



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO

Rzeszów, dnia 24 stycznia 2024 r.

Poz. 554

UCHWAŁA NR LXIX/724/23 RADY MIEJSKIEJ W ROPCZYCACH

z dnia 19 grudnia 2023 r.

**w sprawie zmiany uchwały Nr XXVIII/285/20 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 30 listopada 2020 r.
w sprawie wyznaczenia aglomeracji Ropczyce**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 40) oraz na podstawie art. 87 ust. 1, 4, 6 i 8 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478), **Rada Miejska w Ropczycach uchwala co następuje:**

§ 1. W uchwale Nr XXVIII/285/20 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 30 listopada 2020 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Ropczyce, wprowadza się następujące zmiany:

1) § 1 ust 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Wyznacza się aglomerację Ropczyce o równoważnej liczbie mieszkańców 12 666 z dwiema oczyszczalniami ścieków przy ul. Masarskiej 26 oraz przy ul. Robotniczej 52 w miejscowości Ropczyce w gminie Ropczyce”,

2) załącznik nr 1 do uchwały otrzymuje brzmienie jak w załączniku nr 1 niniejszej uchwały,

3) załącznik nr 2 do uchwały otrzymuje brzmienie jak w załączniku nr 2 niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie Uchwały powierza się Burmistrzowi Ropczyc.

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

Przewodniczący Rady

Grzegorz Bielatowicz

Aglomeracja: Ropczyce
Miejscowości w aglomeracji: Ropczyce, Brzezówka
Gmina: Ropczyce
Powiat: ropczycko-sędziszowski
Województwo: podkarpackie

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr LXIX/724/23
Rady Miejskiej w Ropczycach
z dnia 19 grudnia 2023 r.

CZĘŚĆ OPISOWA AGLOMERACJI ROPCZYCE

1. Podstawa wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji.

Obszary i granice aglomeracji wyznaczono na podstawie:

a) Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta i Gminy Ropczyce przyjętego uchwałą nr XL/402/2001 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 28.12.2001 r. z późn. zm.,

b) Miejsowych Planów Zagospodarowania Przestrzennego (MPZP):

-MPZP osiedle budownictwa jednorodzinnego przy ulicy Grunwaldzkiej w Ropczycach przyjętego uchwałą Nr XXVI/247/96 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 22.04.1996 r.,

-MPZP nr 2/1/97 obszar na pograniczu wsi łączki Kucharskie i Chechły przyjętego uchwałą Nr XLII/427/97 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 17.11.1997 r.,

-MPZP nr 1/2000 teren komunikacji – drogi publicznej odcinek ulicy (Skorodeckiego) łączącej ul. Przemysłową z ul. Wyszyńskiego przyjętego uchwałą Nr XL/401/2001 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 28.12.2001 r. z późn. zm.,

-MPZP 2/2000 teren usług komercyjnych budowlanych i składów w Ropczycach w rejonie ulic Dworcowej i Kolejowej przyjętego uchwałą Nr XLI/413/2002 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 18.03.2002 r.,

-MPZP nr 5/1/2004 teren budownictwa mieszkaniowego jednorodzinnego i usług w Ropczycach przyjętego uchwałą Nr XVI/155/2004 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 12.02.2004 r.,

-MPZP nr 6/2/2004 teren drogi publicznej łączącej drogę krajową w Brzezówce z ul. Przemysłową w Ropczycach poprzez skrzyżowanie z ul. Kolejową w ciągu drogi wojewódzkiej nr 986 w Ropczycach przyjętego uchwałą Nr XXII/214/2004 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 15.10.2004 r.,

-MPZP nr 7/1/2007 teren usług w zakresie obsługi zbiorowej komunikacji samochodowej w Ropczycach (PKS) przyjętego uchwałą Nr XI/127/07 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 23.08.2007 r.,

-MPZP nr 8/1/2010 w Ropczycach przy ul. Przemysłowej (teren usług produkcji i składów) przyjętego uchwałą Nr XLVI/552/10 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 30.04.2010 z późn. zm.,

-MPZP nr 9/2/2010 w Ropczycach przy ul. Mickiewicza - kompleks sportowy przyjętego uchwałą Nr XLIX/570/10 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 28.05.2010 r. z późn. zm.,

-MPZP nr 10/3/2010 teren zabudowy usługowej, produkcyjnej, mieszkaniowej i komunikacji w Ropczycach (przy ul. Skorodeckiego) przyjętego uchwałą L/588/10 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 28.06.2010 r.,

-MPZP nr 11/1/2011 teren drogi publicznej - łącznik drogi krajowej z projektowaną autostradą – odcinek na terenie miasta Ropczyce przyjętego uchwałą Nr XIII/126/11 przyjętego uchwałą Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 30.09.2011 r.,

-MPZP nr 12/1/2013 obszar w Brzezówce - w rejonie drogi krajowej nr 4 oraz w Ropczycach - w rejonie ulic Grunwaldzkiej, Kolejowej i Słonecznej przyjętego uchwałą Nr XXVII/403/13 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 15.04.2013 r.,

-MPZP nr 13/1/2018 w miejscowości Ropczyce przyjętego uchwałą Nr LIX/566/18 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 15.10.2018 r.,

-MPZP nr 14/2/2018 dla terenu położonego za Zakładami Magnezytowych w Ropczycach przyjętego uchwałą Nr III/18/18 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 7.12.2018 r.

c) zasięgu istniejącej sieci kanalizacyjnej.

2. Informacja o sieci kanalizacyjnej.

a) Długość i rodzaj **istniejącej** sieci kanalizacyjnej.

Całkowita długość istniejącej sieci kanalizacyjnej sanitarnej w aglomeracji wynosi około 119,6 km, z czego około 98,7 km stanowi sieć grawitacyjna.

b) Długość i rodzaj **planowanej** do budowy sieci kanalizacyjnej.

Na terenie aglomeracji nie planuje się wybudowania nowej sieci kanalizacyjnej.

3. Informacja o liczbie mieszkańców w aglomeracji.

a) Liczba stałych mieszkańców aglomeracji.*

Miejscowość	Liczba stałych mieszkańców [os.]
Kanalizacja istniejąca	
Ropczyce	12 197
Brzezówka	319
Razem	12 516

- b) Liczba stałych mieszkańców aglomeracji korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej.
Z istniejącej sieci kanalizacyjnej korzysta łącznie 12 516 mieszkańców zameldowanych na pobyt stały oraz czasowy.
- c) Liczba stałych mieszkańców aglomeracji planowanych do podłączenia do nowo wybudowanej sieci kanalizacyjnej.
Liczba takich mieszkańców jest równa 0. Na terenie aglomeracji nie planuje się budowy nowej sieci kanalizacyjnej.
- d) Liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji.*

Miejscowość	Liczba osób czasowo przebywających [os.]
Kanalizacja istniejąca	
Ropczyce	150
Razem	150

- e) Liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji korzystających z sieci kanalizacyjnej.
Na terenie aglomeracji z sieci kanalizacyjnej korzysta łącznie 150 osób czasowo przebywających
- f) Liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji planowanych do podłączenia do nowo wybudowanej sieci kanalizacyjnej.
Liczba tych osób jest równa 0. Na terenie aglomeracji nie planuje się budowy nowej sieci kanalizacyjnej.

