



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Katowice, dnia 07 kwietnia 2022 r.

Poz. 2263

UCHWAŁA NR XLIII/999/2022 RADY MIEJSKIEJ W BIELSKU-BIAŁEJ

z dnia 24 marca 2022 r.

w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Bielsko-Biała Komorowice

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1372 ze zm.), art. 87 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 ze zm.), po uzgodnieniu z Dyrektorem Zarządu Zlewni w Katowicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Katowicach

Rada Miejska postanawia

§ 1. 1. Wyznaczyć aglomerację Bielsko-Biała Komorowice, zwaną dalej „aglomeracją”, o równoważnej liczbie mieszkańców 235 038 RLM, z oczyszczalnią ścieków komunalnych zlokalizowaną w miejscowości Bielsko-Biała.

2. W skład aglomeracji wchodzi gminy: Bielsko-Biała, Bestwina, Buczkowice, Kozy, Szczyrk i Wilkowice.

§ 2. 1. Opis aglomeracji:

1) Informacje podstawowe:

- a) długość istniejącej sieci kanalizacyjnej: 1 066,9 km, w tym 895,0 km kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, 37,6 km kanalizacji sanitarnej tłocznej i 134,3 km kanalizacji ogólnospławnej grawitacyjnej;
- b) długość sieci kanalizacyjnej, na którą pozyskano środki do budowy i która jest realizowana: 55,9 km, w tym 44,1 km kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i 11,8 km kanalizacji sanitarnej tłocznej;
- c) długość planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej: 89,55 km, w tym 75,65 km kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i 13,9 km kanalizacji sanitarnej tłocznej;
- d) liczba stałych mieszkańców aglomeracji: 182 110 RLM;
- e) liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji: 6 423 RLM;
- f) RLM z przemysłu obsługiwana przez sieć kanalizacyjną: 46 505 RLM;
- g) wskaźniki koncentracji dla kanalizacji planowanej do budowy:
 - wskaźnik długości sieci >120 mieszkańców na 1 km sieci: 131;
 - wskaźnik długości sieci 90 ÷ 120 mieszkańców na 1 km sieci: 91,7;

h) oczyszczalnia ścieków: istniejąca Oczyszczalnia Ścieków Komorowice, zlokalizowana w miejscowości Bielsko-Biała przy ulicy Bestwińskiej 63, z obciążeniem 238 000 RLM.

2) System gospodarki ściekowej:

a) średnia dobowo ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji: ok. 59 000 [m³/d];

b) skład jakościowy ścieków surowych zawiera szczegółowy opis aglomeracji;

c) przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków:

- w warunkach normalnych: 90 000 [m³/d]

- w warunkach intensywnych opadów: 124 000 [m³/d]

- projektowa wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]: 250 000;

d) ilość i skład jakościowy ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej:

- ilość ścieków przemysłowych (powstających w zakładach przemysłowych i usługowych) odprowadzanych do kanalizacji: 10 057 [m³/d]

- skład jakościowy ścieków przemysłowych zawiera szczegółowy opis aglomeracji;

e) nazwy zakładów, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane: brak zakładów planowanych do podłączenia.

3) Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji:

a) liczba mieszkańców korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej: 166 455 RLM;

b) liczba mieszkańców, planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane i która jest realizowana: 6 417 RLM;

c) liczba mieszkańców planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej: 8 350 RLM;

d) liczba osób czasowo przebywających korzystających z sieci kanalizacyjnej: 6 421 RLM;

e) liczba osób czasowo przebywających planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej: 2 RLM;

f) Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej: 46 505 RLM;

g) liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych (przydomowe oczyszczalnie ścieków), nieplanowanych do podłączenia do sieci, określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę: 888 RLM;

h) Równoważna Liczba Mieszkańców RLM (suma): 235 038 RLM.

4) 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: 90 m³/dobę.

5) Inne informacje:

a) strefy ochronne ujęć wody: na terenie aglomeracji znajdują się strefy ochronne ujęć wody zlokalizowane w gminach: Bielsko-Biała, Szczyrk i Wilkowice - szczegółowy opis wraz z podanymi aktami prawnymi je ustanawiającymi zawiera szczegółowy opis aglomeracji;

b) obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych: na obszarze aglomeracji nie istnieją obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych;

c) formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody: aglomeracja graniczy z niektórymi obszarami ochrony przyrody, z niektórymi w pewnej części się pokrywa, na jej terenie znajdują się użytki ekologiczne i pomniki przyrody - szczegółowy opis wraz z podanymi aktami prawnymi je ustanawiającymi zawiera szczegółowy opis aglomeracji.

2. Szczegółowy opis aglomeracji stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 3. Obszar i granice aglomeracji wyznaczono na mapie w skali 1:25000, stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 4. Traci moc uchwała nr XXV/626/2020 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 17 listopada 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Bielsko-Biała Komorowice (Dz. Urz. Woj. Śl. z dnia 24 listopada 2020 r. poz. 8157).

§ 5. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Bielska-Białej.

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

Przewodnicząca Rady Miejskiej

Dorota Piegzik-Izydorzyc

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr XLIII/999/2022
Rady Miejskiej w Bielsku-Białej
z dnia 24 marca 2022 r.

