



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

Poznań, dnia 17 grudnia 2020 r.

Poz. 9897

UCHWAŁA NR XXXVII/360/2020 RADY MIEJSKIEJ W JAROCINIE

z dnia 16 grudnia 2020 r.

w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Jarocin

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2020r. poz. 713 z późn. zm.) oraz art. 87 ust.1 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2020r. poz.310 z późn. zm.) Rada Miejska w Jarocinie, uchwała, co następuje:

§ 1. Wyznacza się aglomerację Jarocin o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) 59 506.

§ 2. 1. Aglomeracja Jarocin obejmuje swym zasięgiem tereny objęte systemem kanalizacji zbiorczej zakończonym oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną w miejscowości Cielcza przy ulicy Gajówka 1.

2. W załączniku nr 1 do uchwały przedstawiono elementy wymagane Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz.U. z 2018r. poz. 1586).

3. Obszar aglomeracji Jarocin wyznacza się w miejscowościach Jarocin, Annapol, Bachorzew, Cielcza, Ciświca, Cząszczew, Golina, Hilarów, Kadziak, Kąty, Łuszczanów, Mieszków, Osiek, Potarzyca, Prusy, Radlin, Roszków, Roszkówko, Siedlemin, Stefanów, Tarce, Wilczyniec, Wilkowyja, Witaszyce, Witaszyczki, Zakrzew 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 X/274/15 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 28.09.2015 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Jarocin (Dz. Urz. Województwa Wielkopolskiego z 2015r. poz. 5723), 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 (t.j. Dz.U. z 2020r. poz. 310 z późn. zm.).

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Jarocina.

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

Przewodniczący Rady Miejskiej w Jarocinie
(-) Rajmund Banaszyński

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr XXXVII/360/2020
Rady Miejskiej w Jarocinie
z dnia 16 grudnia 2020 r.

I. Długość i rodzaj sieci kanalizacyjnej lub planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej, liczba stałych mieszkańców aglomeracji, liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji oraz przemysł obsługiwany przez sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków, a także o wskaźnikach koncentracji

Na podstawie przedstawionej nowej propozycji aglomeracji Jarocin, ustalono m.in., że na terenie aglomeracji długość istniejących sieci kanalizacyjnych wynosi 330,1 km, w tym 253,4 km sieci grawitacyjnej (233,8 km sieci sanitarnej i 19,6 km sieci ogólnospławnej) oraz 76,7 km sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej. Sieci te obsługują 44 894 mieszkańców, w tym 43 797 stałych mieszkańców aglomeracji oraz 1 097 osób przebywających czasowo w aglomeracji.
RLM przemysłu wynosi 14 612.

Na terenie aglomeracji Jarocin nie planuje się budowy nowej sieci kanalizacyjnej, tym samym nie wyliczano wskaźnika koncentracji.
Agglomeracja Jarocin obejmuje wyłącznie rurociągi kanalizacyjne zlokalizowane na terenie Gminy Jarocin.

II. Istniejące i planowane do budowy oczyszczalnię ścieków, a w przypadku aglomeracji zakończonych końcowym punktem zrzutu ścieków komunalnych – informacje, do której aglomeracji ścieki te będą odprowadzane wraz z określeniem obciążenia oczyszczalni ścieków

Agglomeracja posiada biologiczną oczyszczalnię ścieków z podwyższonym usuwaniem związków azotu i fosforu w miejscowości Cielcza, ul. Gajówka 1, 63-200 Jarocin. Odbiornikiem ścieków oczyszczonych jest ciek wodny Lipinka w km 5+100 poprzez rów R-F zlokalizowany na działce nr ewid. 1053 ark m.4 obręb Cielcza, zwany ciekiem Lubianka zgodnie z Rastrową Mapą Rozdziału Hydrograficznego Polski.
Współrzędne zrzutu N 52°00'09", E 17°49'35". Właścicielem oczyszczalni ścieków jest Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Jarocinie. Projektowa przepustowość oczyszczalni ścieków wynosi 93 285 RLM.
Aktualnie trwa modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków. Planowany termin zakończenia to rok 2022.

III. Informacje o systemie gospodarki ściekowej:

Skład jakościowy ścieków surowych:

1. BZT5 [mgO₂/l] - 653
2. ChZT[mgO₂/l] – 1281

3. Zawiesina ogólna [mg/l] – 509
4. Azot ogólny [mg/l] – 108
5. Fosfor ogólny [mg/l] – 16

Skład jakościowy ścieków oczyszczonych:

1. BZT5 [mgO₂/l] – 8,7
2. ChZT [mgO₂/l] – 46,4
3. Zawiesina ogólna [mg/l] - 29,7
4. Azot ogólny [mg/l] – 16,5
5. Fosfor ogólny [mg/l] – 1,2

Ścieki oczyszczone (oprócz azotu ogólnego) spełniają wymogi zgodnie z decyzją znak: R-BS.6341.1.36.2016.PR z dnia 09.11.2016 r. r. wydaną przez Starostę Jarocińskiego.

Oczyszczalnia Ścieków w Cielczy obecnie jest w trakcie modernizacji i rozbudowy. Podwyższony wskaźnik azotu ogólnego w ściekach oczyszczonych jest chwilowy z uwagi na ujęcie w ramach inwestycji m.in. poprawy napowietrzenia ścieków, czyli wymiana dmuchaw i systemu napowietrzającego, co ma istotny wpływ na wysokość tego wskaźnika.

Obecnie do oczyszczalni ścieków dopływa oraz jest dowożonych łącznie ok. 6 256,97 m³ ścieków na dobę, w tym dopływa kanalizacją:

- z terenu aglomeracji Nowe Miasto nad Wartą 123,77 m³/dobę, tj. 1168 RLM oraz 101,29 m³/dobę z przemysłu, tj. 6787 RLM; po rozbudowie sieci kanalizacyjnej 288,02 m³/dobę, tj. 2 718 RLM (przemysł bez zmian),
- z terenu aglomeracji Jaraczewo 271,45 m³/dobę, tj. 3358 RLM, po rozbudowie sieci kanalizacyjnej 417,67 m³/dobę, tj. 5 156 RLM
- z terenu gminy Kotlin - Zakład Przetwórstwa Owocowo-Warzywnego Kotlin Sp. z o.o. - 444,8 m³/dobę, tj. 18953 RLM

Łącznie spoza aglomeracji kanalizacją jest przyjmowanych 941,31 m³/dobę, tj. 30266 RLM, a docelowo 1 251,78 m³/dobę, tj. 33 614 RLM

W tej wielkości są ujęte również ścieki dowożone 16,46 m³/dobę spoza terenu aglomeracji.

a. średnia dobową ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz skład jakościowy tych ścieków

Ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji [m³/d]: 4 056,29– ilość ta nie obejmuje ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej (ujętych w pkt. III.c niniejszego załącznika)

Nie są przeprowadzane odrębne badania dla ścieków komunalnych, ścieki z terenu aglomeracji (ścieki komunalne i przemysłowe) mieszają się ze sobą.

Przeprowadza się badania ścieków zmieszanych:

- ścieki surowe na dopływie do czyszczalni,
- ścieki oczyszczone wprowadzane do odbiornika.

b. przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków w m³/d

Projektowa przepustowość oczyszczalni ścieków zgodnie z aktualnym pozwoleniem wynosi $Q_{\text{śr/d}} = 12\,438 \text{ m}^3/\text{d}$, $Q_{\text{max/d}} = 17\,307 \text{ m}^3/\text{d}$, $Q_{\text{max/r}} = 1\,937,7 \text{ m}^3/\text{h}$, $Q_{\text{max/dr}} = 4\,539\,870 \text{ m}^3/\text{r}$,

c. ilość i skład jakościowy ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej

Obecnie ilość ścieków przemysłowych trafiających do oczyszczalni z terenu aglomeracji wynosi ok. $1242,91 \text{ m}^3/\text{d}$ dopływających siecią kanalizacyjną. Nie planuje się podłączenia żadnego zakładu przemysłowego.

Jakość ścieków zgodnie z posiadanymi danymi:

Dla ścieków dopływających:

- BTZ5 [mgO₂/l] - 705,40

- ChZT_{Chr}[mgO₂/l] - 1823

- Zawiesina ogólna [mg/l] - 688

Na terenie aglomeracji znajdują się zakłady odprowadzające ścieki przemysłowe, takie jak zakłady mięsne, stacje paliw, myjnie samochodowe, spółdzielnie mleczarskie, zakład zagospodarowania odpadów.

d. nazwy zakładów, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane

Nie dotyczy

e. uzasadnienie określonej RLM aglomeracji

Równoważna liczba mieszkańców aglomeracji (RLM) dla aglomeracji Jarocin wynosi 59 506 RLM i obejmuje:

- 44 894 RLM liczba stałych mieszkańców aglomeracji oraz czasowo przebywających na terenie aglomeracji korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej,
- 0 RLM Liczba stałych mieszkańców aglomeracji oraz czasowo przebywających na terenie aglomeracji, którzy będą korzystali z planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej,
- 14 612 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.

f. 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

Nie dotyczy – wszyscy mieszkańcy znajdujący się na terenie aglomeracji korzystają z sieci kanalizacyjnej.

IV. 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 występują strefy ochrony bezpośredniej:

- a) Decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu z dnia 20.05.2019r. znak PO.ZUZ.2.4100.1.2019.EM, ustanawia strefę ochronną obejmującą wyłącznie teren ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej zlokalizowanego na działce o nr ewid. 1453/12, 264/5,264/3, 700/3, 1450/6, obręb Bogusław – Kopernika, 8205/3, 8194/6 obręb Cielcza gmina Jarocin.
Obszar według istniejących wymiarów ogrodzenia dla:
 - Studni nr 1B – 40 x 35 x 35 x 5 x 37,5 m,
 - Studni nr 2B – 72,5 x 21,5 x 39,5 x 67,5 x 56,5 x 31,5 x 48,5 x 18,5 m,
 - Studni nr 4A – 21 x 22,5 x 38 x 10 x 18,5 m,
 - Studni nr 7A – 22,5 x 30 x 6 x 25 m,
 - Studni nr 8A – 34 x 33 x 33 x 27 m,
 - Studni nr 9A – 27,5 x 30,5 x 32 x 29,5 m,
 - Studni nr 10 – 15,5 x 25,5 x 29 x 19 m.
- b) Decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu z dnia 11.05.2019r. znak PO.ZUZ.2.4100.4.2019.EM, ustanawia strefę ochronną obejmującą wyłącznie teren ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej zlokalizowanego na działce o nr ewid. 198/6 obręb Potarzyca określonych na podstawie pozwolenia wodnoprawnego nr R – BS.6341.1.42.2017.PR.
Obszar według istniejących wymiarów – 107,4 x 106,1 x 76,1 x 72,1 m.
- c) Decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu z dnia 31.10.2018r. znak PO.ZUZ.2.4100.314.2018.MM, ustanawia strefę ochronną obejmującą wyłącznie teren ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej zlokalizowanego na działce o nr ewid. 1214/2 i 1213/2 – obręb Jarocin, miejscowość Jarocin, gmina Jarocin, powiat jarociński.
Obszar według istniejących wymiarów – 10 m / 10 m licząc od zarysu urządzenia służącego do poboru wody.
- d) Decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu z dnia 16.11.2018r. znak PO.ZUZ.2.4100.439.2018.JG, ustanawia strefę ochronną obejmującą wyłącznie teren ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej zlokalizowanego na działce o nr ewid. 589/1 – obręb Bogusław – Kopernika, gmina Jarocin, powiat jarociński.
Obszar według istniejących wymiarów ogrodzenia – 11,5 m / 10,3 m.
- e) Decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu z dnia 26.11.2018r. znak PO.ZUZ.2.4100.395.2018.JG, ustanawia strefę ochronną obejmującą wyłącznie teren ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej zlokalizowanego na działce o nr ewid. 199/3 (studnia nr A i nr E), 200/2 (studnia nr A1), 205/2 (studnia nr B), 211/10 (

- studnia nr C) oraz 214/1 (studnia nr D) – obręb Wilkowyja w miejscowości Wilkowyja, gmina Jarocin, powiat jarociński.
Obszar według istniejących wymiarów ogrodzenia - 32,8 m / 820,2 m / 170m / 799 m.
- f) Decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu z dnia 19.09.2019r. znak PO.ZUZ.2.4100.21.2019.EM, ustanawia strefę ochronną obejmującą wyłącznie teren ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej zlokalizowanego na działce o nr ewid. 585/15, 585/13, obręb Bogusław – Kopernika, gmina Jarocin, powiat jarociński.
Obszar według istniejących wymiarów dla :
- studni 2A na dz. Nr 585/15 – 10m x 9m x 13,2m x 9,3m,
- studni 2/1 na dz. Nr 585/13 – 9,5m x 10,4m x 10,1m x 10,8m.
- g) Decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu z dnia 13.05.2019r. znak PO.ZUZ.2.4100.2.2019.EM, ustanawia strefę ochronną obejmującą wyłącznie teren ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej zlokalizowanego na działce o nr ewid. 52/5, 52/3 obręb Golina, gmina Jarocin.
Obszar według istniejących wymiarów dla :
- studni nr 1 - 15 x 25 x 32,5 x 20 x 12,5 x 15 x 30 m
- studni nr 2 - 21,5 x 15 x 20 x 25 m.
- h) Decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu z dnia 10.05.2019r. znak PO.ZUZ.2.4100.3.2019.EM, ustanawia strefę ochronną obejmującą wyłącznie teren ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej zlokalizowanego na działce o nr ewid.. 680/1, 679/8 w miejscowości Witaszyce określonych na podstawie pozwolenia wodnoprawnego nr BŚ.6341.1.31.2013.FS.

Dla wszystkich ujęć przewidziano następujące zalecenia, należy:

- a) Odprowadzać wody opadowe lub roztopowe w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody;
- b) Zagospodarować teren zielenią;
- c) Odprowadzać poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody;
- d) Ograniczyć wyłącznie do niezbędnych potrzeb przebywanie osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody;
- e) Teren ochrony bezpośredniej należy ogrodzić, na ogrodzeniu oraz znakach należy umieścić tablice zawierające informacje o ujęciu wody i zakazie wstępu osób nieupoważnionych.

V. 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.

VI. 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

- a) Obszar chronionego krajobrazu
- a. Szwajcaria Żerkowska - Uchwała Nr 74/89 Wojewódzkiej Rady Narodowej w Kaliszu z dnia 28 września 1989 r. w sprawie ustalenia obszaru krajobrazu chronionego "Szwajcaria Żerkowska" na terenie województwa kaliskiego i zasad korzystania z tego obszaru (Dz. Urz. WRN w Kaliszu z 1989 r. Nr 34/89, poz. 422), Obwieszczenie Wojewody Wielkopolskiego z dnia 24 marca 1999 r. w sprawie wykazu aktów prawa miejscowego obowiązujących na terenie województwa wielkopolskiego (Dz. Urz. Województwa Wielkopolskiego z 1999 r. Nr 14, poz. 246)
- b) Pomniki przyrody:
- a. Platan klonolistny – 2 sztuki - Decyzja Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa i Skupu Urzędu Wojewódzkiego w Kaliszu Nr 456/82 z dnia 15 lutego 1982 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. WRN w Kaliszu Nr 4, poz. 27);
 - b. Drzewo - brak danych dot. gatunku drzewa - Decyzja Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa i Skupu Urzędu Wojewódzkiego w Kaliszu Nr 454/82 z dnia 15 lutego 1982 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. WRN w Kaliszu Nr 4, poz. 27);
 - c. Sosna amerykańska (Wejmutka) - Decyzja Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa i Skupu Urzędu Wojewódzkiego w Kaliszu Nr 455/82 z dnia 15 lutego 1982 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. WRN w Kaliszu Nr 4, poz. 27) - grupa 5 sosen, w terenie pomierzono 1 obiekt oraz 4 obiektów nie odnaleziono;
 - d. Świerk pospolity - Decyzja Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa i Skupu Urzędu Wojewódzkiego w Kaliszu Nr 453/82 z dnia 15 lutego 1982 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. WRN w Kaliszu Nr 4, poz. 27);
 - e. Dąb szypułkowy - Decyzja Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa i Skupu Urzędu Wojewódzkiego w Kaliszu Nr 448/82 z dnia 13 lutego 1982 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. WRN w Kaliszu Nr 4, poz. 27) - grupa 4 dębów, w terenie 1 drzewo;
 - f. Dąb szypułkowy - Decyzja Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa i Skupu Urzędu Wojewódzkiego w Kaliszu Nr 452/82 z dnia 15 lutego 1982 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. WRN w Kaliszu Nr 4, poz. 27);
 - g. Dąb szypułkowy - Decyzja Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa i Skupu Urzędu Wojewódzkiego w Kaliszu Nr 451/82 z dnia 15 lutego 1982 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. WRN w Kaliszu Nr 4, poz. 27);

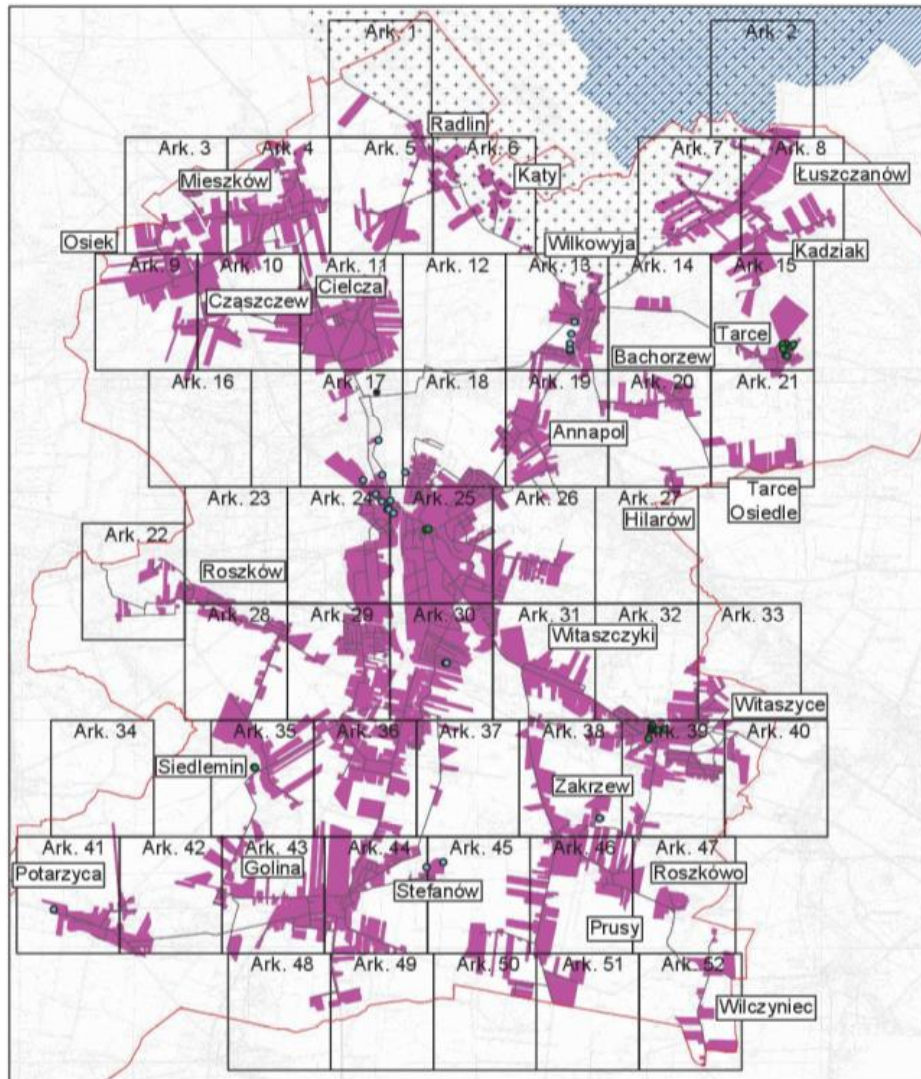
- h. Miłorząb dwuklapowy (Miłorząb chiński, Miłorząb dwudzielny) - Zarządzenie Nr 14/86 Wojewody Kaliskiego z dnia 30 kwietnia 1986 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. Woj. Kaliskiego Nr 11/86 poz. 142);
- i. Platan klonolistny - Zarządzenie Nr 14/86 Wojewody Kaliskiego z dnia 30 kwietnia 1986 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. Woj. Kaliskiego Nr 11/86 poz. 142);
- j. Klon pospolity - Zarządzenie Nr 14/86 Wojewody Kaliskiego z dnia 30 kwietnia 1986 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. Woj. Kaliskiego Nr 11/86 poz. 142);
- k. Klon polny - Zarządzenie Nr 14/86 Wojewody Kaliskiego z dnia 30 kwietnia 1986 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. Woj. Kaliskiego Nr 11/86 poz. 142);
- l. Jesion wyniosły - Zarządzenie Nr 14/86 Wojewody Kaliskiego z dnia 30 kwietnia 1986 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. Woj. Kaliskiego Nr 11/86 poz. 142);
- m. Grab zwyczajny (Grab pospolity) - Zarządzenie Nr 14/86 Wojewody Kaliskiego z dnia 30 kwietnia 1986 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. Woj. Kaliskiego Nr 11/86 poz. 142);
- n. Jesion wyniosły - Decyzja Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa i Skupu Urzędu Wojewódzkiego w Kaliszu Nr 532/84 z dnia 3 września 1984 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody;
- o. Dąb szypułkowy - Decyzja Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa i Skupu Urzędu Wojewódzkiego w Kaliszu Nr 294 z dnia 6 maja 1978 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. WRN w Kaliszu Nr 3 poz. 18);
- p. Lipa drobnolistna - Decyzja Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa i Skupu Urzędu Wojewódzkiego w Kaliszu Nr 292 z dnia 6 maja 1978 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. WRN w Kaliszu Urz. Nr 3 poz. 18);
- q. Lipa drobnolistna - Decyzja Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa i Skupu Urzędu Wojewódzkiego w Kaliszu Nr 293 z dnia 6 maja 1978 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody (Dz. Urz. WRN w Kaliszu Nr 3 poz. 18).

VII. Dodatkowe informacje

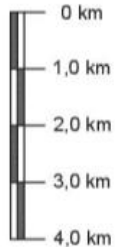
Obszar aglomeracji obejmuje pełne działki ewidencyjne gruntów, zaś granice aglomeracji pokrywają się z zewnętrznymi granicami działek stanowiących najbardziej zewnętrzne części obszaru aglomeracji.

Załącznik nr 2 do Uchwały nr XXXVII/360/2020
Rady Miejskiej w Jarocinie z dnia 16.12.2020r.