4. Obliczenie wskaźnika koncentracji.

Wskaźnik koncentracji wynosi 0. Nie planuje się do budowy nowej sieci kanalizacyjnej.

5. Informacja o przemyśle występującym w aglomeracji.

- a) Liczba RLM przemysłu w aglomeracji.
RLM przemysłu nie występuje na terenie aglomeracji zatem liczba RLM przemysłu w aglomeracji jest równa 0.
- b) Liczba RLM przemysłu obsługiwana przez istniejącą sieć kanalizacyjną.
RLM przemysłu nie występuje na terenie aglomeracji zatem liczba RLM przemysłu obsługiwana przez istniejącą sieć kanalizacyjną jest równa 0.
- c) Liczba RLM przemysłu planowana do podłączenia do nowo wybudowanej sieci kanalizacyjnej wraz ze wskazaniem nazw zakładów przemysłowych planowanych do podłączenia do sieci kanalizacyjnej.
RLM przemysłu nie występuje na terenie aglomeracji, nie planuje się również budowy nowej sieci kanalizacyjnej zatem liczba RLM przemysłu planowana do podłączenia jest równa 0.

6. Informacja o oczyszczalniach ścieków w aglomeracji.

a) Informacja o istniejących oczyszczalniach ścieków.

Ścieki z terenu aglomeracji trafiają do dwóch aktywnych oczyszczalni ścieków znajdujących się w miejscowości Ropczyce.

Dane oczyszczalni nr 1:

- adres: ul. Masarska 26, 39-100 Ropczyce ,
- działka nr ewid.: 1220/2, 2960, 2959
- ID oczyszczalni: PLPK0211,
- współrzędne geograficzne oczyszczalni: N:50°03'43.95"; E:21°37'29.98",
- odbiornik ścieków: rzeka Wielopolka,
- współrzędne geograficzne wylotu: N:50°03'46.00"; E:21°37'24.00".

Starosta Ropczycko-Sędziszowski decyzją z dnia 29.06.2017 r., znak WR.6341.22.2017 udzielił dla Przedsiębiorstwa Usług Komunalnych Sp. z o.o. 39-100 Ropczyce ul. Przemysłowa 12 pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzenie oczyszczonych ścieków komunalnych z oczyszczalni ścieków przy ulicy Masarskiej w Ropczycach do wód rzeki Wielopolka w km 23+500 w tym również w sytuacjach awaryjnych urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego (max 16 godz.) oraz w czasie rozruchu oczyszczalni rozbudowywanej lub przebudowywanej na określonych zasadach.

Dane oczyszczalni nr 2:

- adres: ul. Robotnicza 52, 39-100 Ropczyce
- działka nr ewid.: 554/1, 553/1, 552/1, 552/3, 551/2,
- ID oczyszczalni: PLPK0212,
- współrzędne geograficzne oczyszczalni: N:50°4'51.76"; E:21°35'27.5",
- odbiornik ścieków: rów o nr ewid. 539/4, lewobrzeżny dopływ rzeki Wielopolki,
- współrzędne geograficzne wylotu: N:50°05'19.00"; E:21°35'03.00".

Starosta Ropczycko-Sędziszowski decyzją z dnia 29.06.2017 r., znak: WR.6341.21.2017 udzielił dla Przedsiębiorstwa Usług Komunalnych Sp. z o.o. 39-100 Ropczyce ul. Przemysłowa 12 pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzenie oczyszczonych ścieków komunalnych z oczyszczalni ścieków przy ulicy Robotniczej w Ropczycach do ziemi poprzez rów o nr ewid. 539/4 położony w Ropczycach w tym również w sytuacjach awaryjnych urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego (max 16 godz.) na określonych zasadach.

Do końca 2026 roku planowana jest rozbudowa i modernizacja tej oczyszczalni ścieków. Na ten moment została opracowana *Koncepcja technologiczna modernizacji oczyszczalni ścieków w Ropczycach przy ul. Robotniczej* (2016 r.). W dokumencie tym podano warianty rozwiązania technologicznego mające na celu skuteczne usuwanie związków biogenych w tym azotu i fosforu tj.: wariant technologiczny nr I - hybrydowy układ denitryfikacji, wraz z osadnikiem pośrednim i złożami biologicznymi nitryfikacyjnymi z chemicznym usuwaniem fosforu; wariant technologiczny nr II – złoża denitryfikujące i nitryfikujące z chemicznym usuwaniem fosforu.

- b) Informacja o planowanych do budowy oczyszczalniach ścieków.

Na terenie aglomeracji nie planuje się budowy nowych oczyszczalni ścieków.

- c) Czy sieć kanalizacyjna zakończona jest końcowym punktem zrzutu. W przypadku odpowiedzi twierdzącej należy wskazać do której aglomeracji ścieki te będą odprowadzane, wraz z określeniem obciążenia tej oczyszczalni ścieków

Sieć kanalizacyjna nie jest zakończona końcowym punktem zrzutu.

7. System gospodarki ściekowej w aglomeracji.

- a) Średnia dobową ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz skład jakościowy tych ścieków.

Całkowita ilość ścieków wytworzonych na terenie aglomeracji w ostatnim roku sprawozdawczym wynosiła 544,5 tys. m³/rok co średnio przelicza się na około 1491,8 m³/dobę.

Skład jakościowy ścieków surowych oraz oczyszczonych dla oczyszczalni przedstawiono w tabelach poniżej.

Oczyszczalnia nr 1, ul. Masarska 26 w Ropczycach:

Wskaźnik	Wartość wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych*
Zawiesina ogólna	738,7 mg/l
BZT ₅	181,8 mg/l
CHZT _{Cr}	459,9 mg/l
Azot ogólny	124,6 mg/l
Fosfor ogólny	15,3 mg/l

Wskaźnik	Wartość wskaźników zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych*
Zawiesina ogólna	13,3 mg/l
BZT ₅	6,0 mg/l
CHZT _{Cr}	30,2 mg/l
Azot ogólny	12,9 mg/l
Fosfor ogólny	0,4 mg/l

*na podstawie średnich wartości wyników badań za 2022 r. .

Oczyszczalnia nr 2, ul. Robotnicza 52 w Ropczycach:

Wskaźnik	Wartość wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych*
Zawiesina ogólna	610,0 mg/l
BZT ₅	176,5 mg/l
CHZT _{Cr}	454,3 mg/l
Azot ogólny	104,3mg/l
Fosfor ogólny	9,7 mg/l

Wskaźnik	Wartość wskaźników zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych*
Zawiesina ogólna	18,3 mg/l
BZT ₅	8,1 mg/l
CHZT _{Cr}	33,8 mg/l
Azot ogólny	21,2 mg/l
Fosfor ogólny	0,4 mg/l

*na podstawie średnich wartości wyników badań za 2022 r.

