

UCHWAŁA NR XXXII/287/2021
RADY MIEJSKIEJ W WYRZYSKU

z dnia 19 stycznia 2021 r.

w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Wyrzysk

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713 oraz poz. 1378), art. 87 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310, poz. 284, poz. 695, poz. 782, poz. 875, poz. 1378 i z 2018 r. poz. 1722) oraz §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), po uzgodnieniu z Dyrektorem Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu i Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu, Rada Miejska w Wyrzysku uchwała, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się aglomerację Wyrzysk o równoważnej liczbie mieszkańców **13840** z oczyszczalnią ścieków w miejscowości Wyrzysk, obejmującą następujące miejscowości: Wyrzysk, Bąkowo, Dąbki, Dobrzyniewo, Falmierowo, Glesno, Gromadno, Konstantynowo, Kosztowo, Komorowo, Kościerzyn Wielki, Osiek nad Notecią, Polanowo, Ruda, Żelazno.

2. Opis aglomeracji stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

3. Obszar i granice aglomeracji wyznaczono na mapie w skali 1:10000, stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszej uchwały - część graficzna.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Wyrzyska.

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

Opis aglomeracji Wyrzysk

1. Podstawowe informacje na temat aglomeracji

1. Nazwa aglomeracji: Wyrzysk
2. Wielkość RLM aglomeracji zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem / uchwałą: 14877 zgodnie z Uchwałą nr VI/153/15 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 27 kwietnia 2015 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Wyrzysk
3. Wielkość RLM aglomeracji planowanej do wyznaczenia: 13840
4. Gmina wiodąca w aglomeracji: Miasto i Gmina Wyrzysk
5. Gminy w aglomeracji: Miasto i Gmina Wyrzysk
6. Wykaz nazw miast i/lub miejscowości w aglomeracji, zgodnie z dołączonym do wniosku załącznikiem graficznym: Wyrzysk, Bąkowo, Dąbki, Dobrzyniewo, Falmierowo, Glesno, Gromadno, Konstantynowo, Kosztowo, Komorowo, Kościerzyn Wielki, Osiek nad Notecią, Polanowo, Ruda, Żelazno
7. Nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków: Wyrzysk

1.1. Podstawa do opracowania planu:

Wytyczne wg obowiązującego stanu prawnego, z uwzględnieniem przepisów ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.) oraz rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz.U. 2018 poz. 1586).

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

Województwo: wielkopolskie
Powiat: pilski
Gmina: Wyrzysk
Adres: ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk
Telefon: 67 286 24 00
Fax: 67 286 26 26
Adres e-mail do kontaktu bieżącego: urząd@wyrzysk.pl

2.1. Dane rejestrowe:

NIP: 764-26-07-173
REGON: 570791260

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

Telefon: 67 286 41 43

Adres e-mail: inwestycje2@wyrzysk.pl

4. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji

Lp.	Wyszczególnienie	Nie ¹	Tak ¹
1	2	3	4
1	Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego		X
2	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy		X
3	Decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego		X
4	Wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych		X
5	Inne (wymienić)	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. Istniejąca sieć kanalizacyjna

Lp	Kanalizacja istniejąca	Długość [km]	Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji			Uwagi
			Stali mieszkańcy	Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji ²	Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	51,575	10517	262	10779	brak
2	Sanitarna tłoczna	35,684				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	0				
4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		87,259				

1

Znakiem „X” zaznaczyć właściwą odpowiedź

2

Pod pojęciem „osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji” rozumie się liczbę zarejestrowanych miejsc noclegowych w obiektach usług turystycznych, szpitalach, internatach, więzieniach etc.

Tabela 2. Miejscowości tworzące aglomerację

Miejscowość	Nr obrębu	Status
Wyrzysk	301908_4.0001	częściowo
Bąkowo	301908_5.0003	całość
Dąbki	301908_5.0004	całość
Dobrzyniewo	301908_5.0005	całość
Falmierowo	301908_5.0006	częściowo
Glesno	301908_5.0007	całość
Gromadno	301908_5.0008	całość
Konstantynowo	301908_5.0011	całość
Kosztowo	301908_5.0012	częściowo
Komorowo	301908_5.0003	całość
Kościerzyn Wielki	301908_5.0013	częściowo
Osiek nad Notecią	301908_5.0015	częściowo
Polanowo	301908_5.0017	częściowo
Ruda	301908_5.0018	całość
Żelazno	301908_5.0022	całość

Tabela 3. Liczba stałych mieszkańców w planowanej aglomeracji

Lp.	Nazwa miejscowości	Rzeczywistych (liczba mieszkańców całej miejscowości)	Liczba stałych mieszkańców w aglomeracji						liczba stałych mieszkańców niemających technicznych możliwości podłączenia się do sieci – poza aglomeracją
			Ogółem	podłączonych do istniejących sieci kanalizacyjnych	planowanych do podłączenia do nowobudowanej sieci kanalizacyjnej	mających techniczną możliwość korzystania z istniejącej sieci kanalizacyjnej	którzy będą korzystali z sieci kanalizacyjnej, która jest w trakcie realizacji	korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków (zbiorniki bezodpływowe oraz przydomowe oczyszczalnie ścieków)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Wyrzysk	4999	4642	4524	0	118	0	0	357
2	Bąkowo	194	194	139	0	50	0	5	0
3	Dąbki	200	200	186	0	14	0	0	0
4	Dobrzyniewo	255	255	254	0	1	0	0	0
5	Falmierowo	393	303	281	0	22	0	0	90
6	Glesno	400	400	398	0	2	0	0	0
7	Gromadno	349	349	335	0	10	0	4	0
8	Konstantynowo	87	87	76	0	11	0	0	0
9	Kosztowo	628	474	412	0	48	0	14	154
10	Komorowo	140	140	119	0	16	0	5	0
11	Kościeryn Wielki	349	245	153	0	75	0	17	104
12	Osiek nad Notecią	3623	3445	3202	0	243	0	0	178
13	Polanowo	239	119	114	0	5	0	0	120
14	Ruda	210	210	157	0	48	0	5	0
15	Żelazno	168	168	167	0	1	0	0	0
Razem		12234	11231	10517	0	664	0	50	1003

Uwaga: liczba osób z kolumny 7 zawiera się z liczbą osób z kolumny 9

1. Suma liczby stałych mieszkańców aglomeracji ogółem (kol. 4) i liczba stałych mieszkańców aglomeracji niemających technicznych możliwości podłączenia się do sieci – poza aglomeracją (kol. 10) musi się równać liczbie rzeczywistych mieszkańców miejscowości (kol. 3)
$$\text{kol. 3} = \text{kol. 4} + \text{kol. 10}$$
2. Suma liczby stałych mieszkańców aglomeracji podłączonych do istniejących sieci kanalizacyjnych (kol. 5) i liczby stałych mieszkańców aglomeracji planowanych do podłączenia do nowobudowanej sieci kanalizacyjnej (kol. 6) i liczby stałych mieszkańców aglomeracji mających techniczną możliwość korzystania z istniejącej sieci kanalizacyjnej (kol. 7) i liczby stałych mieszkańców aglomeracji którzy będą korzystali z sieci kanalizacyjnej która jest w trakcie realizacji (kol. 8) i liczby stałych mieszkańców aglomeracji korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków (zbiorniki bezodpływowe oraz przydomowe oczyszczalnie ścieków) (kol. 9) musi się równać liczbie stałych mieszkańców aglomeracji ogółem (kol. 4)
$$\text{kol. 4} = \text{kol. 5} + \text{kol. 6} + \text{kol. 7} + \text{kol. 8} + \text{kol. 9}$$

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

Nie planuje się budowy sieci kanalizacyjnej na terenie aglomeracji.

5.3. Liczba zarejestrowanych miejsc noclegowych

Tabela 4. Liczba zarejestrowanych miejsc noclegowych

Lp.	Miejscowość	Liczba zarejestrowanych miejsc noclegowych
1	Wyrzysk	97
2	Bąkowo	1
3	Dąbki	30
4	Dobrzyniewo	3
5	Falmierowo	3
6	Glesno	11
7	Gromadno	1
8	Konstantynowo	3
9	Kosztowo	11
10	Komorowo	2
11	Kościeryn Wielki	1
12	Osiek nad Notecią	81
13	Polanowo	2
14	Ruda	14
15	Żelazno	2
Razem		262

6. Opis gospodarki ściekowej w aglomeracji

6.1. Informacje na temat oczyszczalni ścieków

a) Nazwa oczyszczalni ścieków: Wyrzysk

b) Lokalizacja oczyszczalni ścieków (adres): ul. Pod Czubatką 40, 89-300 Wyrzysk

c) Dane kontaktowe (telefon, e-mail, fax): 518495545

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

data: 28.12.2015 r.

znak: ŚR.6341.74.2015.VIII

organ: Starosta Pilski

termin: 31.01.2026 r.

e) Przepustowość oczyszczalni przed przebudową i rozbudową:

średnia [m³/d]: 1100

maksymalna godzinowa [m³/h]: 143

maksymalna roczna [tys. m³/rok]: 401,5

f) Przepustowość oczyszczalni po przebudowie i rozbudowie:

średnia [m³/d]: 1632

maksymalna godzinowa [m³/h]: 171

maksymalna roczna [tys. m³/rok]: 834,025

g) Wydajność oczyszczalni ścieków przed przebudową i rozbudową [RLM]: 2000-9999

h) Wydajność oczyszczalni ścieków po przebudowie i rozbudowie [RLM]: 10000-14999

i) Ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni ścieków, zgodnie z danymi przedłożonymi w ostatnim sprawozdaniu z realizacji KPOŚK:

Ilość ścieków dopływające siecią kanalizacyjną [m³/d]: 1224,66

Ilość ścieków dowożonych [m³/d]: 43,01

Ilość ścieków oczyszczonych systemami indywidualnymi [m³/d]: 34,80

Całkowita ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [m³/d]: 1302,47

Tabela 5. Ilość ścieków w miesiącu

Rok	Średnia dobowa ilość ścieków w miesiącu [m ³]											
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
2018	40,318	38,575	38,131	38,363	37,143	35,301	39,619	34,135	35,044	39,286	35,952	38,373
2019	37,927	36,678	37,442	36,728	37,93	35,072	35,173	36,883	37,101	39,458	39,236	37,18

Tabela 6. Skład jakościowy ścieków komunalnych

Rok	Średnie wskaźniki zanieczyszczeń				
	BZT5 (mgO ₂ /l)	CHZT (mgO ₂ /l)	Zawiesina ogólna (mg/l)	Azot ogólny (mgN/l)	Fosfor ogólny (mgP/l)
2018	630,44	1240,81	464,36	113,24	12,62
2019	822,90	1758,01	719,43	137,08	17,98

Tabela 7. Parametry oczyszczanych ścieków

Parametr	Rok					
	2018			2019		
	Dopływ	Odpływ	% redukcji	Dopływ	Odpływ	% redukcji
BZT ₅	630,44	13,49	97,91	822,90	12,73	98,48
CHZT	1240,81	85,39	93,56	1758,01	115,30	93,85
Zawiesina ogólna	464,36	22,93	95,29	719,43	17,20	97,67
Azot ogólny	113,24	45,45	71,36	137,08	53,31	72,00
Fosfor ogólny	12,62	0,97	92,86	17,98	1,18	93,84

j) Ilość odwodnionych osadów ściekowych powstających na oczyszczalni ścieków:

W 2018 r. wytworzono: 160 Mg s.m./r

W 2019 r. wytworzono: 172 Mg s.m./r

Sposób zagospodarowania to zastosowanie w produkcji kompostu.

k) Informacje dotyczące standardów oczyszczania ścieków, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz.U.2019.1311):

Oczyszczalnia ścieków w miejscowości Wyrzysk, w której to na początku 2020 roku zakończono inwestycję związaną z jej przebudową i rozbudową, spełnia warunki określone w załączniku nr 3 do wymienionego wyżej rozporządzenia oraz określone w pozwoleniu wodnoprawnym na odprowadzanie ścieków do środowiska dla oczyszczalni ścieków w Wyrzysk. Zarówno pierwszy jak i drugi dokument określają dla oczyszczalni o wydajności w przedziale 10000-14999 RLM poniżej zaprezentowane maksymalne dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń dla oczyszczonych ścieków komunalnych:

BZT₅ - 25 [mgO₂/l] lub minimalny procent redukcji 70-90%,

ChZT_{Cr} - 125 [mgO₂/l] lub minimalny procent redukcji 75%,

Zawiesiny ogólne - 35 [mg/l] lub minimalny procent redukcji 90%,

Azot ogólny - 15 [mg/l] lub minimalny procent redukcji 70-80%,

Fosfor ogólny - 2 [mg/l] lub minimalny procent redukcji 80%.

6.2. Informacje dotyczące indywidualnych systemów oczyszczania ścieków obsługujących mieszkańców aglomeracji

Obecnie na terenie objętym aglomeracją funkcjonuje 10 przydomowych oczyszczalni ścieków, z których korzysta 50 osób oraz 243 sztuki zbiorników bezodpływowych, do których odprowadzane są ścieki od 664 mieszkańców. Przydomowe oczyszczalnie ścieków zapewniają

oczyszczenie ścieków w stopniu nie gorszym niż gminna oczyszczalnia ścieków komunalnych w m. Wyrzysk. Ścieki sanitarne ze zbiorników bezodpływowych są wywożone wozami asenizacyjnymi na oczyszczalnię ścieków w m. Wyrzysk.