Obszar i granice aglomeracji Jarocin



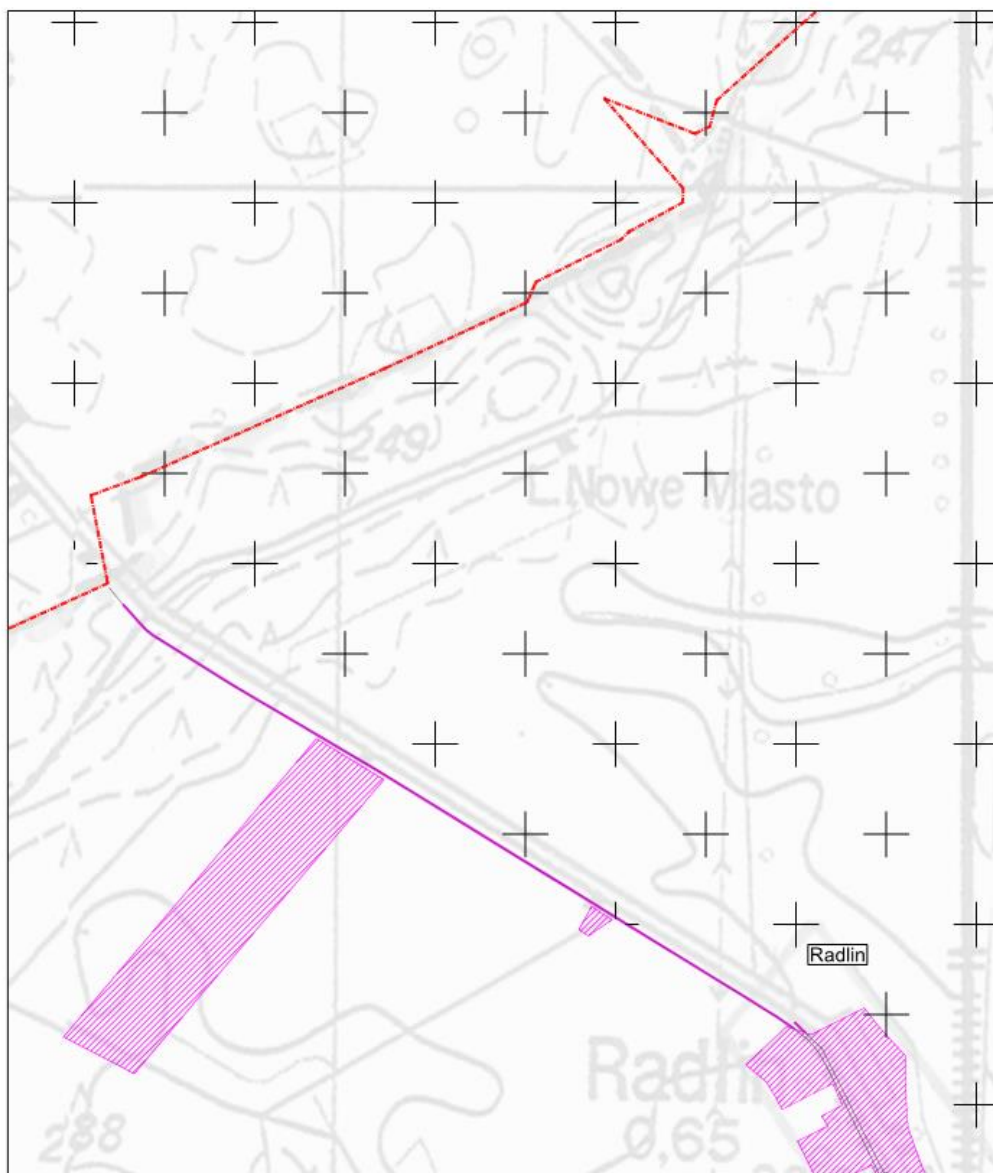
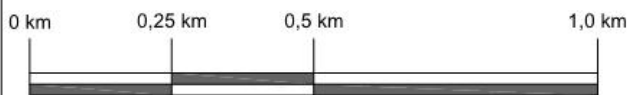
Skala 1:100 000



- | | | | |
|--|--|--|---|
| | Obszar chronionego krajobrazu Szwajcaria Żerkowska | | Granice gminy |
| | Park Krajobrazowy Żerkowsko-Czeszewski Park Krajobrazowy | | Pomnik przyrody |
| | Oczyszczalnia ścieków | | Strefa ochrony ujęć wód - Teren ochrony bezpośredniej |
| | Granice aglomeracji | | |
| | Obszar aglomeracji | | |
| | Istniejąca sieć kanalizacyjna | | |

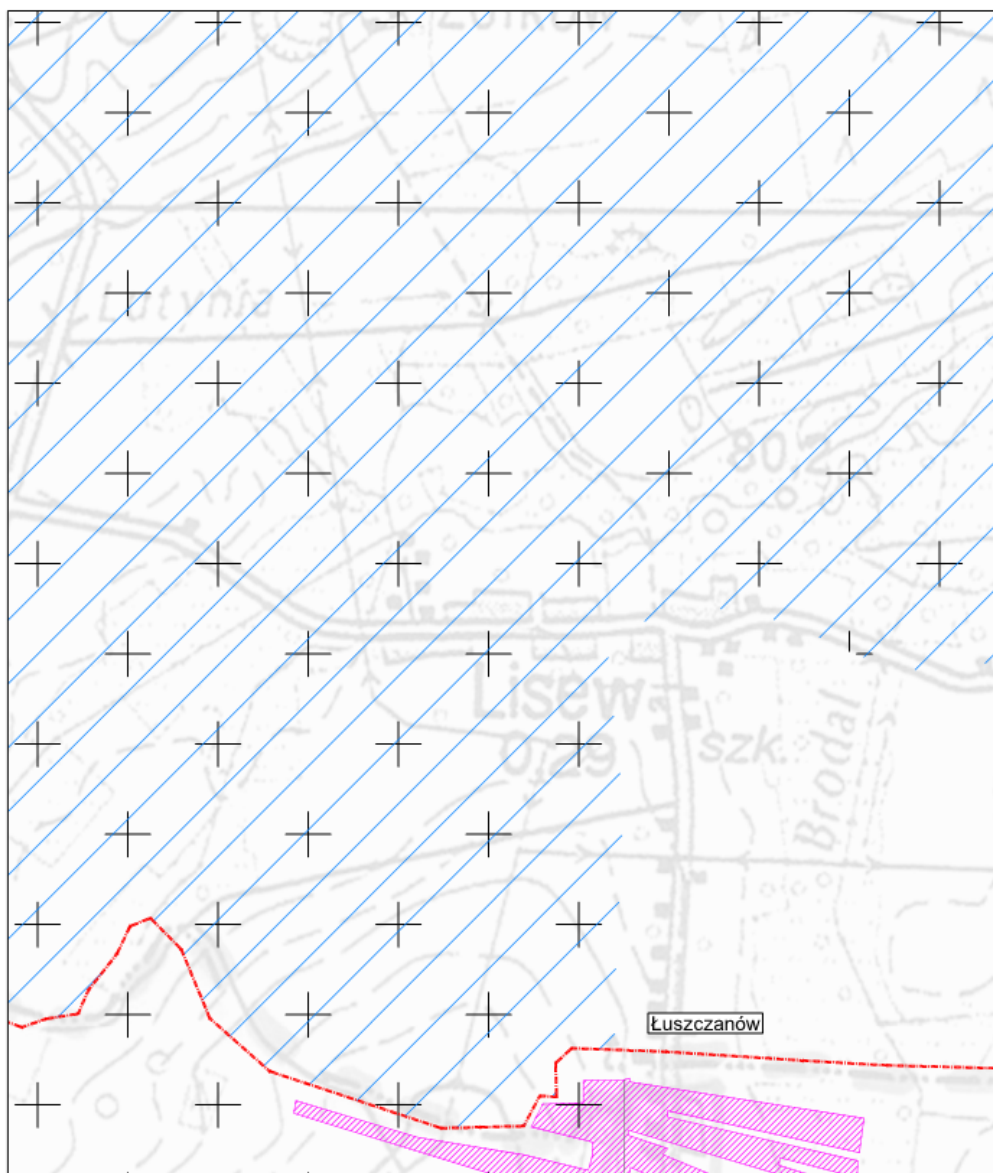
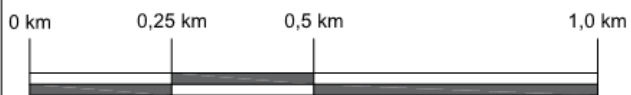
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 1

Skala 1:10 000



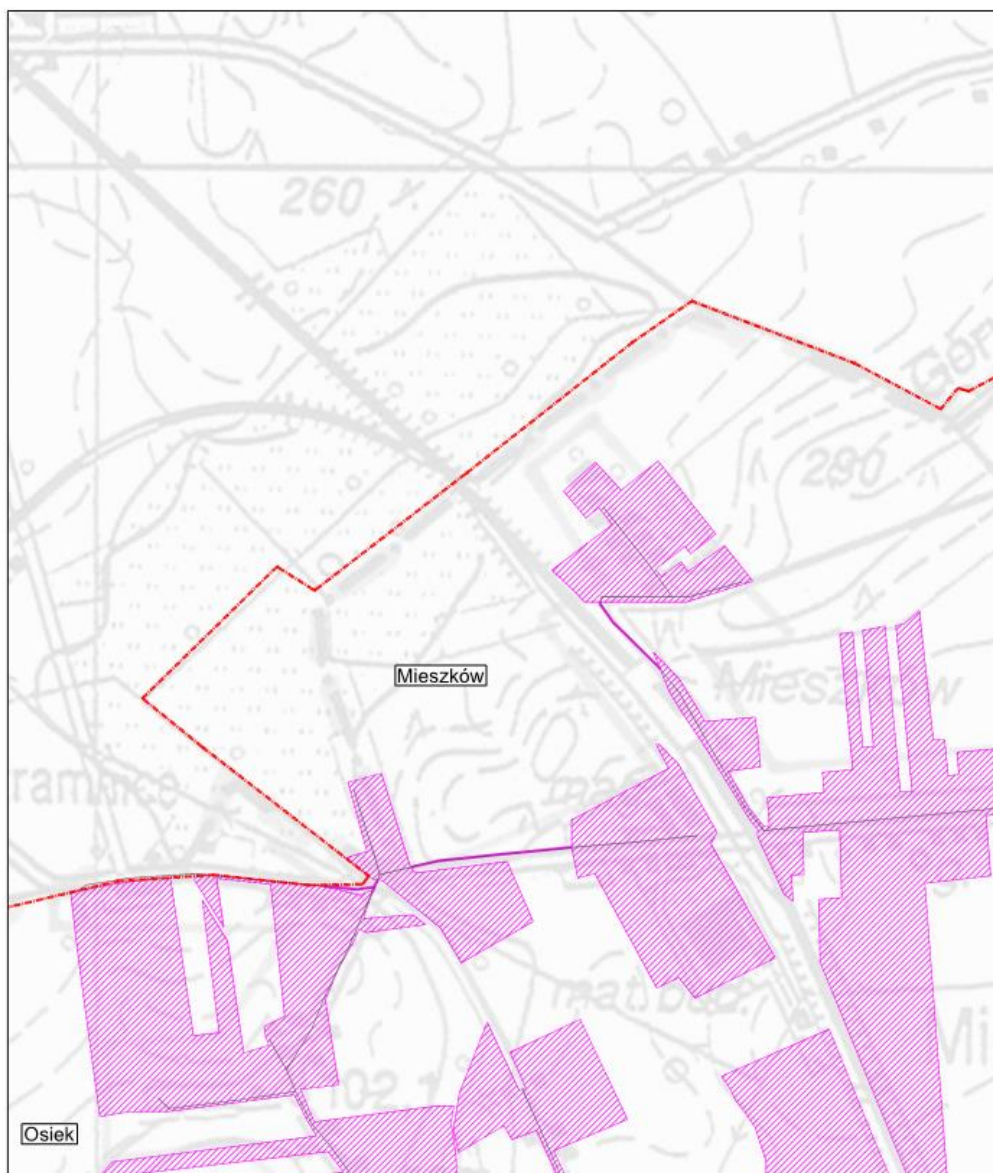
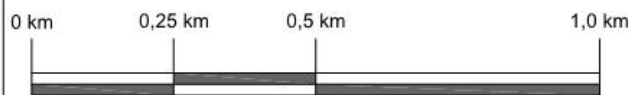
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 2

Skala 1:10 000



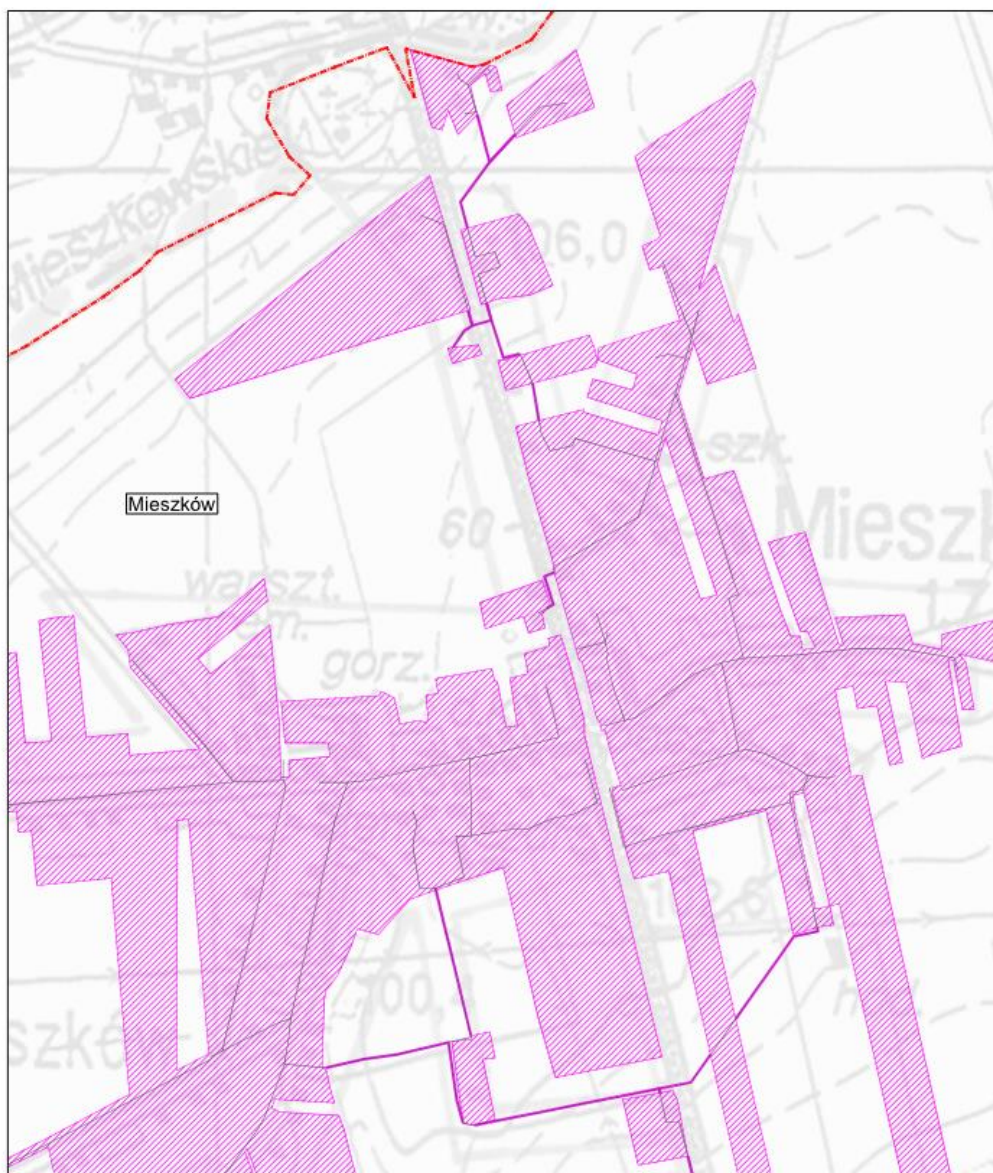
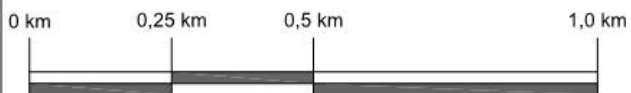
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 3

Skala 1:10 000



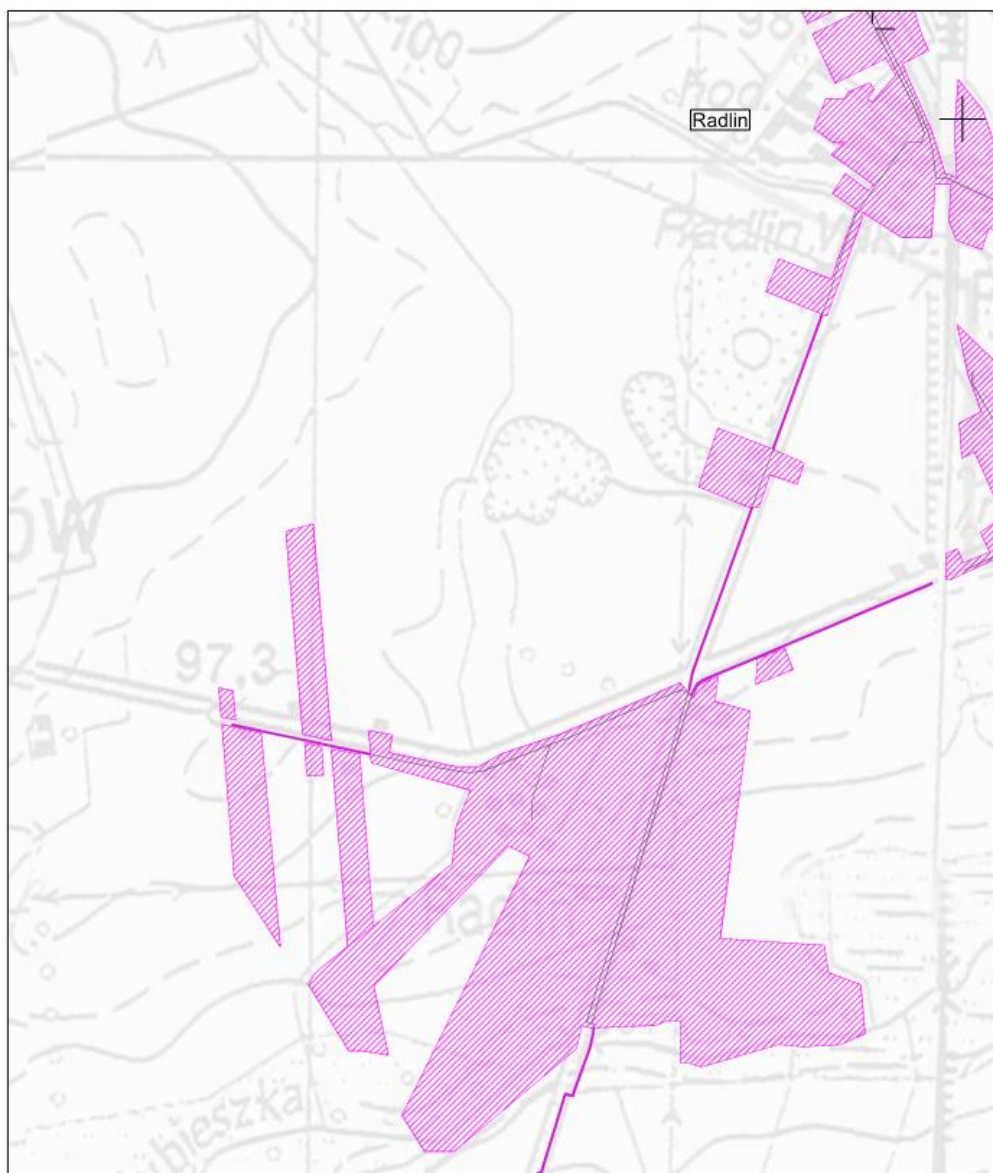
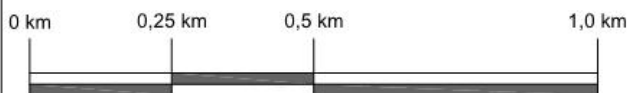
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 4

Skala 1:10 000



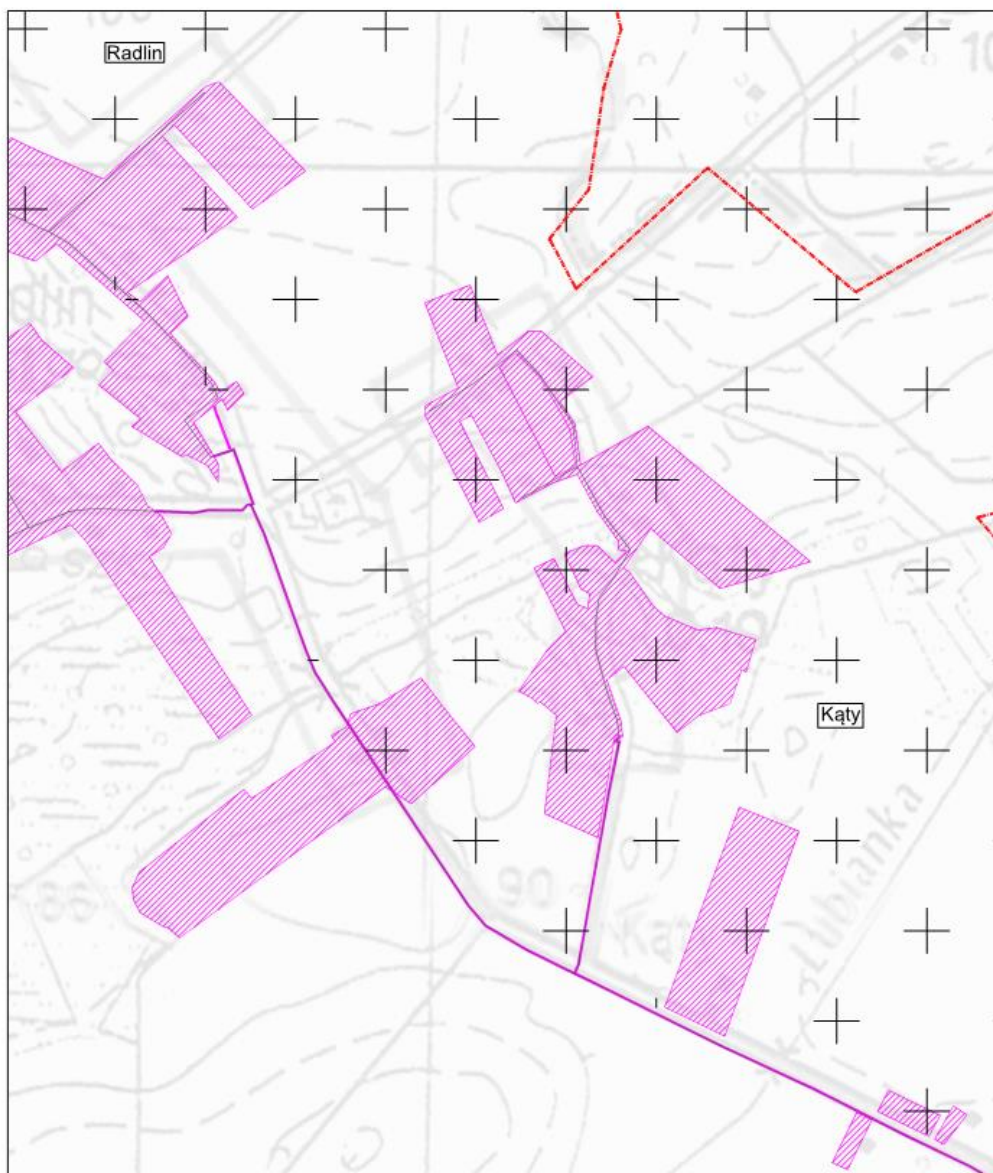
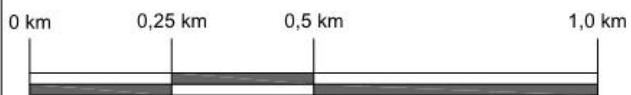
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 5

Skala 1:10 000



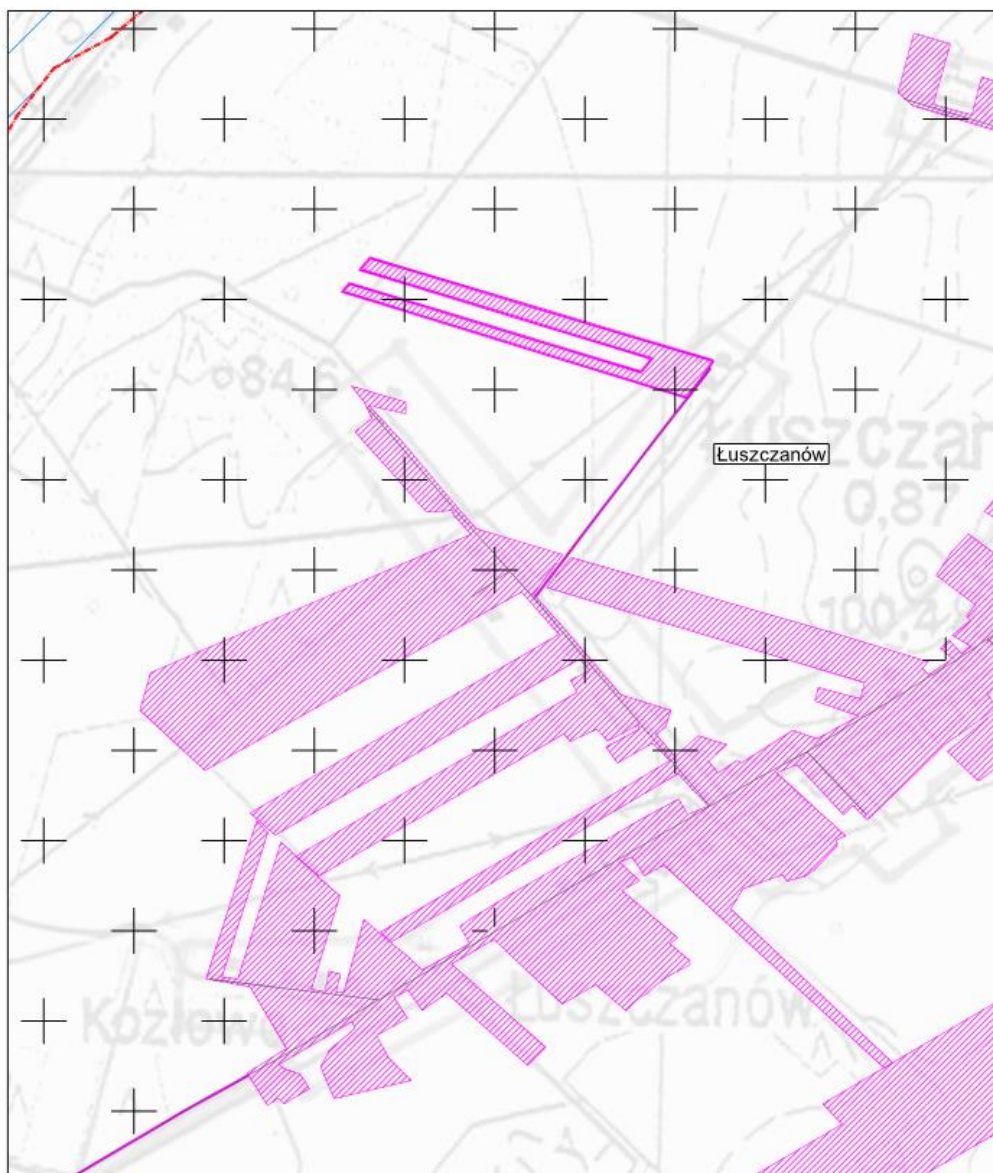
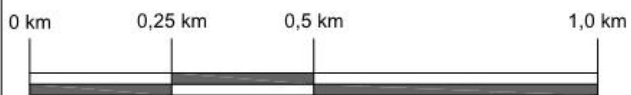
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 6

