

**UCHWAŁA NR XXIII/224/20**  
**RADY MIEJSKIEJ W BOBOLICACH**

z dnia 23 grudnia 2020 r.

**w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji gminy Bobolice**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r., poz. 713) oraz art. 87 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r., poz. 310 z późn. zm.) po uzgodnieniu z Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie Zarząd Zlewni w Koszalinie oraz Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Szczecinie uchwała się, co następuje:

**§ 1.** Wyznacza się aglomerację gminy Bobolice o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) 8 416, położonej w powiecie koszalińskim, w województwie zachodniopomorskim z oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną w miejscowości Bobolice.

**§ 2.** Obszar aglomeracji gminy Bobolice obejmuje miejscowości: Bobolice, Boboliczki, Bożniewice, Buszynko Pierwsze, Chociwle, Cybulino, Dargiń, Dobrociechy, Drzewiany, Glinka, Głodowa, Gozd, Kłanino, Krępa, Kurowo, Opatówek, Pomorzany, Porost, Przydargiń, Przydargiń – Kolonia, Radwanki, Stare Borne, Świelino.

**§ 3.** Część opisowa aglomeracji, o której mowa w § 1, stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

**§ 4.** Część graficzna aglomeracji, o której mowa w § 1, określająca jej obszar i granice, oznaczone na mapach w skali 1:10 000 stanowią załącznik do niniejszej uchwały.

**§ 5.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Bobolic.

**§ 6.** Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego i wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2021 r.<sup>1)</sup>

Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Bobolicach

**Franciszek Henryk Łobocki**

---

<sup>1)</sup>Niniejsza uchwała była poprzedzona uchwałą Nr I/18/18 Rady Miejskiej w Bobolicach z dnia 22 listopada 2018 r. w sprawie wprowadzenia zmian w aglomeracji Bobolice wyznaczonej uchwałą Nr XI/219/2016 Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 26 kwietnia 2016 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Bobolice oraz likwidacji aglomeracji Bobolice wyznaczonej Rozporządzeniem Nr 19/2008 Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 03 kwietnia 2008 roku, Dz. Urz. Woj. Zach. rok 2018, poz. 5878 z dnia 18 grudnia 2018 r. która na podstawie z art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r., poz. 310 z późn. zm.) straci moc z dniem 31 grudnia 2020 r.

Załącznik do Uchwały Nr XXIII/224/20 Rady Miejskiej w Bobolicach z dnia 23 grudnia 2020 roku w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Gminy Bobolice

# **OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE**

**Powiat koszaliński**

**Województwo zachodniopomorskie**

**I. DANE OGÓLNE****1. Nazwa aglomeracji.**

OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

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

MIEJSCOWOŚĆ	<b>BOBOLICE</b>	ULICA, NR	RATUSZOWA 1
GMINA	BOBOLICE	POWIAT	KOSZALIŃSKI
WOJEWÓDZTWO	ZACHODNIOPOMORSKIE		
TELEFON	094 34 58 423	FAX	094 34 58 401
E-MAIL	<a href="mailto:gmina@bobolice.pl">gmina@bobolice.pl</a> , <a href="mailto:budownictwo@bobolice.pl">budownictwo@bobolice.pl</a>		

**3. Dane rejestrowe.**

PKD	8411Z	NIP	<b>499 04 41 187</b>	REGON	330920558
EKD	8411				

**4. Imię/nazwisko/stanowisko/tel./fax osoby wskazanej do kontaktowania się w sprawach złożonego wniosku.**

REFERENT DS. BUDOWNICTWA	MAŁGORZATA NOWAK
TELEFON	094 34 58 423

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

Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy	Uchwała Rady Miejskiej w Bobolicach Nr III/15/98 z dnia 18.12.1998 r. dla miasta
	Uchwała Rady Miejskiej w Bobolicach Nr III/16/98 dla gminy zmienione uchwałami Rady Miejskiej w Bobolicach Nr /33/11 z 30.03.2011 r., Nr XXIII/221/12 z 06.12.2012 r., Nr XXXVI/333/14 z 27.03.2014 r.

Wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych	Uchwała Nr XXII/206/20 Rady Miejskiej w Bobolicach z dnia 26 listopada 2020 r.
---	--

## 6. Podstawa do opracowania planu.

Propozycję planu aglomeracji, w rozumieniu art. 87 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 ze zm.) opracowano zgodnie z rozporządzeniem ministra gospodarki morskiej i żeglugi śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji, Uchwałą Rady Miejskiej w Bobolicach Nr III/15/98 z dnia 18.12.1998 r. zatwierdzającą studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Bobolice Nr III/16/98 z dnia 18.12.1998 r. oraz zatwierdzającą studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Bobolice zmienione uchwałami Rady Miejskiej w Bobolicach Nr V/33/11 z dnia 30 marca 2011 r., Nr XXIII/221/12 z dnia 6 grudnia 2012 r. oraz Nr XXXVI/333/14 z dnia 27.03.2014 r.

## 7. Charakterystyka Gminy Bobolice.

Cały obszar gminy Bobolice położony jest w strefie moren czołowych z bogato urozmaiconą rzeźbą terenu. Największy wpływ na obecny kształt powierzchni terenu gminy miało ostatnie zlodowacenie bałtyckie, faza pomorska. Wówczas to ostatecznie na dużych obszarach usypana została morena denna, sandry, powstały pagórki moreny czołowej, wyrzeźbiona została Pradolina Pomorska, w części której płynie Radew. Powstały wówczas jeziora rynnowe, doliny wielu rzek, w tym Chocieli. W obrębie gminy Bobolice teren jest silnie zróżnicowany pod względem wysokości. Przez teren gminy Bobolice z kierunku południowo – zachodniego w kierunku północno – wschodnim przebiega główny dział wodny oddzielający zlewnię rzek płynących bezpośrednio do morza od zlewni rzek płynących

na południe do Noteci – Warty – Odry. Niemal cała powierzchnia gminy znajduje się w dorzeczu rzeki Parsęty, w tym duży obszar gminy zajmuje zlewnia jej największego dopływu - Radwi. Na terenie gminy Bobolice występują również małe jeziora i oczka polodowcowe. Znajdują się one na obszarach, które można połączyć linią od wsi Stare Łozice poprzez Porost do Drzewian, a więc w strefie czołowomorenowej. Większość z jezior nie

ma odpływów. Niektóre z jezior są jeziorami lobeliowymi podlegającymi ochronie (rezerwaty przyrody) – np. jez. Piekielko. Głównym źródłem zaopatrzenia mieszkańców w wodę są wody podziemne.

8. Powierzchnia gminy [km<sup>2</sup>]: 367,74.

9. Liczba mieszkańców Gminy Bobolice: 8 772.

## II. DANE SZCZEGÓŁOWE W ZAKRESIE KANALIZACJI

10. Wykaz miejscowości w aglomeracji wraz z liczbą mieszkańców w poszczególnych miejscowościach.

Lp.	Miejscowość	Liczba mieszkańców	Liczba osób czasowo przebywających
1	Bobolice	3 930	488
2	Glinka	11	
3	Dobrociechy	215	
4	Buszynko Pierwsze	14	
5	Krępa	179	
6	Głodowa	180	
7	Drzewiany	295	
8	Boboliczki	90	
9	Bożniewice	146	
10	Chociwle	186	
11	Przydargiń	60	
12	Przydargiń-Kolonia	33	
13	Stare Borne	310	
14	Kłanino	432	
15	Świelino	271	
16	Dargiń	212	
17	Porost	290	
18	Opatówek	116	
19	Gozd	133	
20	Cybulino	207	

21	Pomorzany	17	
22	Radwanki	106	
23	Kurowo	275	
<b>RAZEM</b>		<b>7 708</b>	<b>488</b>
<b>OGÓLEM</b>		<b>8 196</b>	

**11. Wykaz miejscowości obsługiwanych obecnie przez oczyszczalnie ścieków w Bobolicach.**

Lp.	Miejscowość	Liczba mieszkańców	Liczba osób czasowo przebywających
1	Bobolice	3 930	311
2	Glinka	11	
3	Dobrociechy	215	
4	Buszynko Pierwsze	14	
5	Krępa	179	
6	Głodowa	180	
7	Drzewiany	295	
8	Boboliczki	90	
9	Bożniewice	136	
10	Chociwle	158	
11	Przydargiń	44	
12	Przydargiń-Kolonia	33	
13	Stare Borne	310	
14	Kłanino	408	
15	Świelino	271	
16	Dargiń	212	
17	Porost	290	
18	Opatówek	116	
19	Gozd	133	

20	Cybulino	207	
21	Pomorzany	17	
22	Radwanki	106	
<b>RAZEM</b>		<b>7 355</b>	<b>311</b>
<b>OGÓLEM</b>		<b>7 666</b>	

### 12. Długość oraz liczba osób korzystających z kanalizacji sanitarnej.

Lp.	Kanalizacja istniejąca	Długość [km]	Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji		
			Mieszkańcy	Turyści w sezonie turystyczno - wypoczynkowym <sup>1</sup>	Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]
1	2	3	4	5	6
1	Sanitarna grawitacyjna	43,80	7 355	488	7 843
2	Sanitarna tłoczna	50,56			
3	Ogólnospławna grawitacyjna	16,00			
4	Ogólnospławna tłoczna	0			
Razem		110,36			

### 13. Informacje na temat planowanej do budowy kanalizacji.

1) Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2017-2020, zadania w trakcie realizacji:

a) budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Kłanino:

- sieć kanalizacji grawitacyjnej PCV-U Ø200 SN8 L=392,74 m,

<sup>1</sup> Pod pojęciem „liczba turystów” przyjmuje się liczbę zarejestrowanych miejsc noclegowych.

- przyłącza kanalizacji sanitarnej PCV-U Ø160 L=33,43 m,

b) budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Radwanki:

- sieć kanalizacji grawitacyjnej PCV-U Ø160 SN8 L=61,0 m,
- sieć kanalizacji tłocznej Ø90 L=103,0 m,
- przyłącza kanalizacji sanitarnej PCV-U Ø160 L=199,6 m;

2) Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2021-2023:

a) budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Kurowo wraz z przesyłem do m. Cybulino, długość ok. 3.750 m,

b) budowa sieci kanalizacyjnej w m. Chociwle, długość ok. 160 m.

**14. Informacje na temat kanalizacji oraz liczby mieszkańców i turystów obsługiwanych przez sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków po dostosowaniu aglomeracji do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG).**

Lp.	Miejscowość	Liczba mieszkańców	Liczba osób czasowo przebywających
1	Bobolice	3 930	488
2	Glinka	11	
3	Dobrociechy	215	
4	Buszynko Pierwsze	14	
5	Krępa	179	
6	Głodowa	180	
7	Drzewiany	295	
8	Boboliczki	90	
9	Bożniewice	136	
10	Chociwle	158	
11	Przydargiń	44	



12	Przydargiń - Kolonia	33	
13	Stare Borne	310	
14	Kłanino	408	
15	Świelino	271	
16	Dargiń	212	
17	Porost	290	
18	Opatówek	116	
19	Gozd	133	
20	Cybulino	207	
21	Pomorzany	17	
22	Radwanki	106	
23	Kurowo	275	
<b>RAZEM</b>		<b>7 630</b>	
<b>OGÓLEM</b>		<b>8 118</b>	

W miejscowościach Stare Borne oraz Opatówek uwzględniono jako stałych mieszkańców osoby przebywające w zakładzie karnym i w jego oddziale, tj. Stare Borne 118 osób, Opatówek 70 osób.

#### 15. Planowana długość sieci po dostosowaniu do warunków aglomeracji.

Lp.	Kanalizacja	Długość [km]	Liczba osób korzystających z kanalizacji po dostosowaniu aglomeracji do warunków określonych w Dyrektywie 91/271/EWG		
			Mieszkańcy	Turyści w sezonie turystycznym – wypoczynkowym <sup>3</sup>	Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]
1	2	3	4	5	6
1	Sanitarna grawitacyjna	48,24	7 630	488	8 118
2	Sanitarna tłoczna	52,38			
3	Ogólnospławna grawitacyjna	16,00			
4	Ogólnospławna	0			

	tłoczna				
	Razem	116,62	7 630	488	8 118

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

a) na terenie aglomeracji działają przedsiębiorstwa:

Wykaz zakładów przemysłowych podłączonych do systemu kanalizacji zbiorczej:

1) Spółdzielnia „Mlekosz”, ul. Ratuszowa 2, 76-020 Bobolice – 3 425,9 m<sup>3</sup>/rok

<b>Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych do kanalizacji 9,3 m<sup>3</sup>/d</b>		
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d]
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	<b>760</b>	<b>7 068</b>
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	1 534	nie dotyczy
Zawiesina ogólna [mg/l]	164	nie dotyczy
Fosfor ogólny [mgP/l]	12,18	nie dotyczy
Azot ogólny [mgN/l]	98,7	nie dotyczy

2) Pozostałe zakłady przemysłowo – usługowe – 7 483,8 m<sup>3</sup>/rok

<b>Ilość ścieków przemysłowych odprowadzanych do kanalizacji 20,5 m<sup>3</sup>/d</b>		
Wskaźnik	Wartość wskaźnika zanieczyszczeń	Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d]
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	<b>300</b>	<b>6 150</b>
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	.....	nie dotyczy
Zawiesina ogólna [mg/l]	.....	nie dotyczy
Fosfor ogólny [mgP/l]	.....	nie dotyczy
Azot ogólny [mgN/l]	.....	nie dotyczy

Wyliczenie wielkości RLM - z zakładów przemysłowych:

$$9,3 \text{ m}^3 \times 760 \text{ g/m}^3 / 60 \text{ g} + 20,5 \text{ m}^3 \times 300 \text{ m}^3/\text{g} / 60 = 118 + 102 = \mathbf{220 \text{ RLM}}$$

b) wykaz zakładów przemysłowych planowanych do podłączenia do systemu kanalizacji zbiorczej:

Obecnie nie planuje się podłączenia do systemu kanalizacji zbiorczej nowych zakładów przemysłowych. Na terenie Gminy Bobolice znajdują się również warsztaty samochodowe, sklepy, i inne mniejsze zakłady usługowe, z których ścieki wpływające do oczyszczalni są ściekami bytowymi.

### 17. Opis gospodarki ściekowej.

a) informacje na temat oczyszczalni ścieków:

<b>Nazwa oczyszczalni ścieków: Oczyszczalnia ścieków w Bobolicach</b>		
<b>Lokalizacja BOBOLICE</b>		
Miejscowość [kod pocztowy]: <b>76-020</b>	Ulica, nr: <b>KOSZALIŃSKA 23</b>	
Gmina: <b>BOBOLICE</b>	Powiat: <b>KOSZALIŃSKI</b>	
Województwo: <b>ZACHODNIOPOMORSKIE</b>		
Telefon: <b>94 316 76 31/ 94 318 79 92</b>	Fax: <b>(94) 318 79 24</b>	
e-mail do kontaktów bieżących: <b>sekretariat@rwik.pl</b>		
<b>Decyzja pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków oczyszczonych</b>		
Organ, który wydał decyzję: <b>Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Koszalinie</b>		
Numer decyzji: <b>SZ.ZUZ.2.421.513.2018.WP</b>	Data wydania: <b>04.03.2019 r.</b>	Termin ważności do: <b>25.02.2029 r.</b>
<b>Przepustowość oczyszczalni:</b>		
Średnia [m <sup>3</sup> /d]: <b>1 700</b>	Maksymalna godzinowa [m <sup>3</sup> /h]: <b>177,1</b>	Maksymalna roczna [m <sup>3</sup> /rok]: <b>620 500,00</b>

<b>Rodzaj i ilość ścieków dostarczanych siecią kanalizacyjną oraz taborem asenizacyjnym:</b>
Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną [m <sup>3</sup> /d]: <b>980,0</b>
Ścieki dowożone [m <sup>3</sup> /d]: <b>8,0</b>

<b>Aktualne obciążenie oczyszczalni:</b>	
Średnie [m <sup>3</sup> /d]: <b>988,0</b> Średnio [% przepustowości]: <b>58</b>	Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [m <sup>3</sup> /rok]: <b>360 609</b>
<b>Przewidywane obciążenie oczyszczalni po zrealizowaniu planowanego zakresu sieci kanalizacji sanitarnej:</b>	
Średnie [m <sup>3</sup> /d]: <b>1 022,4</b> Ilość ta uwzględnia cały zakres programu aglomeracji, tj. po włączeniu wszystkich mieszkańców miejscowości w aglomeracji. Średnio [% przepustowości]: <b>60</b>	Przewidywana ilość ścieków oczyszczonych w roku [m <sup>3</sup> /rok]: <b>373 180</b>

Podana wielkość uwzględnia również ścieki dowożone z terenu planowanej aglomeracji.

<b>Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych</b>		
Wskaźnik	Wartość (średnioroczna z pomiarów)	Uwagi
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	<b>749,0</b>	.....
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	<b>2 105</b>	.....
Zawiesina ogólna [mg/l]	<b>550</b>	.....
Fosfor ogólny [mgP/l]	<b>58,8</b>	.....
Azot ogólny [mgN/l]	<b>9,3</b>	.....
Wielkości stężeń zanieczyszczeń w ściekach surowych podano za 2019 rok		
<b>Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych</b>		
Wskaźnik	Wartość lub % redukcji zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym	Wartość (średnioroczna z pomiarów)
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	<b>25</b>	<b>4,40</b>
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	<b>125</b>	<b>28,5</b>
Zawiesina ogólna [mg/l]	<b>35</b>	<b>7,50</b>
Fosfor ogólny [mgP/l]	-	<b>10,5</b>

Azot ogólny [mgN/l]	-	<b>0,48</b>
---------------------	---	-------------

<b>Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:</b>	
Nazwa ciekłu: rzeka Chociel	Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: <b>15 + 150</b>

<b>Typ oczyszczalni ścieków</b>
PUB2 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji < 100 000 RLM

Przewidywane obciążenie oczyszczalni ładunkiem zanieczyszczeń 11 300 RLM.

b) Podstawowe informacje na temat istniejących indywidualnych systemów oczyszczania ścieków oraz zamierzeń inwestycyjnych w tym zakresie:

Na terenie Gminy Bobolice znajdują się 1 zbiorcze oczyszczalnia ścieków w miejscowości Bobolice (zaznaczona w części graficznej na odcinku nr 27). Na terenie aglomeracji gminy znajduje się 12 przydomowych oczyszczalni ścieków oraz 6 zbiorników bezodpływowych szamba. Ścieki z miejscowości nie posiadających zbiorczych oczyszczalni ścieków odbierane są taborem asenizacyjnym.

### III. INFORMACJE O STREFACH, OBSZARACH I FORMACH OCHRONNYCH

**18. Informacje o strefach ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej zawierającą oznaczenie aktów prawa miejscowego lub decyzji ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.**

- 1) Krępa działka nr 43/32; 43/22, sygnatura SZ.ZUZ.2.4100.77.2020.ECh Decyzja PGWWP Zarząd Zlewni w Koszalinie z dnia 15.06.2020 r. (część graficzna, odc. nr 1).

Strefa ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej, obejmuje obszar 0,052 ha działki nr 43/32 i pow. 0,034 ha działki nr 43/22.

- 2) Drzewiany działka nr 4/2, sygnatura SZ.ZUZ.2.4100.90.2020.ECh Decyzja PGWWP Zarząd Zlewni z dnia 21.08.2020 r. (część graficzna, odc. nr 18).

Strefa ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej, obejmuje obszar całej działki.

- 3) Chociwle działka nr 77/4, sygnatura SZ.ZUZ.2.4100.104.2020.ECh Decyzja PGWWP Zarząd Zlewni z dnia 25.08.2020 r. (część graficzna, odc. nr 21).

Strefa ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej, obejmuje obszar całej działki.