**Szczegółowy opis aglomeracji
Bielsko-Biała Komorowice**

powiat bielski
powiat grodzki Bielsko-Biała
województwo śląskie

1. Podstawowe informacje na temat aglomeracji.

1. Nazwa aglomeracji: Bielsko-Biała Komorowice
2. Wielkość RLM aglomeracji: 235 038
3. Gmina wiodąca w aglomeracji: Bielsko-Biała
4. Gminy w aglomeracji: Bielsko-Biała, Bestwina, Buczkowice, Kozy, Szczyrk, Wilkowice
5. Wykaz nazw miast i/lub miejscowości w aglomeracji, zgodnie z dołączonym do wniosku załącznikiem graficznym: Bielsko-Biała, Bestwina, Buczkowice, Bystra, Godziszka, Janowice, Kalna, Kozy, Meszna, Rybarzowice, Szczyrk, Wilkowice
6. Nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków: Bielsko-Biała

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

Miejscowość: Bielsko-Biała	Ulica, nr: Plac Ratuszowy 1
Gmina: Bielsko-Biała	Powiat: grodzki Bielsko-Biała
Województwo: śląskie	
Telefon: 334971717	
e-mail do kontaktu bieżącego: -ze strony gminy wiodącej Bielsko-Biała: ose@um.bielsko-biala.pl -ze strony AQUA S.A.: agnieszka.gonka@aqua.com.pl	

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

W imieniu Gminy Bielsko-Biała	
a) Anna Klepacka – Główny specjalista w Wydziale Ochrony Środowiska i Energii Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej	
b) Beata Żukiewicz – Główny specjalista w Wydziale Ochrony Środowiska i Energii Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej	
Telefon: 334971522, 334971717	
E-mail: ose@um.bielsko-biala.pl	
W imieniu AQUA S.A.:	
c) Agnieszka Gońka - Kierownik Działu Technologii i Ochrony Środowiska AQUA S.A. w Bielsku-Białej	
Telefon: 338280375	
Fax: 338124015	
E-mail: agnieszka.gonka@aqua.com.pl	

4. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji.

Lp.	Wyszczególnienie	Nie	Tak
1	2	3	4
1	Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego:		X

	<p>1. Bielsko-Biała:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uchwała nr XXXII/799/2013 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 25 czerwca 2013 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w zakresie mieszkalnictwa oraz usług, rekreacji, turystyki i sportu w Kamienicy, w rejonie ul. Łowieckiej w Bielsku-Białej - Uchwała nr XXXIV/840/2013 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 24 września 2013 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obejmującego teren położony w Komorowicach Krakowskich w rejonie ulic Krompareckiej, Dusznickiej i Jasna Rola; <p>2. Buczkowice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uchwała nr XXXVI/272/17 Rady Gminy Buczkowice z dnia 20 grudnia 2017 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Sołectwa Buczkowice - Uchwała nr XXXIV/226/13 Rady Gminy Buczkowice z dnia 27 listopada 2013 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Sołectwa Rybarzowice - Uchwała nr XX/155/16 Rady Gminy Buczkowice z dnia 31 sierpnia 2016 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Sołectwa Godziszka - Uchwała nr XX/156/16 Rady Gminy Buczkowice z dnia 31 sierpnia 2016 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Sołectwa Kalna; <p>3. Kozy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uchwała nr IX/52/15 Rady Gminy Kozy z dnia 24 września 2015 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Kozy. 		
2	<p>Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy:</p> <p>1. Bielsko-Biała:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uchwała nr XIX/487/2012 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Bielska-Białej - Uchwała nr XIII/220/2015 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 24 listopada 2015 r. w sprawie zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Bielska-Białej - Uchwała nr XV/276/2016 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 9 lutego 2016 r. w sprawie zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Bielska-Białej; <p>2. Buczkowice</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uchwała Nr III/19/15 Rady Gminy Buczkowice z dnia 28 stycznia 2015 r. w sprawie uchwalenia Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Buczkowice. 		X
3	Decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.	X	
4	<p>Wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych:</p> <p>Bielsko-Biała:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2021–2024 w Gminie Bielsko-Biała uchwalony Uchwałą nr XXVI/650/2020 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 15 grudnia 2020 r. 		X
5	<p>Inne (wymienić):</p> <p>1. Bestwina</p> <ul style="list-style-type: none"> - Program Ochrony Środowiska dla Gminy Bestwina na lata 2015-2018 z perspektywą do roku 2022 przyjęty uchwałą IX/75/2015 Rady Gminy Bestwina z dnia 28 września 2015 r.; <p>2. Wilkowice</p> <ul style="list-style-type: none"> - PROJEKT POIŚ 2014-2020 – „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Wilkowice w wyznaczonych obszarach aglomeracji” z terminem realizacji do 31 grudnia 2023 r. 		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 – cała aglomeracja

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	895,0	166 455	6 421	172 876	
2	Sanitarna tłoczna	37,6				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	134,3				
4	Ogólnospławna tłoczna	0,0				
Razem		1 066,9	166 455	6 421	172 876	

w tym:

Tabela 1.1. Gmina Bielsko-Biała - 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	604,4	143 897	2 328	146 225	
2	Sanitarna tłoczna	27,4				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	134,3				
4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		766,1	143 897	2 328	146 225	

