położonych w Zabrze Zaborzu” na terenie oznaczonym symbolem 17M (Uchwała Rady Miejskiej w Zabrze nr LVIII/759/10 z dnia 13.09.2010 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenów osiedla Słoneczna Dolina w Zabrze (Uchwała Rady Miejskiej w Zabrze nr LVIII/760/10 z dnia 13.09.2010 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Zabrze dla terenów położonych między ulicami Ofiar Katynia i Witosa (Uchwała Rady Miejskiej w Zabrze nr LX/785/10 z dnia 08.11.2010 r.).</li> <li>• Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Zabrze dla terenów położonych w północnej części miasta Zabrze na terenie oznaczonym symbolem B.31.PG,PP,SM,UR (Uchwała Rady Miejskiej w Zabrze nr XII/125/11 z dnia 04.07.2011 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Zabrze dla terenów położonych w dzielnicy Grzybowice (Uchwała Rady Miejskiej w Zabrze nr XV/160/11 z dnia 17.10.2011 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenu „Zwał Sośnica” (Uchwała Rady Miejskiej w Zabrze nr XVII/193/11 z dnia 14.11.2011 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Zabrze dla terenów położonych między ulicami Ofiar Katynia i Składową (Uchwała Rady Miejskiej w Zabrze nr XVI/194/11 z dnia 14.11.2011 r.).</li> </ul>		

Lp.	Wyszczególnienie	Nie	Tak
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego Miasta Zabrze dla terenów położonych w rejonie Drogowej Trasy Średnicowej, ul. Bielszowickiej i potoku Czarniawka (Uchwała Rady Miejskiej w Zabrzu nr XXVIII/404/12 z dnia 17.09.2012 r.).</li> <li>• Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zespołu usługowego przy węźle Al. Korfantego z drogą nr 4 w Zabrzu (Uchwała Rady Miasta Zabrze nr XXVIII/405/12 z dnia 17.09.2012 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenów Osiedla Rokitnica - Leśna Polana w Zabrzu etap I (Uchwała Rady Miasta Zabrze nr XXXIX/671/13 z dnia 10.06.2013 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Zabrze dla terenów położonych w rejonie ulicy Jana Matejki (Uchwała Rady Miasta Zabrze nr XLI/608/13 z dnia 15.07.2013 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla fragmentu obszaru Lasu Rokitnica w rejonie osiedla Gajdzikowe Górki w Zabrzu (Uchwała Rady Miasta Zabrze nr LIV/807/14 z dnia 07.07.2014 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenów położonych w rejonie ulicy Pod Borem w Zabrzu (Uchwała Rady Miasta Zabrze nr IV/26/15 z dnia 19.01.2015 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenów przy cmentarzu w Zabrzu Grzybowicach (Uchwała Rady Miasta Zabrze nr XXXVII/409/17, z dnia 13.02.2017 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego centrum Zabrze przy ul. Prof. Zbigniewa Religi - 1 etap (Uchwała Rady Miasta Zabrze nr XXXVII/410/17, z dnia 13.02.2017 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Zabrze dla terenów położonych w północnej części miasta Zabrze (Uchwała Rady Miasta Zabrze nr XXXVII/411/17, z dnia 13.02.2017 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Zabrze dla terenów osiedla Borsig - Etap 1 (Uchwała Rady Miasta Zabrze nr LXI/729/18, z dnia 15.10.2018 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Zabrze dla terenów położonych w rejonie ul. Bytomskiej 119 na osiedlu Borsig (Uchwała Rady Miasta Zabrze nr XVIII/332/20, z dnia 16.03.2020 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenów położonych w północnej części miasta Zabrze - Etap 2 (Uchwała Rady Miasta Zabrze nr XX/355/20, z dnia 18.05.2020 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego Miasta Zabrze dla terenów położonych w rejonie Drogowej Trasy Średnicowej - Etap I (Uchwała Rady Miasta Zabrze nr XXXII/532/21, z dnia 13.04.2021 r.).</li> </ul>		

Lp.	Wyszczególnienie	Nie	Tak
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego Miasta Zabrze dla terenów położonych w północnej części Miasta Zabrze - III etap (Uchwała Rady Miasta Zabrze nr XXXVIII/623/21, z dnia 18.10.2021 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenów położonych przy ulicy Wincentego Witosa i ulicy składowej w Zabrze (Uchwała Rady Miasta Zabrze nr XXXVIII/624/21, z dnia 18.10.2021 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dzielnicy Maciejów w Zabrze - 1 etap (Uchwała Rady Miasta Zabrze nr XXXVIII/624/21, z dnia 18.10.2021 r.)</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Zabrze dla terenów położonych w rejonie Drogowej Trasy Średnicowej - etap II (Uchwała nr XL/658/21 Rady Miasta Zabrze z dnia 10.12.2021 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dzielnicy Maciejów w Zabrze - 2 etap (Uchwała nr XL/657/21 Rady Miasta Zabrze z dnia 10.12.2021 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego części południowej i wschodniej Osiedla Słoneczna Dolina w Zabrze – 3 etap (Uchwała Rady Miasta Zabrze nr XLV/707/22, Rady Miasta Zabrze z dnia 28.02.2022 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenów położonych w Grzybowicach w rejonie ul. Michała Wosia i ul. Wincentego Witosa - 1 etap (Uchwała nr XLV/706/22 Rady Miasta Zabrze z dnia 28.02.2022 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego części północnej Osiedla Słoneczna Dolina w Zabrze (Uchwała nr XLIX/743/22 Rady Miasta Zabrze z dnia 11.05.2022 r.).</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Zabrze dla terenów położonych w rejonie Drogowej Trasy Średnicowej – Etap III (Uchwała nr LIV/788/22 Rady Miasta Zabrze z dnia 14.09.2022 r.)</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego części południowej i wschodniej Osiedla Słoneczna Dolina w Zabrze – 1 etap (Uchwała nr LX/859/23 Rady Miasta Zabrze z dnia 09.01.2023 r.)</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenów położonych w Grzybowicach w rejonie ul. Na Lesie (Uchwała nr LXVI/900/23 Rady Miasta Zabrze z dnia 17.04.2023 r.)</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenów położonych w rejonie ul. Wolności nr 63 w dzielnicy Maciejów w Zabrze (Uchwała nr LXXIII/975/23 Rady Miasta Zabrze z dnia 30.10.2023 r.)</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego części południowej i wschodniej Osiedla Słoneczna Dolina w Zabrze - 1</li> </ul>		

Lp.	Wyszczególnienie	Nie	Tak
	<p>etap (Uchwała nr LX/859/23 z dnia 9 stycznia 2023 r.)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenów położonych w Grzybowicach w rejonie ul. Na Lesie (Uchwała nr LXVI/900/23 z dnia 17 kwietnia 2023 r.)</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenów położonych w rejonie ul. Wolności nr 63 w dzielnicy Maciejów w Zabrze (Uchwała nr LXXIII/975/23 z dnia 30 października 2023 r.)</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego Miasta Zabrze dla terenów położonych w rejonie ul. Macieja Mielżyńskiego oraz Plutonowego Ryszarda Szkubacza (Uchwała nr IX/70/24 Rady Miasta Zabrze z dn. 28 października 2024 r.)</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenów położonych w rejonie ul. Hagera i ul. Drzymały - 1 etap (Uchwała nr XV/122/25 Rady Miasta Zabrze z dn. 13 lutego 2025 r.)</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego Miasta Zabrze dla terenów położonych w północnej części Miasta Zabrze - VI etap (Uchwała nr XVI/141/25 z dnia 31 marca 2025 r.)</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego Miasta Zabrze dla terenów położonych w północnej części Miasta Zabrze - V etap (Uchwała nr XVI/142/25 z dnia 31 marca 2025 r.)</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego Miasta Zabrze dla terenów położonych w północnej części Miasta Zabrze - VI etap (Uchwała nr XVI/143/25 z dnia 31 marca 2025 r.)</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Zabrze dla terenów położonych w rejonie ul. prof. Zbigniewa Religii, św. Floriana, 3-go Maja, Wolności -1 etap (Uchwała nr XVI/138/25 z dnia 31 marca 2025 r.)</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenów położonych w Grzybowicach w rejonie ul. Michała Wosia i ul. Wincentego Witosa - 2 etap (Uchwała nr XVI/139/25 z dnia 31 marca 2025 r.)</li> <li>• Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenów położonych w Grzybowicach w rejonie ul. Michała Wosia i ul. Wincentego Witosa - 3 etap (Uchwała nr XVI/140/25 z dnia 31 marca 2025 r.)</li> </ul>		
3	Decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego	X	

