



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

Poznań, dnia 17 grudnia 2020 r.

Poz. 9903

UCHWAŁA NR XXIV/219/2020 RADY MIEJSKIEJ BORKU WLKP.

z dnia 16 grudnia 2020 r.

w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Borek Wielkopolski

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 z późn. zm.) oraz art. 87 ust.1 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. r. Prawo wodne (Dz.U. 2020 r. poz. 310, z późn. zm.) Rada Miejska Borku Wlkp. uchwala, co następuje:

§ 1. Wyznacza się aglomerację Borek Wielkopolski o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) 5748.

§ 2. 1. Aglomeracja Borek Wielkopolski obejmuje swym zasięgiem tereny objęte systemem kanalizacji zbiorczej zakończonym oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną w miejscowości Karolew.

2. Część opisową niniejszej uchwały stanowi załącznik nr 1.

3. Obszar aglomeracji Borek Wielkopolski wyznacza się na terenie miejscowości:

- 1) Borek Wlkp. z wyłączeniem: części ul. Powstańców Wlkp. tj. nr 27, 28, 29, 30, 31, 32, ul. Głosiny i ul. Lisiagóra;
- 2) Karolew z wyłączeniem nr 39a, 40, 41, 42, 43;
- 3) Jeżewo;
- 4) Skoków;
- 5) Bruczków z wyłączeniem nr 40, 41, 42, 43,44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 52a w granicach, które zostały oznaczone na mapie w skali 1:10 000, stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 3. Niniejsza uchwała była poprzedzona uchwałą nr III/54/15 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 26 stycznia 2015r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Borek Wielkopolski (Dz. Urz. Województwa Wielkopolskiego z 2015 r., poz. 994), która traci moc z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały zgodnie z art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. 2020 r. poz. 310 z późn. zm.).

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Borku Wlkp.

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

Przewodniczący Rady Miejskiej Borku Wlkp.
(-) Tomasz Pawlak

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr XXIV/ 219 /2020
Rady Miejskiej Borku Wlkp.
z dnia 16 grudnia 2020 r.

1. 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 28,6 km, w tym: 19,89 km sieci grawitacyjnej.

Sieci te obsługują 4126 mieszkańców, w tym:

- a) 3925 stałych mieszkańców aglomeracji;
- b) 201 osób przebywających czasowo w aglomeracji.

Na terenie aglomeracji zamieszkują 4 osoby korzystające z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków zapewniających taki sam poziom ochrony środowiska jak w przypadku systemów kanalizacji zbiorczej.

2. Informacja o przemyśle obsługiwanych lub planowanych do obsługi przez sieć kanalizacyjną.

Na terenie aglomeracji Borek Wielkopolski siecią kanalizacyjną obsługiwane są zakłady przemysłowe, których RLM wynosi 1622.

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

Brak planowanych do budowy sieci kanalizacyjnych.

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

Lokalizacja oczyszczalni ścieków.

Miejscowość: Karolew

Gmina: Borek Wlkp.

Powiat: gostyński

Województwo: wielkopolskie

Adres: Karolew 8, 63-810 Borek Wlkp.

Email: zwk_borek@poczta.onet.pl

Telefon: 65 571 59 98, 663 999 305

Odbiornikiem ścieków oczyszczonych jest oczyszczalnia ścieków w Karolewie.

Oczyszczalnią ścieków zarządza Borecki Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Karolewie.

Nie jest planowana rozbudowa/modernizacja istniejącej oczyszczalni.

5. System gospodarki ściekowej.

1) Średnia dobową ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji.

Średnio dobową ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji: 468 m³/d.

2) Skład jakościowy ścieków powstających na terenie aglomeracji.