Tabela 1.2. Gmina Buczkowice - 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	147,6	10 877	100	10 977	
2	Sanitarna tłoczna	9,6				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	0				
4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		157,2	10 877	100	10 977	

Tabela 1.3. Gmina Szczyrk - 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	42,0	3 707	3 108	6 815	
2	Sanitarna tłoczna	0				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	0				
4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		42,0	3 707	3 108	6 815	

Tabela 1.4. Gmina Wilkowice - 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	101	7 974	885	8 859	
2	Sanitarna tłoczna	0,6				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	0				
4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		101,6	7 974	885	8 859	

Tabela 2. Sieć, na której wykonanie zostały pozyskane środki finansowe i której budowa jest realizowana - cała aglomeracja

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	44,1	6 417	0	6 417	Środki własne samorządów gmin oraz przedsiębiorstw wod-kan, Fundusz Spójności POIiŚ, NFOŚiGW
2	Sanitarna tłoczna	11,8				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	0				
4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		55,9	6 417	0	6 417	

w tym:

Tabela 2.1. Gmina Bielsko-Biała - sieć, na której wykonanie zostały pozyskane środki finansowe i której budowa jest realizowana

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	15,9	1 876	0	1 876	Środki własne przedsiębiorstw wod-kan, Fundusz Spójności
2	Sanitarna tłoczna	9,4				
Razem		25,3	1 876	0	1 876	

Tabela 2.2. Gmina Szczyrk - sieć, na której wykonanie zostały pozyskane środki finansowe i której budowa jest realizowana

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	1,9	102	0	102	Środki własne przedsiębiorstw wod-kan
2	Sanitarna tłoczna	0				
Razem		1,9	102	0	102	

Tabela 2.3. Gmina Wilkowice - sieć, na której wykonanie zostały pozyskane środki finansowe i której budowa jest realizowana

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	26,3	4 439	0	4 439	Środki własne, Fundusz Spójności POiŚ, NFOŚiGW
2	Sanitarna tłoczna	2,4				
Razem		28,7	4 439	0	4 439	

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: Kozy, Szczyrk.

Gmina Kozy – powyżej 120 RLM/km

Lp.	Kanalizacja planowana do wykonania	Długość [km]	Liczba osób, które zostaną podłączone do planowanej do wykonania kanalizacji			Uwagi
			Mieszkańcy	Osoby czasowo	Sumaryczna	

				przebywające na terenie aglomeracji	liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	0,71	100	0	100	
2	Sanitarna tłoczna	0				
Razem		0,71	100	0	100	

Gmina Szczyrk – powyżej 120 RLM/km

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	2,8	360	0	360	
2	Sanitarna tłoczna	0				
Razem		2,8	360	0	360	

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]	3,51
Sumaryczna liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, którzy będą obsługiwani przez planowaną do wykonania sieć kanalizacyjną [kol. 6 - razem]	460
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]	131

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.):
Bielsko-Biała, Wilkowice, Bystra, Buczkowice, Rybarzowice, Godziszka, Kalna, Bestwina, Janowice – budowa kanalizacji w wymienionych miejscowościach wykonywana będzie w oparciu o art. 3 ust. 5 pkt 1 rozporządzenia w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz. U. z 2018 r., poz. 1586), o budowie kanalizacji w terenie, gdzie występuje przynajmniej jednocentowy średni spadek w kierunku oczyszczalni ścieków.

Gmina Bielsko-Biała - 90÷120 RLM/km

Lp.	Kanalizacja istniejąca	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	24,2	2 404	0	2 404	

2	Sanitarna tłoczna	2,5				
Razem		26,7	2 404	0	2 404	

Gmina Bestwina - 90÷120 RLM/km

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	41,84	4 596	0	4 596	
2	Sanitarna tłoczna	7,8				
Razem		49,64	4 596	0	4 596	

Gmina Buczkowice - 90÷120 RLM/km

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	2,7	280	2	282	
2	Sanitarna tłoczna	0,3				
Razem		3,0	280	2	282	

Gmina Wilkowice - 90÷120 RLM/km

Lp.	Kanalizacja planowana do wykonania	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	3,4	610	0	610	
2	Sanitarna tłoczna	3,3				
Razem		6,7	610	0	610	

Wskaźnik długości sieci 90÷120 mieszkańców na 1 km sieci

Obliczenie wskaźnika długości sieci dla planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej (dla obszaru o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 90 osób na 1 km sieci)	
Długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3 - razem]	86,04
Sumaryczna liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, którzy będą obsługiwani przez planowaną do wykonania sieć kanalizacyjną [kol. 6 - razem]	7 892
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]	91,7

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).**Tabela 3. Aglomeracja Bielsko-Biała Komorowice**

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	1014,75	181 222	6 423	187 645	
2	Sanitarna tłoczna	63,3				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	134,3				
4	Ogólnospławna tłoczna	0,0				
Razem		1 212,35	181 222	6 423	187 645	

w tym:

Tabela 3.1. Gmina Bielsko-Biała

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	644,5	148 177	2 328	150 505	
2	Sanitarna tłoczna	39,3				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	134,3				
4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		818,1	148 177	2 328	150 505	

