

UCHWAŁA Nr XXIV/260/20
RADY MIEJSKIEJ W PISZU
z dnia 21 grudnia 2020 r.

w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Pisz

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 713 z późn. zm.) oraz art. 87 ust. 1 i 4 i art. 92 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.), po uzgodnieniu z Dyrektorem Zarządu Zlewni w Giżycku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Olsztynie, Rada Miejska w Pisz uchwala, co następuje:

§ 1.

Wyznacza się aglomerację Pisz położoną w województwie warmińsko - mazurskim, w powiecie piskim, o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) 23 916, obejmującą swym zasięgiem miasto Pisz oraz miejscowości z terenu gminy Pisz: Jagodne, Borki, Kałęczyn, Turowo Duże, Turowo, Bogumiły, Zawady, Maszty, Liski, Jeże, Maldanin, Jeglin, Imionek, Karwik, Trzonki, Szczechy Wielkie, Szczechy Małe, Zdory, Łupki, Wiartel, Wiartel Mały, Snopki, z oczyszczalnią ścieków w miejscowości Jagodne, gmina Pisz, ul. Tęczowa 2.

§ 2.

Opis aglomeracji stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 3.

Obszar i granice aglomeracji wyznaczono na mapach w skali 1 :25 000, stanowiących załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 4.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Pisz .

§ 5.

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Warmińsko-Mazurskiego.

Przewodniczący Rady

Edmund Lipnicki

OPIS AGLOMERACJI PISZ

powiat piski, województwo warmińsko - mazurskie

1. Podstawowe informacje na temat aglomeracji

1. Nazwa aglomeracji: **AGLOMERACJA PISZ**
2. Wielkość RLM aglomeracji zgodnie z Uchwałą Nr III/71/14 Sejmiku Województwa Warmińsko - Mazurskiego z dnia 30 grudnia 2014r – **25 141 RLM**
3. Wielkość RLM aglomeracji planowanej do wyznaczenia: **23 916 RLM**
4. Gmina wiodąca w aglomeracji: **Pisz**
5. Gminy w aglomeracji: **Pisz**
6. Wykaz nazw miast i/lub miejscowości w aglomeracji, zgodnie z dołączonym do wniosku załącznikiem graficznym: **Pisz, Jagodne, Borki, Kałęczyn, Turowo Duże, Turowo, Bogumiły, Zawady, Maszty, Liski, Jeże, Maldanin, Jeglin, Imionek, Karwik, Trzonki, Szczechy Wielkie, Szczechy Małe, Zdory, Łupki, Wiartel, Wiartel Mały, Snopki**
7. Wykaz nazw miejscowości dołączanych do obszaru aglomeracji: **nie dotyczy**
8. Wykaz nazw miejscowości wyłączanych z obszaru aglomeracji **nie dotyczy**
9. Nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków: **Jagodne, ul. Tęczowa 2, 12-200 Pisz**

2. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji

1. Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Miasta i Gminy Pisz przyjęte uchwałą Nr L/632/10 Rady Miejskiej w Pisz z dnia 29 października 2010 r..
2. Uchwała Nr XLI/435/17 Rady Miejskiej w Pisz z dnia 30 października 2017 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego południowo - wschodniej części miasta do granicy administracyjnej miasta Pisz. (Dz. Woj. War-Maz z 2018 r. poz. 573) .
3. Uchwała Nr XXIV/269/16 Rady Miejskiej w Pisz z dnia 31 maja 2016 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego pomiędzy ulicami: Słubicką, Michała Wołodyjowskiego, Mikołaja Reja w Pisz i granicą administracyjną miasta Pisz. (Dz. Woj. War-Maz z 2016 r. poz. 2749).
4. Uchwała Nr XVI/139/15 Rady Miejskiej w Pisz z dnia 15 października 2015 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w południowej części miasta Pisz i w obrębie Jagodne w sąsiedztwie rzeki Pisy i dróg krajowych Nr 58 (ul. Mecenasa Andrzeja Stefana Mireckiego i ul. Kwiatowa) oraz Nr 63 (ul. Warszawska) (Dz. Woj. War-Maz z 2015 r. poz. 4389).
5. Uchwała Nr XLV/583/14 Rady Miejskiej w Pisz z dnia 27 czerwca 2014 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla zakładu produkcyjnego zlokalizowanego w Pisz przy ul. Kwiatowej. (Dz. Woj. War-Maz z 2014 r. poz. 2660).
6. Uchwała Nr XIX/270/12 Rady Miejskiej w Pisz z dnia 19 kwietnia 2012 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części wsi Snopki. (Dz. Woj. War-Maz z 2012 r. poz. 1977).
7. Uchwała Nr L/633/10 Rady Miejskiej w Pisz z dnia 29 października 2010 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części wsi Łupki (Dz. Woj. War-Maz z 2010 r. poz. 611).
8. Uchwała Nr XXXIV/410/ 05 Rady Miejskiej w Pisz z dnia 29 kwietnia 2005 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Jeglin.
9. Uchwała Nr XXIII/252/04 Rady Miejskiej w Pisz z dnia 30 kwietnia 2004 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części wsi Szczechy Wielkie.

3. Informacja o długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej lub planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej, liczbie stałych mieszkańców aglomeracji, liczbie osób czasowo przebywających w aglomeracji oraz przemyśle obsługiwany przez sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków, a także o wskaźnikach koncentracji.

(§ 4 ust. 1 pkt. 1 lit a rozporządzenia)

3.1 Długość i rodzaj istniejącej sieci kanalizacyjnej (bez przyłączy):

długość sieci ogółem -146,7 km w tym:

- sieć grawitacyjna - 107,5 km
- sieć tłoczna - 34,6 km
- sieć ogólnospławna – 4,6 km

3.2 Długość i rodzaj planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej (bez przyłączy)

Nie planuje się budowy nowych odcinków sieci kanalizacyjnej. W związku z powyższym nie wylicza się wskaźnika koncentracji.

3.3. Informacja na temat długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej oraz liczbie stałych mieszkańców aglomeracji, liczbie osób czasowo przebywających w aglomeracji oraz przemyśle obsługiwany przez sieć kanalizacyjną

| Lp | Kanalizacja istniejąca | Długość [km] | Liczba RLM korzystających z istniejącej kanalizacji | | | |
|-------|----------------------------|--------------|-----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|----------|------------------------------------------------|
| | | | Liczba stałych mieszkańców * | Liczba osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji** | Przemysł | Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5 + kol 6] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Sanitarna grawitacyjna | 107,5 | 23 033 | 179 | 322 | 23 534 |
| 2 | Sanitarna tłoczna | 34,6 | | | | |
| 3 | Ogólnospławna grawitacyjna | 0 | | | | |
| 4 | Ogólnospławna tłoczna | 4,6 | | | | |
| Razem | | 146,7 | 23 033 | 179 | 322 | 23 534 |

*Zgodnie z § 1 pkt. 5) Rozporządzenia Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji poprzez stałych mieszkańców aglomeracji rozumie się liczbę osób zameldowanych na obszarze aglomeracji na pobyt stały oraz pobyt czasowy

** Zgodnie z § 1 pkt. 3) Rozporządzenia Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji poprzez osoby czasowo przebywających w aglomeracji rozumie się liczbę zarejestrowanych miejsc noclegowych w aglomeracji;

Stopień skanalizowania aglomeracji:

RLM korzystających z systemu kanalizacji zbiorczej / RLM aglomeracji x 100%

$23.534/23.916 \times 100\% = \underline{\underline{98,4\%}}$

W aglomeracji Pisz poziom obsługi zbiorczymi systemami kanalizacyjnymi wynosi 98,4%, spełniając

warunek dot. wyposażenia aglomeracji w systemy w systemy zbierania ścieków komunalnych gwarantujące blisko 100% poziom obsługi.