W aglomeracji planuje się docelowo nie korzystanie z bezodpływowych zbiorników ścieków z uwagi na techniczną możliwość podłączenia się do sieci. Gmina podejmie szereg działań mających na celu podłączenie mieszkańców do sieci na terenach wyposażonych w sieć kanalizacyjną. Pozostali mieszkańcy w liczbie 50, którzy korzystają z przydomowych oczyszczalni ścieków, będą na ten moment używać dotychczasowych form gospodarki ściekami ze względu na niegorszy stopień oczyszczania ścieków niż w systemie kanalizacji zbiorczej.

Docelowa ilość ścieków powstających na terenie aglomeracji nieobjętych systemem kanalizacji zbiorczej, gdzie zastosowano systemy indywidualne albo planuje się zastosowanie systemów indywidualnych lub innych rozwiązań zapewniających taki sam poziom ochrony środowiska jak w przypadku systemów kanalizacji zbiorczej [m³/d]: 4

Tabela 8. Indywidualne systemy oczyszczania ścieków mieszkańców aglomeracji

Lp.	Miejscowość	Liczba przydomowych oczyszczalni ścieków	Liczba osób korzystająca z przydomowych oczyszczalni ścieków	Liczba zbiorników bezodpływowych	Liczba osób korzystająca ze zbiorników bezodpływowych
1	Bąkowo	1	5	0	0
2	Gromadno	1	4	0	0
3	Kosztowo	3	14	0	0
4	Komorowo	1	5	0	0
5	Kościeryn Wielki	3	17	0	0
6	Ruda	1	5	0	0
Razem		10	50	0	0

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

Nie dotyczy.

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

Tabela 9. Wykaz zakładów przemysłowych podłączonych do systemu kanalizacji zbiorczej

Lp	Nazwa zakładu	Adres zakładu	Ilość ścieków [m ³ /d]	BZT5 [mgO ₂ /l]
1	Dolina Noteci. Zakład Produkcji Karmy dla Zwierząt	Polanowo 27A, 89-300 Polanowo	116	900
2	Zakłady Mięsne Alojzy Mrotek	Gromadno 9, 89-311 Gromadno	4	900
3	Destylarnia Falmierowo	Falmierowo	41	8

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

Nie planuje się podłączenia kolejnych zakładów przemysłowych do sieci kanalizacyjnej na terenie aglomeracji.

6.6. Uzasadnienie określonej dla aglomeracji równoważnej liczby mieszkańców.

Wyszczególnienie:	RLM
Liczba mieszkańców korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej	10517
Liczba mieszkańców, planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane	0
Liczba mieszkańców planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej	0
Liczba osób czasowo przebywających korzystających z sieci kanalizacyjnej	262
Liczba osób czasowo przebywających, planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane	0
Ilość mieszkańców mających możliwość techniczną podłączenia do sieci kanalizacji sanitarnej w poszczególnych miejscowościach, ale na dzień dzisiejszy nie korzystających z sieci kanalizacyjnej	664
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej	2347
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków, który będzie odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe planowane do podłączenia do sieci kanalizacyjnej	0
Liczba mieszkańców, korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych (przedomowe oczyszczalnie ścieków, zbiorniki bezodpływowe), określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę	50
Równoważna Liczba Mieszkańców RLM (suma)	13840

7. Planowany poziom obsługi zbiorczym systemem kanalizacji w aglomeracji

$$\%RLM = (RLMrz : RLMa) * 100 (\%),$$

gdzie:

RLMrz – rzeczywista równoważna liczba mieszkańców obliczona na podstawie sumy wartości RLM pochodzącej z liczby mieszkańców aglomeracji, liczby mieszkańców planowanych do podłączenia, liczby osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, liczby mieszkańców mających możliwość podłączenia do istniejącej sieci oraz wartości RLM pochodzącej z przemysłu występującego na obszarze aglomeracji.

RLMa – równoważna liczba mieszkańców wynikająca z przyszłej uchwały Rady Miejskiej wyznaczającego granice i obszar danej aglomeracji.

$$(10517+262+664+2347)RLM : 13840RLM * 100 = 99,63\%$$

Pozostali mieszkańcy aglomeracji, którzy nie będą obsługiwani przez system kanalizacji zbiorczej, będą sukcesywnie podłączani do systemu w miarę jego rozbudowy lub korzystać będą z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków, przy czym stopień oczyszczania tych ścieków nie będzie niższy od stopnia oczyszczenia ścieków w systemie kanalizacji zbiorczej. Ponadto Gmina podejmie skuteczne działania w celu podłączenia wszystkich posesji niepodłączonych do kanalizacji zbiorczej na terenach już wyposażonych w sieć kanalizacyjną.

W ramach realizacji obowiązku podłączeń do sieci sanitarnej mieszkańców mających techniczną możliwość, których w aglomeracji jest 664, planuje się:

- a) prowadzenie corocznych akcji edukacyjnych mieszkańców gminy, o obowiązku podłączenia do sieci kanalizacyjnej,
- b) przeprowadzanie corocznych kontroli nieruchomości, które pomimo możliwości technicznych, nie zostały przyłączone przez właścicieli do sieci kanalizacji sanitarnej,
- c) egzekwowanie ustawowego obowiązku podłączenia nieruchomości do kanalizacji gminnej poprzez wydawanie decyzji nakazujących podłączenie nieruchomości do istniejącej sieci kanalizacyjnej.

Różnica Równoważnej Liczby Mieszkańców w odniesieniu do poprzedniej uchwały aglomeracji wynosi 1037 i wynika bezpośrednio ze zmniejszenia się ilości RLM generowanej z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej.

8. 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.

8.1. Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej:

- a) Właściciel: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Wyrzysku, sp. z o.o., ul. Podgórna 1, 89-300 Wyrzysk
- b) Lokalizacja: dz. 325/1, obręb Kościerzyn Wielki
- c) Powierzchnia i granice strefy: 1360 [m²] w granicach dz. 325/1, obręb Kościerzyn Wielki
- d) Data: 08.07.2016 r.
- e) Znak: ŚR.6341.42.2016.VIII
- f) Organ: Starosta Piłski
- g) Termin: 07.07.2026 r.
- h) Nakazy:

Odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody

Odprowadzanie poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody

Ograniczenie do niezbędnych potrzeb przebywania osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody

Ogrodzenie terenu ochrony bezpośredniej i umieszczenie tablic zawierających informacje o ujęciu wody i zakazie wstępu osób nieupoważnionych

8.2. Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony pośredniej:

- a) Właściciel: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Wyrzysku, sp. z o.o., ul. Podgórna 1, 89-300 Wyrzysk

- b) Lokalizacja: dz. 146/25, obręb Kosztowo
- c) Powierzchnia i granice strefy: 0,2083 [ha] w granicach dz. 146/25, obręb Kosztowo
- d) Data: 26.11.2015 r.
- e) Znak: ŚR.6341.86.2015.VIII
- f) Organ: Starosta Pilski
- g) Termin: 25.11.2035 r.
- h) Nakazy:

Odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody

Zagospodarowanie terenu zielenią

Odprowadzanie poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody

Ograniczenie do niezbędnych potrzeb przebywania osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody

Ogrodzenie terenu ochrony bezpośredniej i umieszczenie tablic zawierających informacje o ujęciu wody i zakazie wstępu osób nieupoważnionych

8.3. Ujęcie wód:

- a) Właściciel: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Wyrzysku, sp. z o.o., ul. Podgórna 1, 89-300 Wyrzysk
- b) Lokalizacja:
 - Studnia nr 1 - dz. 92/2, obręb Falmierowo
 - Studnia nr 2 - dz. 92/2, obręb Falmierowo
- c) Data: 17.04.2019 r.
- d) Znak: BD.ZUZ.1.421.41.2019.BC
- e) Organ: Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu
- f) Termin: 16.04.2039 r.
- g) Dla tego ujęcia nie ustanowiono stref ochrony bezpośredniej lub pośredniej

8.4. Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej:

- a) Właściciel: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Wyrzysku, sp. z o.o., ul. Podgórna 1, 89-300 Wyrzysk
- b) Lokalizacja:
 - Studnia nr 1 - dz. 325/1, obręb Wyrzysk

Studnia nr 2 - dz. 325/1, obręb Wyrzysk

c) Granice strefy: w granicach dz. 325/1, obręb Wyrzysk

d) Data: 28.02.2018 r.

e) Znak: BD.ZUZ.1.421.20.2018.PK

f) Organ: Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu

g) Termin: 28.02.2038 r.

h) Nakazy:

W celu ochrony jakości wody podziemnej powierzchni terenu przy otworach studziennych należy wyprofilować w celu zapewnienia odpływu wód opadowych z jego bezpośredniego sąsiedztwa; teren ten należy zagospodarować zielenią i utrzymywać w czystości

Teren ochrony bezpośredniej musi być ogrodzony; na ogrodzeniu należy umieścić tablice zawierające informacje o ustanowieniu strefy ochronnej i zakazie wstępu osób nieupoważnionych

Na terenie strefy ochrony nie wolno składować żadnych substancji, nawozów, środków ochrony roślin i innych materiałów groźących skażeniem wód podziemnych

8.5. Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej:

a) Właściciel: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Wyrzysku, sp. z o.o., ul. Podgórna 1, 89-300 Wyrzysk

b) Lokalizacja:

Studnia nr 1 - dz. 824/30, obręb Osiek nad Notecią

Studnia nr 2 - dz. 824/30, obręb Osiek nad Notecią

Studnia nr 3 - dz. 824/55, obręb Osiek nad Notecią

c) Powierzchnia i granice strefy:

Dla studni nr 1 i 2 - część dz. 824/30, obręb Osiek nad Notecią o pow. 0,1274 [ha]

Dla studni nr 3 - część dz. 824/55, obręb Osiek nad Notecią o pow. 0,0388 [ha]

d) Data: 31.12.2013 r.

e) Znak: ŚR.6341.101.2013.VIII

f) Organ: Starosta Pilski

g) Termin: 30.12.2023 r.

i) Nakazy:

Odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody

Zagospodarowanie terenu zielenią

Odprowadzanie poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody

Ograniczenie do niezbędnych potrzeb przebywania osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody

Ogrodzenie terenu ochrony bezpośredniej i umieszczenie tablic zawierających informacje o ujęciu wody i zakazie wstępu osób nieupoważnionych

9. 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.

Nie dotyczy

10. 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

Na terenie aglomeracji Wyrzysk zlokalizowane są następujące formy ochrony przyrody:

Obszar Chronionego Krajobrazu "Dolina Noteci" - ustanowiony na podstawie Uchwały Nr IX/56/89 Wojewódzkiej Rady Narodowej w Pile z dnia 31 maja 1989 r. w sprawie ustanowienia obszarów chronionego krajobrazu w województwie pilskim (Dz. Urz. z 1989 r. Nr 11, poz. 95)

Specjalny Obszar Ochrony siedliskowej Natura 2000 "Dolina Noteci" - ustanowiony na podstawie DECYZJI 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) (Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej L 12 str.383)

Specjalny Obszar Ochrony siedliskowej Natura 2000 "Dolina Łobzonki" - ustanowiony na podstawie DECYZJI 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)(2011/64/UE) (Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej L 33 str. 146)


Obszar Specjalnej Ochrony ptaków Natura 2000 "Dolina Środkowej Noteci i Kanału Bydgoskiego" - ustanowiony na podstawie Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 21.07.2004 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz.U.04.229.2313)










Pomnik przyrody - jednoobiektowy; drzewo lipy drobnolistnej *Tilia cordata*; ustanowiony na podstawie Orzeczenia Nr 246 PWRN w Bydgoszczy z dn.10.08.1957r.