Na podstawie powyższej tabeli należy stwierdzić, że oczyszczalnia przy ul. Masarskiej 26 spełnia kryteria Rozporządzenia 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 r., poz.1311) oraz wytyczne zawarte w pozwoleniu wodnoprawnym.

Na podstawie średniej wartości wskaźników zanieczyszczeń (ustalonej w oparciu o wyniki badań średniorocznych w 2022 r.), stwierdzić można, że oczyszczalnia przy ul. Robotniczej 52 nie spełnia kryterium ww. Rozporządzenia, wg którego stężenie zanieczyszczeń azotu ogólnego może wynosić do 15 mg/l albo 70-80% redukcji. W związku z powyższym zaplanowane są działania zapobiegawczo-naprawcze w tym zakresie tj. rozbudowa i modernizacja oczyszczalni do końca 2026 roku. W koncepcji technologicznej dotyczącej modernizacji oczyszczalni podano warianty rozwiązania technologicznego mające na celu skuteczne usuwanie związków biogenych w tym azotu i fosforu.

- b) Przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków w m³/d.

Projektowa średnia dobowa przepustowość oczyszczalni ścieków przy ul. Masarskiej 26 wynosi $Q_{\text{śrd}}=1500$ m³/d. Projektowa średnia dobowa przepustowość oczyszczalni ścieków przy ul. Robotniczej 52 wynosi $Q_{\text{śrd}}= 876$ m³/d.

- c) Wydajność istniejącej oczyszczalni ścieków wyrażona w RLM

Projektowa maksymalna wydajność oczyszczalni ścieków przy ul. Masarskiej 26 wynosi 9 247 RLM. Projektowa maksymalna wydajność oczyszczalni ścieków przy ul. Robotniczej 52 wynosi 6 480 RLM.

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

Na terenie aglomeracji do systemu kanalizacji zbiorczej nie są odprowadzane ścieki przemysłowe.

- e) 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 (zbiorniki bezodpływowe, przydomowe oczyszczalnie ścieków).

Na terenie aglomeracji wszyscy mieszkańcy oraz osoby czasowo przebywające objęte są zbiorczym systemem kanalizacyjnym.

- f) Rodzaj istniejącej oczyszczalni ścieków.

Na terenie aglomeracji istnieją dwie oczyszczalnie ścieków. Oczyszczalnia przy ulicy Masarskiej 26 jest oczyszczalnią biologiczną z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P), spełniającą standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji < 100 000 RLM (rodzaj oczyszczalni: PUB2). Natomiast oczyszczalnia przy ulicy Robotniczej 52 jest oczyszczalnią biologiczną z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) niespełniającą standardów odprowadzanych ścieków dla aglomeracji < 100 000 RLM (rodzaj oczyszczalni: nonPUB2).

8. Zmniejszenie granic aglomeracji

- a) Opis rozwiązania problemu gospodarki ściekowej na terenach, które zostały wyłączone z obszaru aglomeracji.

Na terenach wyłączonych z aglomeracji stosowane są zbiorniki bezodpływowe oraz przydomowe oczyszczalnie ścieków. Z terenów tych ścieki i osady ściekowe wywożone są do oczyszczalni ścieków znajdującej się przy ul. Masarskiej 26 w Ropczycach.

- b) Informacja dotycząca pomocy finansowej na realizację przedsięwzięć w zakresie budowy, rozbudowy i modernizacji urządzeń kanalizacyjnych ze środków budżetu państwa oraz ze środków pochodzących z funduszy Unii Europejskiej otrzymanej w okresie 5 lat od

zrealizowania przedsięwzięcia ujętego w zestawieniu, o którym mowa w art. 88 ust.1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 2233 z późn. zm.).

Dla wyłączanych terenów (pojedynczych adresów) nie otrzymano pomocy finansowej.

9. Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji.

Wyszczególnienie*	Wartość RLM
Liczba mieszkańców korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej	12 516
Liczba osób czasowo przebywających korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej	150
Liczba mieszkańców planowanych do podłączenia do sieci kanalizacyjnej	0
Liczba osób czasowo przebywających planowanych do podłączenia do sieci kanalizacyjnej	0
Równoważna liczba mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej	0
Równoważna liczba mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków, które będą odprowadzane przez zakłady przemysłowe i usługowe planowane do podłączenia do sieci kanalizacyjnej	0
Liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych (przydomowe oczyszczalnie ścieków, zbiorniki bezodpływowe), nie planowanych do podłączenia do sieci, określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę	0
Suma	12 666

10. Informacja o strefach ochronnych ujęć wody, zawierająca oznaczenie aktów prawa miejscowego lub o decyzjach ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.

W Ropczycach znajdują się strefy ochrony bezpośredniej ujęć wód, które swym zasięgiem obejmują również teren aglomeracji. Strefy ochrony bezpośredniej dla studni na terenie

miejsowości Ropczyce zostały wyznaczone w granicach istniejących ogrodzeń o kształcie prostokąta (wielokąta) o wymiarach:

- studnia S-Ia: 15 x 15 m,
- studnia S-IV bisA: 14 x 12 m.

Strefy te zostały ustanowione zgodnie z decyzją Starosty Ropczycko-Sędziszowskiego z dnia 20.06.2002 r., znak: ROŚ.6223/7/2002. Zgodnie z decyzją obszar ochrony powinien być ogrodzony, zamknięty, oznakowany tablicami informacyjnymi oraz użytkowany wyłącznie do celów związanych z eksploatacją ujęcia wody.

11. Informacja o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych zawierająca oznaczenie aktów prawa miejscowego ustanawiających te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach.

Na terenie aglomeracji nie występują obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

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

Na terenie aglomeracji występują następujące formy ochrony przyrody:

- a) Pomnik Przyrody wieloobiektowy, grupa drzew (PL.ZIPOP.1393.PP.1815033.1311) w Ropczycach-Witkowice ustanowiony przez Orzeczenie Prezydium Wojewódzkiej Rady Narodowej w Rzeszowie Nr RLS VI-7140-32/80 z dnia 28 lipca 1980 (Dz. Urz. WRN w Rzeszowie Nr 9, poz.114 z dnia 23.10.1980 roku),
- b) Rezerwat Przyrody Szwajcaria Ropczycka (PL.ZIPOP.1393.RP.730) w Ropczycach ustanowiony Rozporządzenie Nr 116/99 Wojewody Podkarpackiego z dnia 30 grudnia 1999 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (Dz. U. Woj. Podkarpackiego z 2000 r. Nr 2, poz. 11).