Pozostali mieszkańcy aglomeracji (1,6%) korzystają z innych systemów oczyszczania ścieków (zbiorniki bezodpływowe, przydomowe oczyszczalnie ścieków)

4. Informacja o istniejących i planowanych do budowy oczyszczalniach ścieków, a w przypadku aglomeracji zakończonych końcowym punktem zrzutu ścieków komunalnych – informacja, do której aglomeracji ścieki te będą odprowadzane, wraz z określeniem obciążenia oczyszczalni ścieków
(§ 4 ust. 1 pkt. 1 lit b rozporządzenia)

Nazwa oczyszczalni ścieków: Jagodne

Typ oczyszczalni: **PUB 2 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji < 100 000 RLM**

Lokalizacja oczyszczalni ścieków (adres): Jagodne ul Tęczowa 2,12-200 Pisz

Dane kontaktowe (telefon, e-mail, fax): 087/423 20 22

Współrzędne geograficzne: (źródło danych: www.geoportal2.pl)

| | |
|-----------|---------------|
| Długość | E 21°49'4460" |
| szerokość | N 53°36'9620" |

Na terenie aglomeracji Pisz nie jest planowana budowa nowej oczyszczalni ścieków.

Oczyszczalnia ścieków posiada obowiązujące pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych wydane przez Starostę Piskiego z dnia 19.12.2011 r. nr ROŚ-6341.5.16.2011 z terminem ważności do dnia 30.11.2021 r.

Przepustowość oczyszczalni (zgodnie z pozwoleniem wodno-prawnym):

średnia [m³/h]: **200 m³/d**

maksymalna godzinowa [m³/h]: **400 m³/h**

średnia dobową [m³/d]: **3500 m³/d**

maksymalna dobową [m³/d]: **6400 m³/d**

Projektowa wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]: **26 100**

/Wydajność oczyszczalni ścieków zapewnia możliwość przyjęcia wszystkich ścieków z terenu aglomeracji/

Ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni ścieków, zgodnie z danymi przedłożonymi w ostatnim sprawozdaniu z realizacji KPOŚK:

Ścieki z terenu aglomeracji dopływające siecią kanalizacyjną [m³/r]: **801 270**

Ścieki dowożone z terenu aglomeracji [m³/r]: **23 730**

Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [m³/rok]: **825 000**

| Wartość wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych | | |
|------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Wskaźniki | Wartość (średnioroczna z pomiarów) | Uwagi |
| 1 | 2 | 3 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | 413,42 | KPOŚ 2019 |
| ChZT [mgO ₂ /l] | 964,58 | KPOŚ 2019 |
| zawiesina ogólna [mg/l] | 310,17 | KPOŚ 2019 |
| azot ogólny [mg/l] | 89,78 | KPOŚ 2019 |
| fosfor ogólny [mg/l] | 10,41 | KPOŚ 2019 |
| Wartość wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych | | |
| Wskaźniki | Wartość % redukcji | Wartość (średnioroczna z pomiarów) |
| 1 | 2 | 3 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | 98,64 | 5,63 |
| ChZT [mgO ₂ /l] | 95,04 | 47,84 |

| | | |
|-------------------------|-------|-------|
| zawiesina ogólna [mg/l] | 97,61 | 7,42 |
| azot ogólny [mg/l] | 86,88 | 11,78 |
| fosfor ogólny [mg/l] | 93,47 | 0,68 |

Oczyszczalnia jest zdolna do oczyszczenia ścieków do poziomu określonego dla RLM aglomeracji

Odbiornikiem ścieków oczyszczonych zgodnie z wydanym pozwoleniem wodnoprawnym jest rzeka Pisa, zrzut ścieków usytuowany jest w km 76 + 100 rzeki Pisy na jej lewym brzegu.

Współrzędne geograficzne wylotu : *N 53°60'5596''; E 21°80'7413''* źródło danych: www.geoportal2.pl

Podstawowe informacje na temat zamierzeń inwestycyjnych z zakresu budowy, rozbudowy lub modernizacji oczyszczalni

Rozbudowa – modernizacja oczyszczalni planowana jest na lata 2024-2025

Informacja dot. końcowego punktu zrzutu

- Nie dotyczy, gdyż aglomeracja posiada oczyszczalnię ścieków, do której odprowadzane są ścieki z terenu aglomeracji.

5. Informacja o systemie gospodarki ściekowej

(§ 4 ust. 1 pkt. 1 lit c rozporządzenia)

5.1. Informacja o średniej dobowej ilości ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz skład jakościowy tych ścieków.

| Ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji [m ³ /d]: 2260 | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|------------|
| Wskaźnik | Wartość wskaźnika zanieczyszczeń | Uwagi |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | 413,42 | KPOSK 2019 |
| ChZT ₅ [mgO ₂ /l] | 964,58 | KPOSK 2019 |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | 310,17 | KPOSK 2019 |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | 89,78 | KPOSK 2019 |
| Azot ogólny [mgN/l] | 10,41 | KPOSK 2019 |

5.2. Informacja o przepustowości istniejącej oczyszczalni ścieków w m³/d:

Przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków: 3 500 m³/d

5.3. Informacje o ilości i składzie jakościowym ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej.

Wykaz zakładów przemysłowych oraz określenie charakteru zakładów podłączonych do systemu kanalizacji zbiorczej:

- **Paged Pisz Sp. Z o.o, 12-200 Pisz ul. Kwiatowa 1.-** obróbka drzewna, wytwórnia płyt;
- **Telmex sp. z o.o. Oddział w Pisz, 12-200 Pisz ul Gdańska22** obróbka drzewna, produkcja mebli;
- **Grupa Silikaty Zakład w Pisz, 12-200 Pisz ul. Nidzka 13** produkcja wyrobów sylikatowych, cegieł pustaków.

| Ilość ścieków przemysłowych 38 383 m ³ /rok odprowadzanych do kanalizacji to 105 m ³ /d (dane za okres 2019r). | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Wskaźnik | Wartość wskaźnika zanieczyszczeń | Ładunek zanieczyszczeń odprowadzany w ciągu doby [g/d] |
| 1 | 2 | 3 |
| BZT ₅ [mgO ₂ /l] | 184,00 | 193200 |
| ChZT _{Cr} [mgO ₂ /l] | 557,00 | 584850 |
| Zawiesina ogólna [mg/l] | 163,30 | 171460 |
| Fosfor ogólny [mgP/l] | 6,40 | 6720 |
| Azot ogólny [mgN/l] | 17,81 | 18700 |

RLM przemysłu jest to wartość ładunku zanieczyszczeń oznaczonego po przeliczeniu na ładunek substancji organicznych biologicznie rozkładalnych wyrażonych jako wskaźnik pięciodobowego zapotrzebowania tlenu BZT₅ w ilości 60 g tlenu na dobę i wynosi

$$RLM = \frac{(\text{dobowa objętość ścieków [m}^3/\text{d]} \times \text{średnie BZT}_5 [\text{gO}_2/\text{m}^3])}{60 [\text{gO}_2/\text{d}]}$$

RLM przemysłu = 322

5.4. Informacje o zakładach, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane.

Na terenie aglomeracji brak zakładów przemysłowych i usługowych planowanych do podłączenia.

