

Projekt

z dnia 10 grudnia 2020 r.

Zatwierdzony przez

**UCHWAŁA NR
RADY MIEJSKIEJ W PLESZEWIE**

z dnia 2020 r.

w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Pleszew

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 ze zmianami) oraz art. 87 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. 2020 poz. 310 ze zmianami) Rada Miejska w Pleszewie uchwała, co następuje:

§ 1. Wyznacza się aglomerację Pleszew o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) 26 726.


§ 2. 1. Aglomeracja Pleszew obejmuje swym zasięgiem tereny objęte systemem kanalizacji zbiorczej zakończonym oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną w miejscowości Zielona Łąka.

2. Opis aglomeracji stanowi załącznik nr 1.

3. Obszar aglomeracji Pleszew wyznacza się na terenie miasta Pleszewa oraz miejscowości: Kowalew, Korzkwy, Lenartowice, Marszew, Nowa Wieś, Piekarzew, Prokopów, Suchorzew, Taczanów Drugi, Zielona Łąka, w granicach, które zostały oznaczone na mapie w skali 1:10 000, stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszej uchwały,

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Pleszew.

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

Kierownik
Wydziału Inwestycyjnego

Paulina Kwaśniewska


Jan Półtorak
radca prawny

OPIS AGLOMERACJI

I. Informacja o długości i rodzaju istniejącej sieci kanalizacyjnej, liczba stałych mieszkańców aglomeracji, liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji.

Na terenie aglomeracji długość istniejących sieci kanalizacyjnych wynosi 111,00 km, w tym:

1. 67,70 km sieci grawitacyjnej,
2. 24,50 km sieci tłocznej,
3. 18,80 km sieci ogólnospławnej grawitacyjnej.

Sieci te obsługują 22 694 mieszkańców, w tym:

1. 21 626 stałych mieszkańców aglomeracji,
2. 1 068 osób czasowo przebywających w aglomeracji.

Na terenie aglomeracji zamieszkuje ponadto 141 osób korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków zapewniających taki sam poziom ochrony środowiska jak w przypadku systemów kanalizacji zbiorczej. W celu wywiązania się z postanowień dyrektywy Rady 91/271/EWG granice aglomeracji Pleszew poprowadzono tak, aby wykluczyć nieruchomości obsługiwane zbiornikami bezodpływowymi. Wykluczone z granic aglomeracji nieruchomości nadal odprowadzają ścieki tak jak dotychczas.

II. Informacja o przemyśle obsługiwanym lub planowanym do obsługi przez sieć kanalizacyjną.

- a) Na terenie aglomeracji Pleszew siecią kanalizacyjną obsługiwane są następujące zakłady przemysłowe:
1. Pleszewskie Centrum Medyczne,
 2. Park Wodny Planty, Atlas Fitness Club,
 3. Famot Pleszew Sp. z o.o.,
 4. Pralnia Express,
 5. Fresh Car,
 6. Stacja paliw i myjnia bezdotykowa,
 7. Lotos,
 8. Ineon,
 9. P.H.P.U. RolBud,
 10. Restauracja BAX,
 11. Restauracja Impresja,
 12. Restauracja Kasyno, Hotel pod Plantami, Ochotnicze Hufce Pracy,
 13. PHU Aramir,
 14. Ochman,
 15. DETEEM,
 16. Florentyna Sp. z o.o.,
 17. Myjnia pod Brzozą.

Na terenie aglomeracji Pleszew nie planuje się podłączania nowych zakładów przemysłowych do zbiorczej sieci kanalizacji sanitarnej.

III. Informacja o planowanych do budowy sieciach kanalizacyjnych oraz wskaźnikach koncentracji.

Na terenie aglomeracji Pleszew nie planuje się budowy nowej sieci kanalizacyjnej.

W Wieloletnim planie rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Miasta i Gminy Pleszew na lata 2020-2023 zaplanowano następujące projekty w ramach gospodarki ściekowej:

- Rozdzielenie kanalizacji na sieć kanalizacji sanitarnej i deszczowej z przebudową sieci wodociągowej w ciągu ul. Ogrodowej, Placu Kościuszki, ul. Łąkowej, Poznańskiej, Słowackiego, Targowej i Malinie w Pleszewie wraz z przebudową kolektora kanalizacji deszczowej w ul. Sienkiewicza i budową kolektora deszczowego wzdłuż zarurowanego odcinka ciekłu Ner – koniec realizacji zadania przewidziany na 31.01.2021,
- Rozdzielenie kanalizacji na sieć kanalizacji sanitarnej i deszczowej wraz z przebudową sieci wodociągowej w ciągu ulic: Warneńczyka, Jana III Sobieskiego, Śmiałego, Zygmunta Starego, Targowa, Kazimierza Wielkiego, Poniatowskiego, Łokietka w Pleszewie – koniec realizacji zadania przewidziany na 31.12.2024,
- Rozdzielenie kanalizacji sanitarnej w ciągu ul. Armii Poznań, Lipowa w Pleszewie - koniec realizacji zadania przewidziany na 31.12.2020,
- Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Brzezcie (poza aglomeracją),
- Wykup kanalizacji ul. Mieszka I - koniec realizacji zadania przewidziany na 31.12.2020,
- Modernizacja kanalizacji sanitarnej ul. Mickiewicza, Cmentarna w m. Kowalew - koniec realizacji zadania przewidziany na 31.12.2020.

IV. Informacja o istniejących i planowanych do budowy oczyszczalniach ścieków.

Lokalizacja oczyszczalni ścieków: Zielona Łąka, dz. ewid. nr 130 i 137 obręb Zielona Łąka, gm. Pleszew.

Miejscowość: Zielona Łąka

Gmina: Pleszew

Powiat: pleszewski

Województwo: wielkopolskie

Adres: Zielona Łąka 14a, 63-300 Pleszew

Email: pk.pleszew@post.pl

Telefon: (62)742 16 64

Odbiornikiem ścieków oczyszczonych jest rzeka Ner w km 10+370

Oczyszczalnią ścieków zarządza Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Pleszewie, ul. Fabryczna 5, 63-300 Pleszew.

Nie jest planowana rozbudowa lub modernizacja istniejącej oczyszczalni.

V. System gospodarki ściekowej.

1. Średnia dobowa ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji.

Średnio dobowa ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji [m³/d]: 2 975,64 m³/d

2. Skład jakościowy ścieków powstających na terenie aglomeracji.

Skład jakościowy ścieków surowych (dotyczy wszystkich ścieków dopływających i dowożonych):

1. BZT5 [mgO_2/l] – 138,00
2. ChZT_{Chr} [mgO_2/l] – 583,00
3. Zawiesina ogólna [mg/l] – 175,00
4. Fosfor ogólny [mgP/l] – 5,57
5. Azot ogólny [mgN/l] – 51,80

Skład jakościowy ścieków oczyszczonych:

1. BZT5 [mgO_2/l] – 9,00
2. ChZT_{Chr} [mgO_2/l] – 37,01
3. Zawiesina ogólna [mg/l] – 9,00
4. Fosfor ogólny [mgP/l] – 0,32
5. Azot ogólny [mgN/l] – 10,10

Ścieki oczyszczone spełniają wymogi określone w pozwoleniu wodnoprawnym udzielonego decyzją Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu (znak sprawy: PO.ZUZ.2.4210.268m.2020.MŻ) z dnia 29 września 2020 r.

3. Przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków.

Zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:

Przepustowość średnio dobową: 6 000 [m^3/d]

Przepustowość maksymalna dobową: 9 614 [m^3/d]

Przepustowość roczną: 3 509 110 [m^3/rok]

Przepustowość rzeczywista:

Przepustowość średnio dobową: 3 463,01 [m^3/d]

Ilość ścieków oczyszczonych w poprzednim roku: 1 264 000 [m^3/rok]

Wielkość oczyszczalni:

Projektowa: 48 800 RLM

Obciążenie oczyszczalni: 7 964,92 RLM

Wielkość aglomeracji Pleszew: 26 726 RLM

4. Ilość i skład jakościowy ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej.

Średnio dobową ilość ścieków przemysłowych powstających na terenie aglomeracji: 317,23 [m^3/d]

Skład jakościowy ścieków przemysłowych:

1. BZT5 [mgO_2/l] – 735,93
2. ChZT_{Chr} [mgO_2/l] – 2 207,79
3. Zawiesina ogólna [mg/l] – 700,00

5. Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji.

Równoważna liczba mieszkańców aglomeracji (RLM) dla aglomeracji Pleszew wynosi 26 726 RLM i obejmuje:

- a) 22 694 RLM stałych mieszkańców aglomeracji oraz osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej,

- b) 141 RLM pochodzące od mieszkańców korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków,
- c) 0 RLM pochodzące od mieszkańców korzystających ze zbiorników bezodpływowych (szamb),
- d) 3891 RLM pochodzących od przemysłu odprowadzającego ścieki do istniejącej sieci kanalizacyjnej – wyliczonych zgodnie z art. 86 ust. 3 pkt. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.

Poziom skanalizowania aglomeracji Pleszew wynosi 99,47%.

6. 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.

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]: 15,51 – 16,92 m³/d.

VI. Strefy ochronne ujęć wody, zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego lub decyzji ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.

Na terenie aglomeracji Pleszew nie występują strefy ochronne ujęć wód.

VII. Obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego ustanawiających te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach.

Na terenie aglomeracji brak takich obszarów.







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

Na części terenu aglomeracji Pleszew (fragment miejscowości Taczanów Drugi) występują następujące formy ochrony przyrody:

1. Obszar Chronionego Krajobrazu Dąbrowy Krotoszyńskie Baszków-Rochy - rozporządzenie Wojewody Kaliskiego Nr 6 z dnia 22 stycznia 1993 r. w sprawie ustalenia obszaru chronionego krajobrazu "Dąbrowy Krotoszyńskie Baszków - Rochy" na terenie województwa kaliskiego (Dz. Urz. Woj. Kaliskiego z 1993 r. Nr 2, poz. 14),
2. Obszar Natura 2000 Dąbrowy Krotoszyńskie - rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. 2011, Nr. 25 poz. 133),
3. Obszar Natura 2000 Uroczyska Płyty Krotoszyńskiej - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 maja 2017 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Uroczyska Płyty Krotoszyńskiej (Dz. U. z 2017 r. Poz. 1253).

Część graficzna

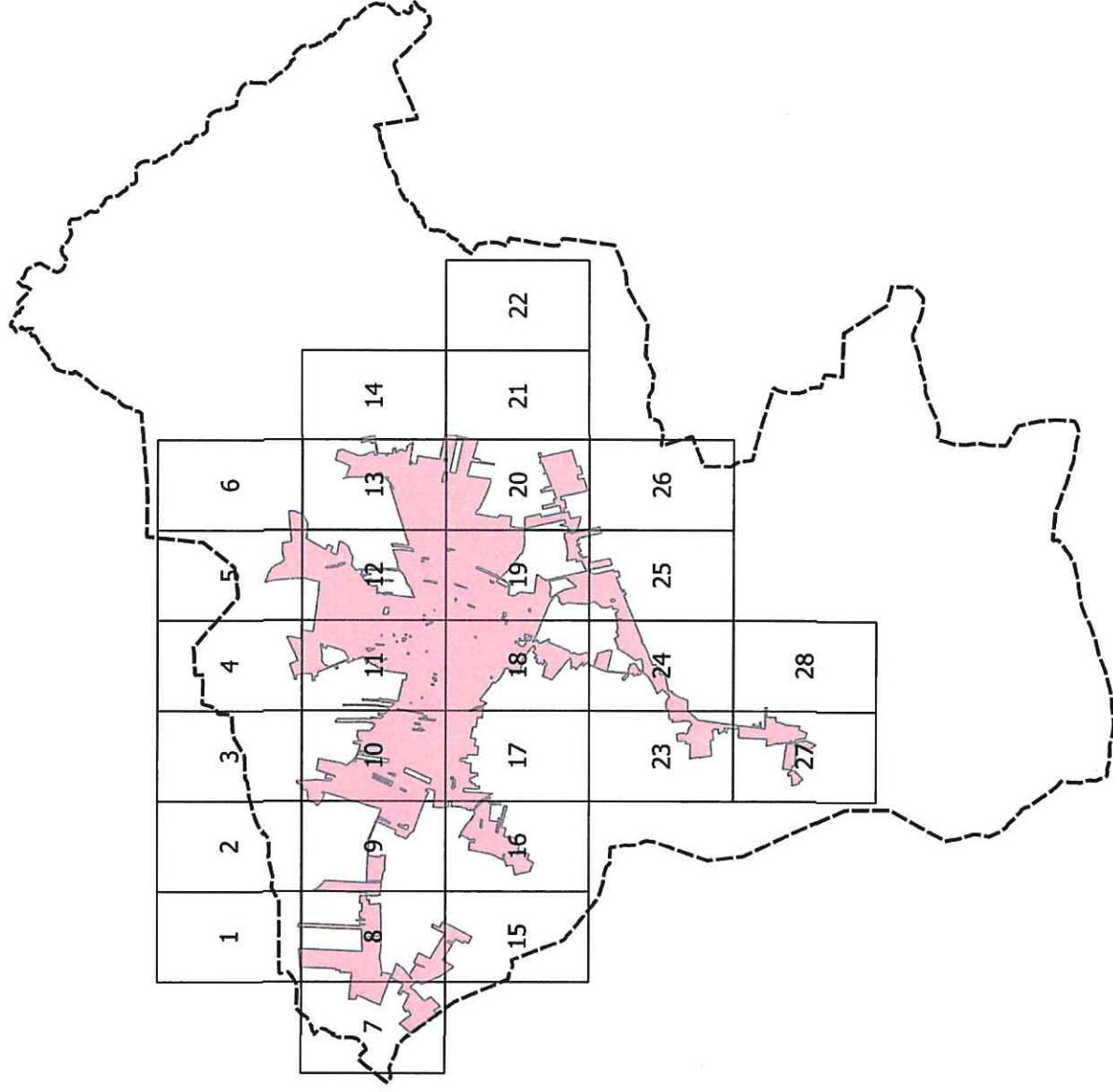
Legenda do arkuszy A4 w skali 1:10 000

-  Granica administracyjna gminy
-  Obszar aglomeracji Pleszew
-  Obszar chronionego krajobrazu
-  Obszar Natura 2000 - obszary ptasie
-  Obszar Natura 2000 - obszary siedliskowe
-  Oczyszczalnia ścieków