13. Badanie spełnienia przez aglomerację warunków Dyrektywy ściekowej 91/271/EWG.

a) Warunek I (art. 3 Dyrektywy) **procent skanalizowania w aglomeracji.**

Aglomeracja jest w 100% skanalizowana. Do istniejącej sieci kanalizacyjnej podłączeni są wszyscy mieszkańcy (zameldowani na pobyt stały i czasowy) oraz osoby czasowo przebywające, którzy znajdują się na terenie aglomeracji.

b) Warunek II (art. 10 Dyrektywy) **wydajność oczyszczalni w aglomeracji** (wyrażona w RLM).

Projektowa maksymalna wydajność oczyszczalni ścieków przy ul. Masarskiej 26 wynosi 9 247 RLM. Projektowa maksymalna wydajność oczyszczalni ścieków przy ul. Robotniczej 52 wynosi 6 480 RLM. Łączna wydajność oczyszczalni (15 727 RLM) jest większa od liczby RLM aglomeracji Ropczyce (równiej 12 666 RLM) oraz aglomeracji Gnojnica (równiej 3 005 RLM).

c) Warunek III (art. 4 i art. 5 Dyrektywy) **standardy oczyszczania ścieków.**

Aglomeracja Ropczyce posiada liczbę RLM > 10 000, która jest obsługiwana przez dwie biologiczne oczyszczalnie ścieków komunalnych z podwyższonym oczyszczaniem biogenów. Jakość ścieków wprowadzanych do środowiska w przypadku oczyszczalni znajdującej się przy ul. Masarskiej 26 odpowiada jakości ścieków określonych w Rozporządzeniu 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 r., poz.1311). Natomiast jakość ścieków na oczyszczalni przy ul. Robotniczej 52 (w zakresie stężenia azotu ogólnego) nie spełnia tych wymagań, m.in. z tego powodu tj. w celu spełnienia wymagań ww. Rozporządzenia, planowana jest rozbudowa i modernizacja tej oczyszczalni do końca 2026 roku.

Przewodniczący Rady

Grzegorz Bielatowicz

Część graficzna Aglomeracji Ropczyce

Załącznik nr 2 do Uchwały Nr LXIX/724/23 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 19 grudnia 2023 r.

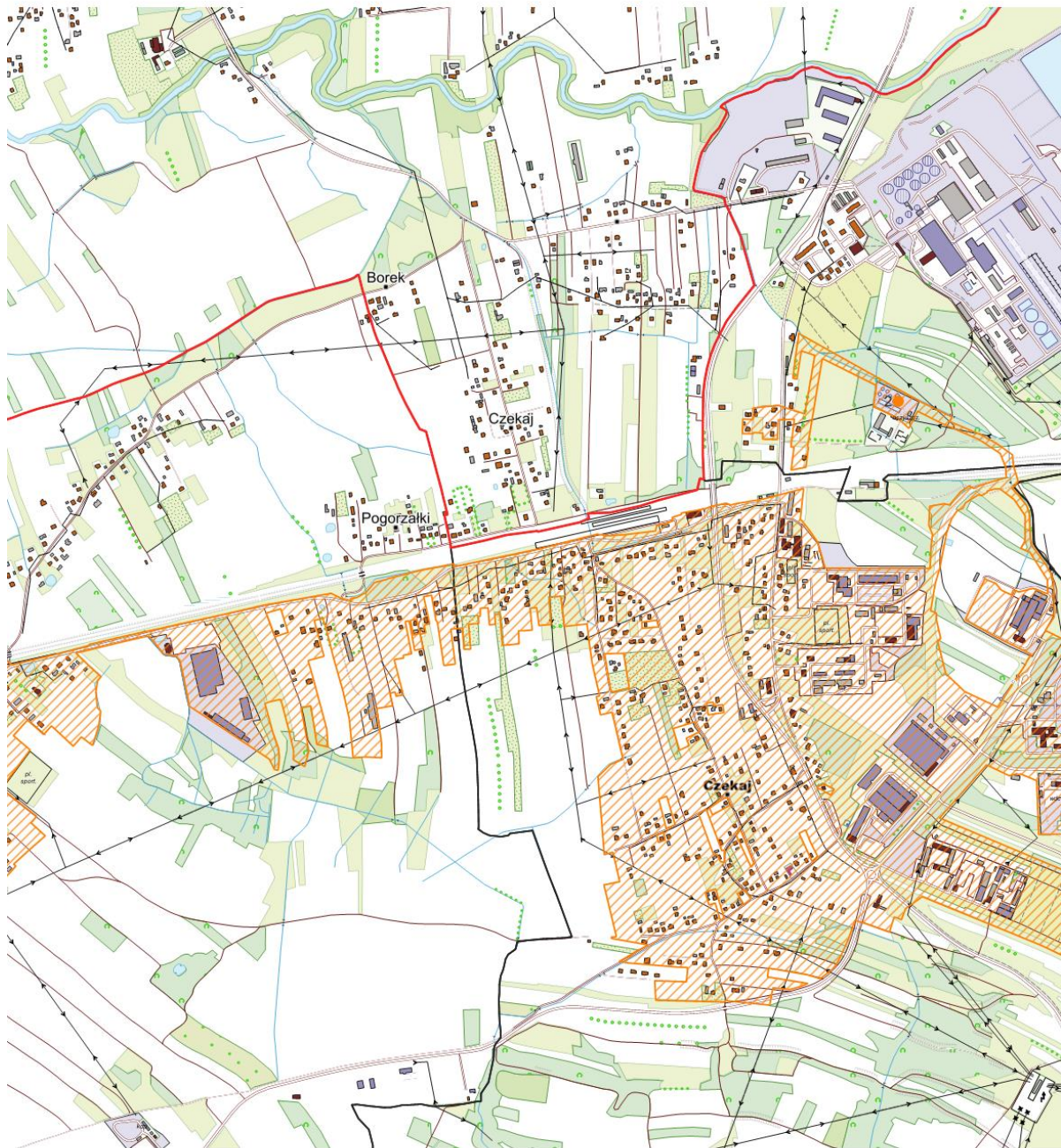


0 250 500 m

1:10 000

- 1 Oczyszczalnia Masarska
- 2 Oczyszczalnia Robotnicza
- ▭ Granice Miasta i Gminy Ropczyce
- ▭ Granice obrębów ewidencyjnych
- ▭ Strefy ochronne ujęć wód
- ▲ Pomniki przyrody
- ▭ Rezerwat przyrody Szwajcaria Ropczycka
- ▨ Obszar i granice Aglomeracji Ropczyce

Część graficzna Aglomeracji Ropczyce
Załącznik nr 2 do Uchwały Nr LXIX/724/23 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 19 grudnia 2023 r.