Lp.	Wyszczególnienie	Nie	Tak
4	Pozwolenia na budowę w zakresie gospodarki wodnej	X	
5	Zgłoszenia budowy, budowli oraz obiektów liniowych w zakresie gospodarki wodnej	X	
6	Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych i Urządzeń Kanalizacyjnych w latach 2021-2024 (uchwała nr XXIX/476/21 Rady Miasta Zabrze z dnia 18 stycznia 2021 r.)		X
7	Programy funkcjonalno-użytkowe, o których mowa w art. 34 i art. 101 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz.U. 2024 poz. 1320)	X	
8	<p>Inne (wymienić):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dokumentacje projektowe sieci kanalizacji sanitarnej wybudowanej w latach 2020 - 2023.</li> <li>• Uchwała Nr XXVIII/454/20 Rady Miasta Zabrze z dnia 21 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Zabrze (Dziennik Urzędowy Województwa Śląskiego z dnia 29 grudnia 2020 r. Poz. 9557).</li> <li>• Rozstrzygnięcie nadzorcze Nr NPII.4131.1.79.2021 Wojewody Śląskiego z dnia 27 stycznia 2021 r. (Dziennik Urzędowy Województwa Śląskiego z dnia 28 stycznia 2021 r. Poz. 683).</li> <li>• Sprawozdania z KPOŚK w roku 2022.</li> <li>• Sprawozdania z KPOŚK w roku 2023.</li> <li>• Sprawozdanie OS-5 za rok 2022.</li> <li>• Sprawozdanie OS-5 za rok 2023.</li> <li>• Operat wodnoprawny na usługę wodną polegającą na wprowadzaniu oczyszczonych ścieków komunalnych z oczyszczalni „Śródmieście” zlokalizowanej w Zabrzu przy ul. Pestalozziego 10 do rzeki Bytomki w km 4+423, data opracowania: listopad 2020 r. wraz z pozwoleniem wodnoprawnym nr GL.RUZ.4210.276m.2020.EGK/TS z dnia 18 maja 2021 r.</li> <li>• Operat wodnoprawny na usługę wodną obejmującą odbiór i oczyszczanie oraz wprowadzanie do cieku Rokitnickiego ścieków oczyszczonych na oczyszczalni ścieków w Zabrzu Mikulczycach, data opracowania: sierpień 2019 r. wraz z pozwoleniem wodnoprawnym nr GL.ZUZ.1.421.566.2019.JPŁ z dnia 20 kwietnia 2020 r. i postanowieniem nr GL.ZUZ.1.421.566.2019.KBK z dnia 05 czerwca 2020 r.</li> <li>• Rozporządzenie Wojewody Śląskiego z dnia 15 września 2023 r. w sprawie ustanowienia strefy ochronnej ujęć wód podziemnych z utworów węglanowych triasu Zabrze-Mikulczyce i Zabrze-Grzybowice (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z dnia 18.09.2023 r., poz. 7026)</li> </ul>		X

#### UWAGI:

1. Aglomeracja Zabrze zlokalizowana jest w województwie śląskim, w obrębie miasta Zabrze.
2. Wykaz nazw miejscowości/dzielnicy w aglomeracji, zgodnie z załącznikiem graficznym: Biskupice (część miasta), Grzybowice (część miasta), Helenka (część miasta), Kończyce (część miasta), Maciejów (część miasta), Makoszowy (część miasta), Mikulczyce (część miasta), Pawłów (część miasta), Rokitnica (część miasta), Zaborze (część miasta), Zabrze (miasto).
3. Nazwa miejscowości/dzielnicy, w których zlokalizowane są oczyszczalnie ścieków:
  - Oczyszczalnia „Śródmieście” zlokalizowana, zgodnie z GUS w dzielnicy Maciejów (rejestr TERYT **0945433**) przy ul. Johanna Pestalozziego 10,
  - Oczyszczalnia „Mikulczyce” zlokalizowana, zgodnie z GUS w dzielnicy Mikulczyce (rejestr TERYT **0945456**) przy ul. Leśnej 168.
4. Granicę aglomeracji sprawdzono uwzględniając fakt, że powinna być ona wyznaczona wzdłuż zewnętrznych granic działek ewidencyjnych, zabudowanych lub przeznaczonych pod zabudowę, skanalizowanych lub przewidzianych do skanalizowania (zgodnie z § 3 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji – Dz.U. z 2018 r. poz. 1586).

### 3. Informacja o długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej lub planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej

Informację o długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej istniejącej zawarto w **tabeli 3-1**.

**Tabela 3-1** Informacja o długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej istniejącej

L.p.	Kanalizacja istniejąca	Długość
1	Kanalizacja sanitarna grawitacyjna	329,44 km
2	Sanitarna tłoczna (rurociągi tłoczne)	32,87 km
3	Kanalizacja ogólnospławna grawitacyjna	19,62 km
4	Kanalizacja ogólnospławna (rurociągi tłoczne)	0,00 km
<b>5</b>	<b>Razem</b>	<b>381,93 km</b>

Informację o długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej planowanej do budowy zawarto w **tabeli 3-2**.

**Tabela 3-2** Informacja o długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej planowanej do budowy

L.p.	Kanalizacja istniejąca	Długość
1	Kanalizacja sanitarna grawitacyjna	1,812 km
2	Sanitarna tłoczna (rurociągi tłoczne)	0 km
3	Kanalizacja ogólnospławna grawitacyjna	0 km

L.p.	Kanalizacja istniejąca	Długość
4	Kanalizacja ogólnospławna (rurociągi tłoczne)	0 km
<b>5</b>	<b>Razem</b>	<b>1,812 km*</b>

\* została rozpoczęta budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w ul. Mikulczyckiej i Grunwaldzkiej (II etap) ze środków własnych ZPWIK Sp. z o.o. z planowanym zakończeniem inwestycji do końca 2027 roku (opisane inwestycje były ujęte w VI AKPOŚK

#### 4. Informacja o liczbie stałych mieszkańców aglomeracji obsługiwanych przez sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków

Informację o liczbie stałych mieszkańców aglomeracji obsługiwanych przez sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków zawarto w tabeli 4-1.

**Tabela 4-1** Informacja o liczbie stałych mieszkańców aglomeracji obsługiwanych przez sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków

L.p.	Stali mieszkańcy aglomeracji	Liczba Mieszkańców
1	Stali mieszkańcy aglomeracji (osoby zameldowane na pobyt stały oraz pobyt czasowy), którzy są obsługiwani przez sieć kanalizacyjną istniejącą	144 452
2	Stali mieszkańcy aglomeracji (osoby zameldowane na pobyt stały oraz pobyt czasowy), którzy będą obsługiwani przez sieć kanalizacyjną projektowaną	0
<b>3</b>	<b>Razem</b>	<b>144 452</b>

#### 5. Informacja o liczbie osób czasowo przebywających w aglomeracji obsługiwanych przez sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków

Informację o liczbie osób czasowo przebywających w aglomeracji obsługiwanych przez sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków zawarto w tabeli 5-1.

