



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

---

Katowice, dnia 15 grudnia 2020 r.

Poz. 9078

### UCHWAŁA NR XXV/186/2020 RADY GMINY BESTWINA

z dnia 10 grudnia 2020 r.

#### w sprawie wyznaczenia obszaru i granic Aglomeracji Bestwina

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 713 ze zm.) oraz art. 87 ust. 1 i ust. 4 oraz art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 310 ze zm.), w związku z § 3 i 4 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)

#### Rada Gminy Bestwina uchwala

**§ 1. 1.** Wyznacza się Aglomerację Bestwina, zwaną dalej „Aglomeracją” o równoważnej liczbie mieszkańców **4002**, z oczyszczalnią ścieków komunalnych w Kaniowie, przy ulicy Młyńskiej 20, zlokalizowaną w województwie śląskim, powiecie bielskim, gminie Bestwina.

2. Obszar Aglomeracji obejmuje miejscowości w Gminie Bestwina: Bestwina (część miejscowości), Bestwinka (część miejscowości) i Kaniów (część miejscowości).

**§ 2. 1.** Opis Aglomeracji stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

2. Obszar i granice Aglomeracji wyznaczono na mapie w skali 1:10 000, stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

**§ 3.** Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Bestwina.

**§ 4.** Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego<sup>1)</sup>.

Przewodniczący Rady Gminy

**Jerzy Stanlik**

---

<sup>1)</sup>Niniejsza uchwała była poprzedzona Uchwałą Nr IV/57/20/2014 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 17 listopada 2014 r. w sprawie wyznaczenia Aglomeracji Bestwina (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z dnia 25.11.2014 r. poz. 6154), która traci moc z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały, zgodnie z art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 poz. 310 ze zm.)

---

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr XXV/186/2020  
Rady Gminy Bestwina  
z dnia 10 grudnia 2020 r.

# **AGLOMERACJA**

## **BESTWINA**

powiat bielski  
województwo śląskie

*Załącznik nr 1 do Uchwały.....*

## 1. Podstawowe informacje na temat aglomeracji

1. Nazwa aglomeracji: **BESTWINA**
2. Wielkość RLM aglomeracji, zgodnie z **Uchwałą nr IV/57/20/2014 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 17 listopada 2014r. (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z dnia 25.11.2014r. poz. 6154) – 3 976**
3. Wielkość RLM aglomeracji planowanej do wyznaczenia: **4 002**
4. Gmina wiodąca w aglomeracji: **BESTWINA**
5. Gminy w aglomeracji: **BESTWINA**
6. Wykaz nazw miast i/lub miejscowości w aglomeracji, zgodnie z dołączonym do wniosku załącznikiem graficznym: **BESTWINA, BESTWINKA, KANIÓW**
7. Nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków: **KANIÓW**

Wyznaczony obszar i granice aglomeracji Bestwina wynika z dokonanej weryfikacji stanu istniejącej infrastruktury ściekowej oraz ewentualnych działań inwestycyjnych z zakresu budowy sieci kanalizacji sanitarnej w kontekście wymogów osiągnięcia wskaźnika koncentracji oraz czynników finansowo – ekonomicznych, a także wymagań ochrony środowiska, z zachowaniem zasad polityki ochrony wód, zwrotu kosztów usług wodnych i zasady „zanieczyszczający płaci”, mających wpływ na wielkość oraz kształt aglomeracji, w stosunku do jej pierwotnie zdefiniowanego kształtu. W wyniku przeprowadzonej weryfikacji:

- na obszarze Gminy Bestwina objętej zlewnią oczyszczalni ścieków w Kaniowie przy ul. Młyńskiej 20 nie wyodrębniono terenów nieskanalizowanych o koncentracji zaludnienia, uzasadniającej konieczność zbierania i odprowadzania ścieków z tych terenów przy wykorzystaniu systemu kanalizacji zbiorczej;
- granice aglomeracji Bestwina dostosowano do zewnętrznych granic działek ewidencyjnych objętych istniejącą kanalizacją sanitarną m.in. z uwagi na fakt, że część mieszkańców własnym staraniem przyłącza się do istniejącej sieci kanalizacyjnej na terenach nie objętych dotychczas obszarem aglomeracji.

