

**UCHWAŁA NR VII/45/24
RADY MIEJSKIEJ W RECZU**

z dnia 18 grudnia 2024 r.

w sprawie zmiany uchwały w sprawie wyznaczenia aglomeracji Recz

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. 2024 poz. 609 z późn. zm.), oraz art. 87 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. 2024 poz. 1087 z późn. zm.), oraz § 3 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), po uzgodnieniu z Dyrektorem Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Szczecinie, oraz Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Szczecinie, Rada Miasta Recz uchwala, co następuje:

§ 1. W uchwale Nr XXVII/127/20 Rady Miejskiej w Reczu z dnia 21 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Recz (Dziennik Urzędowy woj. Zachodniopomorskiego rok 2020 poz. 6058), wprowadza się następującą zmianę:

- § 1 otrzymuje brzmienie: „Wyznacza się Aglomerację Recz położoną w gminie Recz, powiat choszczeński, województwo zachodniopomorskie, o równoważnej liczbie mieszkańców 3566 RLM z oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną w miejscowości Recz.”
- § 3 otrzymuje brzmienie: „Część opisową uchwały stanowi załącznik nr 1 do uchwały Nr VII/45/24 Rady Miejskiej w Reczu z dnia 18 grudnia 2024 r.”
- § 4 otrzymuje brzmienie: „Obszar i granice aglomeracji o której mowa w § 1, wyznaczono na mapie w skali 1:10 000 stanowiącej załącznik nr 2 do uchwały VII/45/24 Rady Miejskiej w Reczu z dnia 18 grudnia 2024 r.”

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Recza.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia zgłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego.

Przewodnicząca Rady
Miejskiej



Barbara Pokorska

Część opisowa projektu uchwały

Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz.U. 2018 poz. 1586) wskazuje wymagane do ujęcia w projekcie uchwały informacje:

1. długość i rodzaj sieci kanalizacyjnej:

Całkowita długość istniejącej sieci sanitarnej, ogólnospławnej i deszczowej wynosi 40,0 km, w tym:

całkowita długość sieci kanalizacyjnej sanitarnej to 21,4 km, w tym:

- sanitarna sieć grawitacyjna – 7,5 km
- sanitarna sieć ciśnieniowa – 13,9 km

całkowita długość sieci kanalizacyjnej ogólnospławnej to 14,5 km, w tym:

- ogólnospławna sieć grawitacyjna – 7,5 km
- ogólnospławna sieć ciśnieniowa – 7,0 km

długość istniejącej kanalizacji deszczowej w aglomeracji to 4,1 km

2. długość i rodzaj sieci kanalizacyjnej planowanej do budowy: nie dotyczy

3. liczba stałych mieszkańców aglomeracji: 3536 osób

4. liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji: 30 osób

5. przemysł obsługiwany przez sieć kanalizacyjną: brak przemysłu wpływającego na wielkość RLM

6. liczbie stałych mieszkańców którzy będą obsługiwani przez planową do budowy sieć kanalizacyjną lub oczyszczalnię: nie dotyczy (nie planuje się inwestycji związanych z oczyszczalnią ścieków)

7. liczba osób czasowo przebywających będą obsługiwani przez planową do budowy sieć kanalizacyjną lub oczyszczalnię: nie dotyczy (nie planuje się inwestycji związanych z nową siecią kanalizacyjną)

8. przemysł który będzie obsługiwany przez planową do budowy sieć kanalizacyjną lub oczyszczalnię obsługiwany przez sieć kanalizacyjną: nie dotyczy (nie planuje się inwestycji związanych z oczyszczalnią ścieków)

9. wskaźniki koncentracji: nie dotyczy (nie planuje się budowy sieci kanalizacyjnej)

10. istniejące i planowane do budowy oczyszczalnie ścieków:

oczyszczalnia istniejąca:

- nazwa oczyszczalni: Recz
- położenie: działki o numerze ewidencyjnym 432/10 obręb Ręcz gmina Recz
- oznaczenie oczyszczalni: PLZA0790
- bezpośredni odbiornik ścieków oczyszczonych: rów melioracyjny

- projektowa maksymalna wydajność oczyszczalni w RLM: 6500
- Oczyszczalnia ścieków działa na podstawie pozwolenia wodnoprawnego znak SZ.ZUZ.3.421.71.4.2019.JF4 z dnia 13 stycznia 2020 r. roku wydane decyzją Dyrektora Zarząd Zlewni w Stargardzie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie na usługę wodną polegającą na wprowadzaniu do ziemi - rowu melioracji wodnych „R-C” w km 0+316 zlokalizowanego w działce o numerze ewidencyjnym 432/10 w obrębie Recz w gminie Recz, oczyszczonych ścieków komunalnych z mechaniczno - biologicznej oczyszczalni ścieków w Reczu obsługującej miejscowości: Recz, Nętkowo, Sicko i Sokoliniec w ilościach:
 - Qdop.rok = 602 300 m³/rok,
 - Ośred.d. = 1500 m³/d,
 - Qmax.sek. = 0,026 m³/s.