**Tabela 5-1** Informacja o liczbie osób czasowo przebywających w aglomeracji (zarejestrowane miejsca noclegowe) obsługiwanych przez sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków

L.p.	Osoby czasowo przebywające w aglomeracji	Liczba Mieszkańców
1	Osoby czasowo przebywające w aglomeracji (liczba zarejestrowanych miejsc noclegowych), którzy są obsługiwani przez sieć kanalizacyjną istniejącą	2 439
2	Osoby czasowo przebywające w aglomeracji (liczba zarejestrowanych miejsc noclegowych), którzy będą obsługiwani przez sieć kanalizacyjną projektowaną	0
3	<b>Razem</b>	<b>2 439</b>

## 6. Informacja o przemyśle obsługiwanym przez sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnie ścieków

W tabeli 6-1 zestawiono firmy i zakłady przemysłowe, których ścieki zostały przyjęte do obliczeń równoważnej liczby mieszkańców od przemysłu na terenie aglomeracji Zabrze.

**Tabela 6-1** Informacja o funkcjonującym przemyśle obsługiwanym przez sieć kanalizacyjną

Nazwa zakładu	Lokalizacja
AMIC Polska Sp. z o.o.	ul. Bytomska 2a
Asperio Dariusz Bujak	ul. Jana Kochanowskiego 12
Asperio Dariusz Bujak	ul. Wolności 186
ATW Aneta Twarowska - Wicik	ul. Wolności 384
Auto Miraż S.C. A. Krawczyk, J. Kamiński	ul. Józefa Chojnickiego 11
Amrest Sp. z o.o.	ul. Jana Matejki 48
Banieczka S.A.	ul. Olchowa dz. nr 1907/65
Banieczka S.A.	ul. Wolności 176
Bar Leśny II S.C.	ul. Pod Borem 31
Trześniewscy Group S.C.	ul. Pod Borem 33
Bartłomiej Susz OhMy Wash	ul. Wolności 343
Basik Auto-Elektronika Mariusz Kucharski	ul. Fabryczna 2
Baza Helena Natanek	aleja Szczęście Ludwika 5A
Bozzetto Polska Sp. z o.o.	ul. Alojzego Pawliczka 1
BP Europa SE Stacja Paliw	ul. Gdańska 20
BP Service Center Ewa Czajkowska i Janusz	ul. Wolności 76

Nazwa zakładu	Lokalizacja
Czajkowski Spółka Jawna	
BP Service Center Kaczmarek Spółka Jawna	ul. 3-go Maja 101
Centrum Usług Motoryzacyjnych Chodkiewicz S.C.	aleja Szczęście Ludwika 5
Circle K Polska Sp. z o.o.	ul. Wolności 484
Czysto.pl Sp. z o.o.	Aleja Wojciecha Korfanteo na działkach nr 7470/59, 7474/59
De Silva Górny Śląsk Sp. z o.o.	ul. Jagiellońska 4
DP Events Dagmara Paździor	ul. Park Hutniczy 10
Renault Zabrze – Dąbrowscy Sp. z o.o.	ul. Wolności 59
Elektroinstal Zakład Instalatorski Wojciech Józefów	ul. Szymały 21
Electrolux Poland Sp. z o.o.	ul. Pyskowicka 19
K&D Andrzej Kowalik	ul. Plac Teatralny 6
Piekarnia Cukiernia „ROKER” Paweł Kierat i Ojciec	ul. Nowodworska 3
FCC Śląsk Sp. z o.o.	ul. Lecha 10
FCC Śląsk Sp. z o.o.	ul. Cmentarna 19f
FH Matex Sp. z o.o.	ul. Górnicza 7
Firma Kon-Mac Andrzej Konopski	ul. Wolności 4
Firma Pogrzebowa Jasek Beata Jasek	ul. Wolności 209
Fortum Silesia S.A.	ul. Wolności 416
Gastro S.C.	ul. ks. Konstantego Damrota 66A
Grenevia S.A.	ul. 3 Maja 91
GTB Metropolis Sp. z o.o.	ul. Alojzego Pawliczka 22A
Hotel Diament S.A.	ul. Cisowa 4
Huta Zabrze S.A.	ul. Mikulczycka 13
Instytut Technologii Paliw i Energii	ul. Zamkowa 1
INN Sp. z o.o.	ul. Lubuska 21a

<b>Nazwa zakładu</b>	<b>Lokalizacja</b>
Iron Force Poland Sp. z o.o.	ul. Macieja Wilczka 6
JANO A. Serwatka Spółka Jawna	ul. Pyskowicka 16-18
JSW Koks S.A.	ul. Alojzego Pawliczka 1
Kłos Sp. z o.o. Spółka Jawna	ul. Piekarnicza 5
Konkurent S.C. Anna i Adrian Jurasze	ul. Ofiar Katynia 56
Lifton Polska M. Misiak, M. Kuberski Spółka Jawna	ul. Knurowska 16
LIPI S.C. Lilia Korab i Piotr Klemczak	ul. Wolności 133
Logstor International Sp. z o.o.	ul. Handlowa 1
Makro Cash & Carry Polska S.A. * zaprzestanie prowadzenia działalności na terenie miasta Zabrze 30 września 2025 roku	Aleja Wojciecha Korfanteo 17
Metal Service Center Sp. z o.o.	ul. Macieja Wilczka 2
Metro Properties Sp. z o.o.	ul. Plutonowego Ryszarda Szkubacza 1
MM Cars Piotr Mozdyniewicz	ul. Wolności 153
Mobility Sp. z o.o.	ul. Plutonowego Ryszarda Szkubacza 1a
MOSIR Zabrze Sp. z o.o. (Ambasador)	ul. 3 Maja 78
Mostostal Zabrze Gliwickie Przedsiębiorstwo Budownictwa Przemysłowego S.A.	ul. Nad Kanałem 35
Mostostal Zabrze Konstrukcje Przemysłowe S.A.	ul. Mikulczycka 15
NMC Polska Sp. z o.o.	ul. Pyskowicka 12
Perfect Wash Agnieszka Białek	ul. Warszawska 35
Platan Property Sp. z o.o.	Plac Teatralny 12
Pol Alpex Sp. z o.o.	ul. Franciszkańska 8
Przedsiębiorstwo Handlowe Braza Ewaryst Zagala, Przemysław Zagala	ul. Władysława Reymonta 21
Salon Skoda Zabrze – Auto Śliwka	ul. Plutonowego Ryszarda Szkubacza 4
PHU Matix Mariola Garbarz	ul. Wolności 57

Nazwa zakładu	Lokalizacja
PPUH Voigt Sp. z o.o.	ul. Jordana 90
PUH Sania Vu Van Hung	ul. Wolności 253
Rafsol Group Sp. z o.o.	ul. Guido Henckela Donnersmarcka 12
Restauracja Pod Wawrzynem	ul. Krocza 10
Restauracja U Greka	ul. Ignacego Paderewskiego 28
Scafom-Rux Polska Sp. z o.o.	ul. Magazynowa 9
Tixewash Polska	ul. Wolności 343
TJG Bochenek S.J.	ul. Elzab 1
Toyota Walder Zabrze	ul. Knurowska 8
Tropical Tadeusz Ogrodnik	ul. Leśna 23-25
Ubojnia Drobiu Władysław Prusiński	ul. Górnicza 29
Valdi Plus Sp. z o.o. Spółka Komandytowa	ul. Jerzego Wyciska 1
Van Pur S.A.	ul. Wolności 327
Stacja Kontroli Pojazdów Viva Inwestycje Sp. z o.o.	ul. Nad Kanalem 35
VT Development Sp. z o.o.	ul. Przemysłowa 6
Warsztat Wędliniarski Moj Spółka Jawna	ul. Niedziałkowskiego 24
Weber-Stephen Products Sp. z o.o.	ul. Guido Henckela Donnersmarca 19
YS Poland Autoparts Sp. z o.o.	ul. Fryderyka Wilhelma Redena 1
Rezydencja & Restauracja Zielony Ogród	ul. Roberta Miki 3
Zakład Handlowo-Usługowy Roman Zawada	ul. Beskidzka 27/31
Zakład Mechaniczny „Bumar Mikulczyce” S.A.	ul. Handlowa 2
Zakłady Gumowe SEMAG Sp. z o.o.	ul. ks. Pawła Janika 4
ZPWik Sp. z o.o.	ul. Wolności 215