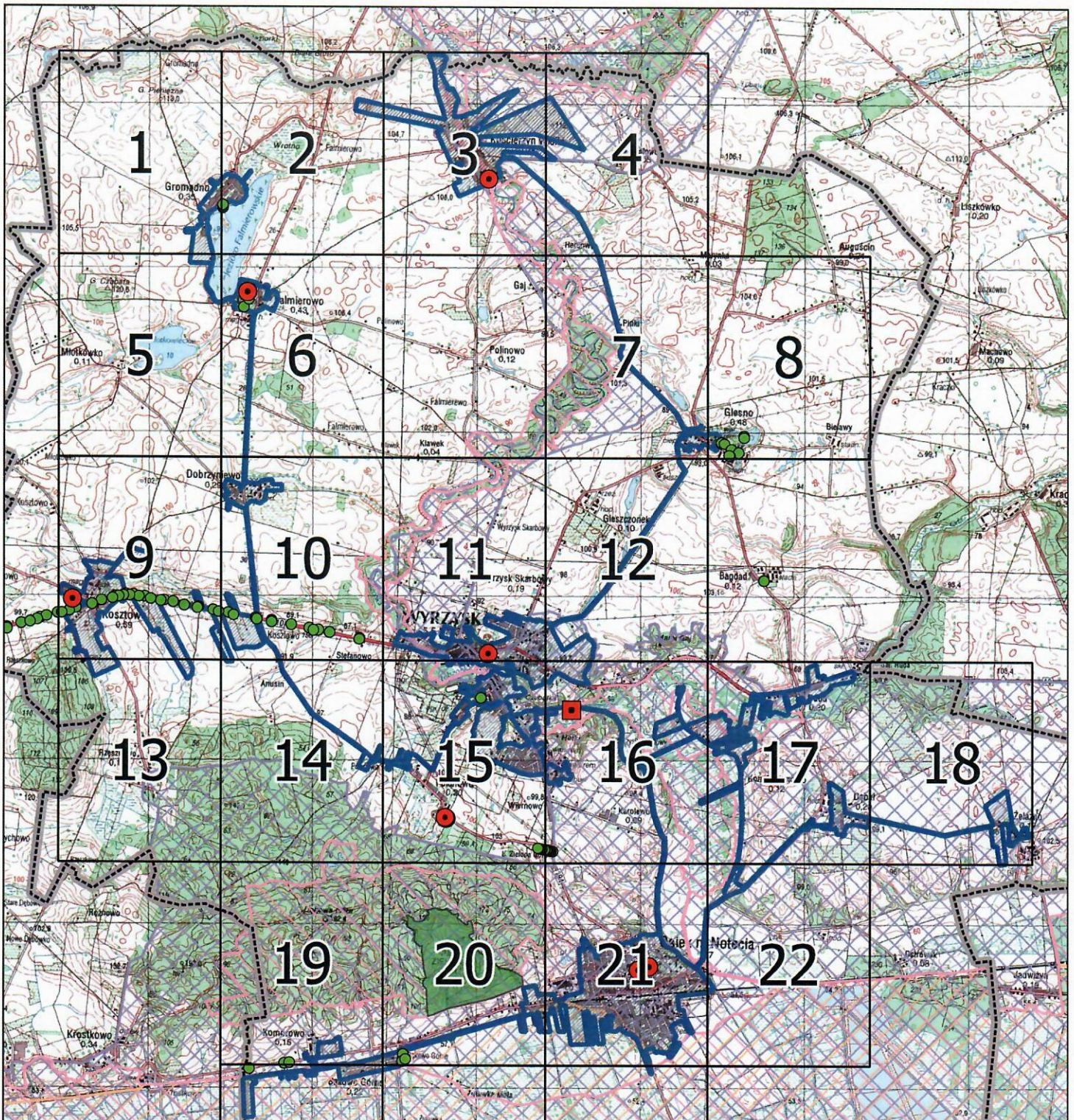
Pomnik przyrody - jednoobiektowy; drzewo lipy drobnolistnej *Tilia cordata*; ustanowiony na podstawie Zarządzenia nr 82 Wojewody Pilskiego z 27.12.1984 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. nr 9 poz. 127 z 1984 r.)

Pomnik przyrody – wieloobiektowy; aleja drzew złożona z drzew lip drobnolistnych *Tilia cordata*, dębów szypułkowych *Quercus robur* i jesionów wyniosłych *Fraxinus excelsior*; ustanowiony na podstawie Zarządzenia nr 82 Wojewody Pilskiego z 27.12.1984 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. nr 9 poz. 127 z 1984 r.)

Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

 **Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk** 1:650000
 Podział na arkusze

- | | | | |
|--|--|---|----------|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej | 0 1 2 km |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków | |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granice aglomeracji |  Pomnik Przyrody | |





Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

Arkusz 1

1:10000

- | | | |
|-------------------------------|------------------------------|---|
| Obszar Chronionego Krajobrazu | Rezerwat Przyrody | Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
| Obszar Specjalnej Ochrony | Granica gminy | Oczyszczalnia ścieków |
| Specjalny Obszar Ochrony | Obszar i granice aglomeracji | Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
-










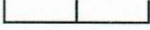


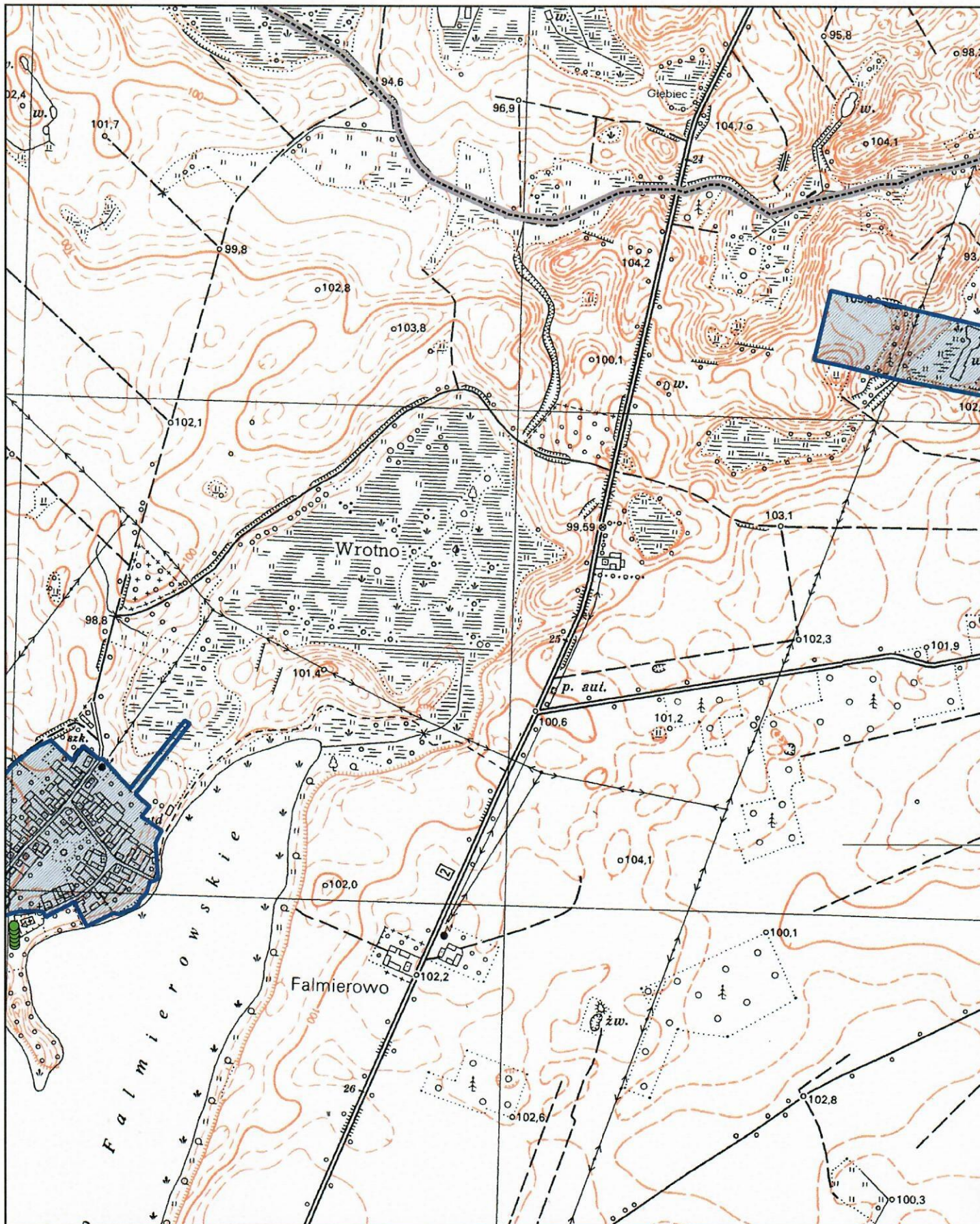


Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

Arkusz 2

1:10000

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granica aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 













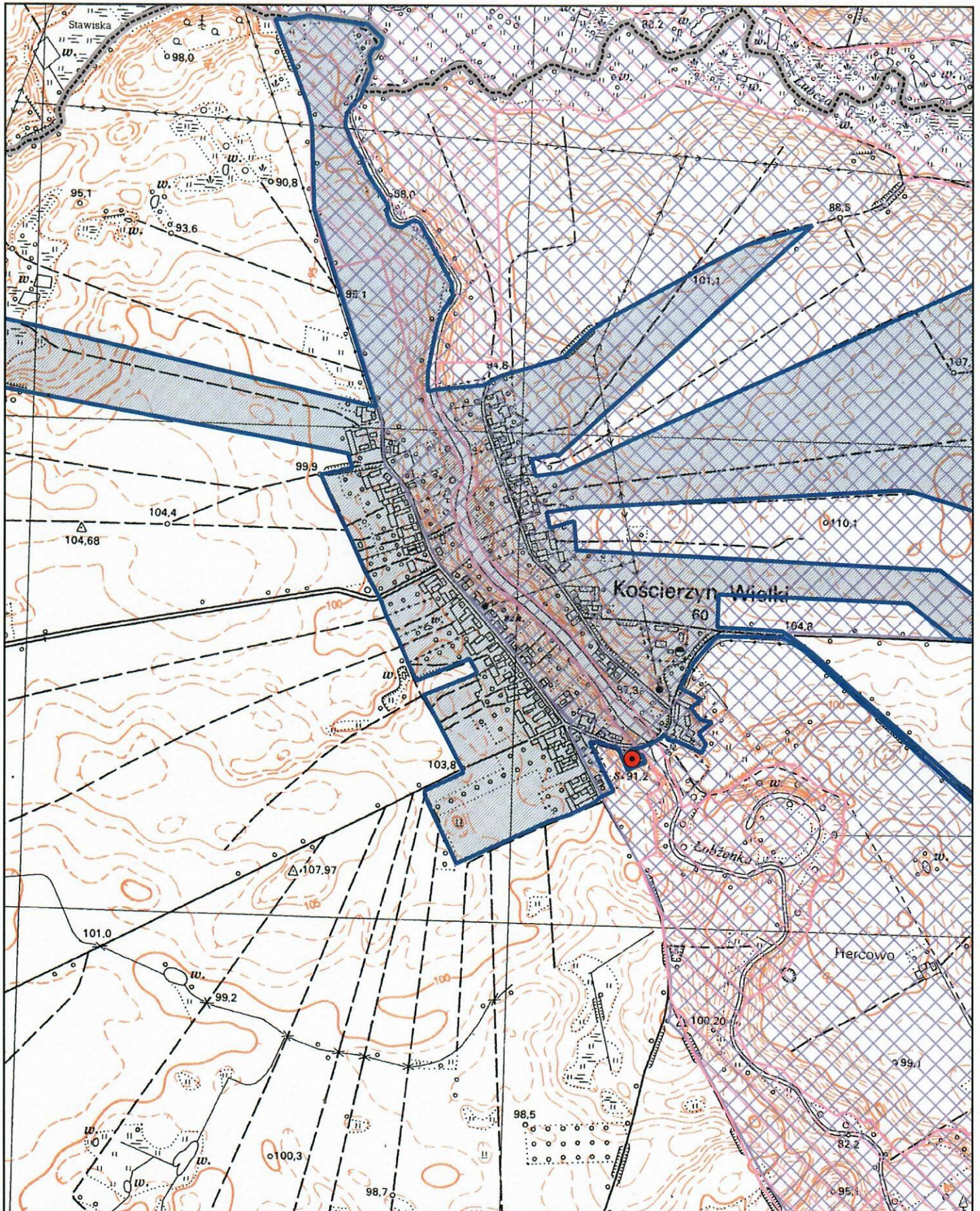


Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

1:10000

Arkusz 3

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granice aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 













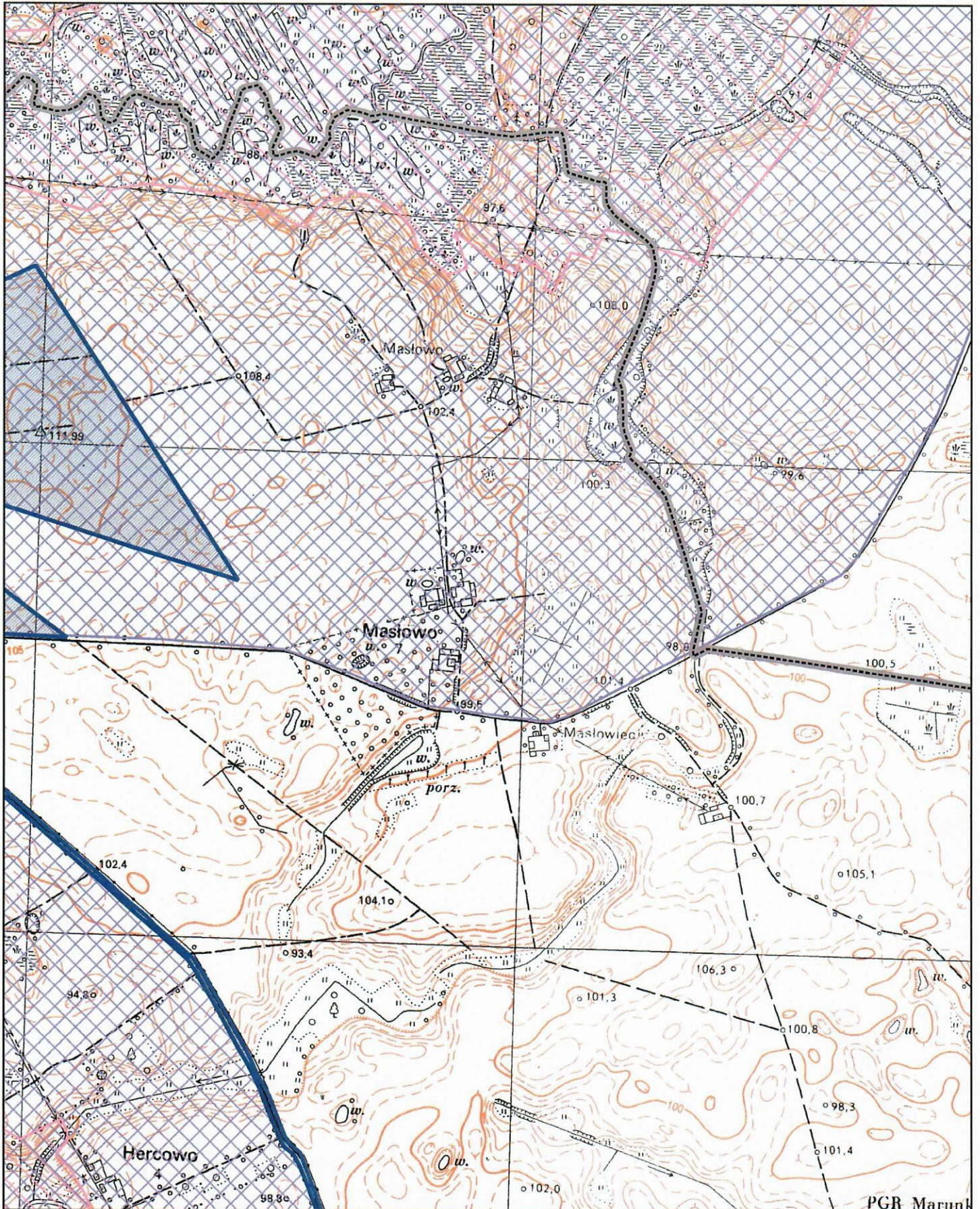


Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

Arkusz 4

1:10000

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granica aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 