200 0 200 400 m



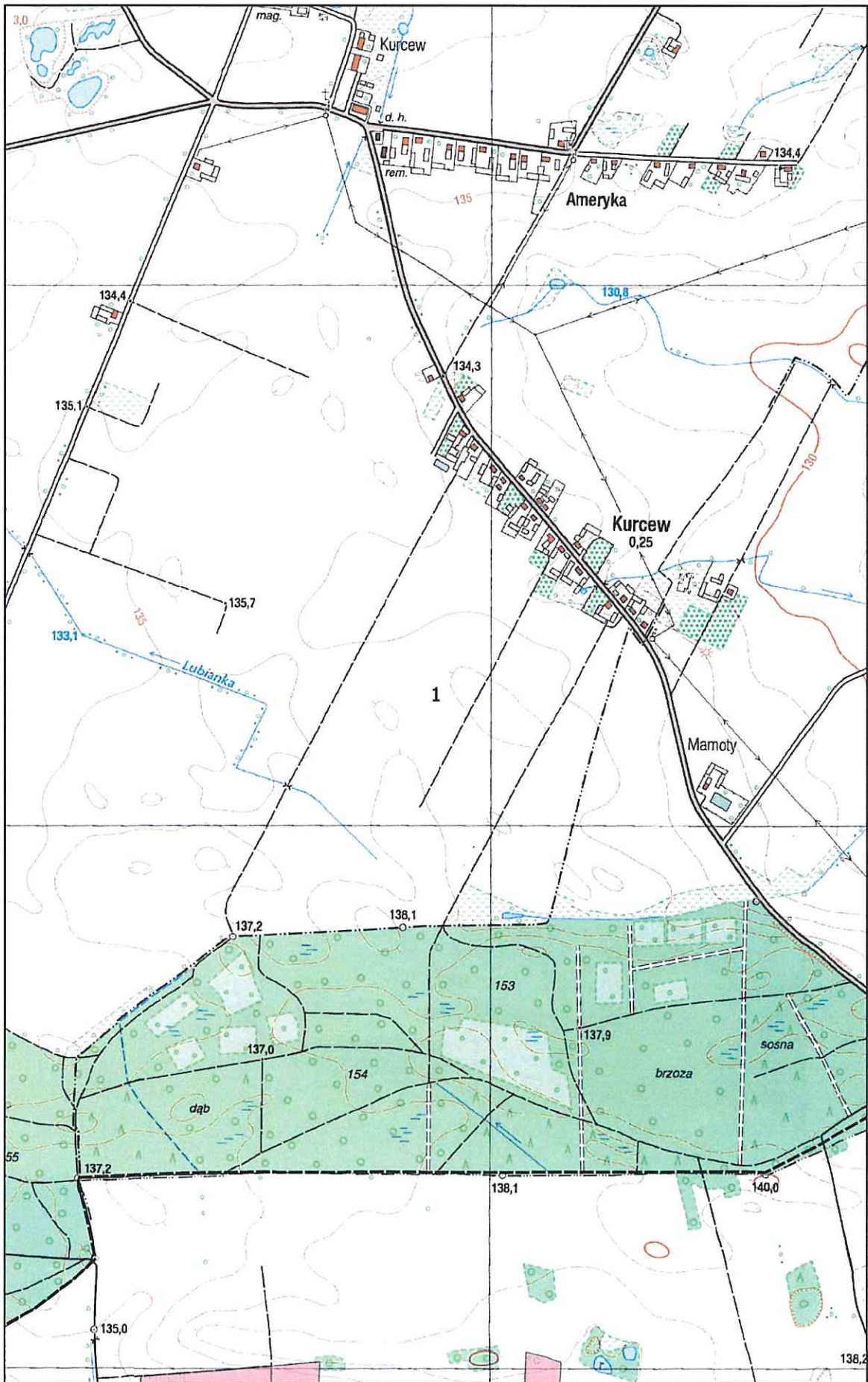
**Skorowidz do map 1:10 000
Aglomeracja Pleszew**