Ponadto na terenie aglomeracji Zabrze ścieki o takim samym składzie jak ścieki komunalne powstają w placówkach usługowych, handlowych, jednostkach użyteczności publicznej, szkołach, urzędach, szpitalach miejskich i w niewielkich działalnościach gospodarczych. Ścieki te w rzeczywistości są wytwarzane przez mieszkańców aglomeracji prowadzących ww. działalności gospodarcze, mieszkańców korzystających z usług, handlu, urzędów,

placówek publicznych, szpitali oraz uczniów. Stąd ścieki te powstają w ramach codziennego funkcjonowania mieszkańców, czyli są tożsame z ilością osób zameldowanych na pobyt stały, pobyt czasowy oraz osób czasowo przebywające w aglomeracji. Taki stan rzeczy powoduje, że nie dodano ich do bilansu jako ścieków przemysłowych.

## 7. Informacja o wskaźnikach koncentracji

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz.U. 2018 poz. 1586) wskaźnik koncentracji (WK) to stosunek liczby stałych mieszkańców aglomeracji i osób czasowo przebywających w aglomeracji przewidywanej do obsługi przez planowaną do budowy sieć kanalizacyjną do długości tej sieci, doprowadzającej ścieki do oczyszczalni ścieków albo do końcowego punktu zrzutu ścieków komunalnych.

Wskaźnik ten nie może być mniejszy od 120 stałych mieszkańców aglomeracji (Mk) i osób czasowo przebywających w aglomeracji na 1 km planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej (w uzasadnionych przypadkach określonych w rozporządzeniu aglomeracyjnym dopuszcza się niższy wskaźnik - 90 Mk i osób czasowo przebywających w aglomeracji / 1km planowanej sieci).

Wskaźnik ten odnosi się tylko do długości nowobudowanej sieci oraz liczby stałych mieszkańców aglomeracji i liczby osób czasowo przebywających w aglomeracji (obliczanej na podstawie liczby zarejestrowanych miejsc noclegowych), którzy zostaną do niej podłączeni. Wskaźnik wyliczany jest sumarycznie dla wszystkich miast i / lub miejscowości (wchodzących w skład aglomeracji), w obrębie których planuje się budowę sieci kanalizacyjnej.

W tabeli 7-1 i 7-2 zawarto obliczenia dotyczące wskaźnika koncentracji dla wszystkich planowanych do budowy sieci kanalizacyjnych w granicach aglomeracji Zabrze.

Ja wynika z obliczeń wskaźnik 120 osób na 1 km planowanej do budowy sieci nie zostanie osiągnięty (wynosi 62 Mk/1 km). Sieci zostaną wykonane ze środków własnych ZPWIK Sp. z o.o. z planowanym zakończeniem inwestycji do końca 2027 roku i nie będzie na nie udzielona pomoc finansowa ze środków budżetu państwa oraz ze środków pochodzących z funduszy Unii Europejskiej.

**Tabela 7-1** Sieć kanalizacyjna o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 120 osób na 1 km sieci planowana do budowy w celu dostosowania aglomeracji do warunków określonych w Dyrektywie 91/271/EWG

<b>Wykaz miejscowości wchodzących w skład aglomeracji, w obrębie których planuje się wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej: ul. Mikulczycka (część) i Grunwaldzka (część)</b>						
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	
1	Sanitarna grawitacyjna	1,812	112	0	112	-
2	Sanitarna tłoczna	0				

3	Ogólnospławna grawitacyjna	0				
4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		1,812	112	0	112	

**Tabela 7-2** Sieć kanalizacyjna o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 90 osób na 1 km sieci planowana do budowy w celu dostosowania aglomeracji do warunków określonych w Dyrektywie 91/271/EWG

<b>Wykaz 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, teren strefy ochronnej bezpośredniej i pośredniej ujęcia wody, obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych): nie dotyczy</b>						
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	
1	Sanitarna grawitacyjna	0				-
2	Sanitarna tłoczna	0				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	0	0	0	0	
4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		0	0	0	0	

## 8. Informacja o istniejących oczyszczalniach ścieków wraz z określeniem obciążenia oczyszczalni ścieków

Na terenie aglomeracji Zabrze funkcjonują dwie oczyszczalnie ścieków: „Śródmieście” i „Mikulczyce”.

**Oczyszczalnia „Śródmieście”.** Oczyszczalnia zlokalizowana jest przy ul. Pestalozziego 10, 41-819 Zabrze (dzielnica Maciejów).

Dane kontaktowe: Zabrzeńskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o., ul. Wolności 215, 41-800 Zabrze, e-mail: biurozarzadu@wodociagi.zabrze.pl, tel.: 32 271 64 41.

Oczyszczalnia posiada pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni do środowiska. Jest to pozwolenie wodnoprawne z dnia 18 maja 2021 r. wydane przez PGW

Wody Polskie Dyrektora RZGW w Gliwicach nr GL.RUZ.4210.276m.2020.EGK/TS z datą obowiązywania do dnia 18 maja 2031 r.

Oczyszczalnia stosuje technologię oczyszczania ścieków z aglomeracji gwarantującą osiągnięcie wymaganych przepisami standardów oczyszczania ścieków dla oczyszczalni ścieków w aglomeracji o określonej wielkości wyrażonej równoważną liczbą mieszkańców. W szczególności oczyszczalnia dotrzymuje standardów jakościowych wynikających z zapisów obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego oraz standardów jakościowych wynikających z 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 2019r. poz. 1311). Tym samym aglomeracja spełnia również warunki dyrektywy Rady 91/271/EWG (dyrektywy ściekowej).

Parametry oczyszczalni (na podstawie pozwolenia wodnoprawnego) są następujące:

- maksymalny zrzut sekundowy: do 1,368 m<sup>3</sup>/s,
- średni zrzut dobowy: do 22 000 m<sup>3</sup>/d,
- dopuszczalny zrzut roczny: do 8 500 000 m<sup>3</sup>/rok,
- temperatura ścieków oczyszczonych: do 35<sup>0</sup>C,
- odczyn pH w ściekach oczyszczonych: od 6,5 do 9,0,
- stężenie BZT<sub>5</sub> w ściekach oczyszczonych: do 15 mg O<sub>2</sub>/l,
- stężenie ChZT<sub>Cr</sub> w ściekach oczyszczonych: do 125 mg O<sub>2</sub>/l,
- stężenie zawiesin ogólnych w ściekach oczyszczonych: do 35 mg/l,
- stężenie azotu ogólnego w ściekach oczyszczonych: do 10 mg N/l,
- stężenie fosforu ogólnego w ściekach oczyszczonych: do 1 mg P/l,
- stężenie azotu amonowego w ściekach oczyszczonych: do 10 mg N<sub>NH4</sub>/l,
- stężenie azotu azotynowego w ściekach oczyszczonych: do 1 mg N<sub>NO2</sub>/l,
- stężenie chlorków w ściekach oczyszczonych: do 1000 mg Cl/l,
- stężenie siarczanów w ściekach oczyszczonych: do 500 mg SO<sub>4</sub>/l,
- stężenie fenoli lotnych (indeks fenolowy) w ściekach oczyszczonych: do 0,1 mg/l,
- stężenie węglowodorów ropopochodnych w ściekach oczyszczonych: do 15 mg/l.

