

**UCHWAŁA NR XIV/97/20**  
**RADY GMINY W BRODACH**  
**z dnia 15 grudnia 2020 r.**

**w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Brody**

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), art. 87 ust. 1 i 4 oraz art. 92 w związku z art. 565 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.), 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 Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie Dyrektorem Zarządu Zlewni w Radomiu oraz Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Kielcach, Rada Gminy w Brodach uchwała co następuje:

§ 1

Wyznacza się aglomerację Brody o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) 5280, położoną na terenie Gminy Brody z oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną w miejscowości Krynki.

§ 2

W skład aglomeracji wchodzi miejscowości: część miejscowości Brody, część miejscowości Krynki, Lubienia, Młynek i Rudnik,

§ 3

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

§ 4

Niniejsza uchwała była poprzedzona uchwałą Nr V/107/15 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z dnia 23 lutego 2015 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Brody (Dz. U. Woj. Św. z 2015 r., poz. 667), która traci moc z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały lub z dniem 01.01.2021 r. zgodnie z art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (t. j. Dz. U. z dnia 2020 r., poz. 310 z późn. zm.).

§ 5

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Brody.

§ 6

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

## **Uzasadnienie**

Zgodnie z art. 565 ust. 2 ustawy Prawo wodne obecnie obowiązująca uchwała Nr V/107/15 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z dnia 23 lutego 2015 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Brody obejmująca miejscowości: Brody, Krynki, Lubienia, Młynek, Rudnik, z wyłączeniem działek nr: 711 w miejscowości Brody, 994/2 w miejscowości Młynek, obsługiwanych przez przydomowe oczyszczalnie ścieków, zachowuje moc nie dłużej niż do końca 2020 r.

W związku z tym został opracowany projekt uchwały wyznaczającej obszar i granice aglomeracji Brody i przekazany do uzgodnienia do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Radomiu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach.

Mając na uwadze pozytywne uzgodnienia przedstawionego projektu uchwały przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Radomiu (postanowienie znak: WA.ZZŚ.4.417.23.2020.SP z dnia 24 listopada 2020 r.) i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach (postanowienie znak: WPN-II.070.2.25.2020.MN z dnia 07.12.2020 r.) przyjęcie przedmiotowej uchwały należy uznać za zasadne.

## Opis aglomeracji Brody

### 1. Podstawowe informacje na temat aglomeracji

1. Nazwa aglomeracji: Brody
2. Wielkość RLM aglomeracji zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem/uchwałą: 5 413  
Uchwała Nr V/107/15 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z dnia 23 lutego 2015 r. (Dz. U. Woj. Św. z 2015 r., poz. 667)
3. Wielkość RLM aglomeracji planowanej do wyznaczenia: 5280
4. Gmina wiodąca w aglomeracji: Brody
5. Gminy w aglomeracji: Brody
6. Wykaz nazw miast i/lub miejscowości w aglomeracji, zgodnie z dołączonym do wniosku załącznikiem graficznym: część miejscowości Brody, część miejscowości Krynki, Lubienia, Młynek i Rudnik
7. Wykaz nazw miejscowości dołączanych do obszaru aglomeracji: nie dotyczy
8. Wykaz nazw miejscowości wyłączanych z obszaru aglomeracji: nie dotyczy,
9. Nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków: Krynki

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

Miejscowość: Brody	Ulica, nr: Stanisława Staszica 3
Gmina: Brody	Powiat: Starachowicki
Województwo: Świętokrzyskie	
Telefon: (41) 271 12 31	Fax: (41) 271 19 78
e-mail do kontaktu bieżącego: gmina@brody.info.pl	

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

1. Imię i nazwisko: Leszek Barański
2. Telefon: (41) 271 12 31
3. Fax: (41) 271 19 78
4. E-mail: inwestycje@brody.info.pl