Skala 1:10 000



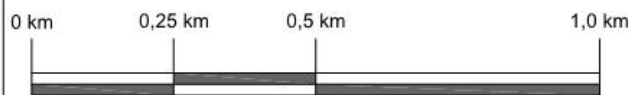
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 7

Skala 1:10 000



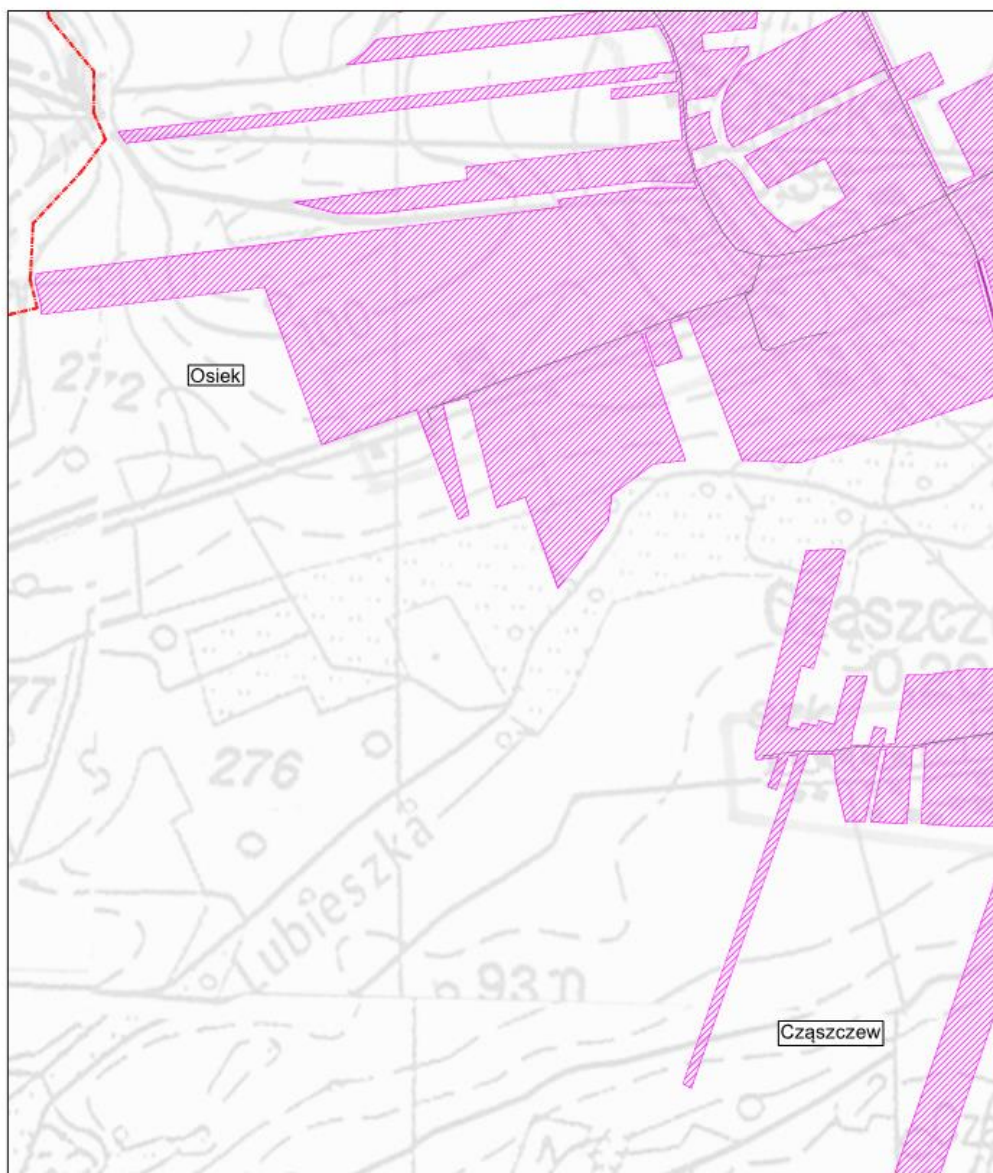
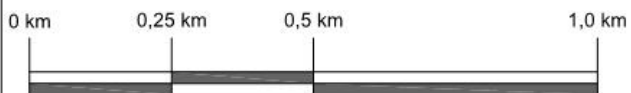
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 8

Skala 1:10 000



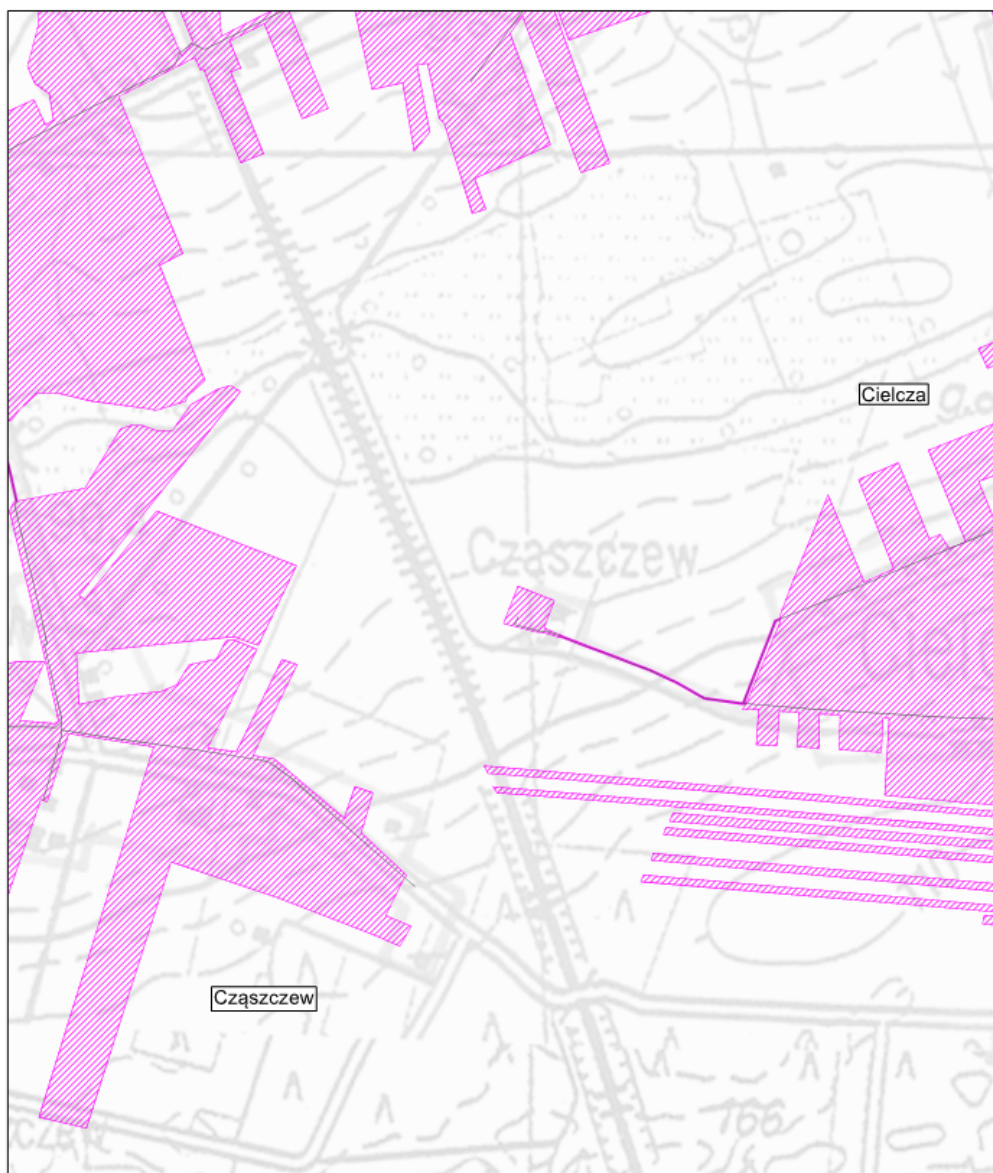
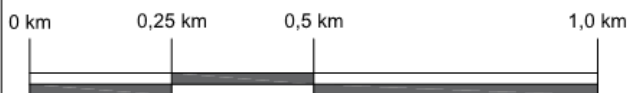
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 9

Skala 1:10 000



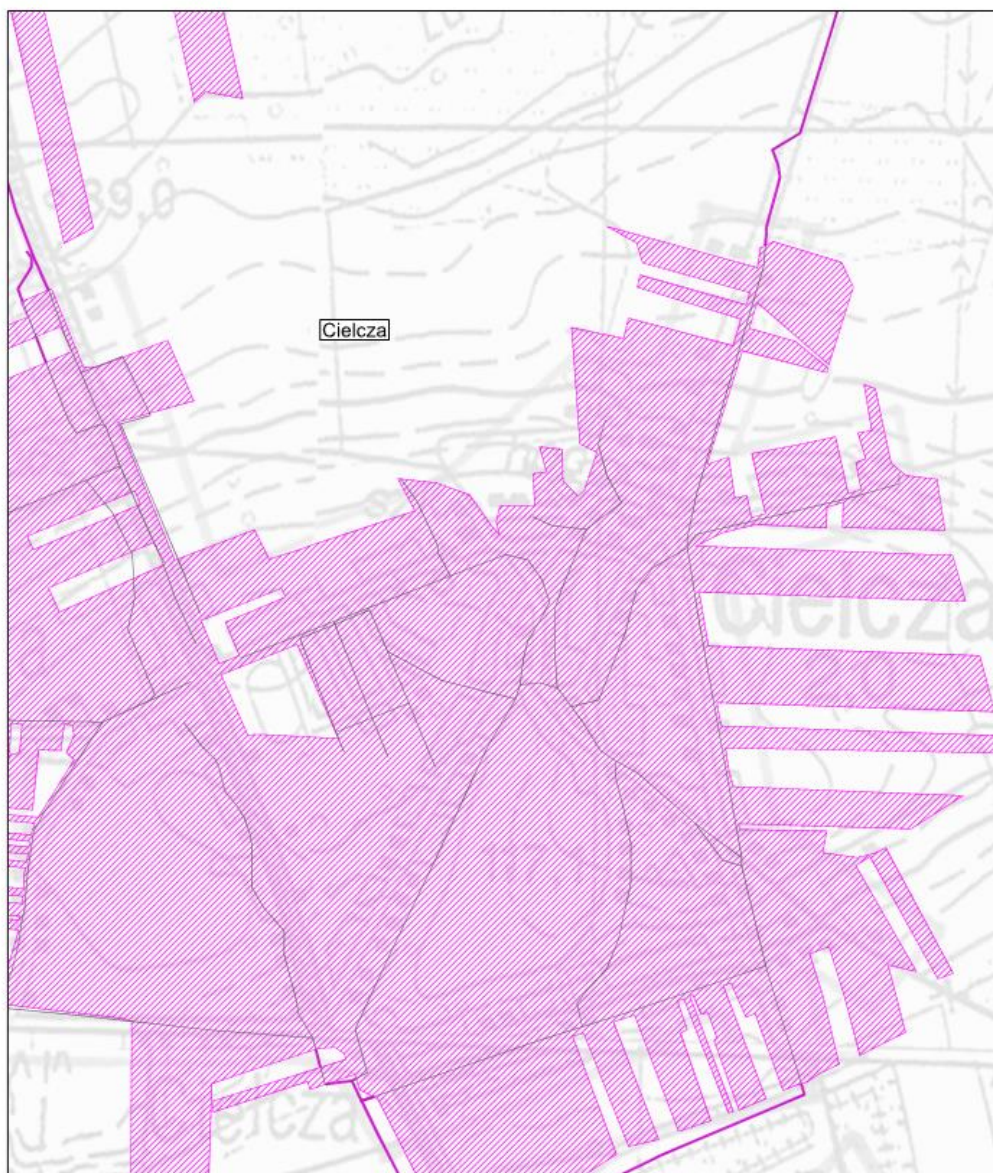
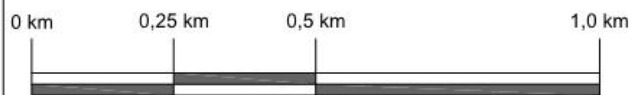
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 10

Skala 1:10 000



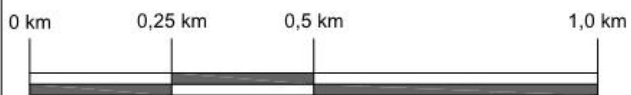
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 11

Skala 1:10 000



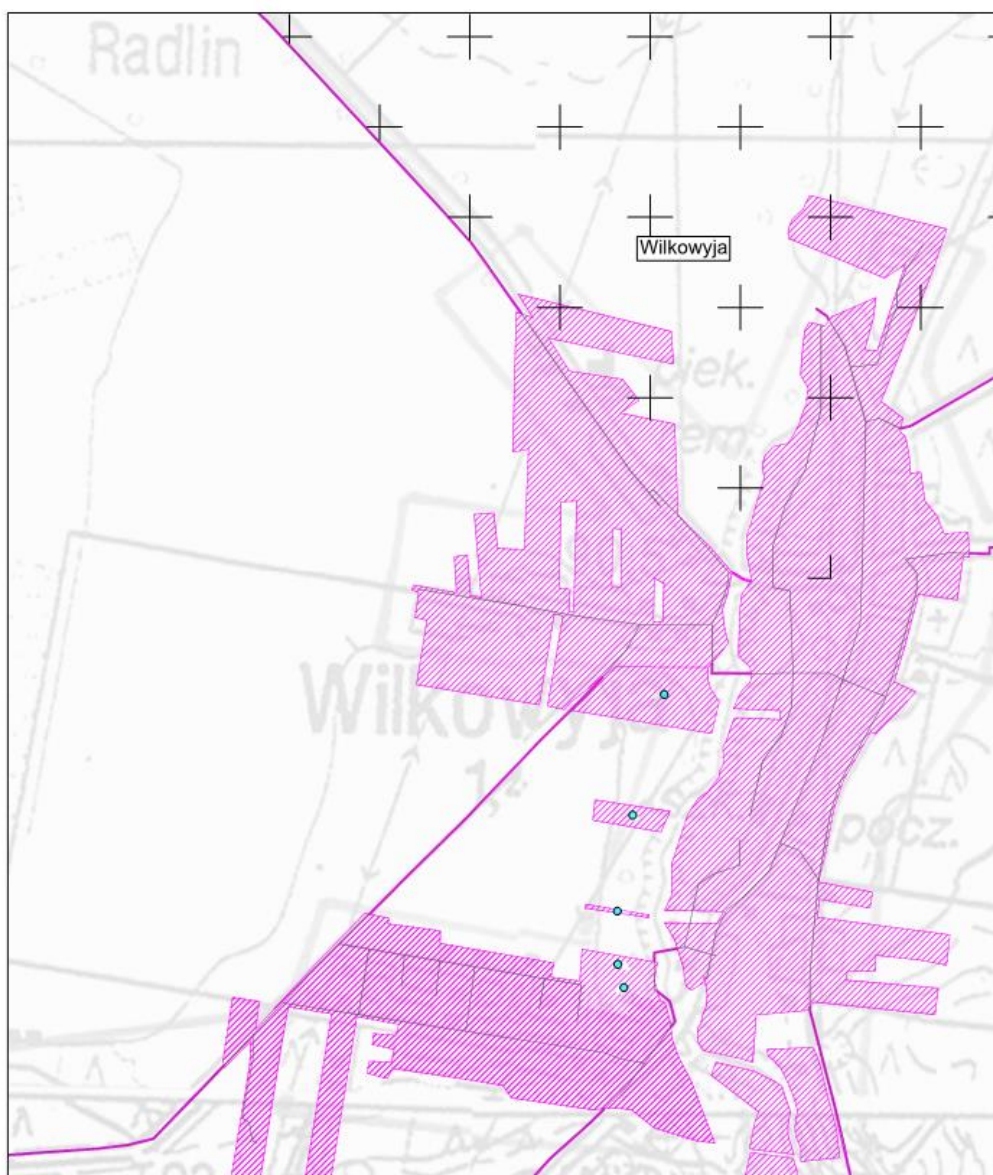
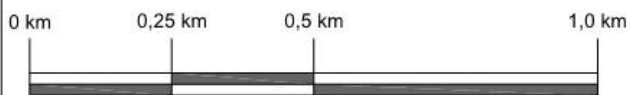
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 12

Skala 1:10 000



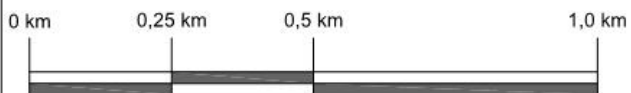
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 13

Skala 1:10 000



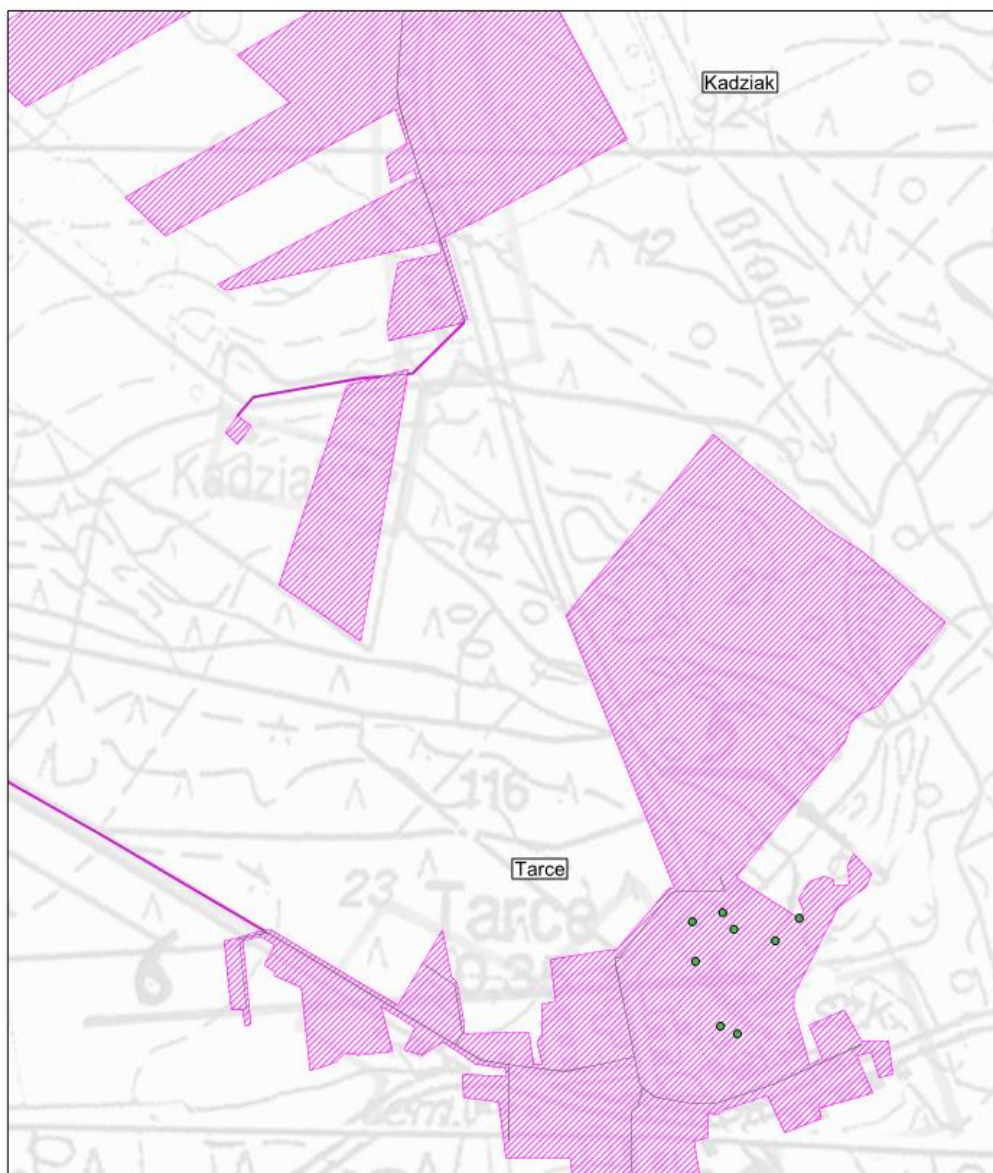
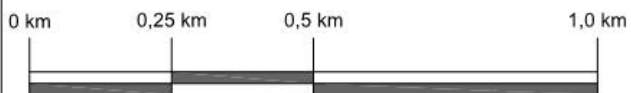
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 14

Skala 1:10 000



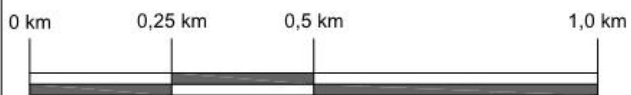
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 15

Skala 1:10 000



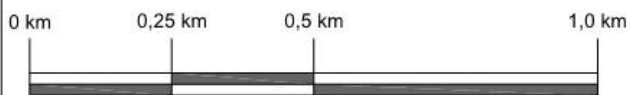
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 16

Skala 1:10 000



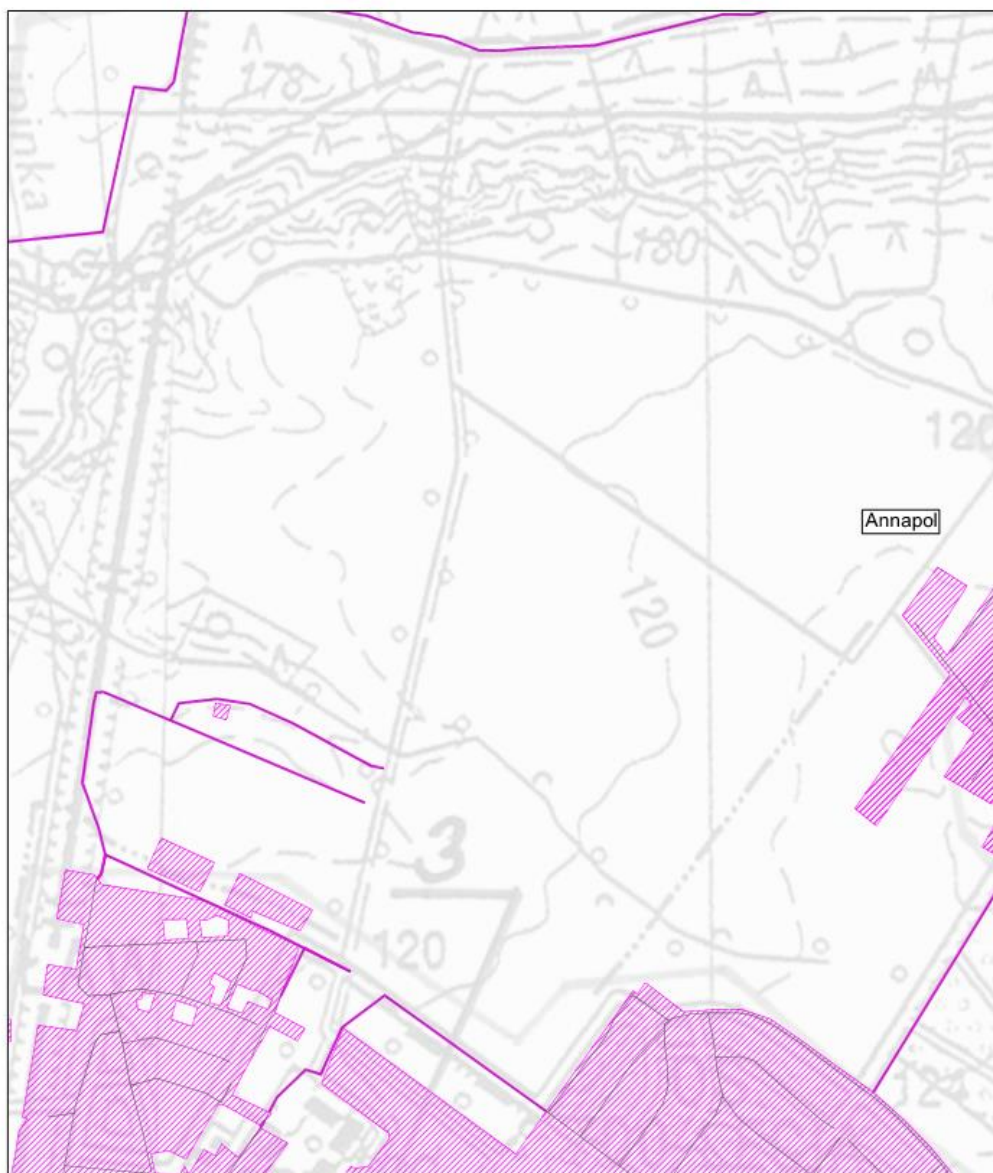
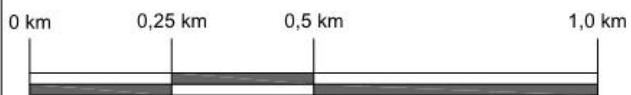
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 17