Przy najwyższych dopuszczalnych wskaźnikach:

- BZT5 < 25 mg O₂/l,
- ChZTcr < 125 mg O₂/l,
- zawiesina ogólna < 35 mg/l

Ważność pozwolenia wodnoprawnego ustalono do 2030 r.

- 11. aglomeracje zakończone końcowym punktem zrzutu ścieków komunalnych informacja, do której aglomeracji ścieki te będą odprowadzane, wraz z określeniem obciążenia oczyszczalni ścieków: nie dotyczy**
- 12. średnia dobowa ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji: 417 m³/d**
- 13. średni roczny skład jakościowy ścieków surowych:**
 - BZT5 – 526,00 mgO₂/l,
 - ChZT – 1460,00 mgO₂/l,
 - zawiesina ogólna – 576,00 mg/l,
 - azot ogólny – nie dotyczy
 - fosfor ogólny – nie dotyczy**średni roczny skład jakościowy ścieków oczyszczonych**
 - BZT5 – 9,93 mgO₂/l,
 - ChZT – 47,50 mgO₂/l,
 - zawiesina ogólna – 11,40 mg/l,
 - azot ogólny – nie dotyczy
 - fosfor ogólny – nie dotyczy
- 14. średnia przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków: 1000 m³/d**
- 15. ilość i skład jakościowy ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej: nie dotyczy**
- 16. nazwy zakładów, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane: nie planuje się**
- 17. uzasadnienie określonej RLM aglomeracji:**

Całkowita równoważna liczba mieszkańców dla aglomeracji jest sumą RLM generowanego przez stałych mieszkańców, RLM generowanego przez osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji, oraz RLM pochodzenia przemysłowego. Ustalono iż na obszarze aglomeracji :

Liczba mieszkańców w granicach aglomeracji zameldowana na pobyt stały i czasowy powyżej 3 miesięcy wynosi 3536 osób w tym:

- liczba mieszkańców korzystających z sieci kanalizacyjnej: 3481
- liczba mieszkańców korzystających ze zbiorników bezodpływowych: 12
- liczba mieszkańców korzystających z indywidualnych oczyszczalni ścieków: 43

Liczba zarejestrowanych miejsc noclegowych w granicach aglomeracji: 30 w tym:

- liczba zarejestrowanych miejsc noclegowych korzystających z sieci: 30
- liczba zarejestrowanych miejsc noclegowych korzystających ze zbiorników bezodpływowych : 0
- liczba zarejestrowanych miejsc noclegowych korzystających z indywidualnych oczyszczalni ścieków: 0

RLM ścieków przemysłowych w granicach aglomeracji: 0

- RLM od przemysłu podłączonego do sieci kanalizacyjnej: 0
- RLM od przemysłu podłączonego do zbiorników bezodpływowych, z których ścieki wywożone są na oczyszczalnię ścieków: 0

Wyliczenie RLM aglomeracji przeprowadza się według równania:

$$\text{RLM aglomeracji} = \text{RLM (Mk)} + \text{RLM(prz)} + \text{RLM(czas)}$$

gdzie:

- RLM (Mk) – RLM tj. równoważna liczba mieszkańców obejmująca ładunek generowany przez stałych mieszkańców aglomeracji oraz osoby czasowo zameldowane
- RLM (prz) – RLM wynikające z ładunku ścieków przemysłowych odprowadzanych do kanalizacji zbiorczej. RLM wyraża wielokrotność ładunku zanieczyszczeń w ściekach odprowadzanych z obiektów przemysłowych i usługowych w stosunku do jednostkowego ładunku zanieczyszczeń w ściekach z gospodarstw domowych, odprowadzanych od jednego mieszkańca/dobę
- RLM (czas) – RLM wynikająca z ładunku ścieków pochodzących od osób czasowo przebywających w aglomeracji (zarejestrowane usługi noclegowe)

Podstawiając do wzoru RLM aglomeracji wynosi $= 3536 + 0 + 30 = 3566$,

18. 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: 1870 m³/rok

19. strefy ochronne ujęć wody, zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego lub decyzji ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach:

- **strefy ochrony bezpośredniej:**

- w miejscowości Recz**

Decyzją Dyrektora Zarządu Zlewni w Stargardzie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie znak: SZ.ZZŚ.3.4100.136.4.2018.MC z dnia 27 marca 2019 r. ustanowiono strefę ochronną obejmującą wyłącznie teren ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej będącego własnością Gminy Ręcz, składającego się z czterech studni głębinowych oznaczonych nr 1, nr 2, nr 3 i nr 4, zlokalizowanego na terenie działek nr 53/2 o pow. 2,7922 ha, nr 65/64 o pow. 1,5957 ha i nr 65/35 o pow. 0,0786 ha, stanowiących własność Gminy Ręcz, położonych w obr. Ręcz, gmina Ręcz.

- w miejscowości Sicko**

Decyzją Dyrektora Zarządu Zlewni w Stargardzie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie znak: SZ.ZZŚ.3.4100.126.4.2018.MC z dnia 8 marca 2019 r. ustanowiono strefę ochronną obejmującą wyłącznie teren ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej będącego własnością Gminy Ręcz, składającego się z dwóch studni głębinowych, oznaczonych nr 1 i nr 2, zlokalizowanego na terenie działki nr 155/4 o pow. 0,1716 ha - stanowiącej własność Gminy Ręcz, położonej w obr. Sicko, gmina Ręcz.