### 4. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji

Lp.	Wyszczególnienie	Nie	Tak
1	2	3	4
1	Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego: Uchwała X/81/2009 Rady Gminy Brody z dnia 27 listopada 2009 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obejmującego część gminy Brody. Uchwała nr XII/112/19 Rady Gminy w Brodach z dnia 30 grudnia 2019 r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części gminy Brody dla miejscowości Brody – obszar „A”. Uchwała nr XI/77/20 Rady Gminy w Brodach z dnia 25 września 2020 r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części gminy Brody dla miejscowości Brody – obszar „A”. Uchwała nr II/12/20 Rady Gminy w Brodach z dnia 18 lutego 2020 r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części gminy Brody dla miejscowości Krynki		X
2	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy: Uchwała Rady Gminy w Brodach nr XXXX/258/2014 z dnia 31 stycznia 2014 r. w sprawie uchwalenia zmiany Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Brody		X
3	Decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego		X
4	Wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych	X	
5	Inne (wymienić) Decyzje o warunkach zabudowy		X

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

### 5.1. Informacje na temat długości i rodzaju istniejącej sieci kanalizacyjnej i liczby osób korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej oraz długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej i liczby osób korzystających z sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie zostały pozyskane środki finansowe

**Tabela 1. Sieć istniejąca**

Lp.	Kanalizacja istniejąca	Długość [km]	Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji			Uwagi
			Mieszkańcy	Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji	Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	46,086	4779	150	4929	---
2	Sanitarna tłoczna	11,736				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	---				
4	Ogólnospławna tłoczna	---				
Razem		57,822	4779	150	4929	

**Tabela 2. Sieć, na której wykonanie zostały pozyskane środki finansowe. NIE DOTYCZY.**

Lp.	Kanalizacja istniejąca	Długość	Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji	Uwagi (źródło)
-----	------------------------	---------	--	----------------

		[km]	Mieszkańcy	Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji	Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	finansowani a)
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	---	---	---	---	---
2	Sanitarna tłoczna	---				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	---				
4	Ogólnospławna tłoczna	---				
Razem						

**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: NIE DOTYCZY.

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	Sanitarna tłoczna	---				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	---				
4	Ogólnospławna tłoczna	---				
Razem		---	---	---	---	

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

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

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

Lp.	Kanalizacja planowana do realizacji	Długość [km]	Liczba osób, które będą obsługiwane przez planowaną do wykonania kanalizację			Uwagi
			mieszkańcy	Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji <sup>6</sup>	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	---	----	----	---	---
2	Sanitarna tłoczna	---				
Razem		---	---	---	---	

### 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]	---
Sumaryczna liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywające na terenie aglomeracji, którzy będą obsługiwani przez planowaną do wykonania sieć kanalizacyjną [kol. 6 - razem]	---
Wskaźnik długości sieci = sumaryczna liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywające na terenie aglomeracji [kol. 6 - razem]/długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania [kol. 3 - razem]	---

### 5.3. Informacje na temat długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej oraz liczby osób korzystających z sieci kanalizacyjnej po dostosowaniu aglomeracji do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG).

Lp.	Kanalizacja istniejąca i planowana	Długość [km]	Liczba osób korzystających z kanalizacji po dostosowaniu aglomeracji do warunków określonych w Dyrektywie 91/271/EWG			Uwagi
			mieszkańcy	Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji <sup>6</sup>	sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	46,086	4779	150	4929	---
2	Sanitarna tłoczna	11,736				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	---				
4	Ogólnospławna tłoczna	---				
Razem		57,822	4779	150	4929	

## 6. Opis gospodarki ściekowej w aglomeracji

### 6.1. Informacje na temat oczyszczalni ścieków.

Nazwa oczyszczalni ścieków: Oczyszczalnia Ścieków w Krynkach

Lokalizacja oczyszczalni ścieków (adres): Krynki ul. Ostrowiecka, 27 – 230 Brody, działka ewidencyjna nr 533, 534, 535, 536, 537, 538.

Dane kontaktowe (telefon, e-mail, fax): tel. (41) 271 13 77, e-mail: zgk@brody.info.pl

Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni do środowiska (data, znak, oznaczenie organu, termin ważności decyzji): Decyzja Starosty Starachowickiego nr GNO/GR.6223-3/2011 z dnia 10 lutego 2011 roku. Termin ważności: 31.12.2020 roku.