Tabela 3.2. Gmina Bestwina

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	41,84	4 596	0	4 596	
2	Sanitarna tłoczna	7,8				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	0				

4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		49,64	4 596	0	4 596	

Tabela 3.3. Gmina Buczkowice

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	150,3	11 157	102	11 259	
2	Sanitarna tłoczna	9,9				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	0				
4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		160,2	11 157	102	11 259	

Tabela 3.4. Gmina Kozy

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	0,71	100	0	100	
2	Sanitarna tłoczna	0				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	0				
4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		0,71	100	0	100	

Tabela 3.5. Gmina Szczyrk

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	46,7	4 169	3 108	7 277	
2	Sanitarna tłoczna	0				
3	Ogólnospławna	0				

	grawitacyjna					
4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		46,7	4 169	3 108	7 277	

Tabela 3.6. Gmina Wilkowice

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	130,7	13 023	885	13 908	
2	Sanitarna tłoczna	6,3				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	0				
4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		137,0	13 023	885	13 908	

6. Opis gospodarki ściekowej w aglomeracji.**6.1. Informacje na temat oczyszczalni ścieków.**

Nazwa oczyszczalni ścieków obsługującej aglomerację: **Oczyszczalnia Ścieków Komorowice**

Lokalizacja oczyszczalni ścieków (adres): 43-300 Bielsko-Biała, ul. Bestwińska 63

Dane kontaktowe (telefon, e-mail, fax): 338138400, anna.iskra@aqua.com.pl, 338138403

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

Data wydania - 31.12.2013 r.,

Numer decyzji - 2796/OS/2013,

Organ - wydana przez Marszałka Województwa Śląskiego,

Termin ważności - 31.12.2023 r.

Oczyszczalnia Ścieków Komorowice przyjmuje ścieki z terenu całej aglomeracji Bielsko-Biała Komorowice, a jej wydajność jest wystarczająca, aby przyjąć ścieki z terenów aglomeracji, na których planuje się budowę kanalizacji.

Przepustowość oczyszczalni:

maksymalna ilość [m³/d]: 90 000 (w warunkach normalnych)

124 000 (w warunkach intensywnych opadów atmosferycznych)

maksymalna godzinowa [m³/h]: 5 200

maksymalna roczna [m³/rok]: 32 850 000

Projektowa wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]: 250 000

Ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni ścieków, zgodnie z danymi przedłożonymi w ostatnim sprawozdaniu z realizacji KPOŚK (dane za rok 2020):

Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną [m³/d]: 58 829

Ścieki dowożone [m³/d]: 53

Średnie obciążenie oczyszczalni [m³/d]: 58 882Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [m³/rok]: 21 550 867 (dane za rok 2020)

Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych		
Wskaźnik	Wartość (średnioroczna z pomiarów)	Uwagi
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	236	-
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	535	-
Zawiesina ogólna [mg/l]	295	-
Fosfor ogólny [mgP/l]	4,96	-
Azot ogólny [mgN/l]	41,4	-
Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych		
Wskaźnik	Wartość lub % redukcji zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym	Wartość (średnioroczna z pomiarów za 2020 r.)
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	15	5,91
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	125	38,9
Zawiesina ogólna [mg/l]	35	8,9
Fosfor ogólny [mgP/l]	1	0,46
Azot ogólny [mgN/l]	10	8,03

Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:

Nazwa ciekłu: rzeka Biała	Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: 9+760
------------------------------	--

Współrzędne geograficzne wylotu: długość - 19,045244 szerokość - 49,864214

Typ oczyszczalni ścieków	
B - oczyszczalnia biologiczna spełniająca standardy odprowadzanych ścieków	
Non B - oczyszczalnia biologiczna niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków	
PUB1 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji ≥ 100 000 RLM	X
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:

Obecna kubatura komór fermentacyjnych (3 komory o łącznej objętości 6900 m³) w Oczyszczalni Ścieków Komorowice zapewnia minimalny czas fermentacji. Przy przyjmowaniu dodatkowej ilości odpadów ciekłych do kofermentacji (w celu zwiększenia produkcji biogazu) czas fermentacji winien ulec wydłużeniu, aby zapewnić prawidłową fermentację osadu. Konieczna jest zatem inwestycja polegająca na wybudowaniu nowego zbiornika magazynowo-retencyjnego osadów przefermentowanych o pojemności ~1200 m³ oraz

adaptacja WKF-u nr 34B (pełniącego obecnie funkcję magazynową osadu) w celu włączenia go do procesu fermentacji osadów ściekowych.

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:

Na terenie aglomeracji gminy prowadzą ewidencję zbiorników bezodpływowych oraz przydomowych oczyszczalni oraz częściowo prowadzą kontrolę nad ich prawidłową eksploatacją. Szacuje się, że na terenie rozszerzonej aglomeracji ze zbiorników bezodpływowych, obsługiwanych przez tabor asenizacyjny, korzysta ok. 14 000 mieszkańców, natomiast z przydomowych oczyszczalni ścieków ok. 1600 mieszkańców. Planuje się, że do nowobudowanej kanalizacji zostaną podłączeni wszyscy mieszkańcy korzystający ze zbiorników bezodpływowych i połowa mieszkańców korzystających z przydomowych oczyszczalni.

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.