W tabeli 8-1 zebrano pozostałe informacje dotyczące istniejącej oczyszczalni ścieków „Śródmieście”.

**Tabela 8-1** Pozostałe informacje o oczyszczalni ścieków „Śródmieście”

<i>Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:</i>
rzeka Bytomka
<i>Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych:</i>
km 4+348
<i>Współrzędne wylotu (PL-ETRF2000):</i>

X-5575001.84; Y-6553310.06
<i>Typ oczyszczalni ścieków:</i>
Oczyszczalnia mechaniczno-biologiczna
PUB1 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji $\geq 100\ 000$ RLM
<i>Podstawowe informacje na temat zamierzeń inwestycyjnych z zakresu budowy, rozbudowy lub modernizacji oczyszczalni:</i>
Nie planuje się inwestycji z zakresu budowy, rozbudowy lub modernizacji oczyszczalni
<i>Projektowe parametry oczyszczalni:</i>
Przepustowość hydrauliczna średnia oczyszczalni: 33 400 m <sup>3</sup> /d
Przepustowość hydrauliczna maksymalna oczyszczalni: 33 400 m <sup>3</sup> /d
Przepustowość hydrauliczna docelowa maksymalna oczyszczalni: 33 400 m <sup>3</sup> /d
Maksymalna wydajność oczyszczalni: 248 000 RLM

**Oczyszczalnia „Mikulczyce”.** Oczyszczalnia zlokalizowana jest przy ul. Leśnej 168, 41-800 Zabrze (dzielnica Mikulczyce).

Dane kontaktowe: Zabrzeńskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o., ul. Wolności 215, 41-800 Zabrze, e-mail: [biurozarzadu@wodociagi.zabrze.pl](mailto:biurozarzadu@wodociagi.zabrze.pl), tel.: 32 271 64 41.

Oczyszczalnia posiada pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni do środowiska. Jest to pozwolenie wodnoprawne z dnia 20 kwietnia 2020 r. wydane przez PGW Wody Polskie Dyrektora RZGW w Gliwicach nr GL.ZUZ.1.421.566.2019.JPŁ wraz z postanowieniem z dnia 05 czerwca 2020 r. nr GL.ZUZ.1.421.566.2019.KBK z datą obowiązywania do dnia 13 czerwca 2030 r.

Oczyszczalnia stosuje technologię oczyszczania ścieków z aglomeracji gwarantującą osiągnięcie wymaganych przepisami standardów oczyszczania ścieków dla oczyszczalni ścieków w aglomeracji o określonej wielkości wyrażonej równoważną liczbą mieszkańców. W szczególności oczyszczalnia dotrzymuje standardów jakościowych wynikających z zapisów obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego oraz standardów jakościowych wynikających z 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 2019r. poz. 1311). Tym samym aglomeracja spełnia również warunki dyrektywy Rady 91/271/EWG (dyrektywy ściekowej).

Parametry oczyszczalni (na podstawie pozwolenia wodnoprawnego) są następujące:

- maksymalny zrzut: 0,093 m<sup>3</sup>/s,
- średni zrzut dobowy: 5 000 m<sup>3</sup>/d,
- dopuszczalny zrzut roczny: 1 830 000 m<sup>3</sup>/rok,
- stężenie BZT<sub>5</sub> w ściekach oczyszczonych: do 15 mg O<sub>2</sub>/l,

- stężenie ChZT<sub>Cr</sub> w ściekach oczyszczonych: do 125 mg O<sub>2</sub>/l,
- stężenie zawiesin ogólnych w ściekach oczyszczonych: do 35 mg/l,
- stężenie azotu ogólnego w ściekach oczyszczonych: do 10 mg N/l,
- stężenie fosforu ogólnego w ściekach oczyszczonych: do 1 mg P/l,

W **tabeli 8-2** zebrano pozostałe informacje dotyczące istniejącej oczyszczalni ścieków „Mikulczyce”.

**Tabela 8-2** Pozostałe informacje o oczyszczalni ścieków „Mikulczyce”

<i>Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:</i>
ciek Rokitnicki
<i>Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych:</i>
km 6+015
<i>Współrzędne wylotu (PL-ETRF2000):</i>
X-5578856; Y-6552767
<i>Typ oczyszczalni ścieków:</i>
Oczyszczalnia mechaniczno-biologiczna
PUB1 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji ≥ 100 000 RLM
<i>Podstawowe informacje na temat zamierzeń inwestycyjnych z zakresu budowy, rozbudowy lub modernizacji oczyszczalni:</i>
Nie planuje się inwestycji z zakresu budowy, rozbudowy lub modernizacji oczyszczalni
<i>Projektowe parametry oczyszczalni:</i>
Przepustowość hydrauliczna średnia oczyszczalni: 5 000 m <sup>3</sup> /d
Przepustowość hydrauliczna maksymalna oczyszczalni: 8 000 m <sup>3</sup> /d
Przepustowość hydrauliczna docelowa maksymalna oczyszczalni: 8 000 m <sup>3</sup> /d
Maksymalna wydajność oczyszczalni: 22 000 RLM

## 9. Informacja o planowanych do budowy oczyszczalniach ścieków wraz z określeniem obciążenia oczyszczalni ścieków

Nie planuje się budowy nowych oczyszczalni ścieków.

## 10. Informacja o końcowym punkcie zrzutu ścieków komunalnych wraz z informacją, do której aglomeracji ścieki te będą odprowadzane, wraz z określeniem obciążenia oczyszczalni ścieków

Nie dotyczy.

## 11. Informacja o systemie gospodarki ściekowej

### 11.1. Średnia dobowo ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz skład jakościowy tych ścieków

Ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni „Śródmieście” wynosi 6 282 690 m<sup>3</sup>/rok, w tym:

- ścieki dopływające siecią kanalizacyjną: 17 162,55 m<sup>3</sup>/d,
- ścieki dowożone: 3,04 m<sup>3</sup>/d,
- obciążenie oczyszczalni (ładunek obliczony na podstawie maksymalnego średniego tygodniowego ładunku substancji organicznych biologicznie rozkładalnych dopływającego do oczyszczalni ścieków w ciągu roku, z wyłączeniem sytuacji nietypowych, w szczególności wynikających z intensywnych opadów; wyrażony równoważną liczbą mieszkańców - RLM): 490,29 g BZT<sub>5</sub>/m<sup>3</sup> x 17 165,59 m<sup>3</sup>/d = 8 416 117,1 g/d / 60 g / RLM d = 140 269 RLM,
- ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim (2023 r.): 6 732 290 m<sup>3</sup>/rok = 18 394,23 m<sup>3</sup>/d.

W tabeli 11.1-1 zebrano informacje o jakości ścieków komunalnych dopływających (surowych) i odpływających (oczyszczonych) do / z oczyszczalni „Śródmieście”.