Przepustowość oczyszczalni:

średnia [ $m^3/d$ ]: 900

maksymalna dobowa [ $m^3/d$ ]: 1170

maksymalna godzinowa [ $m^3/h$ ]: 90

Projektowa wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]: 5900

ścieki dopływające siecią kanalizacyjną [średnia  $m^3/d$ ]: 231

ścieki dowożone: brak ścieków dowożonych

ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [ $m^3/rok$ ]: 84487

Powyższe dane zostały opracowane na podstawie analizy danych za 2019 rok.

Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych		
Wskaźnik	Wartość (pomiar jednorazowy)	Uwagi
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [ $mgO_2/l$ ]	106	---
ChZT <sub>Cr</sub> [ $mgO_2/l$ ]	184	---
Zawiesina ogólna [ $mg/l$ ]	83	---
Fosfor ogólny [ $mgP/l$ ]	brak danych	---
Azot ogólny [ $mgN/l$ ]	brak danych	---
Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych		
Wskaźnik	Wartość lub % redukcji zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym	Wartość (średnioroczna z pomiarów)
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [ $mgO_2/l$ ]	25	9,03
ChZT <sub>Cr</sub> [ $mgO_2/l$ ]	125	41,58
Zawiesina ogólna [ $mg/l$ ]	35	15,65
Fosfor ogólny [ $mgP/l$ ]	brak danych	brak danych
Azot ogólny [ $mgN/l$ ]	brak danych	brak danych

Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:	
Nazwa ciekłu: rzeka Kamienna	Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: 82+400
Współrzędne geograficzne wylotu: Brak danych	

Typ oczyszczalni ścieków	
B - oczyszczalnia biologiczno-mechaniczna spełniająca standardy odprowadzanych ścieków	X
Non B - oczyszczalnia biologiczna niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków	
PUB1 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji $\geq 100\ 000$ RLM	
non PUB1 - oczyszczalnia jw. niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków w zakresie usuwania N i/lub P	
PUB2 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji $< 100\ 000$ RLM	
non PUB2 - oczyszczalnia jw. niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków w zakresie usuwania N i/lub P	

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

## 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 Brody znajduje się 113 zbiorników bezodpływowych obsługujących łącznie 326 osób oraz funkcjonuje 7 przydomowych oczyszczalni ścieków obsługujących łącznie 25 osób

## 6.3. Informacje dotyczące końcowego punktu zrzutu (w przypadku braku oczyszczalni ścieków na terenie aglomeracji). NIE DOTYCZY.

Końcowy punkt zrzutu: NIE DOTYCZY	
Nazwa aglomeracji, do której będą odprowadzane ścieki: NIE DOTYCZY	Współrzędne geograficzne końcowego punktu zrzutu: NIE DOTYCZY
Nazwa oraz typ oczyszczalni ścieków, do której będą odprowadzane ścieki komunalne: NIE DOTYCZY	

## 6.4. Informacje o średniej dobowej ilości i jakości ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz ich składzie jakościowym.

Ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji [średnia m<sup>3</sup>/d]: 231

Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Uwagi
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	25	Max. wartość wskaźnika dla ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	125	Max. wartość wskaźnika dla ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym
Zawiesina ogólna [mg/l]	35	Max. wartość wskaźnika dla ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym
Fosfor ogólny [mgP/l]	brak danych	---
Azot ogólny [mgN/l]	brak danych	---

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

Wykaz zakładów przemysłowych oraz określenie charakteru zakładów usługowych podłączonych do systemu kanalizacji zbiorczej: Na terenie aglomeracji Brody nie funkcjonują zakłady przemysłowe.

Ilość ścieków przemysłowych (powstających w zakładach przemysłowych i usługowych), odprowadzanych do kanalizacji [m<sup>3</sup>/d]: NIE DOTYCZY.

Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d]
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	---	---
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	---	---
Zawiesina ogólna [mg/l]	---	---
Fosfor ogólny [mgP/l]	---	---
Azot ogólny [mgN/l]	---	---

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

Wykaz zakładów przemysłowych oraz określenie charakteru zakładów usługowych planowanych do podłączenia do systemu kanalizacji zbiorczej: Nie planuje się podłączenia do systemu kanalizacji sanitarnej zakładów przemysłowych.

Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady planowane do podłączenia do kanalizacji [m<sup>3</sup>/d]: NIE DOTYCZY.

Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby przez zakłady planowane do podłączenia [g/d]
1	2	3

BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	---	---
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	---	---
Zawiesina ogólna [mg/l]	---	---
Fosfor ogólny [mgP/l]	---	---
Azot ogólny [mgN/l]	---	---

#### 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)	4779
Liczba mieszkańców, planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane (pkt 5.1 Tab. 2 kol. 4)	---
Liczba mieszkańców planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej (pkt 5.2.1 kol. 4 + pkt 5.2.2 kol. 4)	---
Liczba osób czasowo przebywających korzystających z sieci kanalizacyjnej (pkt 5.1 Tab. 1 kol. 5)	150
Liczba osób czasowo przebywających, planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane (pkt 5.1 Tab. 2 kol. 5)	---
Liczba osób czasowo przebywających planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej (pkt 5.2.1 kol. 5 + pkt 5.2.2 kol. 5)	---
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej [kol. 3 pkt 6.5 / 60 g/d]	---
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków, który będzie odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe planowane do podłączenia do sieci kanalizacyjnej [kol. 3 pkt 6.6 / 60 g/d]	---
Liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych (przydomowe oczyszczalnie ścieków, zbiorniki bezodpływowe), nieplanowanych do podłączenia do sieci, określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę	351
<b>Równoważna Liczba Mieszkańców RLM (suma)</b>	<b>5280</b>

Procent skanalizowania wyznaczonej aglomeracji Brody wynosi 93,35%.

W chwili obecnej na ukończeniu jest kanalizacja sanitarna w miejscowości Lubienia a jej termin oddania do użytkowania to 31.03.2021 r. Po jej zakończeniu i podłączeniu się mieszkańców do kanalizacji liczba mieszkańców obsługiwanych przez sieć kanalizacyjną będzie wynosiła 5178 RLM.

Pozostała liczba mieszkańców korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych – 102 RLM

W związku z powyższym w roku 2021 procent skanalizowania wyznaczonej aglomeracji Brody będzie wynosił 98,07 %.

**7. Informacje o strefach ochronnych ujęć wody, występujących na obszarze aglomeracji, obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej zawierające oznaczenie aktu prawa miejscowego lub decyzje ustanawiające te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.**

Decyzją Starosty Starachowickiego z dnia 29.09.2010 r. znak: GNO/GR.6223-28/10 Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Starachowicach uzyskało pozwolenie wodno prawne na pobór wód podziemnych z ujęcia w miejscowości Krynki gm. Brody dla potrzeb wodociągu grupowego „Krynki”, w którym zostały zachowane ustaloną decyzją Starosty Starachowickiego z dnia 29.02.2000 r. znak: RO.I.6223-3/2000 strefy bezpośredniej i pośredniej ochrony ujęcia.

Strefa ochrony bezpośredniej:

- studnia nr 1 w granicach istniejącego ogrodzenia terenu, na którym zlokalizowana jest studnia w kształcie kwadratu o boku 20,0 m,
- studnia nr 2 w granicach istniejącego terenu, w kształcie prostokąta o bokach 13,0 x 25,5 m obowiązująca do czasu likwidacji studni.

W strefie ochrony bezpośredniej zostały wprowadzone następujące zakazy:

- budownictwa, które nie jest ściśle z pracą wodociągu,
- zajmowania terenu na inne cele poza ujmowaniem wody pracą urządzeń z tym związanych,
- zamieszkiwania ludzi,
- przebywania osób nie związanych z pracą wodociągu,
- wprowadzania i pobytu zwierząt,
- rolniczego i ogrodniczego wykorzystania terenu,
- lokalizacji zbiorników i rurociągów do magazynowania lub transportu produktów ropopochodnych, olejów, materiałów łatwopalnych itp.,
- wjazdu pojazdów poza niezbędnymi do usuwania awarii lub wykonywania remontów urządzeń służących do poboru wody.