PGR Marun



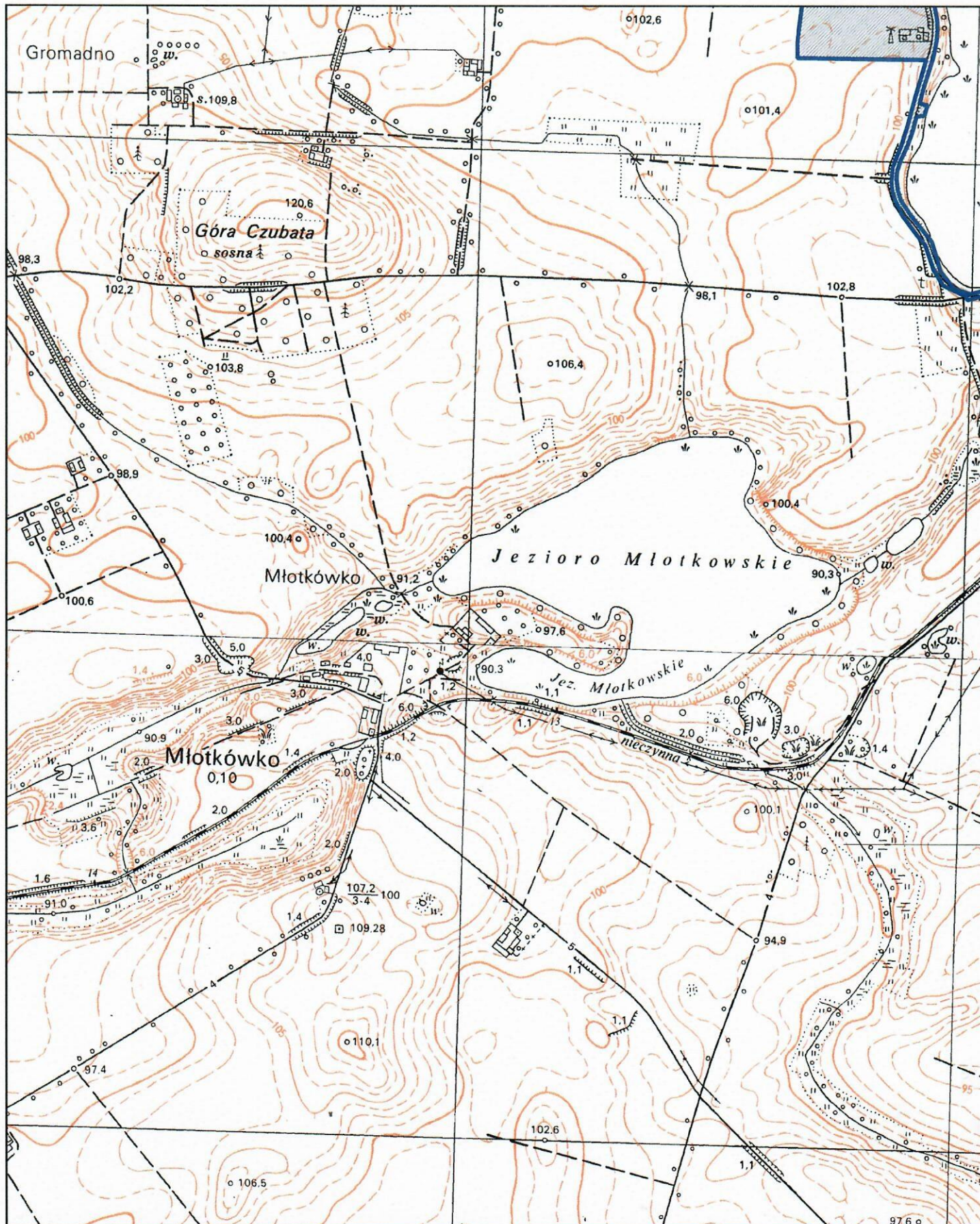
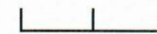
Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

1:10000

Arkusz 5

- | | | |
|-------------------------------|------------------------------|---|
| Obszar Chronionego Krajobrazu | Rezerwat Przyrody | Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
| Obszar Specjalnej Ochrony | Granica gminy | Oczyszczalnia ścieków |
| Specjalny Obszar Ochrony | Obszar i granica aglomeracji | Pomnik Przyrody |

0 100 200 m










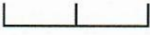


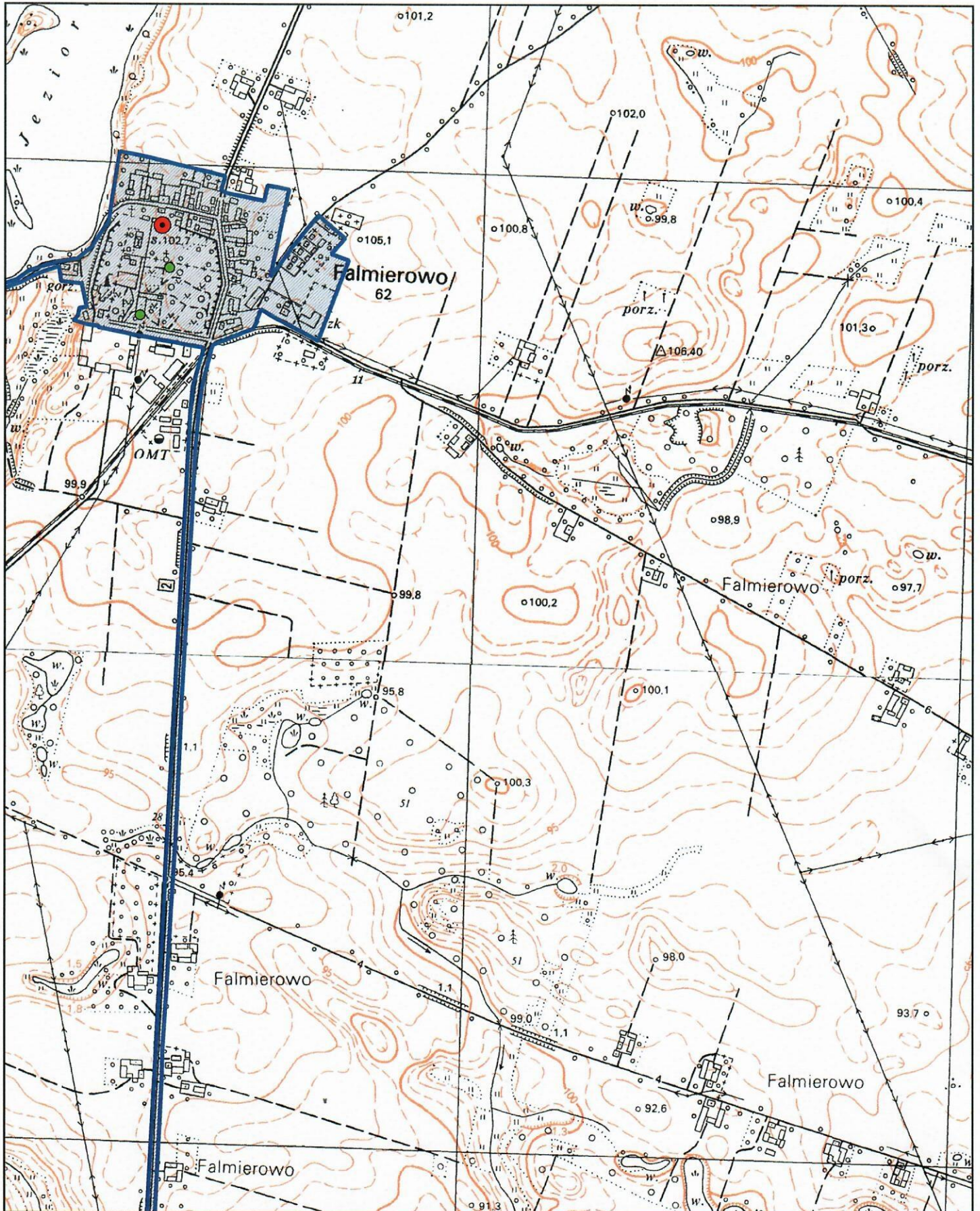


Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

Arkusz 6

1:10000

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granice aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 



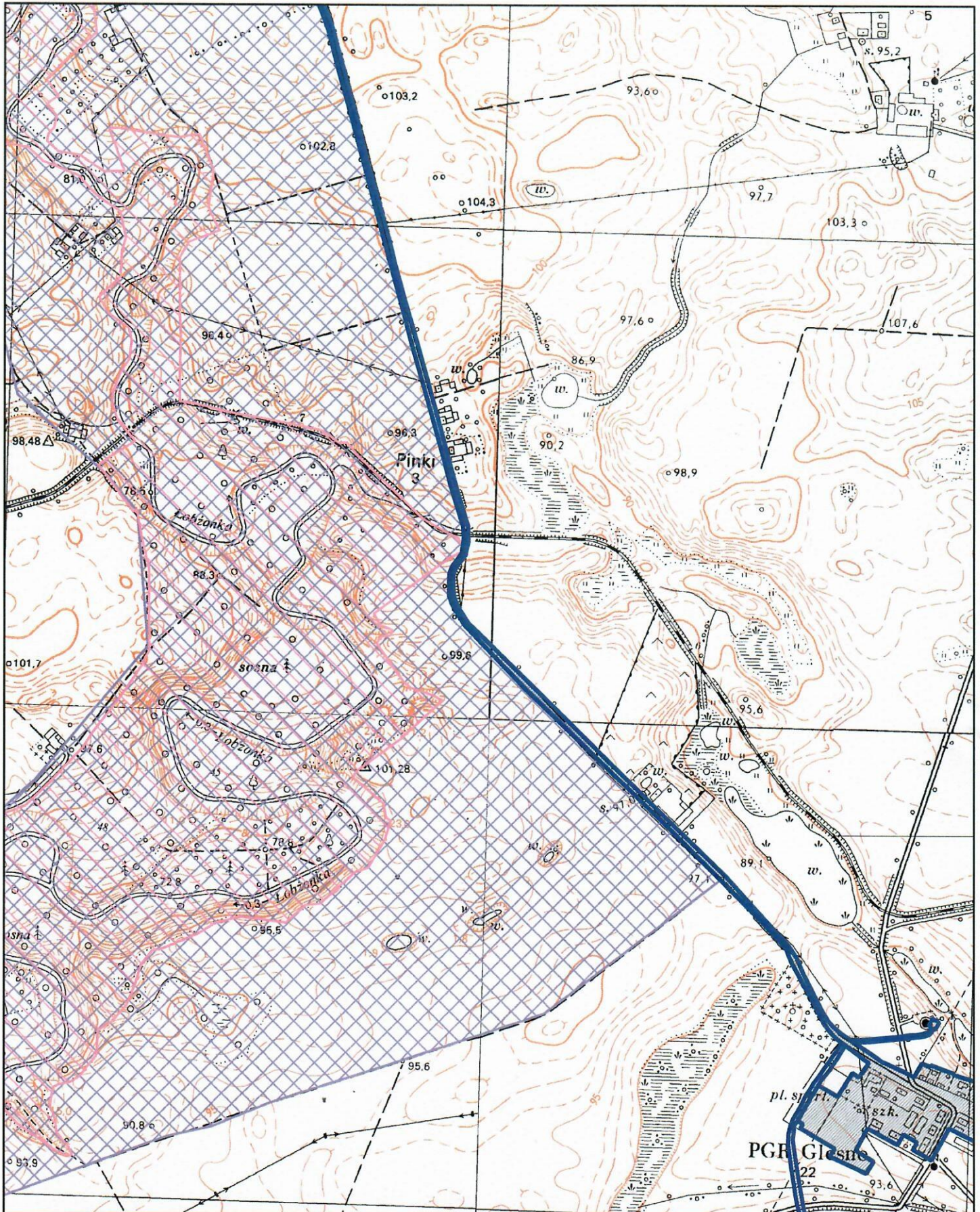


Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

Arkusz 7

1:10000

- | | | |
|-------------------------------|------------------------------|---|
| Obszar Chronionego Krajobrazu | Rezerwat Przyrody | Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
| Obszar Specjalnej Ochrony | Granica gminy | Oczyszczalnia ścieków |
| Specjalny Obszar Ochrony | Obszar i granica aglomeracji | Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m