Średnia ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji [m ³ /d]: 59 000		
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Uwagi
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	236	Przyjęto na podstawie średniego składu ścieków surowych dopływających do oczyszczalni w 2020 r.
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	535	
Zawiesina ogólna [mg/l]	295	
Fosfor ogólny [mgP/l]	4,96	
Azot ogólny [mgN/l]	41,4	

6.5. Informacje o ilości i składzie jakościowym ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej.

Wykaz zakładów przemysłowych oraz określenie charakteru zakładów usługowych podłączonych do systemu kanalizacji zbiorczej:

Największe zakłady przemysłowe:

Philips Lighting Bielsko Sp. z o.o., NEMAK Poland Sp. z o.o., Fenice Poland Sp. z o.o., Fiat Auto Poland S.A., Elektropoli- Galwanotechnika Sp.z o.o., ENERSYS Sp. z o.o., IMP POŁOWAT Sp. z o.o., KOLSATPOL Sp. z o.o., Zakład Gospodarki Odpadami S.A. – składowisko, Zakład Gospodarki Odpadami S.A. – kompostownia, Aluprof S.A. Bielsko-Biała, Miejski Zakład Komunikacyjny, Tauron Ciepło, Tauron Dystrybucja, Szerwał 2014, COOPER STANDARD, ISS Wawraszek, SILOH INDUSTRIES Sp. z o.o., Budomont, Zakłady Tłuszczowe BIELMAR Sp. z o.o., Fabryka Śrub „BISPOL” S.A., TI Poland Sp. z o.o., INDUKTA, Tarczyński Zakłady Mięsne, Befado, BezaIn, Polmos.

Pozostałe zakłady w przedmiotowej zlewni odprowadzają ścieki bytowe, nawet jeśli mają dużą produkcję to jest to głównie montaż urządzeń samochodowych, magazyny, hurtownie, produkcja uszczelek samochodowych, składowiska części samochodowych, salony samochodowe itp. Występują także stacje benzynowe z myjniemi samochodowymi. Inne mniejsze zakłady świadczą podstawowe usługi dla ludności, takie jak: handel, gastronomia, produkcja żywności, turystyka, kosmetyka i fryzjerstwo.

Ilość ścieków przemysłowych (powstających w zakładach przemysłowych i usługowych), odprowadzanych do kanalizacji: 10 057 [m³/d]

Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d]
1	2	3
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	277,4	2 790 300
ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l]	603,5	6 068 903

Zawiesina ogólna [mg/l]	189,6	1 906 705
Fosfor ogólny [mgP/l]	8,3	83 709
Azot ogólny [mgN/l]	46,7	469 701

6.6. Informacje o zakładach, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane.

Wykaz zakładów przemysłowych oraz określenie charakteru zakładów usługowych planowanych do podłączenia do systemu kanalizacji zbiorczej: nie dotyczy.

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)	166 455
Liczba mieszkańców, planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane i która jest realizowana (pkt 5.1 Tab. 2 kol. 4)	6 417
Liczba mieszkańców planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej (pkt 5.2.1 kol. 4 + pkt 5.2.2 kol. 4)	8 350
Liczba osób czasowo przebywających korzystających z sieci kanalizacyjnej (pkt 5.1 Tab. 1 kol. 5)	6 421
Liczba osób czasowo przebywających, planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane (pkt 5.1 Tab. 2 kol. 5)	0
Liczba osób czasowo przebywających planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej (pkt 5.2.1 kol. 5 + pkt 5.2.2 kol. 5)	2
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]	46 505
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków, który będzie odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe planowane do podłączenia do sieci kanalizacyjnej [kol. 3 pkt 6.6 / 60 g/d]	0
Liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych (przydomowe oczyszczalnie ścieków), nieplanowanych do podłączenia do sieci, określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę	888
Równoważna Liczba Mieszkańców RLM (suma)	235 038

Po zrealizowaniu planowanych inwestycji budowy kanalizacji i przyłączeniu się mieszkańców wyposażenie aglomeracji w kanalizację osiągnie poziom **99,6%**.

7. Informacje o strefach ochronnych ujęć wody, zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego lub decyzji ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.

Bielsko-Biała:

Decyzja Prezydenta Miasta Bielska-Białej nr OS-WO.6341.42.2014.AK z dnia 09 grudnia 2014 r. o ustanowieniu stref ochrony bezpośredniej dla ujęć wody powierzchniowej MIEJSKIE nr 1 i MIEJSKIE nr 2 na potoku Straconka w Bielsku-Białej.

Na terenie strefy obowiązują następujące zakazy, nakazy i ograniczenia:

Na terenach ochrony bezpośredniej ujęć MIEJSKIE nr 1 i MIEJSKIE nr 2 należy:

- zabronić użytkowania gruntów do celów nie związanych z eksploatacją ujęcia wody,
- odprowadzać wody opadowe w sposób uniemożliwiający ich przedostawanie się do urządzeń służących do poboru wody,
- zagospodarować teren zielenią,
- ograniczyć do niezbędnych potrzeb przebywanie osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

Bestwina:

Na terenie gminy nie obowiązują żadne strefy ochrony sanitarnej ujęć wody.

Buczkowice:

Na terenie gminy nie obowiązują żadne strefy ochrony sanitarnej ujęć wody.