- w miejscowości Sokoliniec**

Decyzją Dyrektora Zarządu Zlewni w Stargardzie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie znak: SZ.ZZŚ.3.4100.129.4.2018.MC z dnia 12 marca 2019 r. ustanowiono strefę ochronną obejmującą wyłącznie teren ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej będącego własnością Gminy Ręcz, składającego się z dwóch studni głębinowych oznaczonych nr 1a i nr 2, zlokalizowanego na terenie działki nr 139/4 o pow. 0,1349 ha - stanowiącej własność Gminy Ręcz, położonej w obr. Sokoliniec, gmina Ręcz.

Właściciela ujęć wody w miejscowości Recz, Sicko i Sokoliniec zobowiązano do:

1. ogrodzenia terenu ochrony bezpośredniej;
2. umieszczenia na ogrodzeniu tablic informacyjnych zawierających informacje o ustanowieniu strefy ochronnej i zakazie wstępu osób nieupoważnionych, stosownie do §1 pkt 4
3. stałej konserwacji ogrodzenia terenu ochrony bezpośredniej i tablic informacyjnych; w sprawie wzorów tablic informacyjnych o strefie ochronnej ujęcia wody
4. przestrzegania niżej wymienionych warunków dotyczących terenu ochrony bezpośredniej ujęcia wody podziemnej tj.:

- odprowadzania wód opadowych lub roztopowych w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody;
- zagospodarowania terenu zielenią;
- odprowadzania poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieków z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody;
- ograniczenia wyłącznie do niezbędnych potrzeb przebywanie osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

Na terenie ochrony bezpośredniej zakazano użytkowania gruntów do celów niezwiązanych z eksploatacją ujęcia wody

- **strefy ochrony pośredniej:** nie występują

20. obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego ustanawiających te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach: nie występują

21. 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:

Pomnik przyrody - Dąb szypułkowy - m. Recz

- Data ustanowienia: 2017-08-11
- Typ pomnika: Jednoobiektowy
- Rodzaj tworu: drzewo
- Gatunek drzewa: Dąb szypułkowy - *Quercus robur*
- Tytuł: UCHWAŁA NR XXXIV/184/17 RADY MIEJSKIEJ W RECZU z dnia 28 czerwca 2017 r. w sprawie ustanowienia pomnika przyrody zlokalizowanego przy ul. Murarskiej w Reczu
- Miejsce publikacji: Dz. Urz. Województwa Zachodniopomorskiego
- Oznaczenie Dziennika Urzędowego: Dz. Urz. z 2017 r. poz. 3277
- Data publikacji: 2017-07-27

Obszar chronionego krajobrazu

- Nazwa: D (Choszczno-Drawno)
- Data wyznaczenia: 1998-12-29
- Tytuł: Rozporządzenie Nr 12 Wojewody Gorzowskiego z dnia 24 listopada 1998 r. w sprawie określenia obszarów chronionego krajobrazu na terenie województwa gorzowskiego
- Miejsce publikacji: Dzienniki Urzędowy Województwa Gorzowskiego
- Oznaczenie Dziennika Urzędowego: Dz. Urz. Woj. Gorz. Nr 20, poz. 266
- Data publikacji: 1998-12-14

Użytek ekologiczny

- Nazwa: Niebieski korytarz ekologiczny koryta rzeki Iny i jej dopływów - VII
- Rodzaj użytku: siedlisko przyrodnicze i stanowisko rzadkich lub chronionych gatunków
- Data wyznaczenia: 2014-01-23
- Tytuł: Uchwała Nr XXXVII/206/13 Rady Miejskiej w Reczu z dnia 26 listopada 2013 r. w sprawie ustanowienia użytku ekologicznego pn. "Niebieski Korytarz ekologiczny koryta rzeki Iny i jej dopływów - VII".
- Miejsce publikacji: Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego poz. 92 z 8.01.2014r.
- Oznaczenie Dziennika Urzędowego: L 43 str. 63
- Data publikacji: 2014-01-08

Obszar Natura 2000 - Dolina Iny koło Recza

- Nazwa: Dolina Iny koło Recza
- Data wyznaczenia: 2008-02-05
- Kod obszaru: PLH320004
- Rodzaj ochrony: Dyrektywa siedliskowa
- Tytuł: DECYZJA KOMISJI z dnia 13 listopada 2007 r. przyjmująca, na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG, pierwszy zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty, składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowana jako dokument C(2007)5043)(2008/25/WE)
- Miejsce publikacji: Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej
- Oznaczenie Dziennika Urzędowego: L 12 str.383
- Data publikacji: 2008-01-15