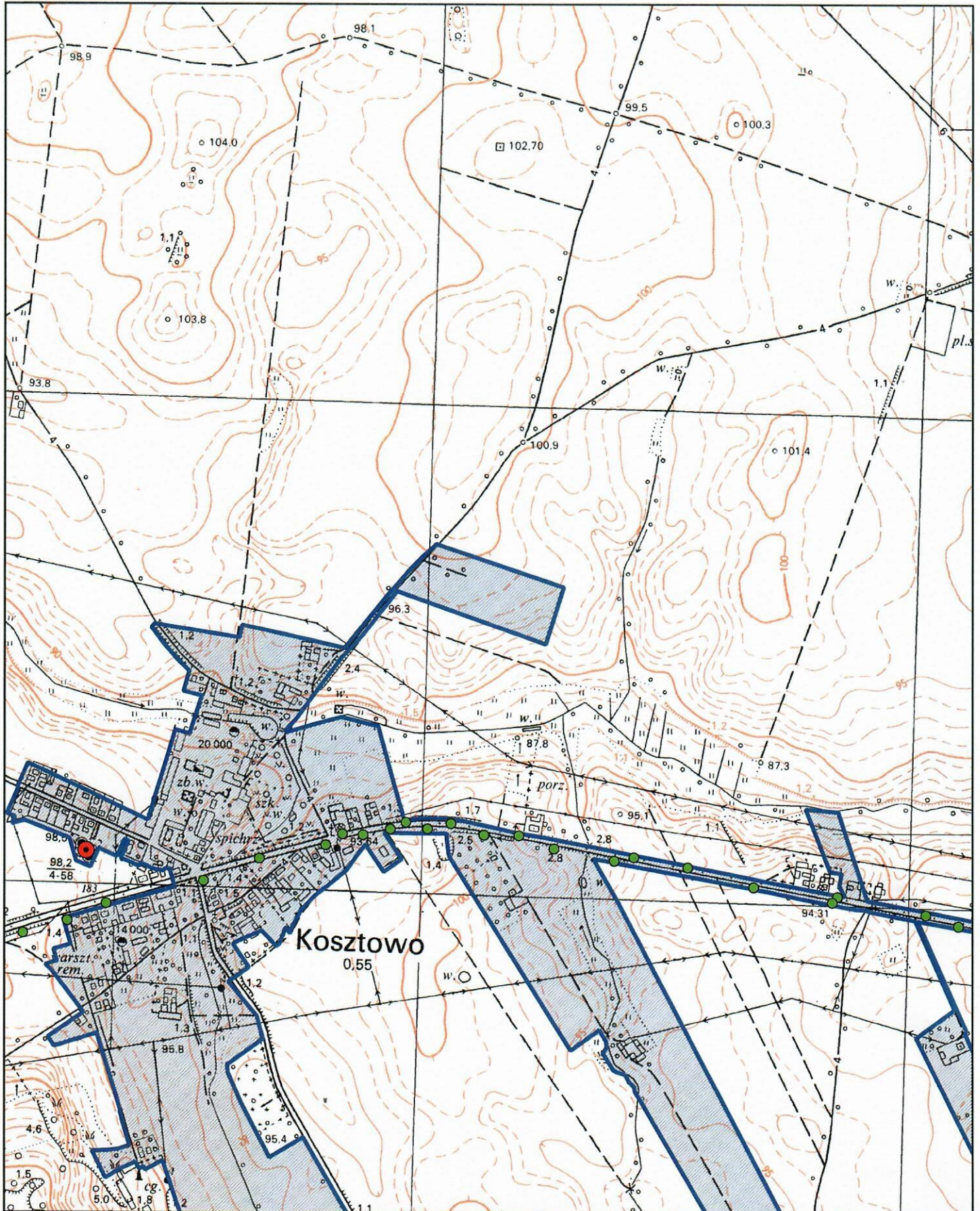


Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

Arkusz 9

1:10000

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granica aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 



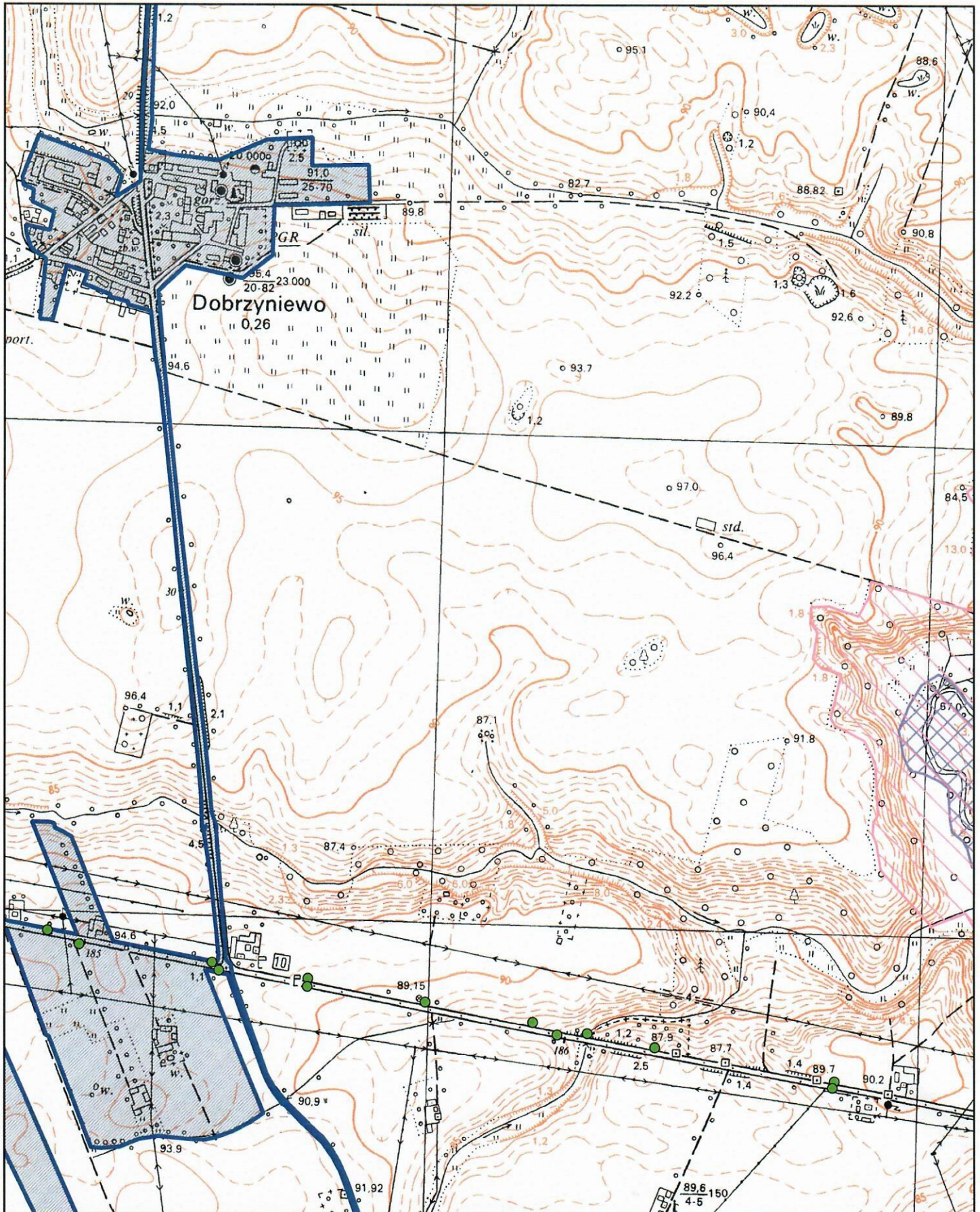


Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

Arkusz 10

1:10000

- | | | |
|-------------------------------|------------------------------|---|
| Obszar Chronionego Krajobrazu | Rezerwat Przyrody | Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
| Obszar Specjalnej Ochrony | Granica gminy | Oczyszczalnia ścieków |
| Specjalny Obszar Ochrony | Obszar i granica aglomeracji | Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m



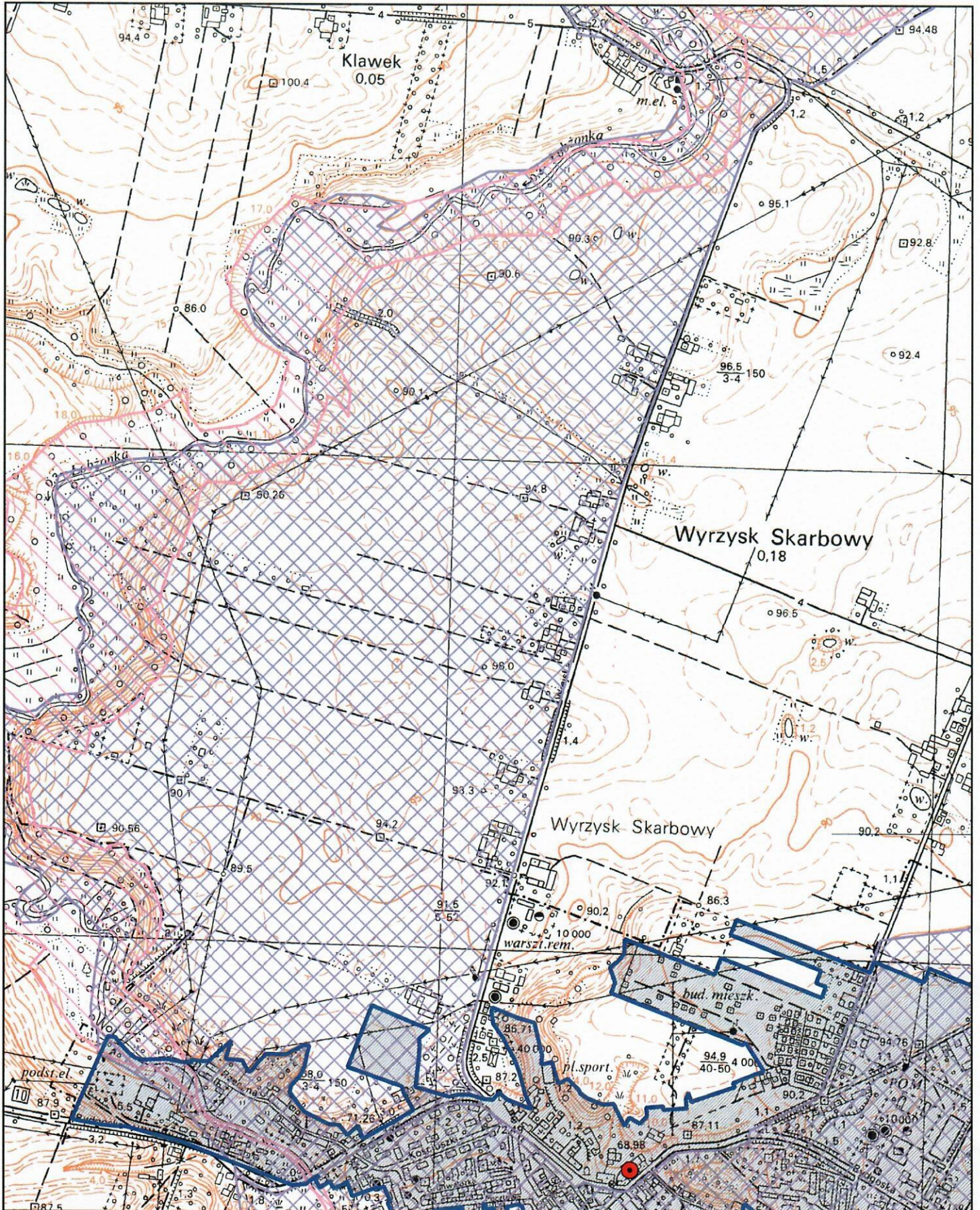


Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

Arkusz 11

1:10000

- | | | |
|-------------------------------|------------------------------|---|
| Obszar Chronionego Krajobrazu | Rezerwat Przyrody | Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
| Obszar Specjalnej Ochrony | Granica gminy | Oczyszczalnia ścieków |
| Specjalny Obszar Ochrony | Obszar i granice aglomeracji | Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
-