Kozy:

Na terenie gminy nie obowiązują żadne strefy ochrony sanitarnej ujęć wody.

Szczyrk:

Decyzja Starosty Bielskiego nr ZR.6320.1.2014.BZ z dnia 13 marca 2015 r. o ustanowieniu strefy ochronnej ujęcia wody powierzchniowej na potoku Żylica w Szczyрку obejmującej wyłącznie teren ochrony bezpośredniej.

Na terenie strefy obowiązują następujące zakazy, nakazy i ograniczenia:

Na terenie ochrony bezpośredniej ujęcia wody powierzchniowej z rzeki Żylicy zabronione jest użytkowanie gruntów do celów niezwiązanych z eksploatacją ujęcia wody.

Na terenie ochrony bezpośredniej ujęcia wody powierzchniowej z rzeki Żylicy należy:

- odprowadzać wody opadowe w sposób uniemożliwiający ich przedostawanie się do urządzeń służących do poboru wody,
- zagospodarować teren zielenią,
- ograniczyć do niezbędnych potrzeb przebywanie osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

Wilkowice:

ROZPORZĄDZENIE NR 1/2011 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach z dnia 2 czerwca 2011 r. w sprawie ustanowienia strefy ochronnej ujęcia wody podziemnej „Hania” w miejscowości Bystra.

Na terenie strefy obowiązują następujące zakazy, nakazy i ograniczenia:

§ 3.1. Na terenie ochrony bezpośredniej zabronione jest użytkowanie gruntów do celów niezwiązanych z eksploatacją ujęcia wody.

2. Na terenie ochrony bezpośredniej 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.

§ 4.1. Na terenie ochrony pośredniej ujęcia wody wprowadza się następujące zakazy:

- 1) wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi;
- 2) rolniczego wykorzystania ścieków;
- 3) stosowania nawozów i środków wspomagających uprawę roślin za wyjątkiem nawozów organicznych;
- 4) stosowania środków ochrony roślin za wyjątkiem środków dopuszczonych do stosowania w strefach ochronnych ujęć wody;
- 5) lokalizowania składowisk odpadów;
- 6) lokalizowania zakładów przemysłowych;
- 7) lokalizowania ferm chowu lub hodowli zwierząt;
- 8) lokalizowania magazynów produktów ropopochodnych, także rurociągów do ich transportu;
- 9) mycia pojazdów mechanicznych;
- 10) lokalizowania cmentarzy oraz grzebania zwłok zwierzęcych;
- 11) wydobywania kopaliny;
- 12) urządzania parkingów, obozowisk, kąpielisk;
- 13) przechowywania lub składowania odpadów promieniotwórczych;
- 14) urządzania przydomków kiszonkowych;
- 15) wykonywania nasypów;
- 16) lokalizowania nowych ujęć wody;
- 17) budowy nowych dróg i placów o nawierzchni bitumicznej;
- 18) wykonywania robót melioracyjnych.

2. Na terenie ochrony pośredniej ujęcia wody wprowadza się następujące ograniczenia:

- 1) wykonywania wykopów ziemnych bez określenia ich skutków na ujęcie wody - nie dotyczy robót niezbędnych w zakresie konserwacji istniejących instalacji;
- 2) lokalizowania nowych obiektów budowlanych – budownictwa mieszkalnego oraz turystycznego, za

wyjątkiem obiektów posiadających aktualne pozwolenia na budowę, fundamentowanych na głębokości nie większej niż 1,5 m p.p.t..

3. Na terenie ochrony pośredniej ujęcia wody dopuszcza się wykonywanie nowych zbiorników bezodpływowych (tzw. szamb) do czasu wykonania kanalizacji. Po wykonaniu kanalizacji nakazuje się podłączenie wszystkich budynków do istniejącej sieci oraz likwidację istniejących szamb.

§ 5.1. Teren ochrony bezpośredniej ujęcia wody należy ogrodzić, a na ogrodzeniu umieścić tablice zawierające informacje o ujęciu wody i zakazie wstępu osób nieupoważnionych.

2. Granice terenu ochrony pośredniej ujęcia wody należy oznaczyć poprzez umieszczenie tablic zawierających informacje o ustanowieniu strefy.

8. Informacje 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 nie istnieją obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

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

Aglomeracja Bielsko-Biała Komorowice granicy z następującymi obszarami ochrony przyrody:

- obszar Natura 2000 – Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk - Beskid Śląski - kod obszaru PLH 240005 - DECYZJA KOMISJI z dnia 25 stycznia 2008 r. przyjmująca na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG pierwszy zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na alpejski region biogeograficzny (notyfikowana jako dokument nr C(2008) 271) (2008/218/WE));

- obszar Natura 2000 – Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk - Beskid Mały - kod obszaru PLH 240023 - DECYZJA KOMISJI z dnia 12 grudnia 2008 r. przyjmująca na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG drugi zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na alpejski region biogeograficzny (notyfikowana jako dokument nr C(2008) 7973)(2009/91/WE);

- Park Krajobrazowy „Beskidu Małego”, utworzony na podstawie Rozporządzenia Nr 9/98 Wojewody Bielskiego z 16 czerwca 1998 r. (Dz. Urz. Woj. Bielskiego z 1998 r. nr 9, poz. 110);