Obszary znajdujące się poza granicami aglomeracji Bestwina, będą sukcesywnie obejmowane zasięgiem zbiorczej kanalizacji sanitarnej w przypadku rozwoju zabudowy mieszkaniowej, działalności gospodarczej tj. gdy koncentracja zaludnienia lub działalności gospodarczej na danym terenie będzie uzasadniała konieczność zbierania i odprowadzania ścieków z tego terenu przy wykorzystaniu systemu kanalizacji zbiorczej.

## 2. Adres wnioskodawcy

Miejscowość: <b>Bestwina</b>	Ulica, nr: <b>Krakowska 111</b>
Gmina: <b>Bestwina</b>	Powiat: <b>bielski</b>
Województwo: <b>śląskie</b>	
Telefon: <b>32 215 77 00</b>	Fax: <b>32 215 77 12</b>
e-mail do kontaktu bieżącego: <b>info@bestwina.pl</b>	

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

1. Imię i nazwisko: **Piotr Łyp**
2. Telefon: **32 215 77 07**
3. Fax: **32 215 77 12**
4. E-mail: **fundusze@bestwina.pl**

**4. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji**

Lp.	Wyszczególnienie	Nie <sup>1</sup>	Tak <sup>1</sup>
1	2	3	4
1	<p>Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego</p> <p><i>Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Bestwina dla sołectwa Bestwinka – przyjęty Uchwałą Nr XXVI/195/2005 Rady Gminy w Bestwinie z dnia 13 czerwca 2005r. (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z dnia 09.08.2005r. nr 97, poz. 2651) ze zmianami</i></p> <p><i>Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Bestwina dla sołectwa Bestwina – przyjęty Uchwałą Nr XXVII/196/2005 Rady Gminy w Bestwinie z dnia 11 sierpnia 2005r. (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z dnia 08.11.2005r. nr 131, poz. 3257) ze zmianami</i></p> <p><i>Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Bestwina dla sołectwa Kaniów – przyjęty Uchwałą Nr XXVII/197/2005 Rady Gminy w Bestwinie z dnia 11 sierpnia 2005r. (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z dnia 08.11.2005r. nr 131, poz. 3258) ze zmianami</i></p> <p><i>Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Bestwina dla sołectwa Bestwinka – etap I przyjęty Uchwałą Nr XV/105/2019 Rady Gminy Bestwina z dnia 16 grudnia 2019r. (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z dnia 24 grudnia 2019r. poz. 9133)</i></p> <p><i>Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Bestwina dla sołectwa Bestwina – etap 2 przyjęty Uchwałą Nr XVIII/131/2020 Rady Gminy Bestwina z dnia 30 marca 2020r. (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z dnia 3 kwietnia 2020r. poz. 2926)</i></p> <p><i>Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Bestwina dla sołectwa Kaniów – etap 3 przyjęty Uchwałą Nr XVII/120/2020 Rady Gminy Bestwina z dnia 20 lutego 2020r. (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z dnia 27 lutego 2020r. poz. 1670)</i></p>		X
2	<p>Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Uchwała nr XXI/170/2017 Rady Gminy w Bestwinie z dnia 19 grudnia 2016r. w sprawie studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Bestwina</p>		X
3	Decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego	X	
4	Wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych	X	

<sup>1</sup> Znakiem „X” zaznaczyć właściwą odpowiedź

5	Inne (wymienić) <i>Program Ochrony Środowiska dla Gminy Bestwina na lata 2019-2022 z perspektywą do roku 2025, przyjęty Uchwałą nr XV/104/2019 Rady Gminy w Bestwinie z dnia 16 grudnia 2019r.</i>	X
---	---	---

## 5. Opis systemu zbierania ścieków komunalnych w obrębie aglomeracji

### 5.1. Informacje na temat długości i rodzaju istniejącej sieci kanalizacyjnej, liczby stałych mieszkańców aglomeracji, liczby osób czasowo przebywających w aglomeracji oraz RLM przemysłu obsługiwanych przez istniejącą sieć kanalizacyjną