**Tabela 11.1-1** Informacja o ilości i jakości ścieków komunalnych dopływających z części aglomeracji Zabrze do oczyszczalni „Śródmieście”

Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń – ścieki surowe (średnioroczna z pomiarów)	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń – ścieki oczyszczone (średnioroczna z pomiarów)
Ilość ścieków komunalnych powstających w zlewni oczyszczalni „Śródmieście”: 17 165,59 m <sup>3</sup> /d		
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	490,29	4,11
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	1 009,42	33,88
Zawiesina ogólna [mg/l]	409,58	3,97
Fosfor ogólny [mgP/l]	11,22	0,21
Azot ogólny [mgN/l]	83,25	7,30

Ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni „Mikulczyce” wynosi 1 072 160 m<sup>3</sup>/rok, w tym:

- ścieki dopływające siecią kanalizacyjną: 2 925,78 m<sup>3</sup>/d,
- ścieki dowożone: 3,85 m<sup>3</sup>/d,

- obciążenie oczyszczalni (ładunek obliczony na podstawie maksymalnego średniego tygodniowego ładunku substancji organicznych biologicznie rozkładalnych dopływającego do oczyszczalni ścieków w ciągu roku, z wyłączeniem sytuacji nietypowych, w szczególności wynikających z intensywnych opadów; wyrażony równoważną liczbą mieszkańców - RLM):  $452,79 \text{ g BZT}_5/\text{m}^3 \times 2\,929,63 \text{ m}^3/\text{d} = 1\,326\,507,2 \text{ g/d} / 60 \text{ g} / \text{RLM d} = 22\,109 \text{ RLM}$ ,
- ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim (2023 r.):  $1\,049\,550 \text{ m}^3/\text{rok} = 2\,867,62 \text{ m}^3/\text{d}$ .

W tabeli 11.1-2 zebrano informacje o jakości ścieków komunalnych dopływających (surowych) i odpływających (oczyszczonych) do / z oczyszczalni „Mikulczyce”.

**Tabela 11.1-2** Informacja o ilości i jakości ścieków komunalnych dopływających z części aglomeracji Zabrze do oczyszczalni „Mikulczyce”

Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń – ścieki surowe (średnioroczna z pomiarów)	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń – ścieki oczyszczone (średnioroczna z pomiarów)
Ilość ścieków komunalnych powstających w zlewni oczyszczalni „Mikulczyce”: 2 929,63 m <sup>3</sup> /d		
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	452,79	4,45
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	998,50	29,33
Zawiesina ogólna [mg/l]	393,83	5,73
Fosfor ogólny [mgP/l]	9,43	0,21
Azot ogólny [mgN/l]	74,88	5,10

Finalnie średnio dobowa ilość ścieków komunalnych powstająca na terenie proponowanej do zmiany aglomeracji Zabrze wynosi 7 354 850 m<sup>3</sup>/rok, w tym:

- ścieki dopływające siecią kanalizacyjną: 20 088,33 m<sup>3</sup>/d,
- ścieki dowożone: 6,89 m<sup>3</sup>/d,

a ich jakość jest następująca:

- BZT<sub>5</sub> – 484,82 mgO<sub>2</sub>/l,
- ChZT<sub>Cr</sub> – 1 007,83 mgO<sub>2</sub>/l,
- zawiesina ogólna – 407,28 mg/l,
- Fosfor ogólny – 10,96 mgP/l,
- Azot ogólny – 82,03 mgN/l.

## 11.2. Przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków w m<sup>3</sup>/d

Projektowe przepustowości istniejącej oczyszczalni ścieków „Śródmieście” wynoszą: średnia  $Q_{d\acute{s}r} = 33\,400 \text{ m}^3/\text{d}$ , maksymalna  $Q_{dmax} = 83\,180 \text{ m}^3/\text{d}$ , a maksymalne obciążenie oczyszczalni to 248 000 RLM.

Projektowe przepustowości istniejącej oczyszczalni ścieków „Mikulczyce” wynoszą: średnia  $Q_{\text{dśr}} = 5\,000\text{ m}^3/\text{d}$ , maksymalna  $Q_{\text{dmax}} = 8\,000\text{ m}^3/\text{d}$ , a maksymalne obciążenie oczyszczalni to 22 000 RLM.

### 11.3. Średnia dobową ilość ścieków przemysłowych powstających na terenie aglomeracji oraz skład jakościowy tych ścieków

W tabeli 11.3-1 zebrano informacje o średnio dobowej ilości ścieków przemysłowych powstających na terenie aglomeracji oraz ich składzie jakościowym w 2024 roku.

**Tabela 11.3-1** Informacja o ilości i jakości ścieków przemysłowych powstających na terenie aglomeracji w analizowanym okresie

Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Uwagi
Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych do kanalizacji: 1 282,0 m <sup>3</sup> /d		
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	220,53	Ilość RLM na podstawie danych rzeczywistych: (220,53 g BZT <sub>5</sub> /m <sup>3</sup> x 1 282,0 m <sup>3</sup> /d) / 60 g / RLM d = 4 712 RLM
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	746,9	-
Zawiesina ogólna [mg/l]	141,4	-
Fosfor ogólny [mgP/l]	6,1	-
Azot amonowy [mgN-NH <sub>4</sub> /l]	17,2	-

### 11.4. Nazwy zakładów, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane

Nie jest planowane podłączenie nowych zakładów do systemu kanalizacji zbiorczej.

### 11.5. 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

Na obszarze aglomeracji Zabrze nie funkcjonują przydomowe oczyszczalnie ścieków.

W aglomeracji funkcjonują 52 zbiorniki bezodpływowe, z których korzystają 152 osoby. Ilość ścieków, które są gromadzone w zbiornikach bezodpływowych wynosi około  $Q = 8,22\text{ m}^3/\text{d}$ .

Na terenach aglomeracji Zabrze, gmina prowadzi kontrole w zakresie zbiorników bezodpływowych.

Ścieki surowe gromadzone w zbiornikach bezodpływowych znajdujące się w granicach aglomeracji Zabrze są dowożone m.in. do oczyszczalni: „Śródmieście” (ul. Pestalozziego 10, 41-800 Zabrze), „Mikulczyce” (ul. Leśna 168, 41-800 Zabrze).

## 12. Informacje uzupełniające

### 12.1. Informacja o pomocy finansowej na realizację przedsięwzięć w zakresie budowy, rozbudowy i modernizacji urządzeń kanalizacyjnych ze środków budżetu państwa oraz środków pochodzących z funduszy Unii Europejskiej otrzymane w okresie ostatnich 5 lat

Na terenach znajdujących się poza obszarem i granicami aglomeracji Zabrze funkcjonują obecnie zbiorniki bezodpływowe i przydomowe oczyszczalnie ścieków, które nie były współfinansowane ze środków budżetu państwa oraz ze środków pochodzących z funduszy Unii Europejskiej w okresie ostatnich 5 lat.

Również dla terenów wyłączanych z obszaru obowiązującej aglomeracji Zabrze nie była udzielona pomoc finansowa na realizację przedsięwzięć w zakresie budowy, rozbudowy i modernizacji urządzeń kanalizacyjnych ze środków budżetu państwa oraz ze środków pochodzących z funduszy Unii Europejskiej. Tereny te nie są ujęte w zestawieniu, o którym mowa w art. 88 ust. 1. Ustawy Prawo Wodne.

### 12.2. Analiza dla aglomeracji w zakresie spełniania warunków art. 87a ustawy Prawo wodne

Zmiana obszaru i granic aglomeracji Zabrze powoduje, że aktualnie wyznaczona aglomeracja spełnia wszystkie warunki określone w art. 87a ustawy Prawo wodne (Dz.U. 2025 poz. 960).