- Park Krajobrazowym Beskidu Śląskiego - utworzony na podstawie Rozporządzenia Nr 10/98 Wojewody Bielskiego z 16 czerwca 1998 r. (Dz. Urz. Woj. Bielskiego z 1998 r. nr 9, poz. 110) - część aglomeracji (ok 15%) znajduje się w otulinie tego parku;

- Zespół przyrodniczo-krajobrazowy Cygański Las - UCHWAŁA Nr XXXVII/1193/2004 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 7 grudnia 2004 r. w sprawie: ustanowienia zespołu przyrodniczo-krajobrazowego "Cygański Las" w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów na terenie tego zespołu;

- Zespół przyrodniczo-krajobrazowy Dolina Wapienicy - UCHWAŁA NR L/755/2001 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 6 listopada 2001 r. w sprawie utworzenia Zespołu przyrodniczo-krajobrazowego "Dolina Wapienicy" w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów na terenie tego Zespołu.

Aglomeracja Bielsko-Biała Komorowice pokrywa się z następującymi obszarami ochrony przyrody:

- Zespół przyrodniczo-krajobrazowy Gościnną Dolina - UCHWAŁA Nr XXVI/666/2013 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 stycznia 2013 r. w sprawie ustanowienia zespołu przyrodniczo-krajobrazowego "Gościnną Dolina" w Bielsku-Białej – 70% ww. obszaru ochrony przyrody znajduje się na obszarze aglomeracji.

Na terenie aglomeracji znajdują się następujące użytki ekologiczne:

- Żabiniec - siedlisko przyrodnicze i stanowisko rzadkich lub chronionych gatunków; data ustanowienia: 2006-09-30; Uchwała Nr LX/1911/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia użytku ekologicznego o nazwie "Żabiniec" w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tego obszaru;

- Zbiornik Weldoro - siedlisko przyrodnicze i stanowisko rzadkich lub chronionych gatunków, data ustanowienia: 2008-06-13; Uchwała Nr XXIII/610/2008 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 1 kwietnia 2008 r. w sprawie ustanowienia użytku ekologicznego o nazwie "Zbiornik Weldoro" w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tego obszaru.

Na terenie aglomeracji znajdują się także Pomniki Przyrody:

·drzewo buk pospolity

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1123

Numer GID 111319

Uchwała nr LVII/1347/2010 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 czerwca 2010 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·grupa dwóch drzew: dąb szypułkowy i kasztanowiec zwyczajny

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1743

Numer GID 212621

Numer GID 212601

Uchwała nr IX/157/2019 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 10 czerwca 2019 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej

·drzewo platan klonolistny

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1117

Numer GID 111313

Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·drzewo klon jawor

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1111

Numer GID 111302

Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·drzewo grab zwyczajny

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1101

Numer GID 111293

Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·drzewo grab zwyczajny

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1100

Numer GID 111292

Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·drzewo jesion wyniosły

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1106

Numer GID 111297

Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·drzewo dąb szypułkowy

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1622

Numer GID 153470

Uchwała Nr XVII/316/2016 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 26 kwietnia 2016 r.

·drzewo platan klonolistny

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1120

Numer GID 111316

Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·grupa drzew sześć platanów klonolistnych

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1116

Numer GID 111307

Numer GID 111308

Numer GID 111309

Numer GID 111310

Numer GID 111311

Numer GID 111312

Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·drzewo dąb szypułkowy

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1098

Numer GID 111290

Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·drzewo dąb szypułkowy

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1099

Numer GID 111291

Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·drzewo jesion wyniosły

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1108

Numer GID 111299

Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·drzewo buk pospolity

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1095

Numer GID 111287

Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·drzewo miłorząb dwuklapowy

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1115

Numer GID 111306

Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·drzewo platan klonolistny

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1068

Numer GID 111251

Rozporządzenie nr 3/95 Wojewody Bielskiego z dnia 25 lutego 1995 r. w sprawie uznania drzew za pomniki przyrody

·drzewo grab zwyczajny

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1103

Numer GID 111295

Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·głaz narzutowy

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1064

Numer GID 111248

Decyzja PWRN w Katowicach nr R-OP-b/17/62

·drzewo jesion wyniosły

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1107

Numer GID 111298

Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·drzewo grab zwyczajny

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1102

Numer GID 111294

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·drzewo platan klonolistny

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1119

Numer GID 111315

Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·drzewo miłorząb dwuklapowy

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1114

Numer GID 111305

Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·drzewo klon zwyczajny

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1621

Numer GID 153469

Uchwała nr XVII/316/2016 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 26 kwietnia 2016 r.

·drzewo klon zwyczajny

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1620

Numer GID 153468

Uchwała nr XVII/316/2016 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 26 kwietnia 2016 r.

·drzewo lipa drobnolistna
Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1787
Numer GID 217705

Rozporządzenie nr 3/95 Wojewody Bielskiego z dnia 25 lutego 1995 r. w sprawie uznania drzew za pomniki przyrody

·drzewo dąb szypułkowy
Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1062
Numer GID 111246

Orzeczenie PWRN w Katowicach nr R-OP-b/29/59

·drzewo dąb szypułkowy
Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1618
Numer GID 153465

Uchwała nr XVII/316/2016 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 26 kwietnia 2016 r.