Skala 1:10 000



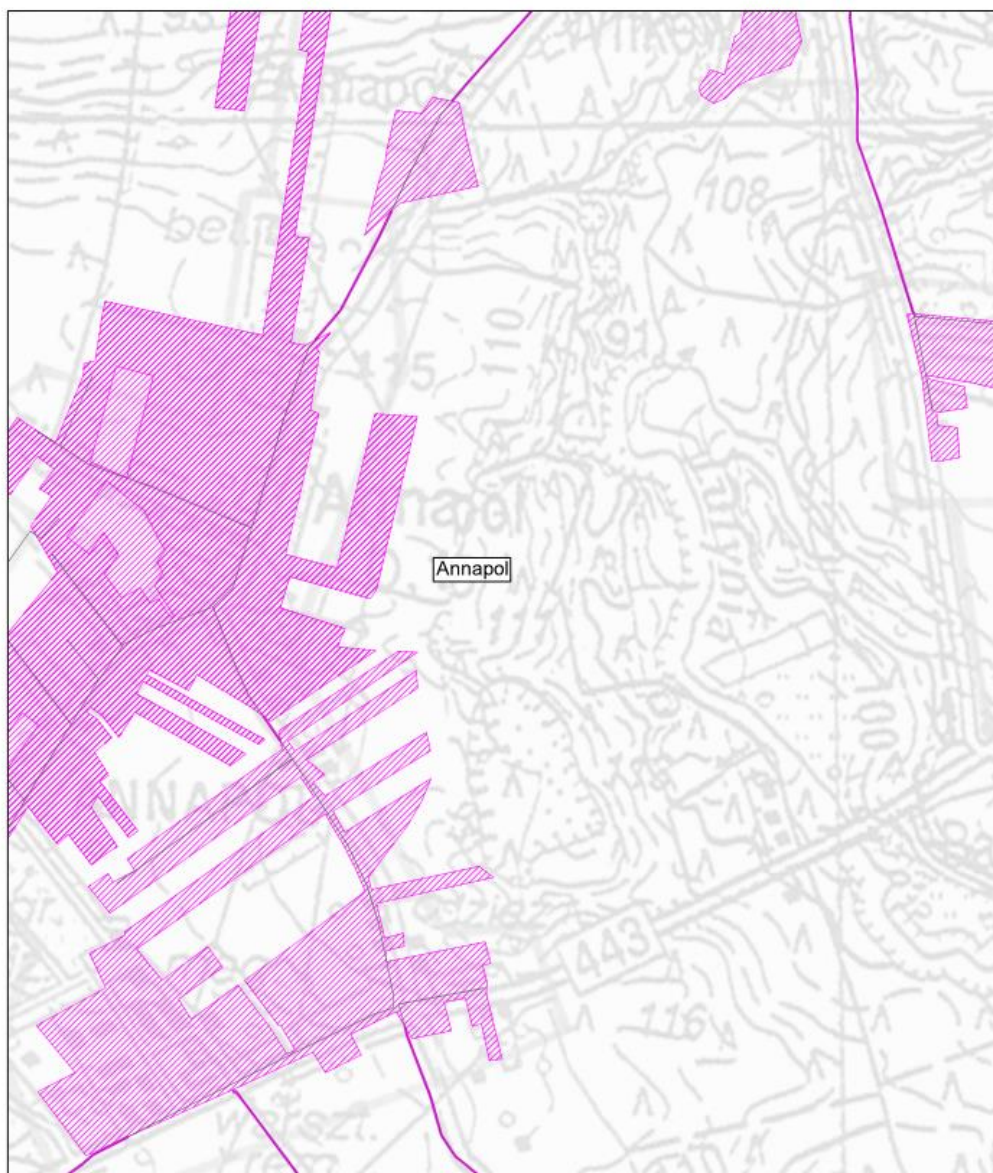
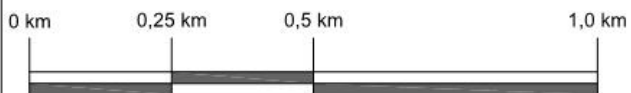
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 18

Skala 1:10 000



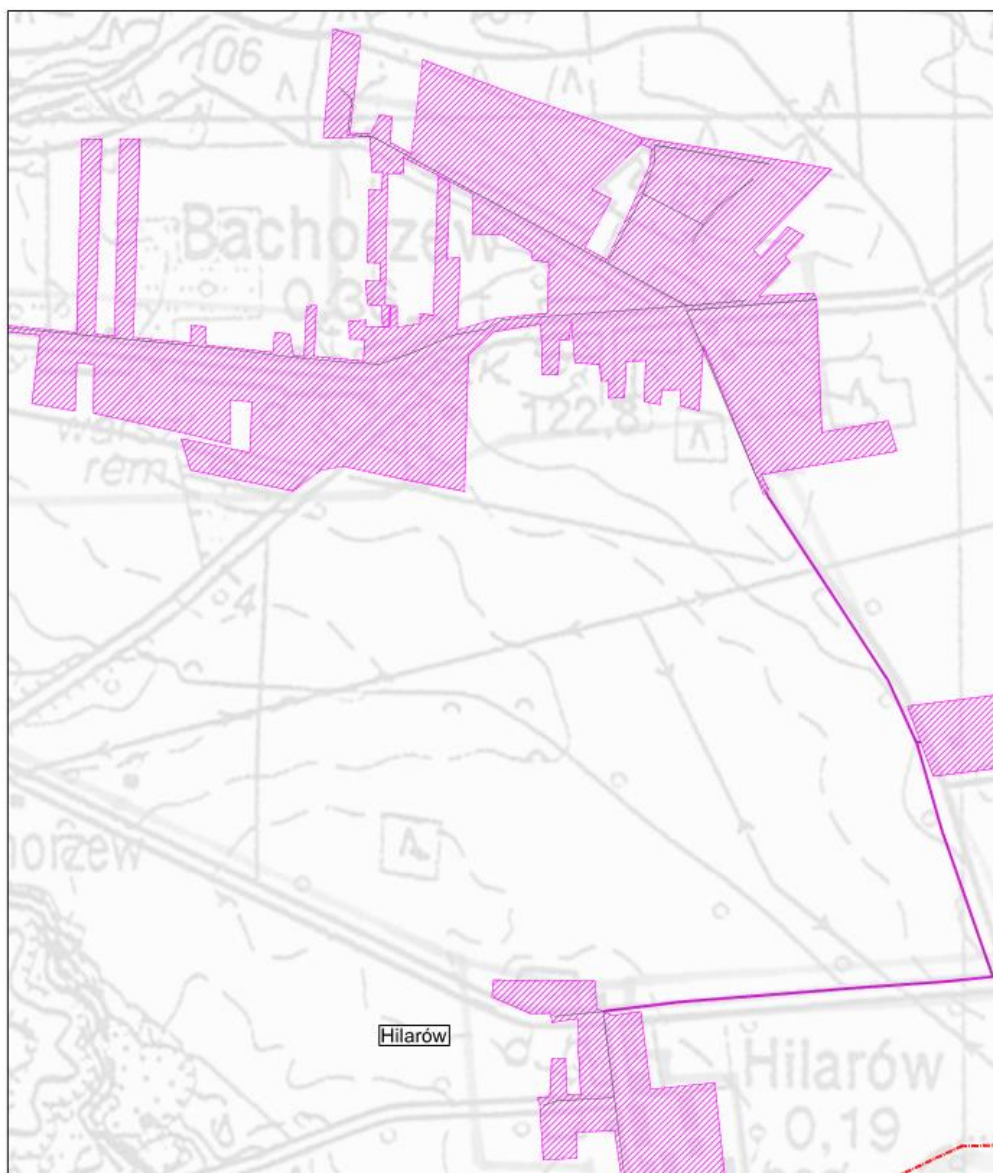
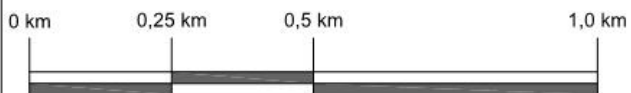
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 19

Skala 1:10 000



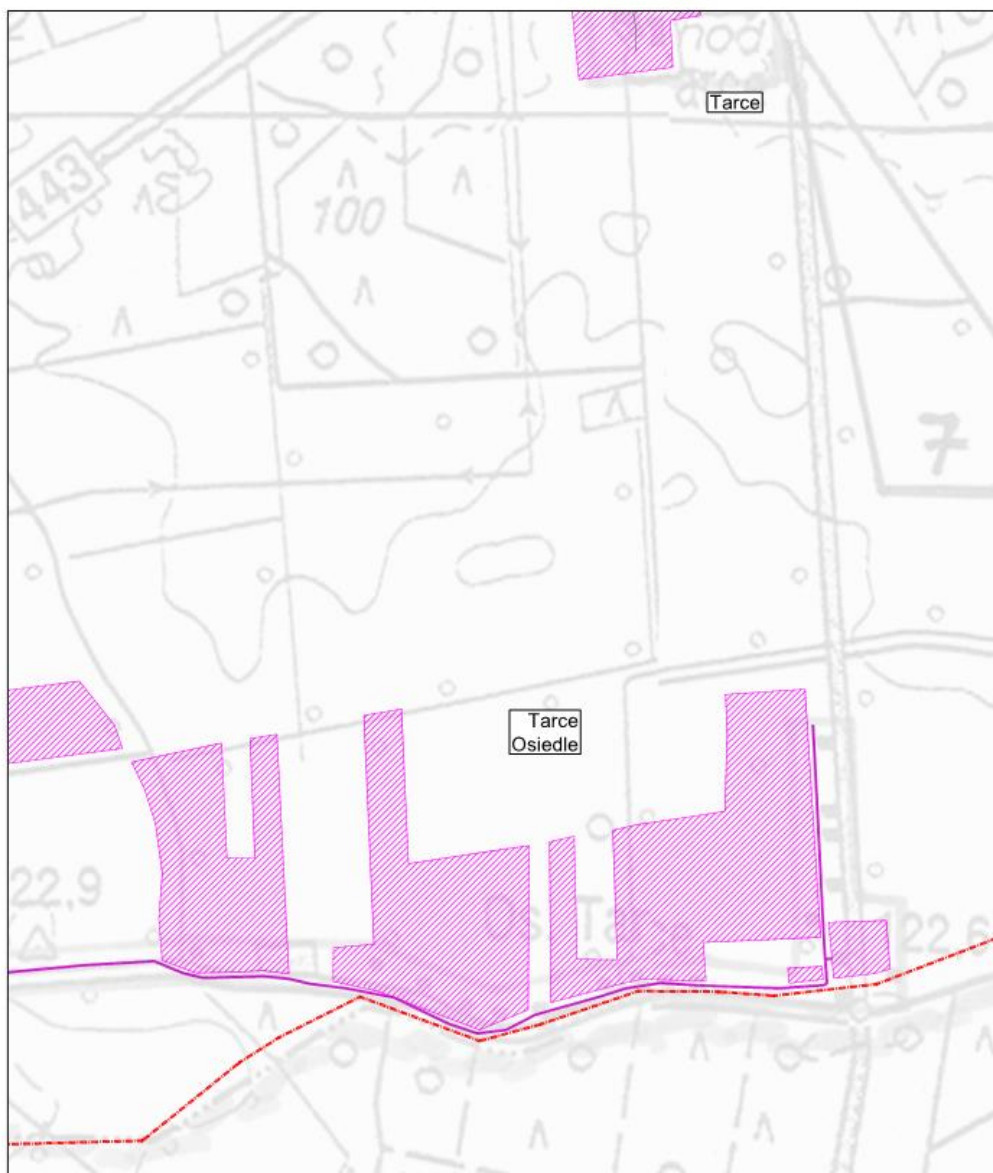
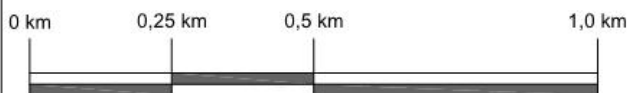
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 20

Skala 1:10 000



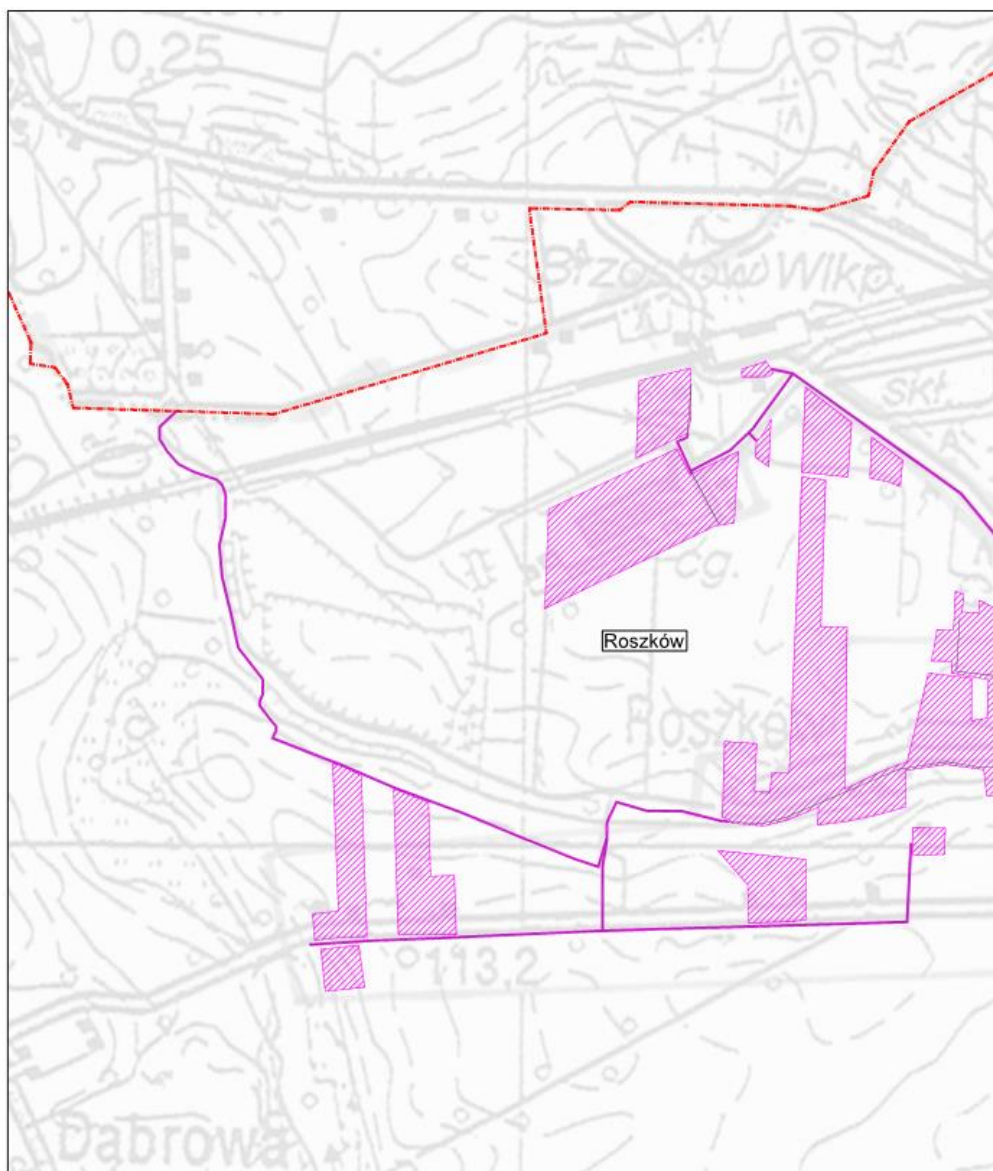
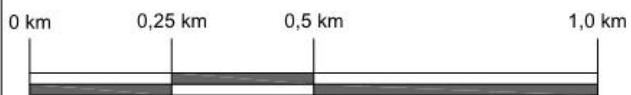
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 21

Skala 1:10 000



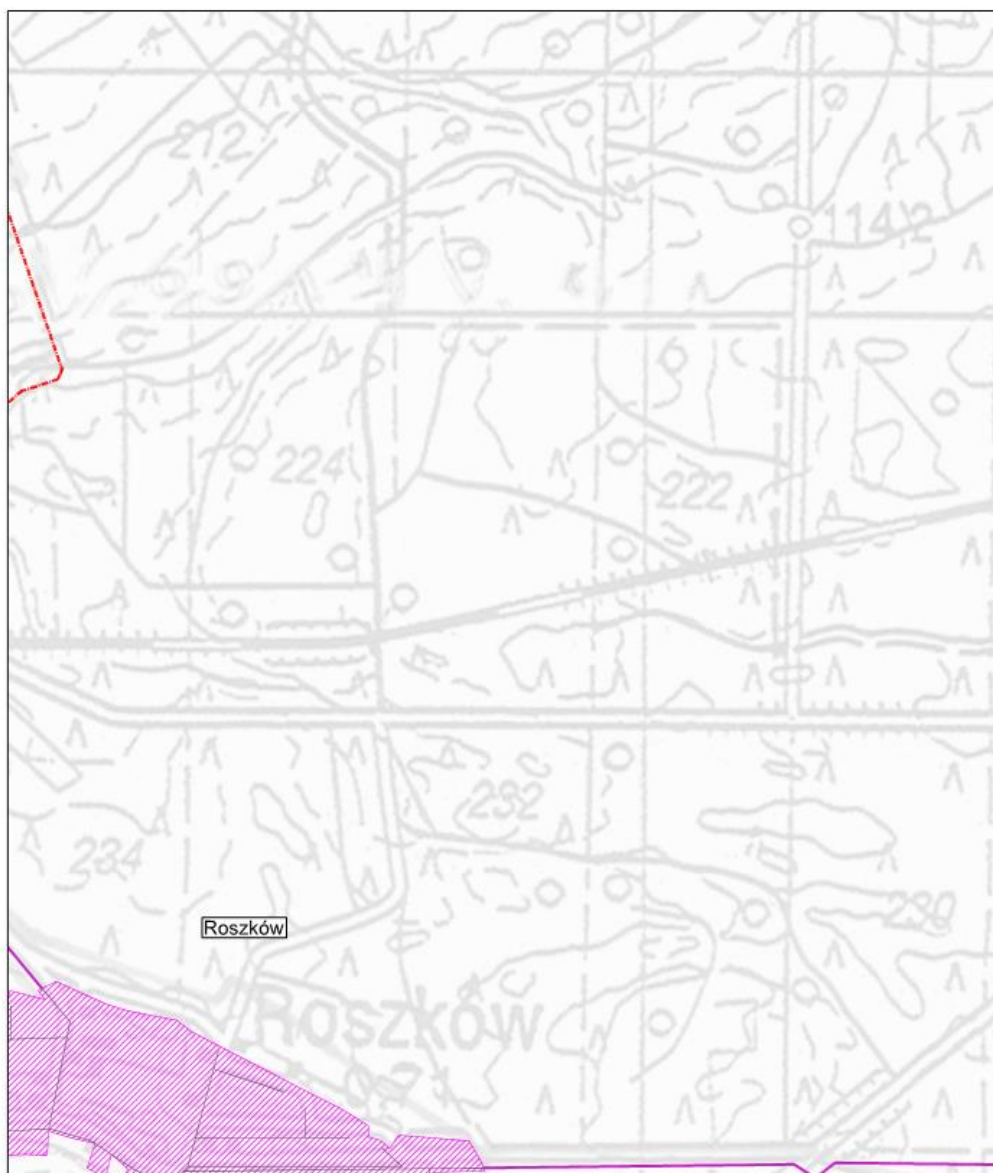
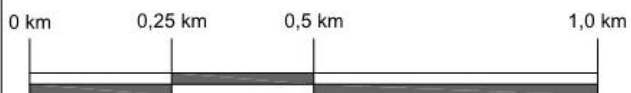
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 22

Skala 1:10 000



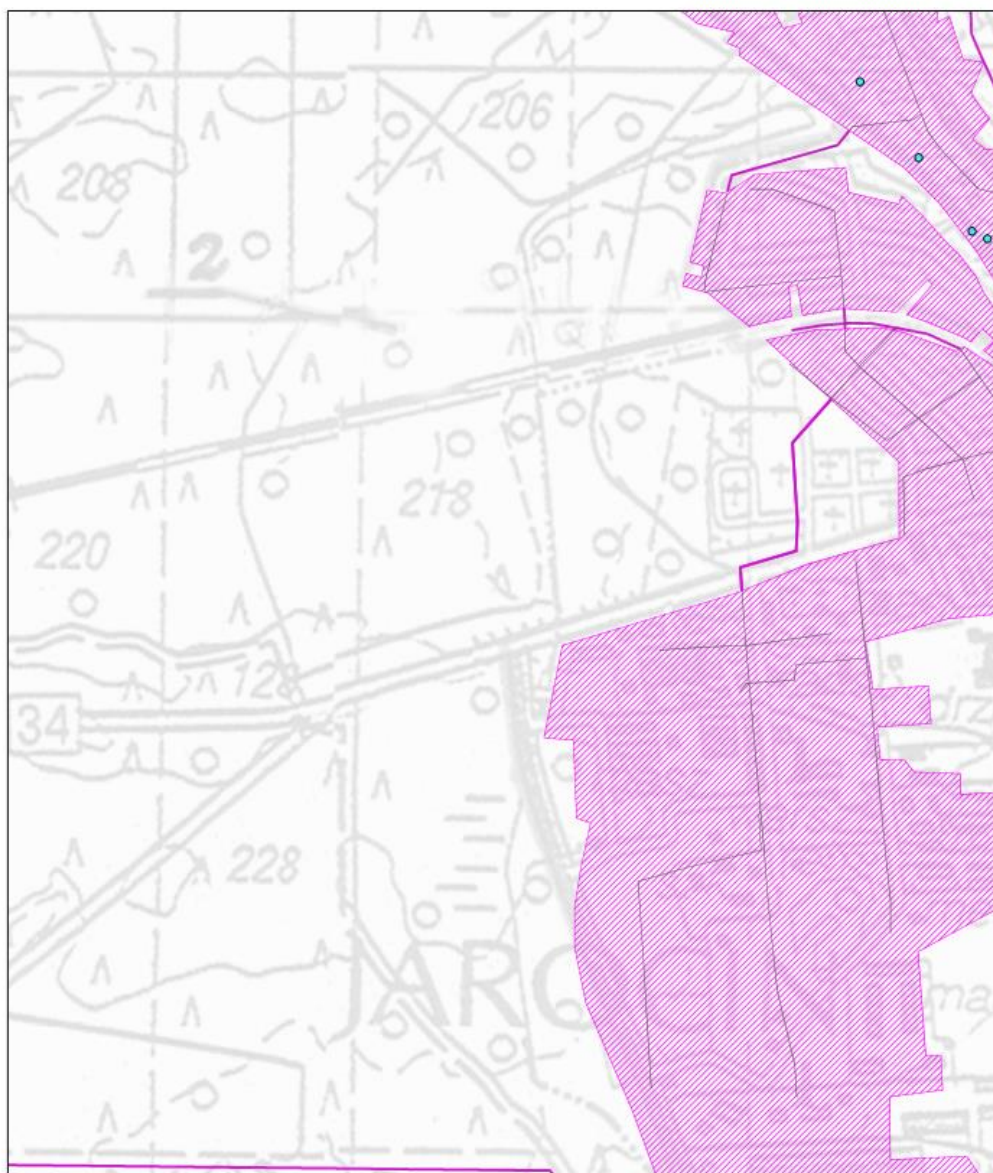
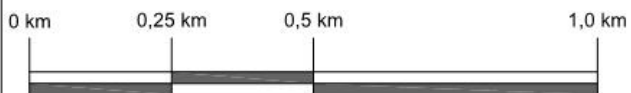
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 23