5.5. Uzasadnienie określonej równoważnej liczby mieszkańców (RLM) aglomeracji.

Przy określaniu równoważnej liczby mieszkańców aglomeracji zgodnie z § 2 Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz. U. z 2018r.poz. 1586) uwzględniono ścieki pochodzące od:

- stałych mieszkańców aglomeracji (gdzie: 1 RLM aglomeracji odpowiada 1 stałemu mieszkańcowi aglomeracji) – **23 400 RLM**
- pochodzące z przemysłu w aglomeracji, przy czym ładunek przelicza się zgodnie z art. 86 ust. 3 pkt. 2 ustawy Prawo wodne tj. ładunek substancji organicznych biologicznie rozkładalnych wyrażonych jako wskaźnik pięciodobowego biochemicznego zapotrzebowania tlenu (BZT₅) w ilości 60 g tlenu na dobę) – **322 RLM**
- od osób czasowo przebywających w aglomeracji gdzie 1 RLM aglomeracji odpowiada 1 zarejestrowanemu miejscu noclegowemu – **194 RLM**

RLM aglomeracji obejmuje:

RLM korzystających z sieci kanalizacyjnej:

- Liczba stałych mieszkańców aglomeracji korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej: **23 033**
- Liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji korzystających z sieci kanalizacyjnej: **179**
- RLM przemysłu: **322**

RLM dostarczany do oczyszczalni taborę asenizacyjnym:

- Liczba mieszkańców stałych na terenie aglomeracji, korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych (zbiorniki bezodpływowe), określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę: **352**
- Liczba osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych (zbiorniki bezodpływowe), określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę: **15**
- RLM przemysłu: 0

RLM mieszkańców obsługiwanych przez przydomowe oczyszczalnie ścieków: 15

OGÓLNA WIELKOŚĆ AGLOMERACJI 23 916 RLM:

RLM korzystających z systemu kanalizacji zbiorczej / RLM aglomeracji x 100%
 = 23 534/23 916 x 100% = **98,4%**

5.6. Informacja o ilości 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.

Gmina Pisz prowadzi ewidencję zbiorników oraz są prowadzone kontrole mieszkańców w celu zapobiegania przelewania się zebranych nieczystości a co za tym idzie przenikanie do gleby zanieczyszczeń. W przypadku osób nie przyłączonych planowane jest wydawanie decyzji nakazujących przyłączanie do istniejącej sieci kanalizacyjnej celem uzyskania blisko 100% skanalizowani aglomeracji.

Ilość zbiorników bezodpływowych na terenie aglomeracji wynosi 87 szt.

Ilość przydomowych oczyszczalni ścieków-4

Ilość ścieków dostarczonych taborom asenizacyjnym: 23 730 m³/rok..

W aglomeracji Pisz poziom obsługi zbiorczymi systemami kanalizacyjnymi wynosi 98,4%, tylko 1,6% mieszkańców aglomeracji korzysta z innych systemów zbierania/oczyszczania ścieków.

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

(§ 4 ust. 1 pkt 1 lit d rozporządzenia

Wykaz stref ochrony bezpośredniej ujęć wód w granicy aglomeracji Pisz

| L.p. | Właściciel | Znak Decyzji | Data wydania decyzji | Organ wydający | Obręb | Nr. Działki |
|------|---------------------------|-----------------------------|----------------------|-----------------------------------------|-------|-------------|
| 1 | PWiK w Pisz Sp. z o.o. | BI.ZUZ.3.4100. 2.2020.KG | 12.02.2020 | Dyrektor Zarządu Zlewni w Giżycku | Liski | 1/26 |
| 2 | PWiK w Pisz Sp. z o.o. | BI.ZUZ.3.4100. 2.2020.KG | 12.02.2020 | Dyrektor Zarządu Zlewni w Giżycku | Liski | 1/19 |

| | | | | | | |
|---|---------------------------------|-------------------------------|------------|-----------------------------------------|---------|--------|
| 3 | PWiK w Pisz Sp. z o.o. | BI.ZUZ.3.4100. 2.2020.KG | 12.02.2020 | Dyrektor Zarządu Zlewni w Giżycku | Liski | 1/24 |
| 4 | PAGED Pisz Sp. z o.o. | BI.ZUZ.3.4100. 5.2020.KG | 12.02.2020 | Dyrektor Zarządu Zlewni w Giżycku | Pisz 2 | 521/1 |
| 5 | Grupa Silikaty Zakład w Pisz | BI.ZUZ.3.421.9 0-2.2018.JP | 18.06.2018 | Dyrektor Zarządu Zlewni w Giżycku | Pisz 2 | 136/18 |
| 6 | PWiK w Pisz Sp. z o.o. | ROŚ- 6223/17/07 | 10.08.2007 | Starosta Piski | Wiartel | 5/9 |
| 7 | PWiK w Pisz Sp. z o.o. | ROŚ- 6223/17/07 | 10.08.2007 | Starosta Piski | Wiartel | 5/10 |

W strefach ochrony bezpośredniej ujęć wód ustanowionych Decyzją Starosty Piskiego obowiązują nw. zakazy i ograniczenia

1. Nakaz odprowadzania wód opadowych w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody.
2. Zagospodarowanie terenu zielenią
3. Odprowadzenie poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.
4. Ograniczenie do niezbędnych potrzeb przebywania osób nie zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

Natomiast w strefach ochrony bezpośredniej ujęć wód ustanowionych Decyzjami Dyrektora Zarządu Zlewni w Giżycku obowiązują następujące zakazy i ograniczenia:

1. Zakaz użytkowania gruntów do celów niezwiązanych z eksploatacją ujęć wody.
2. Nakaz odprowadzania wód opadowych lub roztopowych w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody.
3. Nakaz zagospodarowania terenu zielenią.
4. Nakaz odprowadzania poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieków z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.
5. Nakaz ograniczenia wyłącznie do niezbędnych potrzeb przebywania osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

Na terenie aglomeracji nie ustanowiono stref ochrony pośredniej ujęć wody.

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

(§ 4 ust. 1 pkt. 1 lit e rozporządzenia)

Na obszarze aglomeracji Pisz nie ustanowiono obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych (w związku z powyższym nie uwzględnia się ich na załączniku graficznym).

8. Informacja o formach ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody, zawierająca 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.

(§ 4 ust. 1 pkt. 1 lit f rozporządzenia)

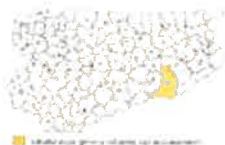
Na obszarze aglomeracji Pisz występują tereny objęte formą ochrony przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55, z późn. zm.), tj.:

1. Mazurski Park Krajobrazowy - Rozporządzenie Nr 9 Wojewody Warmińsko Mazurskiego z dnia 26 stycznia 2006 r. w sprawie Mazurskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. Nr 20, poz. 506),
2. Obszar Chronionego Krajobrazu Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Wschód, - Rozporządzenie Nr 136 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 12 listopada 2008 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Otuliny Mazurskiego Parku Krajobrazowego - Wschód (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. Nr 178, poz. 2618),
3. Obszar Chronionego Krajobrazu Puszczy i Jezior Piskich (w stosunku do którego obowiązują zapisy Uchwały Nr XXX/671/17 Sejmiku Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 26 września 2017r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Puszczy i Jezior Piskich - Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. z 2017 r. poz. 4145)
4. Obszar specjalnej ochrony ptaków (OSOP) NATURA 2000 PLB280008 Puszcza Piska, wyznaczony Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. Nr 25, poz. 133, z późn. zm.),
5. Na terenie aglomeracji usytuowane są 3 pomniki przyrody:
 - Dąb w miejscowości Łupki
 - Dąb w miejscowości Pisz przy ul. Gizewiusza
 - Dąb w miejscowości Pisz przy ul. Kwiatowej

Na terenie Gminy Pisz istnieją jeszcze inne formy ochrony przyrody, które zostały zaznaczone na mapach jednak nie są zlokalizowane na obszarze aglomeracji, w związku nie zostały wyszczególnione w części opisowej.