·grupa drzew klon (jawor) , platan klonolistny
Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1735
Numer GID 210476
Numer GID 210477

Uchwała nr XLVI/531/97 z dnia 17 czerwca 1997 r. Rady Miejskiej w Bielsku-Białej w sprawie wprowadzenia ochrony indywidualnej w drodze uznania za pomnik przyrody

·drzewo lipa drobnolistna
Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1080
Numer GID 111264

Uchwała nr XLVI/531/97 z dnia 17 czerwca 1997 r. Rady Miejskiej w Bielsku-Białej w sprawie wprowadzenia ochrony indywidualnej w drodze uznania za pomnik przyrody

·drzewo dąb szypułkowy
Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1096
Numer GID 111288

Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·drzewo lipa drobnolistna
Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1070
Numer GID 111253

Rozporządzenie nr 3/95 Wojewody Bielskiego z dnia 25 lutego 1995 r. w sprawie uznania drzew za pomniki przyrody

·drzewo wiąz górski
Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1122
Numer GID 111318

Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·drzewo lipa drobnolistna
Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1071
Numer GID 111254

Rozporządzenie nr 3/95 Wojewody Bielskiego z dnia 25 lutego 1995 r. w sprawie uznania drzew za pomniki przyrody

·drzewo wiąz górski
Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1086
Numer GID 111274

Uchwała nr XLVI/531/97 z dnia 17 czerwca 1997 r. Rady Miejskiej w Bielsku-Białej w sprawie wprowadzenia ochrony indywidualnej w drodze uznania za pomnik przyrody

·drzewo dąb czerwony

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1066
Numer GID 111250
Rozporządzenie Nr 3/93 Wojewody Bielskiego z dnia 8 października 1993 r. w sprawie uznania drzew za pomniki przyrody
·drzewo klon srebrzysty

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1112
Numer GID 111303
Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów
Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów
·drzewo jesion wyniosły

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1109
Numer GID 111300
Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów
Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów
·drzewo platan klonolistny

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1121
Numer GID 111317
Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów
Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów
·drzewo klon jawor

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1110
Numer GID 111301
Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów
Uchwała Nr LXI/1939/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 sierpnia 2006 r. w sprawie zmiany uchwały ustanawiającej pomniki przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów
·drzewo klon polny

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1761
Numer GID 215051
Uchwała nr XIX/435/2020 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 26 maja 2020 r. w sprawie ustanowienia pomnika przyrody w Bielsku-Białej
·drzewo lipa srebrzysta

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1113
Numer GID 111304
Uchwała nr LX/1909/2006/316/2016 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów
·drzewo platan klonolistny

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1118
Numer GID 111314
Uchwała Nr LX/1909/2006 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów
Uchwała nr LX/1909/2006/316/2016 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 27 czerwca 2006 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów
·drzewo dąb szypułkowy

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1069
Numer GID 111252
Rozporządzenie nr 3/95 Wojewody Bielskiego z dnia 25 lutego 1995 r. w sprawie uznania drzew za pomniki

przyrody

·drzewo dąb szypułkowy

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1124

Numer GID 111320

Uchwała nr LVII/1347/2010 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 29 czerwca 2010 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody w Bielsku-Białej i wprowadzenia zakazów właściwych dla tych obiektów

·drzewo lipa drobnolistna

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1081

Numer GID 111265

Uchwała nr XLVI/531/97 z dnia 17 czerwca 1997 r. Rady Miejskiej w Bielsku-Białej w sprawie wprowadzenia ochrony indywidualnej w drodze uznania za pomnik przyrody

·drzewo lipa drobnolistna

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2461011.1619

Numer GID 153467

Uchwała nr XVII/316/2016 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej z dnia 26 kwietnia 2016 r.

·drzewo dąb szypułkowy

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2402102.577

Numer GID 108861

Uchwała Nr VII/58/2007 Rady Gminy Wilkowice z dnia 28 maja 2007 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody

·drzewo buk pospolity

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2402102.578

Numer GID 108862

Uchwała Nr VII/58/2007 Rady Gminy Wilkowice z dnia 28 maja 2007 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody

·drzewo klon jawor

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2402102.579

Numer GID 108863

Uchwała Nr VII/58/2007 Rady Gminy Wilkowice z dnia 28 maja 2007 r. w sprawie ustanowienia pomników przyrody

·drzewo dąb szypułkowy

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2402032.38

Numer GID 108754

Orzeczenie o uznaniu za pomnik przyrody PWRN w Katowicach z dnia 10 listopada 1962 r.

·drzewo cis pospolity

Numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.PP.2402102.575

Numer GID 108860

Decyzja PWRN w Katowicach z 10 listopada 1962 r. Nr RL-op-b/42/62

Na terenie aglomeracji brak parków narodowych, rezerwatów przyrody, obszarów chronionego krajobrazu, stanowisk dokumentacyjnych.

Podpisy osoby upoważnionej do reprezentowania Wnioskodawcy

<p>(data, imię i nazwisko /pieczęć imienna/ podpis)</p>	<p>(pieczęć Wnioskodawcy)</p>
---	-------------------------------

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr XLIII/999/2022
 Rady Miejskiej w Bielsku-Białej
 z dnia 24 marca 2022 r.

Plan aglomeracji Bielsko-Biała - Komorowice