- 4) Porost działka nr 190/7, sygnatura SZ.ZUZ.2.4100.89.2020.ECh Decyzja PGWWP Zarząd Zlewni z dnia 21.08.2020 r. (część graficzna, odc. nr 22).

Strefa ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej, obejmuje obszar całej działki.

**19. Informacje o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych zawierającą oznaczenie aktów prawa miejscowego ustanawiającego te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach.**

Na terenie gminy nie ustanowiono obszarów ochronnych dla zbiorników wód śródlądowych.

**20. Informacje o formach ochrony przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55 ze zm.), zawierającą nazwę formy ochrony przyrody oraz wskazanie aktu prawnego uznającego określony obszar za formę ochrony przyrody, oraz informację o obszarach mających znaczenie dla Wspólnoty, znajdujących**

się na liście, o której mowa  
w art. 27 ust. 1 tej ustawy.

5) Zespół przyrodniczo krajobrazowy – Dolina rzeki Chocieli.

Akt ustanawiający: Rozporządzenie Nr 3/95 Wojewody Koszalińskiego z dnia 7 marca 1995 r. w sprawie uznania za zespół przyrodniczo - krajobrazowy obszaru pn. Dolina rzeki Chocieli.

Miejsce publikacji: Dziennik Urzędowy Województwa Koszalińskiego, Dz. Urz. z 1995 r. Nr 7, poz. 32.

Powierzchni 72,50 ha. Obszar swoim zasięgiem obejmuje dolinę Chocieli z różnorodnymi zbiorowiskami bagiennymi i łąkowymi, w obrębie której występuje pełnik europejski oraz dwa inne gatunki chronione - wawrzynek wilczełyko i podkolan biały.

6) Obszar chronionego krajobrazu Okolice Żydowo - Biały Bór.

Akt ustanawiający: Uchwała Nr X/46/75 Wojewódzkiej Rady Narodowej w Koszalinie z dnia 17 listopada 1975 r. w sprawie stref chronionego krajobrazu.

Miejsce publikacji: Dziennik Urzędowy Wojewódzkiej Rady Narodowej w Koszalinie, Dz. Urz. WRN w Koszalinie Nr 9, poz. 49.

Tylko niewielka część gminy znajduje się w granicach tego obszaru. Powierzchnia 12.350 ha.

Pofałdowany teren młodoglacjalny z dużą liczbą zagłębień terenu wypełnionych wodą w postaci jezior, drobnych zbiorników trwałych i torfowisk. Jezioro mezotroficzne (lobeliowe) Iłowatka, jeziora eutroficzne: Przyradź, Oblica, Cieszęcino, Łobez, Białoborskie Małe, Bielsko są w większości otoczone przez lasy mieszane. Najcenniejsze fragmenty lasów (buczyny) znajdują się w okolicach jezior Bobiędzińskiego Wlk. i Cieszęcińskiego. Najcenniejsze torfowiska (wysokie i przejściowe) znajdują się przy południowym brzegu Jez. Bobięcińskiego Wlk. i otoczone są najcenniejszymi na tym terenie lasami (buczyny, fragmenty borów bagiennych). Znalaziono tu miejsca rozrodu następujących cennych gatunków zwierząt: nadczeźnik stawowy, pijawka lekarska, biegacz złocisty, biegacz wręgaty, biegacz skórzasty, biegacz granulowany, biegacz ogrodowy, biegacz gajowy, biegacz fioletowy, trzmiel ziemny, trzmiel kamiennik, trzmiel ogrodowy, skójką malarska, skójką zastrzona, skójką grubo skorupkowa,

szczeżuja wielka, szczeżuja pospolita, racicznica zmienna, traszka grzebieniasta, traszka zwyczajna, grzebiuszka ziemna, ropucha szara, ropucha paskówka, rzekotka drzewna, żaba jeziorkowa, żaba trawna, żaba moczarowa, żaba wodna, jaszczurka zwinka, jaszczurka żyworodna, padalec zwyczajny, zaskroniec zwyczajny, żmija zygzakowata, perkoz dwuczuby, bocian biały, łabędź niemy, żuraw, słonka, brodziec samotny, mewa śmieszka, dzięcioł zielony, dzięcioł czarny, lerka, pliszka górską, trzcinniczek, trzciniak, muchołówka mała, srokosz, kruk, wydra.

7) Obszar Natura 2000 Bobolickie Jeziora Lobeliowe.

Akt ustanawiający: Decyzja komisji z dnia 13 listopada 2007 r. przyjmująca, na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG, pierwszy zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty, składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowana jako dokument C(2007)5043)(2008/25/WE).

Miejsce publikacji: Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej, L 12 str.383 z dnia 15.01.2008 r.

Forma ochrony przyrody w ramach sieci Natura 2000, specjalny obszar ochrony siedlisk (Dyrektywa Siedliskowa).

8) Obszar Natura 2000 Dolina Radwi, Chocieli i Chotli.

Akt ustanawiający: 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 kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowana jako dokument nr C(2008)8039)(2009/93/WE).

Miejsce publikacji: Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej, L 43 str. 63 z dnia 13.02.2009 r.

Obszar obejmuje dolinę Radwi i doliny jej największych dopływów: Chotli i Chocieli, od obszarów źródłkowych do strefy ujścia do rzeki Parsęty w Karlinie. Obszar doliny Radwi, Chotli i Chocieli obejmuje szereg ważnych i cennych siedlisk z Dyrektywy Siedliskowej zidentyfikowano ich 24 rodzaje. Wiele z nich jest ważnym biotopem dla cennej fauny i flory. Łącznie występuje tu 15 gatunków załącznika II Dyrektywy Siedliskowej. Na szczególną uwagę i podkreślenie zasługuje największa koncentracja zjawisk źródłkowych na Pomorzu, strome wąwozy i jary oraz ogromne nisze źródłkowe z rzadkimi zbiorowiskami wapniolubnych mchów i wątrobowców oraz obecnością roślin naczyniowych o podgórskim charakterze, rozległe w dolinach rzecznych lasy łąkowe o charakterze źródłkowym ze storczykiem



Fuchsa oraz udział łągów wierzbowych i zarośli wierzbowo-wiklinowych, jedyne w swoim rodzaju żyzne buczyny na trawertynach (martwicy wapiennej) ze storczykami leśnymi, unikalne torfowiska alkaliczne i torfowiska przejściowe z wieloma gatunkami ginącymi i zagrożonymi w skali Europy, Polski i Pomorza, unikalne torfowiska soligeniczne z największą populacją situ tępokwiatowego *Juncus subnodulosus* na Pomorzu, wyjątkowo dobrze zachowane łąki w pełnym spektrum zróżnicowania, w tym największe skupienie pełnika europejskiego *Trollius europaeus* na Pomorzu, jedyne na Pomorzu stanowisko górskiego gatunku łąkowego - przytulii wiosennej *Cruciata verna*, jedyne znane w Polsce stanowisko rzęśli *Callitriche brutia*, liczne i dobrze zachowane biotopy dla: orlika krzykliwego, błotniaka stawowego, kani rudej, sokoła wędrownego, bielika, puchacza, bociana białego, bociana czarnego, derkacza, dzięcioła czarnego, zimorodka i żurawia oraz dla wydry i kumaka nizinnego, tarliska ryb łososiowatych oraz liczna populacja głowacza białopłetwego, cenne obszary dla zimowania ptaków wodno-błotnych (zbiorniki zaporowy Rosnowo i Hajka oraz jez. Kwiecko) oraz ważne na Pomorzu miejsce łągowe dla czernicy *Aythya fuligula* nad jez. Kwiecko.

9) Pomnik przyrody gład narzutowy.

Akt ustanawiający: Orzeczenie Nr 238 Wojewódzkiego Konserwatora Przyrody z dnia 2 września 1972 r.

Miejsce publikacji: Dz. Urz. WRN w Koszalinie nr 1 poz. 5 z 15.02.1980 r. Ogłoszenie Wydziału Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska Urzędu Wojewódzkiego w Koszalinie.

Gład narzutowy przy drodze relacji Bobolice – Tychowo.

10) Pomnik przyrody kasztanowiec zwyczajny Dziejowidz.

Akt ustanawiający: UCHWAŁA NR X/83/19 RADY MIEJSKIEJ W BOBOLICACH z dnia 26 września 2019 r. w sprawie ustanowienia pomnika przyrody na terenie Gminy Bobolice.

Miejsce publikacji: Dziennik Urzędu Województwa Zachodniopomorskiego, Dz. Urz. z 2019 r. poz. 5375 z dnia 28.10.2019 r.

Kasztanowiec zwyczajny zlokalizowany na rynku Miejski w Bobolicach.

## 11) Rezerwat przyrody Łąki Bobolickie.

Akt ustanawiający: Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 listopada 2017 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody "Łąki Bobolickie".

Miejsce publikacji: Dziennik Urzędowy Województwa Zachodniopomorskiego, Dz. Urz. z 2017 r. poz. 5136.

Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie mozaiki łąk w dolinie rzeki Chocieli z występującymi tu rzadkimi gatunkami roślin oraz walorów krajobrazowych doliny. Krajobraz obszaru chronionego jest różnorodny, ukształtowany przez dolinę rzeki Chocieli o głębokości do 50 metrów, jej liczne zagłębienia oddzielone długimi progami oraz meandry. Wśród gleb dominują torfy, a z wysokich zbocz spływają źródliska. Występują tu różne typy chronionych siedlisk: torfowiska pojezierne, przepływowe i zasilane wodami podziemnymi, naporowymi torfowiska źródliskowe, a także młaki, ziemno wilgotne łąki trzęślicowe, eutroficzne łąki wilgotne rdestowo-pełnikowe i ostrożeńiowe oraz łąki rajgrasowe i wiechlinowo-kostrzewowe, użytkowane rolniczo. Obszar rezerwatu jest w większości podmokły i tworzy specyficzne warunki do rozwoju roślin. Na jego terenie zinwentaryzowano 36 zespołów i zbiorowisk roślinności źródliskowej, torfowiskowej, bagiennej, łąkowej, leśnej i zaroślowej. Najcenniejszym przyrodniczo gatunkiem jest pełnik europejski, który ma tutaj swoje największe skupisko na całym Pomorzu. Innymi występującymi tu roślinami są: wielosił błękitny, pełnik europejski, podkolan zielonawy, kruszczyk błotny, storczyk plamisty, storczyk szerokolistny, listera jajowata.

#### IV. UZASADNIENIE OKREŚLONEJ DLA AGLOMERACJI RÓWNOWAŻNEJ LICZBY MIESZKAŃCÓW.

Wyszczególnienie	RLM
Liczba mieszkańców oraz turystów korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej	7 666
Liczba mieszkańców oraz turystów, którzy będą korzystali z planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej	452

Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej	<b>220</b>
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków, który będzie odprowadzanych przez zakłady przemysłowe planowane do podłączenia do sieci kanalizacyjnej	0
Liczba mieszkańców oraz turystów korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych	78
<b>Równoważna Liczba Mieszkańców RLM</b>	<b>8 416</b>

Likwidacja aglomeracji Bobolice wyznaczonej Uchwałą I/18/18 Rady Miejskiej w Bobolicach z dnia 22 listopada 2018 r. spowodowane jest koniecznością aktualizacji RLM aglomeracji uzasadnionej zmianą koncentracji zaludnienia.

Zmianę przygotowano uwzględniając obszar istniejącej i planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej, liczbę osób zameldowanych i liczbę osób czasowo przebywających w aglomeracji przyjmując, że 1 osoba zameldowana lub 1 zarejestrowane miejsce noclegowe to 1 RLM. Uwzględniono także ścieki przemysłowe, dla których RLM wyraża wielokrotność ładunku zanieczyszczeń w ściekach odprowadzanych z obiektów przemysłowych i usługowych w stosunku do jednostkowego ładunku zanieczyszczeń w ściekach z gospodarstw domowych, odprowadzanych od jednego mieszkańca/dobę, zgodnie ze wzorem:

$$RLM = [BZT_5 \text{ (kg/d)}] / [0,06 \text{ (kg/Mk*d)}]$$

## V. LISTA SPRAWDZAJĄCA POPRAWNOŚĆ WYKONANIA CZĘŚCI GRAFICZNEJ

Lp.	Wyszczególnienie	Nie <sup>2</sup>	Tak <sup>7</sup>	Nie dotyczy <sup>7</sup>
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 (bądź odprowadzane będą) są ścieki komunalne.		X	
4	Oznaczono granice administracyjne gminy 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, znajdujące 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 mapa została podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania gminy (gminy wiodącej)		X	

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

## Podpisy osoby upoważnionej do reprezentowania Wnioskodawcy

--	--

<sup>2</sup> Znakiem „X” zaznaczyd właściwą odpowiedź.

---

---

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

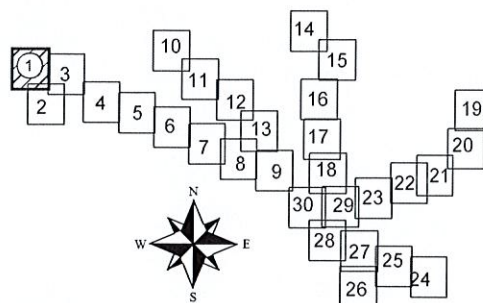
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

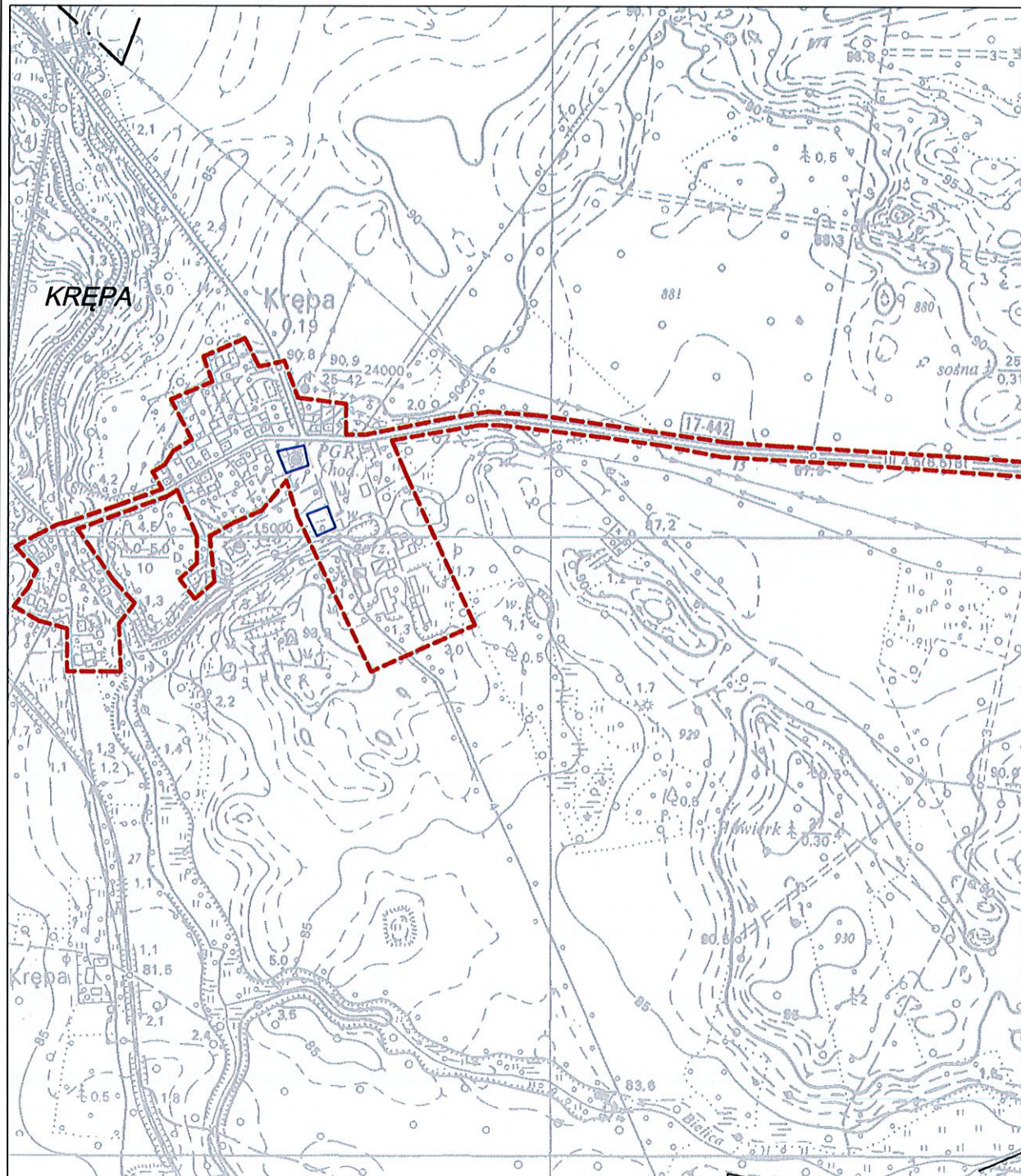
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBREBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA UJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 1



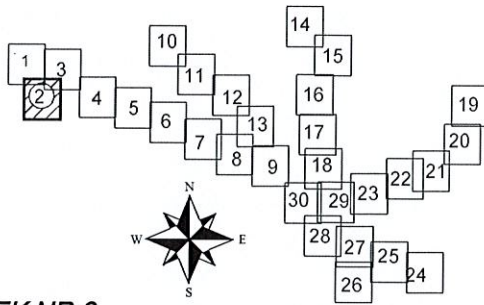
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

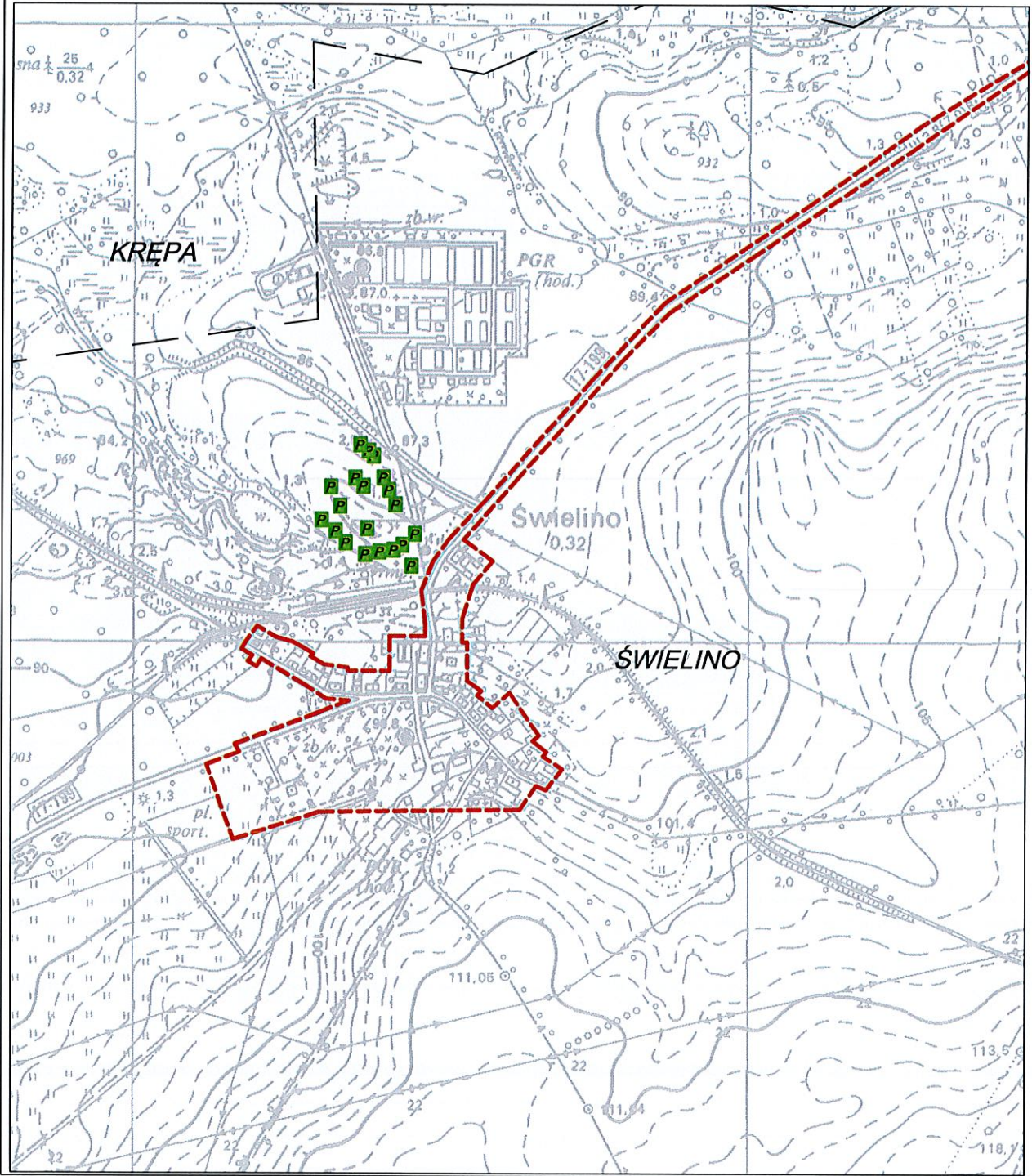
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBRĘBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA UJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 2