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

- a) BZT5 [mgO₂/l] - 645
- b) ChZT_{Chr}[mgO₂/l] - 1880
- c) Zawiesina ogólna [mg/l] - 754
- d) Fosfor ogólny [mgP/l] - 14,83
- e) Azot ogólny [mgN/l] - 100,24

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

- a) BZT5 [mgO₂/l] - 11,93
- b) ChZT_{Chr} [mgO₂/l] - 97,67
- c) Zawiesina ogólna [mg/l] - 21,17
- d) Fosfor ogólny [mgP/l] - 0,398
- e) Azot ogólny [mgN/l] - 16,32

Ścieki oczyszczone spełniają wymogi określone w pozwoleniu wodno-prawnym nr OR.6341.17.2012 z dnia 20.11.2012 r. wydanego przez Starostę Gostyńskiego.

3) Przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków.

Przepustowość średnio dobowa: 1026 m³/d
Przepustowość maksymalna dobowa: 1295 m³/d

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

Średnio dobowa ilość ścieków przemysłowych powstających na terenie aglomeracji: 112 m³/d.

Skład jakościowy ścieków przemysłowych:

- a) BZT5 [mgO₂/l] - 869
- b) ChZT_{Chr}[mgO₂/l] - 1941
- c) Zawiesina ogólna [mg/l] - 660
- d) Fosfor ogólny [mgP/l] - 21
- e) Azot ogólny [mgN/l] - 32

5) Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji.

Równoważna liczba mieszkańców aglomeracji (RLM) dla aglomeracji Borek Wielkopolski wynosi 5758 RLM i obejmuje:

- a) 4126 RLM Liczba stałych mieszkańców aglomeracji oraz czasowo przebywających na terenie aglomeracji korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej,
- b) 4 RLM pochodzące od mieszkańców korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków,
- c) 6 RLM pochodzące od mieszkańców korzystających ze zbiorników bezodpływowych (szamb);
- d) 1622 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.

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 : 1 m³/d.

7. 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 Borek Wielkopolski nie ma stref ochronnych ujęć wody (dotyczy zarówno terenów ochrony bezpośredniej jak i terenów ochrony pośredniej).

8. 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.

9. 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

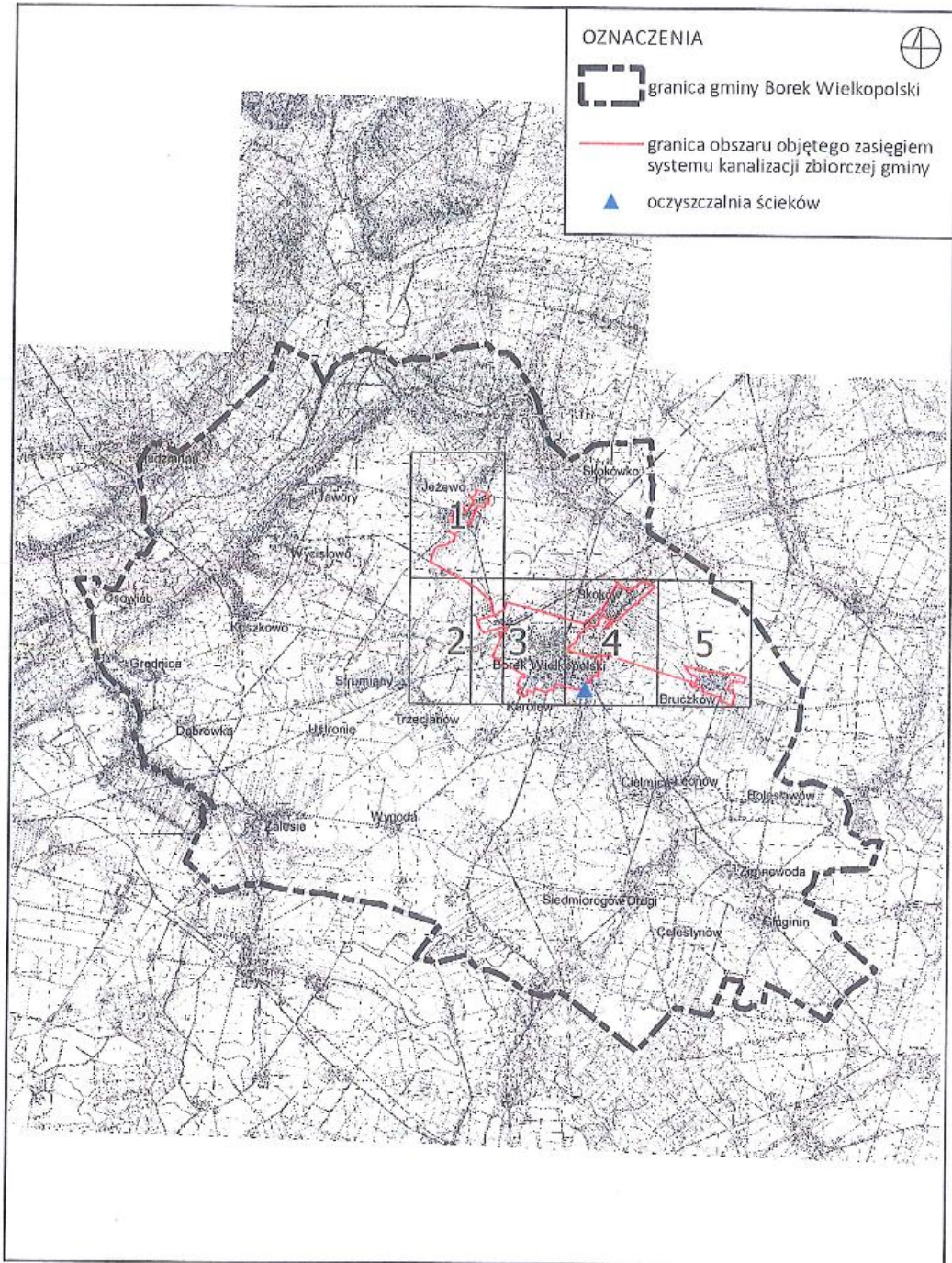
Na części terenu aglomeracji Borek Wielkopolski występują następujące formy ochrony przyrody:

- obszar chronionego krajobrazu: „Krzywińsko-Osiecki wraz z zadrzewieniami generała Dezyderego Chłapowskiego i kompleksem leśnym Osieczna-Góra" - status obszaru reguluje Rozporządzenie nr 82/92 Wojewody Leszczyńskiego z dnia 1 sierpnia 1992 r. w sprawie wyznaczenia obszarów chronionego krajobrazu na terenie województwa leszczyńskiego (Dz. Urz. Woj. Leszczyńskiego z 1992 r. Nr 11, poz. 131).

Obszar o ogólnej powierzchni 714,25 km². Obszar wyróżniający się urozmaiconą rzeźbą terenu zawiera w sobie znaczny potencjał lasów i większość użytków zielonych gminy. Za jego ochroną przemawiają występujące tu zbiorniki wód podziemnych oraz znaczny udział gruntów przepuszczalnych sprzyjających infiltracji zanieczyszczeń.

Załącznik nr 2 do uchwały Nr XXIV/219/2020
Rady Miejskiej Borku Wlkp.
z dnia 16 grudnia 2020 r.

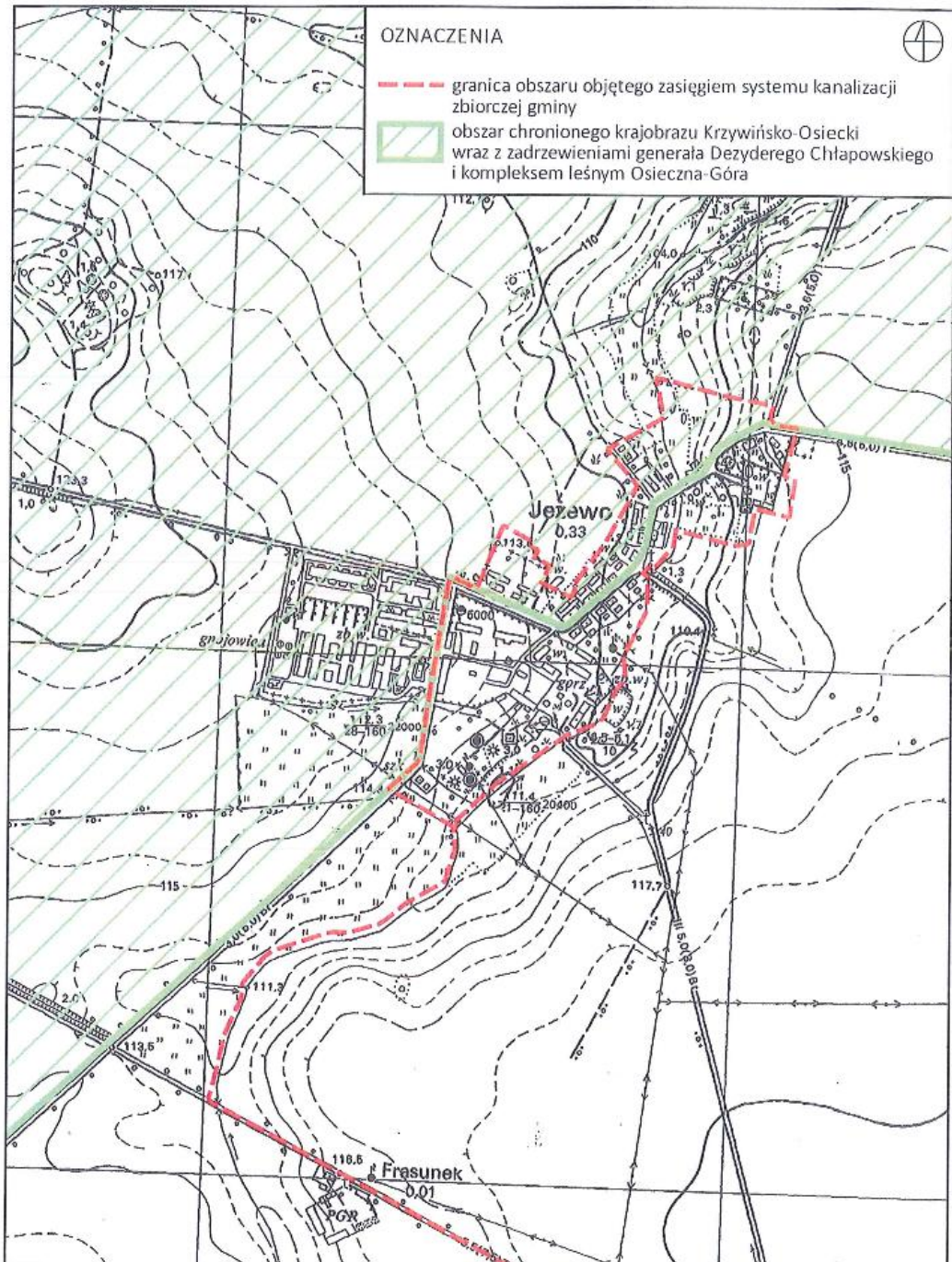
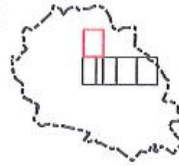
Obszar aglomeracji Borek Wielkopolski
skala 1 : 100 000