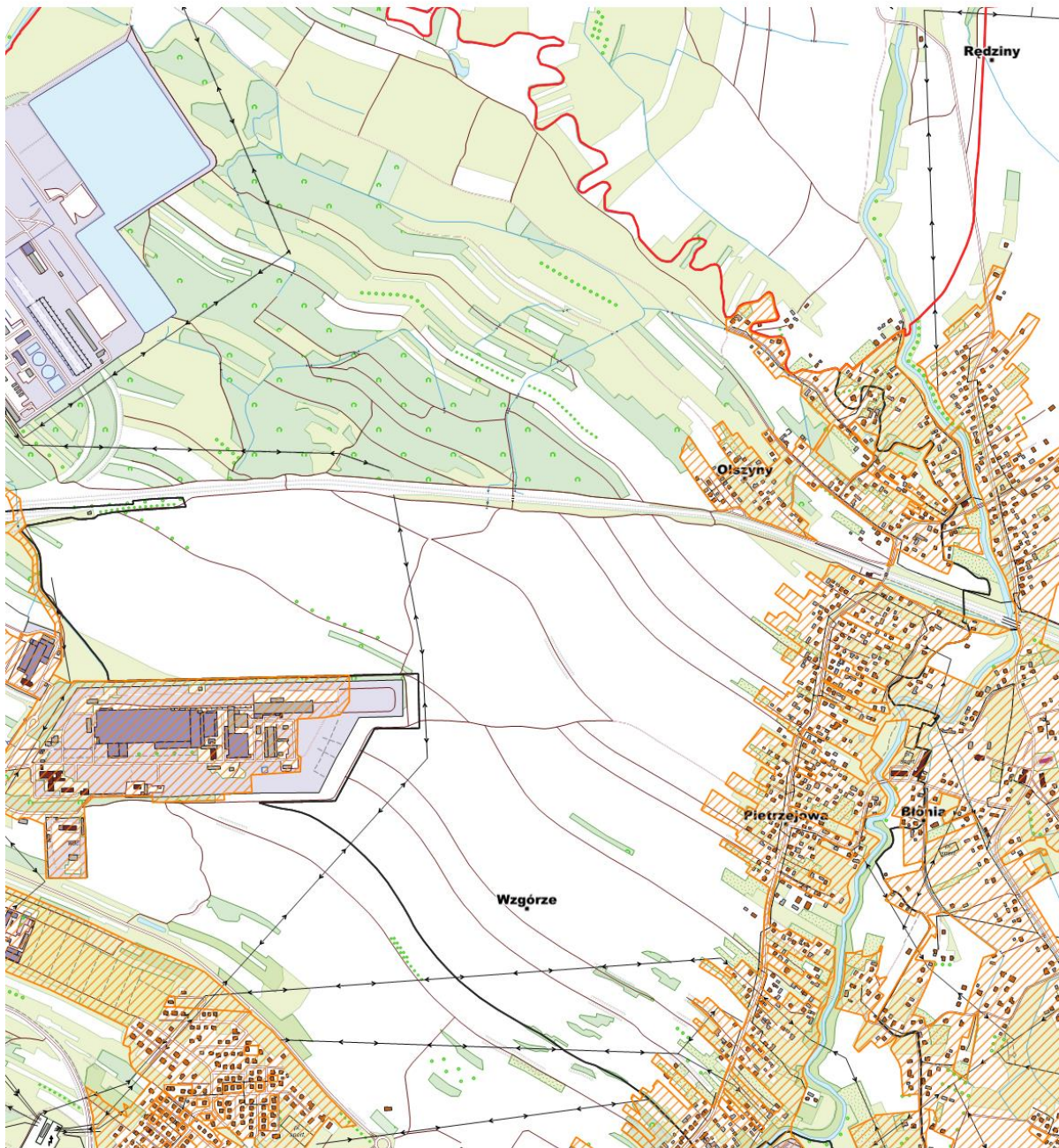


0 250 500 m

1:10 000

- 1 Oczyszczalnia Masarska
- 2 Oczyszczalnia Robotnicza
- ▭ Granice Miasta i Gminy Ropczyce
- ▭ Granice obrębów ewidencyjnych
- ▭ Strefy ochronne ujęć wód
- ▲ Pomniki przyrody
- ▭ Rezerwat przyrody Szwajcaria Ropczycka
- ▭ Obszar i granice Aglomeracji Ropczyce

Część graficzna Aglomeracji Ropczyce
Załącznik nr 2 do Uchwały Nr LXIX/724/23 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 19 grudnia 2023 r.