Skala 1:10 000



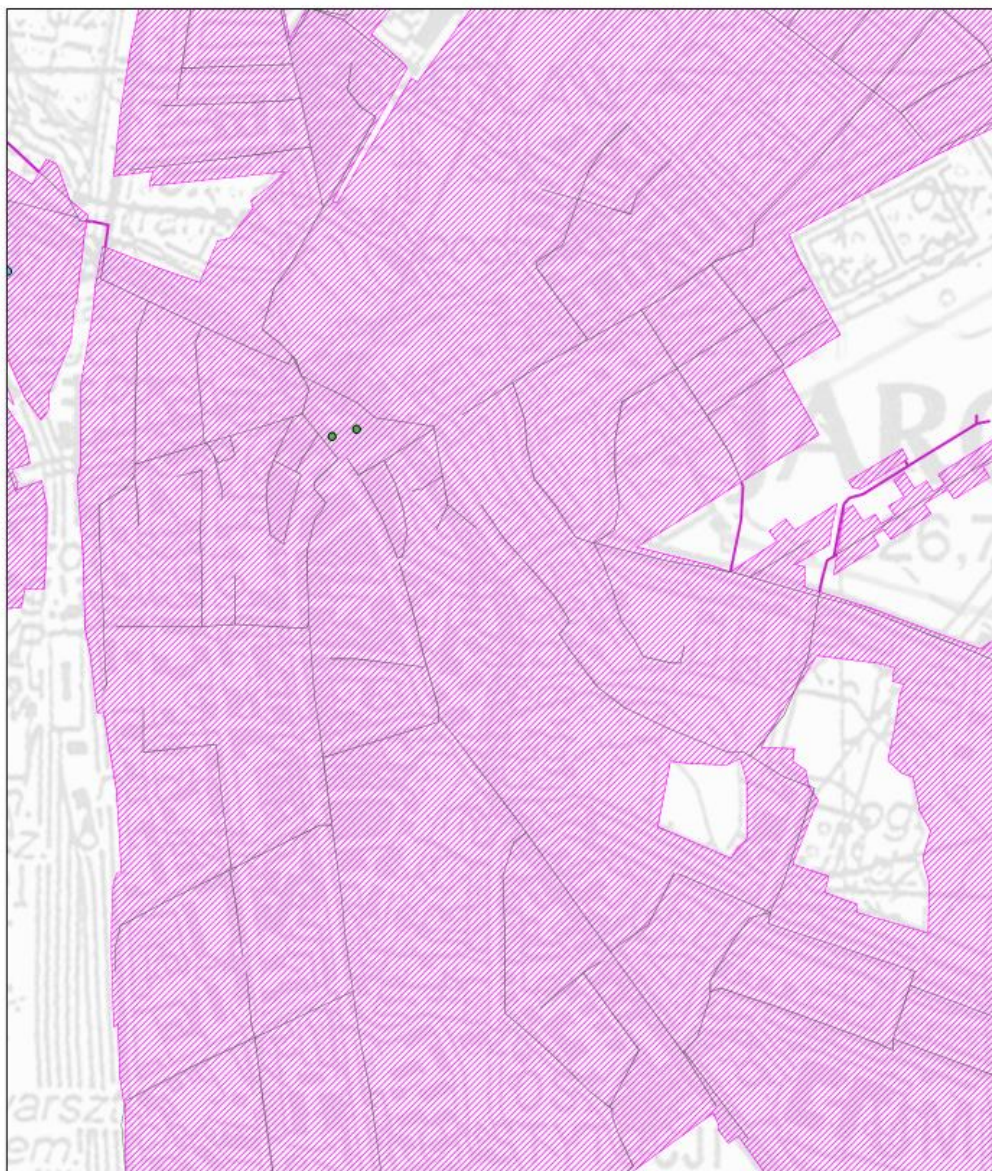
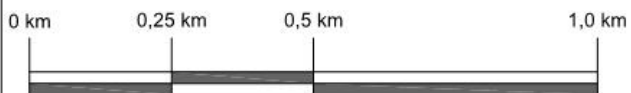
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 24

Skala 1:10 000



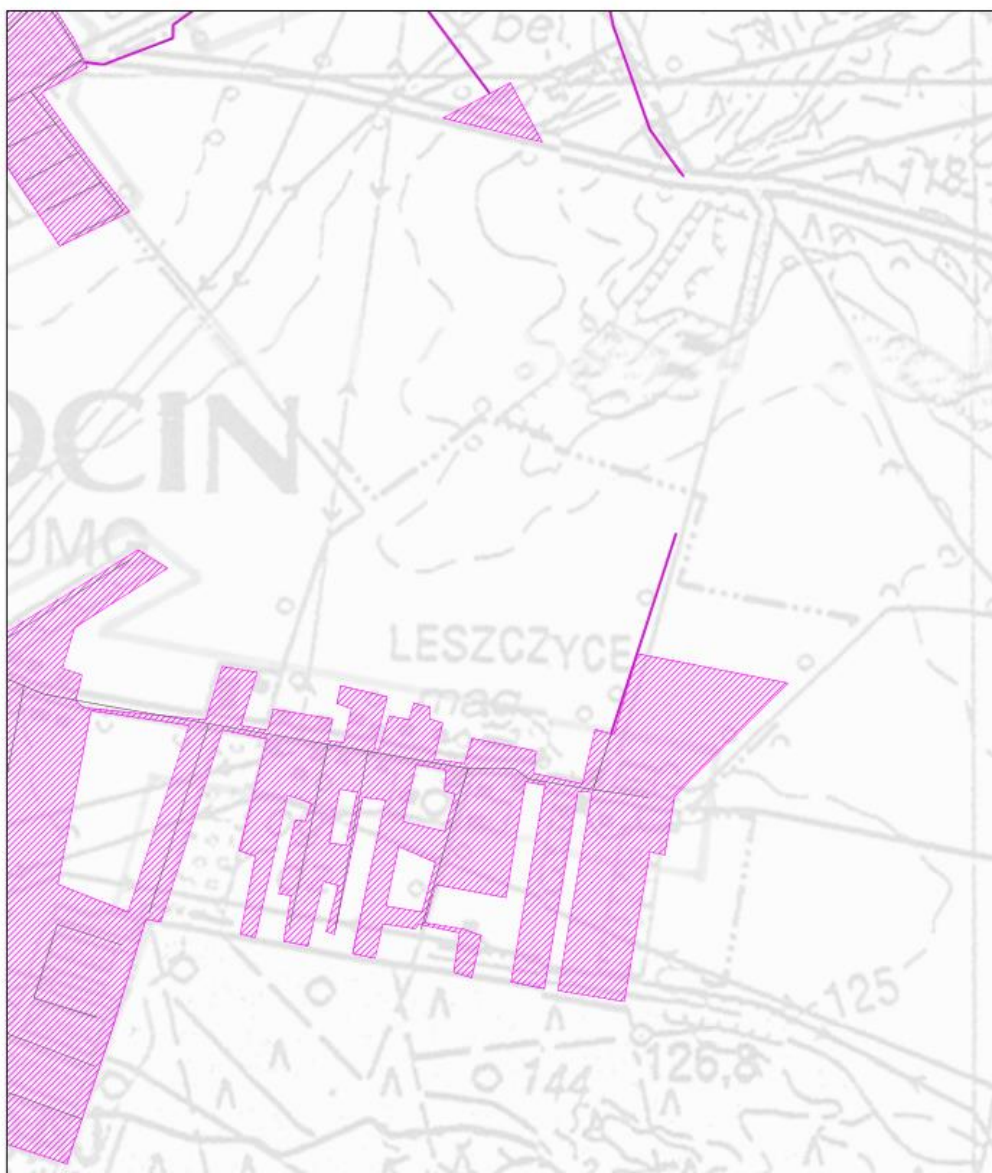
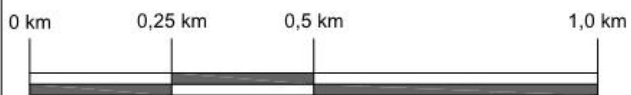
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 25

Skala 1:10 000



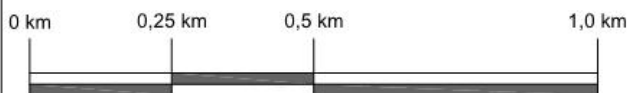
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 26

Skala 1:10 000



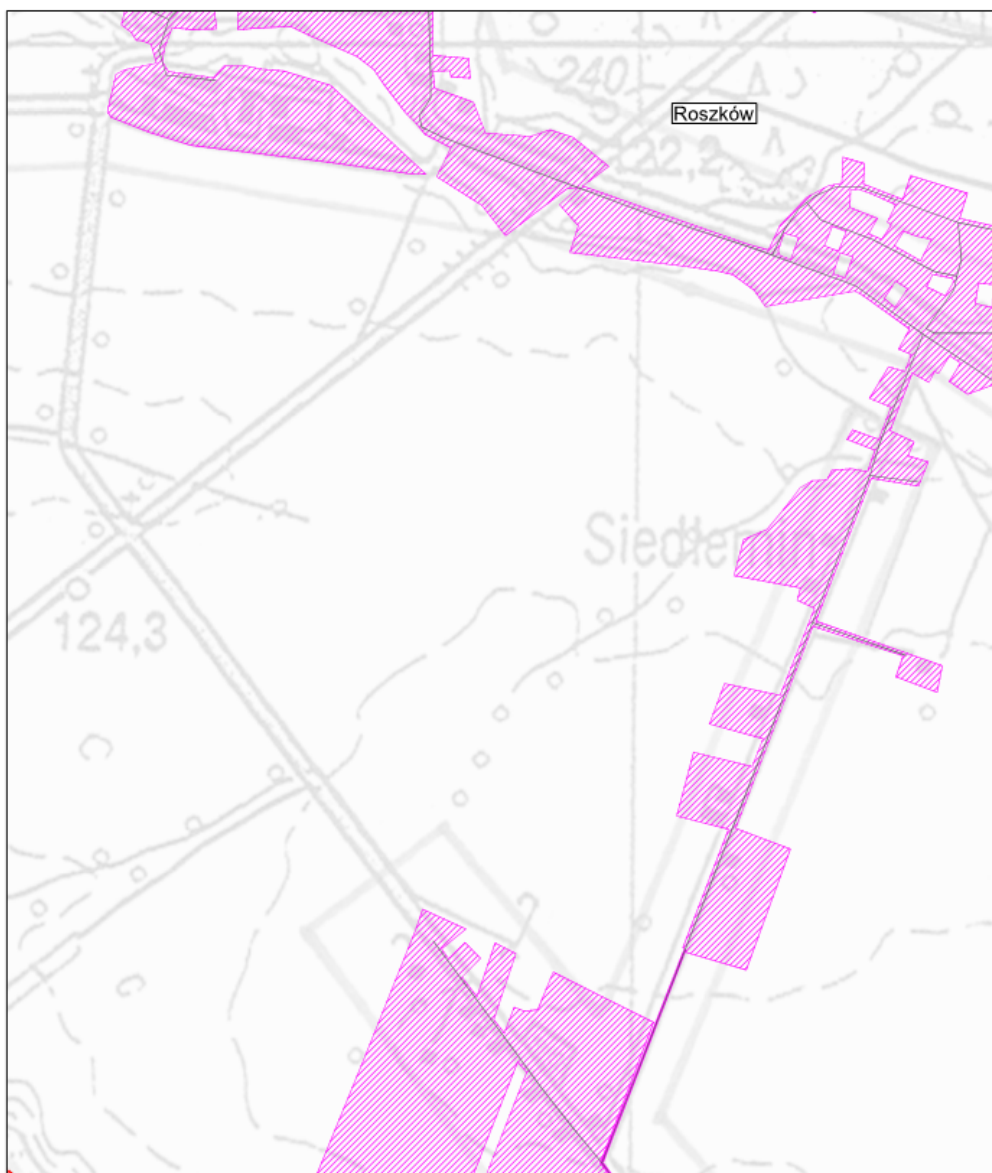
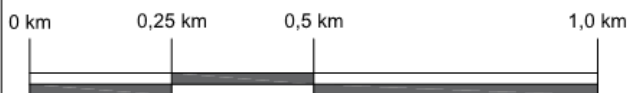
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 27

Skala 1:10 000



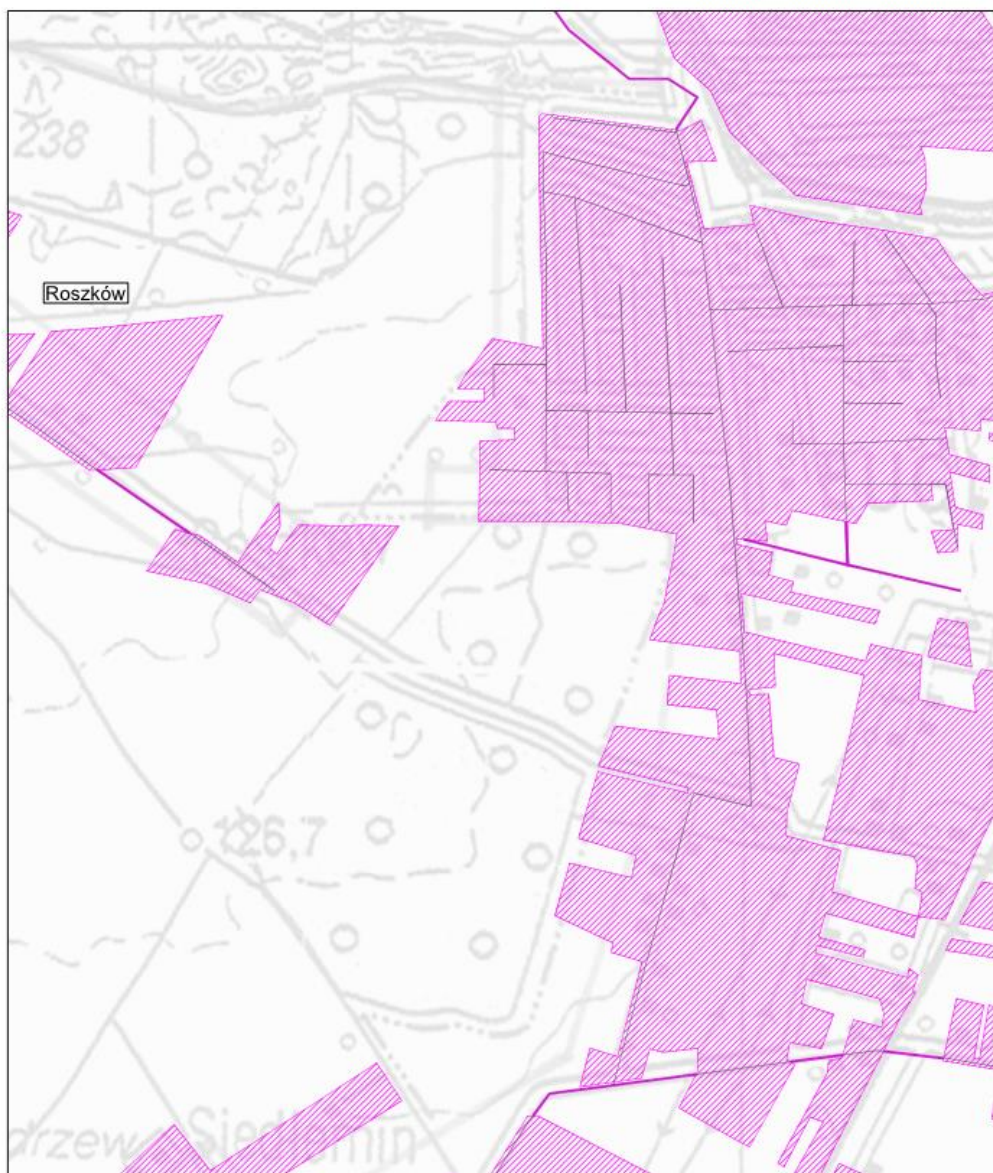
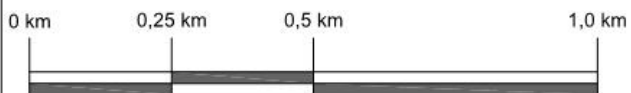
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 28

Skala 1:10 000



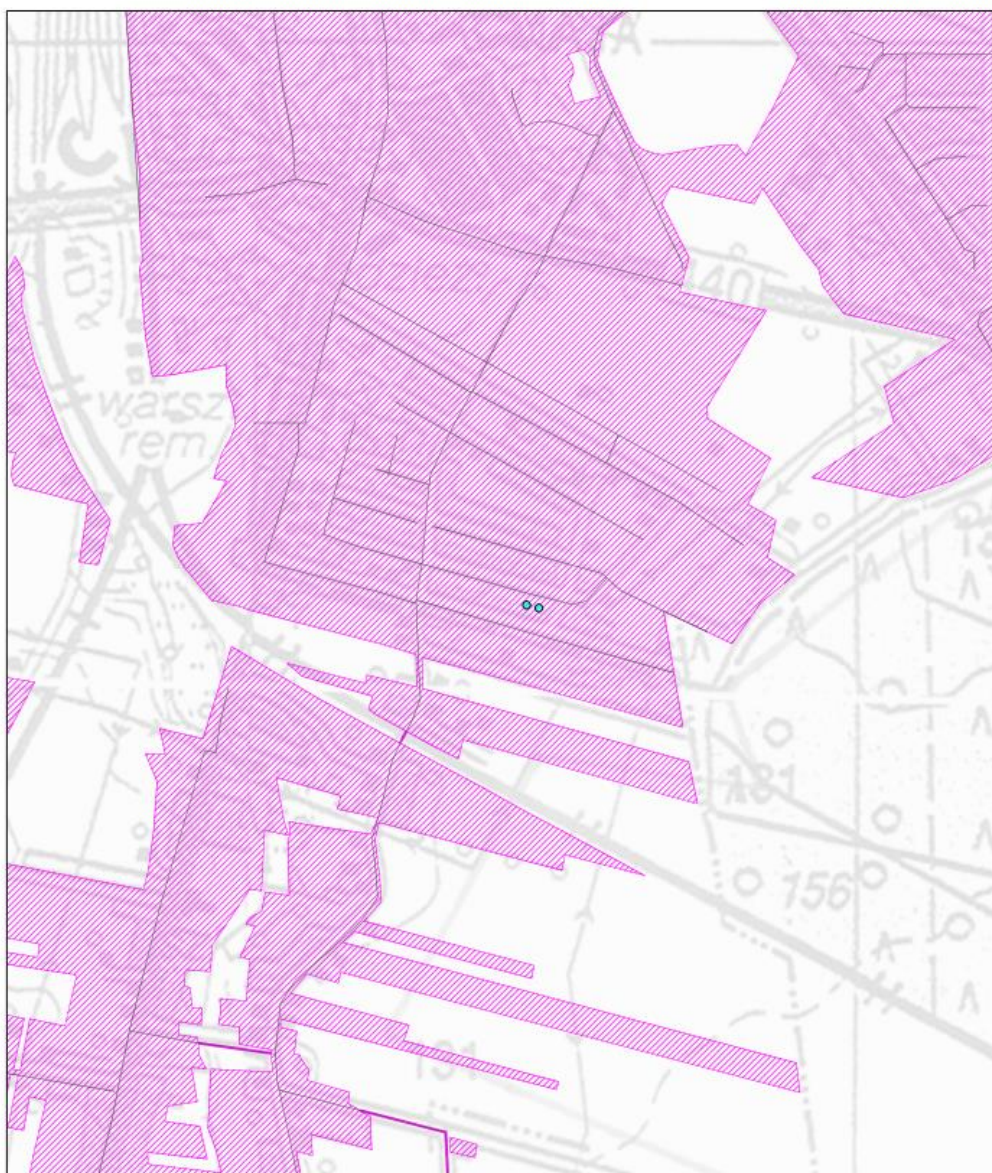
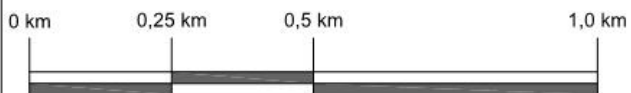
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 29

Skala 1:10 000



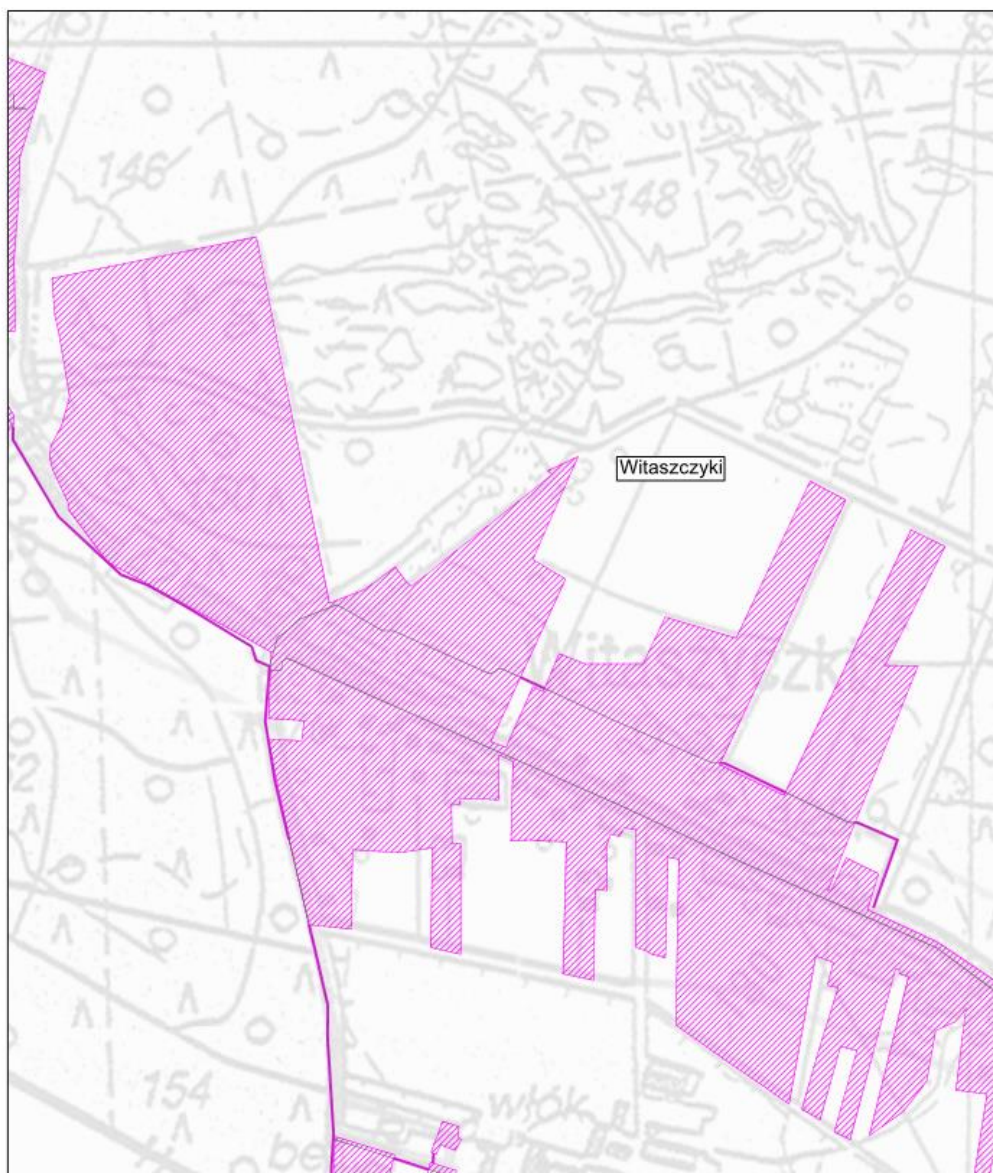
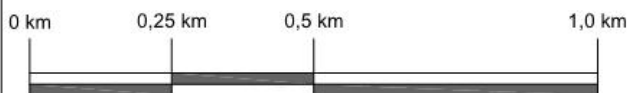
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 30