Obszar Natura 2000 - Lasy Puszczy nad Drawą

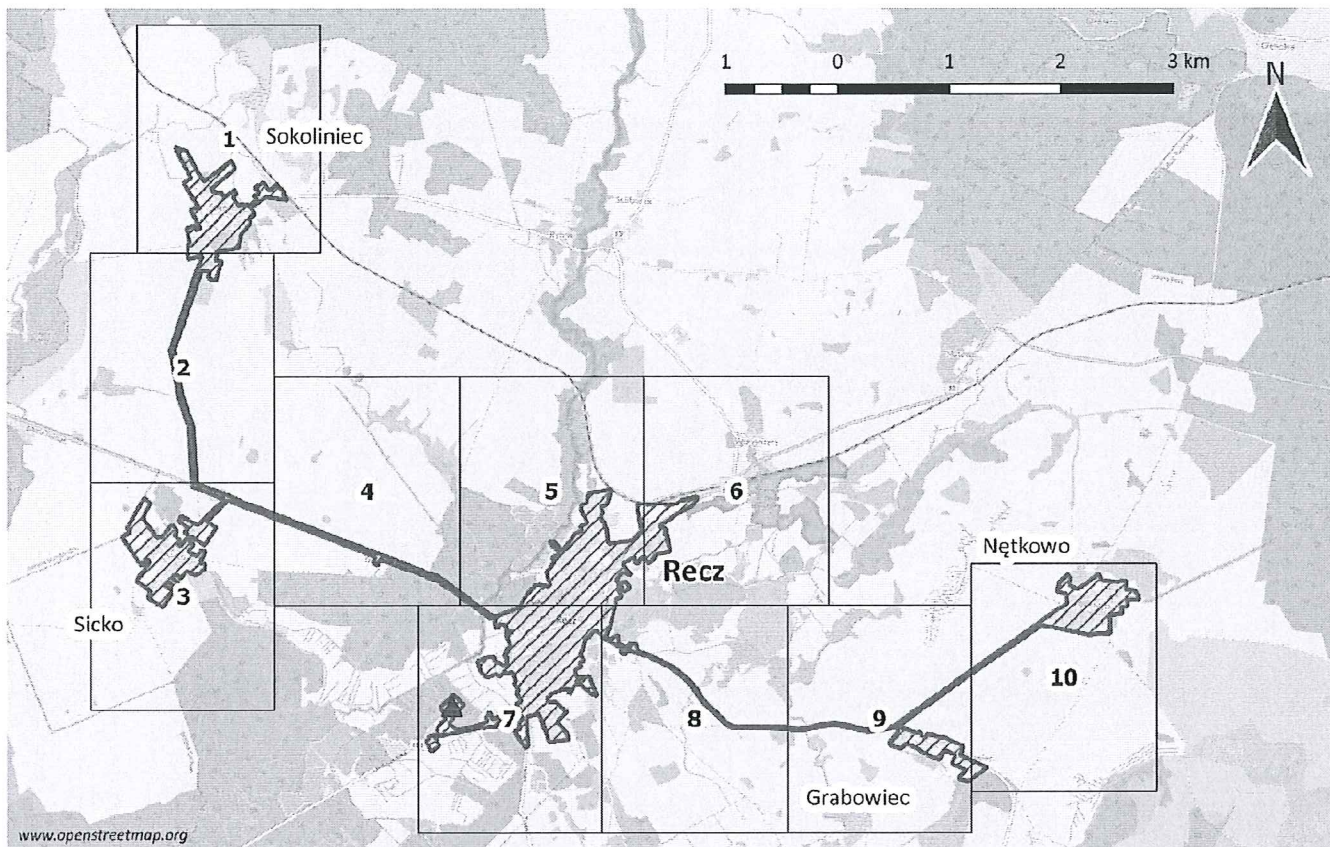
- Nazwa: Lasy Puszczy nad Drawą
- Data wyznaczenia: 2007-10-13
- Kod obszaru: PLB320016
- Rodzaj ochrony: Dyrektywa ptasia
- Tytuł: Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 05.09.2007 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000
- Miejsce publikacji: Dziennik Urzędowy
- Oznaczenie Dziennika Urzędowego: Dz.U.07.179.1275
- Data publikacji: 2007-09-28