PRZEWODNICĄCY RADY

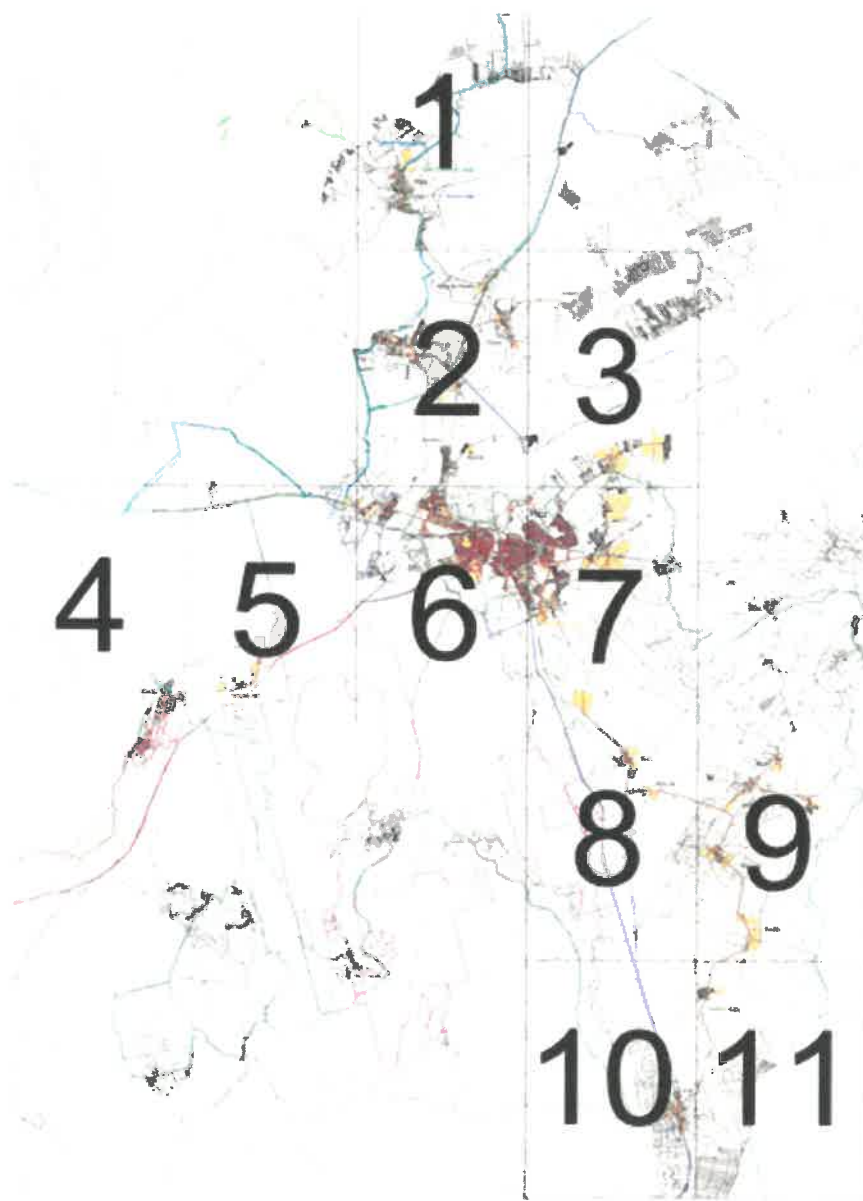
Edmund Lipnicki



Aglomeracja Pisz

schemat podziału na arkusze

Skala liczbowa i liniowa na pozostałych arkuszach



- obszar aglomeracji Pisz
- linia granicy administracyjnej samorządu
- obszary chronione
- złoty wód
- tereny o średniej wysokości ujęć wód
- pomniki przyrody
- granice gmin

- Natura 2000 - obszary glazjacji
- Natura 2000 - obszary uciążliwości
- parki krajoznawcze
- rezerwat przyrody
- obszary chronionego krajobrazu
- zespół przyrodniczo - krajoznawczy



lokalizacja gminy objętej opracowaniem

Aglomeracja Pisz

skala 1:25 000

0 250m 500 750 1000



Arkusz 1

Mazurski Park Krajobrazowy

OCHK - Otuliny M.P.K. - Wschód

Zdory

OSO Puszcza Piska



Aglomeracja Pisz

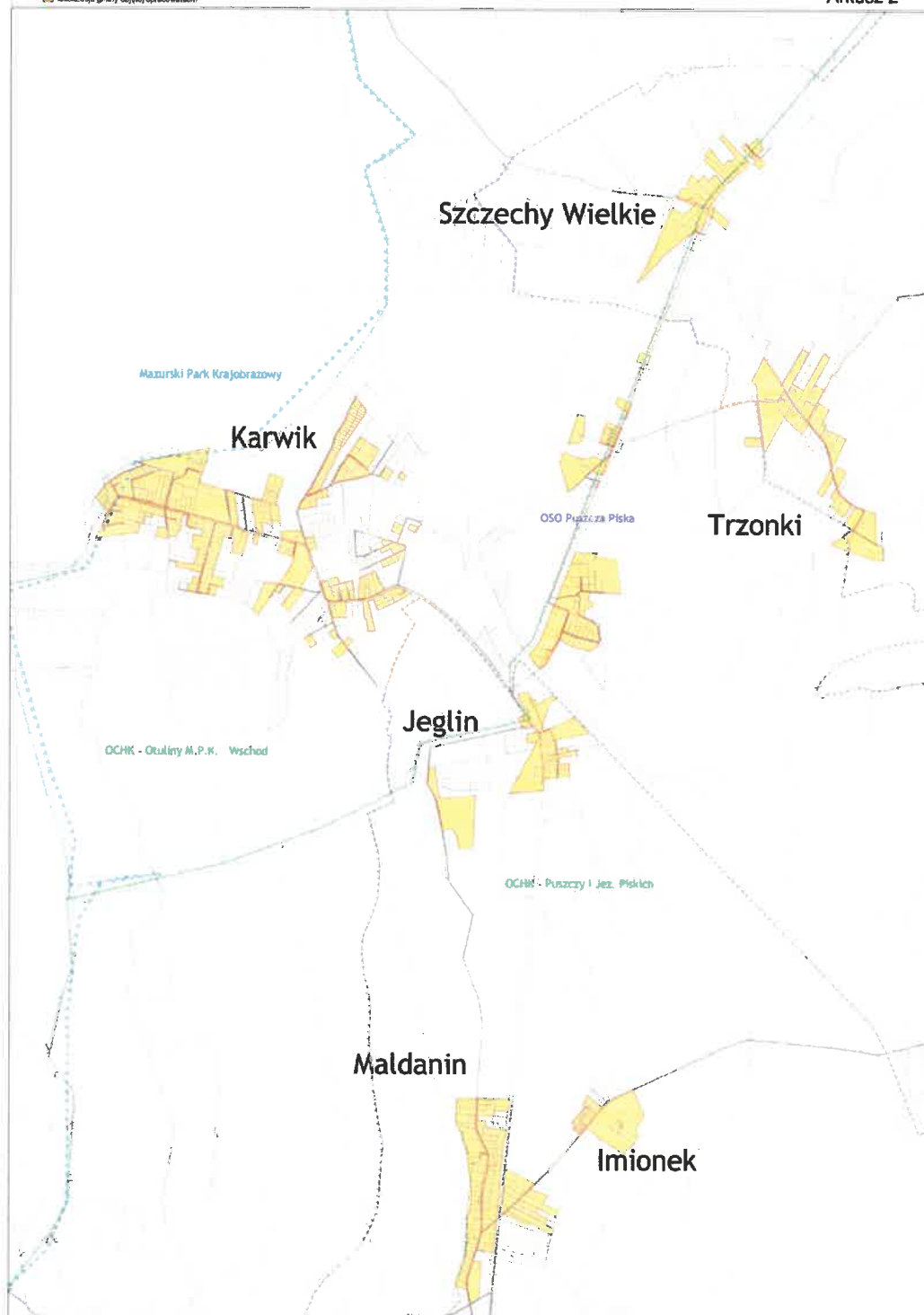
skala 1:25 000

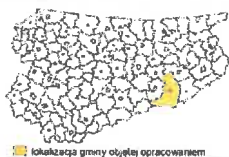
10m 250m 500 750 1000m



Arkusz 2

lokalizacja granicy objętej opracowaniem





Aglomeracja Pisz

skala 1:25 000

0 250 500 750 1.000

| | | | |
|---|---|----|----|
| | | 1 | |
| | 2 | 3 | |
| 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 8 | 9 |
| | | 10 | 11 |