Arkusz Nr 1

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

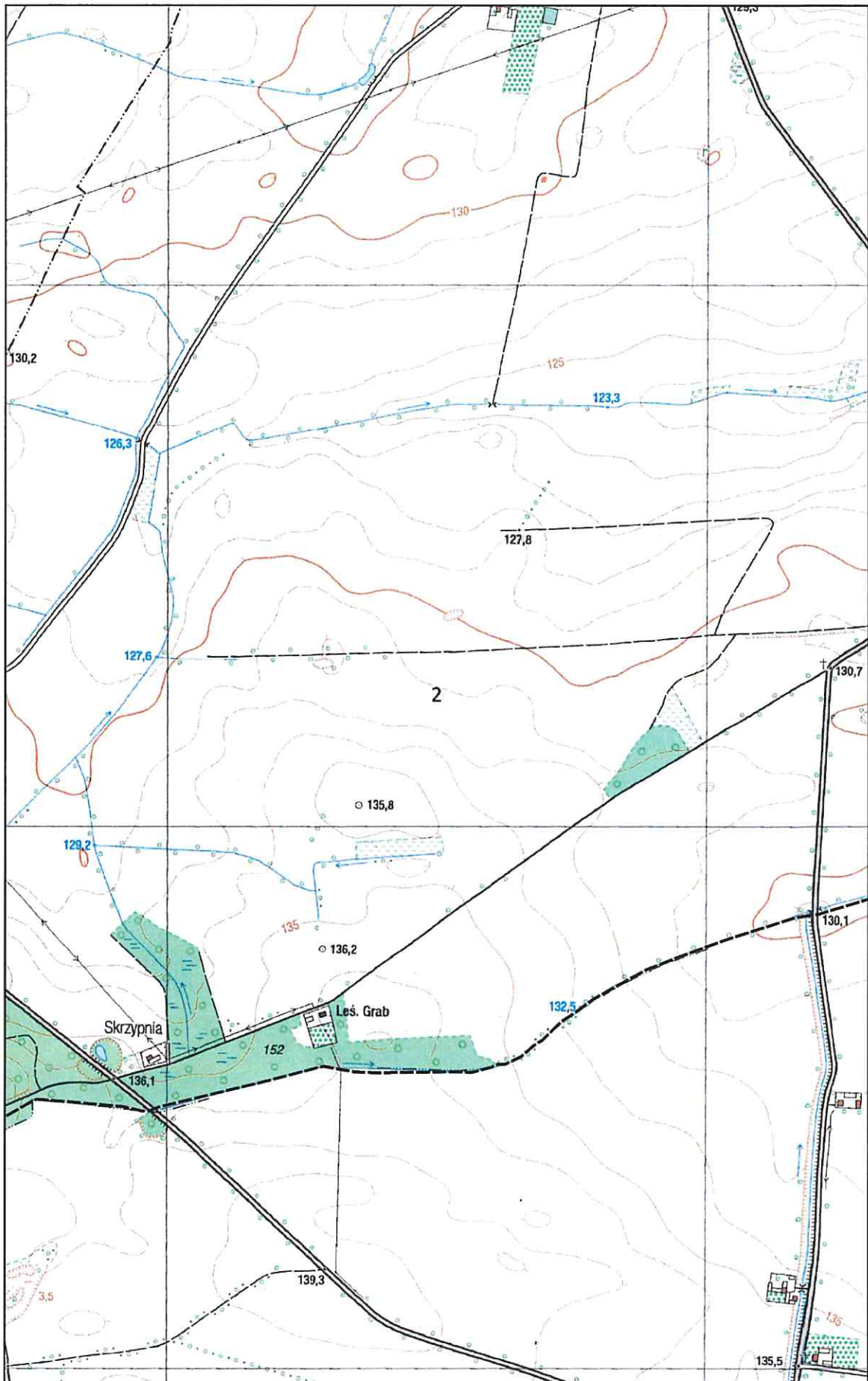
0 100 200 m



Arkusz Nr 2

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

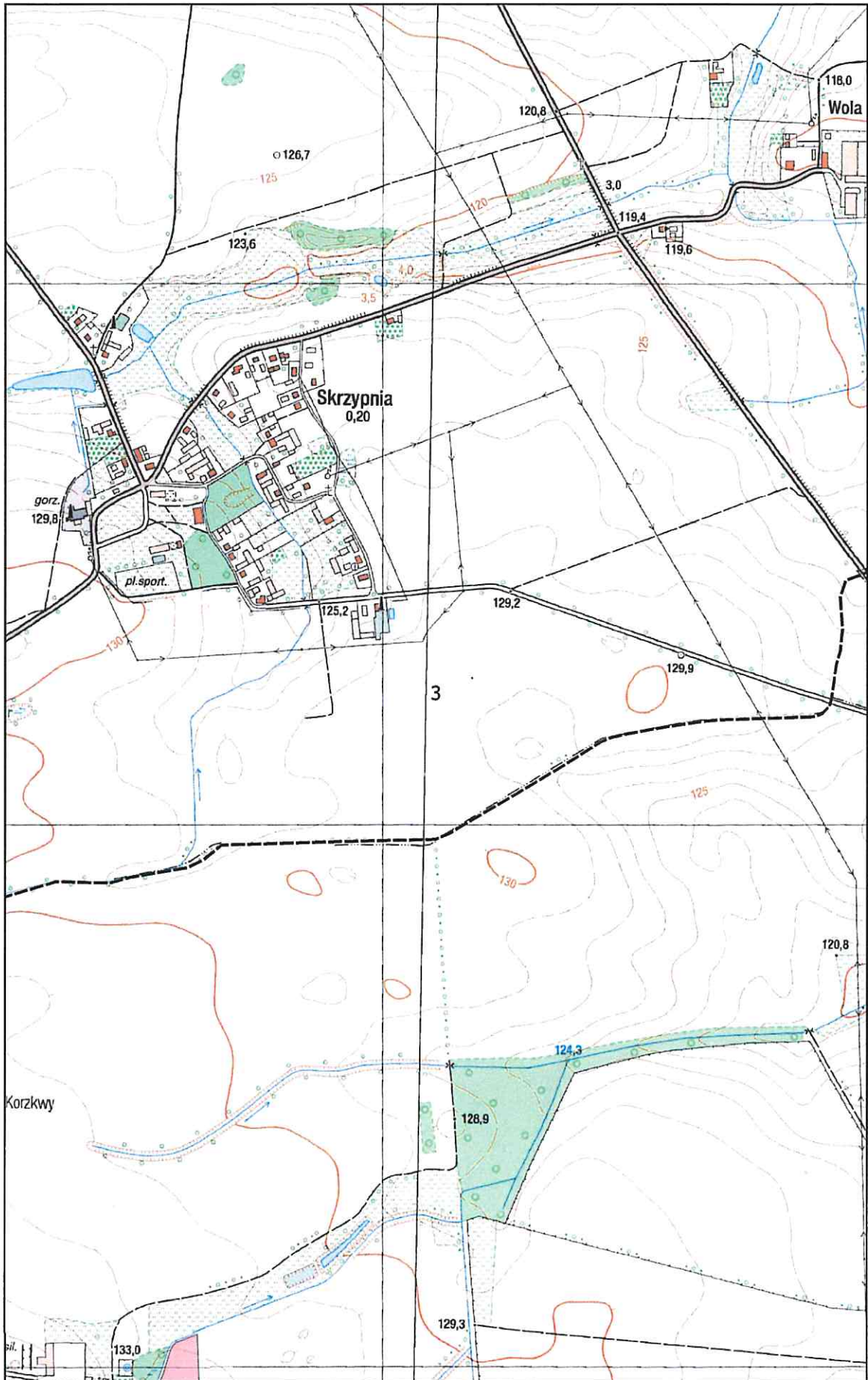
0 100 200 m



Arkusz Nr 3

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

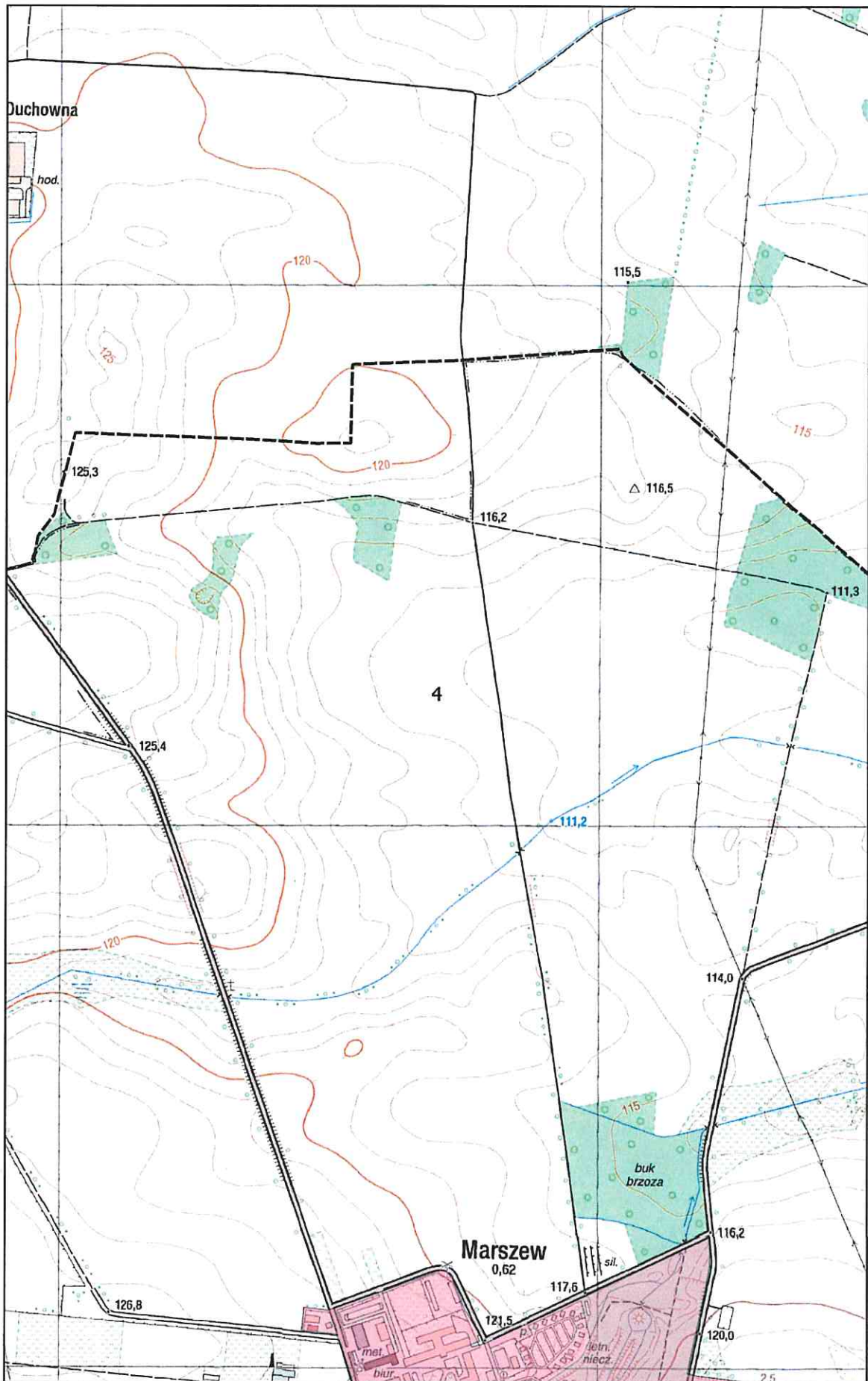
0 100 200 m



Arkusz Nr 4

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

0 100 200 m



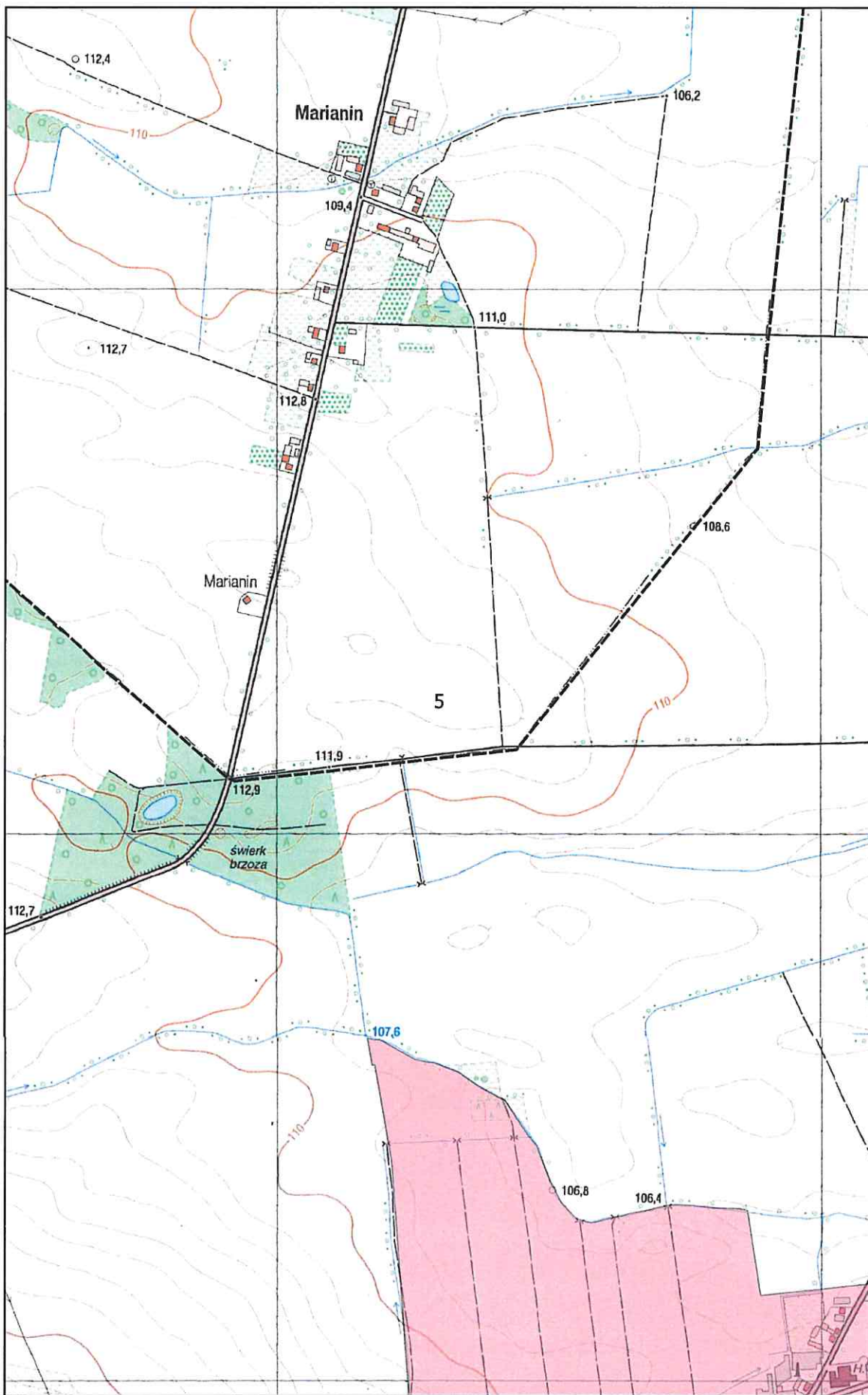
Arkusz Nr 5

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

0 100 200 m



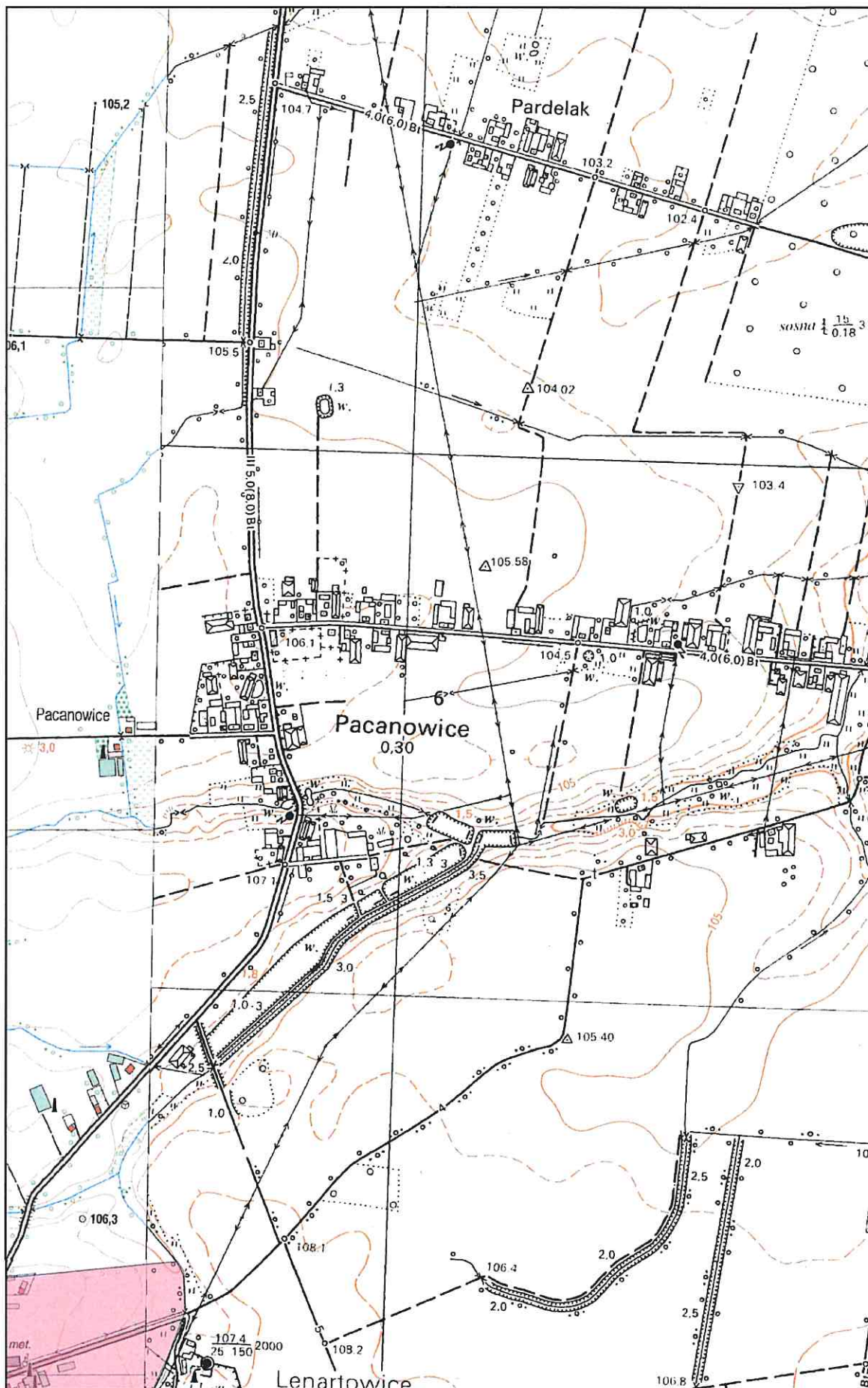
N



Arkusz Nr 6

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

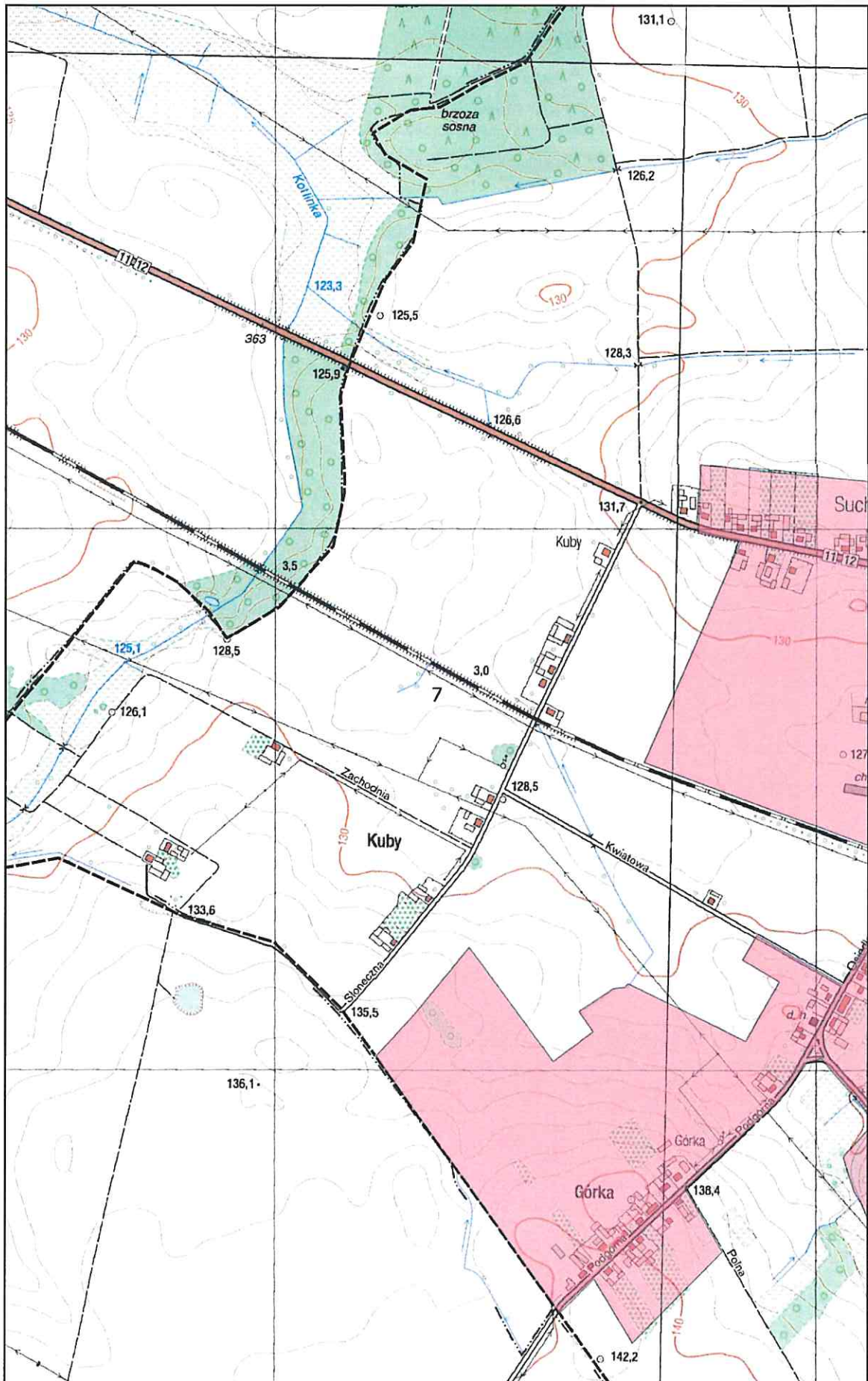
0 100 200 m



Arkusz Nr 7

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

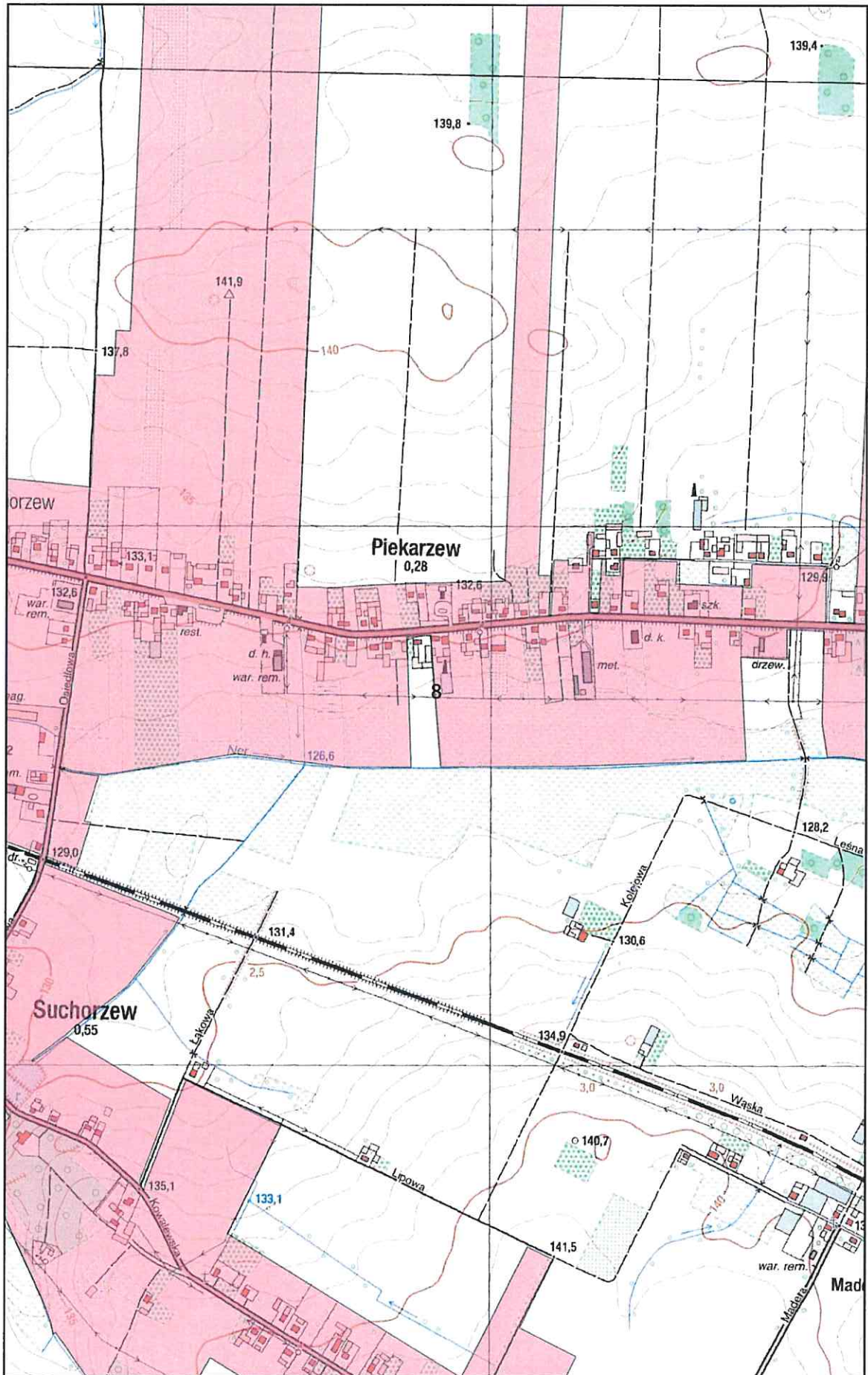
0 100 200 m



Arkusz Nr 8

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

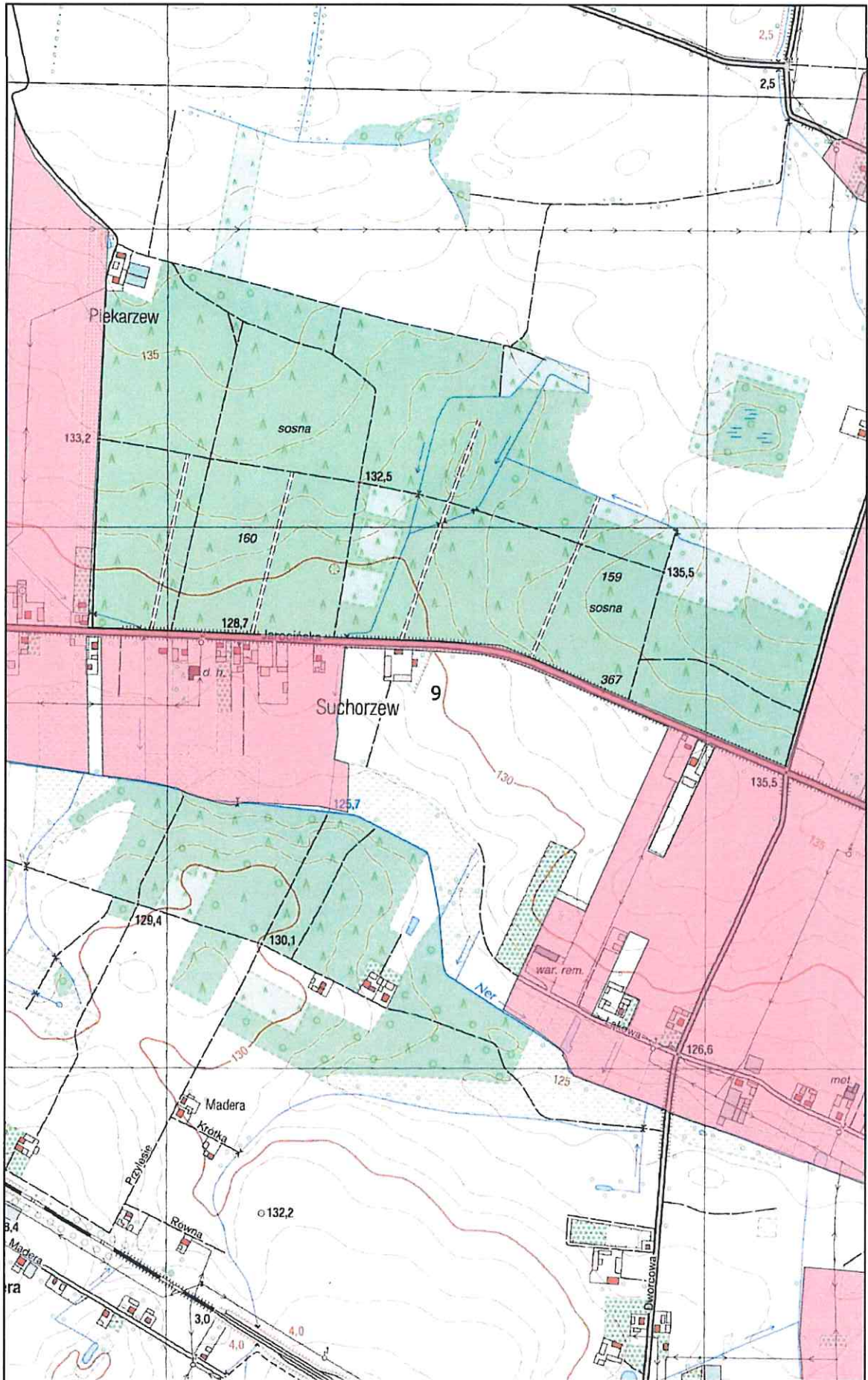
0 100 200 m



Arkusz Nr 9

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

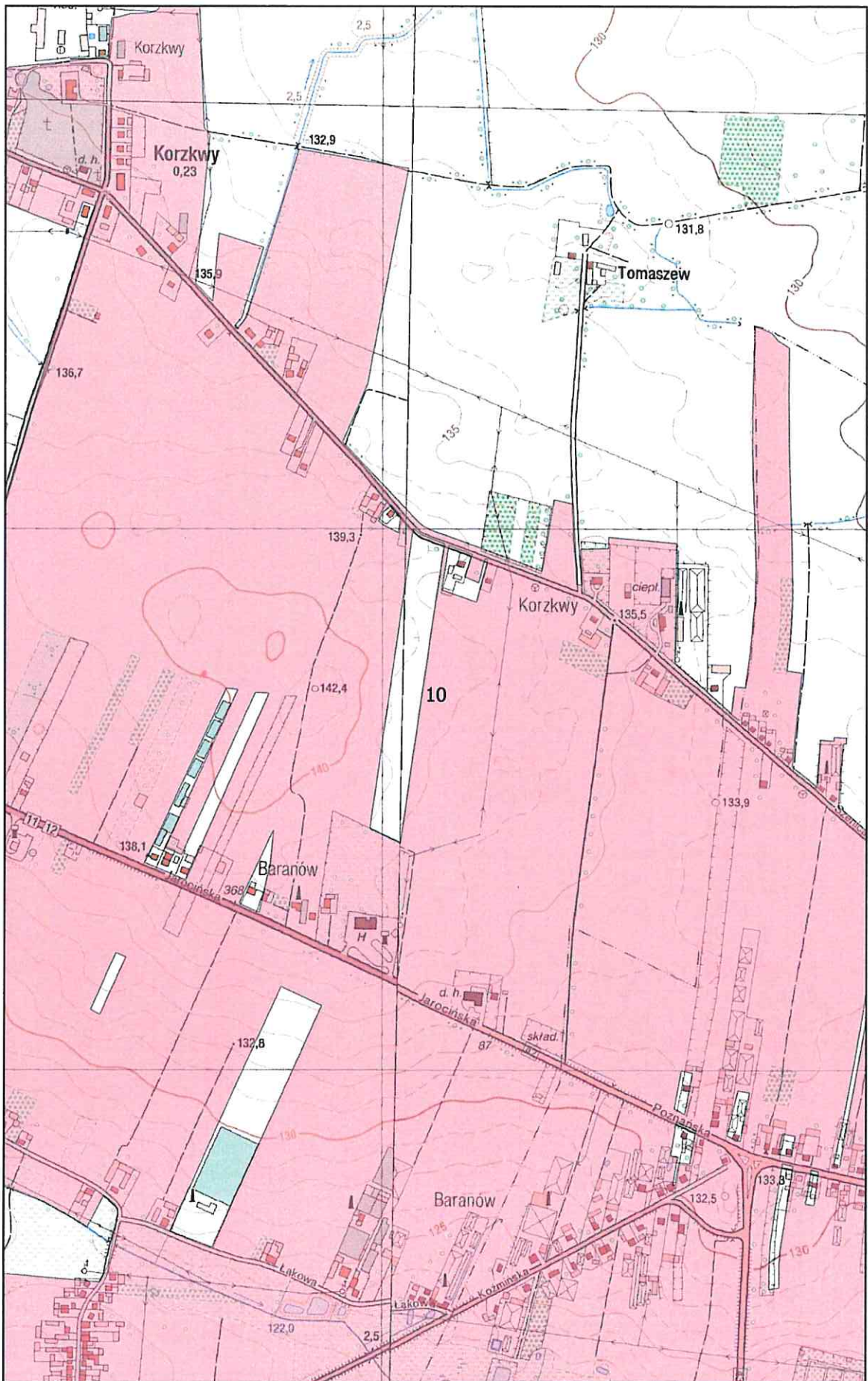
0 100 200 m



Arkusz Nr 10