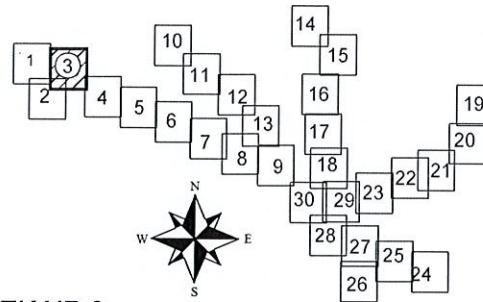
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

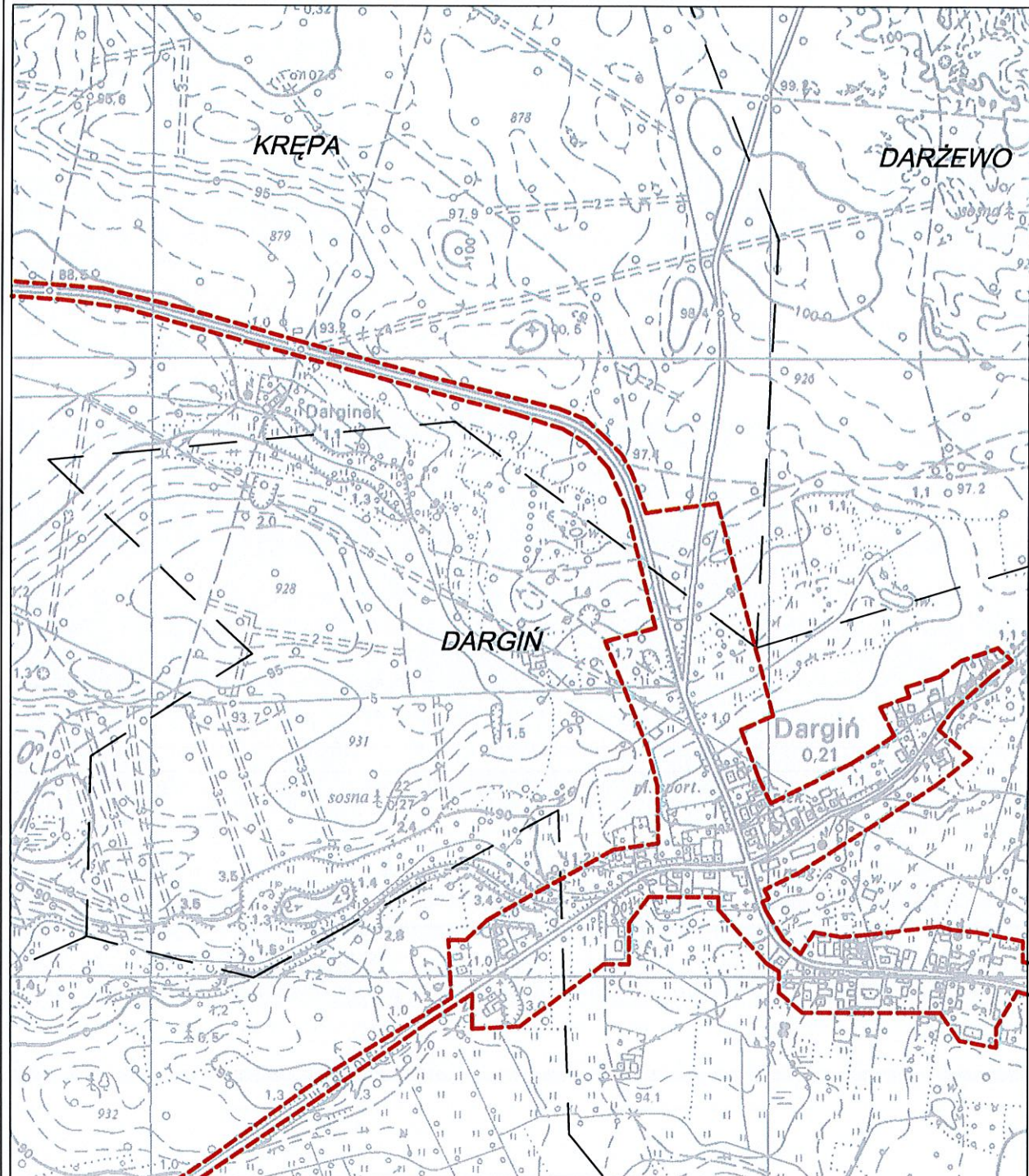
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBRĘBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA UJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 3





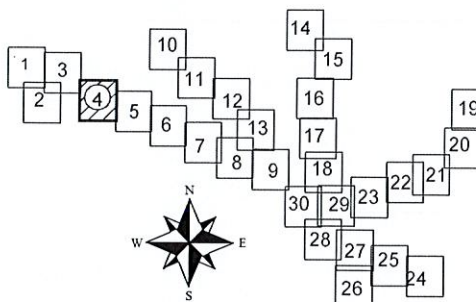
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

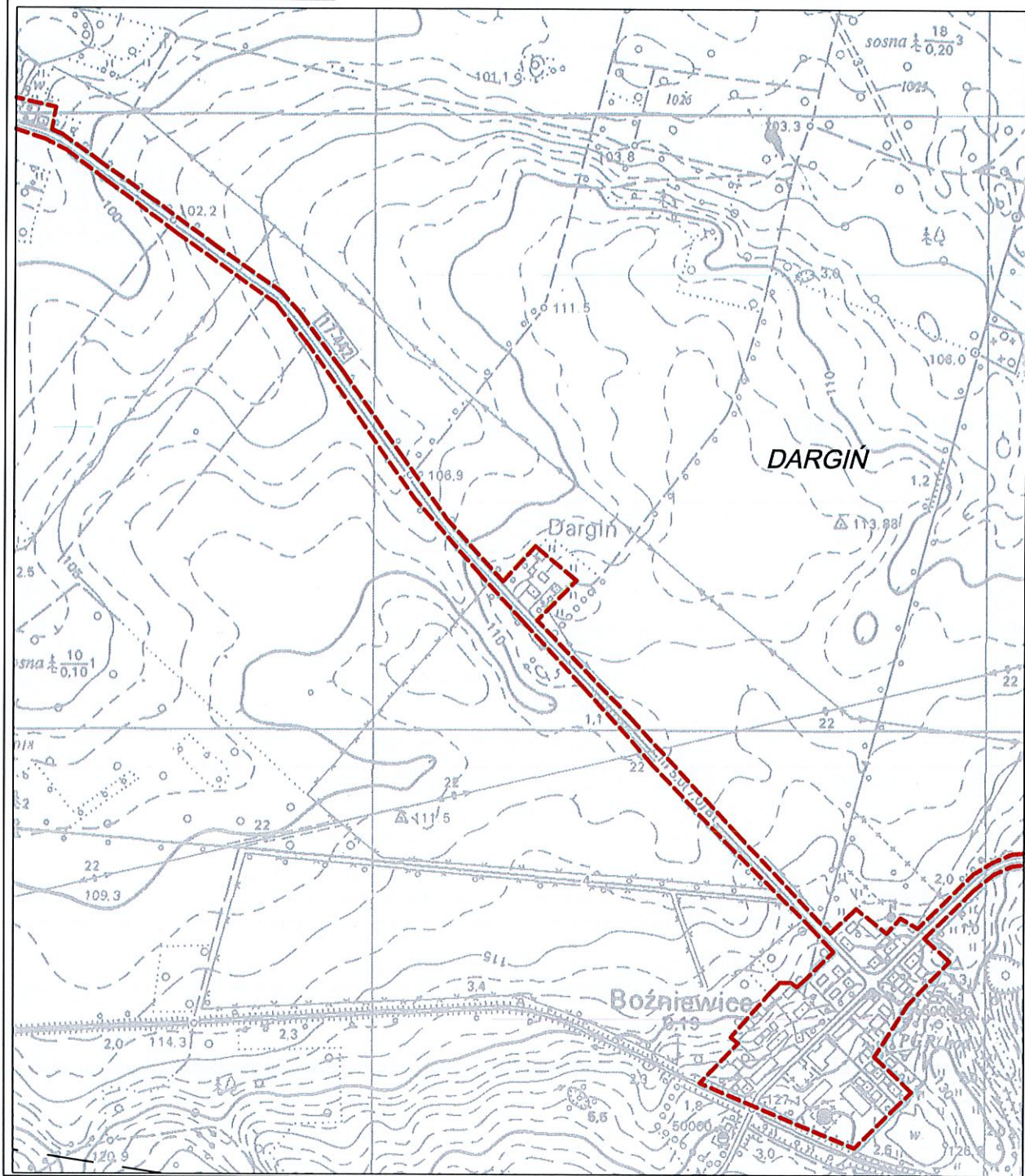
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBRĘBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA UJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 4



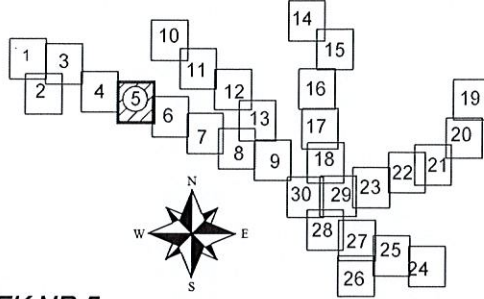
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

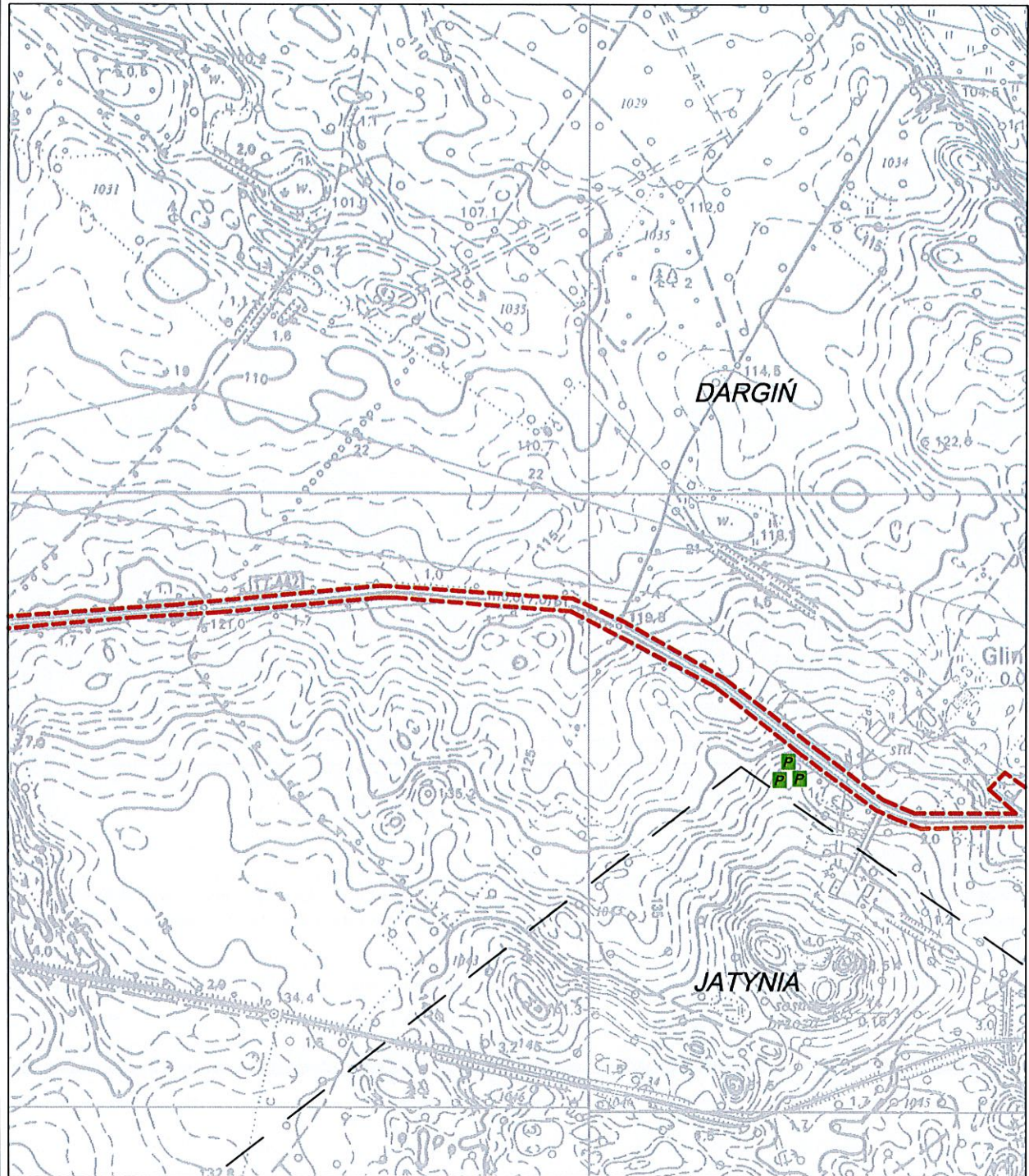
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBREBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA WJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 5



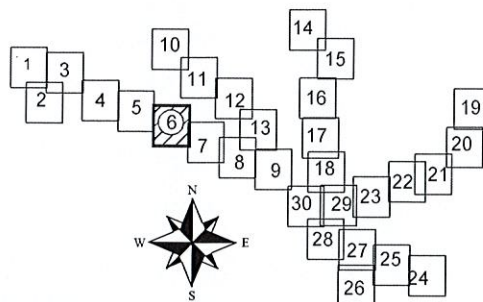
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

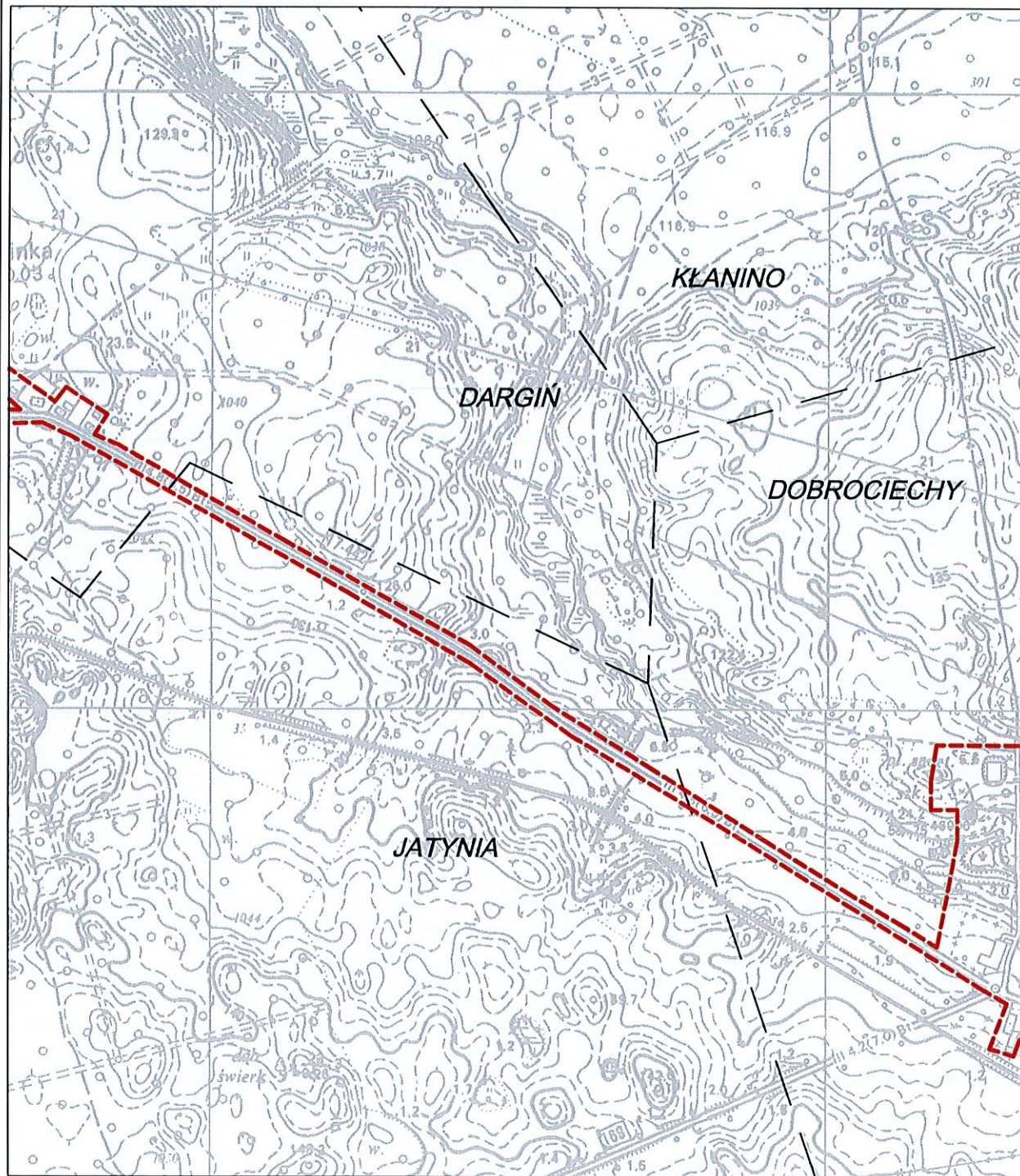
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBREBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA UJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 6



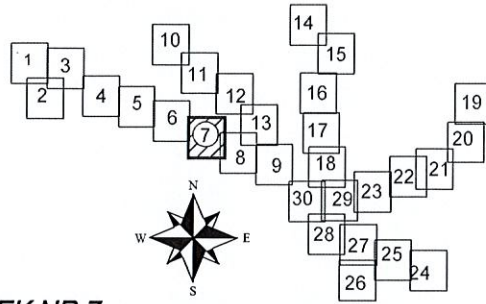
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