Arkusz 3

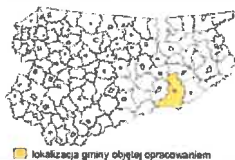
lokalizacja gminy objętej opracowaniem

Szczechy Małe

OSO Puszcza Piska

OCHK Puszczy i Jasn. Piłkich

Łupki



Aglomeracja Pisz

skala 1:25 000



| |
|---------|
| 1 |
| 2 3 |
| 4 5 6 7 |
| 8 9 |
| 10 11 |

Arkusz 4

lokalizacja granicy objętej opracowaniem

SOO Ostoja Piska

OSO Puszcza Piska

OCHK - Puszczy
i Jez. Piskich

Wiartel





Aglomeracja Pisz

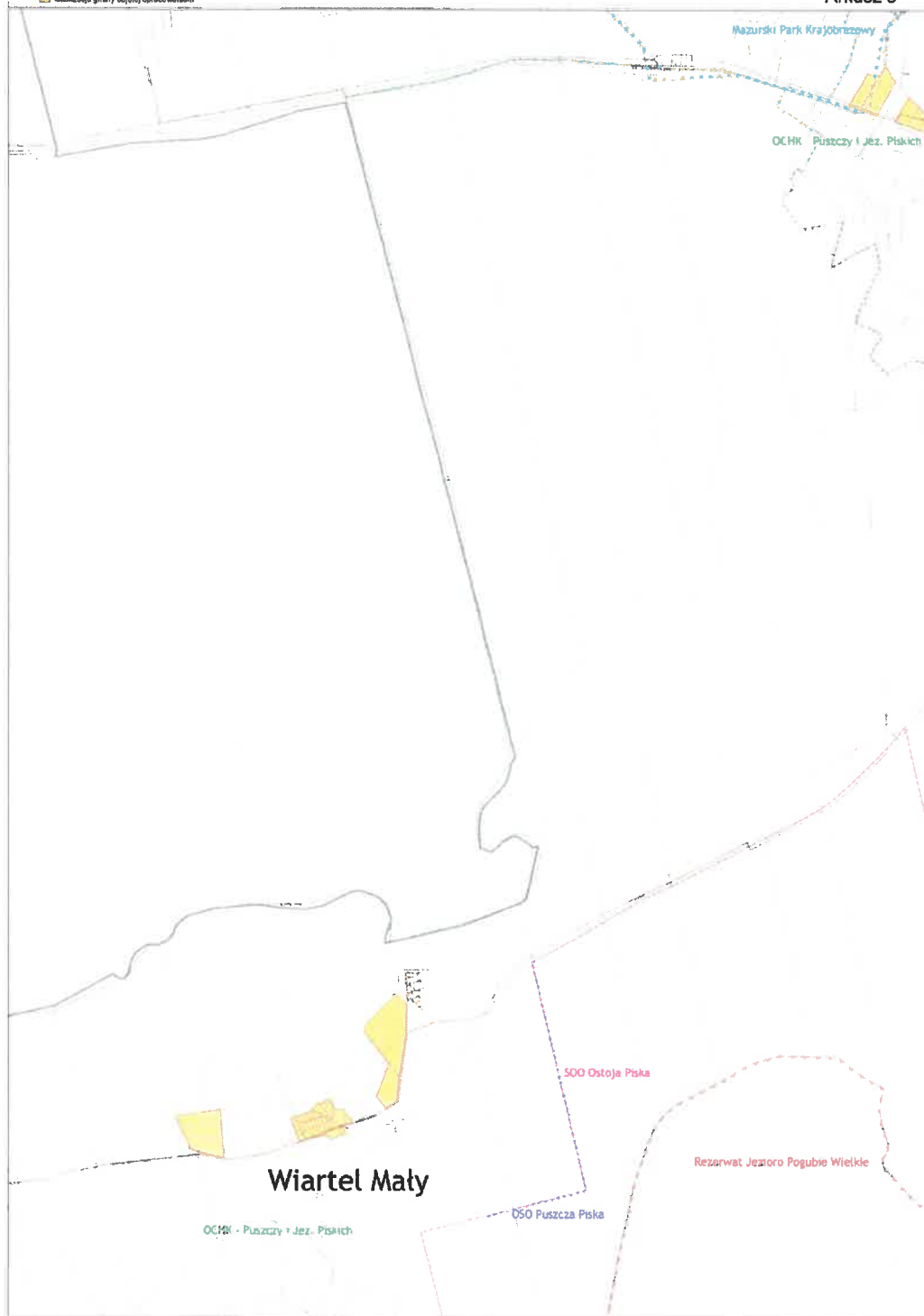
skala 1:25 000

0 100 200 300 400 500

| |
|----|
| 1 |
| 2 |
| 3 |
| 4 |
| 5 |
| 6 |
| 7 |
| 8 |
| 9 |
| 10 |
| 11 |

Arkusz 5

lokalizacja gminy objętej opracowaniem





Aglomeracja Pisz

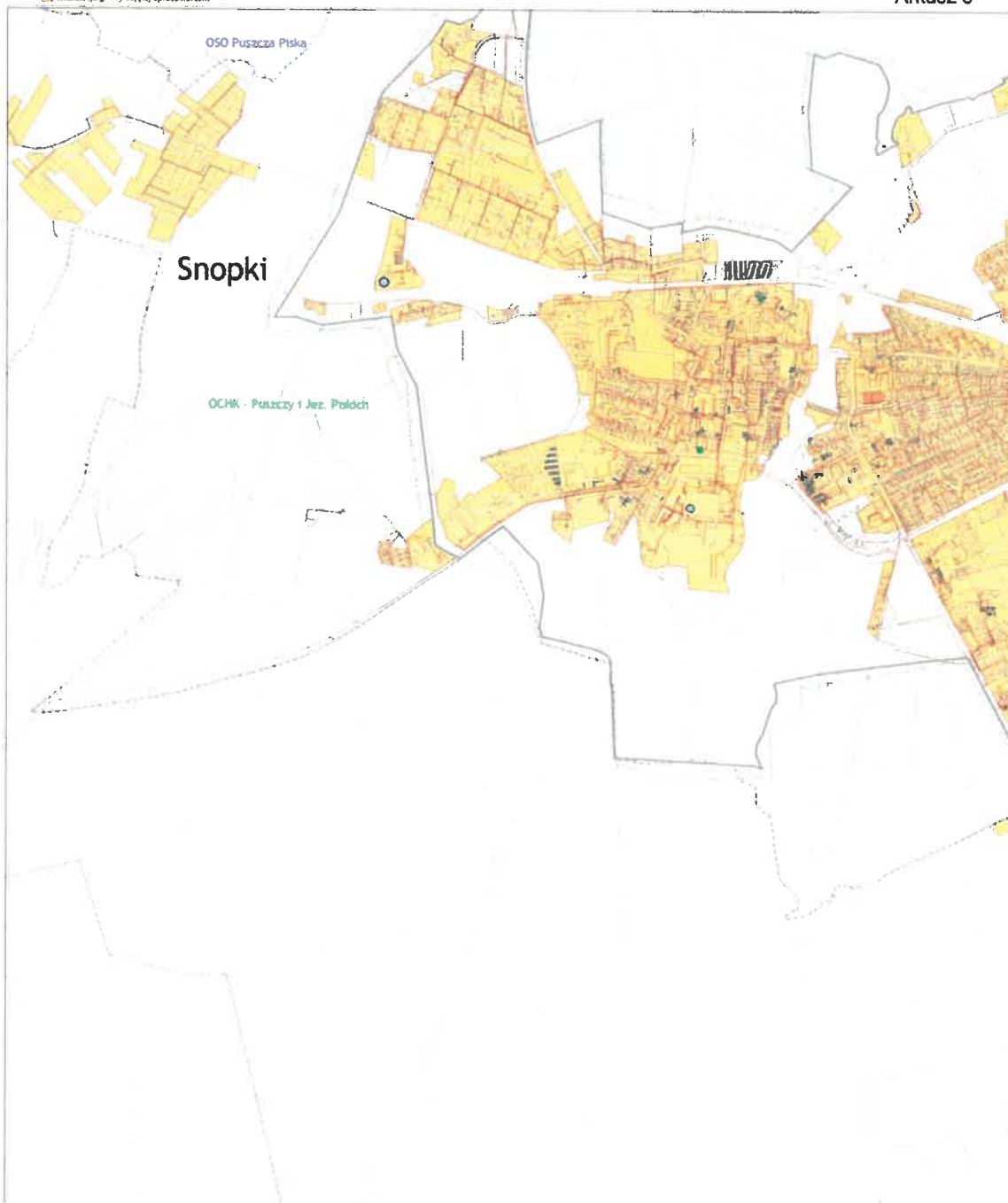
skala 1:25 000



| | | |
|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 |
| 4 | 5 | 6 |
| 7 | 8 | 9 |
| 10 | 11 | 12 |