Skala 1:10 000



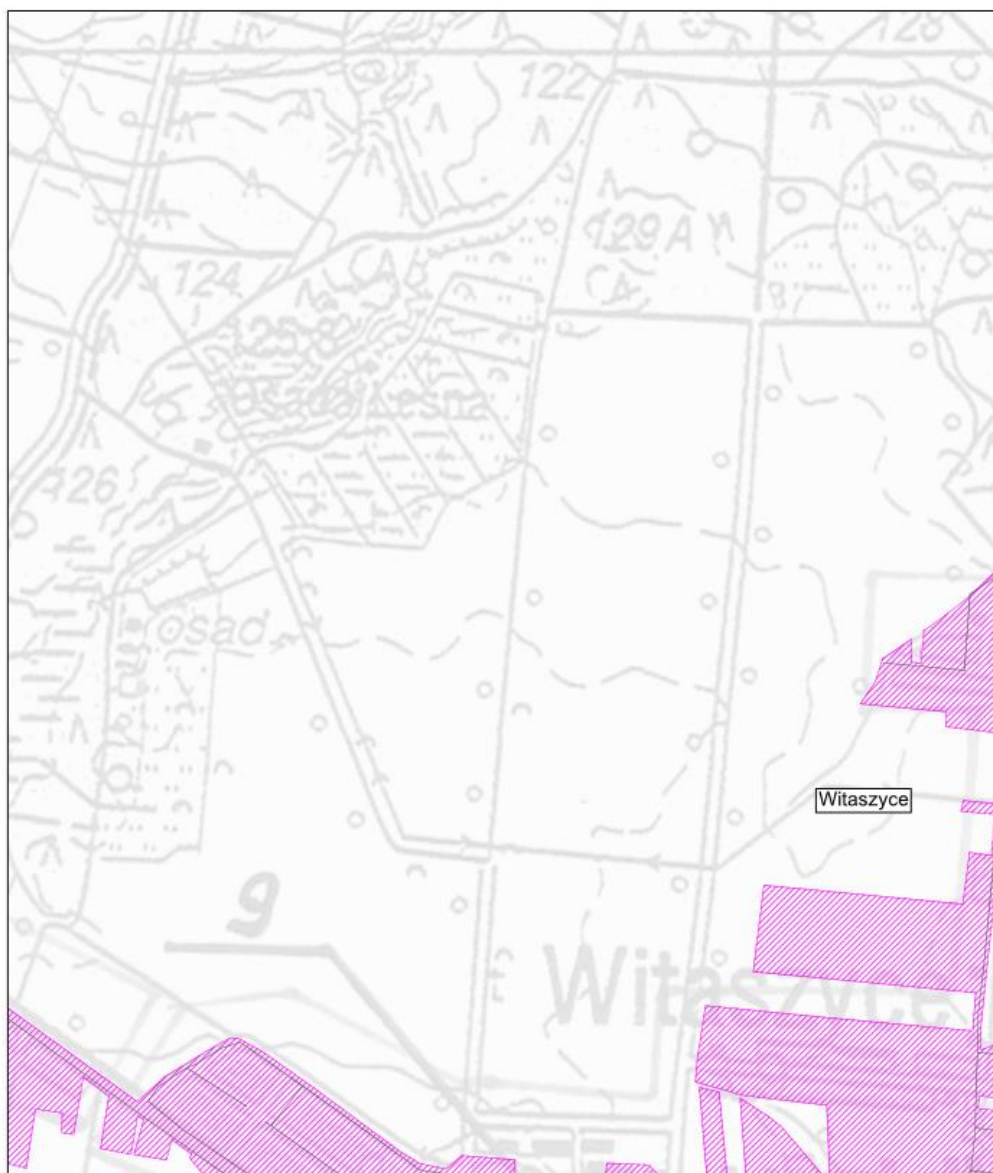
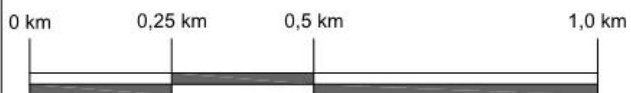
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 31

Skala 1:10 000



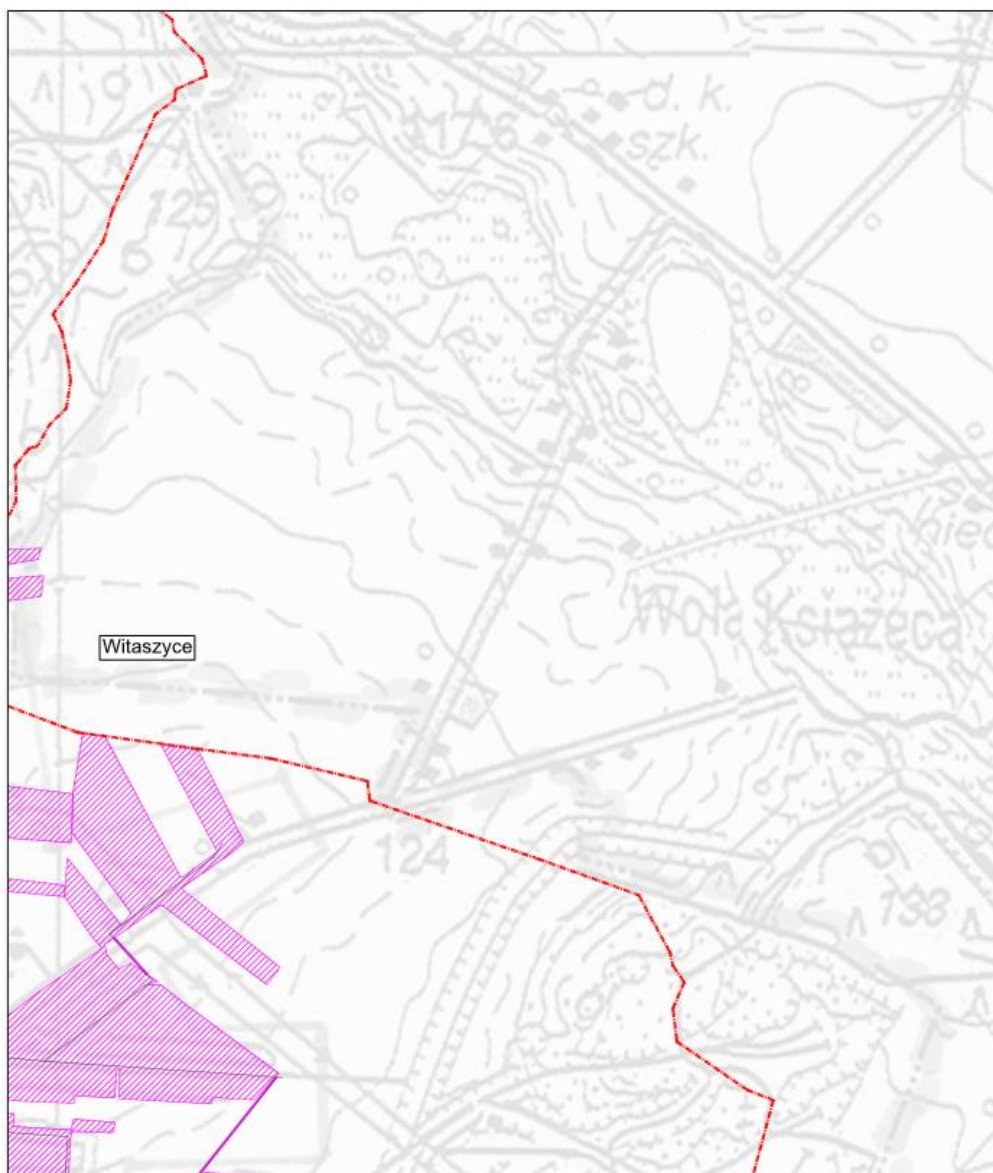
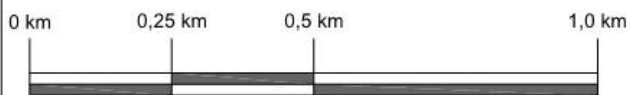
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 32

Skala 1:10 000



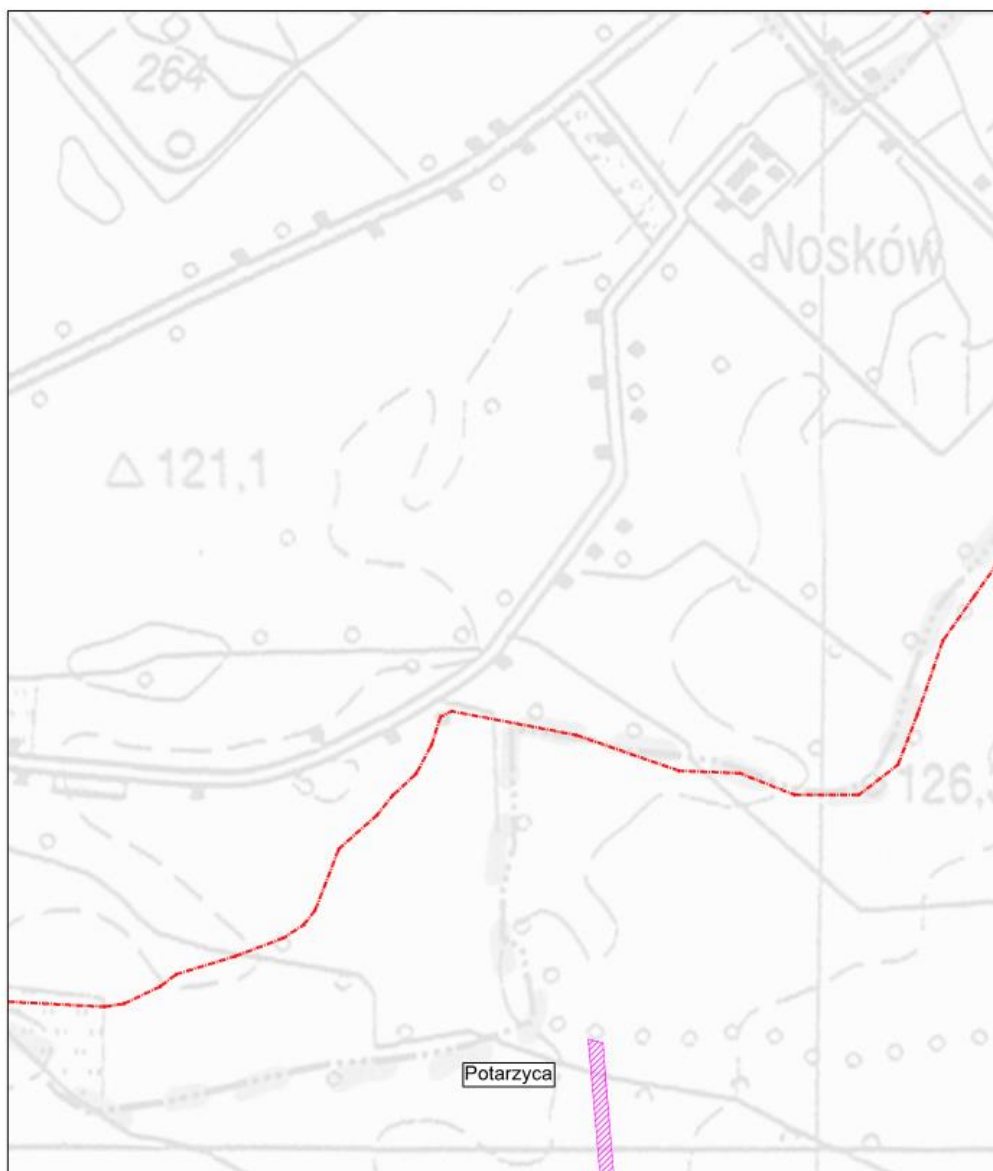
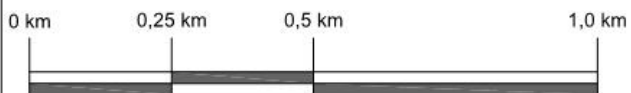
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 33

Skala 1:10 000



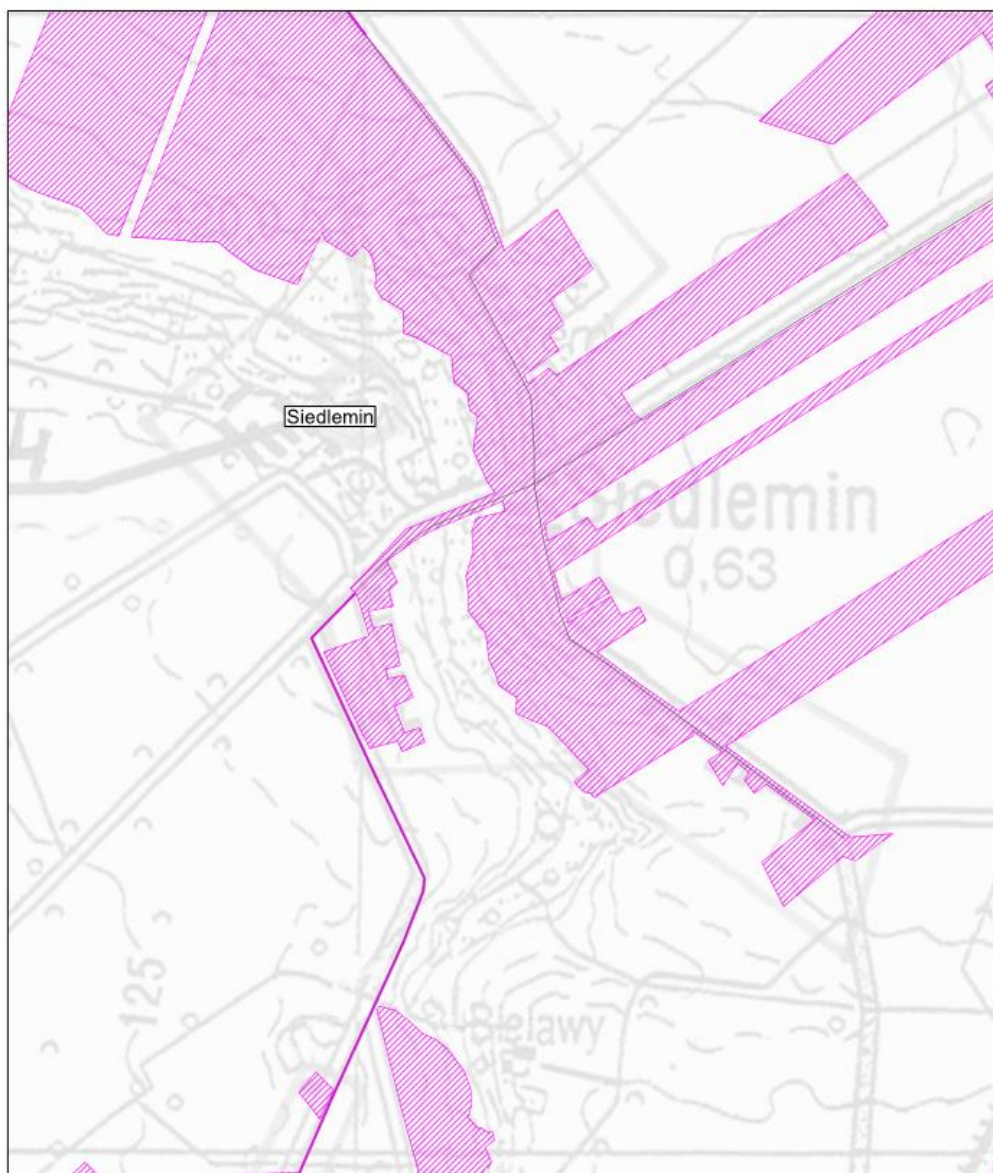
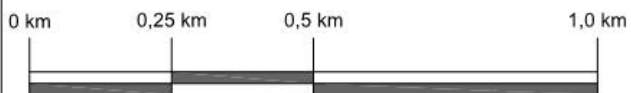
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 34

Skala 1:10 000



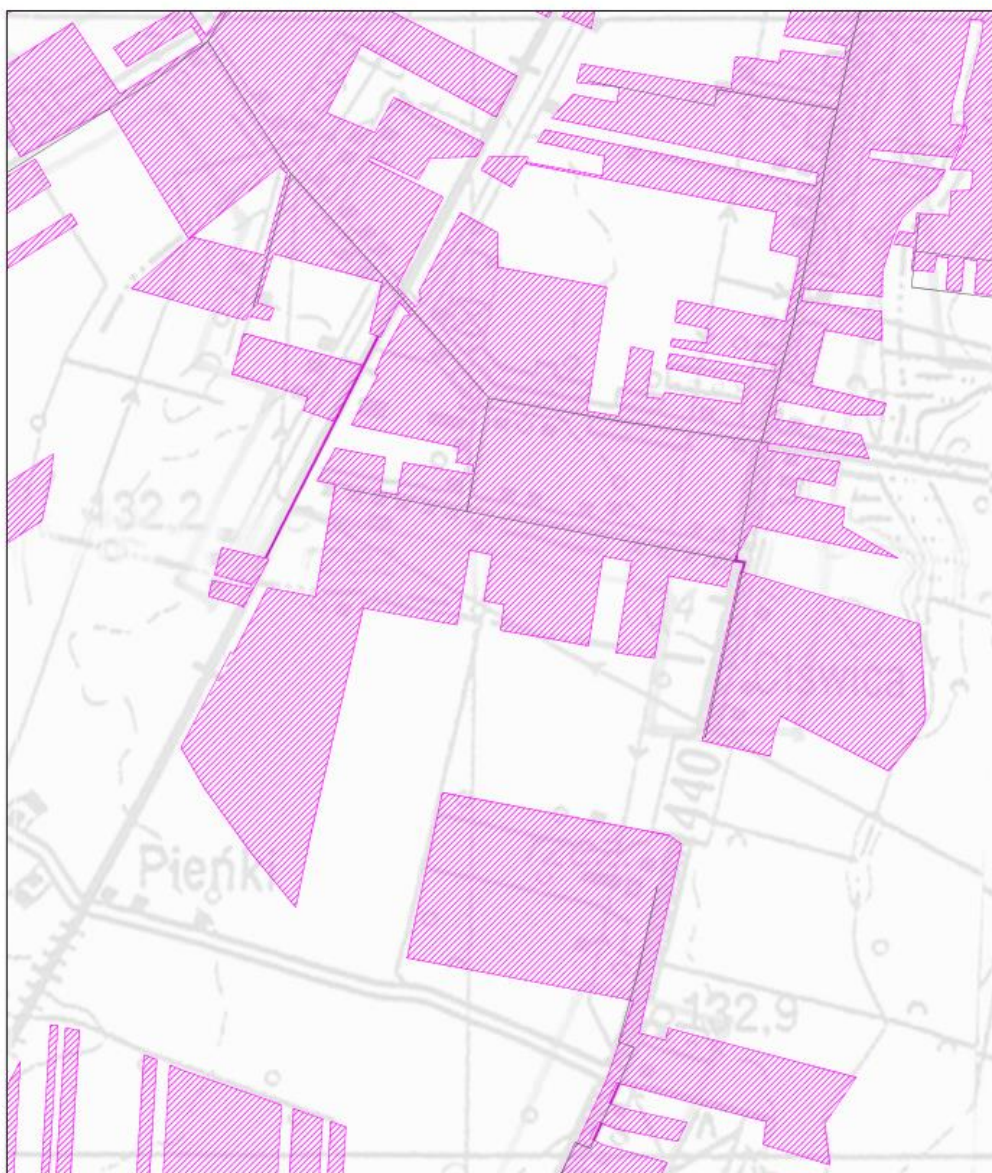
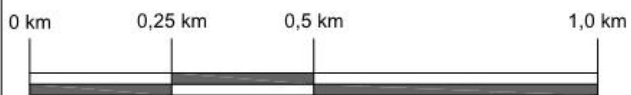
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 35

Skala 1:10 000



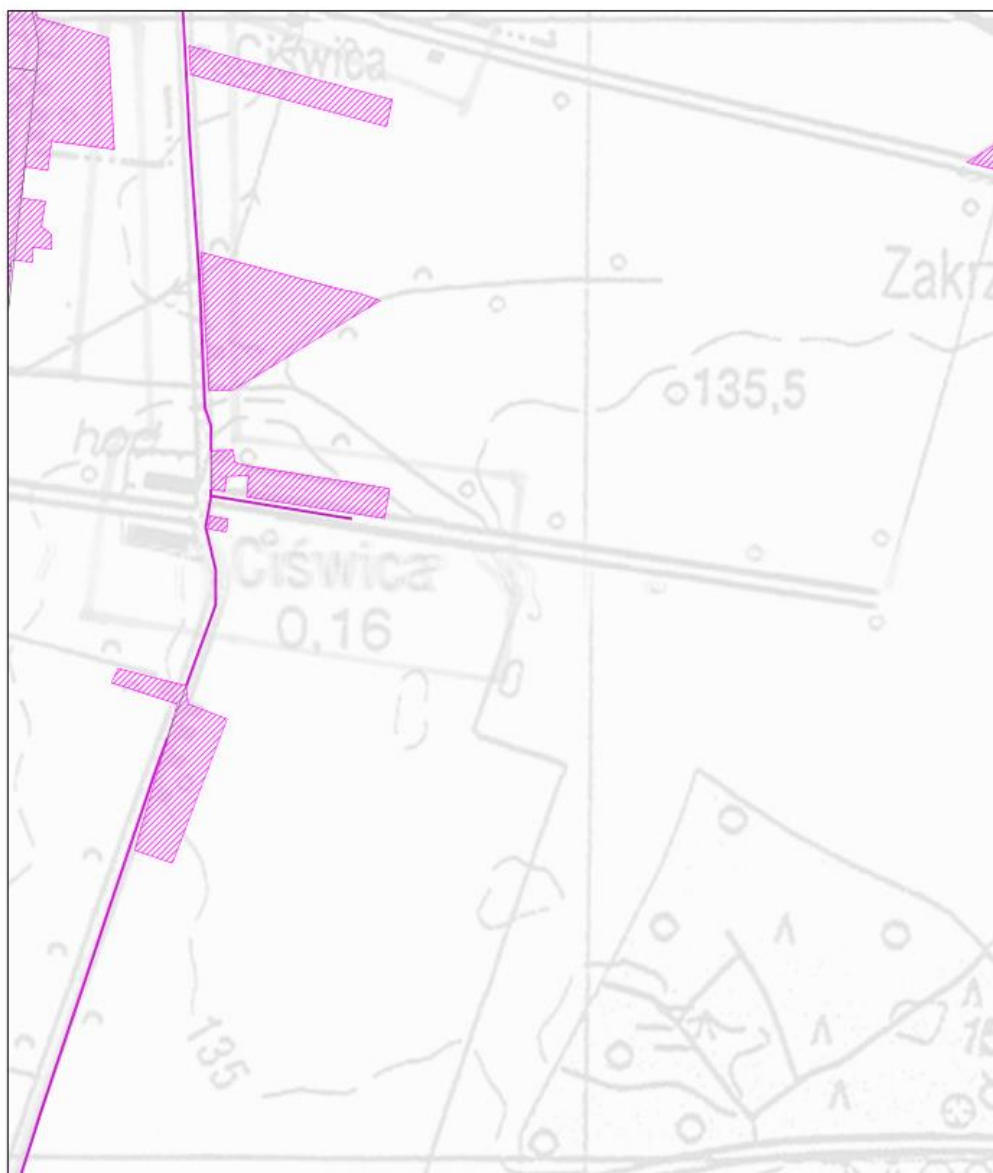
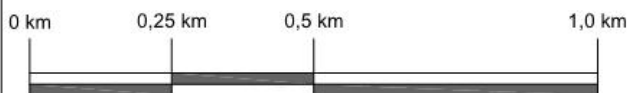
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 36

Skala 1:10 000



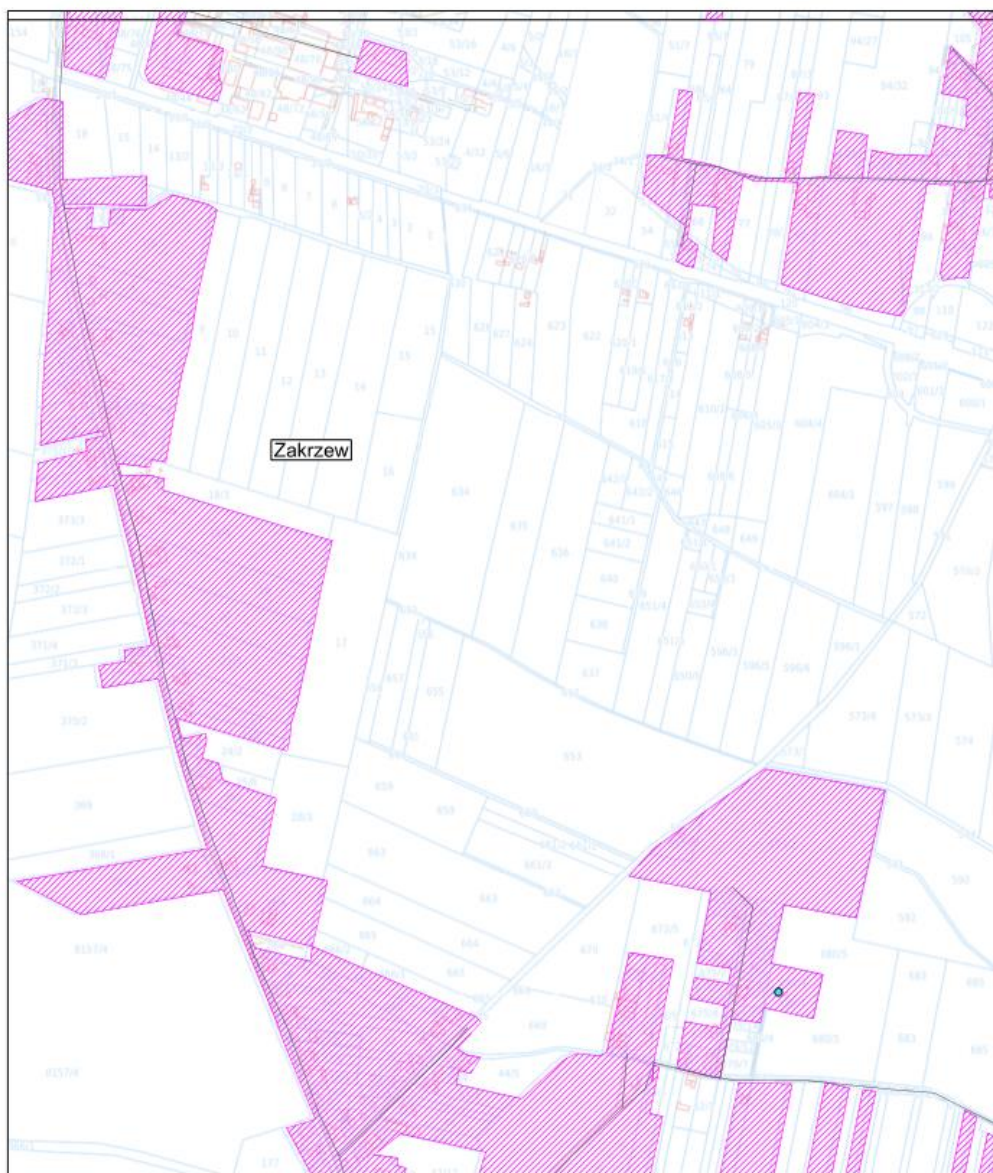
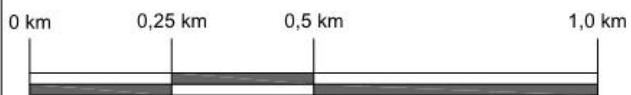
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 37