W szczególności:

- Obecnie wyznaczona aglomeracja jest wyposażona w sieć kanalizacyjną, która gwarantuje zbieranie co najmniej 98% ładunku zanieczyszczeń z obszaru aglomeracji wyrażonego w równoważnej liczbie mieszkańców (aktualny stopień skanalizowania aglomeracji Zabrze wynosi 99,90%).
- Ładunek zanieczyszczeń niezbierny siecią kanalizacyjną stanowi mniej niż 2% ładunku zanieczyszczeń z obszaru aglomeracji (aktualny ładunek zanieczyszczeń niezbierny siecią kanalizacyjną stanowi 0,10%) i jest mniejszy niż 2000 RLM (152 RLM).
- Na terenie obecnie wyznaczonej aglomeracji nie są zlokalizowane przydomowe oczyszczalnie ścieków, stąd nie ma zastosowania warunek, że inne systemy oczyszczania ścieków (oczyszczalnie przydomowe) mają zapewnić taki sam poziom ochrony środowiska jak dla całej aglomeracji.
- Na terenie obecnie wyznaczonej aglomeracji zlokalizowane są 52 zbiorniki bezodpływowe, które obsługują 152 mieszkańców. Ścieki surowe gromadzone w zbiornikach bezodpływowych znajdujące się w granicach aglomeracji Zabrze są dowożone m.in. do oczyszczalni: „Śródmieście” (ul. Pestalozziego 10, 41-800 Zabrze) i „Mikulczyce” (ul. Leśna 168, 41-800 Zabrze).
- Wydajność oczyszczalni ścieków obsługujących aglomerację Zabrze pozwala odebrać całość ładunku zanieczyszczeń powstających w aglomeracji wyrażonego w równoważnej liczbie mieszkańców (projektowa sumaryczna wydajność oczyszczalni „Śródmieście” i „Mikulczyce” wynosi 270 000 RLM, a aglomeracja Zabrze liczy obecnie 150 684 RLM).
- Oczyszczalnie („Śródmieście” i „Mikulczyce”) stosują technologię oczyszczania ścieków z aglomeracji gwarantującą osiągnięcie wymaganych przepisami standardów oczyszczania ścieków dla oczyszczalni ścieków w aglomeracji o określonej wielkości wyrażonej równoważną liczbą mieszkańców.
- Miasto Zabrze prowadzi ewidencję obejmującą lokalizację zbiorników bezodpływowych i przydomowych oczyszczalni ścieków na jej całym terenie. W 2025

roku zaplanowano kolejną weryfikację prowadzonej ewidencji oraz opracowanie planu kontroli, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. 2025 poz. 733.).

- Procentowe zmniejszenie liczby RLM zapisanej w Uchwale z 2020 r. w stosunku do danych obecnych wynosi -7,29%.
- W ramach niniejszej zmiany uchwały nie będą włączone nowe tereny do aglomeracji Zabrze.
- W ramach zmiany uchwały, z obszaru i granic aglomeracji Zabrze zostało wyłączonych 12 przydomowych oczyszczalni ścieków obsługujących 36 mieszkańców (RLM-ów), których funkcjonowanie jest związane z brakiem możliwości ich racjonalnego, z punktu widzenia technicznego i ekonomicznego, podłączenia do istniejących sieci kanalizacyjnych (brak możliwości grawitacyjnego podłączenia do istniejących sieci kanalizacji sanitarnej, problemy z przeprowadzeniem przyłączy przez działki nie będące własnością właściciela przydomowej oczyszczalni ścieków). Wyłączenie przydomowych oczyszczalni ścieków z terenów obecnej aglomeracji Zabrze spowoduje, że ich ilość na terenach zmienionej aglomeracji spadnie do zera.
- Na obszarze i w granicach zmienionej aglomeracji Zabrze liczba zbiorników bezodpływowych wynosi 52, które obsługują 152 mieszkańców (RLM-ów), co wynika z aktualizacji danych związanych z przeprowadzonymi przeglądami terenowymi.

### 13. Uzasadnienie RLM aglomeracji

Uwzględniając zmiany opisane w punktach poprzednich w tabeli 13-1 określono aktualną wielkość RLM aglomeracji.

**Tabela 13-1**      *Określenie wielkości RLM aglomeracji Zabrze*

<b>Wyszczególnienie</b>	<b>Wielkość RLM</b>
Liczba stałych mieszkańców aglomeracji (osoby zameldowane na pobyt stały oraz pobyt czasowy) obsługiwanych przez sieć kanalizacyjną istniejącą	144 452
Liczba osób czasowo przebywające w aglomeracji (liczba zarejestrowanych miejsc noclegowych) obsługiwanych przez sieć kanalizacyjną istniejącą	2 439
Liczba stałych mieszkańców aglomeracji (osoby zameldowane na pobyt stały oraz pobyt czasowy) obsługiwanych przez sieć kanalizacyjną projektowaną	0
Liczba osób czasowo przebywające w aglomeracji (liczba zarejestrowanych miejsc noclegowych) obsługiwanych przez sieć kanalizacyjną projektowaną	0
Liczba stałych mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, korzystających z indywidualnych systemów – istniejących przydomowych oczyszczalni ścieków	0
Liczba stałych mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, korzystających z indywidualnych systemów – projektowanych przydomowych oczyszczalni ścieków	0

<b>Wyszczególnienie</b>	<b>Wielkość RLM</b>
Liczba stałych mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, korzystających z indywidualnych systemów – istniejących zbiorników bezodpływowych	152
Liczba stałych mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, korzystających z indywidualnych systemów – projektowanych zbiorników bezodpływowych	0
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych z przemysłu w aglomeracji do sieci kanalizacyjnej istniejącej	4 712
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych z przemysłu w aglomeracji do sieci kanalizacyjnej projektowanej	0
<b>Równoważna Liczba Mieszkańców RLM (suma dla aglomeracji)</b>	<b>151 755</b>

Aktualny poziom obsługi siecią kanalizacyjną aglomeracji Zabrze po jej zmianie jest następujący: 144 452 (zameldowani na pobyt stały i czasowy mieszkańcy aglomeracji obsługiwani przez sieć kanalizacyjną istniejącą) + 2 439 (osoby czasowo przebywające w aglomeracji obsługiwane przez sieć kanalizacyjną istniejącą) + 4 712 (Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej) / 151 755 (RLM aglomeracji Zabrze) = 99,90%.

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

W granicach i na obszarze aglomeracji Zabrze obowiązuje Rozporządzenie Wojewody Śląskiego z dnia 15 września 2023 r. w sprawie ustanowienia strefy ochronnej ujęć wód podziemnych z utworów węglanowych triasu Zabrze-Mikulczyce i Zabrze-Grzybowice (Dz.Urz. Woj. Śląskiego z dnia 18.09.2023 r., poz. 7026).

W myśl rozporządzenia ustanowiono strefy ochronne ujęć wód podziemnych z utworów węglanowych triasu Zabrze-Mikulczyce i Zabrze-Grzybowice, zlokalizowane na terenie miasta na prawach powiatu Zabrze oraz gminy Zbrostawice, powiat tarnogórski, województwo śląskie, obejmujące:

- teren ochrony bezpośredniej,
- teren ochrony pośredniej.

Na terenie ochrony bezpośredniej obowiązują:

- zakaz, o którym mowa w art. 127 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne;
- nakazy, o których mowa w art. 128 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne.

Teren ochrony bezpośredniej należy ogrodzić, a jego granice oznaczyć zgodnie z art. 129 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne.