PRZEWODNICZĄCA
Rady Miejskiej

Barbara Pokorska

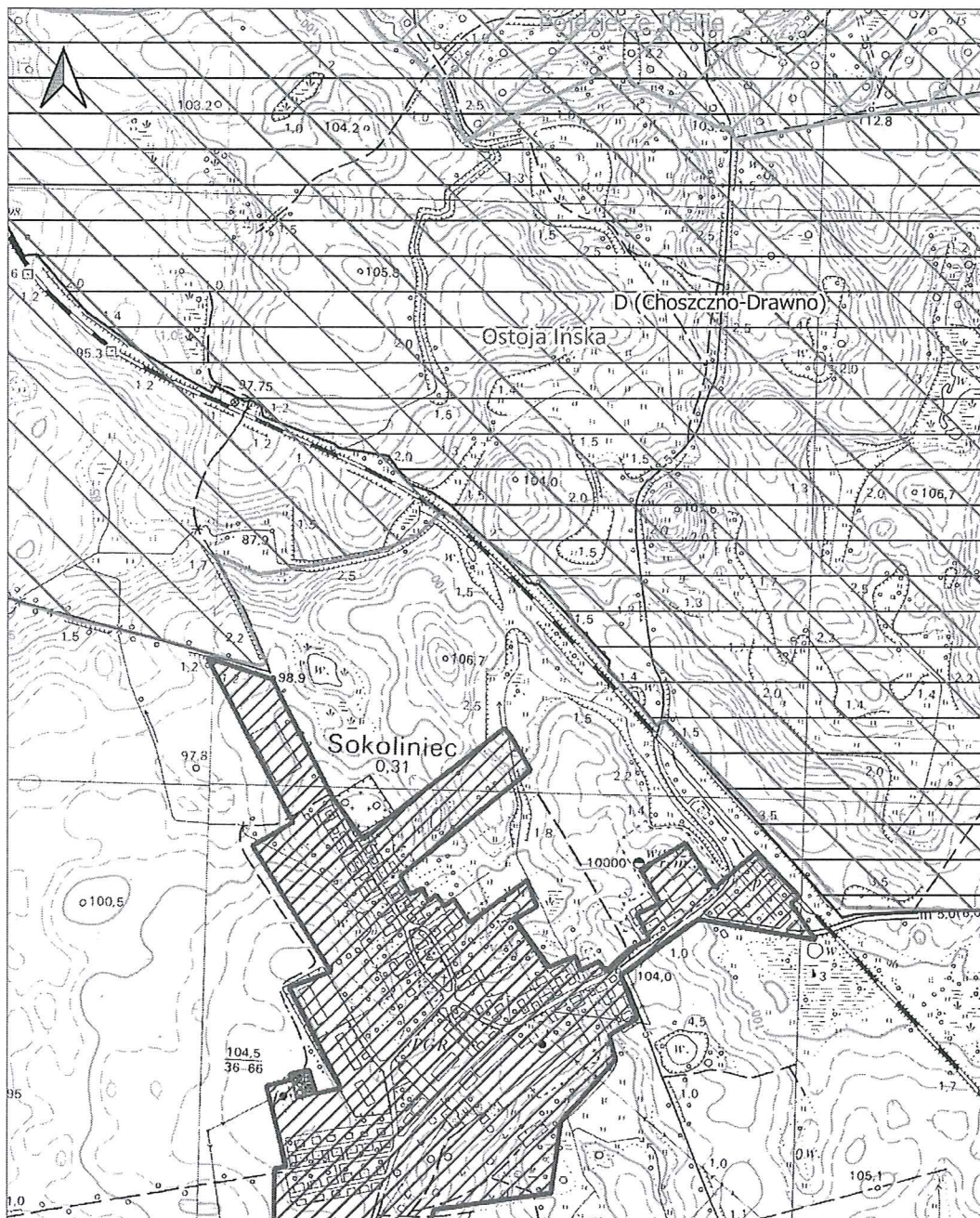
Załącznik nr 2
do Uchwały Nr VII/45/24
Rady Miejskiej w Reczu
z dnia 18 grudnia 2024 r.

Arkusze 1-10



Mapa pogładowa - rozkład arkuszy

skala 1 : 50 000












skala 1:10 000

0 100 200 300 400 500 m



Arkusz nr 1










- | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------------|--|--------------------------------|
|  | Granice administracyjne gminy |  | Natura 2000 - obszary ptasie |  | Obszary Chronionego Krajobrazu |
|  | oczyszczalnie ścieków |  | Natura 2000 - obszary siedliskowe |  | Użytki Ekologiczne |
|  | strefy ochronne ujęć wód |  | Pomniki Przyrody |  | Granice i obszar aglomeracji |