Obszar aglomeracji gminy Borek Wielkopolski
skala 1 : 10 000

Arkusz nr 1/5

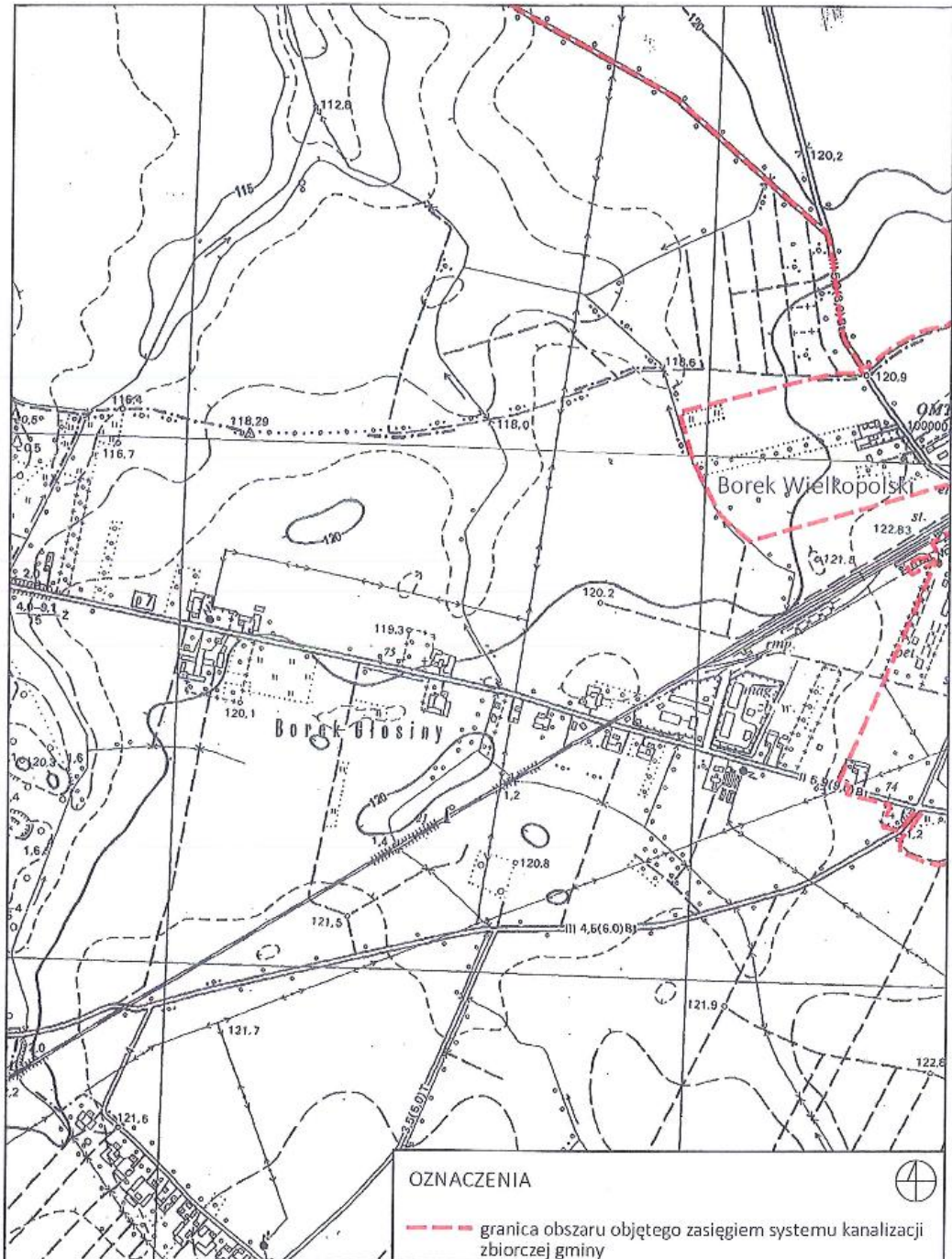
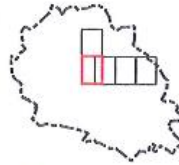
0 100 200 300 400 500 m