Lp.	Kanalizacja istniejąca	Długość [km]	RLM korzystających z istniejącej kanalizacji		
			Mieszkańcy	Osoby czasowo przebywające w aglomeracji	Przemysł
1	2	3	4	5	6
1	Sanitarna grawitacyjna	54,00	3 920	0	54 <sup>2</sup>
2	Sanitarna tłoczna	11,9			
3	Ogólnospławna grawitacyjna	-			
4	Ogólnospławna tłoczna	-			
Razem		36,2	3 920	0	54 <sup>2</sup>

### 5.2 Informacje na temat długości i rodzaju planowanej do budowy 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 stałych mieszkańców aglomeracji, liczby osób czasowo przebywających w aglomeracji oraz RLM przemysłu obsługiwanych przez planowaną do budowy sieć kanalizacyjną

Na obszarze aglomeracji Bestwina nie planuje się żadnych działań inwestycyjnych z zakresu budowy sieci kanalizacji sanitarnej w celu dostosowania do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG). Na obszarze Gminy Bestwina objętej zlewnią oczyszczalni ścieków w Kaniowie przy ul. Młyńskiej 20 nie wyodrębniono terenów nieskanalizowanych o koncentracji zaludnienia, uzasadniającej konieczność zbierania i odprowadzania ścieków z tych terenów przy wykorzystaniu systemu kanalizacji zbiorczej:

- wskaźnik koncentracji mniejszy niż 90 stałych mieszkańców aglomeracji i osób czasowo przebywających w aglomeracji na 1 km sieci kanalizacyjnej planowanej do budowy na obszarach znajdujących się w strefie ochronnej (teren ochrony pośredniej) ujęcia wody podziemnej w Kaniowie;
- wskaźnik koncentracji mniejszy niż 120 stałych mieszkańców aglomeracji i osób czasowo przebywających w aglomeracji na 1 km sieci kanalizacyjnej planowanej do budowy na obszarach znajdujących się poza strefą ochronną (teren ochrony pośredniej) ujęcia wody podziemnej w Kaniowie.

<sup>2</sup> Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej [pkt 6.4 kol. 3 / 60 g/d]

## 6. Opis systemu gospodarki ściekowej w aglomeracji

### 6.1. Informacje na temat oczyszczalni ścieków

Nazwa oczyszczalni ścieków: **KANIÓW**

Lokalizacja oczyszczalni ścieków (adres): **ul. Młyńska 20, 43-512 Kaniów**

Dane kontaktowe Eksploatatora oczyszczalni: **Przedsiębiorstwo Komunalne KOMBEST Sp. z o.o.**  
**ul. Młyńska 20, 43-512 Kaniów**  
**tel. 32 215 73 59**  
**e-mail [pkkombest@wp.pl](mailto:pkkombest@wp.pl)**

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

**Decyzja Starosty Bielskiego z dnia 30.10.2015r. znak WS.6341.2.126.2015.KI z terminem ważności do dnia 31.10.2025r.**

Przepustowość oczyszczalni:

średnia [ $\text{m}^3/\text{d}$ ]: **720**

maksymalna godzinowa [ $\text{m}^3/\text{h}$ ]: **66,3**

maksymalna roczna [ $\text{m}^3/\text{rok}$ ]: **321 930**

Projektowa wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]: **5 836**

Średnie obciążenie oczyszczalni [ $\text{m}^3/\text{d}$ ]: **564**

Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych		
Wskaźnik	Wartość	Uwagi
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [ $\text{mgO}_2/\text{l}$ ]	<b>507,5</b>	średnia roczna z badań w 2019
ChZT <sub>Cr</sub> [ $\text{mgO}_2/\text{l}$ ]	<b>1057,5</b>	średnia roczna z badań w 2019
Zawiesina ogólna [ $\text{mg/l}$ ]	<b>442,5</b>	średnia roczna z badań w 2019
Fosfor ogólny [ $\text{mgP/l}$ ]	-	-
Azot ogólny [ $\text{mgN/l}$ ]	-	-
Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych		
Wskaźnik	Wartość lub % redukcji zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym	Wartość (średnia roczna z badań w 2019)
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [ $\text{mgO}_2/\text{l}$ ]	<b>25</b>	<b>12,25</b>
ChZT <sub>Cr</sub> [ $\text{mgO}_2/\text{l}$ ]	<b>125</b>	<b>71,50</b>
Zawiesina ogólna [ $\text{mg/l}$ ]	<b>35</b>	<b>14,00</b>
Fosfor ogólny [ $\text{mgP/l}$ ]	-	-
Azot ogólny [ $\text{mgN/l}$ ]	-	-

Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:	
Nazwa ciekłu: <b>Biała</b>	Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: <b>3+513</b>
Współrzędne geograficzne wylotu: <b>- Długość geograficzna 19.0329999</b> <b>- Szerokość geograficzna 49.9182222</b>	

Podstawowe informacje na temat zamierzeń inwestycyjnych z zakresu budowy, rozbudowy lub modernizacji oczyszczalni:

**Typ oczyszczalni ścieków: B - oczyszczalnia biologiczna spełniająca standardy odprowadzanych ścieków**

Oczyszczalnia ścieków w Kaniowie działa w oparciu o nityfikująco-denitryfikujący osad czynny z tlenową stabilizacją osadu. Oczyszczanie ścieków odbywa się w jednym ciągu technologicznym o przepustowości  $Q_{d,śr} = 720 \text{ m}^3/\text{d}$ .

Ciąg technologiczny oczyszczalni ścieków składa się z następujących obiektów:

- Punkt zlewny ścieków dowożonych
- Zbiornik ścieków dowożonych i odcieków
- Komora czerpna ścieków surowych
- Zespół mechanicznego oczyszczania – kratopiaskownik
- Zbiorniki retencyjne ścieków
- Reaktor biologiczny – beztlenowa komora mieszania, komora denitryfikacji, komora nityfikacji (napowietrzania), osadnik wtórny, pompownia osadu, komora tlenowej stabilizacji osadu
- Komora odpływowa ścieków oczyszczanych
- Zespół odwadniania osadu
- Zespół dozowania chemicznego

**Wydajność istniejącej oczyszczalni ścieków w Kaniowie zapewnia przyjęcie całego ładunku zanieczyszczeń generowanego na obszarze aglomeracji Bestwina.**

**Przyjęte rozwiązania technologiczne na przedmiotowej oczyszczalni zapewniają osiągnięcie wymaganych standardów oczyszczania ścieków. Tym samym są spełnione wymagania określone Dyrektywą 91/271/EWG. Nie przewiduje się żadnych działań inwestycyjnych na oczyszczalni ścieków w Kaniowie.**

**6.2. Informacje dotyczące końcowego punktu zrzutu - nie dotyczy****6.3. Informacje o średniej dobowej ilości ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz składzie jakościowym tych ścieków**

Ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji [m <sup>3</sup> /d]: <b>566,2</b>		
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Uwagi
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	<b>507,5</b>	średnia roczna z badań w 2019
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	<b>1057,5</b>	średnia roczna z badań w 2019
Zawiesina ogólna [mg/l]	<b>442,5</b>	średnia roczna z badań w 2019
Fosfor ogólny [mgP/l]	-	-
Azot ogólny [mgN/l]	-	-

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

Na obszarze aglomeracji Bestwina nie występują większe zakłady przemysłowe, generujące ścieki charakteryzujące się specyficznym składem właściwym dla ścieków przemysłowych, a uzależnionym od profilu zakładu.

Ścieki od podmiotów gospodarczych prowadzących działalność gospodarczą w zakresie m.in. gastronomii, handlu, myjni samochodowej wprowadzane do zbiorczej kanalizacji sanitarnej mają skład charakterystyczny dla ścieków bytowych.

Średnie stężenia wskaźników zanieczyszczeń w ściekach od podmiotów gospodarczych tj. BZT<sub>5</sub>, ChZT, zawiesina ogólna kształtują się na takim samym poziomie, jak średnie stężenia wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych dostarczanych na oczyszczalnię ścieków w Kaniowie.

Ilość ścieków przemysłowych (powstających w zakładach przemysłowych i usługowych) odprowadzanych do kanalizacji [m<sup>3</sup>/d] **6,4**

Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń (średnia roczna z badań w 2019)	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d]
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	<b>507,5</b>	<b>3 248,00</b>
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	<b>1057,5</b>	nie dotyczy
Zawiesina ogólna [mg/l]	<b>442,5</b>	nie dotyczy

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

Nie przewiduje się podłączenia do systemu zbiorczej kanalizacji sanitarnej nowych zakładów przemysłowych.