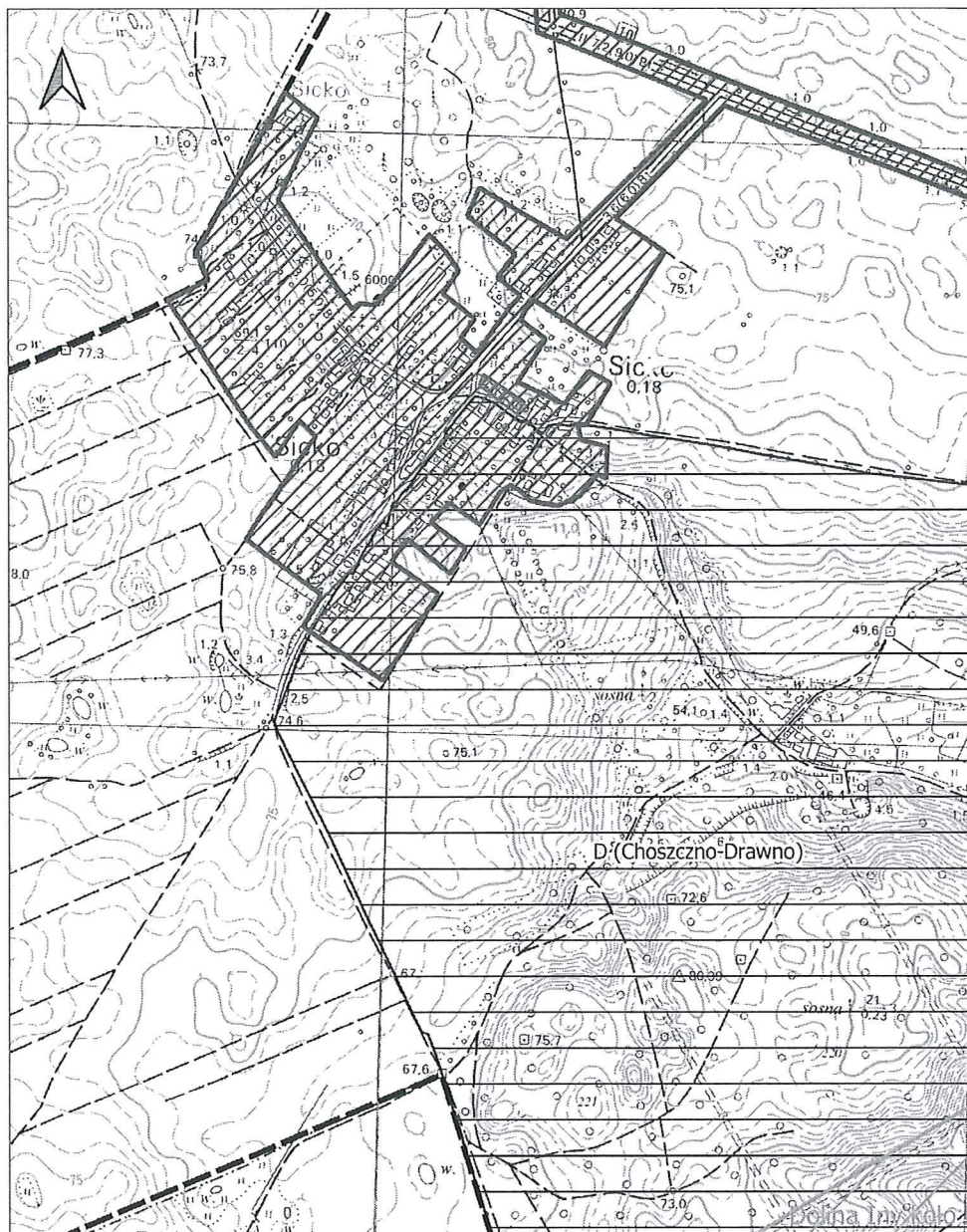


skala 1:10 000

0 100 200 300 400 500 m

Arkusz nr 2

- | | | |
|---|---|---|
|  Granice administracyjne gminy |  Natura 2000 - obszary ptasie |  Obszary Chronionego Krajobrazu |
|  oczyszczalnie ścieków |  Natura 2000 - obszary siedliskowe |  Użytki Ekologiczne |
|  strefy ochronne ujęć wód |  Pomniki Przyrody |  Granice i obszar aglomeracji |