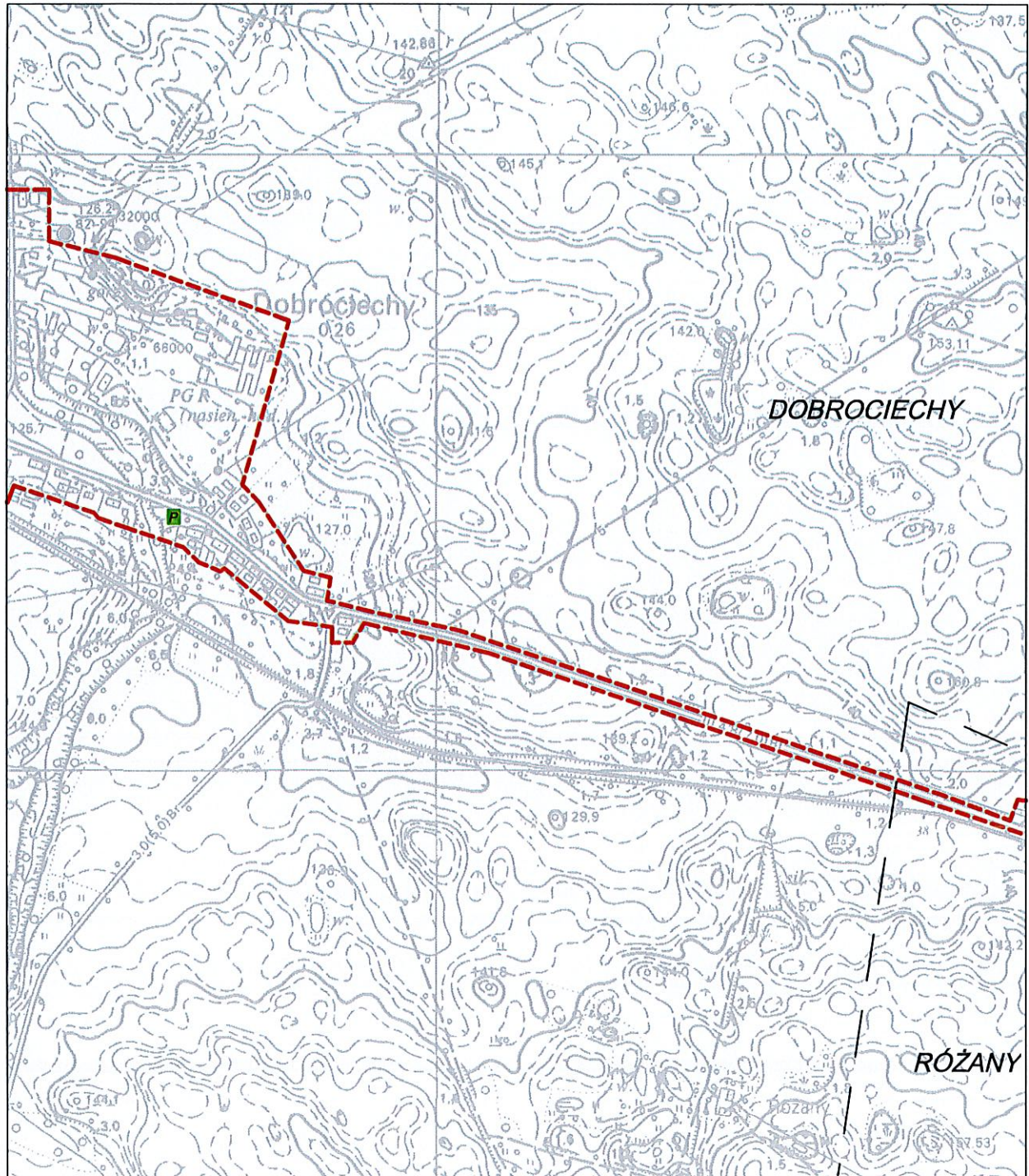
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBREBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA UJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 7



# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

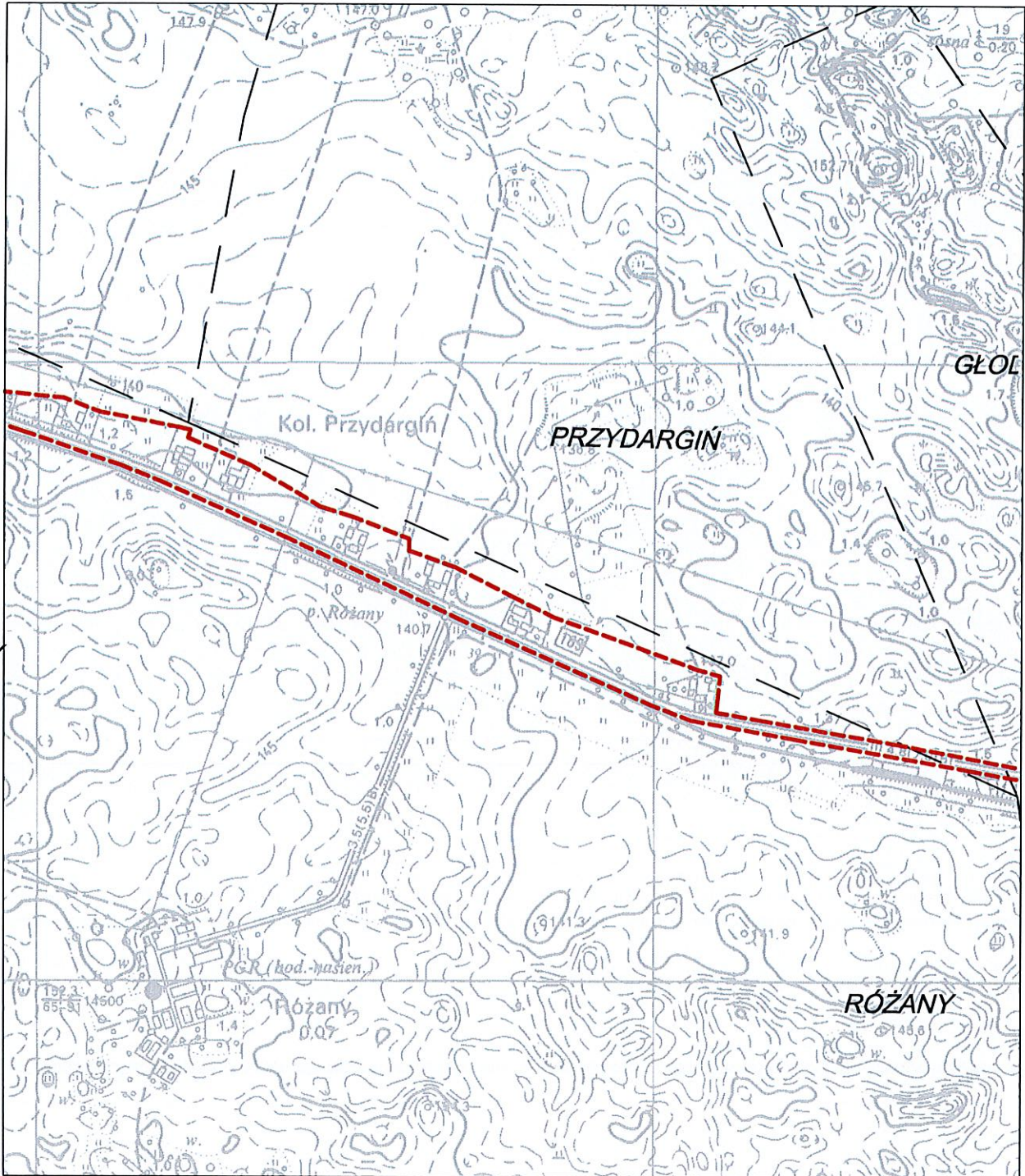
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBRĘBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA WJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 8



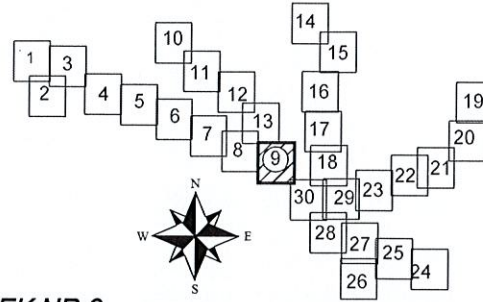
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

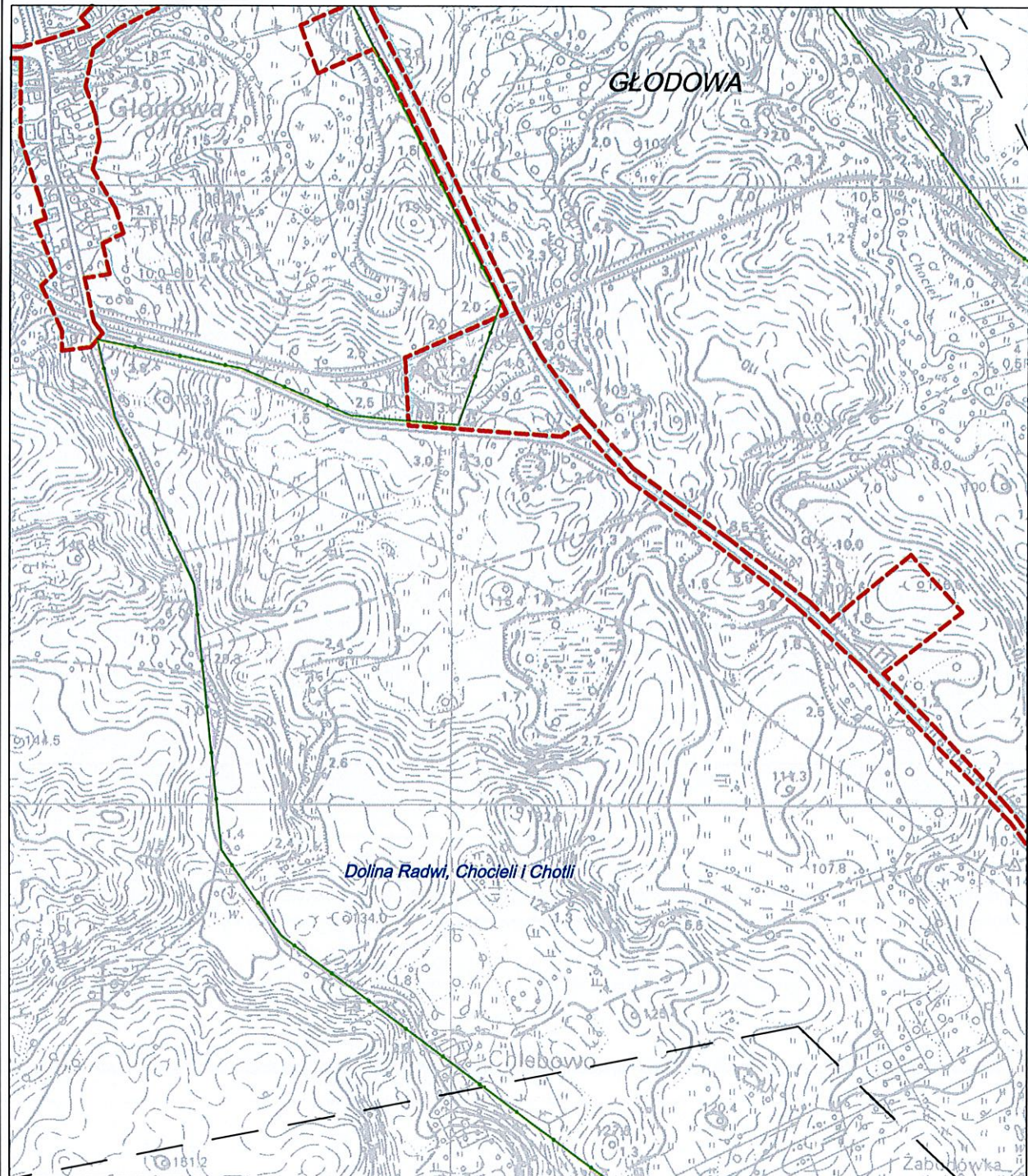
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBRĘBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA UJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 9



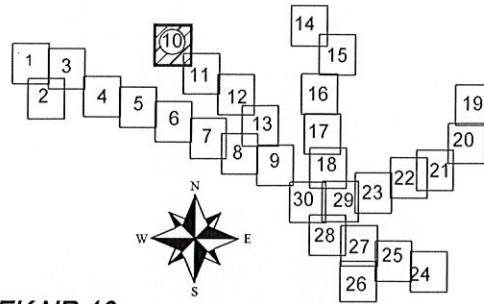
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

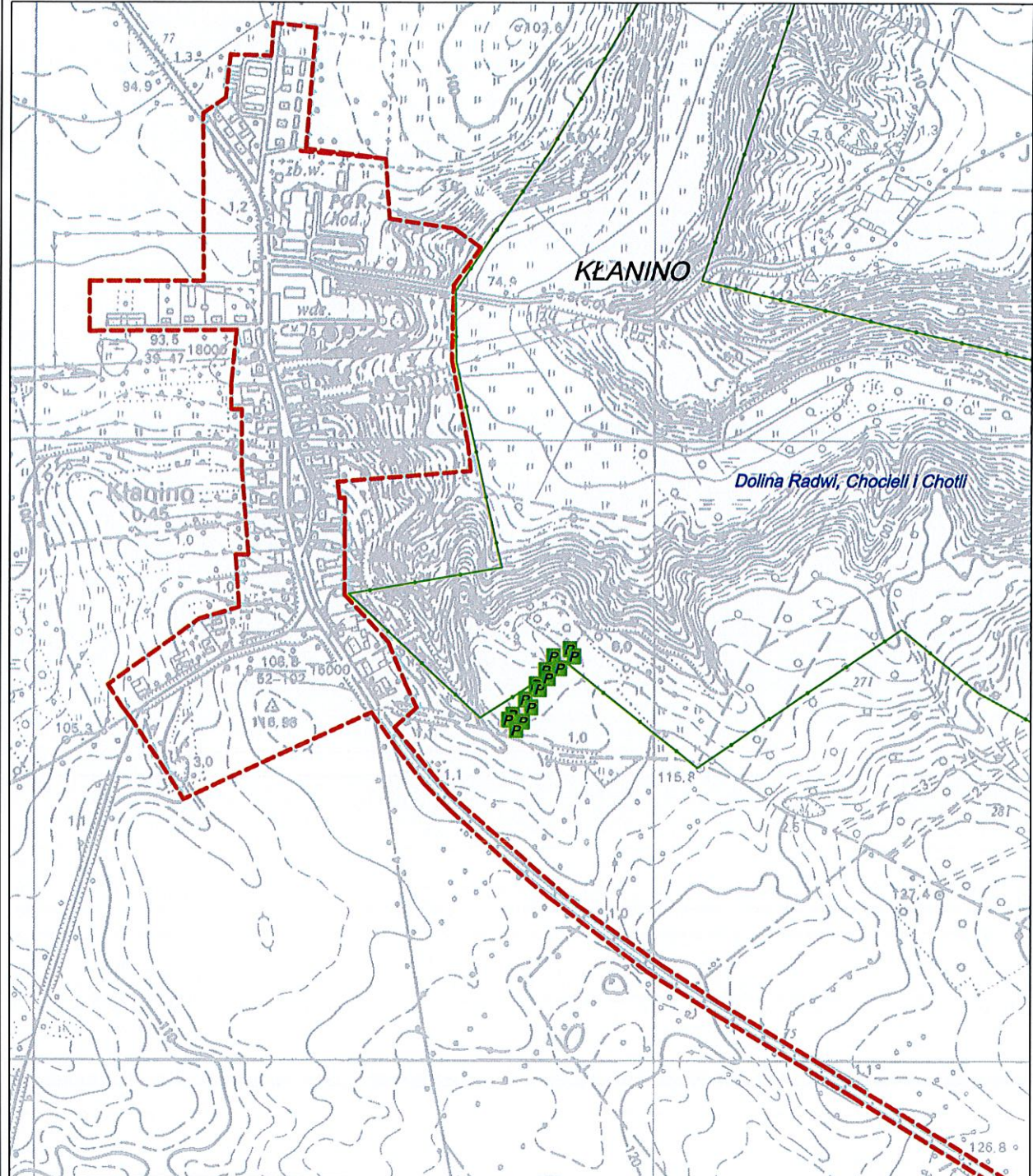
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBREBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA WJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 10



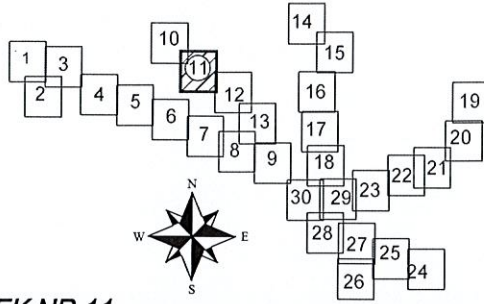
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

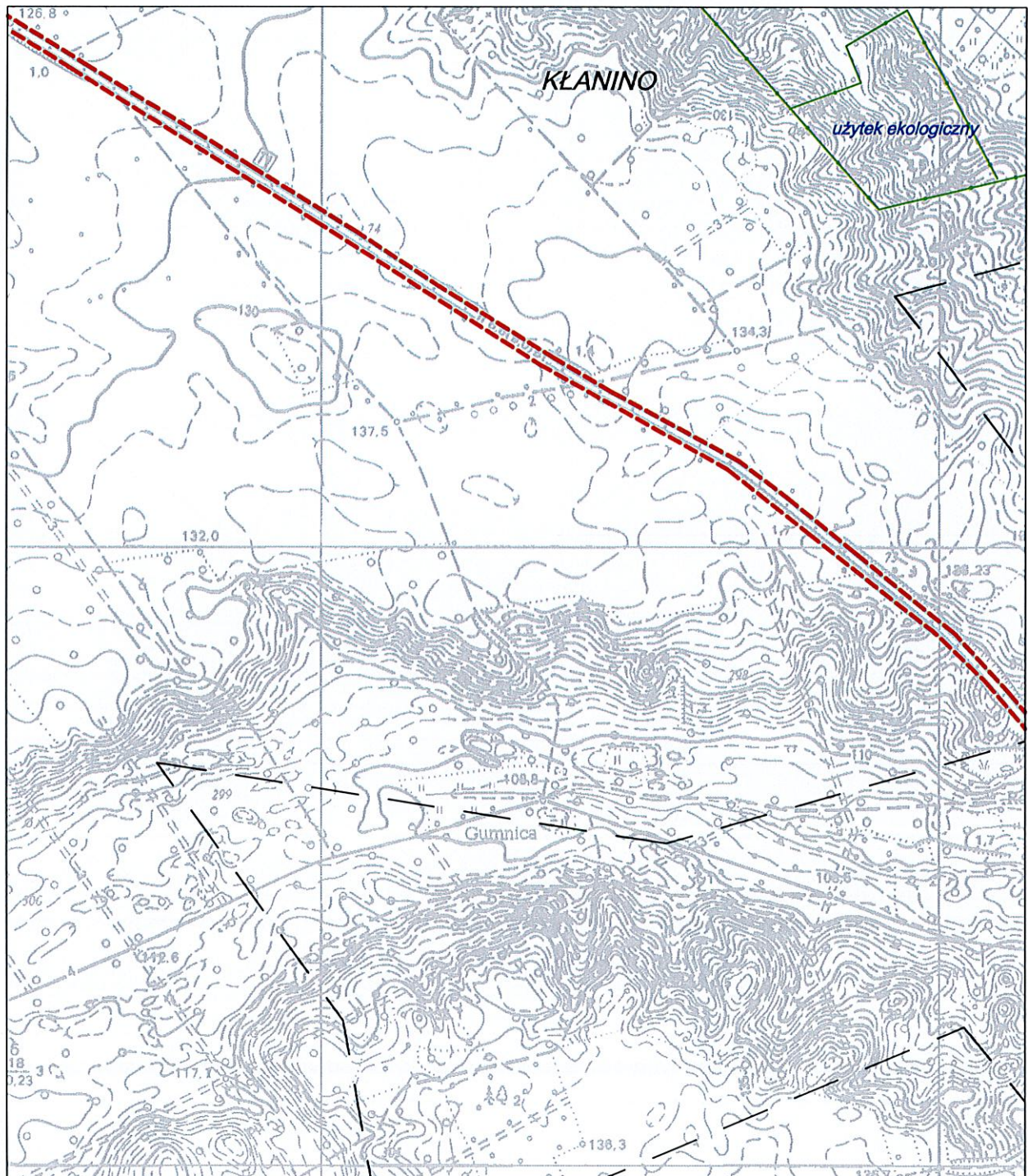
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

- OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
- POMNIK PRZYRODY
- GRANICE AGLOMERACJI
- OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
- GRANICA OBRĘBU
- GRANICA GMINY
- STREFA OCHRONNA WJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 11





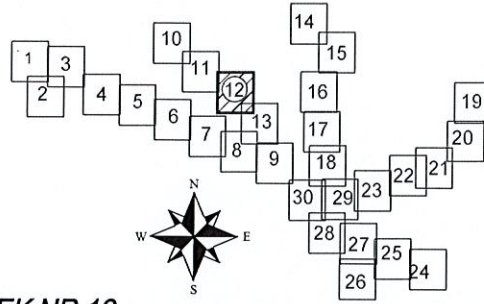
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

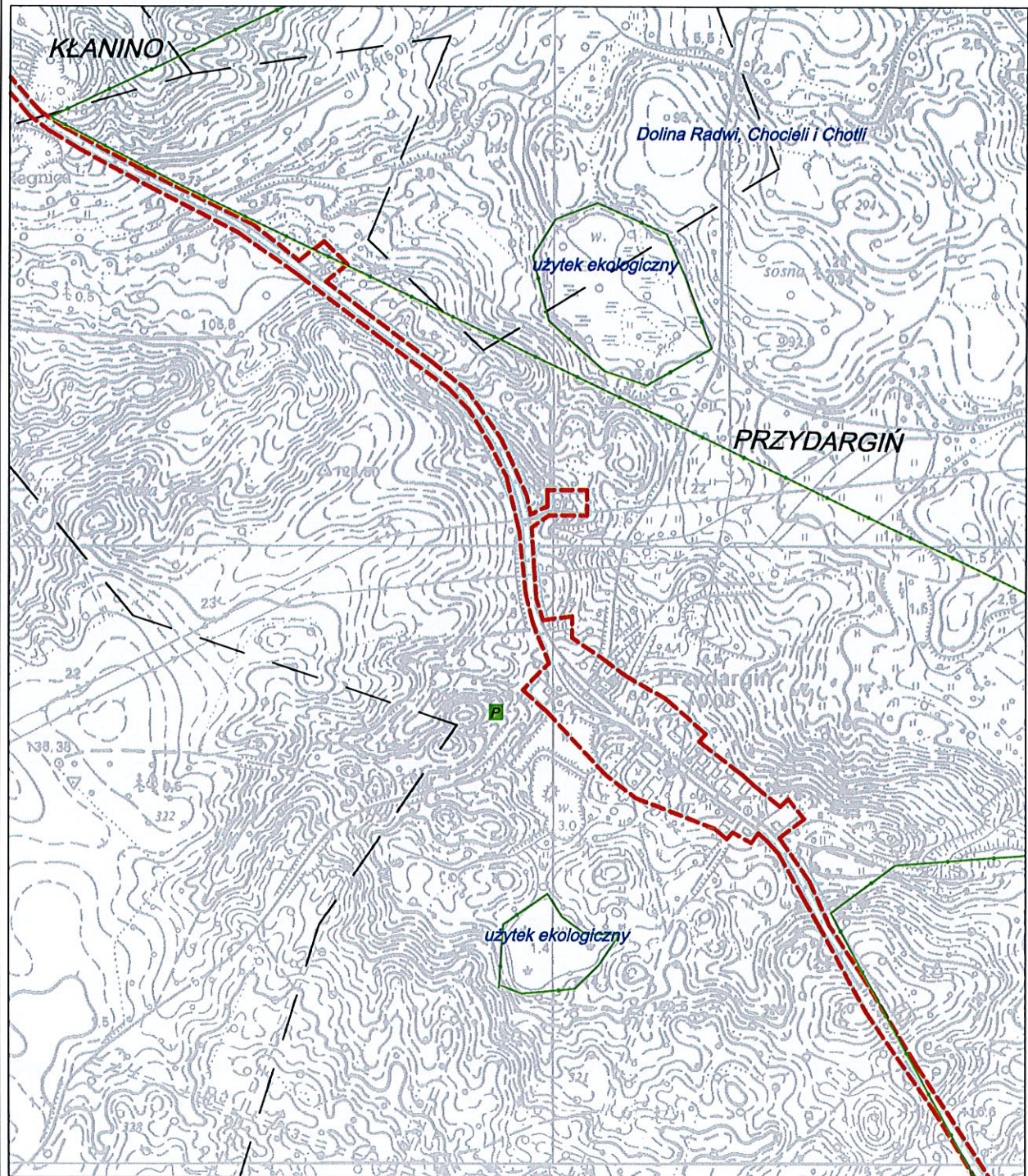
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBRĘBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA WJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 12



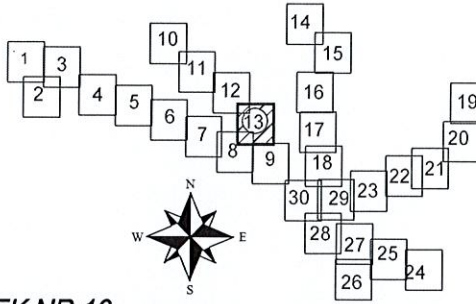
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

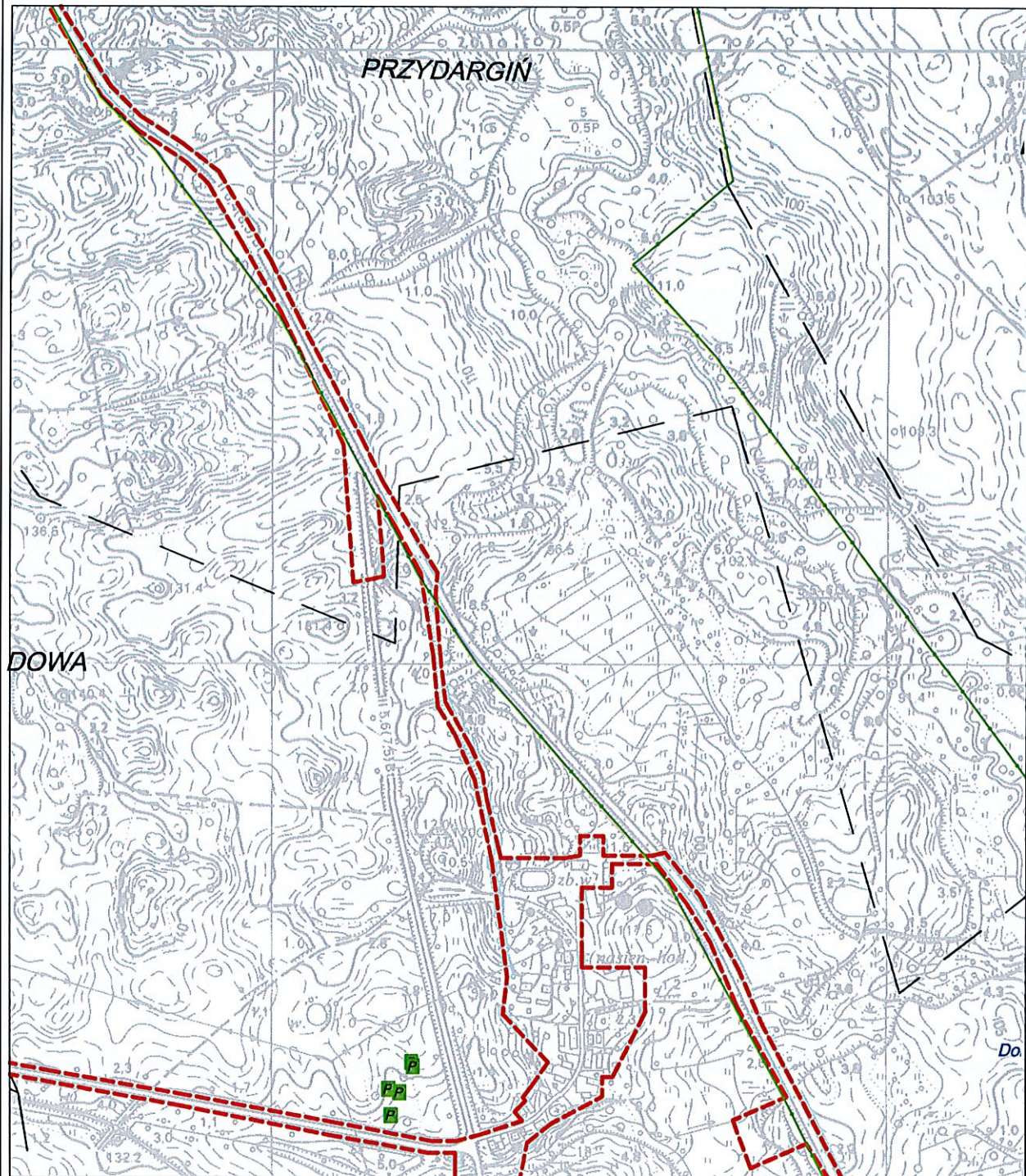
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBRĘBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA UJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 13



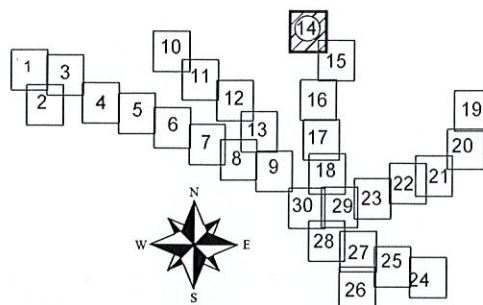
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

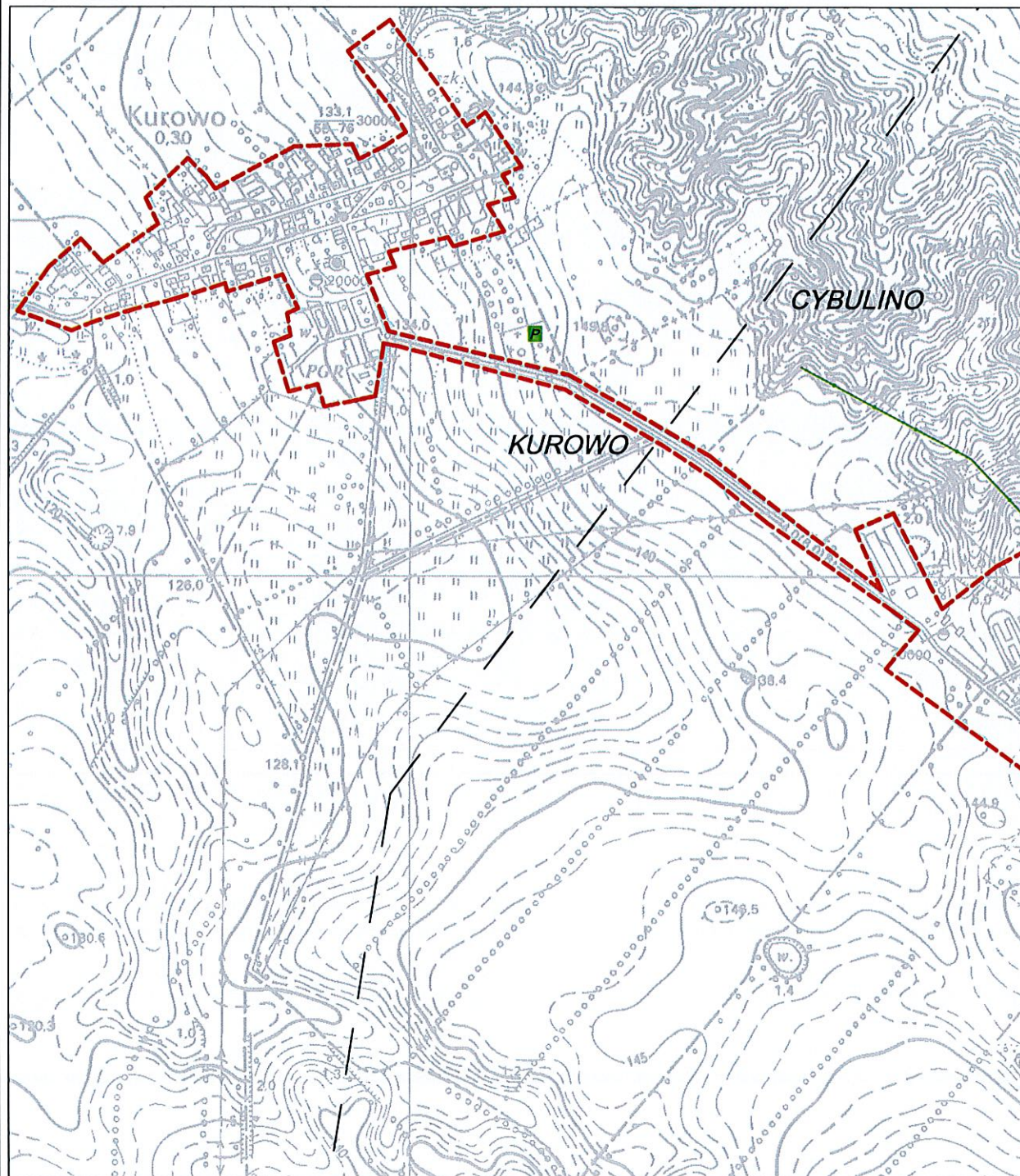
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBREBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA UJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 14



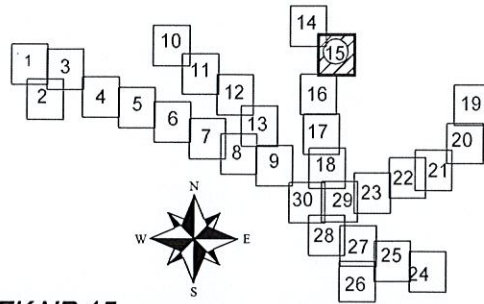
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

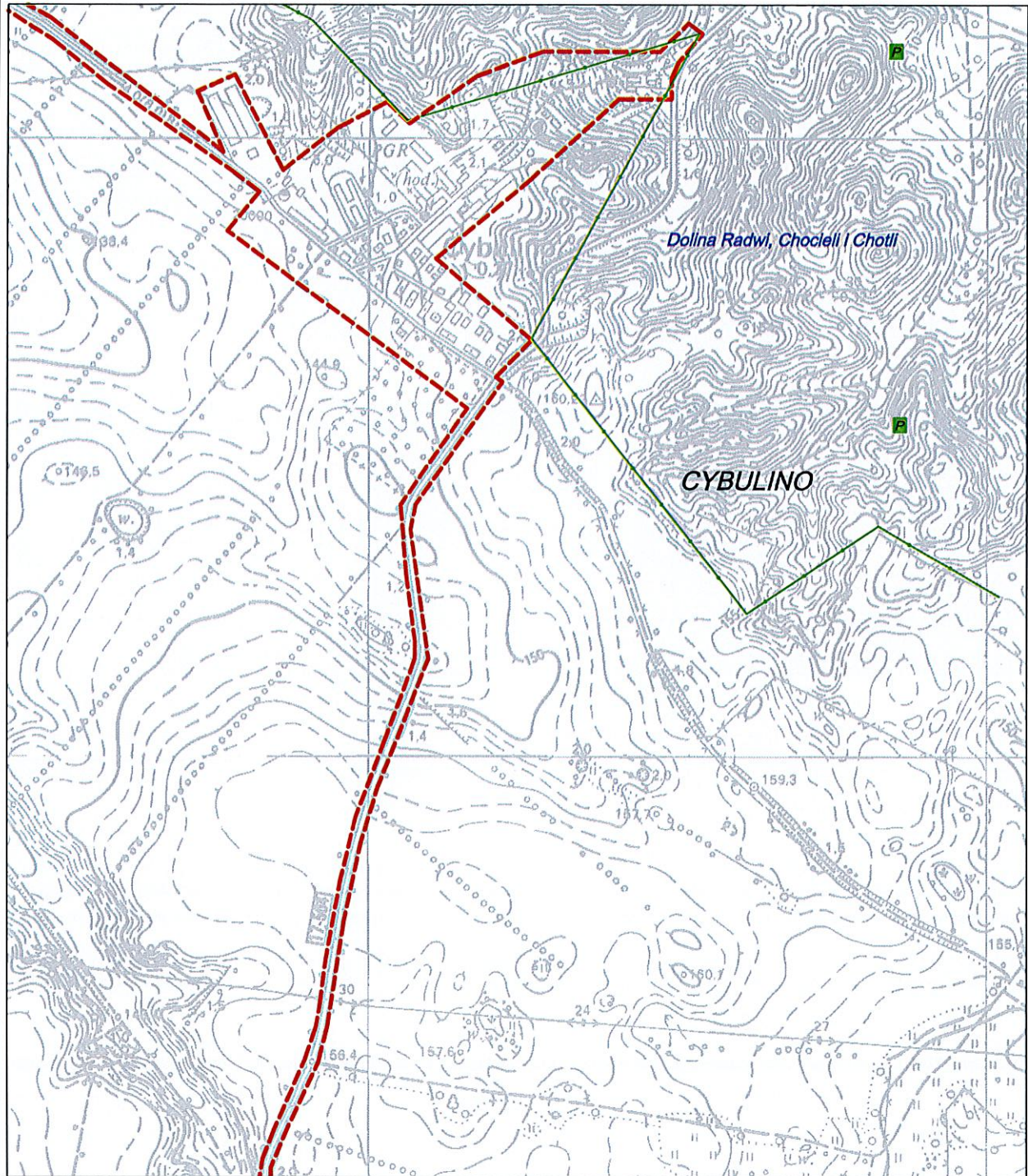
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBREBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA UJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 15



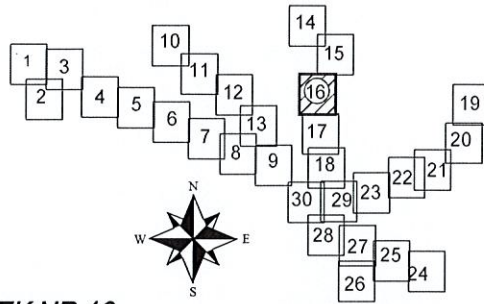
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

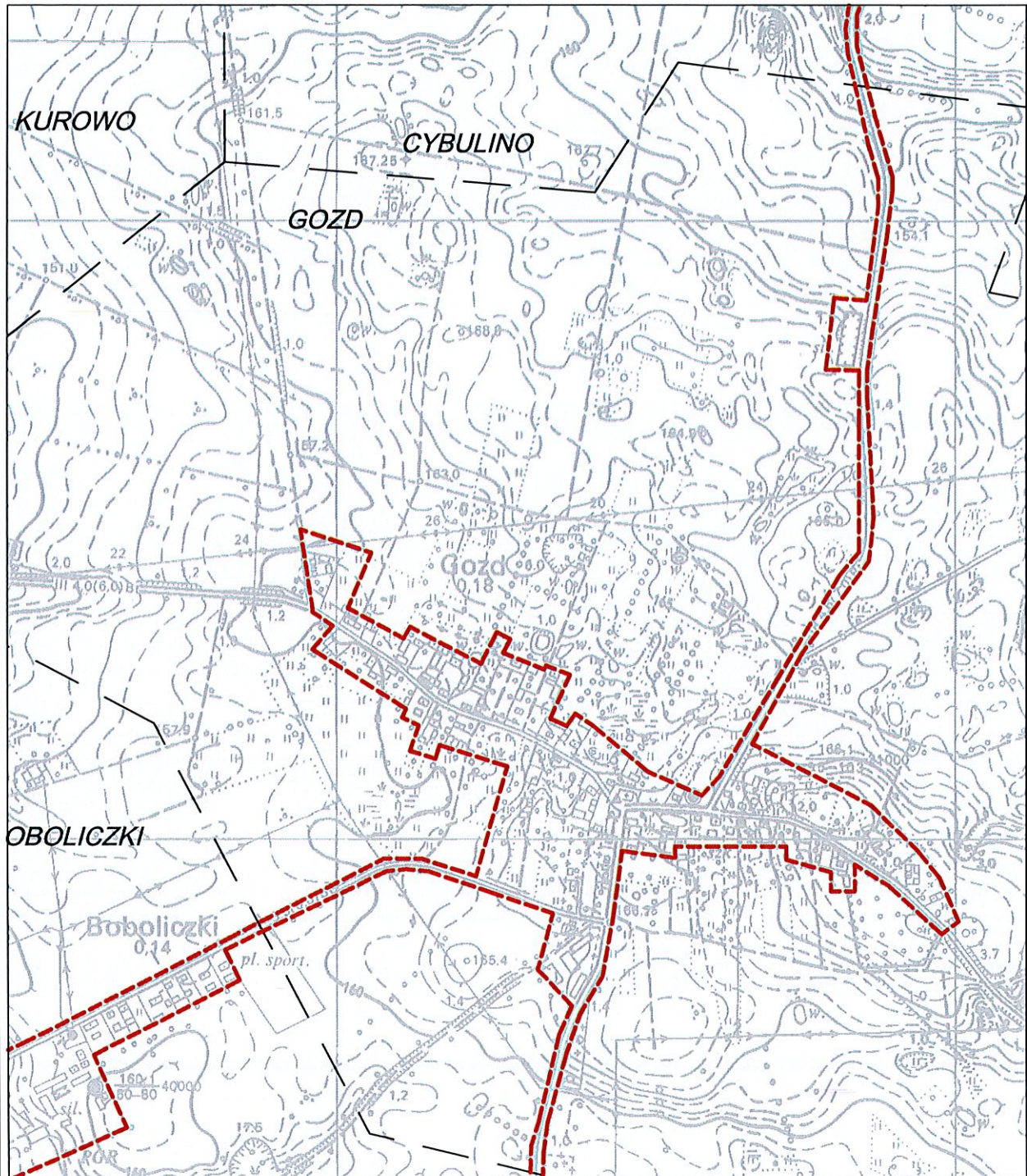
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBREBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA UJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 16