**6.6. Informacje dotyczące ilości ścieków powstających na terenie aglomeracji nieobjętych systemem kanalizacji zbiorczej, gdzie zastosowano systemy indywidualne lub planuje się zastosowanie systemów indywidualnych lub innych rozwiązań zapewniających taki sam poziom ochrony środowiska, jak w przypadku systemów kanalizacji zbiorczej**

Gmina Bestwina prowadzi ewidencję zbiorników bezodpływowych oraz przydomowych oczyszczalni ścieków.

Na obszarze aglomeracji Bestwina eksploatowane są:

- 2 przydomowe oczyszczalnie ścieków, z których korzysta 8 stałych mieszkańców aglomeracji;
- 5 zbiorników bezodpływowych, z których korzysta 20 stałych mieszkańców aglomeracji.

Ilość ścieków powstających na terenie aglomeracji, gdzie użytkowane są przydomowe oczyszczalnie ścieków – 0,64m<sup>3</sup>/d.

Ilość ścieków powstających na terenie aglomeracji, gdzie użytkowane są zbiorniki bezodpływowe – 1,6 m<sup>3</sup>/d.

**6.7. Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji**

Wyszczególnienie:	RLM
Liczba mieszkańców korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej (pkt 5.1 Tab. 1 kol. 4)	3 920
Liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji korzystających z sieci kanalizacyjnej (pkt 5.1 Tab. 1 kol. 5)	0
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej (pkt 5.1 Tab. 1 kol. 6)	54
Liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania i zbierania ścieków komunalnych (przydomowe oczyszczalnie ścieków, zbiorniki bezodpływowe), określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę (pkt 6.6)	28
<b>Równoważna Liczba Mieszkańców RLM (suma)</b>	<b>4 002</b>

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

Obszar aglomeracji Bestwina położony jest w strefie ochronnej<sup>3</sup> ujęcia wody podziemnej w Kaniowie ustanowionej Rozporządzeniem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach z dnia 29 grudnia 2017r. (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z 04.01.2018r. poz. 58).

Strefę ochronną ujęcia wody stanowią:

- teren ochrony bezpośredniej dla studni nr 1, zlokalizowany na działce ewidencyjnej nr 685/103 obręb Kaniów, gmina Bestwina, stanowiący obszar o powierzchni 0,122 ha, na którym obowiązują zakazy i nakazy wnikające z art. 53 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. – Prawo wodne
- teren ochrony pośredniej, który stanowi teren o powierzchni 438,98 ha, którego granice należy oznaczyć zgodnie z art. 57 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Na terenie ochrony pośredniej ujęcia wody wprowadzono następujące zakazy:
  - wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi, za wyjątkiem wód opadowych i roztopowych, o których mowa w art. 9 ust. 1 pkt. 14 lit c ustawy z dnia 18 lipca 2001r. – Prawo wodne spełniające wymogi i warunki zgodnie z obowiązującymi przepisami;
  - rolniczego wykorzystania ścieków;
  - mycia pojazdów mechanicznych poza myjniami usługowymi prowadzącymi działalność na podstawie odrębnych przepisów;
  - stosowania nawozów naturalnych i organicznych, w postaci stałej lub płynnej w okresie od 1 listopada do 31 marca z wyjątkiem nawozów stosowanych pod uprawy pod osłonami (szklarnie, inspekty, namioty foliowe);
  - urządzania przyrzem kiszonkowych i obornikowych bez szczelnej izolacji od podłoża;
  - stosowania środków ochrony roślin, które według zezwolenia na wprowadzanie środków ochrony do obrotu są klasyfikowane jako niebezpieczne dla środowiska;
  - lokalizowania ferm chowu lub hodowli zwierząt bez posiadania szczelnej płyty gnojowej;
  - lokalizowania cmentarzy oraz grzebienia zwłok zwierzęcych;
  - lokalizowania składowisk odpadów niebezpiecznych, innych niż niebezpieczne i obojętne oraz obojętnych;
  - lokalizowania magazynów produktów ropopochodnych oraz rurociągów do ich transportu;
  - lokalizowania nowych ujęć wody podziemnej z wyjątkiem ujęć wykonywanych w ramach rozbudowy i modernizacji ujęcia komunalnego zaopatrującego mieszkańców gminy Bestwina;
  - budowy autostrad, dróg ekspresowych i torów kolejowych;
  - przechowywania lub składowania odpadów promieniotwórczych;
  - lokalizowania innych niż wymienione powyżej, przedsięwzięć mogących zawsze znacząco lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, określonych w przepisach odrębnych, dla których przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykazała negatywne oddziaływania na wody podziemne.

