

**UCHWAŁA NR XXVIII/145/2020
RADY MIEJSKIEJ W BŁĄŻOWEJ
z dnia 19.11.2020r.**

w sprawie wyznaczenia aglomeracji Błażowa.

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 t.j.) oraz na podstawie art. 87 ust. 1 i ust. 4 w związku z art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.) po uzgodnieniu z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Rzeszowie oraz Dyrektorem Zarządu Zlewni w Krośnie

Rada Miejska w Błażowej

uchwała co następuje:

§ 1

1. Wyznacza się aglomerację Błażowa o równoważnej liczbie mieszkańców 2953z oczyszczalnią ścieków w miejscowości Błażowa w gminie Błażowa.

2. W skład aglomeracji wchodzi miejscowości: Błażowa, Błażowa Dolna, Błażowa Górna.

§ 2

Część opisowa aglomeracji stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 3

Obszar i granice aglomeracji, oznaczone są na mapie stanowiącej załącznik nr 2 do uchwały.

§ 4

Niniejsza uchwała była poprzedzona Rozporządzeniem nr 94/06 Wojewody Podkarpackiego z dnia 28 listopada 2006r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Błażowa (Dz. U. Województwa Podkarpackiego z 2006 r., poz. 2086), które 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. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.).


§ 5

Wykonanie Uchwały powierza się Burmistrzowi Błażowej.

§ 6

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

Przewodniczący Rady Miejskiej



Sławomir Kowal

Wykonano w 2 Egzemplarzach:

- Egzemplarz nr 1 – a/a;

- Egzemplarz nr 2 – Podkarpacki Urząd Wojewódzki w Rzeszowie, Wydział Prawny i Nadzoru.

CZĘŚĆ OPISOWA AGLOMERACJI BŁAZOWA

1. Podstawa wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji.

Podstawę wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji stanowią następujące dokumenty planistyczne: Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Miasta i Gminy Błazowa uchwalone Uchwałą nr XII/92/2000 Rady Miejskiej w Błazowej z dnia 29 lutego 2000 roku.

2. Informacja o sieci kanalizacyjnej.

Lp.	Rodzaj kanalizacji	Długość istniejącej sieci [km]	Długość planowanej do budowy sieci [km]
1	2	3	4
1	Sanitarna grawitacyjna	19,4	8,2
2	Sanitarna tłoczna	1,4	0
Razem		20,8	8,2

3. Informacja o liczbie mieszkańców w aglomeracji.

Liczba stałych mieszkańców aglomeracji [RLM]			Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji [RLM]			Mieszkańcy planowani do podłączenia do sieci kanalizacji sanitarnej [RLM]		
Mieszkańcy stali	Mieszkańcy zameldowani na pobyt czasowy	Razem [kol. 1 + kol. 2]	Mieszkańcy stali	Mieszkańcy zameldowani na pobyt czasowy	Razem [kol. 4 + kol. 5]	Mieszkańcy stali	Mieszkańcy zameldowani na pobyt czasowy	Razem [kol. 7 + kol. 8]
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2934	19	2953	2120	18	2138	759	1	760

4. Obliczenie wskaźnika koncentracji.

$$760 \text{ Mk} / 8,2 \text{ km} = 92,68 \text{ Mk/km}$$

Planowana do budowy grawitacyjna sieć kanalizacji sanitarnej przebiegać będzie w terenie o przynajmniej jednoprogowym spadku w kierunku istniejącej oczyszczalni ścieków oraz częściowo w obszarze chronionego krajobrazu wobec czego dla aglomeracji Błażowa wskaźnik koncentracji stałych mieszkańców aglomeracji i osób czasowo przebywających w aglomeracji na 1 km planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej nie może być mniejszy niż 90 Mk/km zgodnie z § 3 ust. 5 pkt 1 i 4 Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz. U. z 2018 r. poz. 1586).

W części miejscowości Błażowa Górna na terenie Hyżneńsko – Gwoźnickiego Obszaru Chronionego Krajobrazu planowana jest budowa 1,9 km sieci kanalizacji sanitarnej w ramach której do systemu kanalizacji sanitarnej zostanie podłączone 179 osób. Wskaźnik koncentracji wyniesie $179 \text{ Mk} / 1,9 \text{ km} = 94,21 \text{ Mk/km}$.

W pozostałej części aglomeracji na terenie o 1% spadku w kierunku istniejącej oczyszczalni ścieków planowana jest budowa 6,3 km sieci kanalizacji sanitarnej do której zostanie podłączonych 581 osób. Wskaźnik koncentracji wyniesie $581 \text{ Mk} / 6,3 \text{ km} = 92,22 \text{ Mk/km}$.