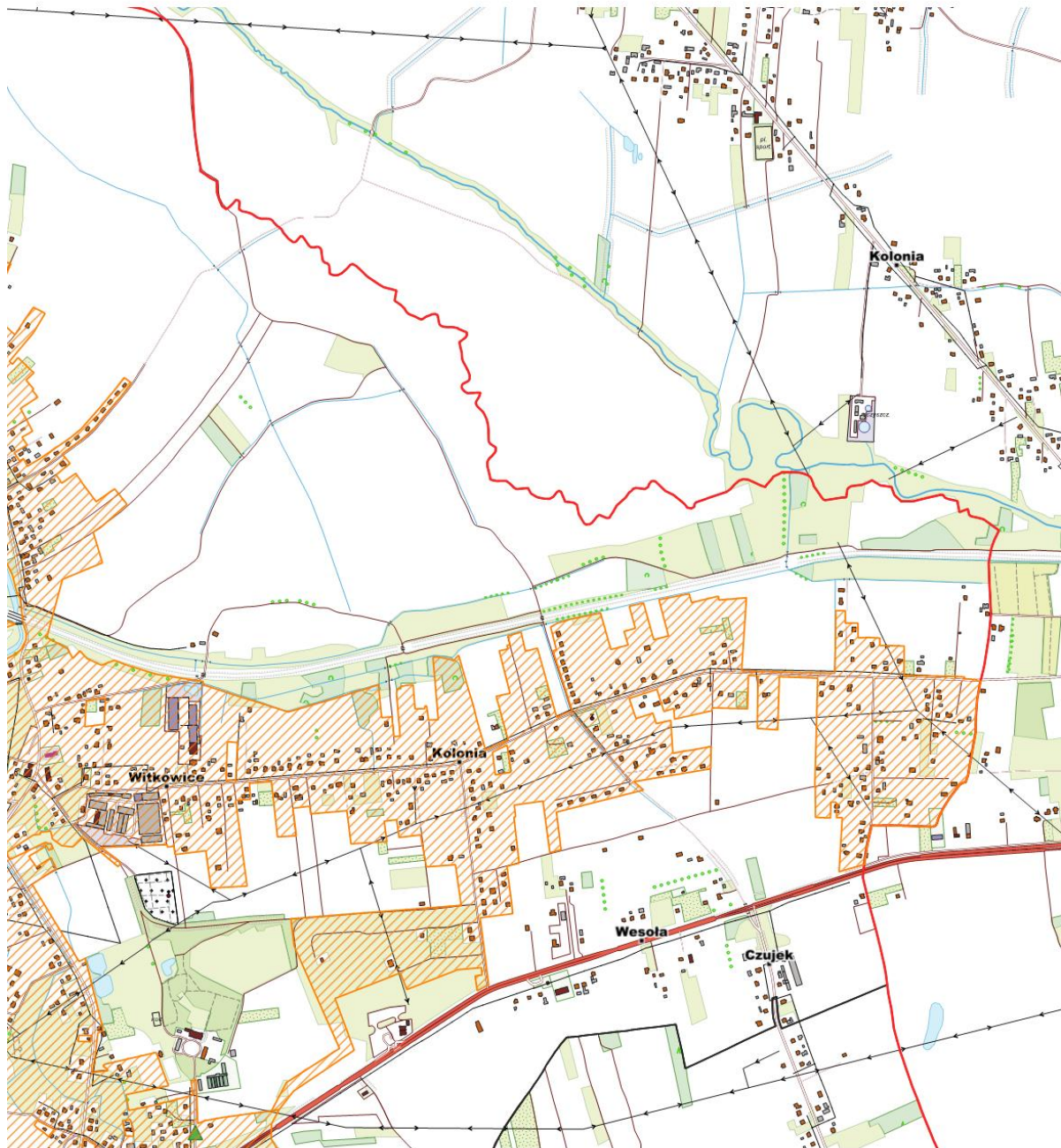


0 250 500 m

1:10 000

- 1 Oczyszczalnia Masarska
- 2 Oczyszczalnia Robotnicza
- ▭ Granice Miasta i Gminy Ropczyce
- ▭ Granice obrębów ewidencyjnych
- ▭ Strefy ochronne ujęć wód
- ▲ Pomniki przyrody
- ▭ Rezerwat przyrody Szwajcarii Ropczycka
- ▭ Obszar i granice Aglomeracji Ropczyce

Część graficzna Aglomeracji Ropczyce
Załącznik nr 2 do Uchwały Nr LXIX/724/23 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 19 grudnia 2023 r.

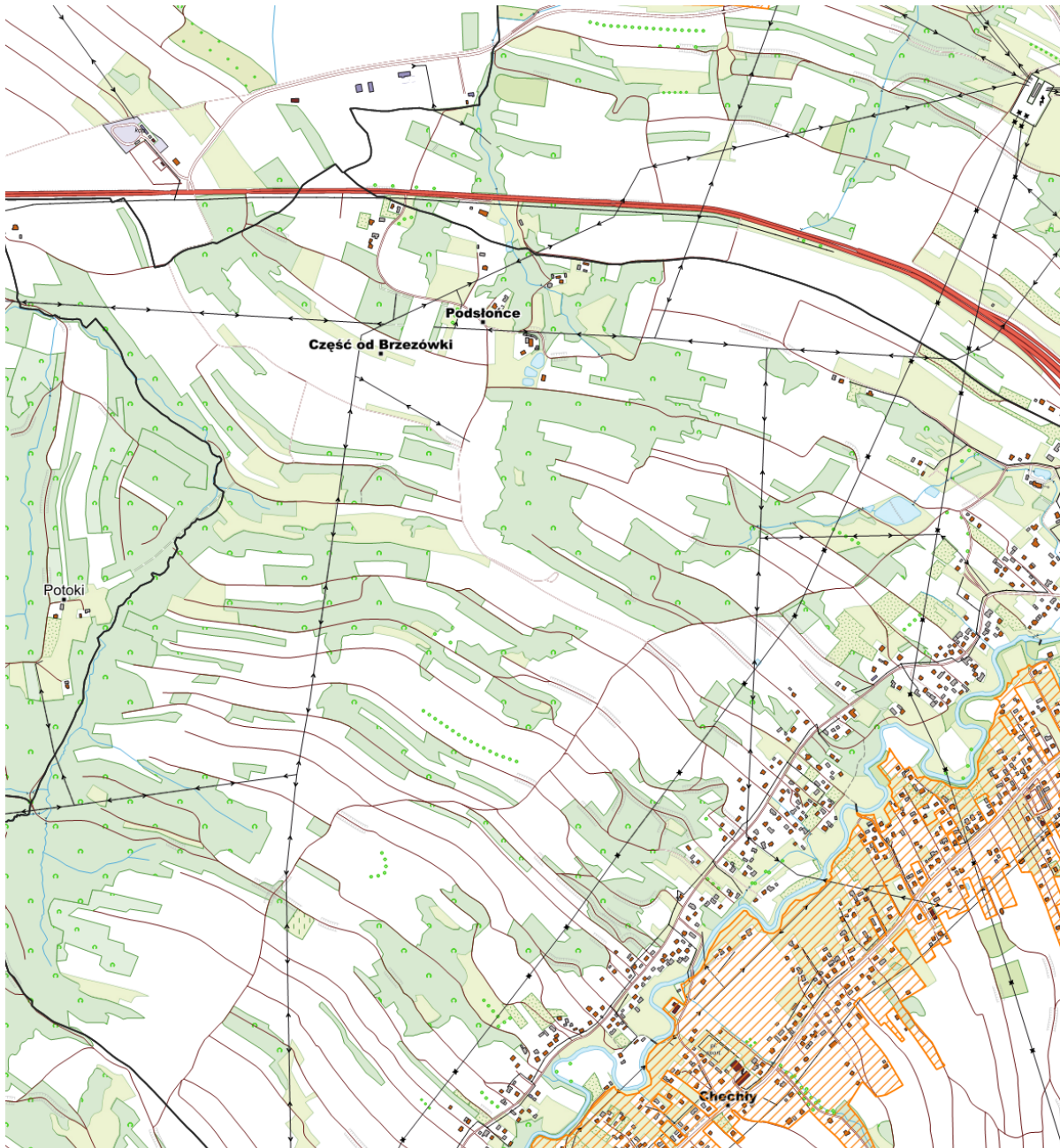


0 250 500 m

1:10 000

- 1 Oczyszczalnia Masarska
- 2 Oczyszczalnia Robotnicza
- ▭ Granice Miasta i Gminy Ropczyce
- ▭ Granice obrębów ewidencyjnych
- ▭ Strefy ochronne ujęć wód
- ▲ Pomniki przyrody
- ▭ Rezerwat przyrody Szwajcarii Ropczycka
- ▨ Obszar i granice Aglomeracji Ropczyce

Część graficzna Aglomeracji Ropczyce
Załącznik nr 2 do Uchwały Nr LXIX/724/23 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 19 grudnia 2023 r.