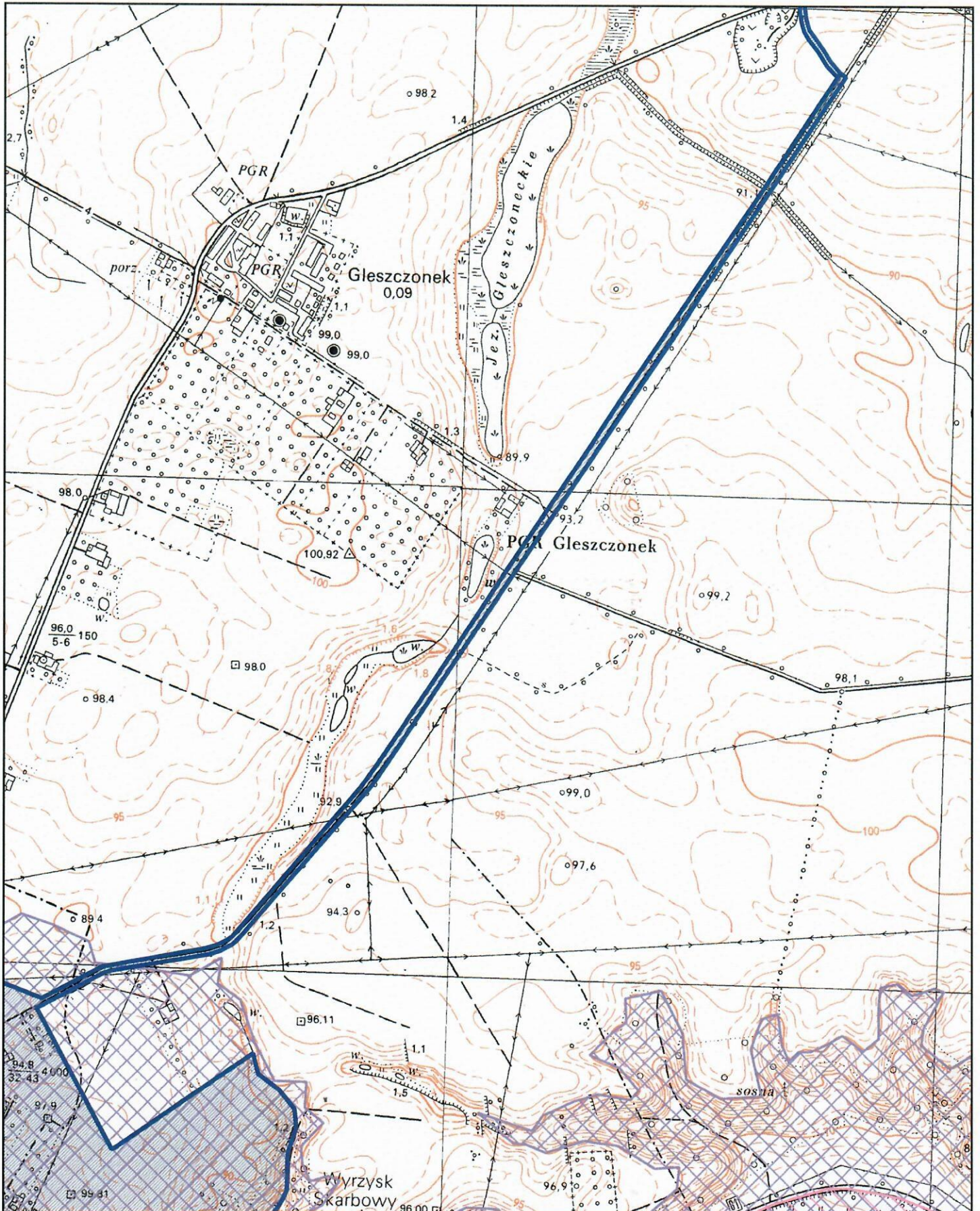


Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

Arkusz 12

1:10000

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granica aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 













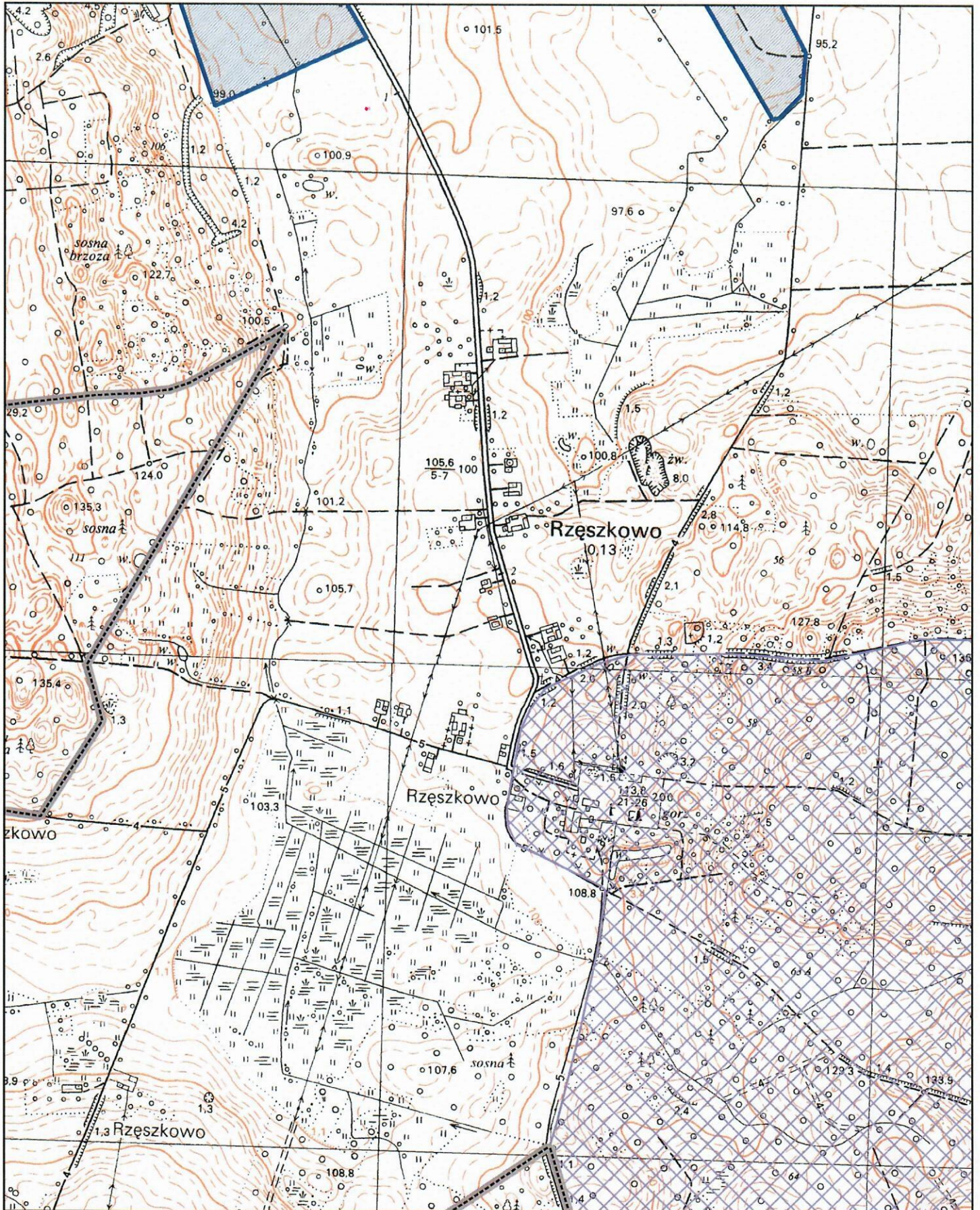


Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

1:10000

Arkusz 13

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granice aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 










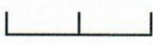


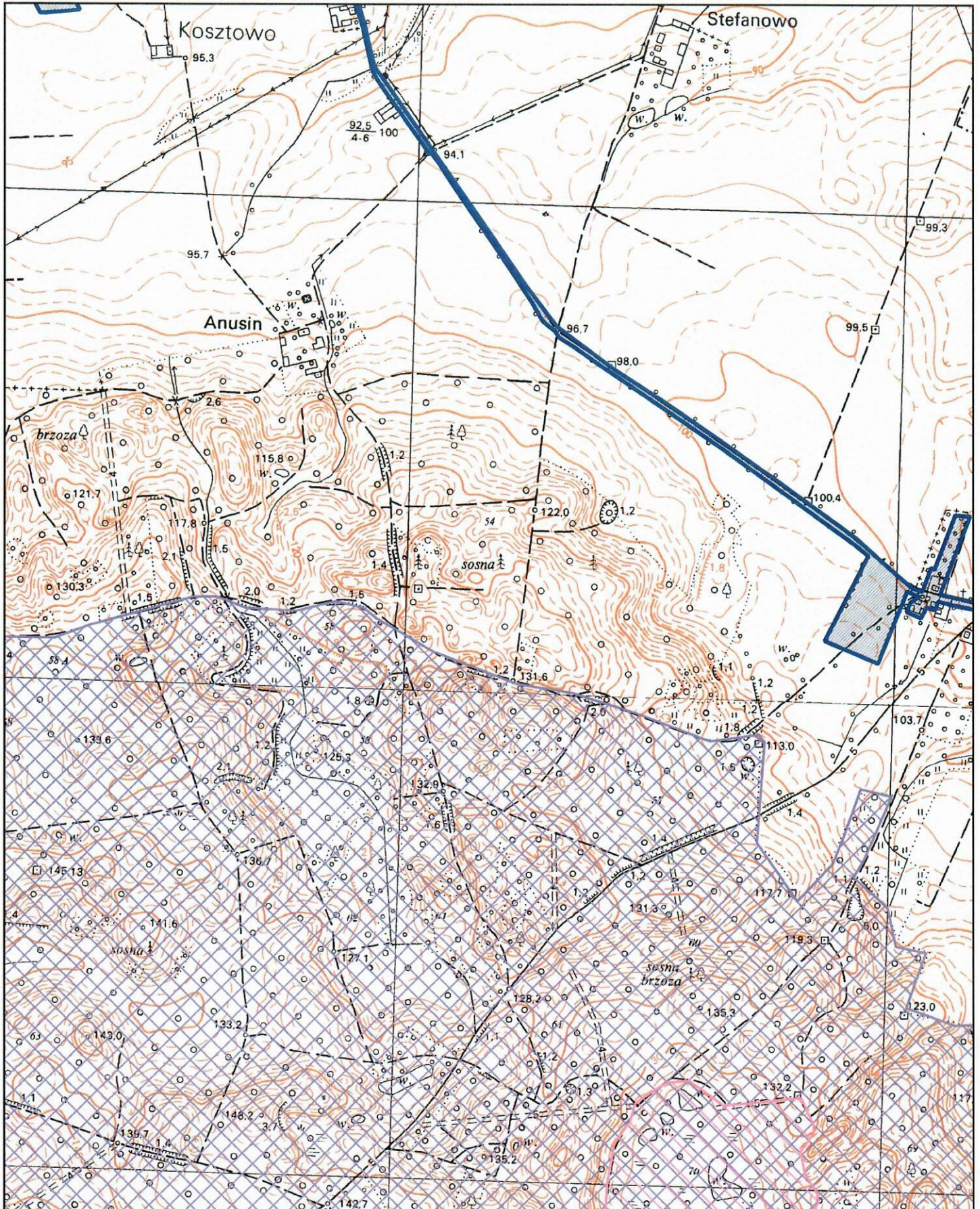


Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

Arkusz 14

1:10000

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granica aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 










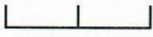


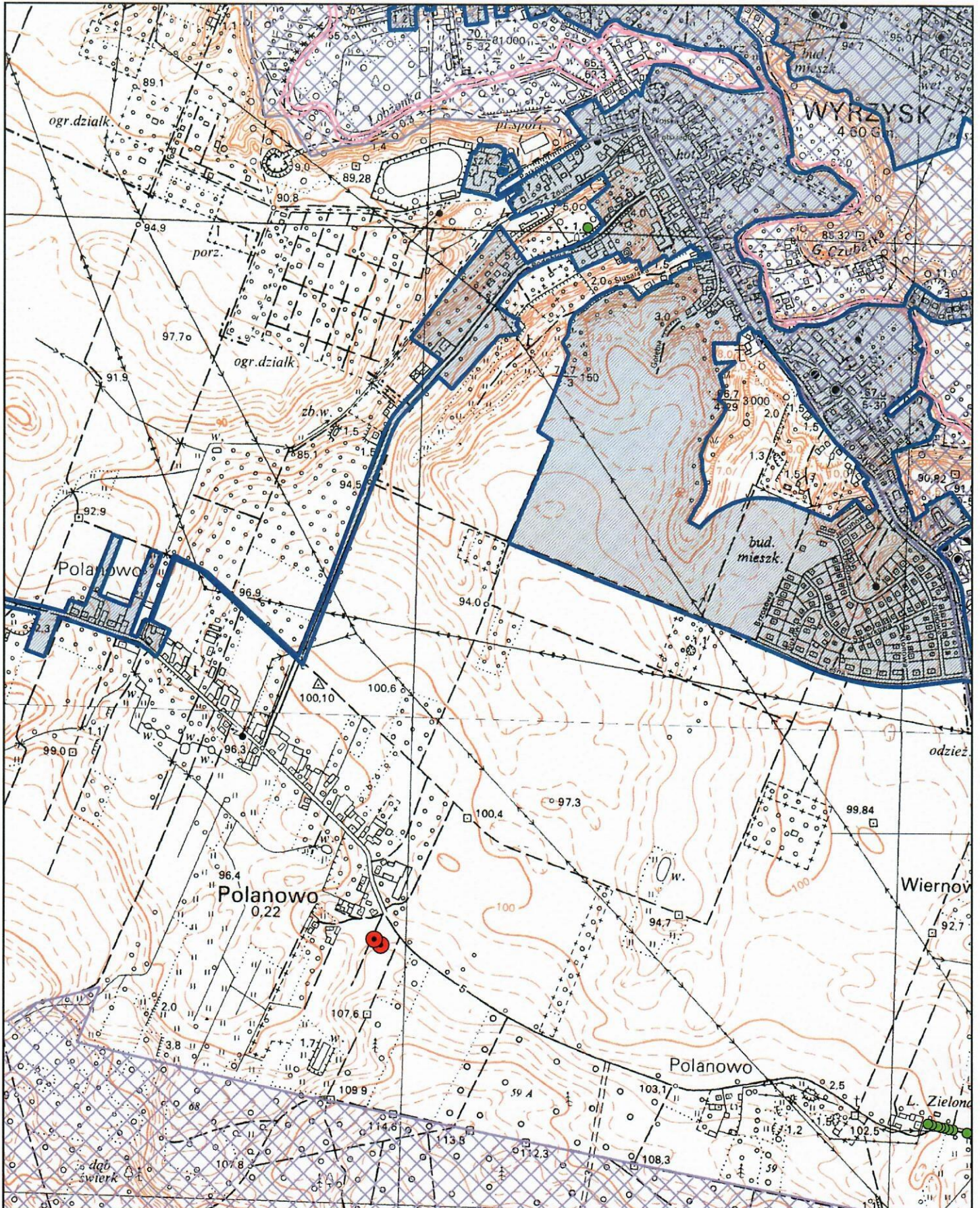


Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

1:10000

Arkusz 15

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granice aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 