5. Informacja o przemyśle występującym w aglomeracji.

- a) Liczba RLM przemysłu w aglomeracji – 0 RLM – w aglomeracji Błażowa nie występuje przemysł.
- b) Liczba RLM przemysłu obsługiwana przez istniejącą sieć kanalizacyjną – 0 RLM – w aglomeracji Błażowa przemysł nie jest obsługiwany przez istniejącą sieć kanalizacyjną.
- c) Liczba RLM przemysłu planowana do podłączenia do nowo wybudowanej sieci kanalizacyjnej wraz ze wskazaniem nazw zakładów przemysłowych planowanych do podłączenia do sieci kanalizacyjnej – 0 RLM – nie planuje się podłączenia przemysłu do sieci kanalizacyjnej, rodzaj zakładów – nie dotyczy.

6. Informacja o oczyszczalniach ścieków w aglomeracji.

- a) Informacja o istniejących oczyszczalniach ścieków.

ID oczyszczalni ścieków: PLPK1080	
Lokalizacja dz. nr ewid. 66/1, obręb 0001 Błażowa	
Adres oczyszczalni: 36-030 Błażowa, ul. Armii Krajowej 41	
Współrzędne geograficzne oczyszczalni ścieków: szerokość: 49.895666, długość: 22.097132	
Miejscowość: Błażowa	Gmina: Błażowa
Powiat: rzeszowski	Województwo: Podkarpackie
Telefon : 17 2301 446	
e-mail do kontaktów bieżących: pawel.kruczek@gkblazowa.pl	

Decyzja pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków oczyszczonych	
Organ, który wydał decyzję:	
Dyrektor Zarządu Zlewni w Krośnie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie	
Numer decyzji: RZ.ZUZ.1.421.594.2019.KKKn	Data wydania: 2020-02-21

- b) Informacja o planowanych do budowy oczyszczalniach ścieków.

W ramach istniejącej aglomeracji nie planuje się budowy nowych oczyszczalni.

- 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

Na terenie aglomeracji Błażowa nie ma końcowego punktu zrzutu. Ścieki z kanalizacji zbiorczej dostarczane są do istniejącej oczyszczalni ścieków.

7. System gospodarki ściekowej w aglomeracji.

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

Średnia dobową ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji Błażowa wynosi 248 m³/d.

Skład jakościowy ścieków:

Lp.	Nazwa	Jednostka	Ścieki surowe (próbka średniodobowa)	Ścieki oczyszczone (próbka średniodobowa)
1	BZT ₅	mg/l O ₂	464 ± 207	4,0 ± 1,8
2	ChZT	mg/l O ₂	1455 ± 561	30 ± 13
3	Zawiesina ogólna	mg/l	700 ± 245	12 ± 4

- b) Przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków - 300 m³/d.
- c) Wydajność istniejącej oczyszczalni ścieków wyrażona w RLM: 3000 RLM.
- d) Ilość i skład jakościowy ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej.

W aglomeracji Błażowa nie powstają 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 Błażowa, na którym planowana jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej powstają ścieki w ilości ok 65 m³/d, które gromadzone są w zbiornikach bezodpływowych. Ścieki te dowożone są do oczyszczalni ścieków i poddawane procesowi oczyszczania, w związku z czym zapewniony jest taki sam poziom ochrony środowiska jak w przypadku systemu kanalizacji zbiorczej.

Na terenie aglomeracji pozostanie nieobjętych systemem kanalizacji zbiorczej 55 osób korzystających obecnie ze zbiorników bezodpływowych wytwarzających ścieki w ilości ok 4,7 m³/d.

f) Rodzaj istniejącej oczyszczalni ścieków (rodzaj oczyszczalni należy również wskazać w przypadku planowanej do budowy oczyszczalni ścieków).

B - oczyszczalnia biologiczna bez usuwania biogenów, spełniająca standardy odprowadzanych ścieków.

8. Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji.

Wyszczególnienie*	Wartość RLM
RLM stałych mieszkańców aglomeracji (Mk)	2953
RLM osób czasowo przebywających w aglomeracji (czas)	0
RLM przemysłu (prz)	0
Suma	2953

9. 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.

Na terenie aglomeracji Błażowa w mieście Błażowa ustanowiono następujące strefy ochrony bezpośredniej ujęć wody:

organ wydający	decyzja/dokument	data obowiązywania	zakres dokumentu
Starosta Rzeszowski	OŚ.6223-2/7B/09/10 z dnia 2010-02-16	do 2030-02-15	Decyzja ustanawiająca strefę ochrony bezpośredniej w granicach istniejących ogrodzeń ujęcia wód podziemnych, składającego się z dwóch studni S-1 i S-2

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

W granicach aglomeracji Błażowa nie ma obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

11. 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.