Arkusz 6

skala 1:25 000





Aglomeracja Pisz

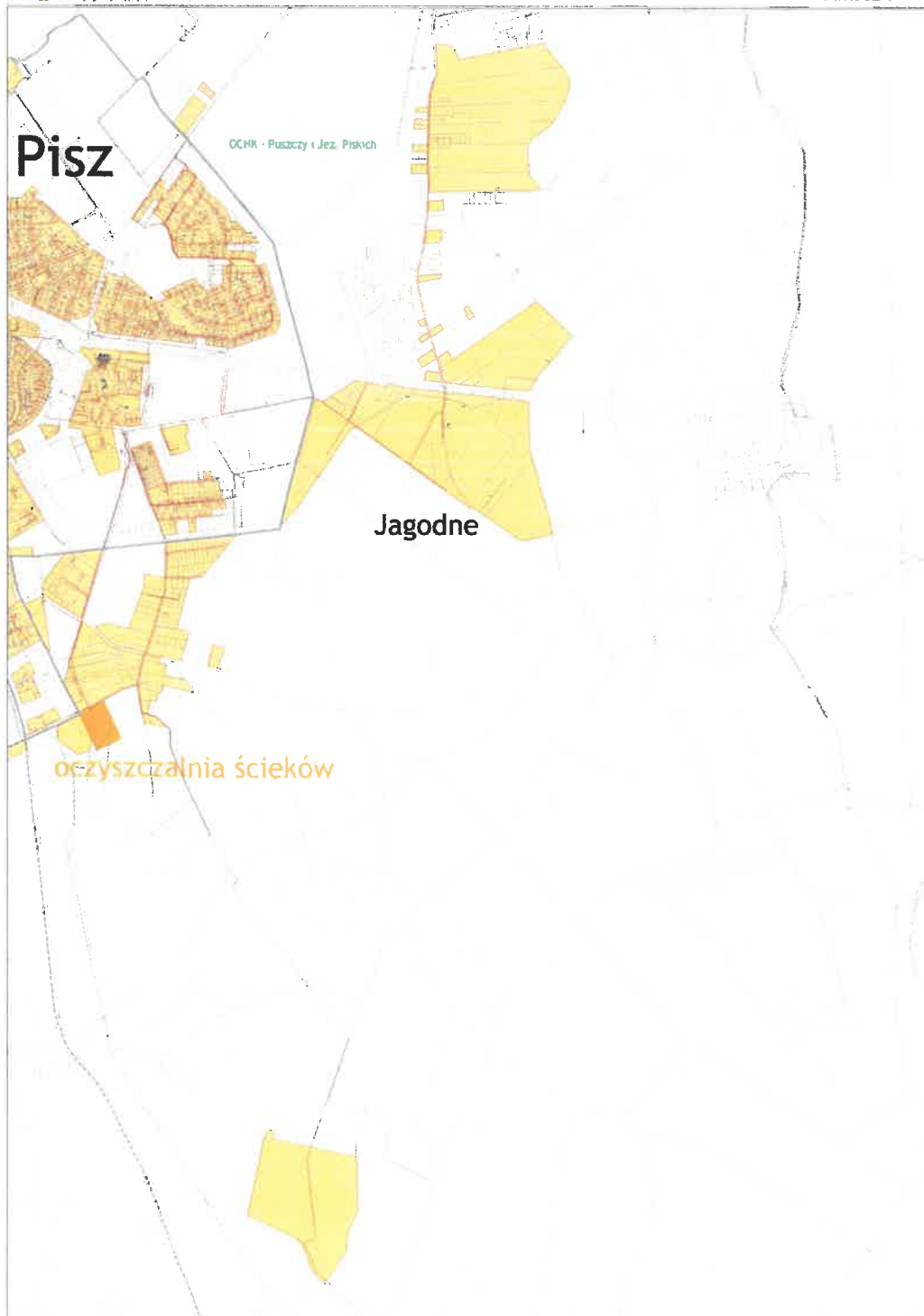
skala 1:25 000

1cm = 250m

| |
|----|
| 1 |
| 2 |
| 3 |
| 4 |
| 5 |
| 6 |
| 7 |
| 8 |
| 9 |
| 10 |
| 11 |

Arkusz 7

lokalizacja gminy objętej opracowaniem





Aglomeracja Pisz

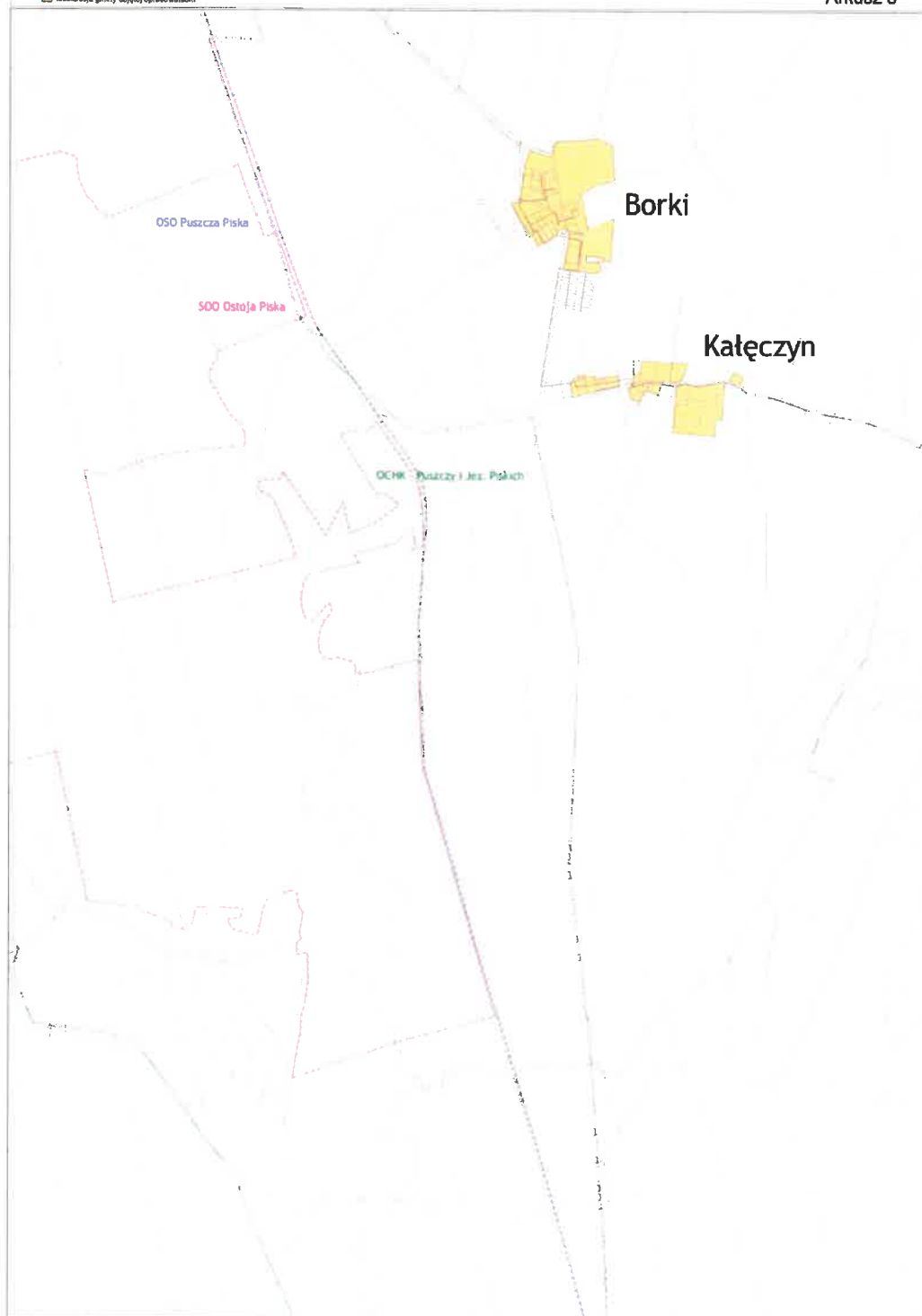
skala 1:25 000

0 250m 500 750 1000m

| | | |
|----|----|---|
| 1 | | |
| 2 | 3 | |
| 4 | 5 | 6 |
| 7 | 8 | 9 |
| 10 | 11 | |