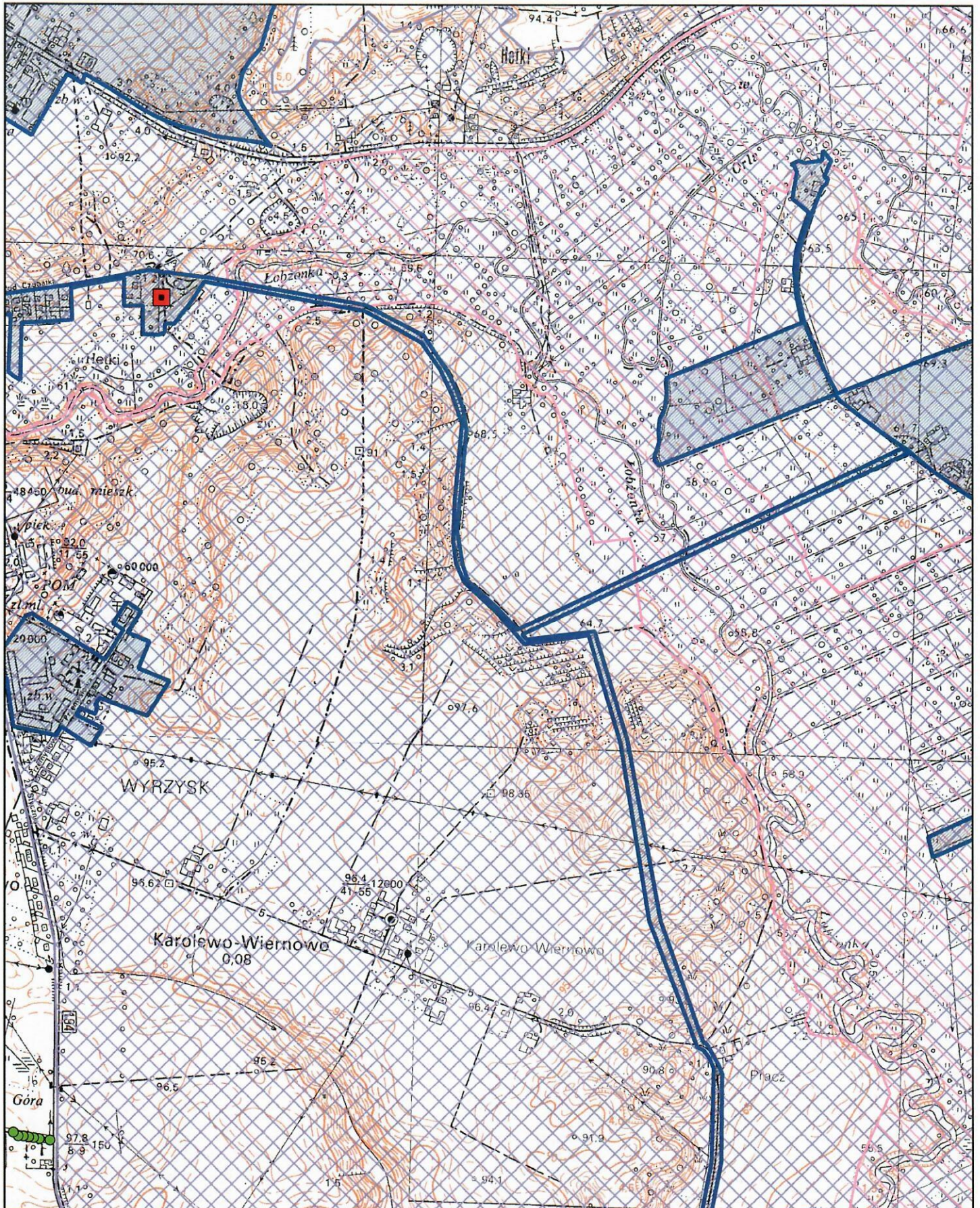


Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

1:10000

Arkusz 16

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granica aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 













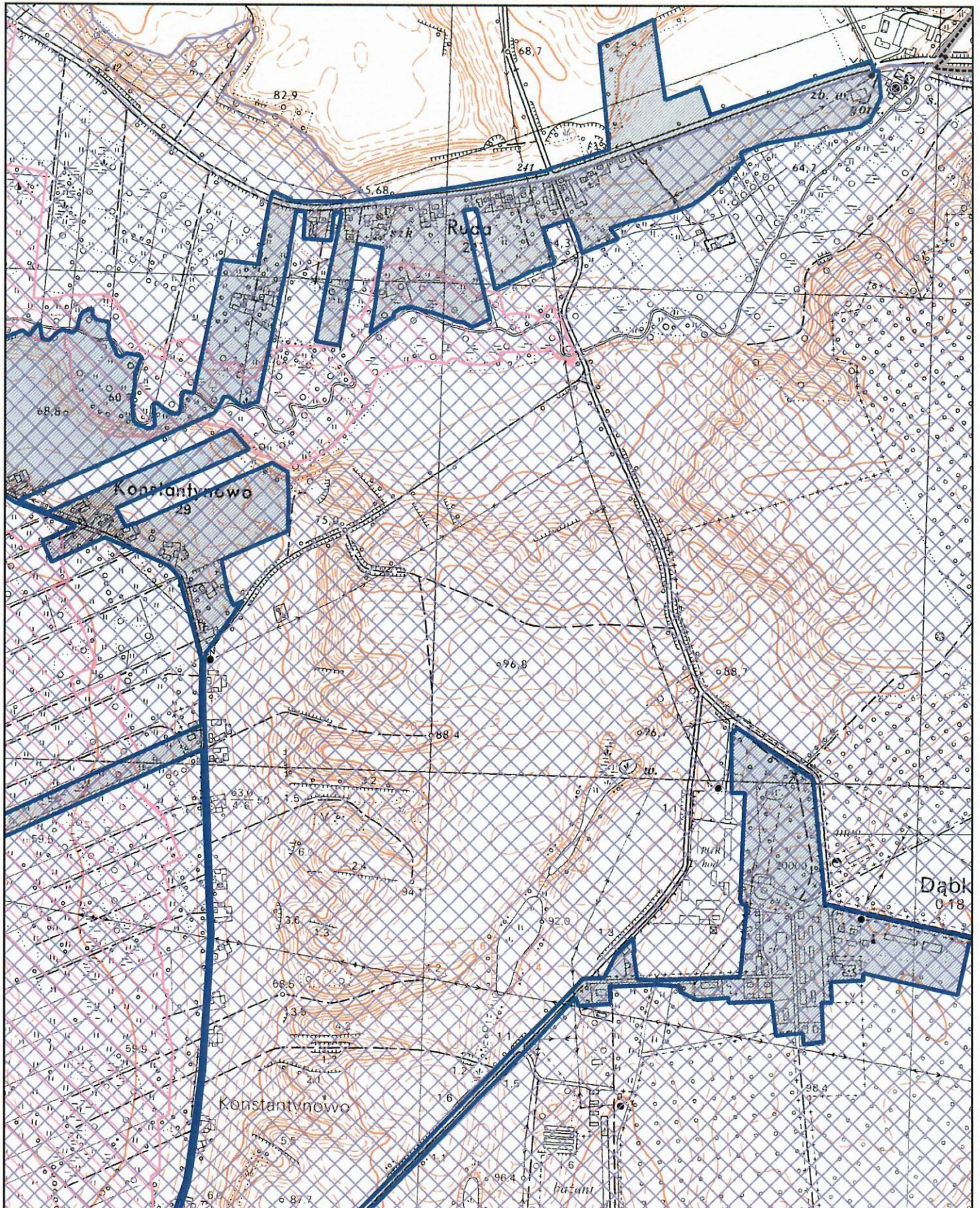


Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

Arkusz 17

1:10000

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granice aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 













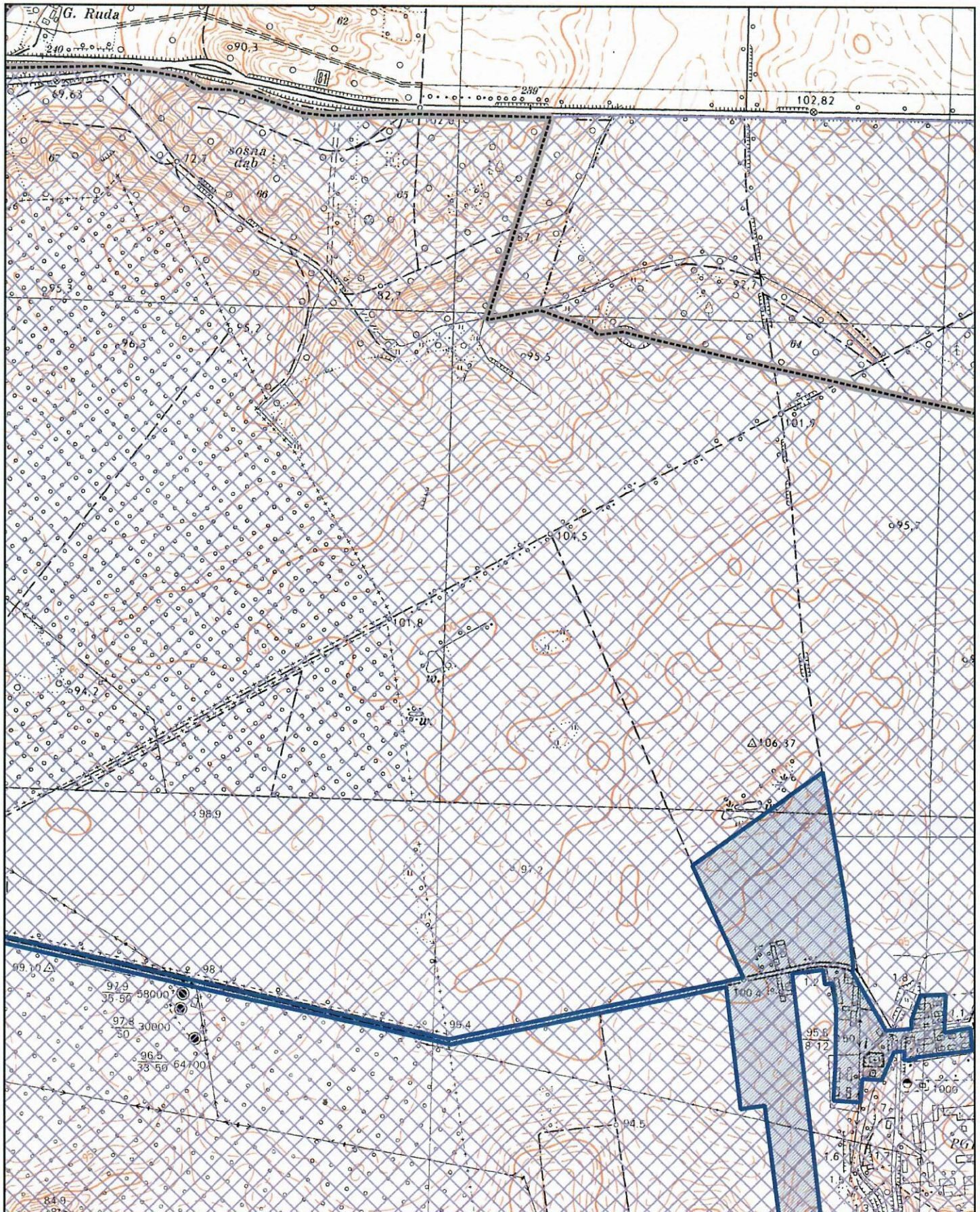


Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

Arkusz 18

1:10000

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granice aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 