Aglomeracja Błażowa w części miejscowości Błażowa Górna zlokalizowana jest na terenie Hyżneńsko – Gwoźnickim Obszarze Chronionego Krajobrazu, który powstał na mocy rozporządzenia Nr 35 Wojewody Rzeszowskiego z dnia 14 lipca 1992 roku, w sprawie zasad zagospodarowania obszarów chronionego krajobrazu na terenie województwa rzeszowskiego (Dz. Urz. Woj. Rzeszowskiego z 1992 r. Nr 7, poz. 74).

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

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

RLM agl. = 2953 – 100 %

RLM korzystających z istniejącej kanalizacji = 2138.

Do roku 2024 planuje się przyłączyć do zbiorczej sieci kanalizacji sanitarnej na terenie aglomeracji 760 mieszkańców (760 RLM).

Dla planowanych i korzystających RLM z istniejącej kanalizacji (2138 + 760 = 2898) procent skanalizowania w aglomeracji będzie wynosił $2898/2953 = 98,14 \%$.

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

RLM aglomeracji wynosi 2953.

Wydajność oczyszczalni wynosi 3000 RLM.

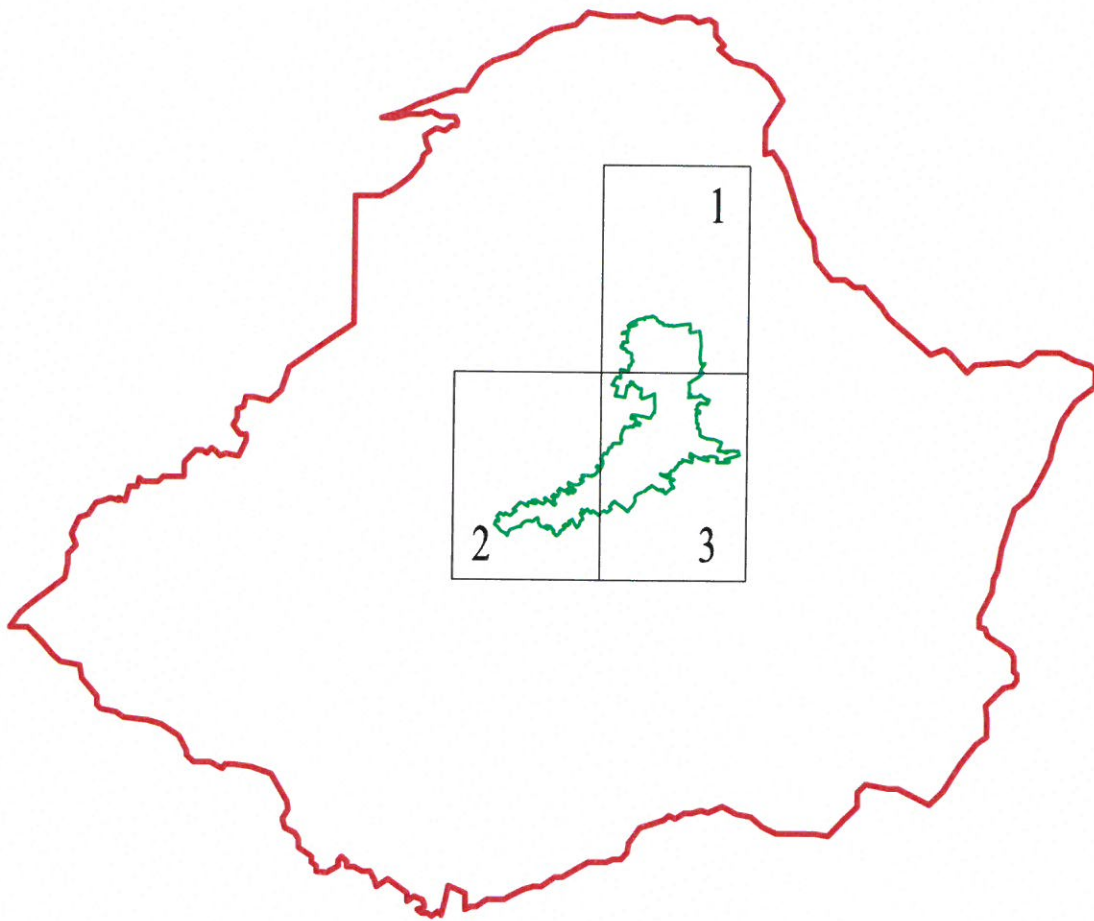
c) Warunek III (art. 4 i art. 5 Dyrektywy) **standardy oczyszczania ścieków.**

Oczyszczalnia zlokalizowana na terenie aglomeracji Błażowa znajduje się w przedziale poniżej 10 000 RLM, w związku z czym nie ma konieczności usuwania biogenów (azotu i fosforu).