Obszar aglomeracji gminy Borek Wielkopolski
skala 1 : 10 000

Arkusz nr 2/5

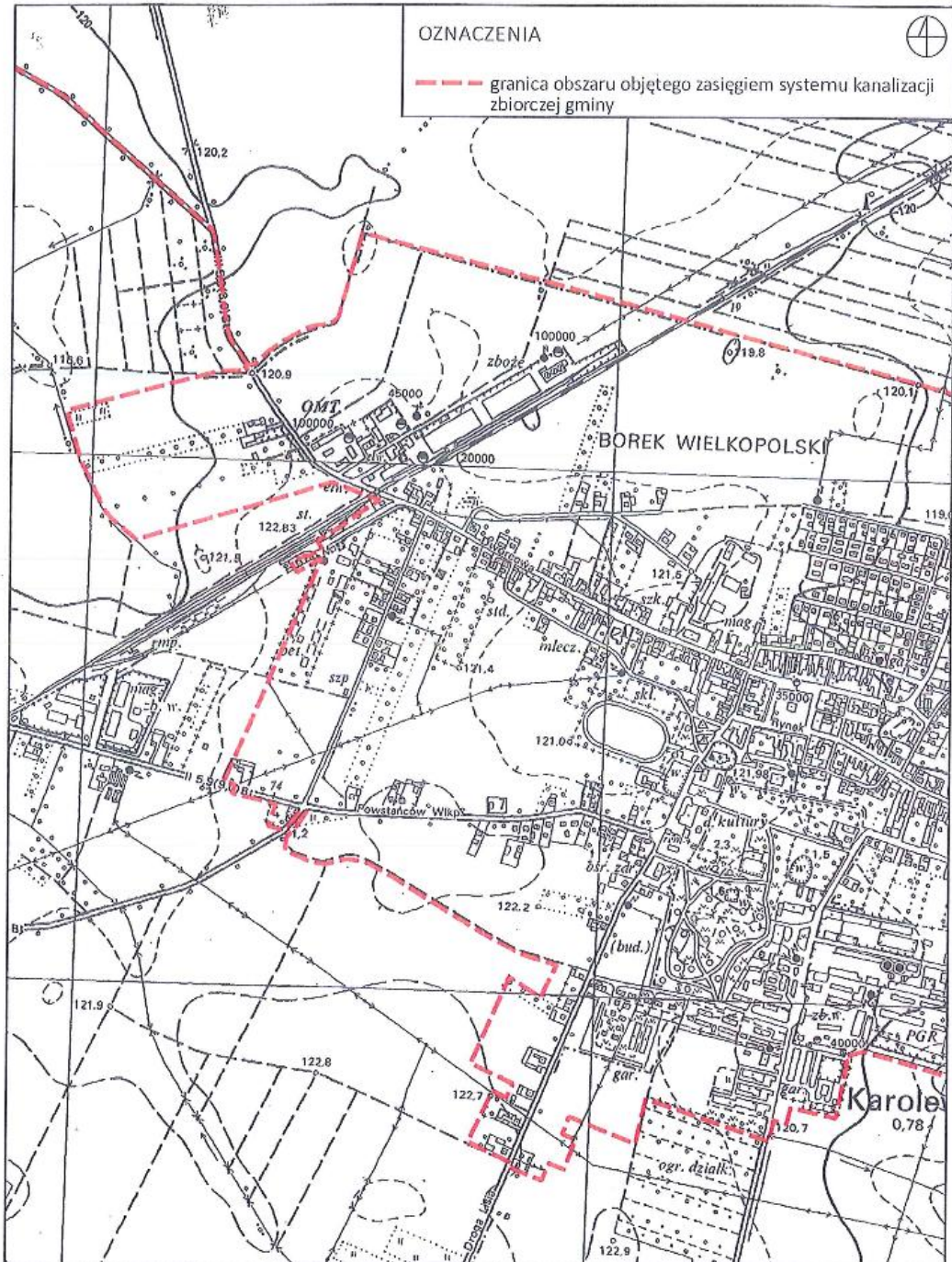
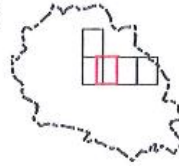
0 100 200 300 400 500 m