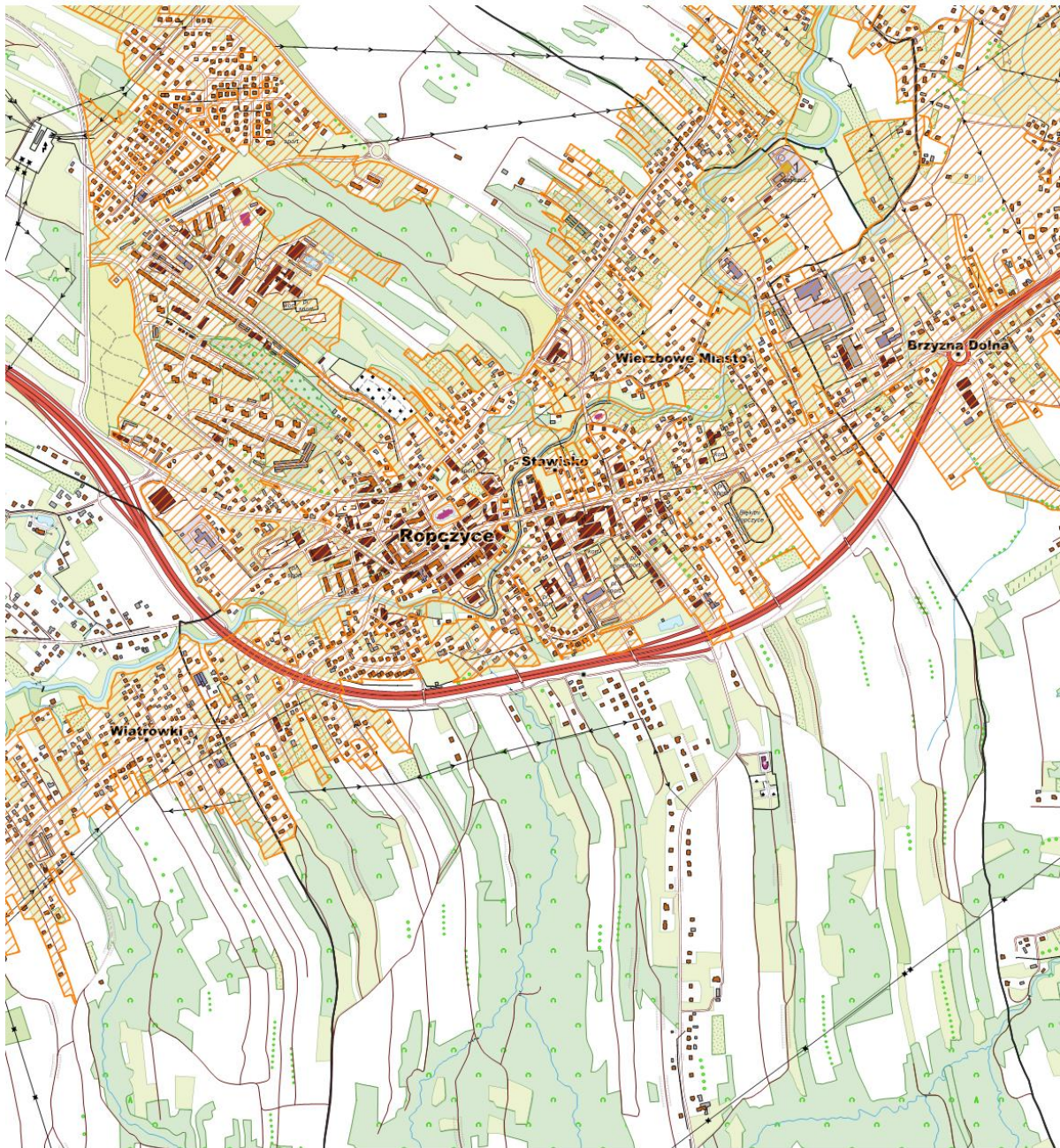


0 250 500 m

1:10 000

- 1 Oczyszczalnia Masarska
- 2 Oczyszczalnia Robotnicza
- ▭ Granice Miasta i Gminy Ropczyce
- ▭ Granice obrębów ewidencyjnych
- ▭ Strefy ochronne ujęć wód
- ▲ Pomniki przyrody
- ▭ Rezerwat przyrody Szwajcarii Ropczycka
- ▭ Obszar i granice Aglomeracji Ropczyce

Część graficzna Aglomeracji Ropczyce
Załącznik nr 2 do Uchwały Nr LXIX/724/23 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 19 grudnia 2023 r.