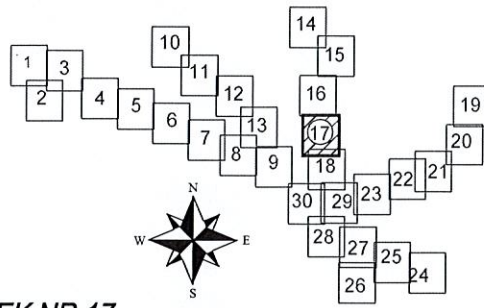
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

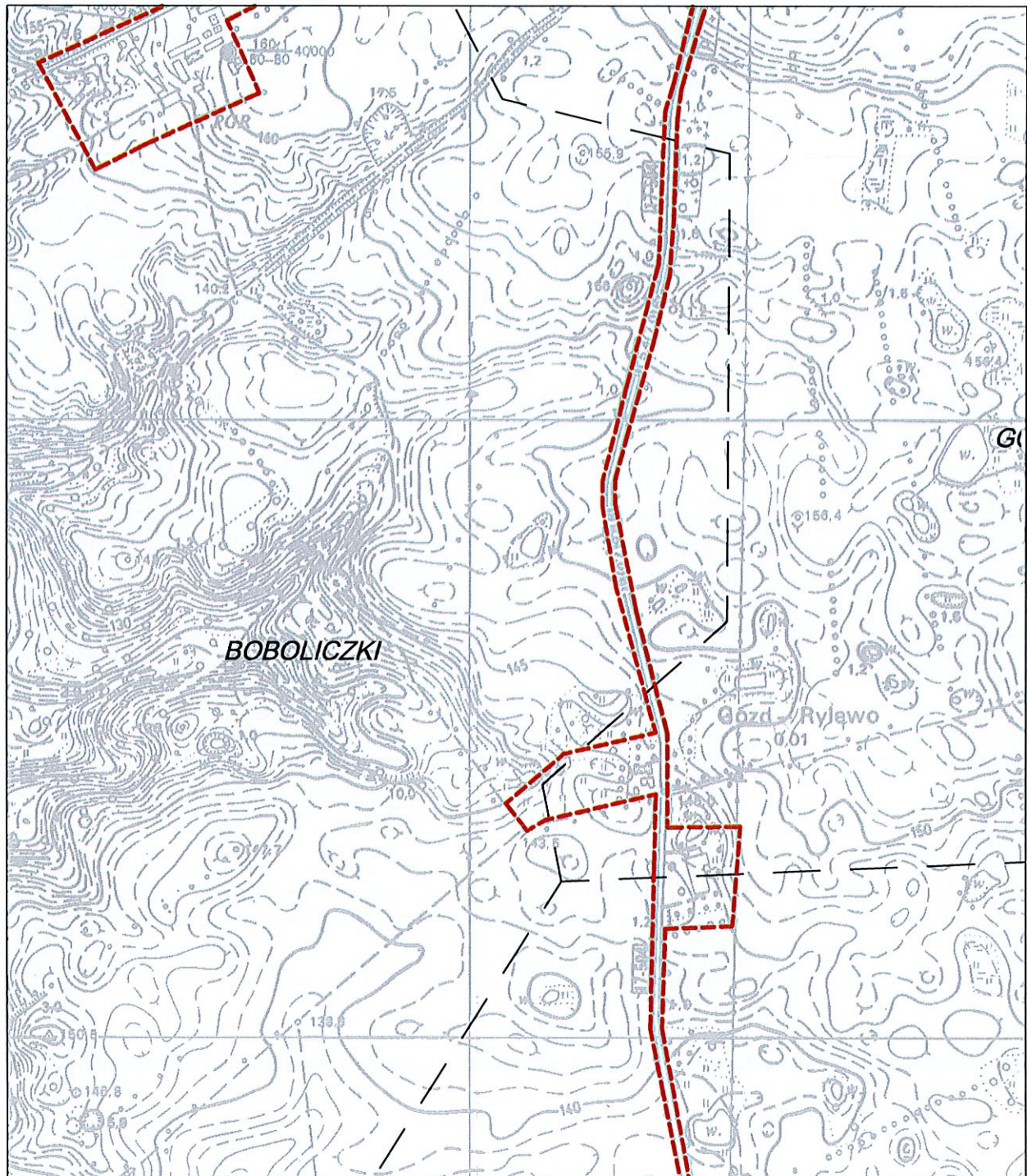
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBREBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA UJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 17



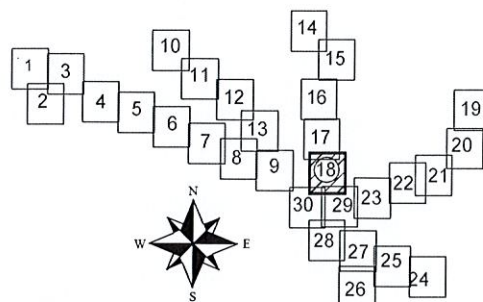
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

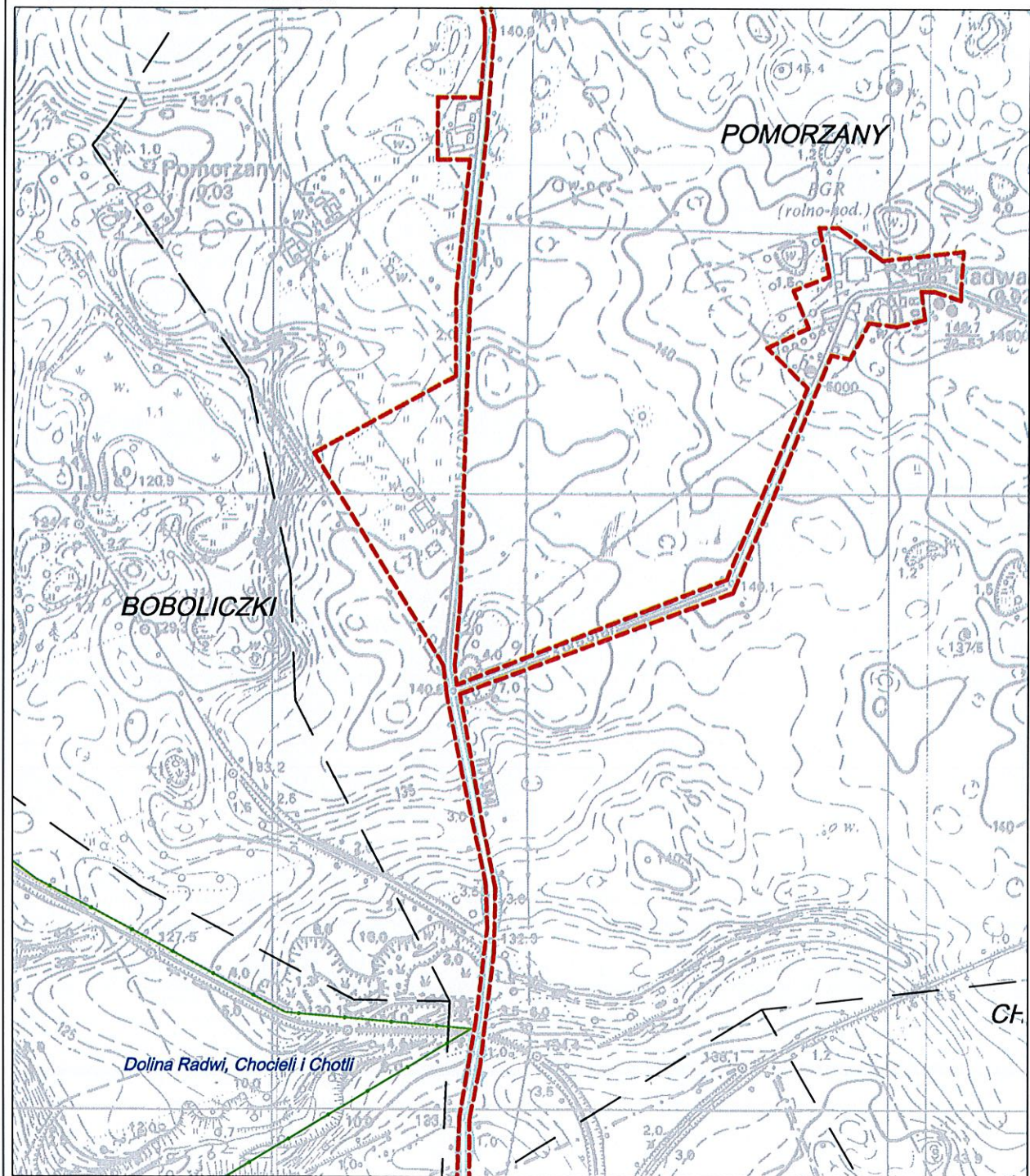
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBRĘBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA WJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 18



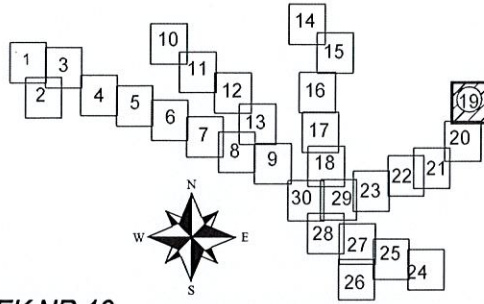
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

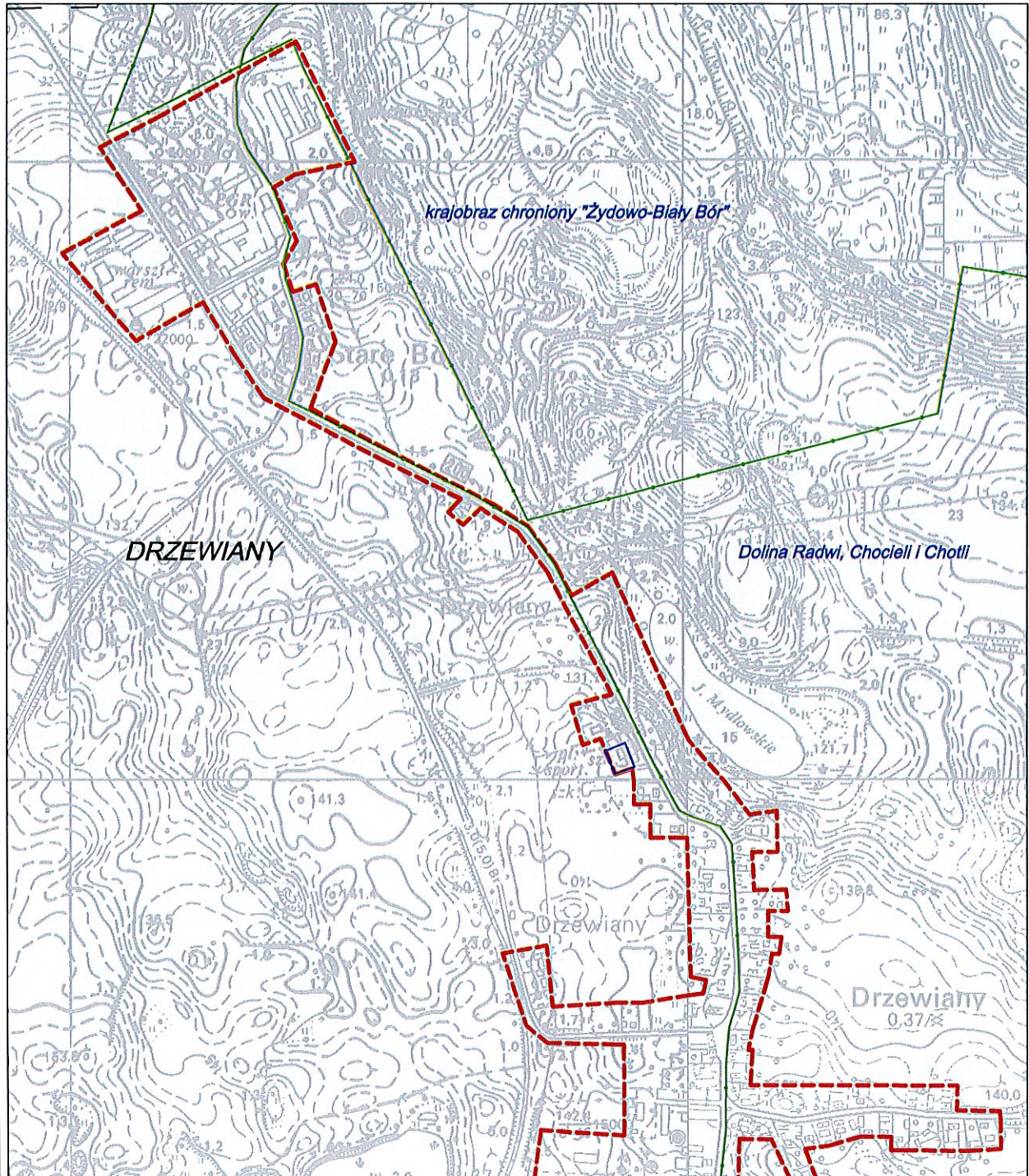
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBREBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA UJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 19





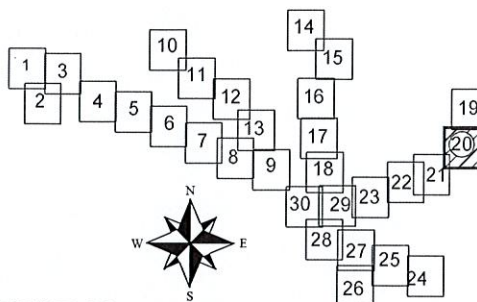
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

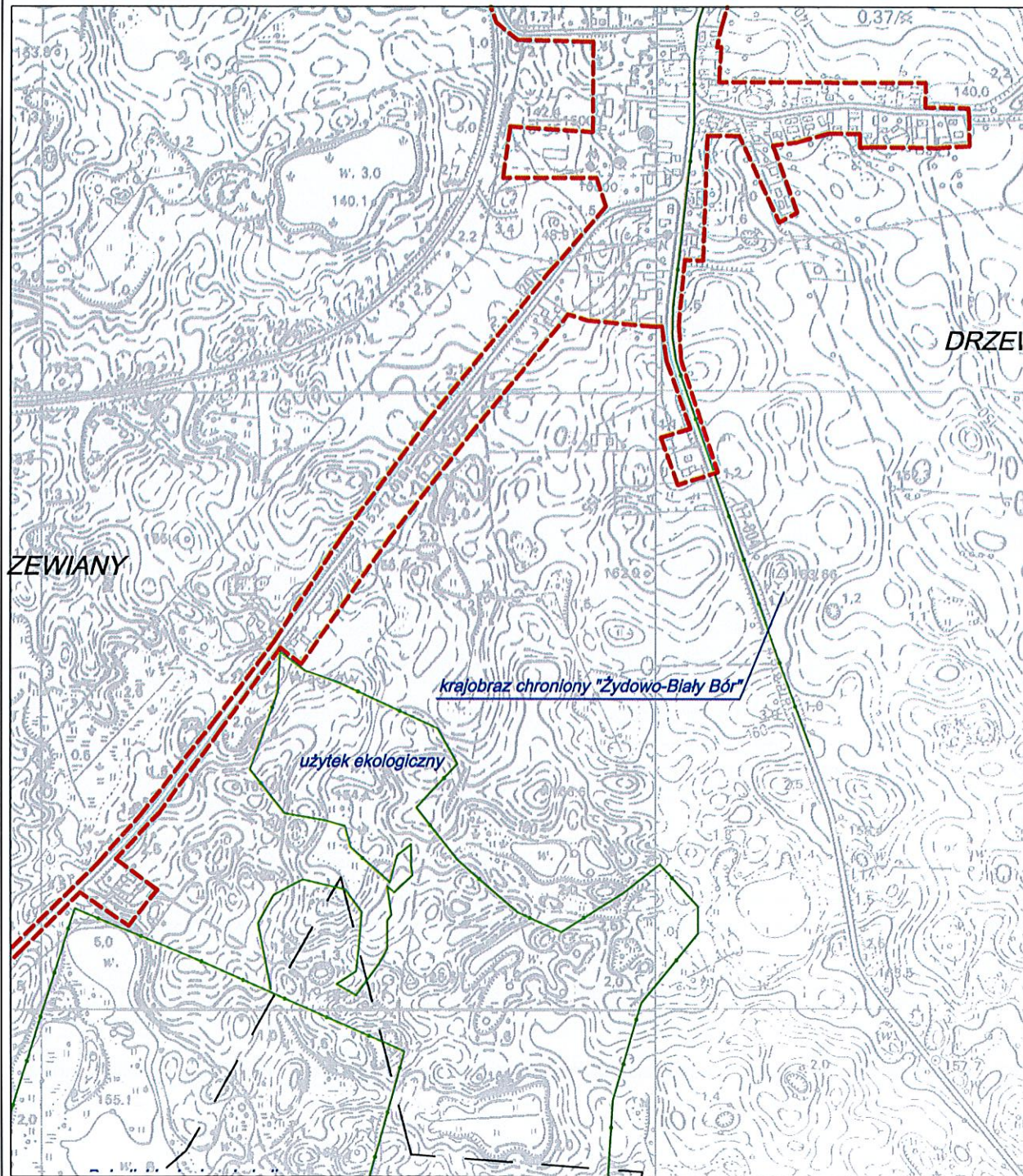
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBRĘBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA WJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 20



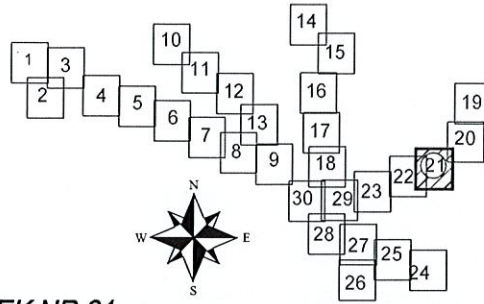
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