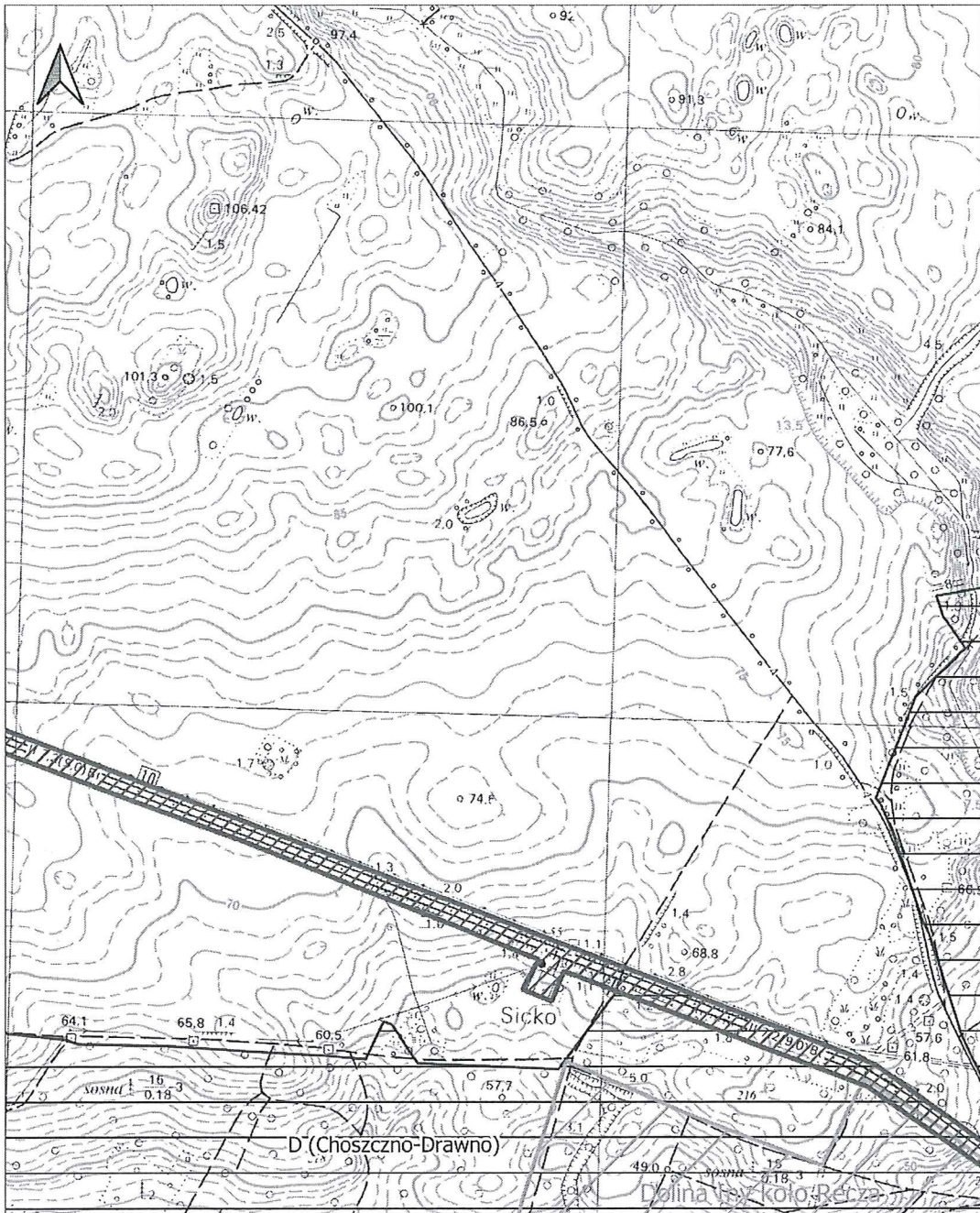


skala 1:10 000

0 100 200 300 400 500 m

Arkusz nr 3










- | | | |
|---|---|---|
|  Granice administracyjne gminy |  Natura 2000 - obszary ptasie |  Obszary Chronionego Krajobrazu |
|  oczyszczalnie ścieków |  Natura 2000 - obszary siedliskowe |  Użytki Ekologiczne |
|  strefy ochronne ujęć wód |  Pomniki Przyrody |  Granice i obszar aglomeracji |