Jakość ścieków wprowadzanych do środowiska odpowiada jakości określonej w Zał. 3 do 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.

Część graficzna aglomeracji Białowa

Skorowidz do map w skali 1:10000



Legenda:

-  granica gminy Białowa
-  granica obszaru aglomeracji Białowa
-  obszar aglomeracji Białowa
-  granice obrębu ewidencyjnego
-  istniejąca oczyszczalnia ścieków
-  granice terenu ochrony bezpośredniej ujęcia wody
-  granica Hydzieniecko-Gwoźnickiego Obszaru Chronionego Krajobrazu
-  Hydzieniecko-Gwoźnicki Obszar Chronionego Krajobrazu

Arkusz nr 1

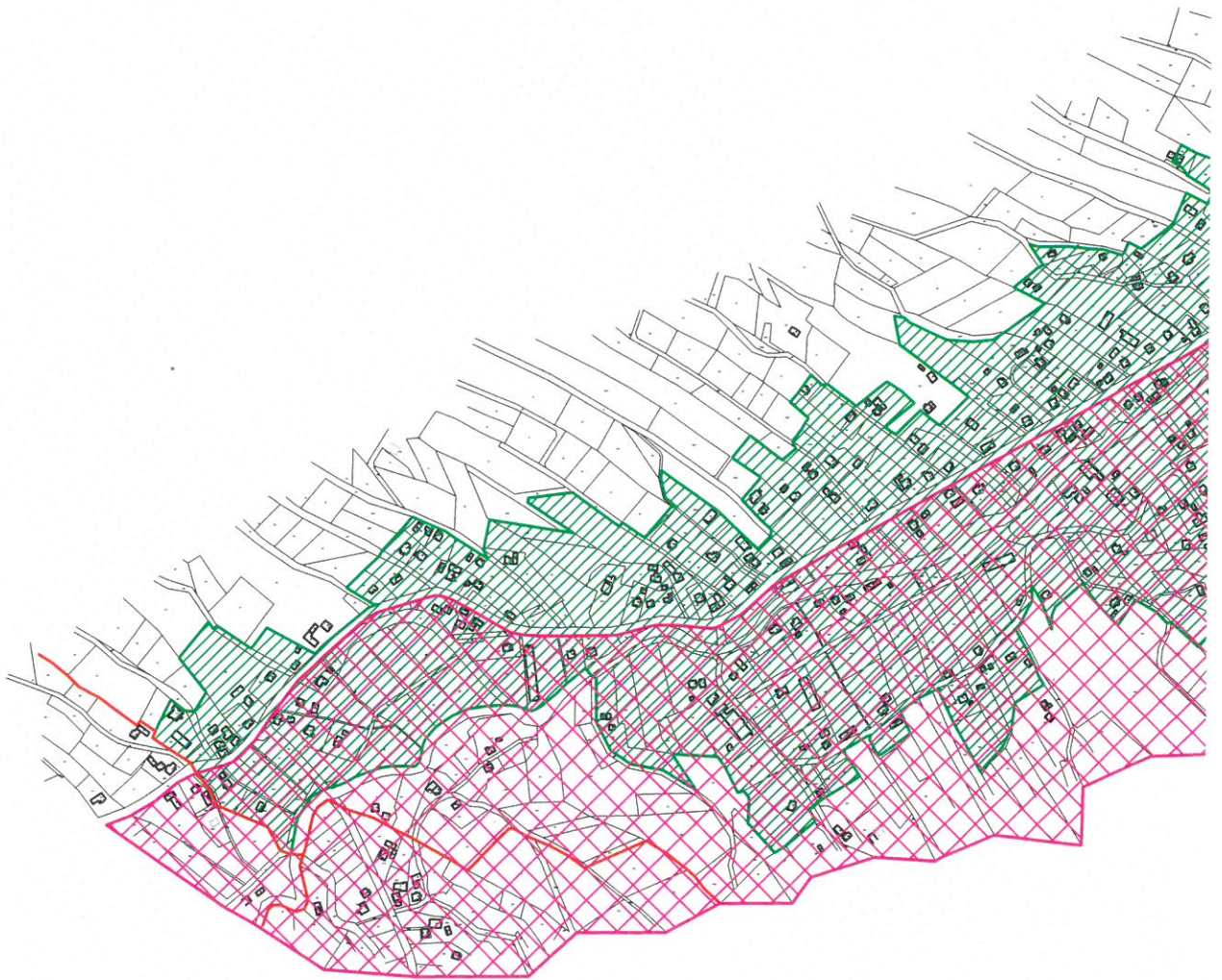
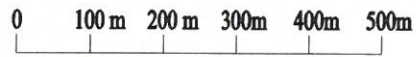
Skala 1:10000