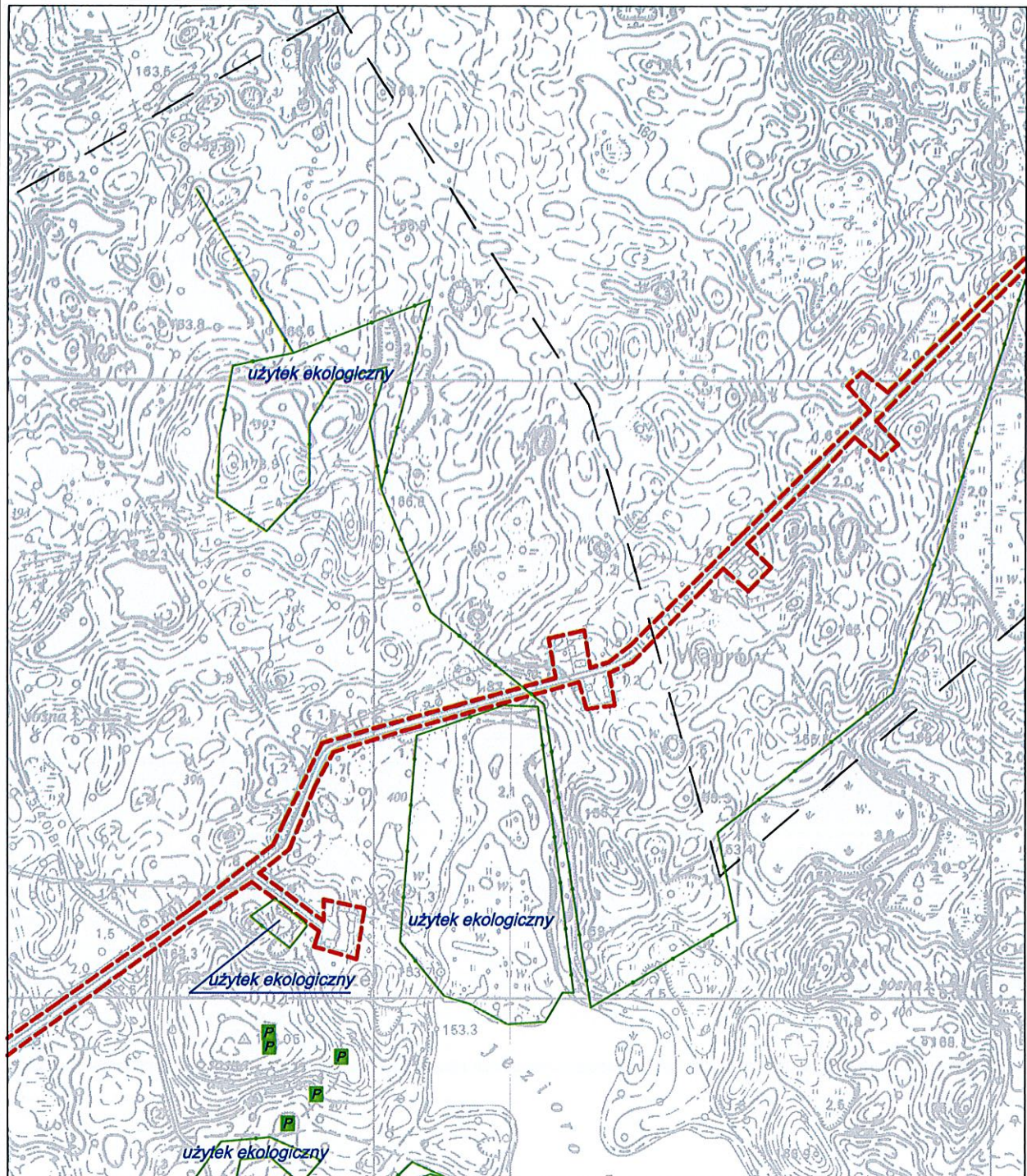
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBREBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA UJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 21



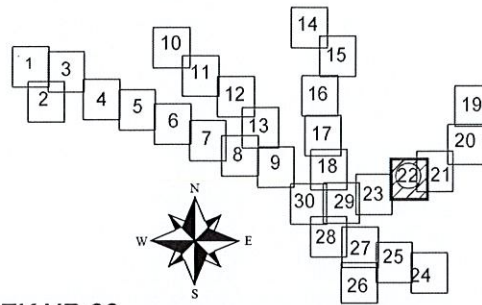
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

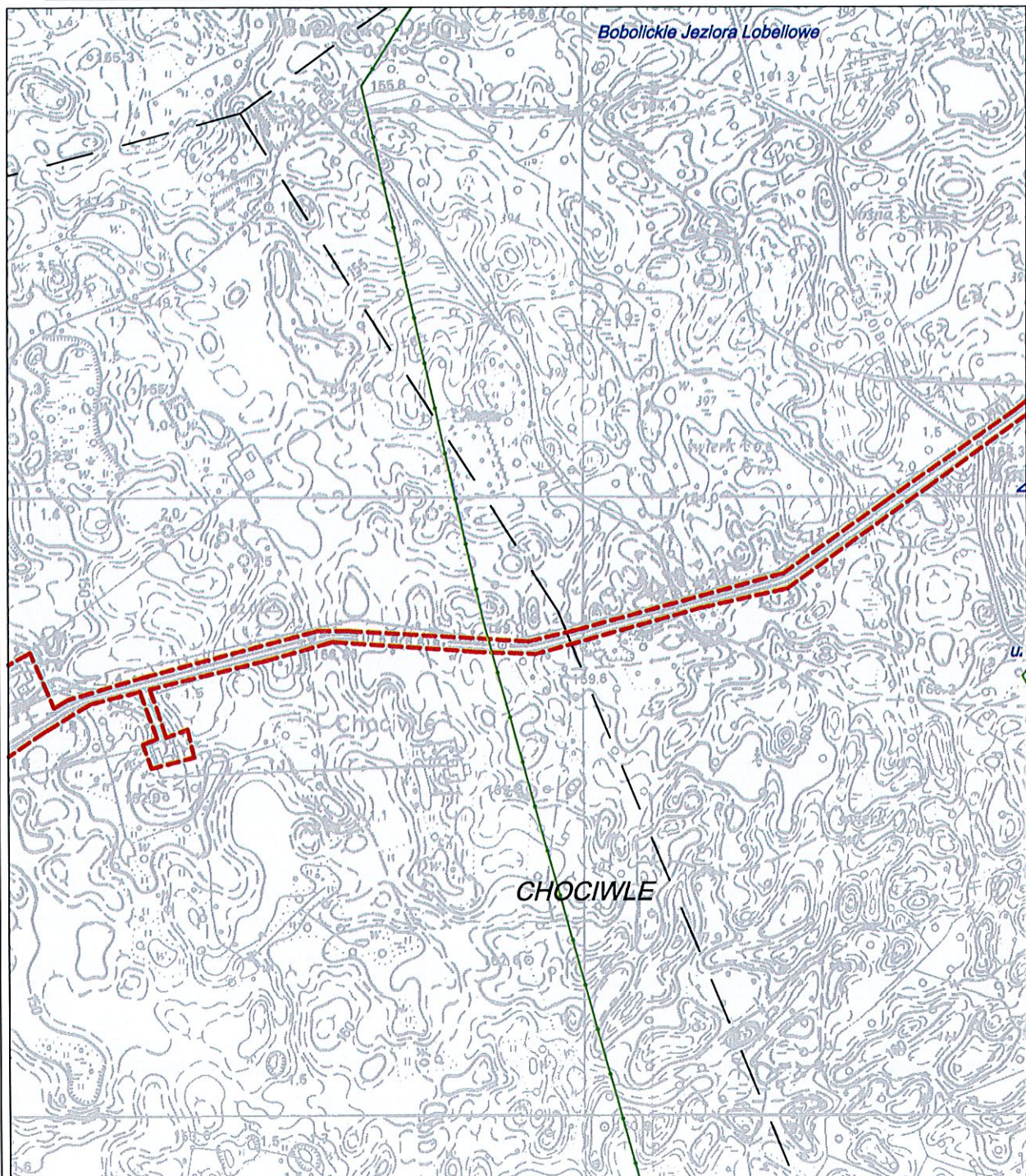
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBREBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA UJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 22



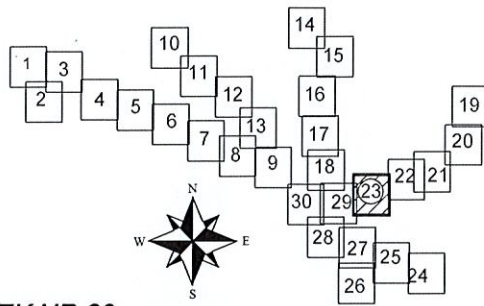
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

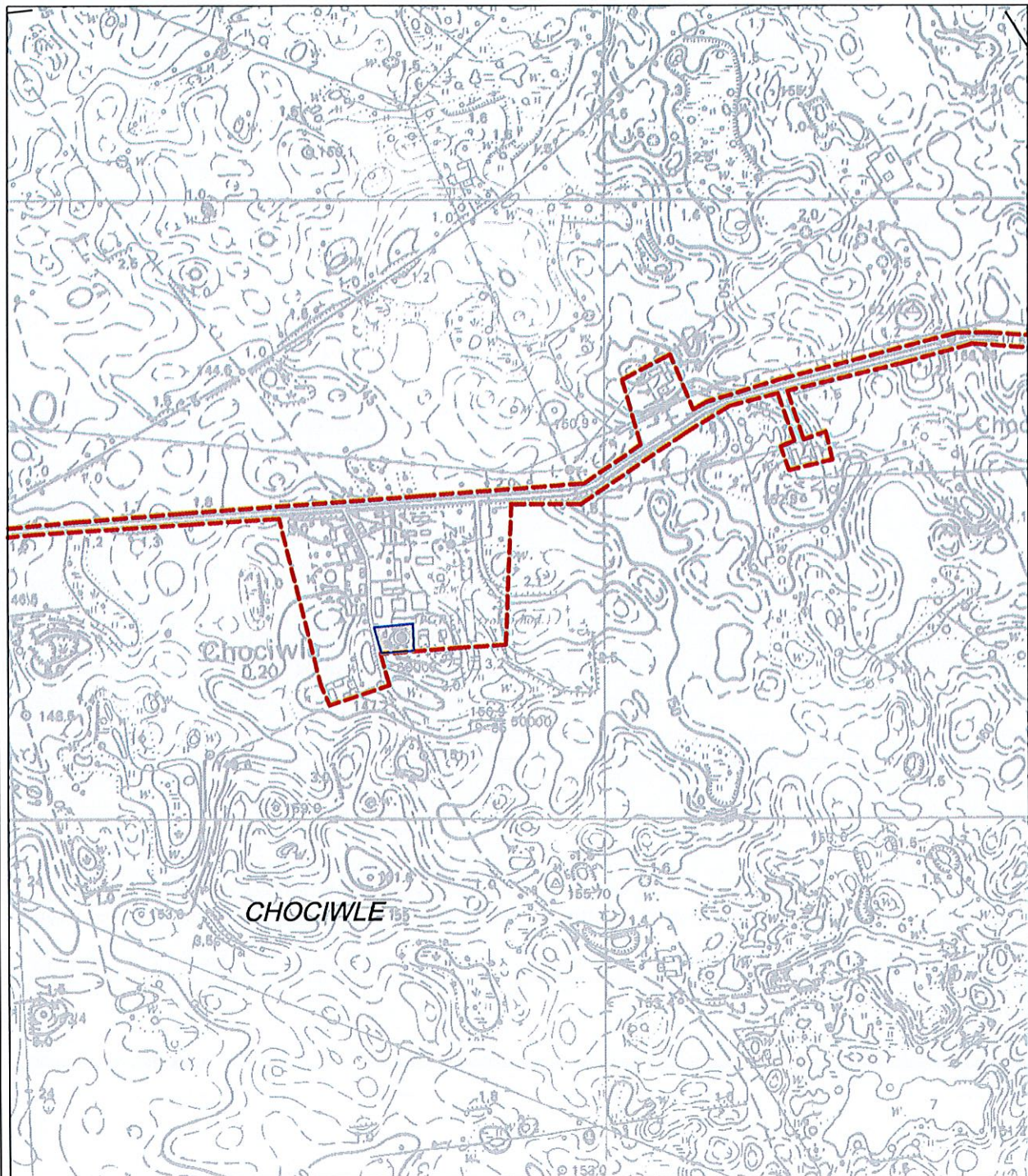
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBREBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA UJĘCIA WODY



ODCINEK NR 23



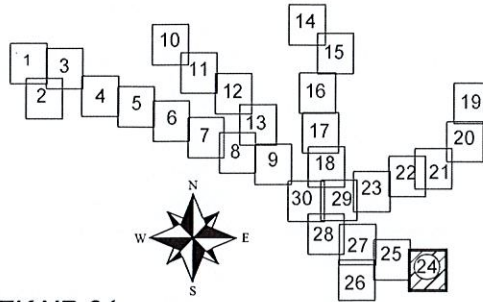
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

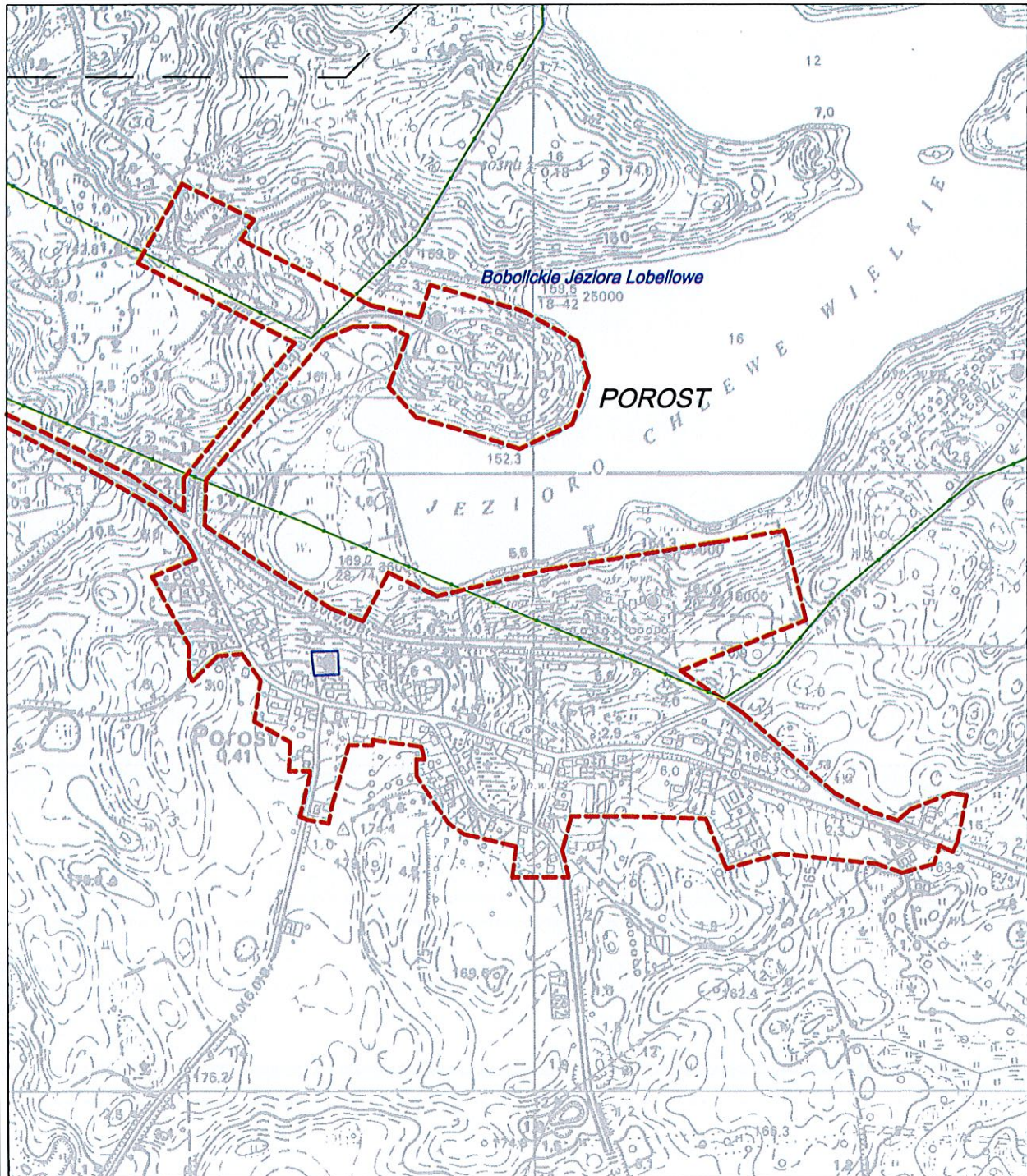
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBRĘBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA WJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 24



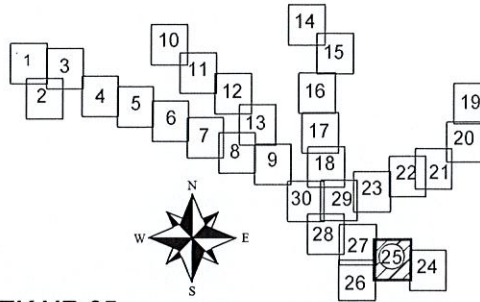
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

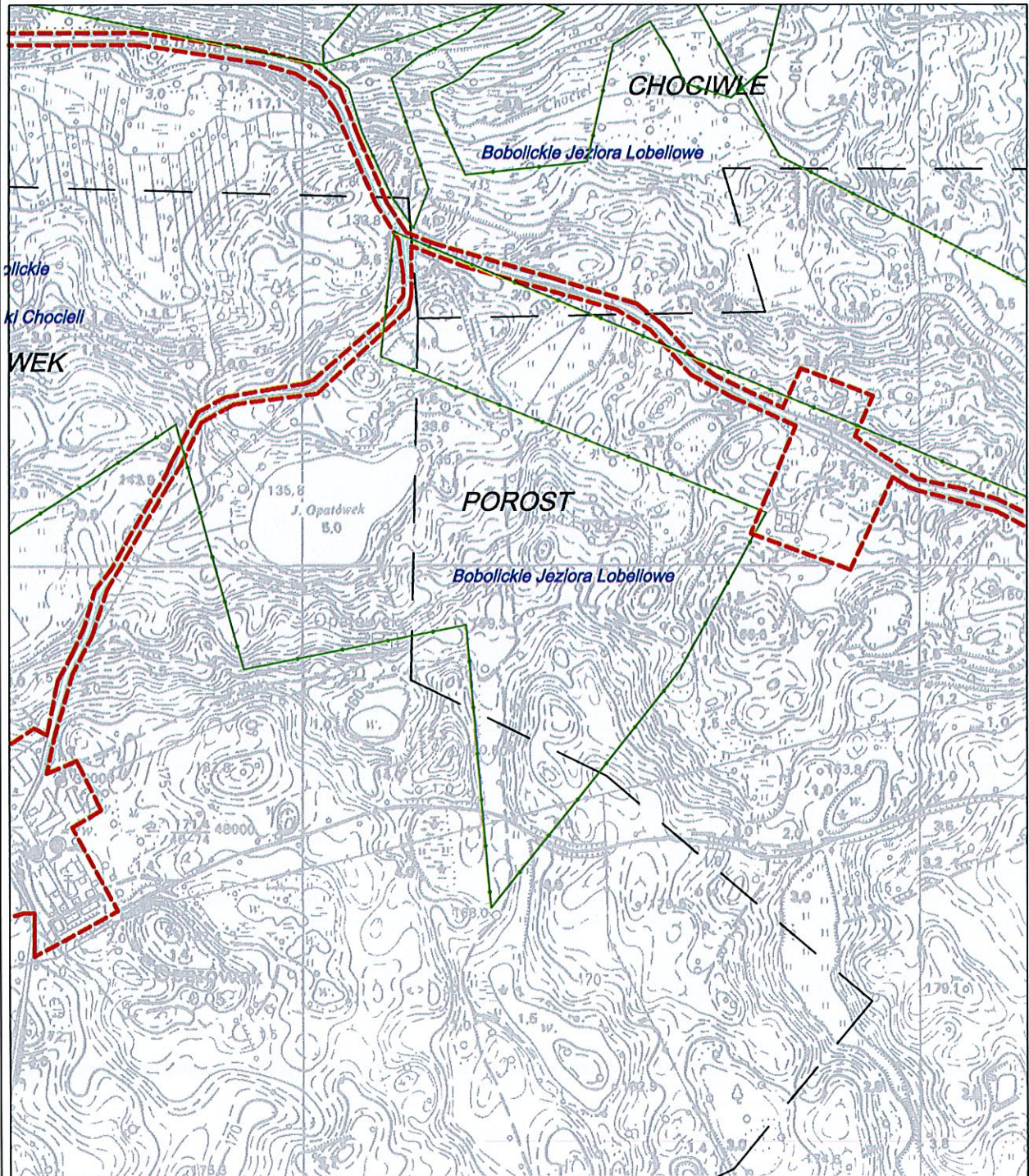
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBRĘBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA WJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 25



# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

 OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW

 POMNIK PRZYRODY

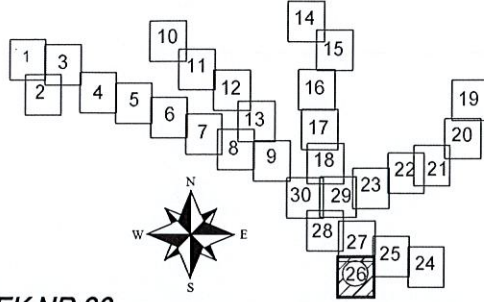
 GRANICE AGLOMERACJI

 OBSZAR OCHRONY PRZYRODY

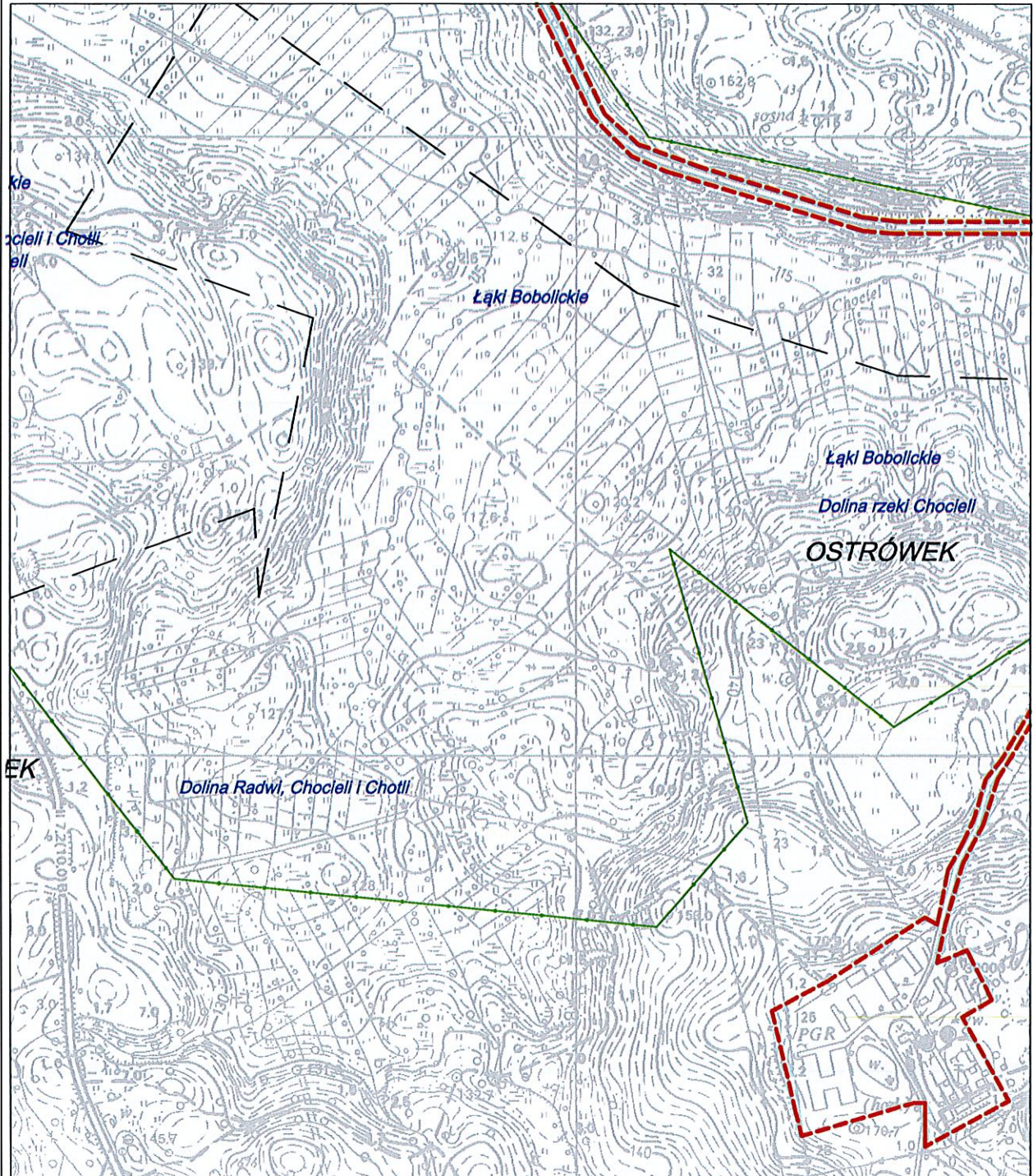
 GRANICA OBREBU

 GRANICA GMINY

 STREFA OCHRONNA WJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 26



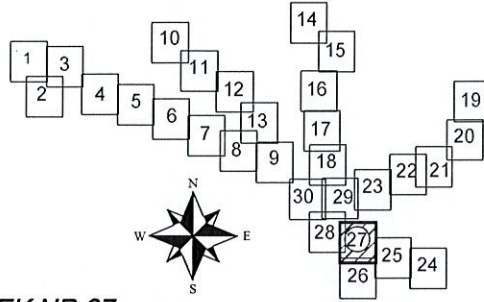
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

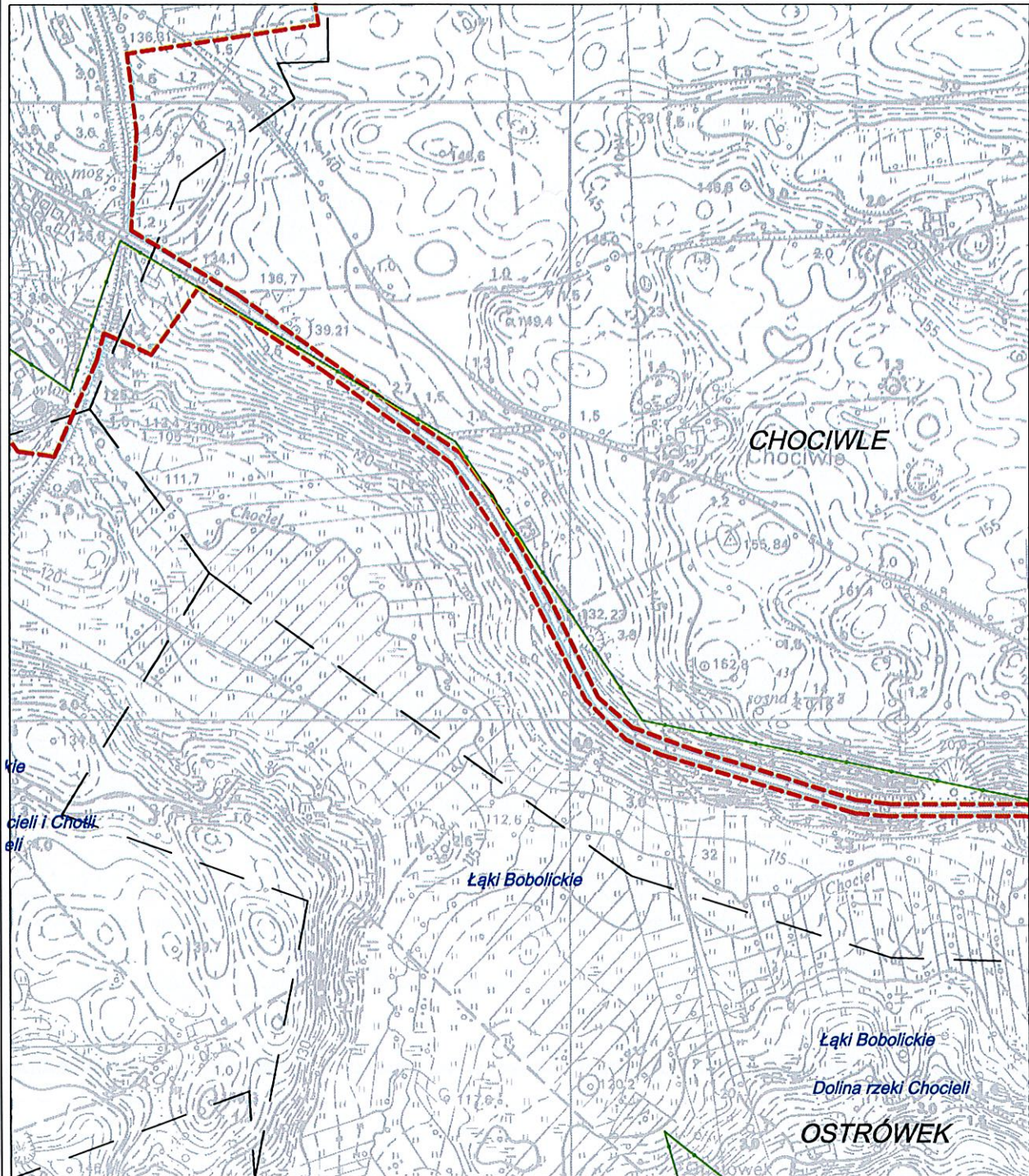
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBRĘBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA WJĘCIA WODY



## ODCINEK NR 27





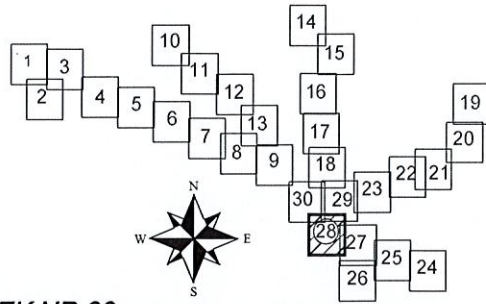
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

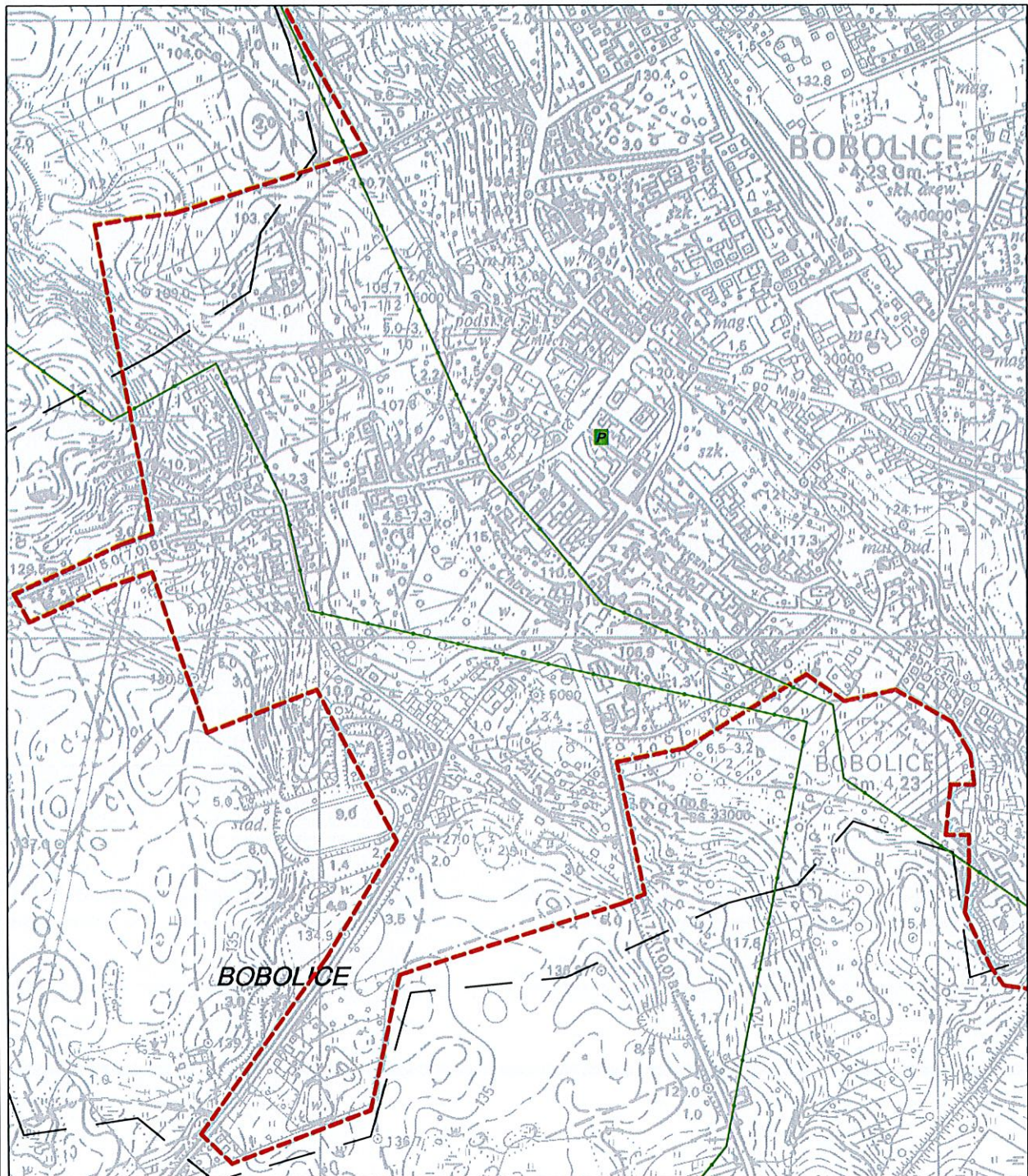
SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBRĘBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA WJĘCIA WODY



ODCINEK NR 28



# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

 OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW

 POMNIK PRZYRODY

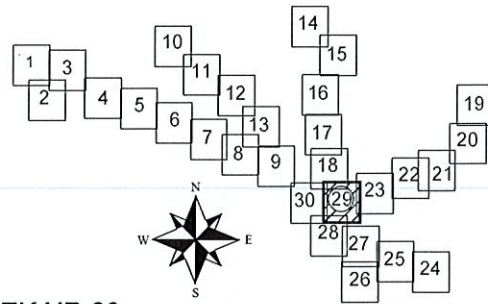
 GRANICE AGLOMERACJI

 OBSZAR OCHRONY PRZYRODY

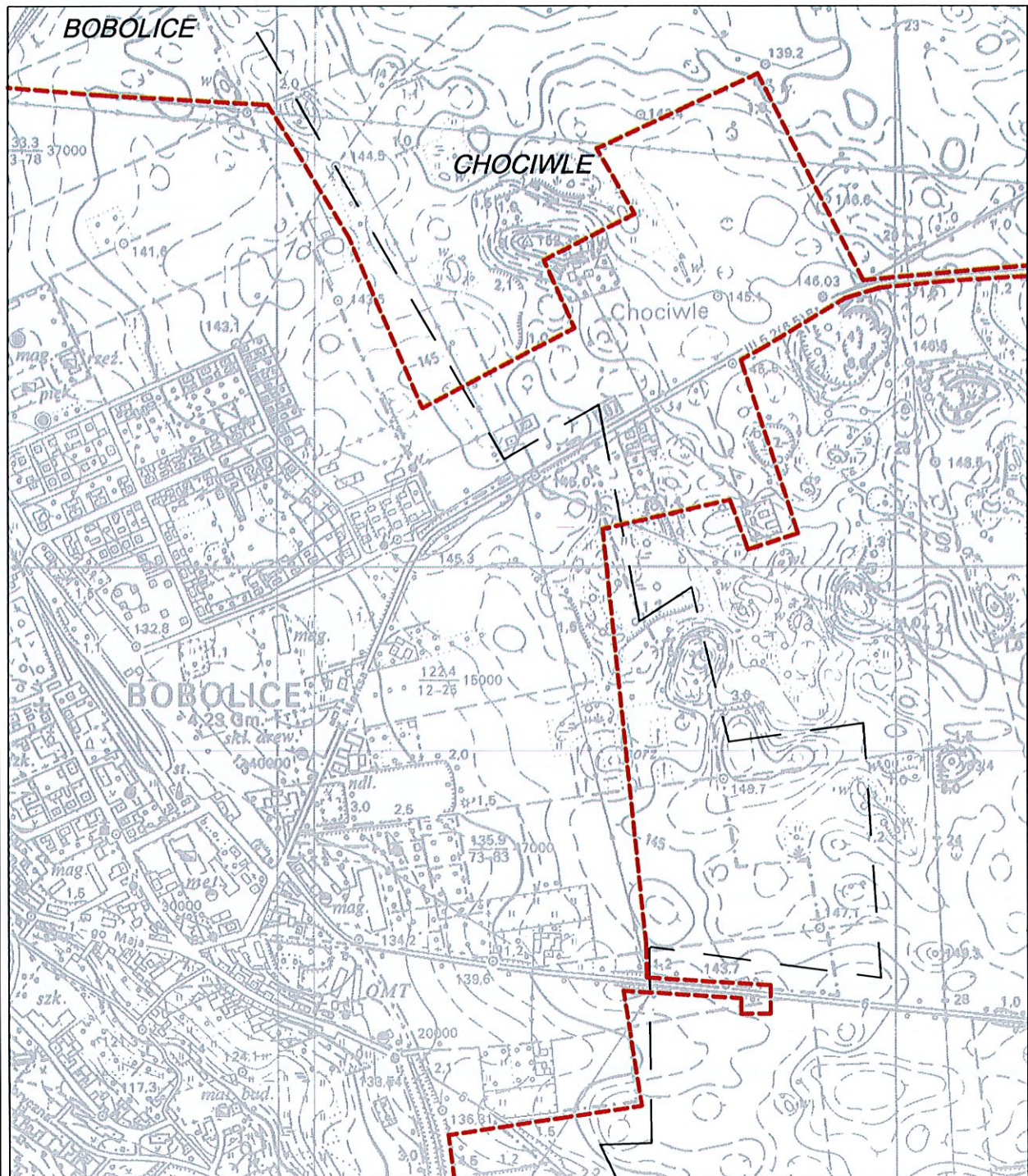
 GRANICA OBRĘBU

 GRANICA GMINY

 STREFA OCHRONNA UJĘCIA WODY



ODCINEK NR 29



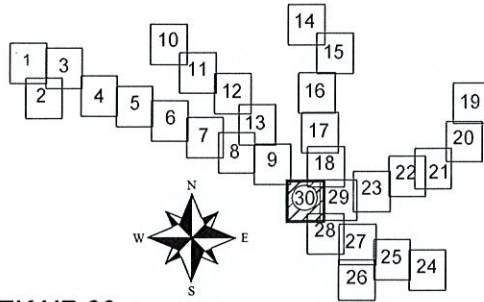
# OBSZAR I GRANICE AGLOMERACJI GMINY BOBOLICE

0 100m 200m

SKALA 1:10 000

## LEGENDA:

-  OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW
-  POMNIK PRZYRODY
-  GRANICE AGLOMERACJI
-  OBSZAR OCHRONY PRZYRODY
-  GRANICA OBRĘBU
-  GRANICA GMINY
-  STREFA OCHRONNA WJĘCIA WODY



ODCINEK NR 30