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

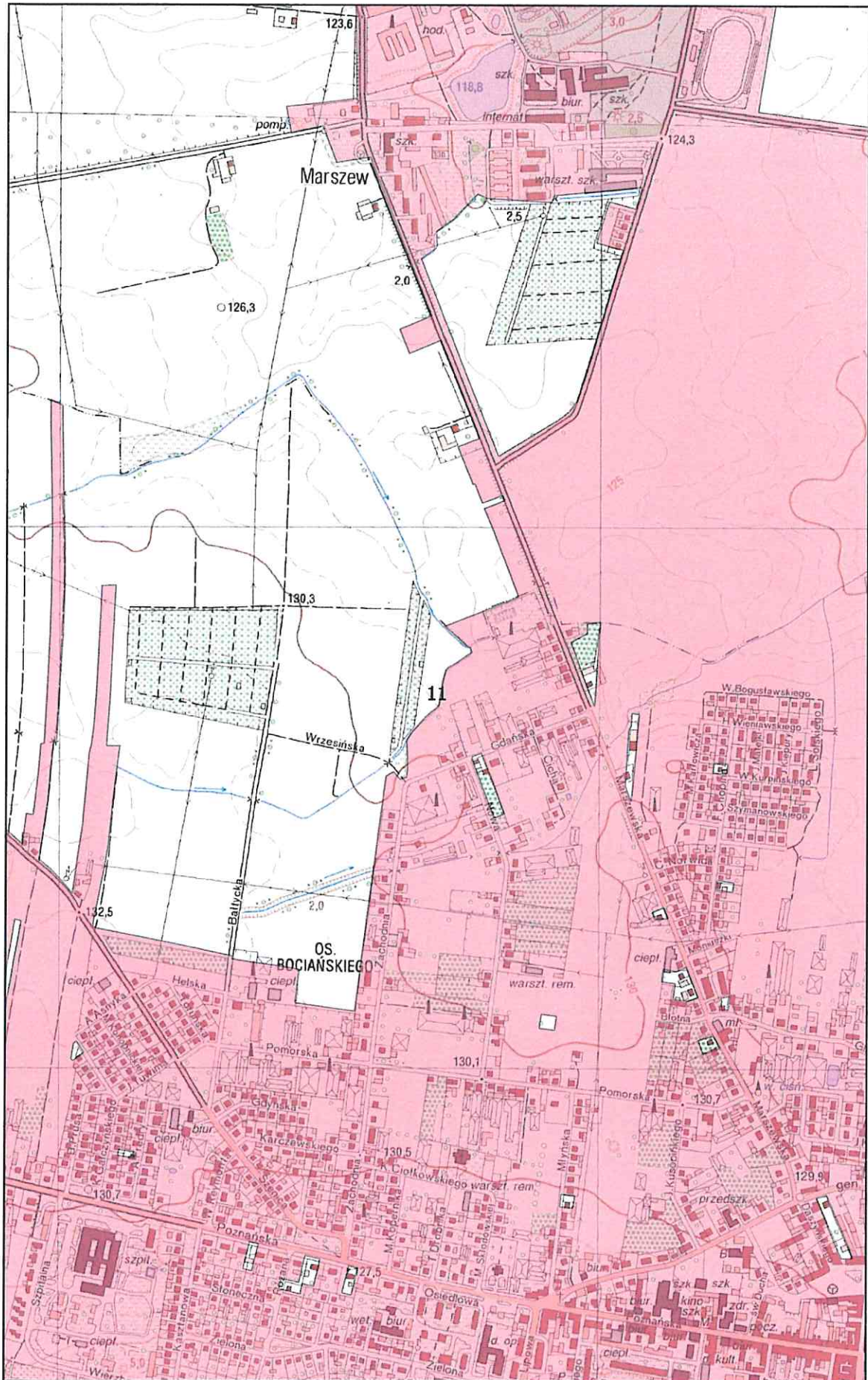
0 100 200 m



Arkusz Nr 11

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

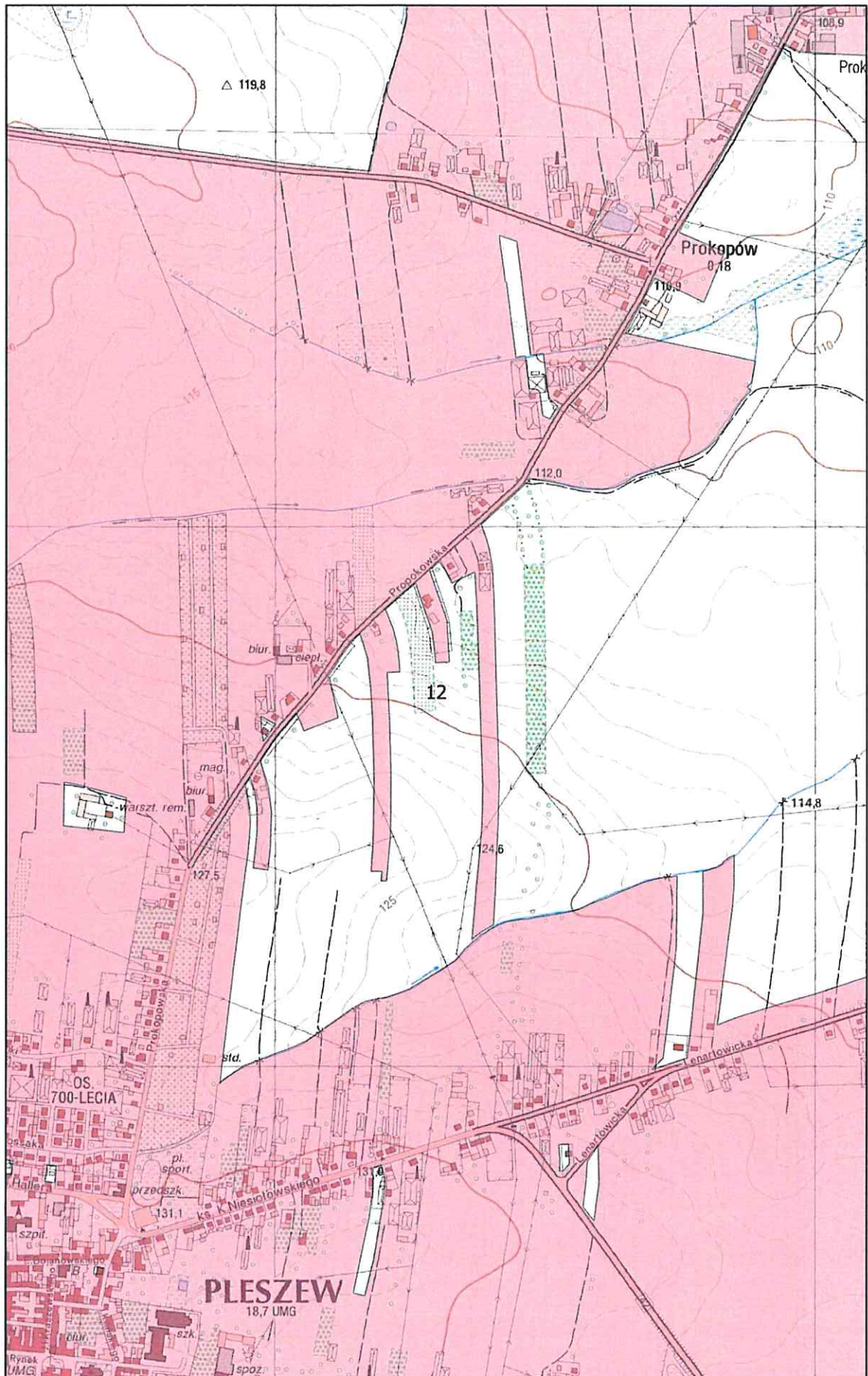
0 100 200 m



Arkusz Nr 12

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

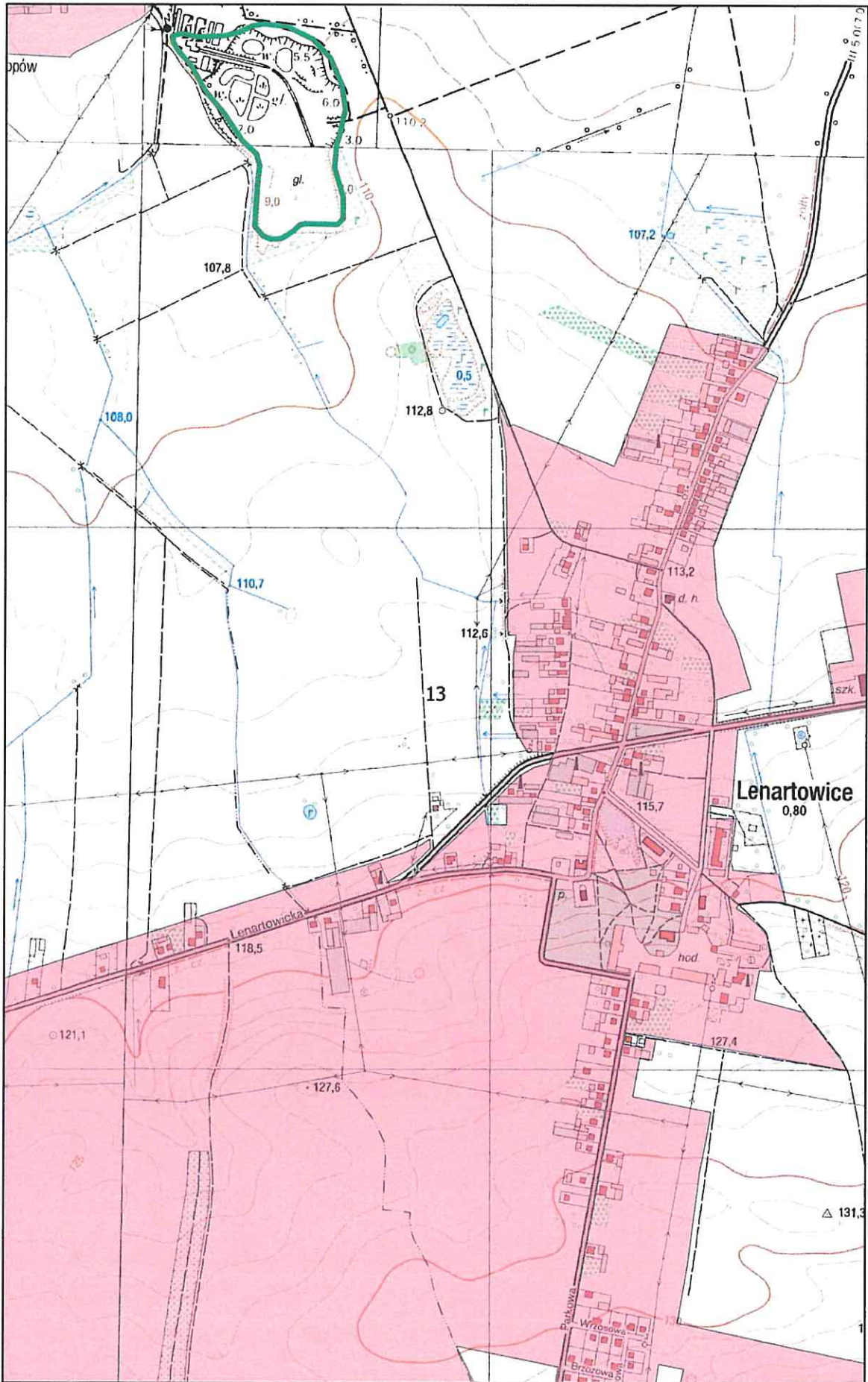
0 100 200 m



Arkusz Nr 13

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

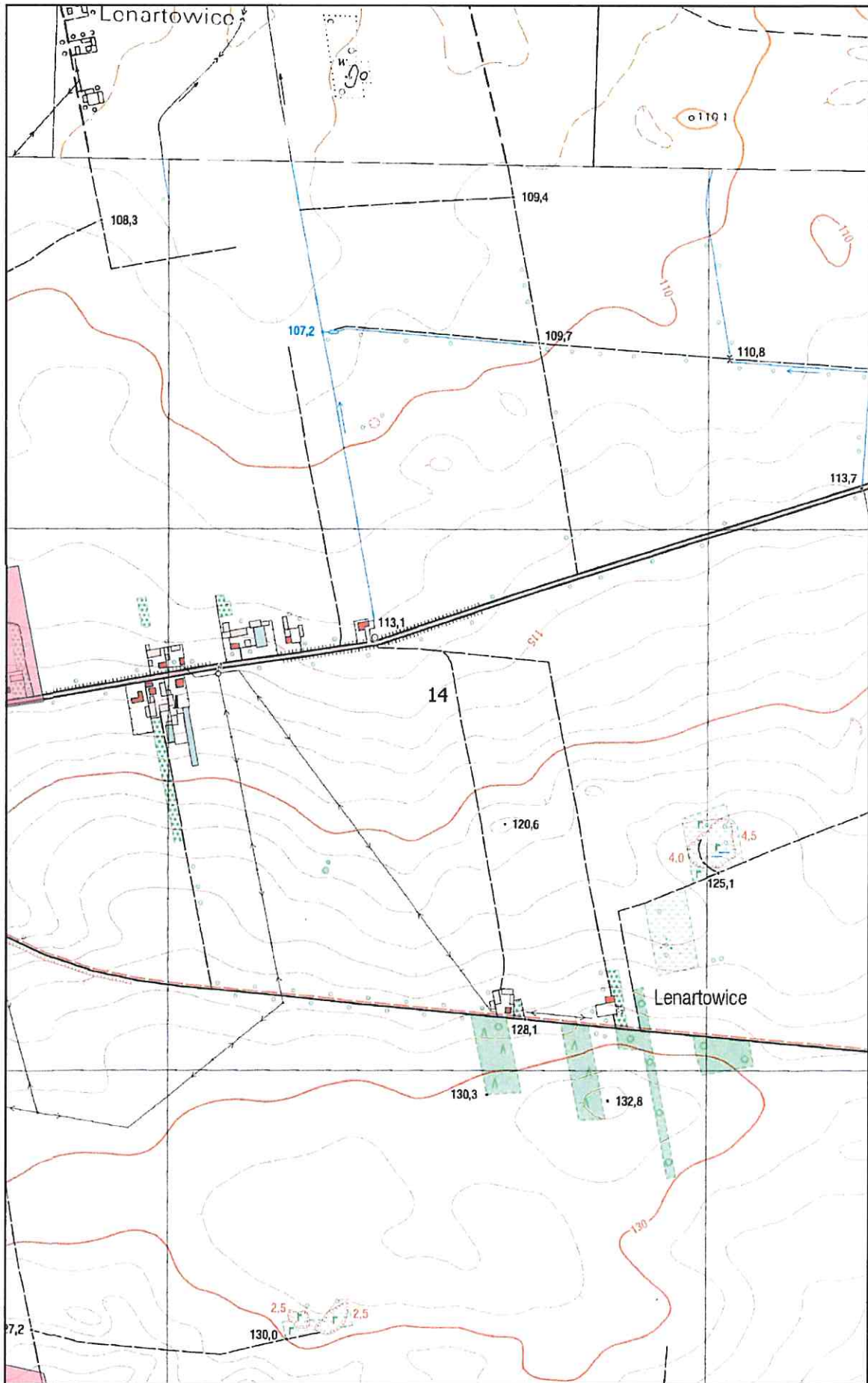
0 100 200 m

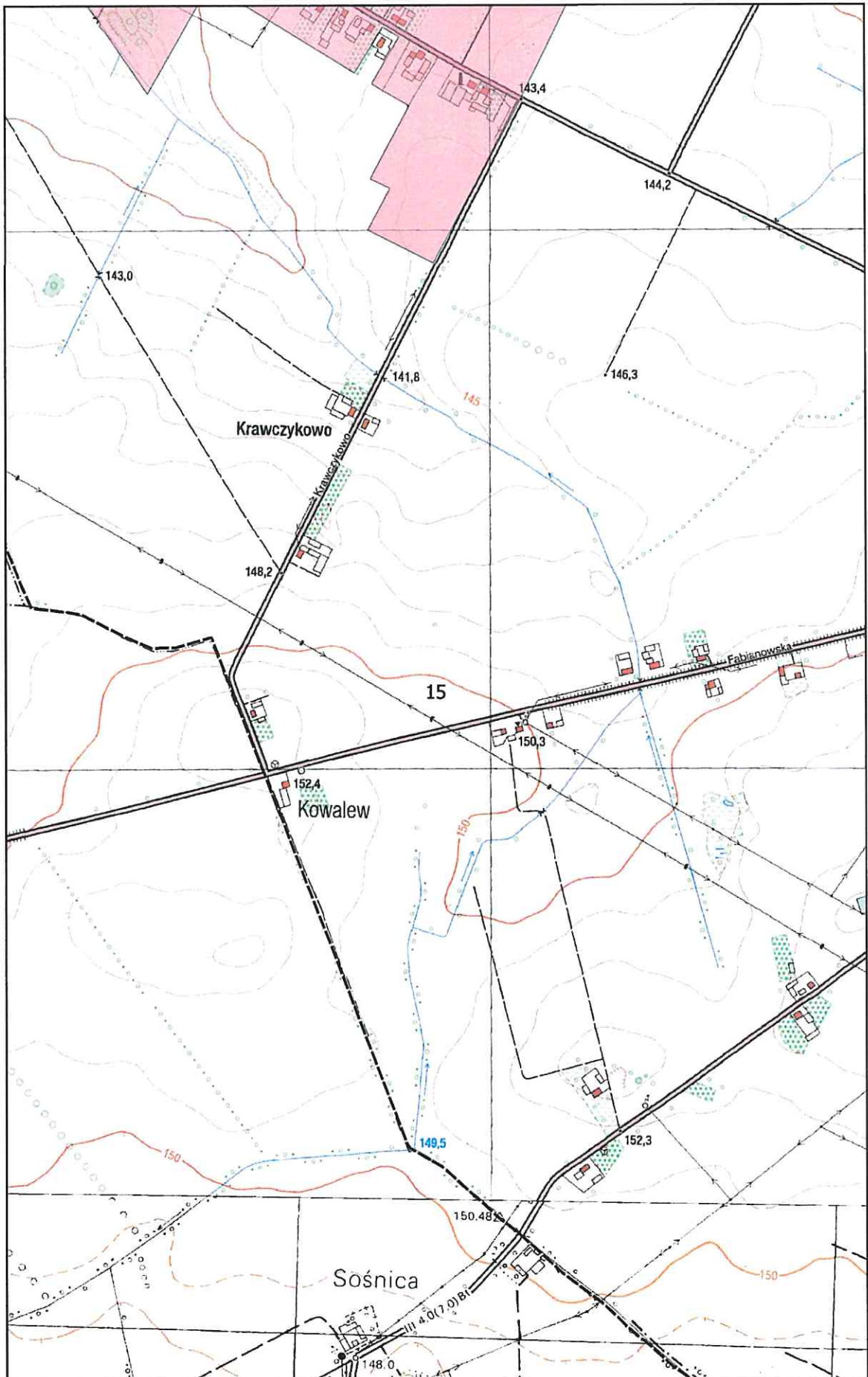


Arkusz Nr 14

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

0 100 200 m

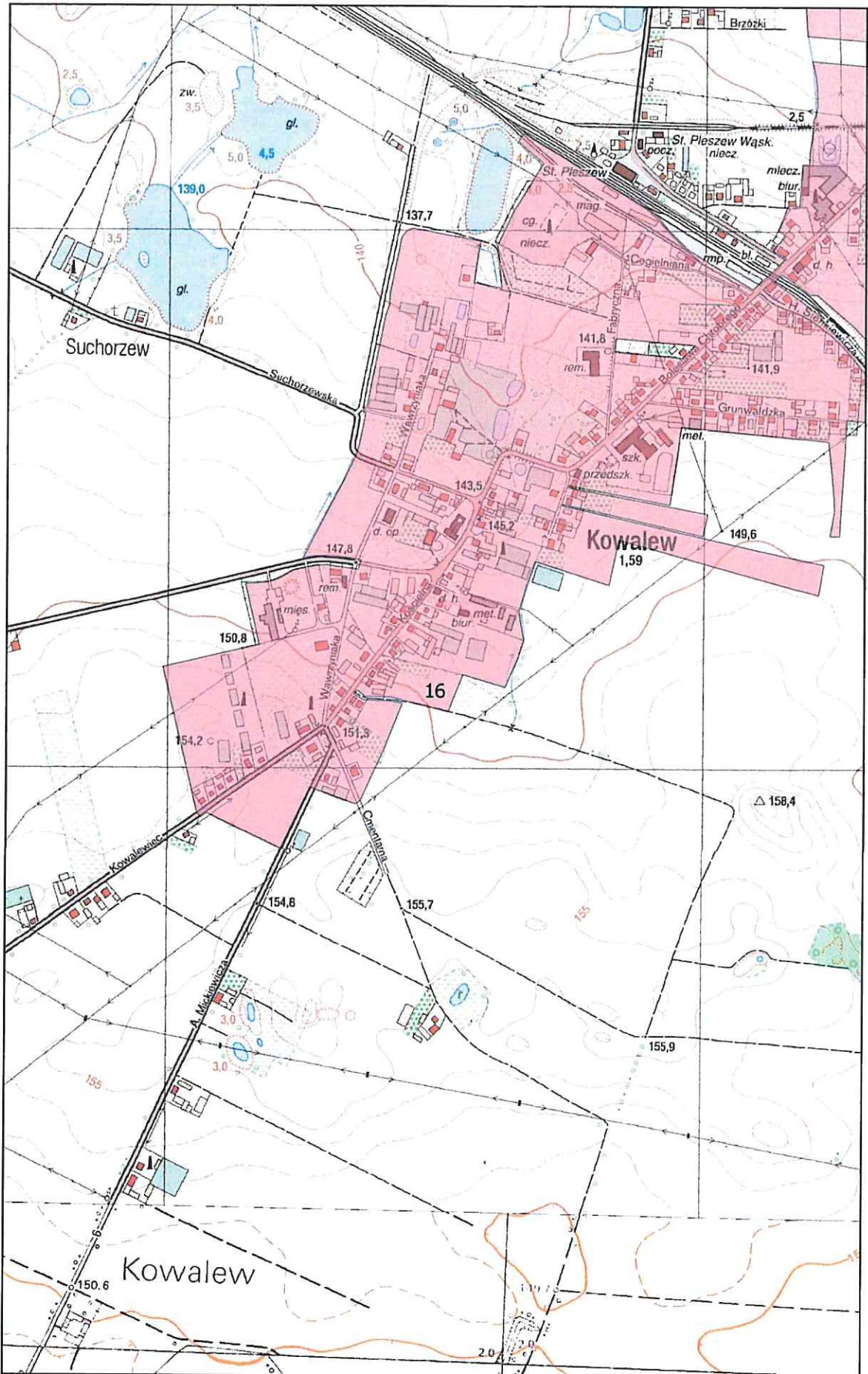


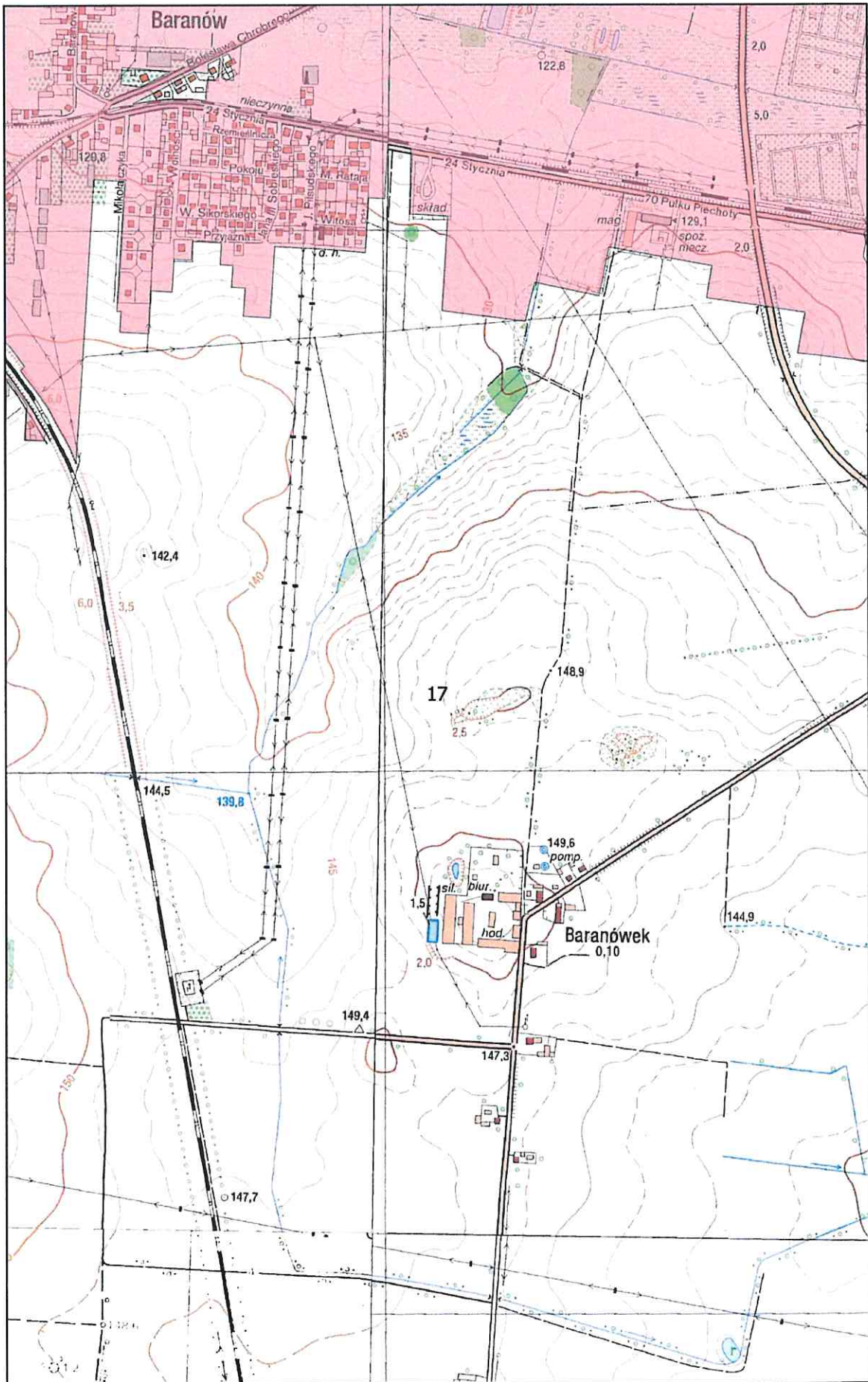


Arkusz Nr 16

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

0 100 200 m

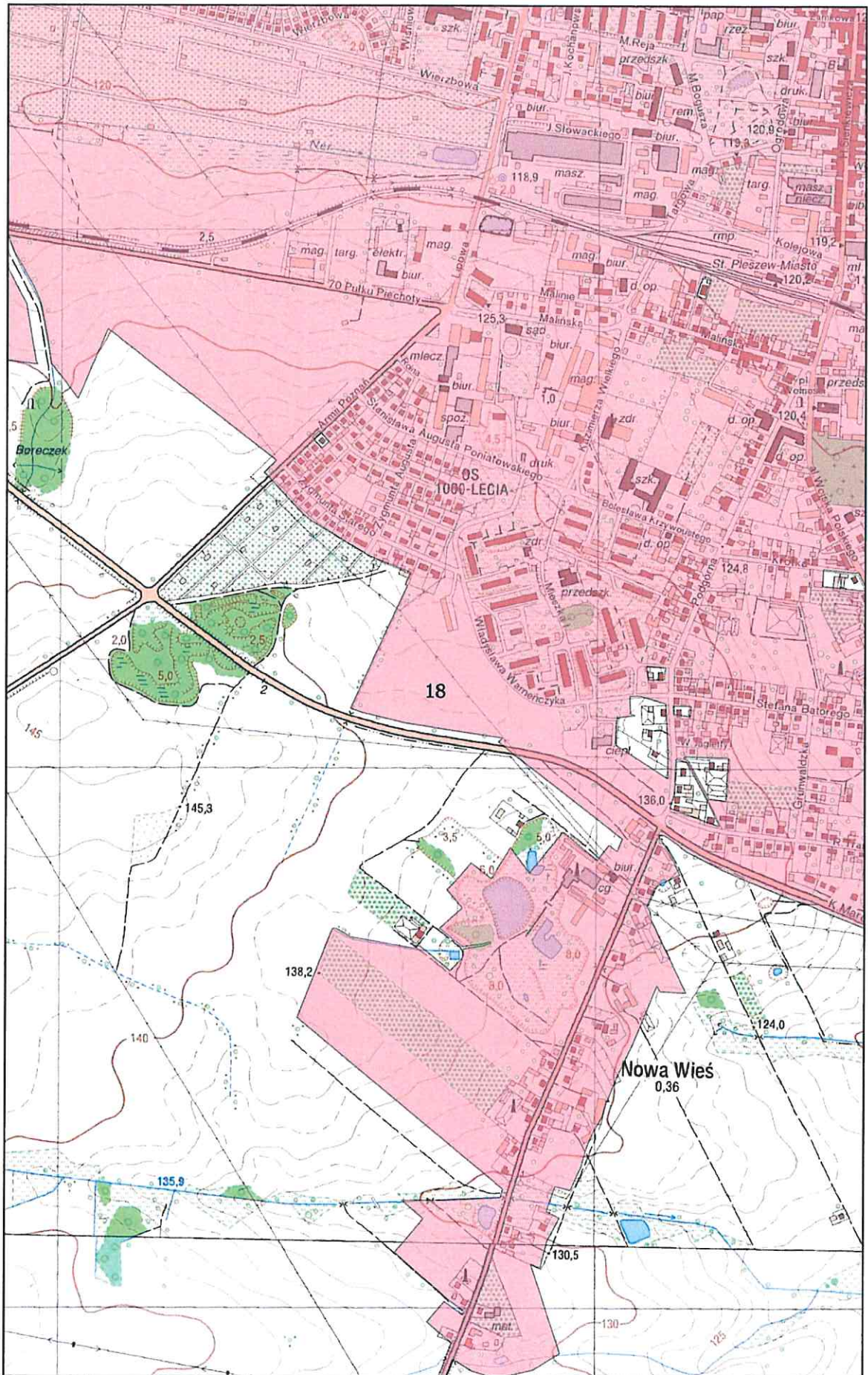




Arkusz Nr 18

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

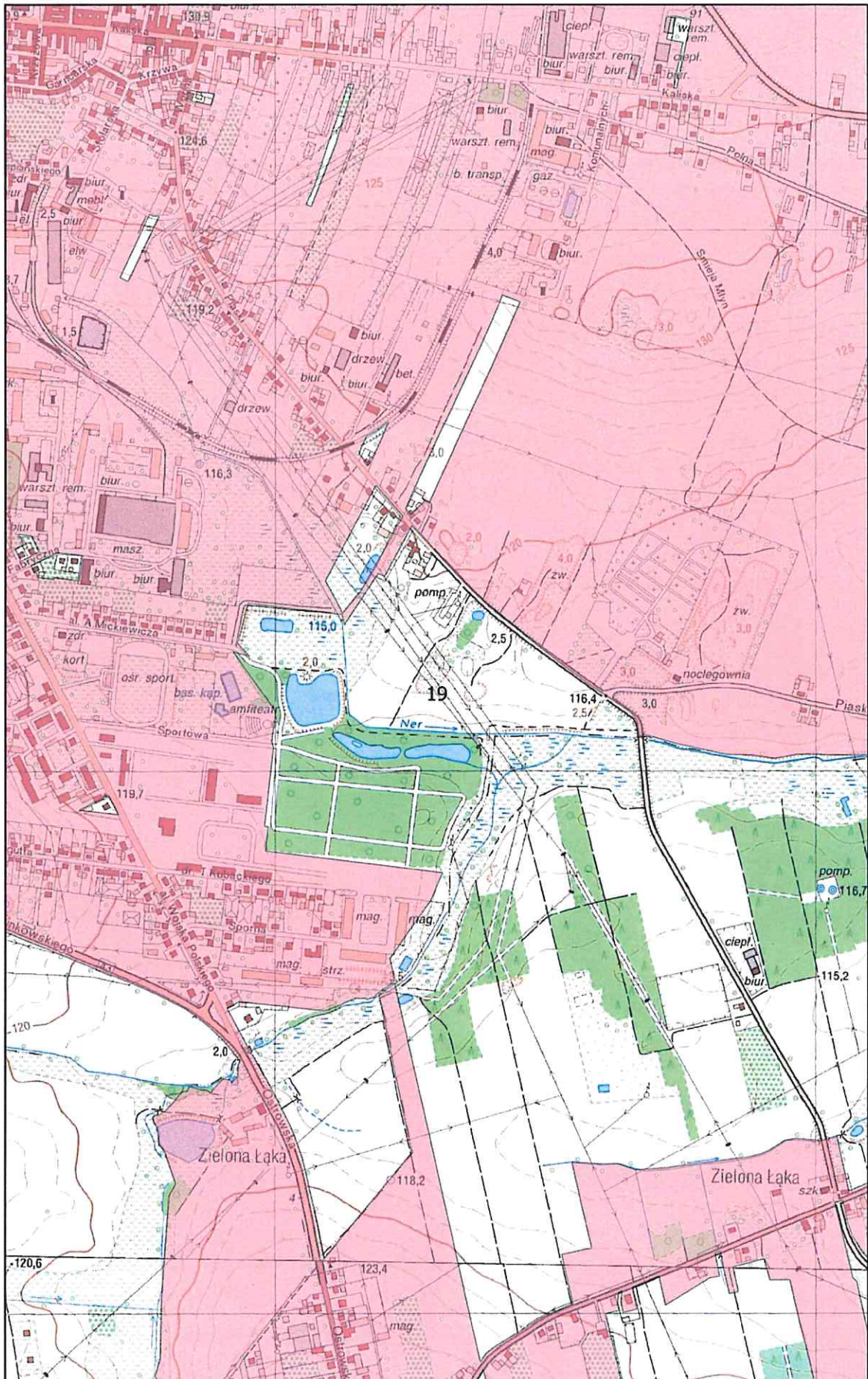
0 100 200 m



Arkusz Nr 19

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

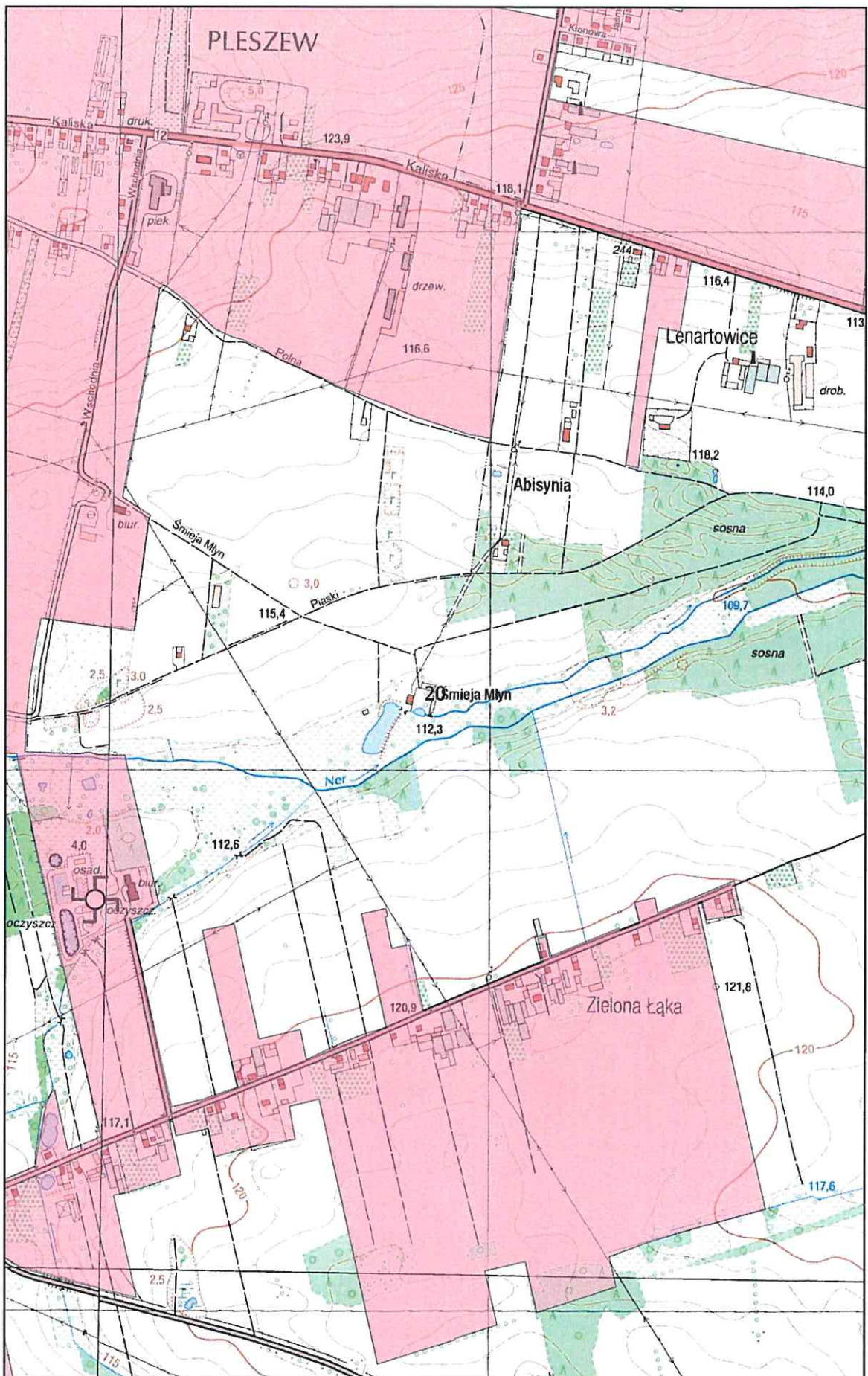
0 100 200 m

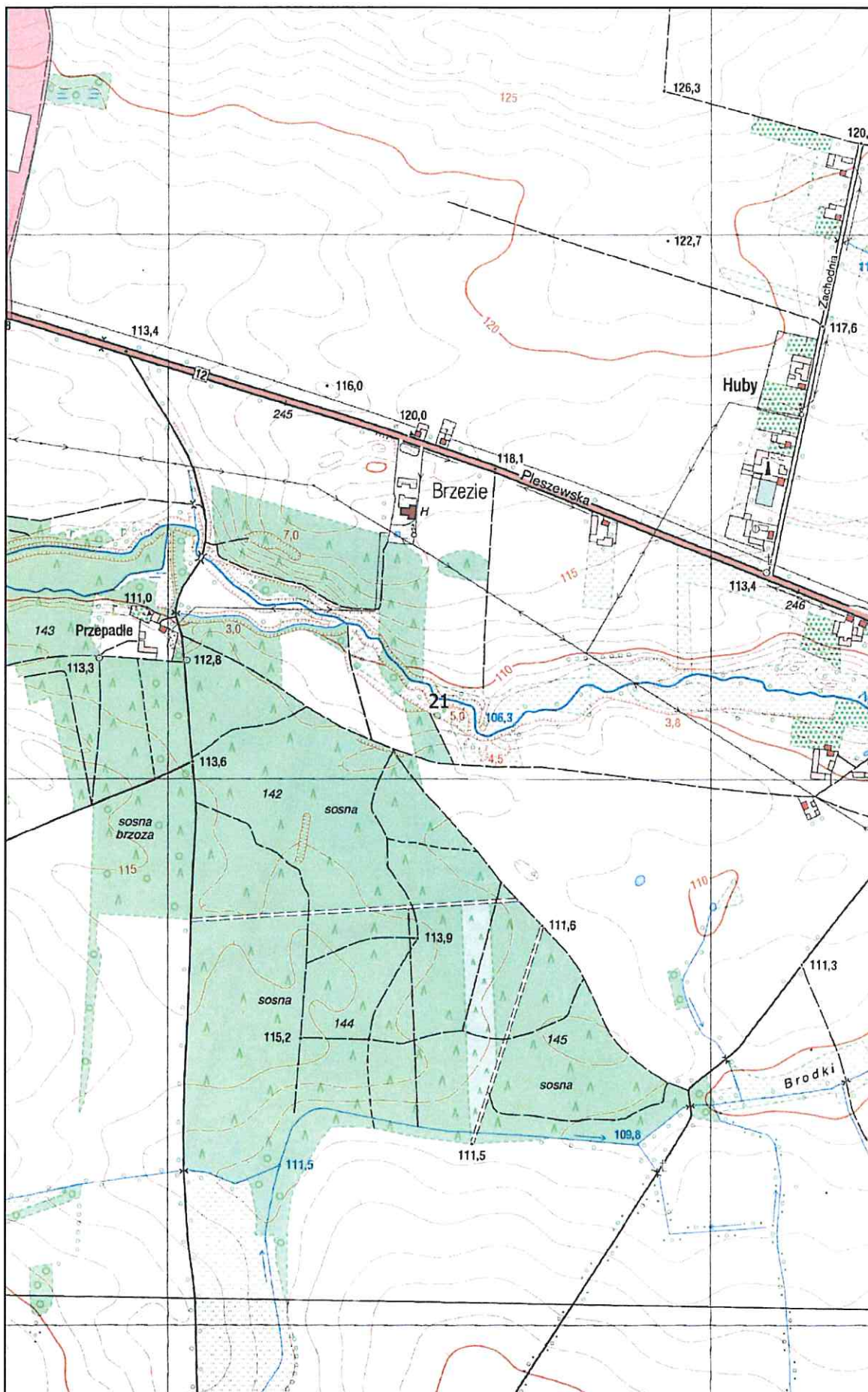


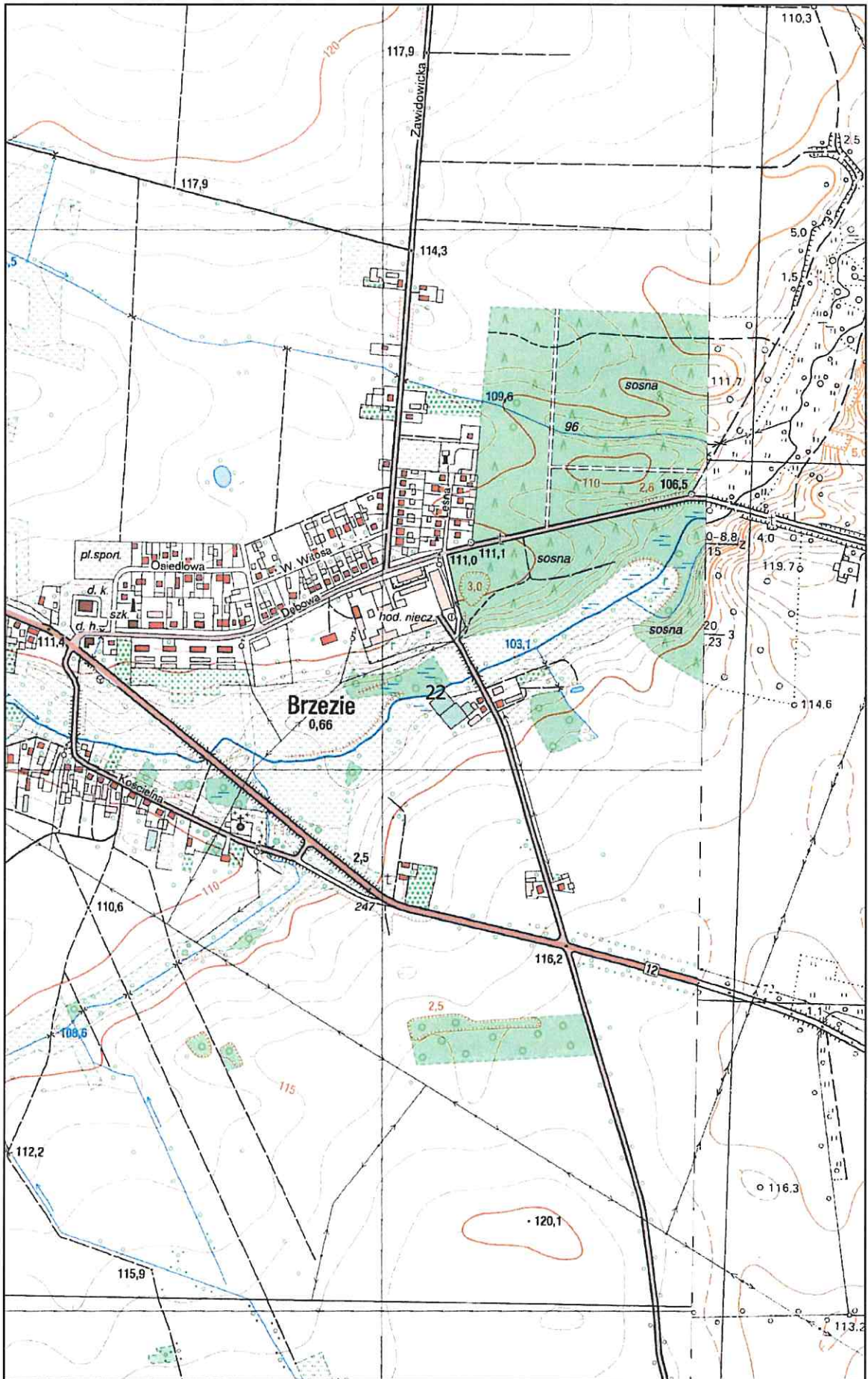
Arkusz Nr 20