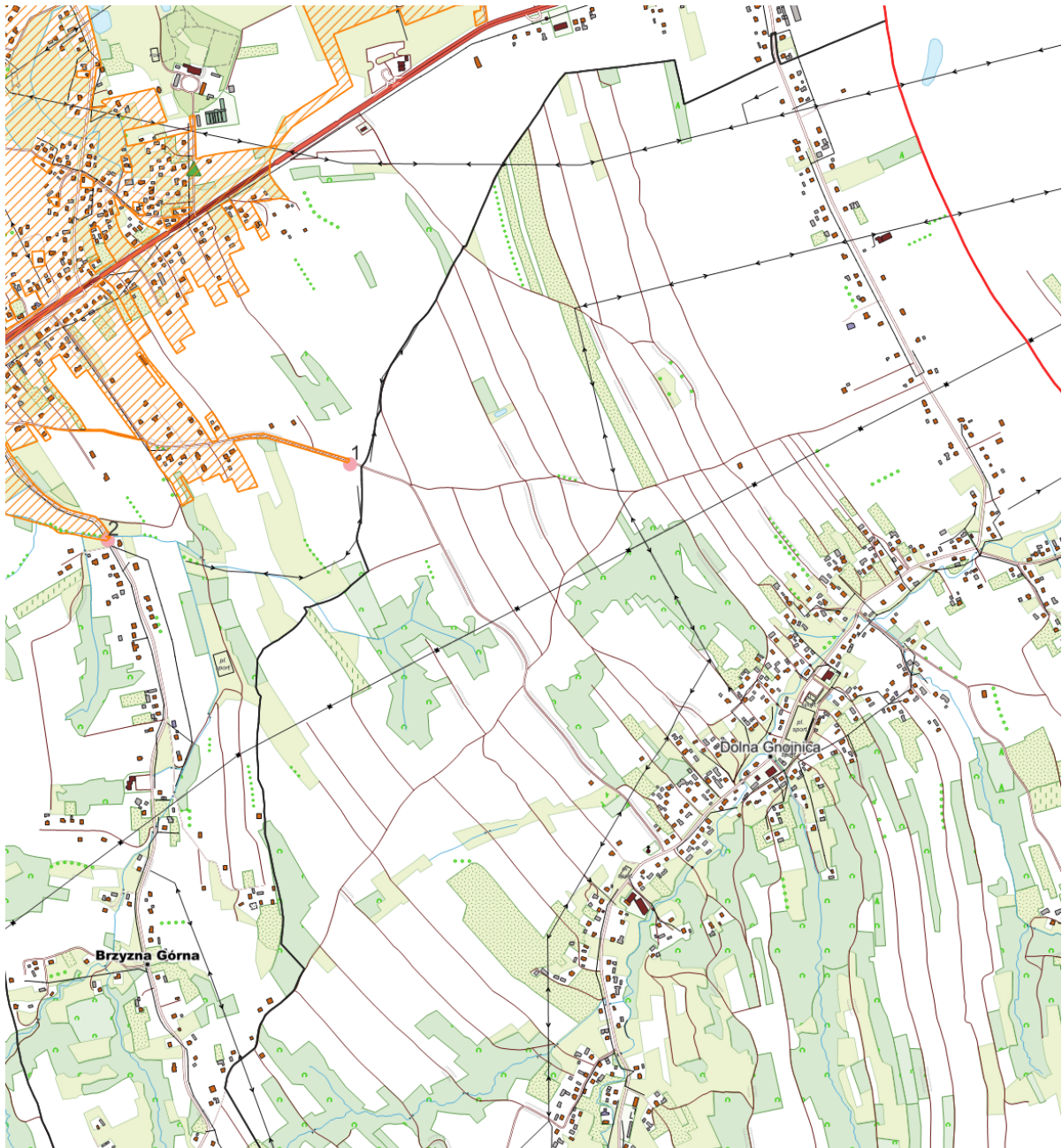


0 250 500 m

1:10 000

- 1 Oczyszczalnia Masarska
- 2 Oczyszczalnia Robotnicza
- ▭ Granice Miasta i Gminy Ropczyce
- ▭ Granice obrębów ewidencyjnych
- ▭ Strefy ochronne ujęć wód
- ▲ Pomniki przyrody
- ▭ Rezerwat przyrody Szwajcarii Ropczycka
- ▨ Obszar i granice Aglomeracji Ropczyce

Część graficzna Aglomeracji Ropczyce
Załącznik nr 2 do Uchwały Nr LXIX/724/23 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 19 grudnia 2023 r.

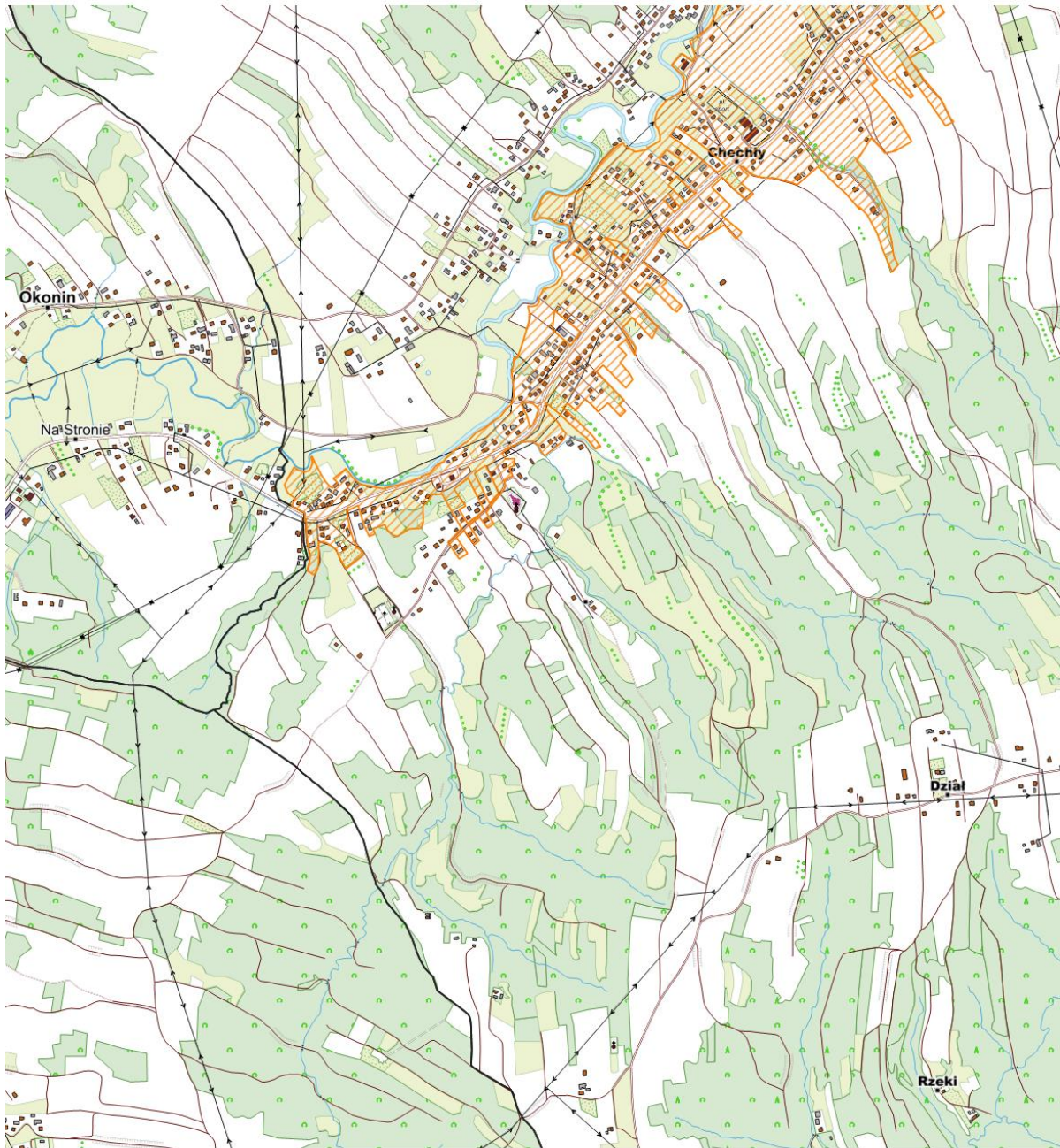


0 250 500 m

1:10 000

- 1 Oczyszczalnia Masarska
- 2 Oczyszczalnia Robotnicza
- ▭ Granice Miasta i Gminy Ropczyce
- ▭ Granice obrębów ewidencyjnych
- ▭ Strefy ochronne ujęć wód
- ▲ Pomniki przyrody
- ▭ Rezerwat przyrody Szwajcaria Ropczycka
- ▨ Obszar i granice Aglomeracji Ropczyce

Część graficzna Aglomeracji Ropczyce
Załącznik nr 2 do Uchwały Nr LXIX/724/23 Rady Miejskiej w Ropczycach z dnia 19 grudnia 2023 r.



0 250 500 m

1:10 000

PRZEWODNICZĄCY RADY
GRZEGORZ BIELATOWICZ

- 1 Oczyszczalnia Masarska
- 2 Oczyszczalnia Robotnicza
- ▭ Granice Miasta i Gminy Ropczyce
- ▭ Granice obrębów ewidencyjnych
- ▭ Strefy ochronne ujęć wód
- ▲ Pomniki przyrody
- ▭ Rezerwat przyrody Szwajcaria Ropczycka
- ▨ Obszar i granice Aglomeracji Ropczyce