Obszar aglomeracji gminy Borek Wielkopolski
skala 1 : 10 000

Arkusz nr 3/5

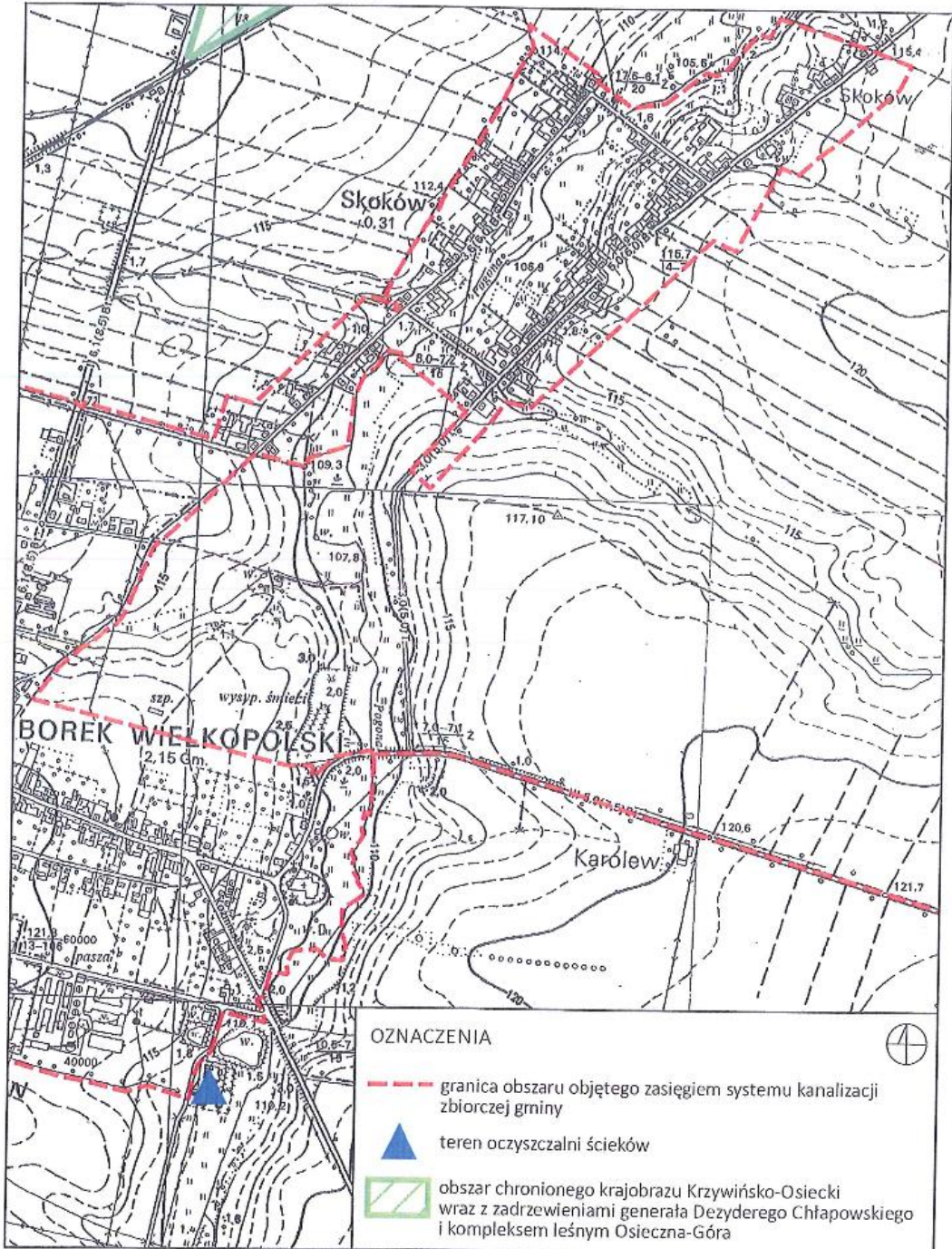
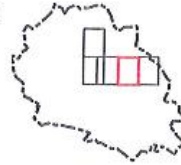
0 100 200 300 400 500 m



Obszar aglomeracji gminy Borek Wielkopolski
 skala 1 : 10 000

Arkusz nr 4/5

0 100 200 300 400 500 m



Obszar aglomeracji gminy Borek Wielkopolski
skala 1 : 10 000

Arkusz nr 5/5

0 100 200 300 400 500 m