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

0 100 200 m



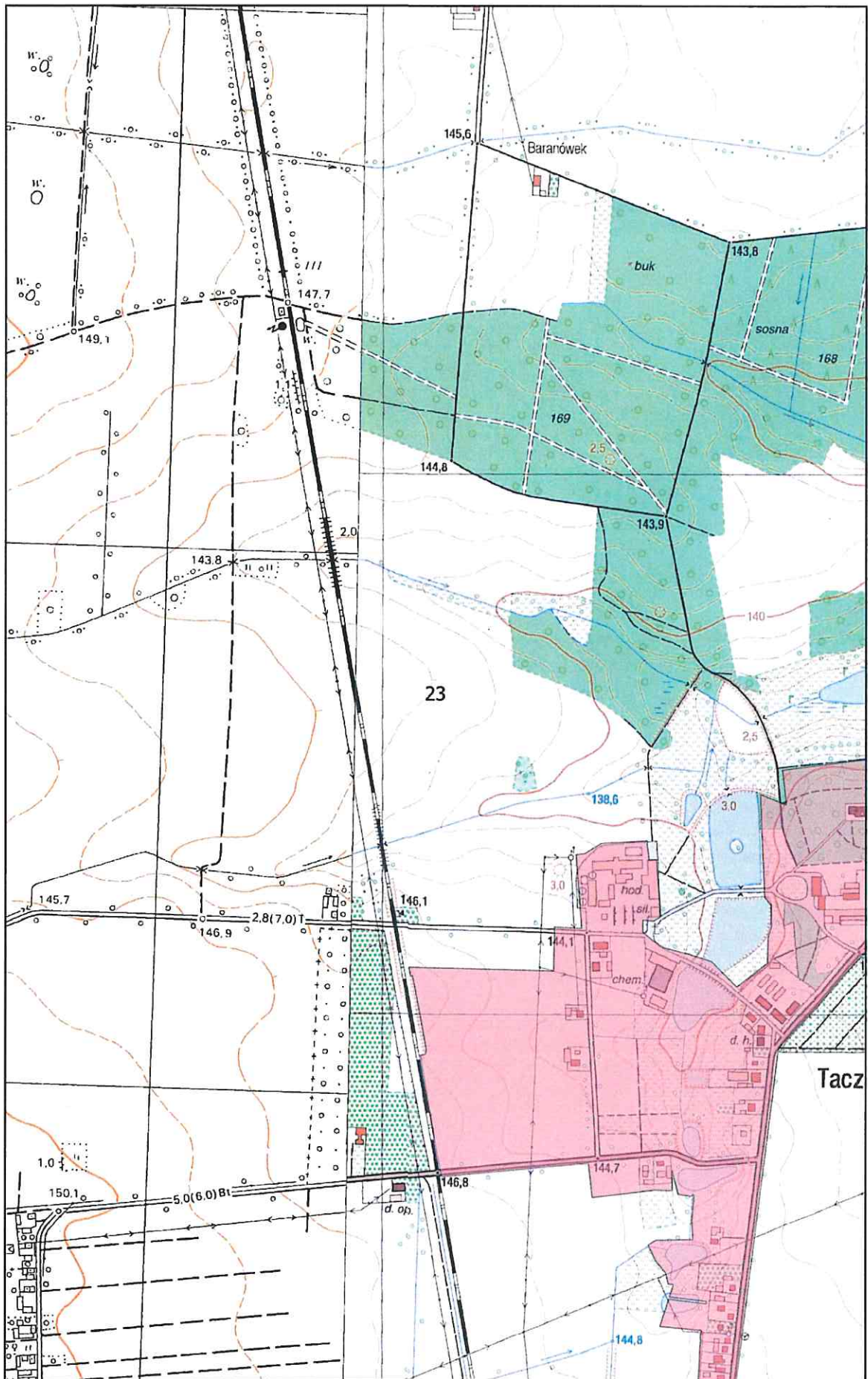




Arkusz Nr 23

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

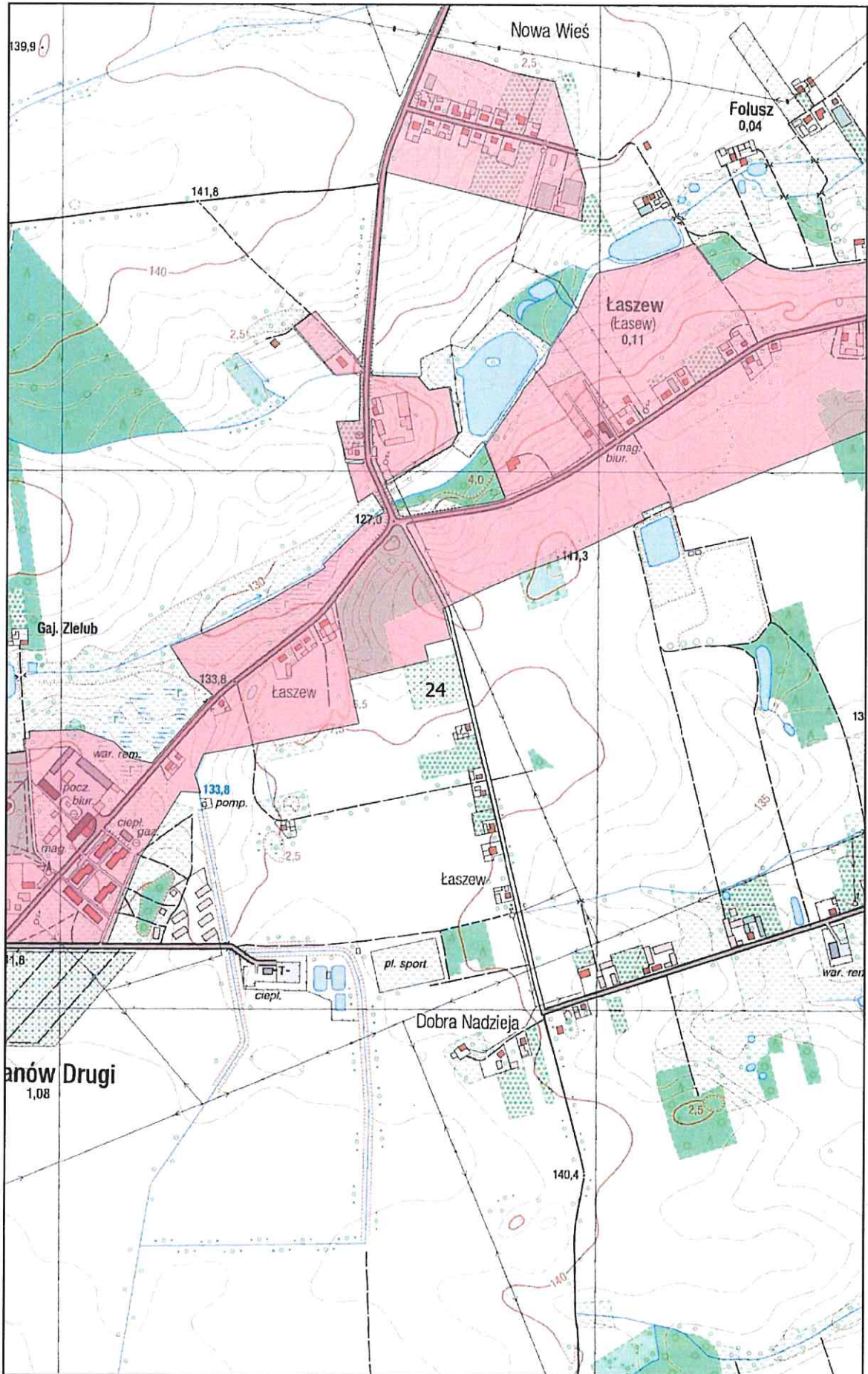
0 100 200 m



Arkusz Nr 24

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

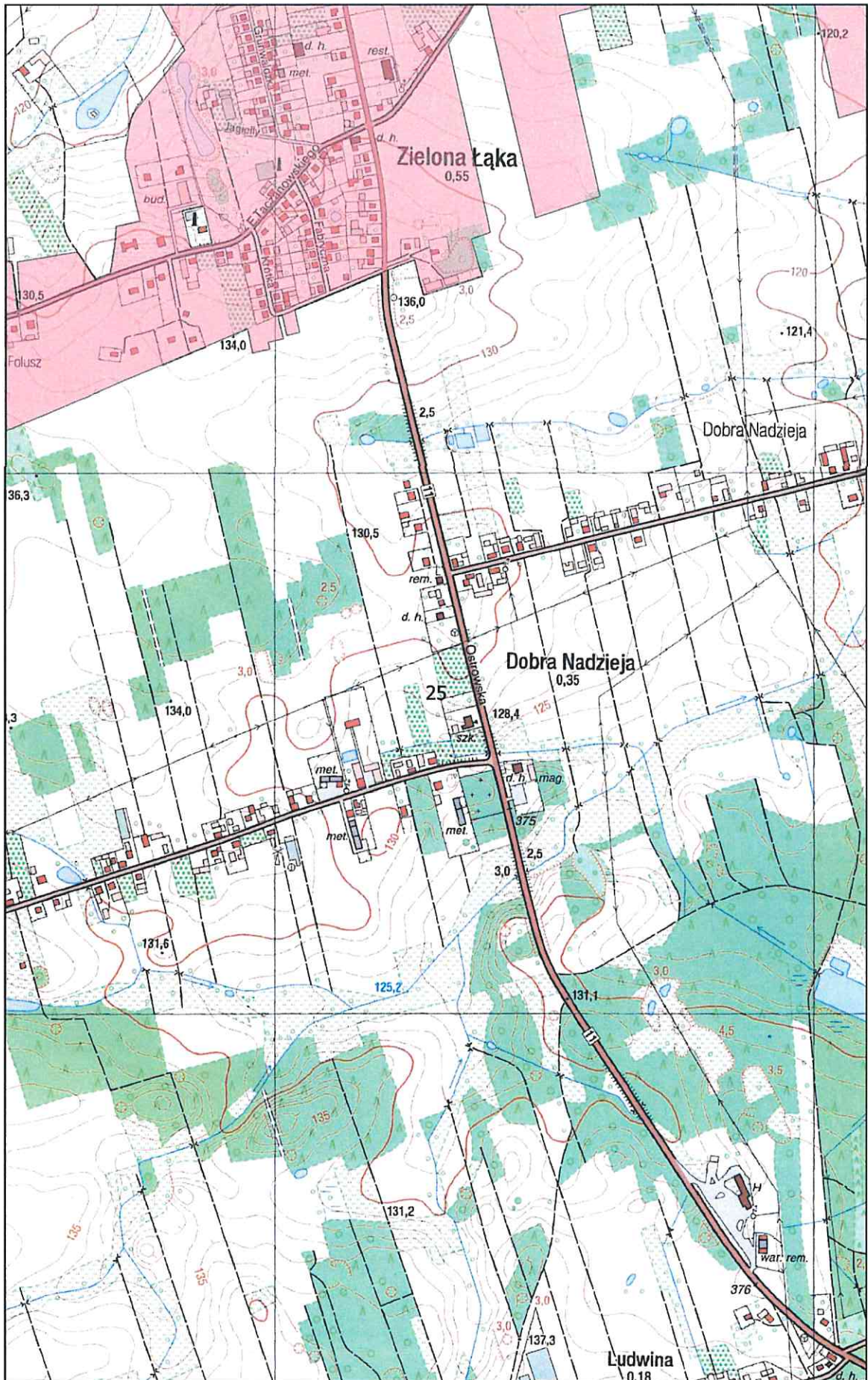
0 100 200 m

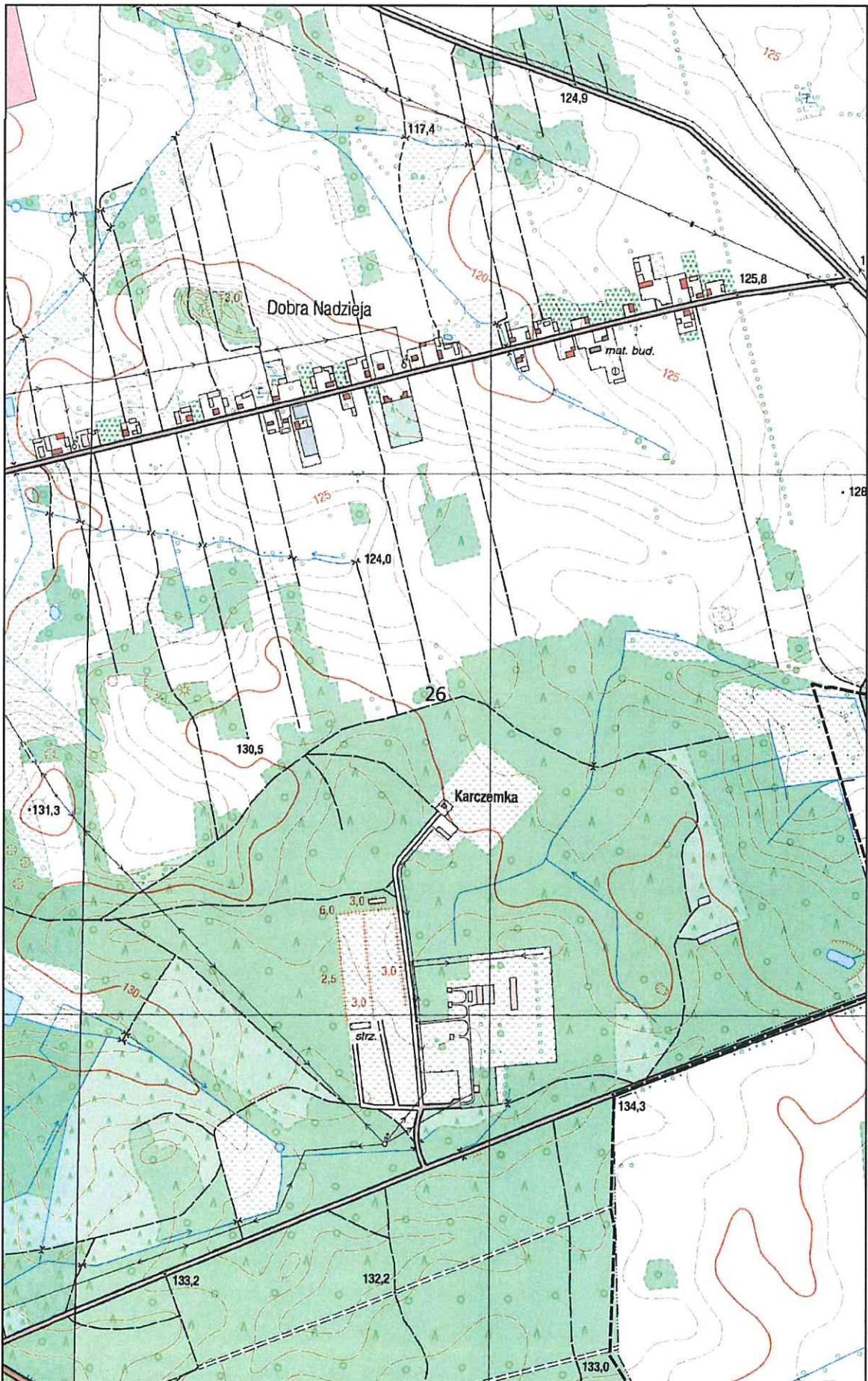


Arkusz Nr 25

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

0 100 200 m

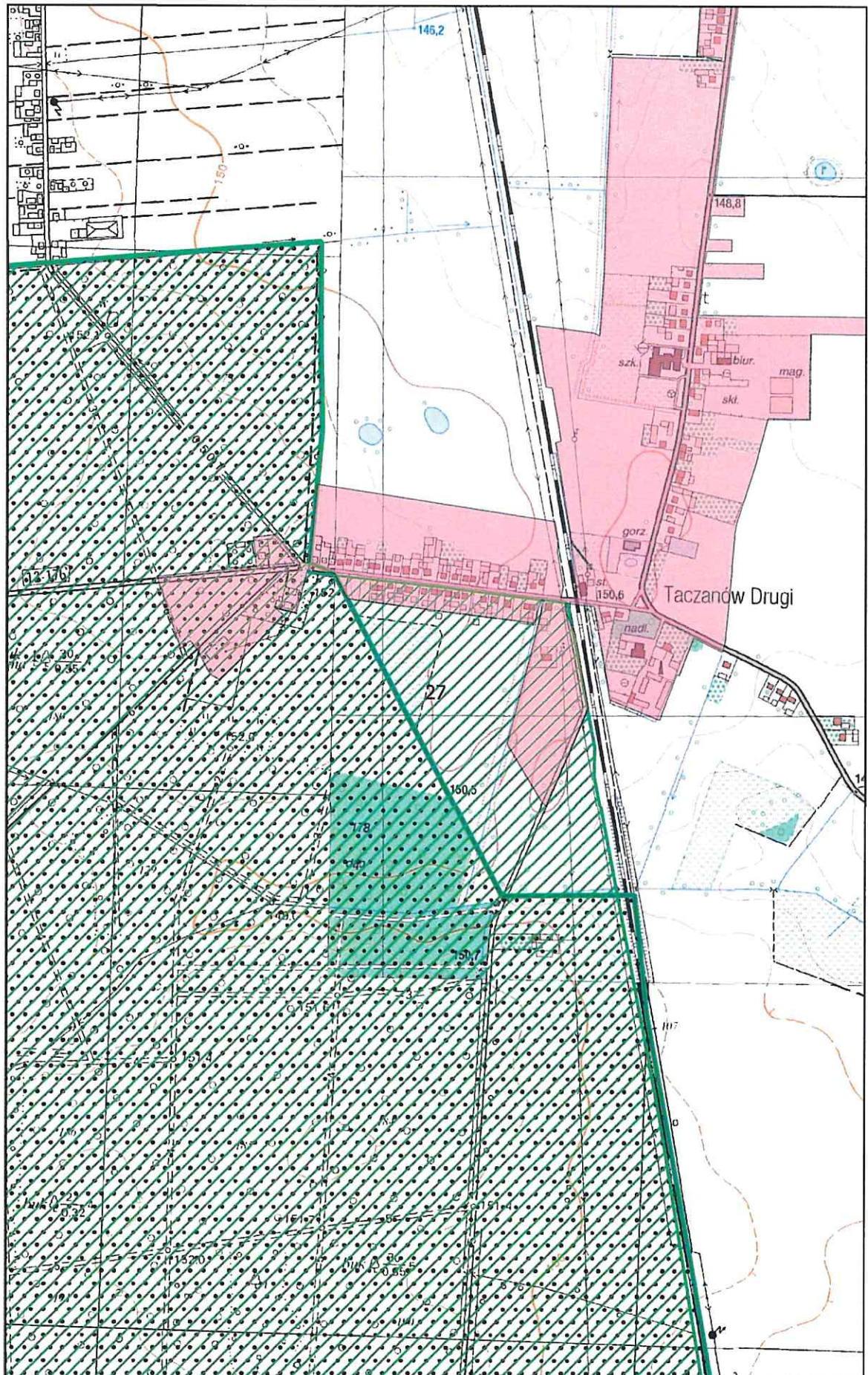


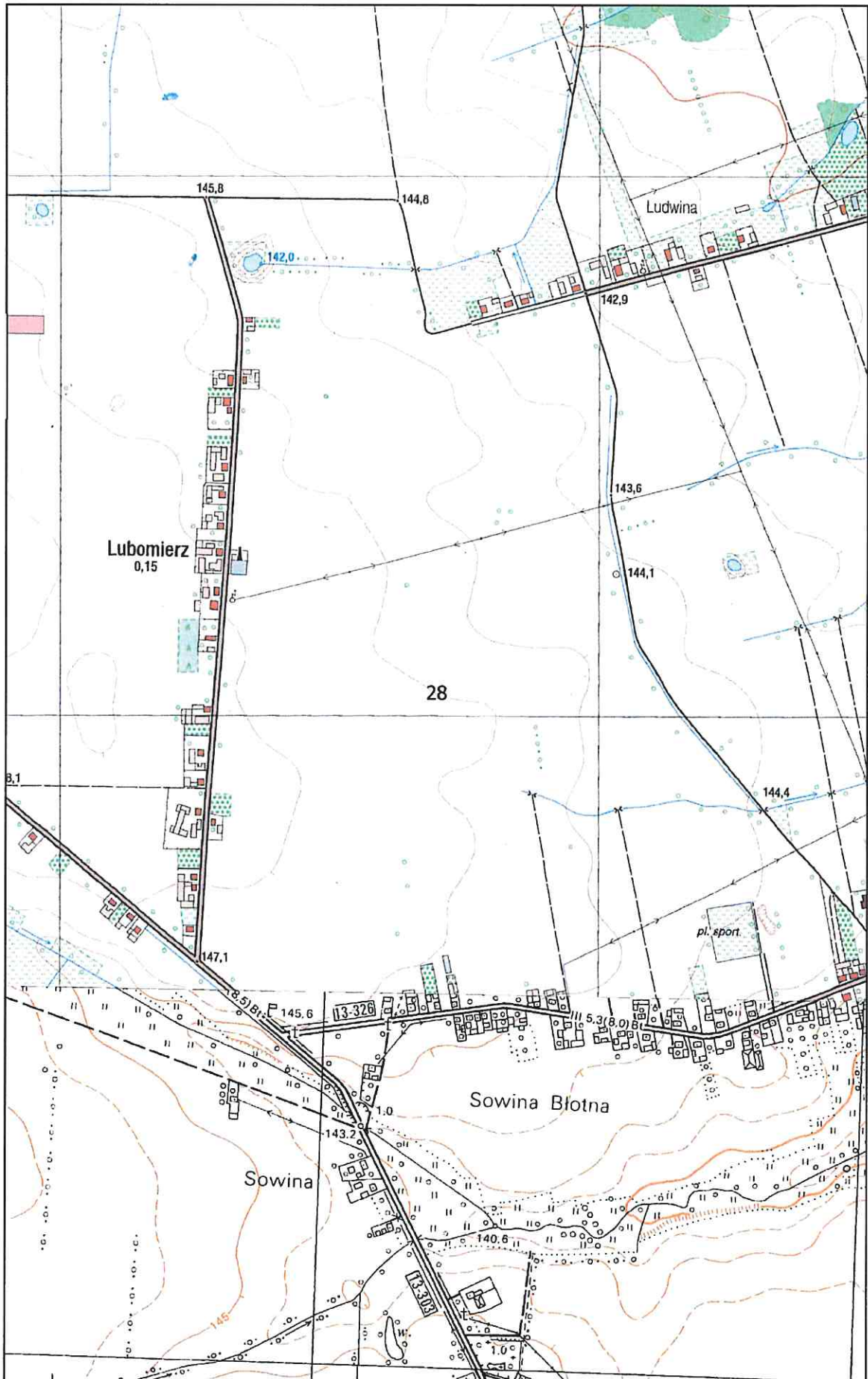


Arkusz Nr 27

Skala
1:10 000
1 cm - 100 m

0 100 200 m





UZASADNIENIE

DO UCHWAŁY NR
RADY MIEJSKIEJ W PLESZEWIE
Z DNIA 2020 R.

Zgodnie z art. 81 ust. 1 ustawy Prawo wodne z dnia 20 lipca 2017 r. (t.j. Dz. U. 2020 poz. 310 z późn. zm.) aglomerację wyznacza, w drodze uchwały będącej aktem prawa miejscowego, odpowiednia rada gminy.

Aglomeracja Pleszew została wyznaczona na podstawie uchwały nr III/52/15 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 26 stycznia 2015 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Pleszew (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego z 2015 r. poz. 997).