<sup>3</sup> Źródło: System informacyjny gospodarowania wodami RZGW Gliwice

**8. Informacje o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, występujących na obszarze aglomeracji, zawierające oznaczenie aktu prawa miejscowego ustanawiającego te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach**

Na obszarze aglomeracji Bestwina nie występują obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych

**9. Informacje o formach ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody oraz informacje o obszarach mających znaczenie dla Wspólnoty znajdujących się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy, występujących na obszarze aglomeracji**

**OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU<sup>4</sup>**

Obszar aglomeracji Bestwina graniczy z obszarem chronionego krajobrazu – **Podkęcie** (nr rejestracyjny: PL.ZIPOP.1393.OCHK.577) ustanowionym Uchwałą nr XII/68/95 Rady Gminy Bestwina z dnia 29 czerwca 1995r. w sprawie wyznaczenia obszarów chronionego krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Katowickiego z 1995r.).

**POMNIKI PRZYRODY<sup>5</sup>**

W sąsiedztwie aglomeracji Bestwina usytuowane są następujące Pomniki Przyrody:

- Pomnik przyrody (nr rejestracyjny: PL.ZIPOP.1393.PP.2402022.1164, nr GID: 108751) – Lipa drobnolistna, ustanowiony Uchwałą nr XIII/71/95 Rady Gminy w Bestwinie z dnia 14.06.1995r. w sprawie ustanowienia nowych pomników przyrody w gminie Bestwina, usytuowany w odległości ok. 8m od granicy i obszaru aglomeracji;
- Pomnik przyrody (nr rejestracyjny: PL.ZIPOP.1393.PP.2402022.1163, nr GID 108750) – Lipa drobnolistna, ustanowiony Uchwałą nr XIII/71/95 Rady Gminy w Bestwinie z dnia 14.06.1995r. w sprawie ustanowienia nowych pomników przyrody w gminie Bestwina, usytuowany w odległości ok. 101m od granicy i obszaru aglomeracji;
- Pomnik przyrody (nr rejestracyjny: PL.ZIPOP.1393.PP.2402022.1165, nr GID108752) – Dąb bezszypułkowy, ustanowiony Uchwałą nr XIII/71/95 Rady Gminy w Bestwinie z dnia 14.06.1995r. w sprawie ustanowienia nowych pomników przyrody w gminie Bestwina, usytuowany w odległości ok. 32m od granicy i obszaru aglomeracji.

<sup>4</sup> Źródło: <http://crfop.qdos.gov.pl>

<sup>5</sup> Źródło: <http://crfop.qdos.gov.pl>

**OBSZAR NATURA 2000<sup>6</sup>**

W sąsiedztwie obszaru aglomeracji Bestwina, w odległości około 5m w kierunku wschodnim od granicy aglomeracji Bestwina zlokalizowany jest Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 – **Stawy w Brzeszczach** (kod obszaru PLB120009, numer rejestracyjny PL.ZIPOP.1393.N2K.PLB120009.B).

Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków „Stawy w Brzeszczach” wyznaczony został Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 października 2008r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz. U. 2008 nr 198 poz. 1226). Aktualnie obowiązującym aktem prawnym uznającym obszar ten za formę ochrony przyrody jest Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków wraz z rozporządzeniem zmieniającym – Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 czerwca 2017r. (Dz. U. 2017 poz. 1416) – §1 pkt. 1 lit. e cyt. Rozporządzenia zmieniającego.

---

<sup>6</sup> Źródło: <http://crfop.qdos.gov.pl>

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr XXV/186/2020

Rady Gminy Bestwina

z dnia 10 grudnia 2020 r.