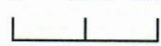


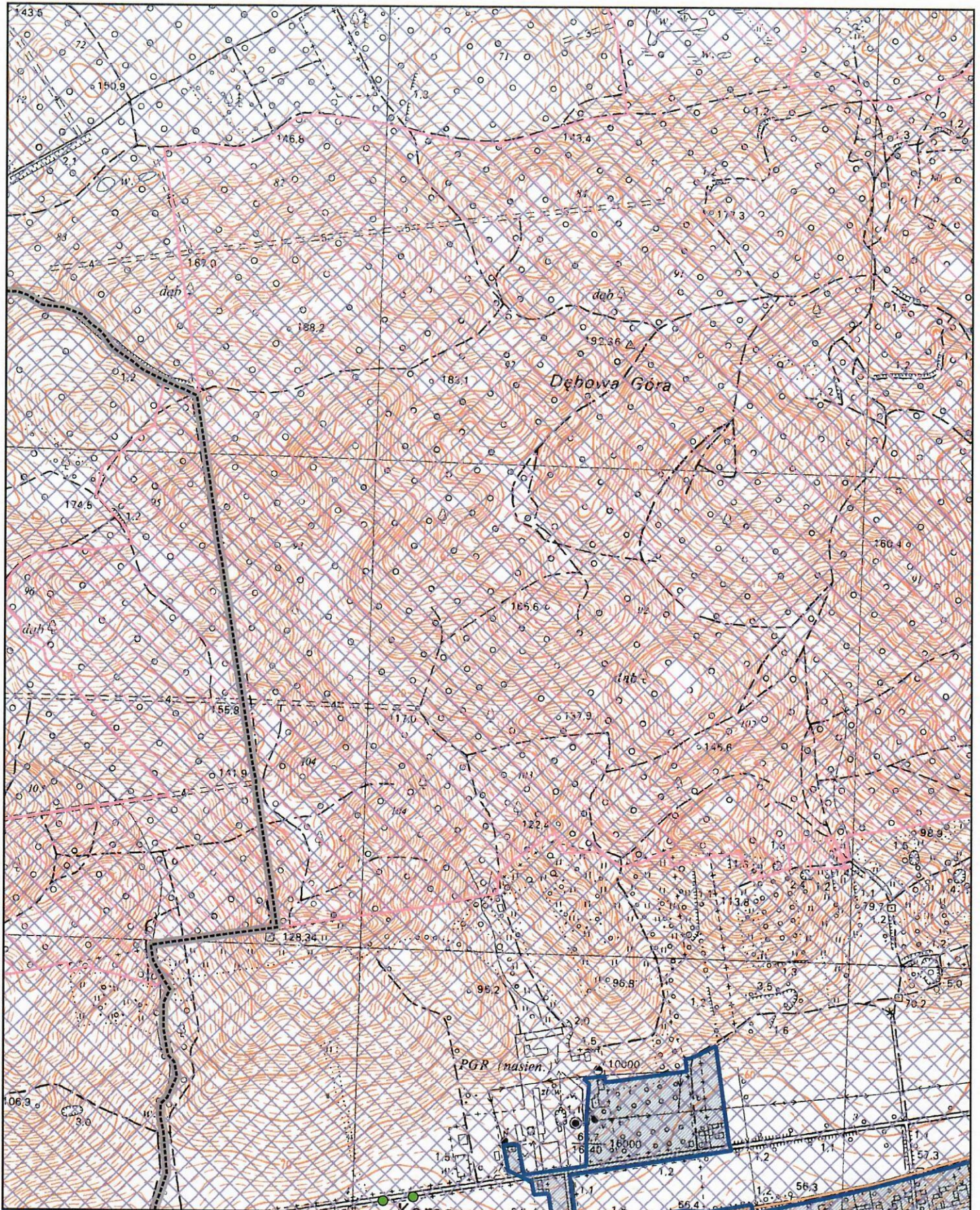


Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

Arkusz 19

1:10000

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granica aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 










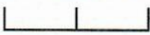


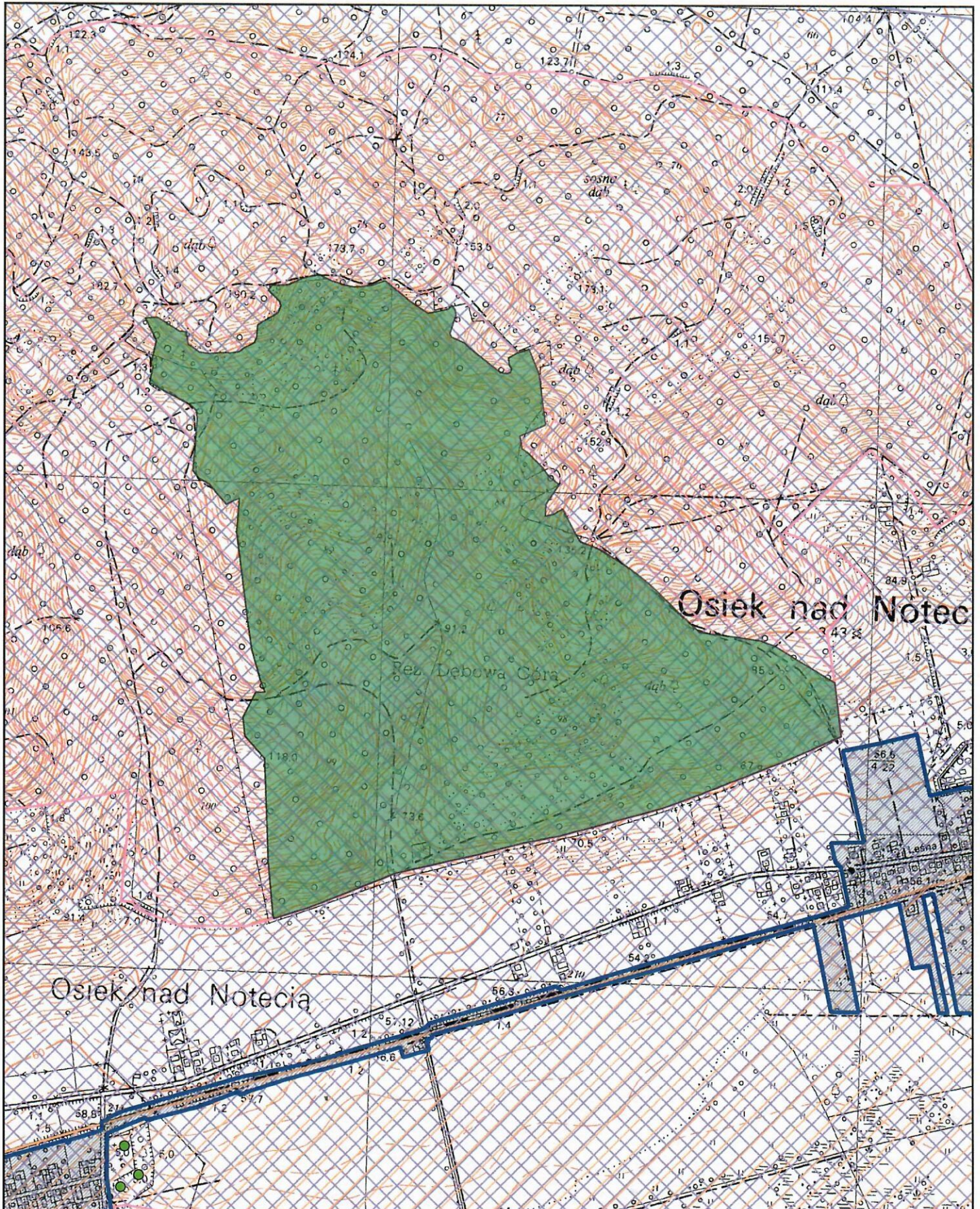


Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

Arkusz 20

1:10000

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granica aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 















Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

Arkusz 21

1:10000

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granica aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 













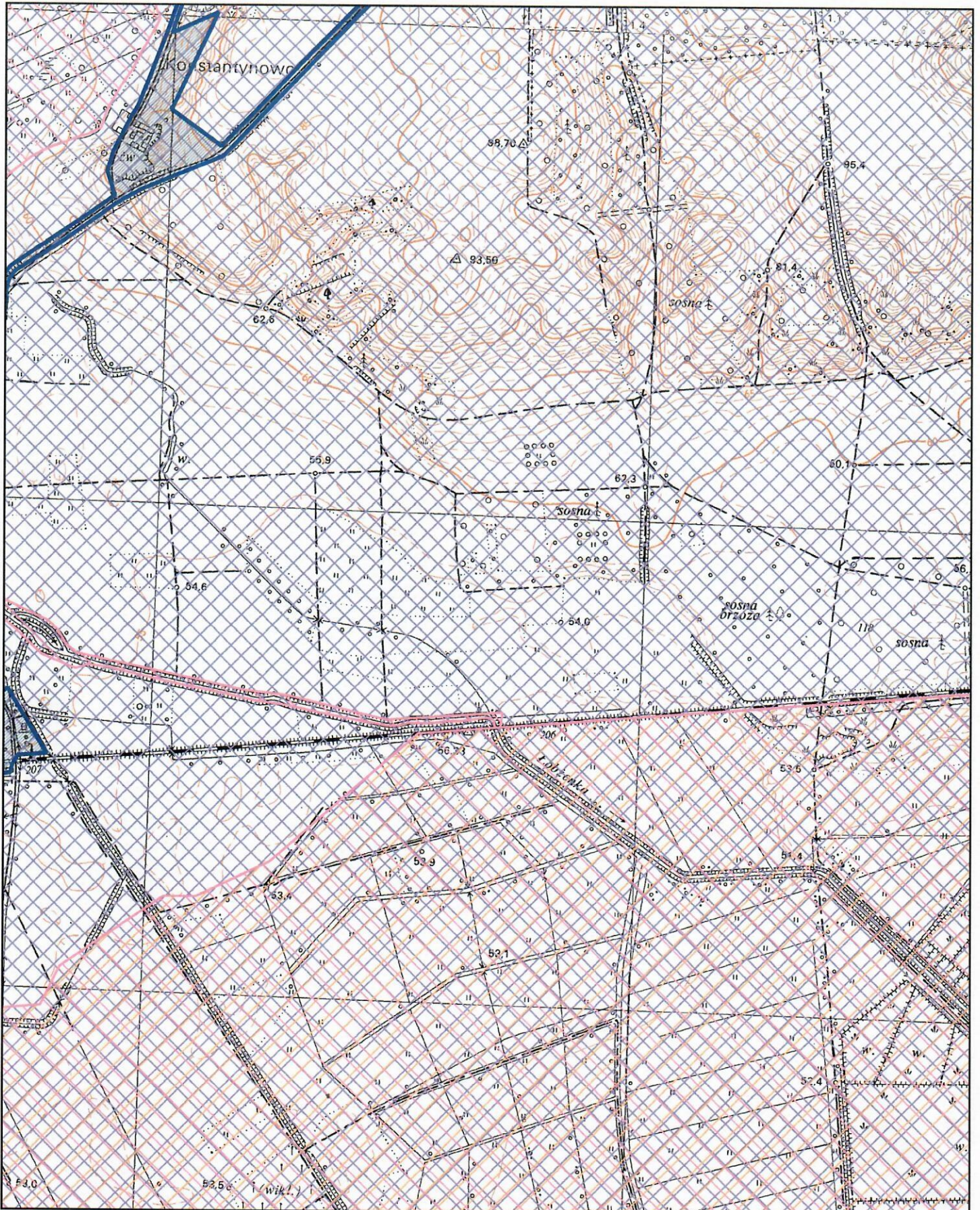


Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

Arkusz 22

1:10000

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granica aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 










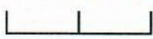




Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

1:10000

Arkusz 23

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granice aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 










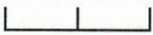




Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

1:10000

Arkusz 24

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granica aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 










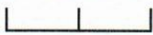




Obszar i granice aglomeracji Wyrzysk

Arkusz 25

1:10000

- | | | |
|--|--|---|
|  Obszar Chronionego Krajobrazu |  Rezerwat Przyrody |  Ujęcie wód wraz ze strefą ochrony bezpośredniej |
|  Obszar Specjalnej Ochrony |  Granica gminy |  Oczyszczalnia ścieków |
|  Specjalny Obszar Ochrony |  Obszar i granica aglomeracji |  Pomnik Przyrody |
- 0 100 200 m
- 



Uzasadnienie

do uchwały Nr XXXII/287/2021 Rady Miejskiej w Wyrzysku z dnia 19 stycznia 2021 roku w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Wyrzysk

Niniejsza uchwała była poprzedzona uchwałą nr VI/153/15 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 27 kwietnia 2015 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Wyrzysk, która na podstawie art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310, 284, poz. 695, poz. 782, poz. 875, poz. 1378, z 2018 r. poz. 1722 i z 2017 r. poz. 1566) utraciła moc z dniem 31 grudnia 2020 r.

W myśl art. 87 ust. 1 powyższej ustawy, wyznaczenie aglomeracji następuje w drodze uchwały rady gminy będącej aktem prawa miejscowego.

Zgodnie z art. 87 ust. 4 ww. ustawy, wyznaczenie aglomeracji przez Burmistrza Wyrzyska następuje po uzgodnieniu z Wodami Polskimi, a w zakresie obszarów objętych przynajmniej jedną formą ochrony przyrody, z właściwym regionalnym dyrektorem ochrony środowiska.

Postanowieniem znak BD.ZZŚ.1.417.38.2020.DG z dnia 23.12.2020 r. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu uzgodnił projekt uchwały Rady Miejskiej w Wyrzysku w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Wyrzysk.

Postanowieniem znak WPN-I.070.260.2020.PK z dnia 30.12.2020 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu uzgodnił projekt uchwały Rady Miejskiej w Wyrzysku w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Wyrzysk.

Wszystkie wymienione w uchwale nazwy miejscowości są zgodne z Wykazem urzędowych nazw miejscowości.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz. U. poz. 1586), granica aglomeracji przebiega wzdłuż zewnętrznych działek ewidencyjnych - zabudowanych albo przeznaczonych pod zabudowę, skanalizowanych albo przewidzianych do skanalizowania.

Uchwała nie narusza obowiązków gminy w zakresie odprowadzania i oczyszczania ścieków komunalnych.

W związku z powyższym podjęcie niniejszej uchwały jest uzasadnione.