Arkusz 8

lokalizacja gminy objętej opracowaniem





Aglomeracja Pisz

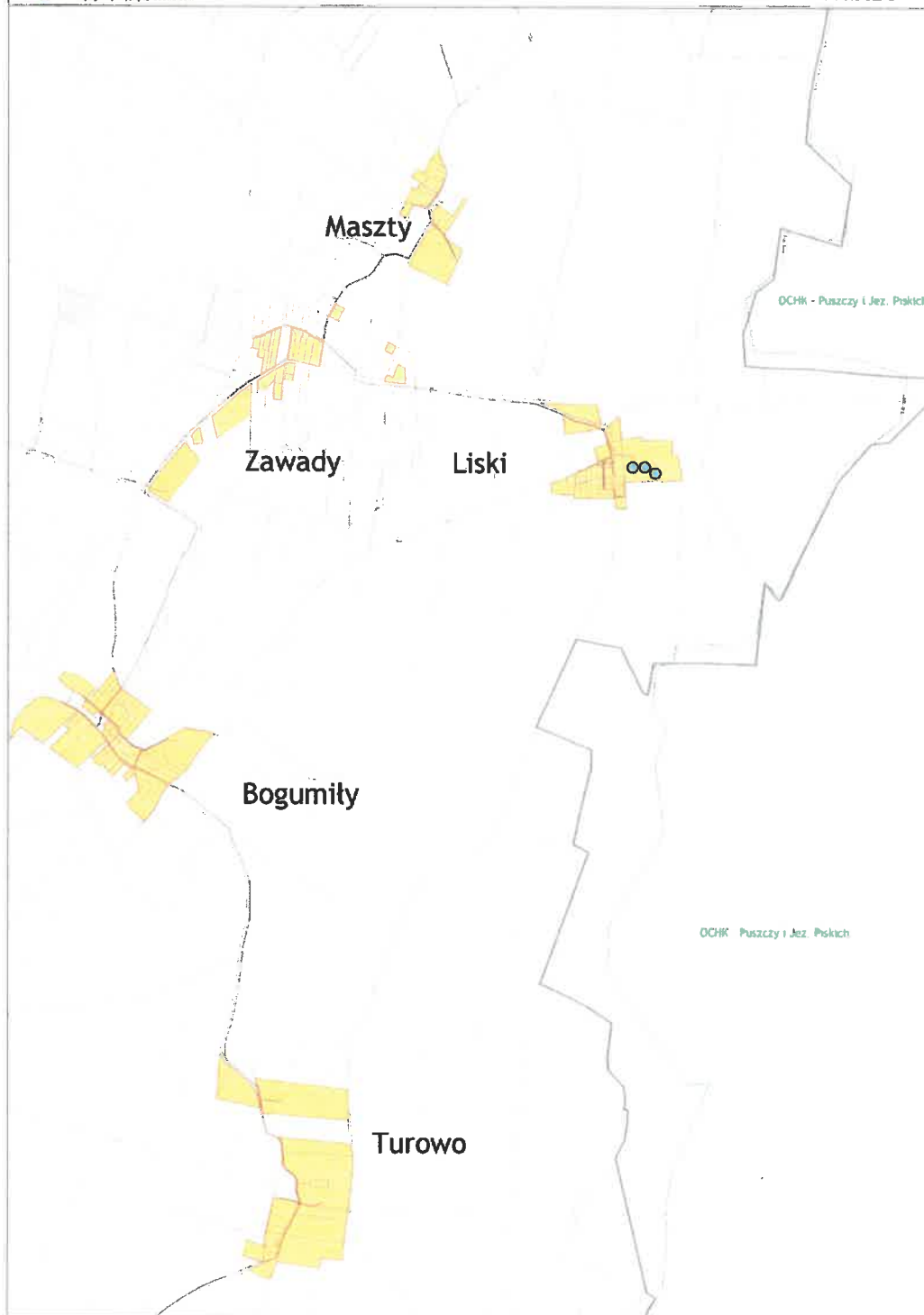
skala 1:25 000

0 250 500 750 1000

lokalizacja gminy objętej opracowaniem



Arkusz 9





Aglomeracja Pisz

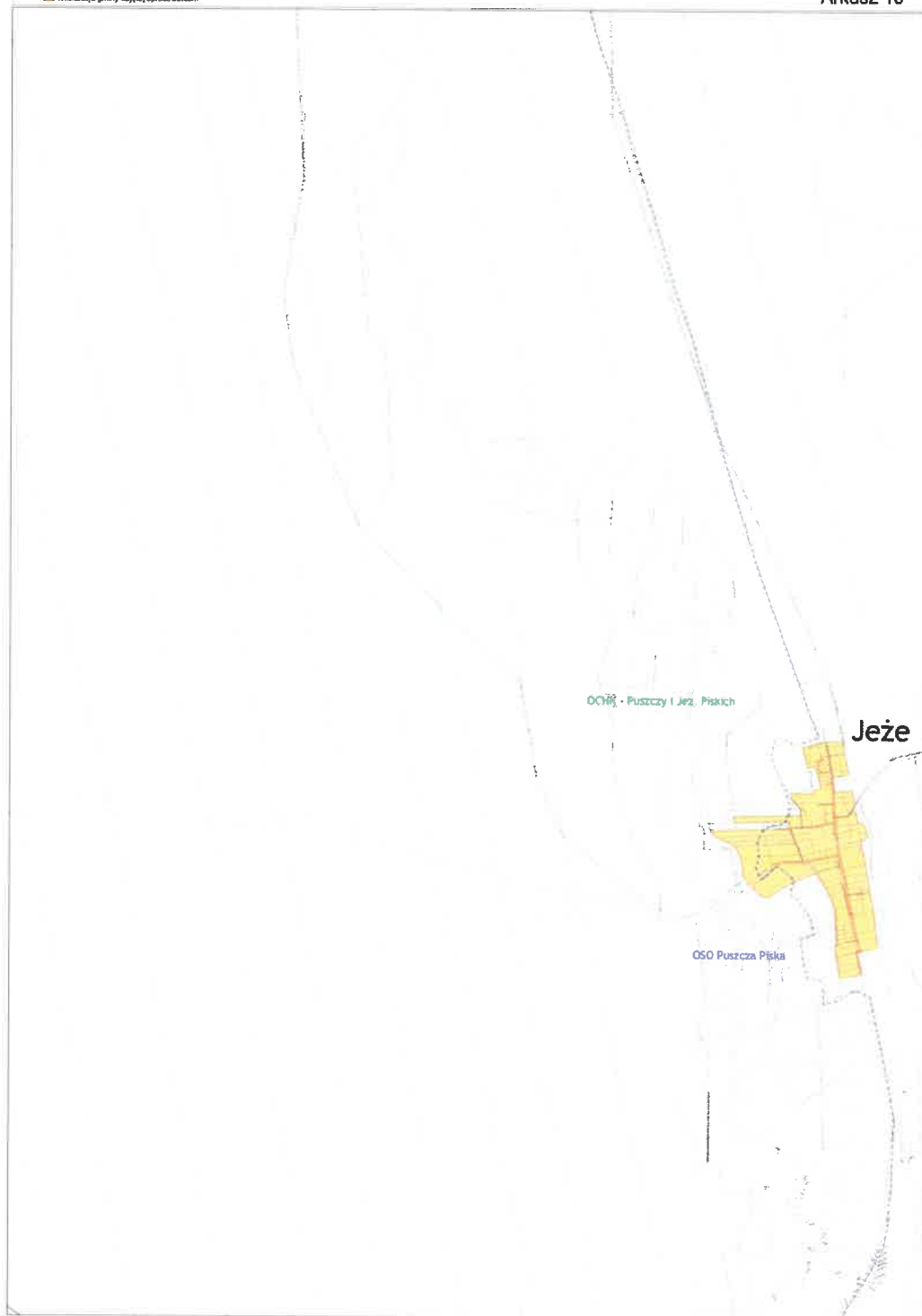
skala 1:25 000

1cm = 250m 250 500 750 1000m

| |
|---------|
| 1 |
| 2 3 |
| 4 5 6 7 |