Na terenie ochrony pośredniej w podstrefie A wprowadza się następujące zakazy:

- wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi, za wyjątkiem ścieków pochodzących z istniejących oczyszczalni ścieków oraz innych istniejących obiektów spełniających wymagania określone w przepisach odrębnych;
- rolniczego wykorzystania ścieków;
- przechowywania lub składowania odpadów promieniotwórczych;
- stosowania nawozów oraz środków ochrony roślin, za wyjątkiem nawozów naturalnych stałych i mineralnych oraz środków ochrony roślin nieklasyfikowanych jako niebezpieczne dla środowiska;
- lokalizowania ferm chowu lub hodowli zwierząt;
- lokalizowania magazynów produktów ropopochodnych oraz innych substancji, a także rurociągów do ich transportu, za wyjątkiem: naziemnych zbiorników przeznaczonych do magazynowania gazu płynnego, naziemnych zbiorników przeznaczonych do magazynowania oleju opałowego wykorzystywanego na indywidualne potrzeby grzewcze, magazynów butli z gazem płynnym, stacji napełniania gazem płynnym pojazdów mechanicznych, lokalizacji gazociągów gazu ziemnego;
- lokalizowania składowisk odpadów niebezpiecznych, innych niż niebezpieczne i obojętne;
- lokalizowania nowych ujęć wody, za wyjątkiem wykonywania studni awaryjnych lub zastępczych dla istniejących ujęć wód podziemnych oraz studni wykorzystywanych do zwykłego korzystania z wód;
- wydobywania kopalin;
- wykonywania nowych odwodnień górniczych;
- urządzania przyrz. kieszonkowych;
- lokalizowania nowych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, za wyjątkiem przedsięwzięć, dla których przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko nie wykazała negatywnego wpływu na zasoby jakościowe i ilościowe wód podziemnych i powierzchniowych;
- składowania opakowań po nawozach i środkach ochrony roślin.

Na terenie ochrony pośredniej w podstrefie B wprowadza się następujące zakazy:

- wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi, za wyjątkiem ścieków pochodzących z istniejących oczyszczalni ścieków oraz innych istniejących obiektów spełniających wymagania określone w przepisach odrębnych;
- rolniczego wykorzystania ścieków;
- przechowywania lub składowania odpadów promieniotwórczych;
- stosowania nawozów oraz środków ochrony roślin, za wyjątkiem nawozów naturalnych stałych i mineralnych oraz środków ochrony roślin nieklasyfikowanych jako niebezpieczne dla środowiska;
- lokalizowania ferm chowu lub hodowli zwierząt;
- lokalizowania magazynów produktów ropopochodnych oraz innych substancji, a także rurociągów do ich transportu, za wyjątkiem: naziemnych zbiorników przeznaczonych do magazynowania gazu płynnego, naziemnych zbiorników przeznaczonych do magazynowania oleju opałowego wykorzystywanego na indywidualne potrzeby grzewcze, magazynów butli z gazem płynnym, stacji

napełniania gazem płynnym pojazdów mechanicznych, lokalizacji gazociągów gazu ziemnego;

- lokalizowania składowisk odpadów niebezpiecznych, innych niż niebezpieczne i obojętne oraz obojętnych;
- mycia pojazdów mechanicznych, poza myjniami usługowymi;
- lokalizowania nowych ujęć wody, za wyjątkiem wykonywania studni awaryjnych lub zastępczych dla istniejących ujęć wód podziemnych oraz studni wykorzystywanych do zwykłego korzystania z wód;
- lokalizowania cmentarzy oraz grzebania martwych zwierząt;
- wydobywania kopalin;
- wykonywania nowych odwodnień górniczych;
- urządzania przyzmi kieszonkowych;
- lokalizowania nowych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, za wyjątkiem przedsięwzięć, dla których przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko nie wykazała negatywnego wpływu na zasoby jakościowe i ilościowe wód podziemnych i powierzchniowych;
- składowania opakowań po nawozach i środkach ochrony roślin.

Granice terenu ochrony pośredniej należy oznaczyć zgodnie z art. 125 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne.

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

Na obszarze aglomeracji Zabrze nie występują obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

#### **16. Informacja o formach ochrony przyrody**

Na terenie aglomeracji Zabrze nie występują żadne obszarowe formy ochrony przyrody. Występują natomiast 4 drzewa ustanowione jako pomniki przyrody. Pomniki występują na terenach już skanalizowanych, stąd nie ma tutaj zastosowania par. 3 ust. 5 pkt 4) Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz.U. 2018, poz.1586). Opis pomników przyrody zawiera **tabela 16-1**.

**Tabela 16-1** Zestawienie pomników przyrody występujących na terenie aglomeracji Zabrze

<b>Gatunek drzewa</b>	<b>Kod</b>	<b>Data utw.</b>	<b>Dane aktu prawnego o utworzeniu, ustanowieniu lub wyznaczeniu</b>	<b>Nr obiektu według rejestru</b>
Dąb szypułkowy - <i>Quercus robur L.</i>	PL.ZIPOP.1393.PP.2478011.1427	23.12.2010 r.	UCHWAŁA Nr LIX/772/10 Rady	1/10

Wiąz szypułkowy - <i>Ulmus laevis</i> ( <i>Ulmus pedunculata</i> , <i>Ulmus effusa</i> )	PL.ZIPOP.1393.PP. 2478011.1428		Miejskiej w Zabrze z dnia 11.10.2010 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody na terenie Gminy Miejskiej Zabrze	2/10
Leszczyna turecka - - <i>Corylus columa</i> L.	PL.ZIPOP.1393.PP. 2478011.1429		(Dz. Urz. Woj. Śląsk. z 2010 r. Nr 258, poz. 1046)	3/10
Kasztanowiec pospolity - <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	PL.ZIPOP.1393.PP. 2478011.1431			5/10



## Uzasadnienie

Aglomeracja Zabrze wyznaczona została uchwałą nr XXVIII/454/20 Rady Miasta Zabrze z dnia 21 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Zabrze. (Dz. Urz. Woj. Śl. z dnia 29 grudnia 2020 r. poz. 9557). Zgodnie z art. 92 ustawy Prawo wodne Prezydent Miasta co 2 lata dokonuje przeglądu obszarów i granic aglomeracji z uwzględnieniem kryterium ich utworzenia oraz zaistniałych zmian równoważnej liczby mieszkańców w aglomeracji i w razie potrzeby informuje radę gminy o konieczności zmiany obszarów i granic aglomeracji. W związku ze ziszczeniem się przesłanki z ww. przepisu, Prezydent Miasta po przeprowadzeniu Przeglądu aglomeracji Zabrze poinformowała Radę Miasta o konieczności zmiany obszarów i granic aglomeracji.

Stwierdzono zaistniałą zmianę równoważnej liczby mieszkańców w aglomeracji tzw. RLM. Liczba ta uległa zmniejszeniu do poziomu 151 755 RLM w stosunku do liczby 162 540 RLM, ujętej w ww. uchwale z 2020 r. Zmiana ta wynika przede wszystkim z powszechnych tendencji demograficznych prowadzących do spadku liczby mieszkańców Miasta Zabrze oraz osób czasowo przebywających w aglomeracji.

Docelowo po zmianie aglomeracji Zabrze, wynikającej z rekomendacji Przeglądu, nastąpi również zmniejszenie w jej obszarze i granicach ilości przydomowych oczyszczalni ścieków do zera oraz zwiększenie zbiorników bezodpływowych do pięćdziesięciu dwóch. Związane jest to ściśle z uwarunkowaniami lokalizacji nieruchomości wyposażonych w przydomowe oczyszczalnie, które determinują brak możliwości ich racjonalnego - z punktu widzenia technicznego i ekonomicznego - podłączenia do istniejących sieci kanalizacyjnych. W ramach diagnozy Przeglądu dokonano identyfikacji lokalizacji zbiorników bezodpływowych, a następnie po analizie uściślenia ich liczby na obszarze i w granicach aglomeracji. Wobec powyższego wystąpiła konieczność dokonania korekt w zakresie granic i obszaru aglomeracji Zabrze.

Powyższe zmiany nie naruszają obowiązków gminy w zakresie odprowadzania i oczyszczania ścieków komunalnych, wynikających z przepisów o samorządzie gminnym.

Niniejsza uchwała ustala zakres zmian dla nowych granic i dla obszaru aglomeracji Zabrze oraz jej równoważnej liczby mieszkańców (RLM).