Skala 1:10 000



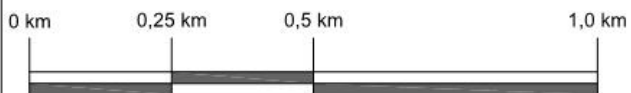
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 38

Skala 1:10 000



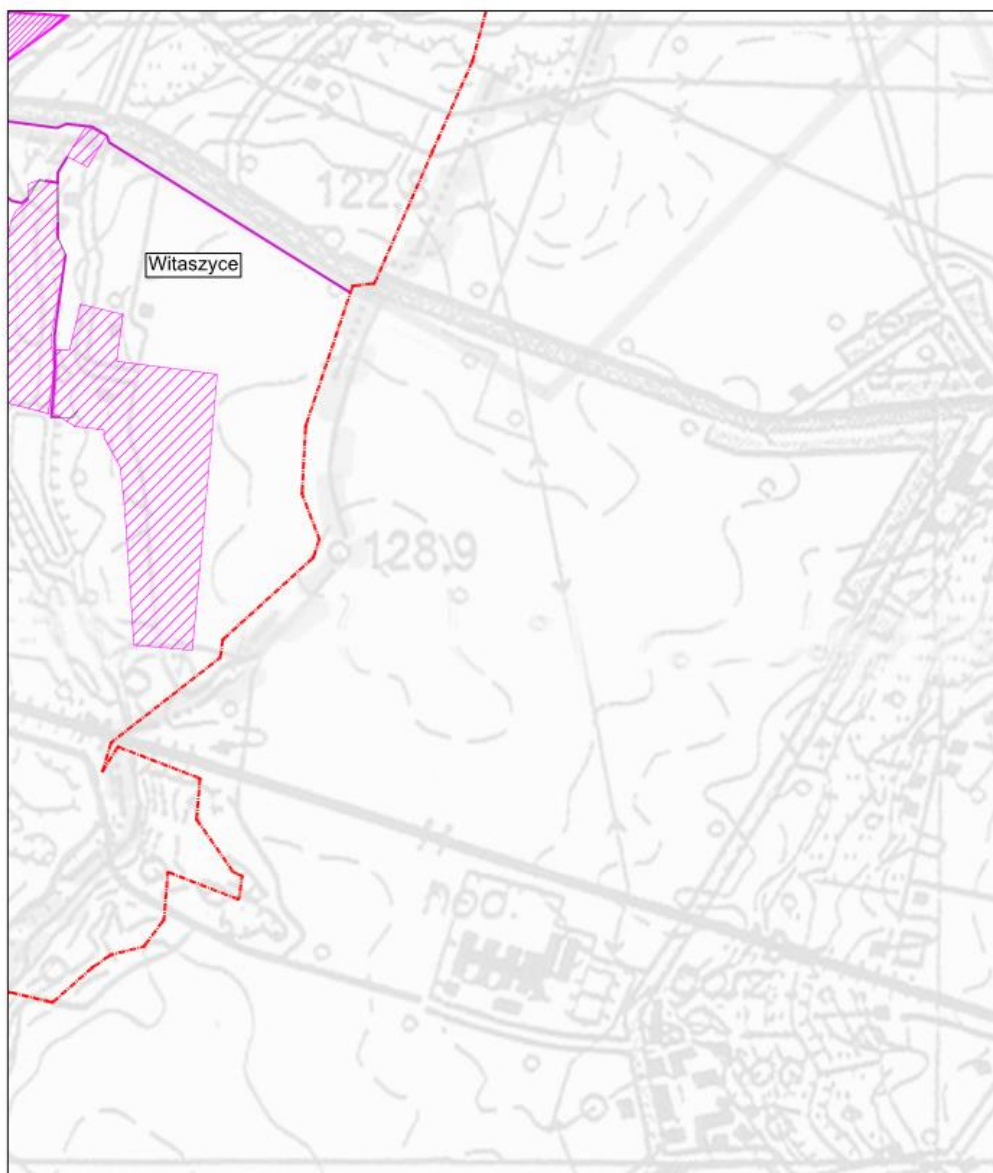
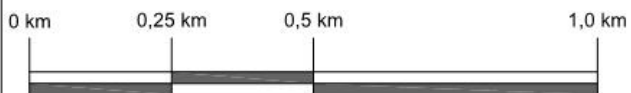
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 39

Skala 1:10 000



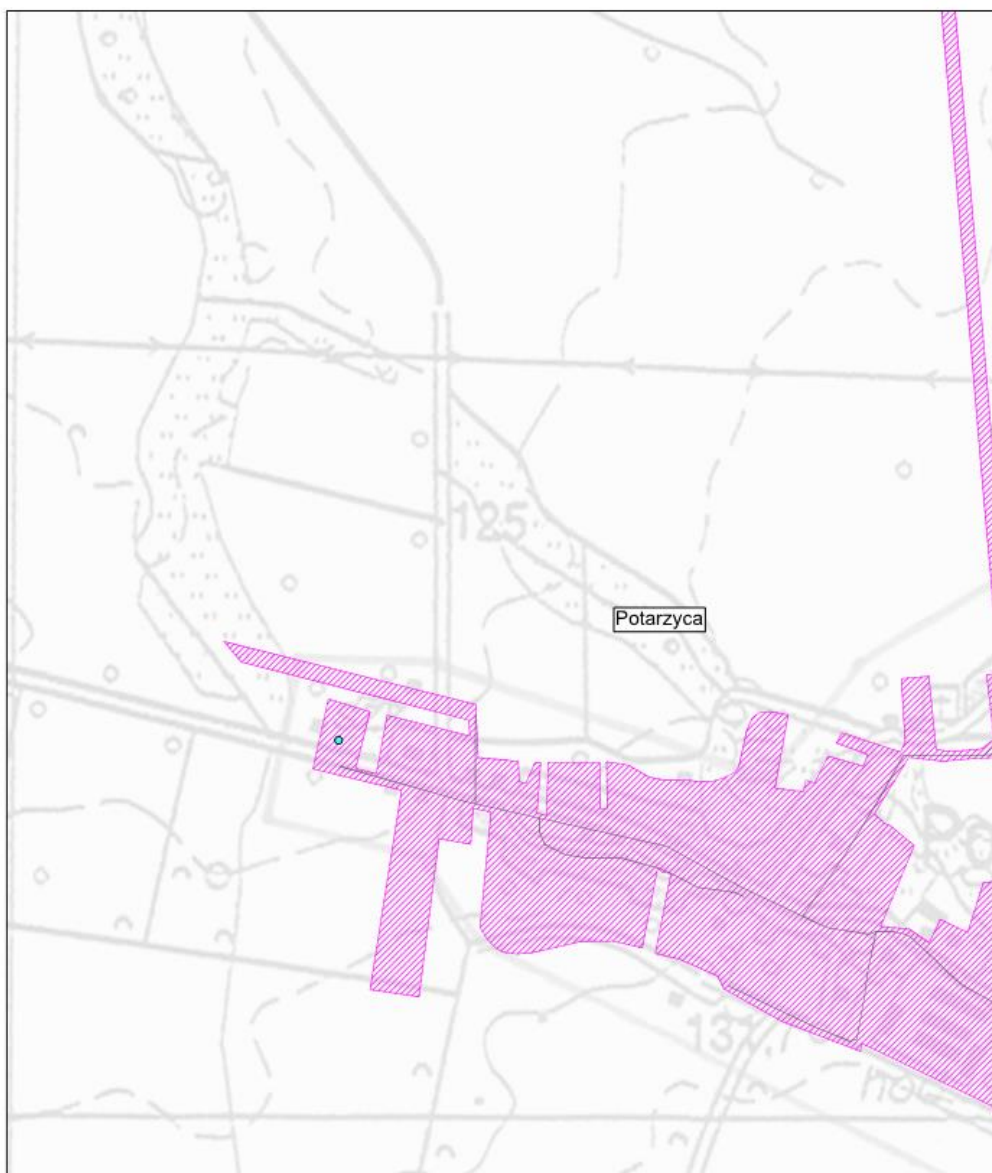
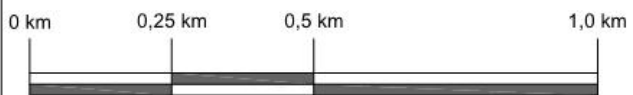
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 40

Skala 1:10 000



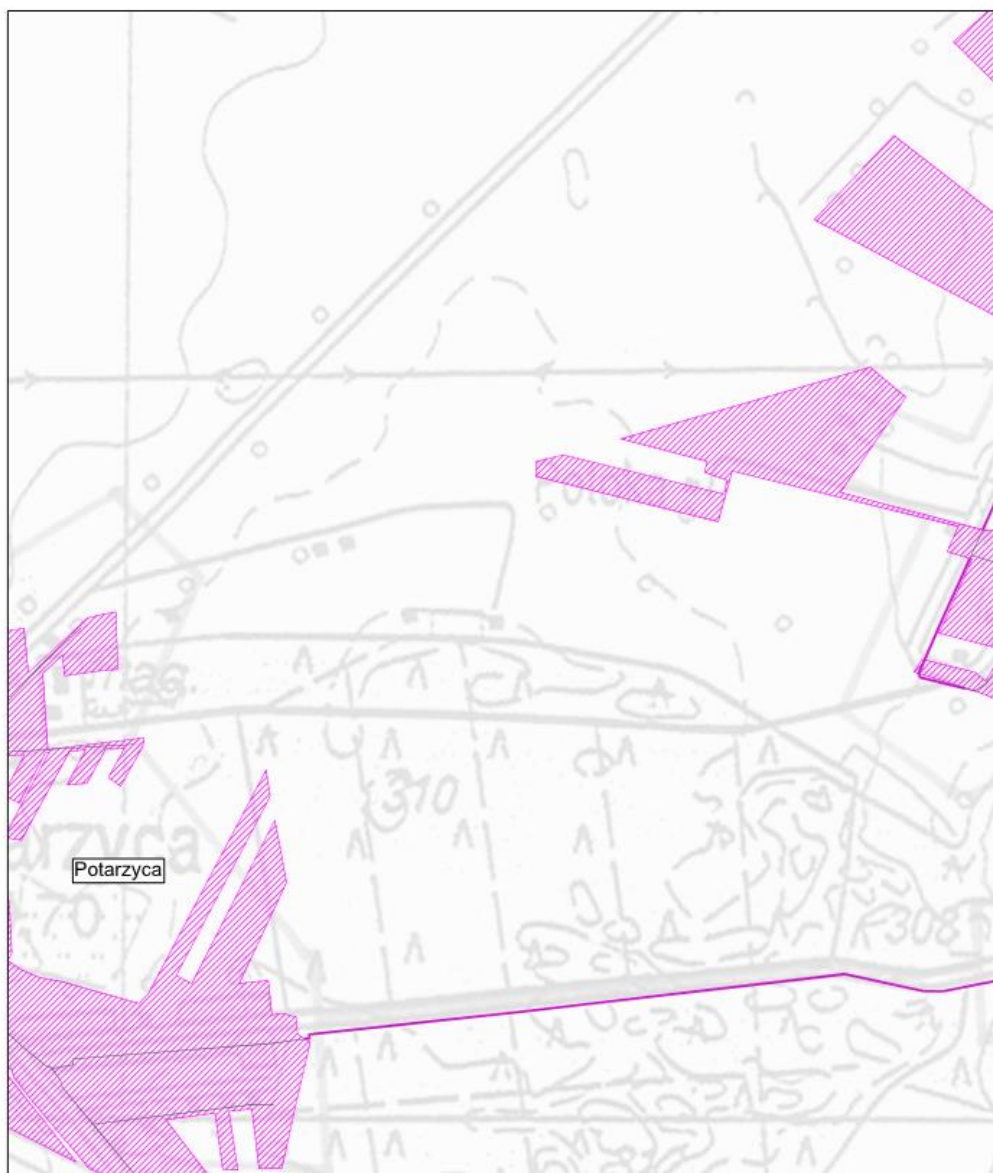
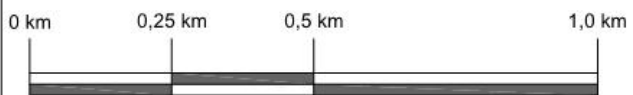
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 41

Skala 1:10 000



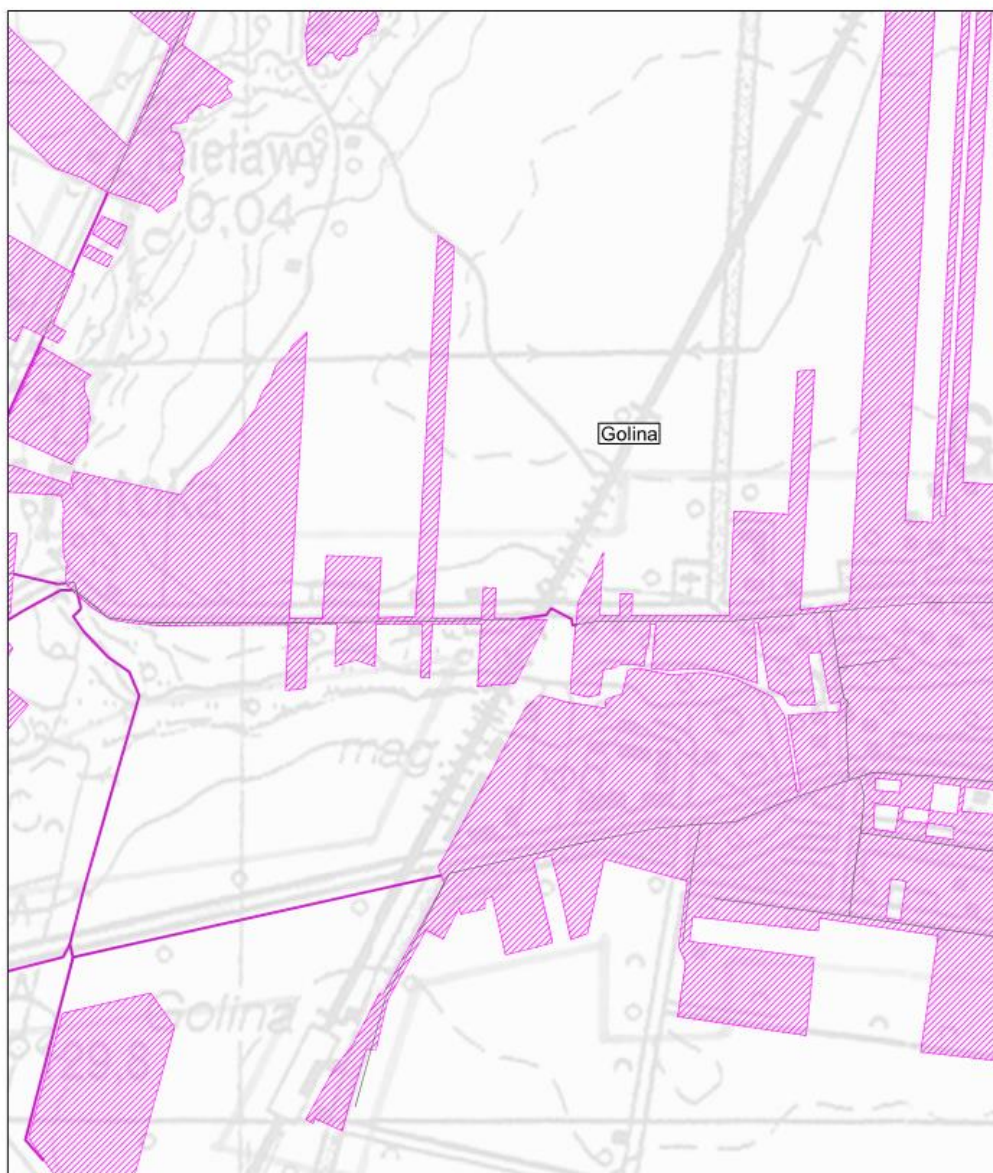
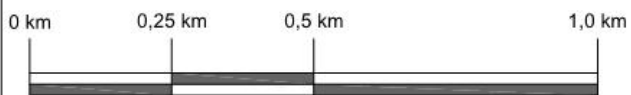
Arkusz 42

Skala 1:10 000



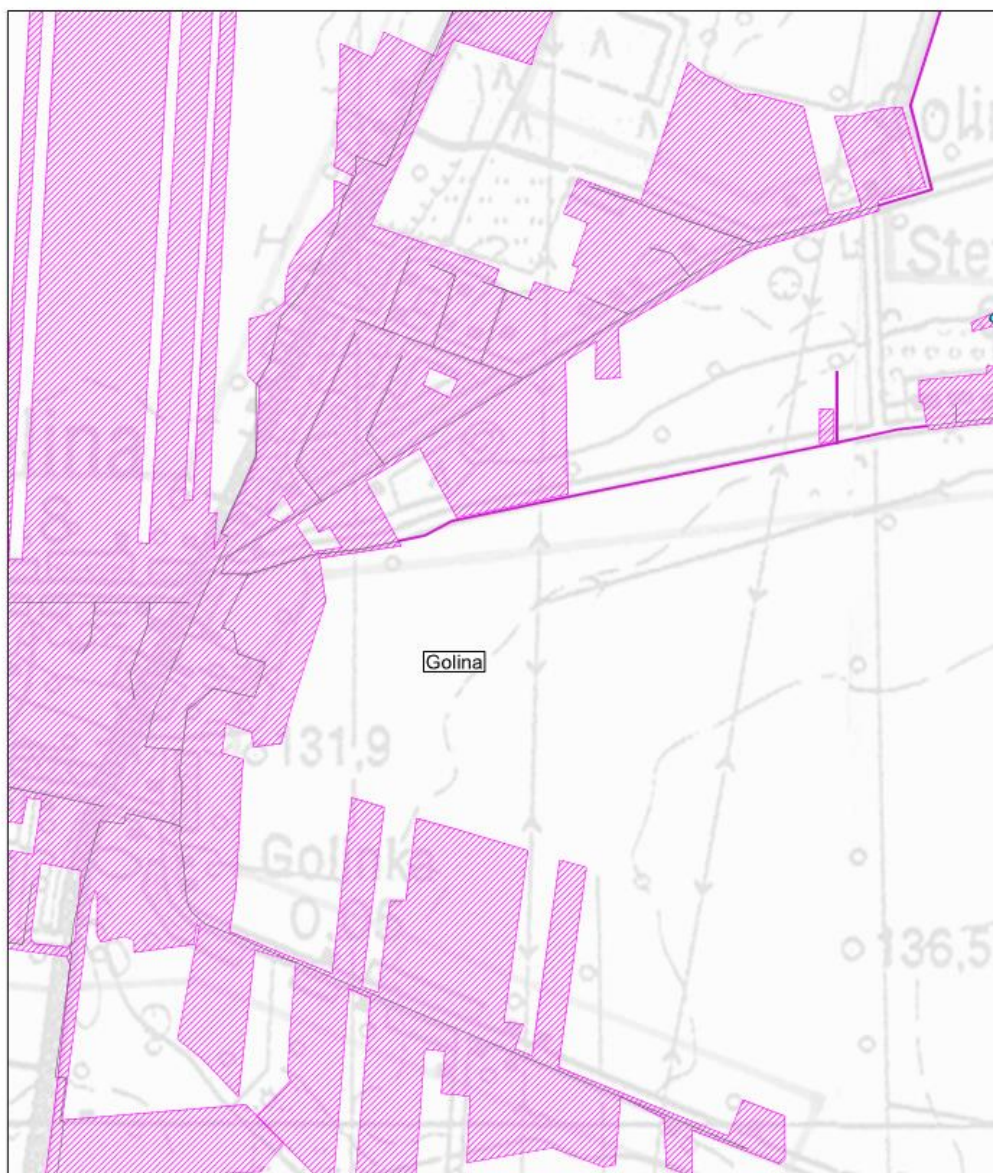
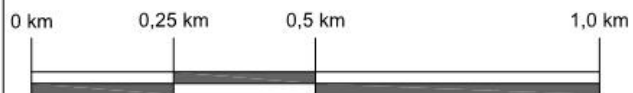
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 43

Skala 1:10 000



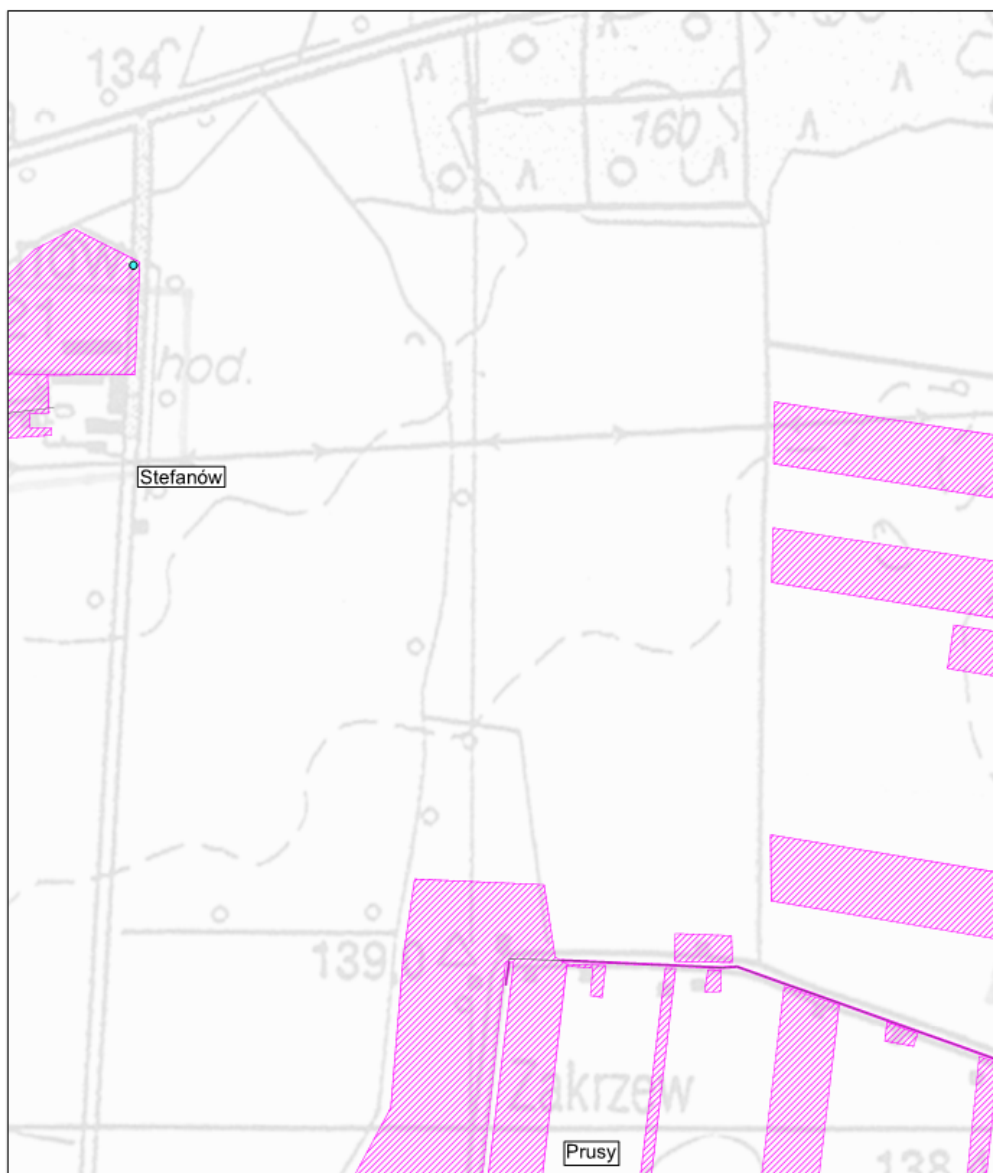
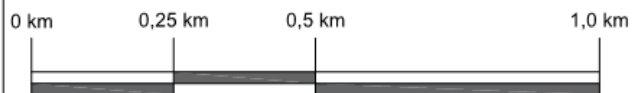
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 44