| 8 9 |
| 10 11 |

Arkusz 10

lokalizacja gminy objętej opracowaniem





Aglomeracja Pisz

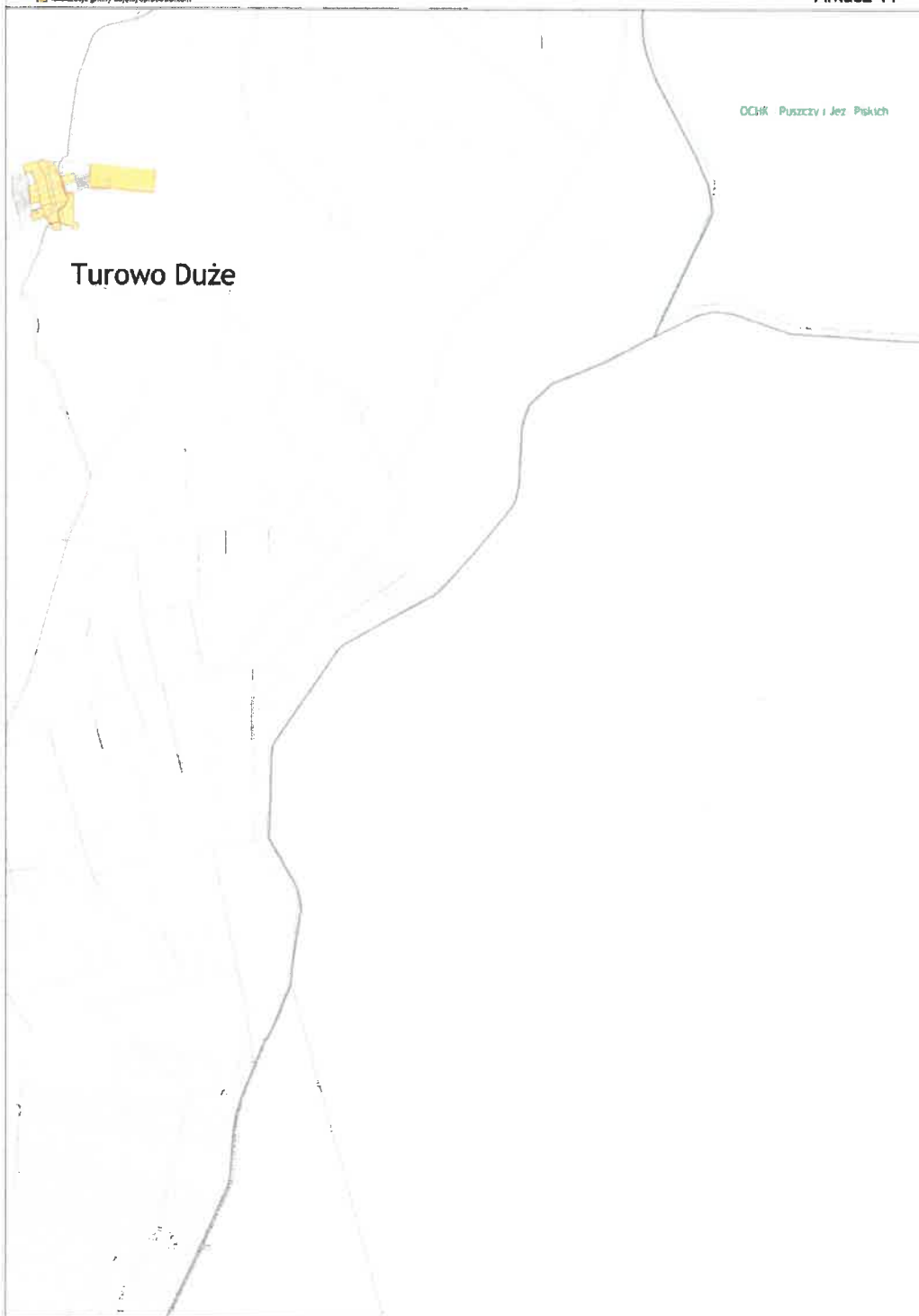
skala 1:25 000

0 250m 500 750 1000

lokalizacja gminy objętej opracowaniem

| | | |
|---|----|----|
| | 1 | |
| | 2 | 3 |
| 4 | 5 | 6 |
| | 7 | 8 |
| | 9 | 10 |
| | 11 | |

Arkusz 11



PRZEWODNICZĄCY RADY

Edmund Lipnicki