Zgodnie z art. 565 ust. 2 ustawy Prawo wodne powyższy akt prawa miejscowego zachowuje moc nie dłużej niż do dnia 31 grudnia 2020 r.

W wyniku przeprowadzonego przez Burmistrza Miasta i Gminy Pleszew przeglądu obszarów i granic aglomeracji stwierdzono, że ze względu na rozwój skanalizowania terenu gminy oraz zmianę liczby mieszkańców aglomeracji zachodzi potrzeba zaktualizowania granic i obszaru aglomeracji, a także rzeczywistej liczby RLM na terenie aglomeracji.

Za podstawę wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji przyjęto dokumenty, o których mowa w § 3 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji tj.:

- a) Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Pleszew, przyjętego uchwałą nr XI/125/2016 Rady Miejskiej w Pleszewie z dnia 22 stycznia 2016 r. w sprawie studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Pleszew.
- b) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Pleszew przyjętego uchwałą nr XXXI/356/2018 Rady Miejskiej w Pleszewie z dnia 12 kwietnia 2018 r. (MPZP "Szosa Jarocińska" dla części wsi Kowalew i Korzkwy),
- c) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Pleszew przyjętego uchwałą nr XXXII/410/2014 Rady Miejskiej w Pleszewie z dnia 27 marca 2014 r. (MPZP dla obszaru w rejonie ulic: Marszewska, Glinki w Pleszewie),
- d) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Pleszew przyjętego uchwałą nr XXXI/357/2018 Rady Miejskiej w Pleszewie z dnia 12 kwietnia 2018 r. (MPZP obszaru w rejonie ulic: Prokopowska i Glinki w Pleszewie),
- e) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Pleszew przyjętego uchwałą nr XXXVII/479/2014 Rady Miejskiej w Pleszewie z dnia 25 września 2014 r. (MPZP dla obszaru w rejonie ulic: 70 Pułku Piechoty i Armii Poznań w Pleszewie),
- f) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Pleszew przyjętego uchwałą

- nr XXII/195/2000 Rady Miejskiej w Pleszewie z dnia 26 października 2000 r. (MPZP terenu obejmującego osiedle we wsi Zielona Łąka gmina Pleszew),
- g) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Pleszew przyjętego uchwałą nr X/49/2003 Rady Miejskiej w Pleszewie z dnia 30 czerwca 2003 r. (MPZP gminy Pleszew dla terenu Osiedla "Pod Lasem" we wsi Zielona Łąka gm. Pleszew),
- h) Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Miasta i Gminy Pleszew na lata 2020-2023.

Pełnomocnik Burmistrza Miasta i Gminy Pleszew pismem z dnia 12 listopada 2020 r. złożył wniosek o uzgodnienie nowych granic i obszaru aglomeracji Pleszew przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Kaliszu oraz pismem z dnia 12 listopada 2020 r. zwrócił się o uzgodnienie tej kwestii przez Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Poznaniu.

Wielkość aglomeracji przekracza 2000 RLM, a zatem spełnia wymogi określone w art. 86 ust. 1 ustawy Prawo wodne.

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

Niniejsza uchwała ustala granice i obszar aglomeracji Pleszew.

Uchwała nie narusza obowiązków gminy w zakresie odprowadzania i oczyszczania ścieków komunalnych wynikających z przepisów o samorządzie gminnym.

Rada Miejska w Pleszewie podejmuje niniejszą uchwałę po uzgodnieniu z Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie Dyrektorem Zarządu Zlewni w Kaliszu oraz Regionalną Dyрекcją Ochrony Środowiska w Poznaniu.

Burmistrz
dr hab. Arkadiusz Ptasz

Kierownik
Wydziału Inwestycyjnego
Paulina Kwaśniewska
Paulina Kwaśniewska