Strefa ochrony pośredniej ujęcia wody obejmująca teren zewnętrzny – ochrony chemicznej i zasobowej obszar o zasięgu 680 m od obudowy studni nr 1.

W obszarze strefy ochrony pośredniej zostały wprowadzone następujące zakazy:

- lokalizowania nowych ujęć wody podziemnej dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę lub działalności gospodarczej,
- lokalizowania wysypisk i wylewisk odpadów komunalnych i przemysłowych,
- przechowywania i składowania odpadów promieniotwórczych,
- wprowadzania nienależycie oczyszczonych (niespełniających wymogów III klasy czystości wód powierzchniowych) ścieków sanitarnych i przemysłowych do ziemi i do wód powierzchniowych,
- lokalizacji zbiorników i rurociągów do magazynowania lub transportu produktów ropopochodnych, olejów, materiałów łatwopalnych lub innych substancji chemicznych. Dopuszczenie lokalizacji zbiorników gazu płynnego lub, w przypadku zmiany sposobu opalania istniejących kotłowni – zbiorników oleju opałowego w terenie zewnętrznym, możliwe będzie po pozytywnym uzgodnieniu ze Starostą Powiatu Starachowickiego i Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym w Kielcach,
- lokalizowania nowych inwestycji związanych z działalnością gospodarczą, szczególnie szkodliwych dla środowiska określonych w paragrafie 2 Rozporządzenia Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 13 maja 1995 roku (Dz. U. Nr 52, poz. 284),
- zakładania cmentarzy i grzebania zwierząt,
- stosowania nawozów sztucznych i chemicznych środków ochrony roślin w ilościach przekraczających zdolności absorpcyjne roślin,
- wykonywania wierceń i odkrywek, wydobywania kopaliny,
- lokalizowania zakładów przemysłowych i ferm chowu zwierząt,
- zakładania gospodarstw ogrodniczych i sadowniczych o intensywnej uprawie owoców i warzyw.

**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 Brody nie ma wyznaczonych ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

**9. Informacje o formach ochrony przyrody, występujących na obszarze aglomeracji, zawierające nazwę formy ochrony przyrody oraz wskazanie aktu prawnego uznającego określony obszar za formę ochrony przyrody.**

1. Teren całej Gminy Brody i Aglomeracji Brody znajduje się w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Kamiennej, Uchwała Nr XXXV/617/13 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z dnia 23.09.2013 r. dotycząca wyznaczenia Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Kamiennej (Dz. Urz. Woj. Święt.20133310).
2. Część aglomeracji Brody znajduje się na Obszarze Natura 2000 Wzgórza Kunowskie Decyzja Komisji z dnia 10 stycznia 2011 r. w sprawie przyjęcia na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG czwartego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowana jako dokument nr C(2010) 9669) (Dz. Urz. Unii europejskiej L33 poz. 146)

**10. Poprawność wykonania części graficznej.**

Lp.	Wyszczególnienie	Nie	Tak	Nie dotyczy
1	2	3	4	5
1	Część graficzna została wykonana na mapie topograficznej w skali 1: 10 000, a w przypadku jej braku - w skali 1:25 000.		X	
2	Oznaczono granice obszaru proponowanej aglomeracji (obszar objęty i przewidziany do objęcia zasięgiem systemu kanalizacji zbiorczej).		X	
3	Oznaczono znajdujące się na terenie aglomeracji oczyszczalnie ścieków komunalnych, do których odprowadzane są (bądź odprowadzane będą) ścieki komunalne.		X	
4	Oznaczono granice administracyjne gminy / gmin zgodne z danymi z państwowego rejestru granic.		X	
5	Oznaczono granice stref ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej.		X	
6	Oznaczono granice obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.			X
7	Oznaczono granice terenów objętych formami ochrony przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty, znajdującego się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy.		X	
8	Określono skalę planu w formie liczbowej i liniowej.		X	

9	Część graficzna została podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania gminy (gminy wiodącej).		X	
---	--	--	---	--

**Podpisy osoby upoważnionej do reprezentowania Wnioskodawcy**

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