Skala 1:10 000



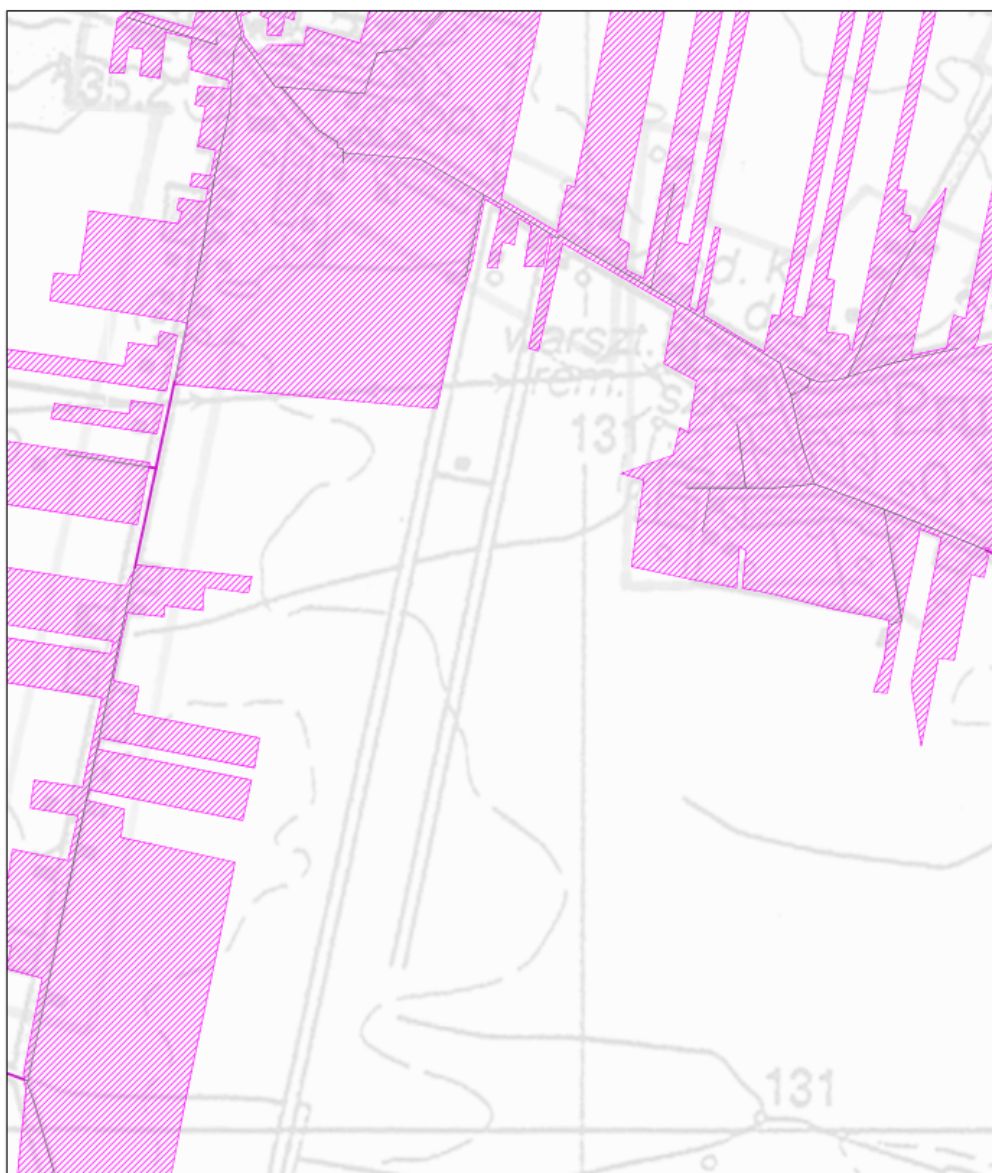
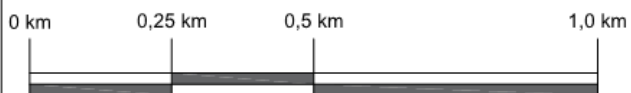
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 45

Skala 1:10 000



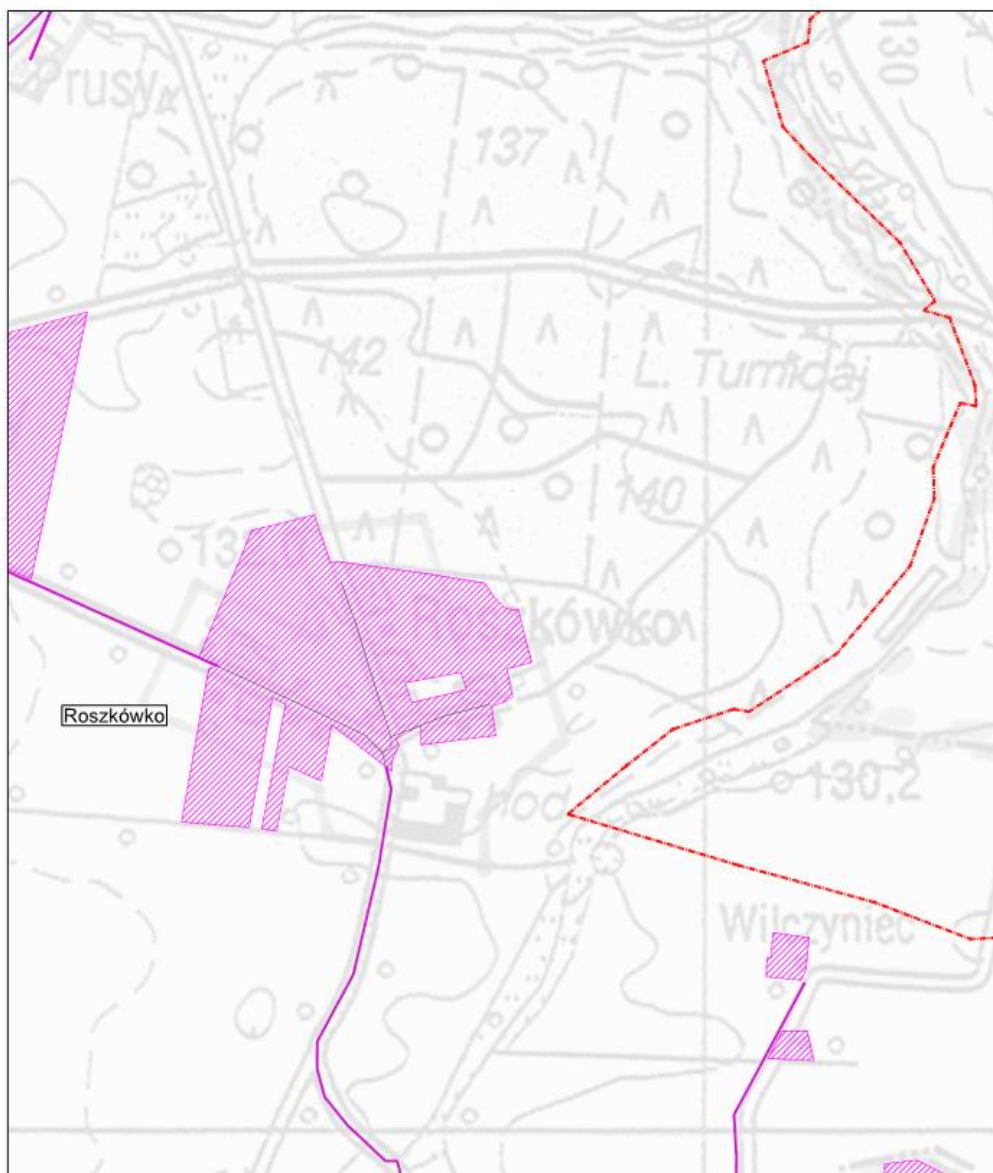
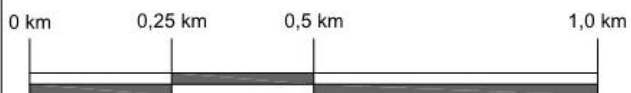
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 46

Skala 1:10 000



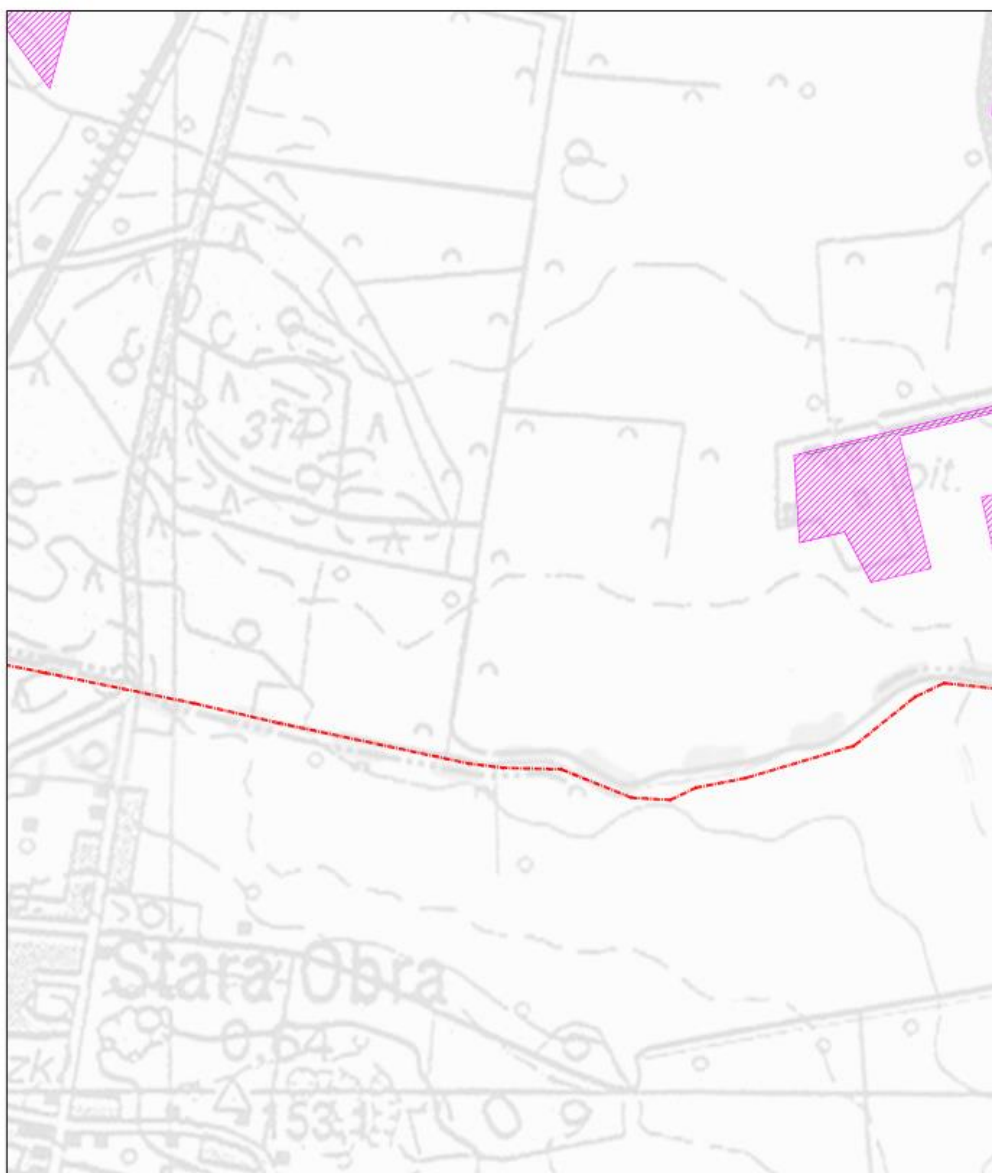
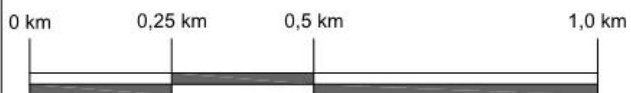
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 47

Skala 1:10 000



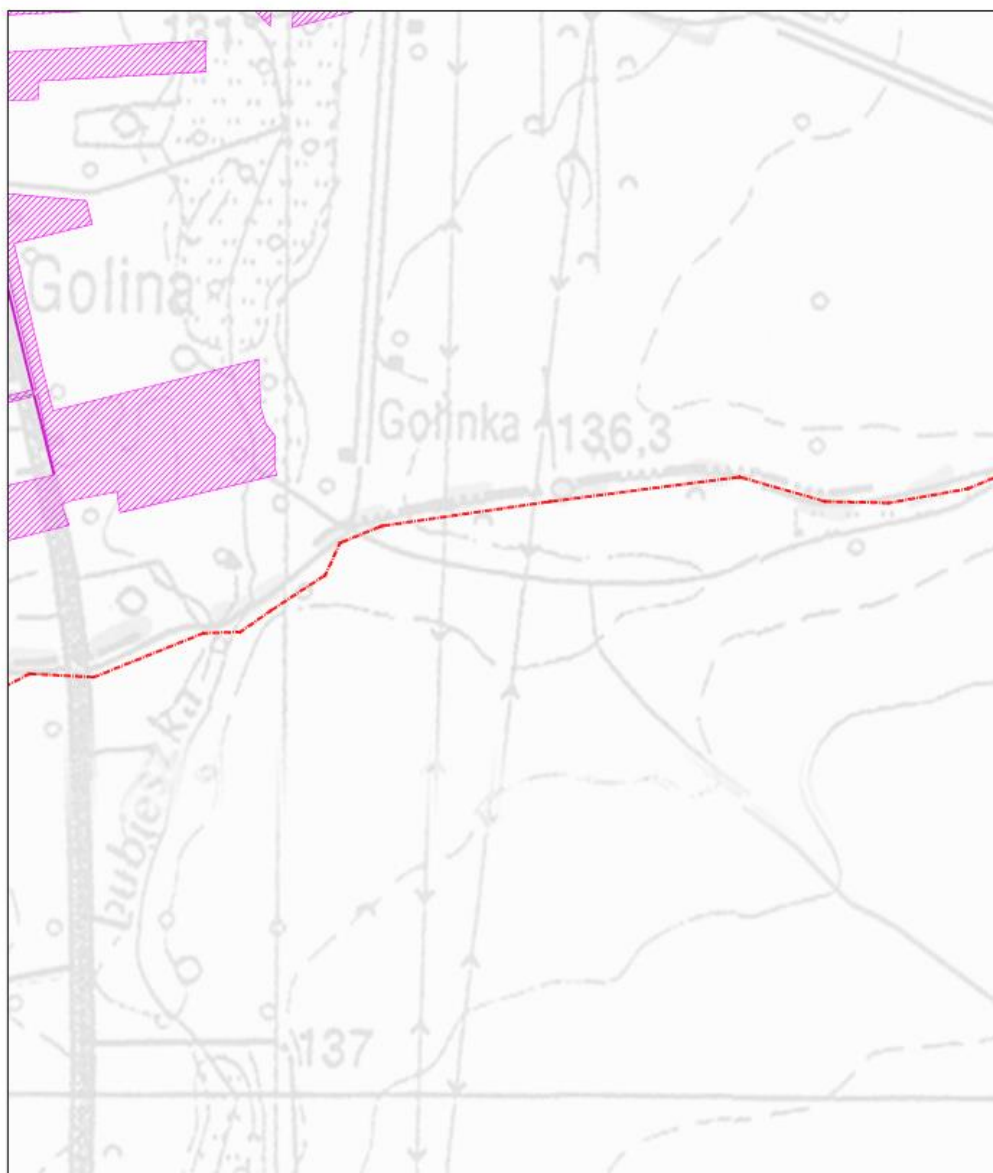
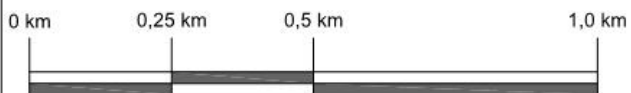
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 48

Skala 1:10 000



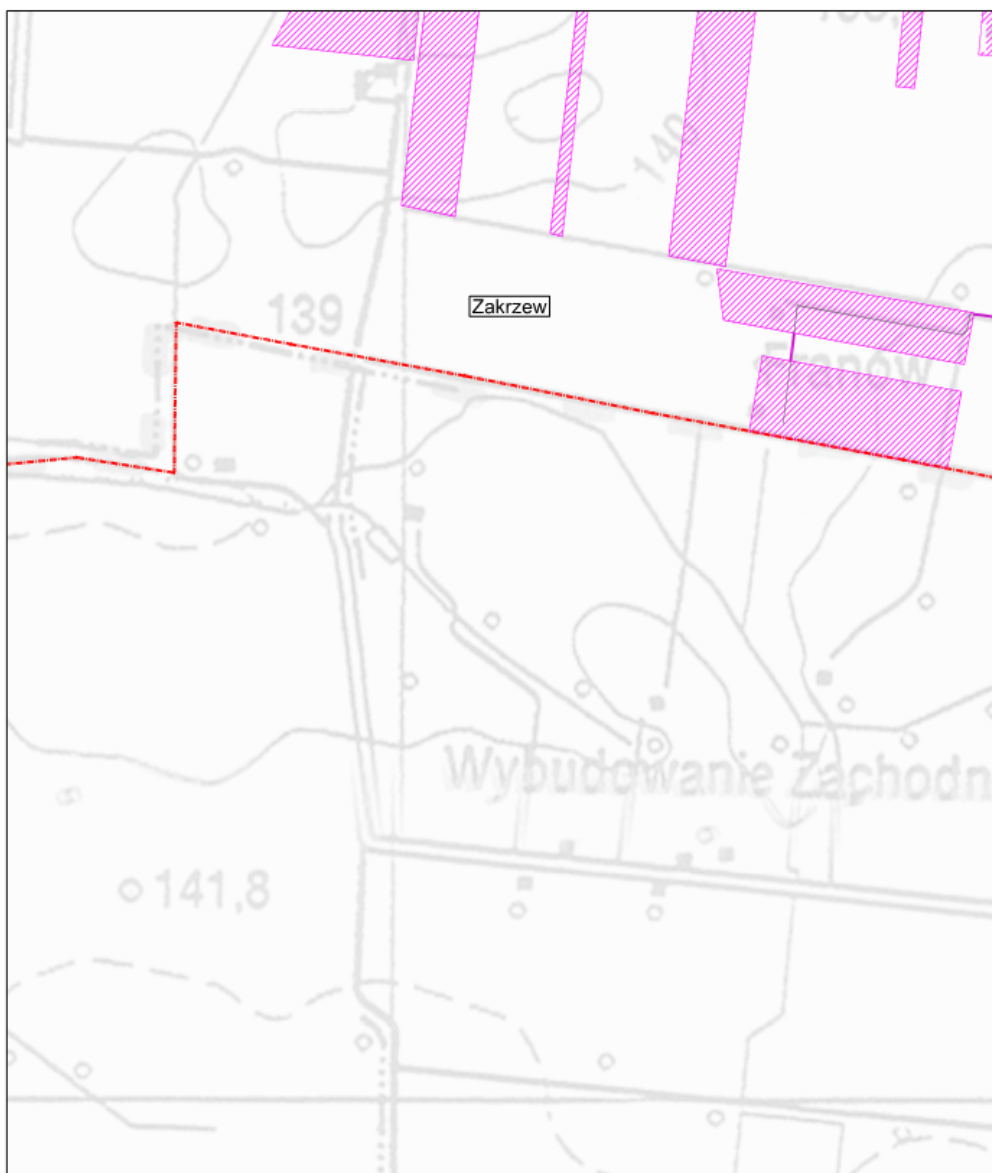
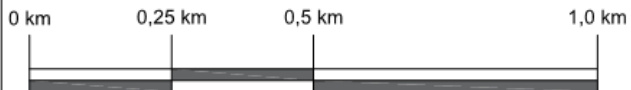
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 49

Skala 1:10 000



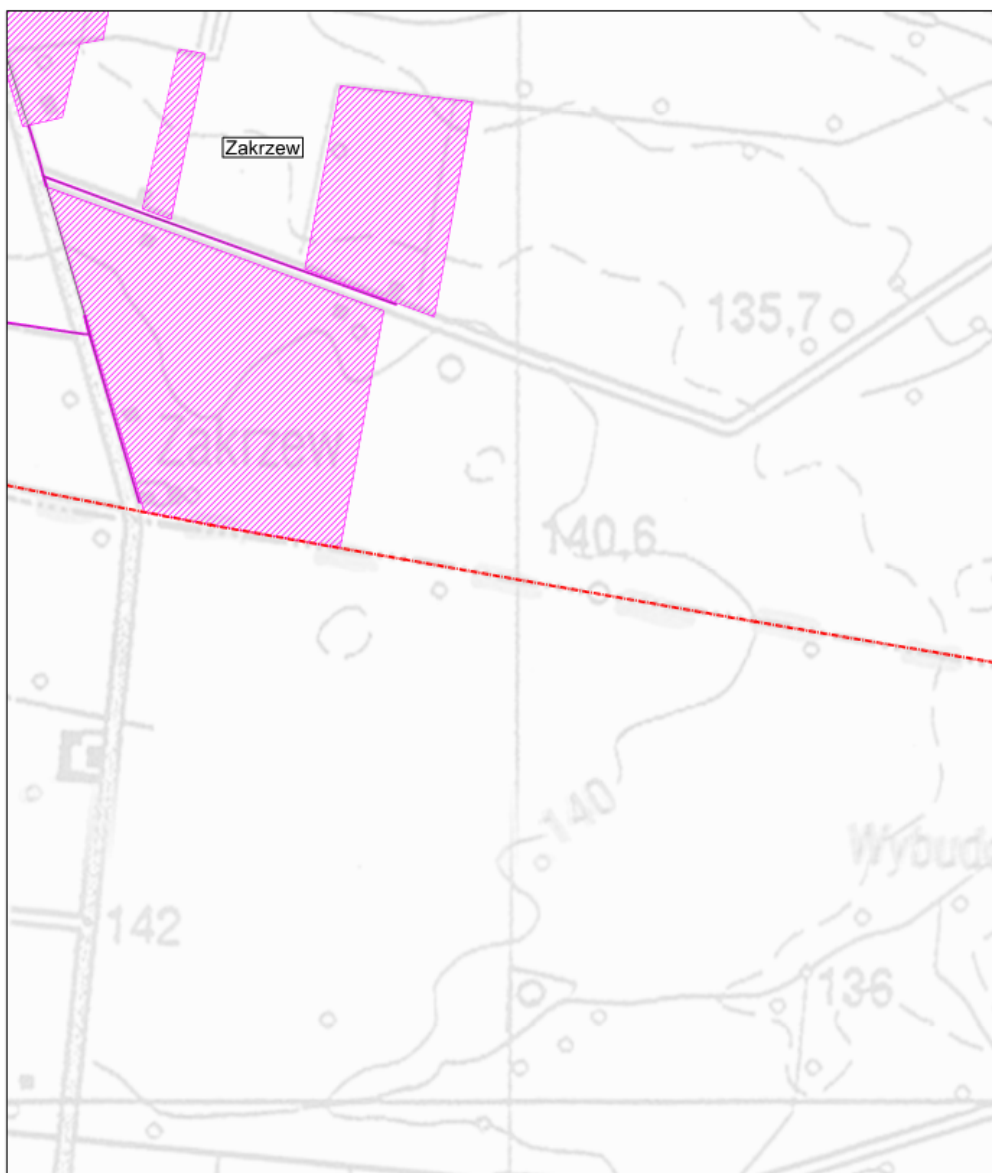
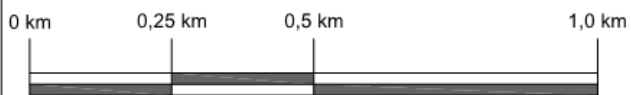
Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 50

Skala 1:10 000



Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 51

Skala 1:10 000



Obszar i granice aglomeracji Jarocin Arkusz 52

Skala 1:10 000