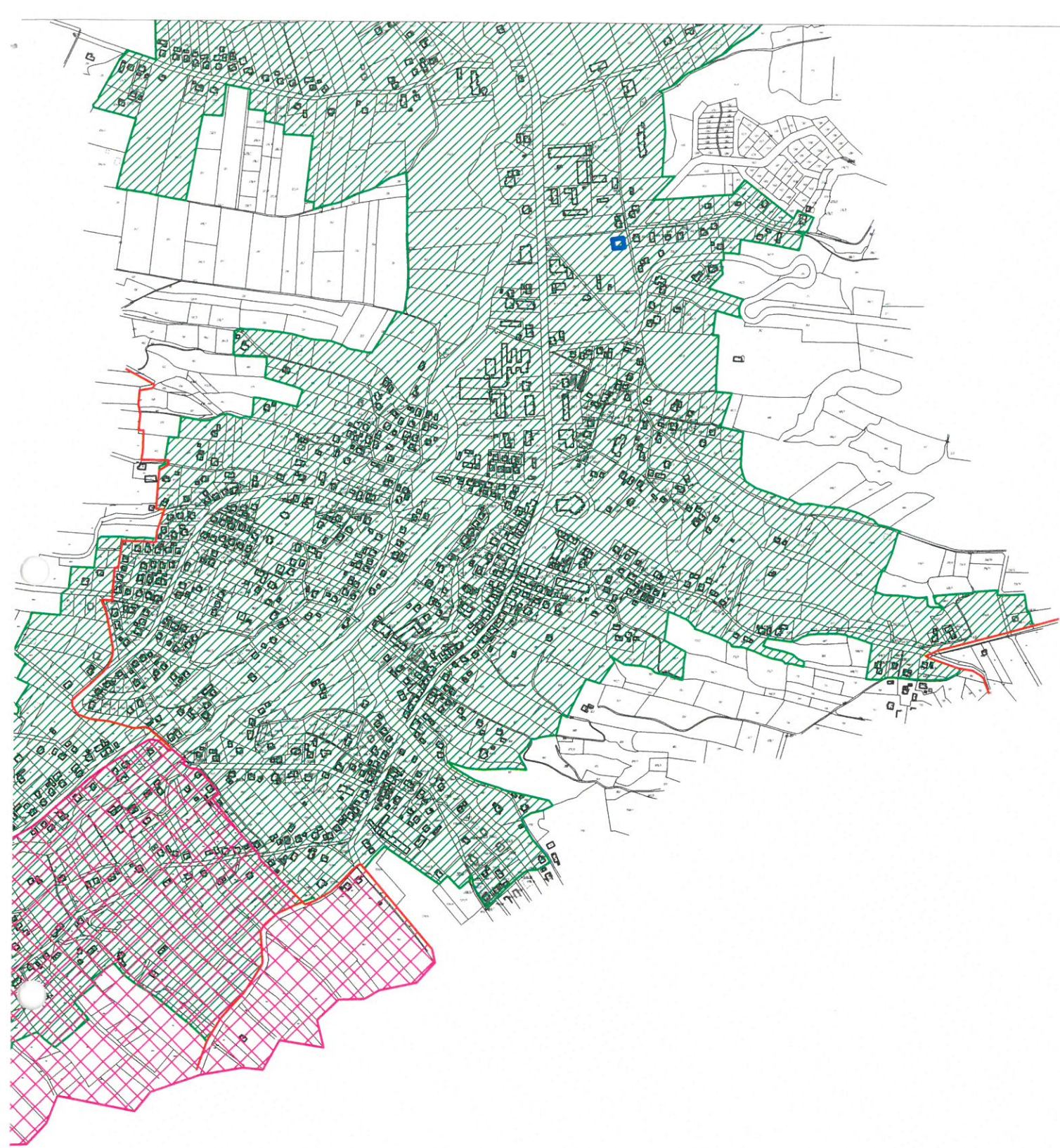
0 100 m 200 m 300m 400m 500m



Arkusz nr 2

Skala 1:10000





Arkusz nr 3

Skala 1:10000