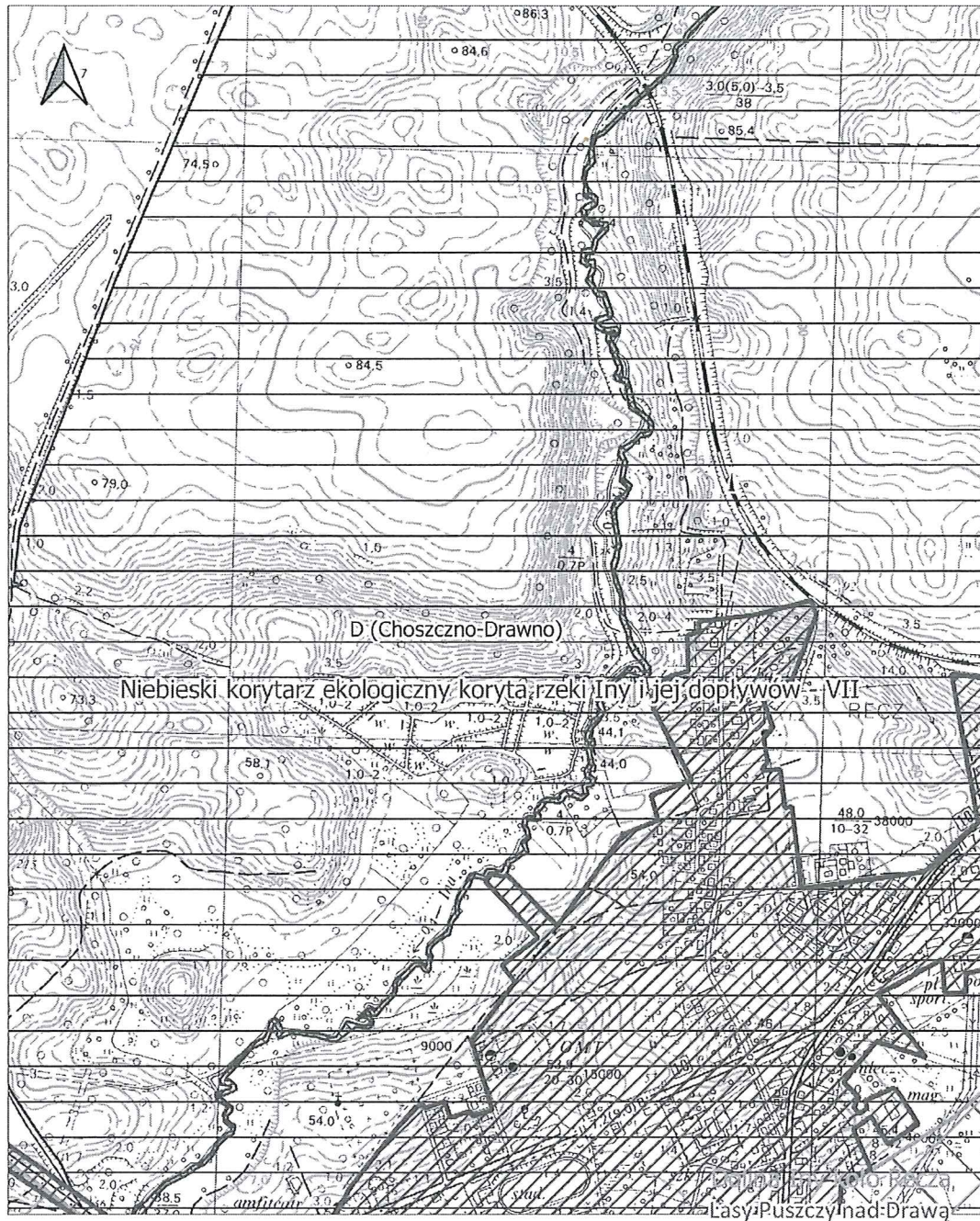


skala 1:10 000

0 100 200 300 400 500 m

Arkusz nr 4




- | | | |
|---|---|--|
|  Granice administracyjne gminy |  Natura 2000 - obszary ptasie |  Obszary Chronionego Krajobrazu |
|  oczyszczalnie ścieków |  Natura 2000 - obszary siedliskowe |  Użytki Ekologiczne |
|  strefy ochronne ujęć wód |  Pomniki Przyrody |  Granice i obszar aglomeracji |

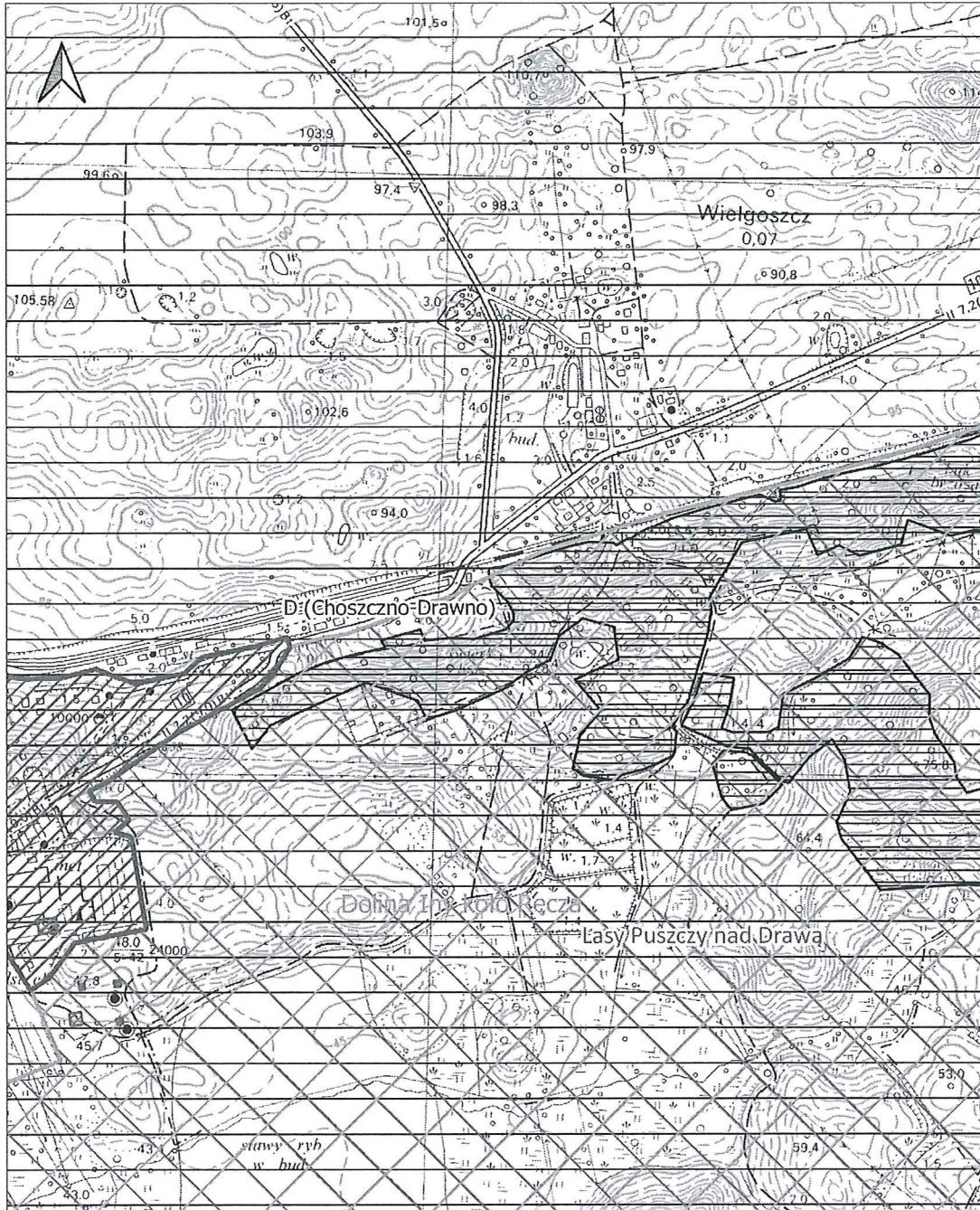


skala 1:10 000

0 100 200 300 400 500 m

Arkusz nr 5










- | | | |
|---|---|--|
|  Granice administracyjne gminy |  Natura 2000 - obszary ptasie |  Obszary Chronionego Krajobrazu |
|  oczyszczalnie ścieków |  Natura 2000 - obszary siedliskowe |  Użytki Ekologiczne |
|  strefy ochronne ujęć wód |  Pomniki Przyrody |  Granice i obszar aglomeracji |

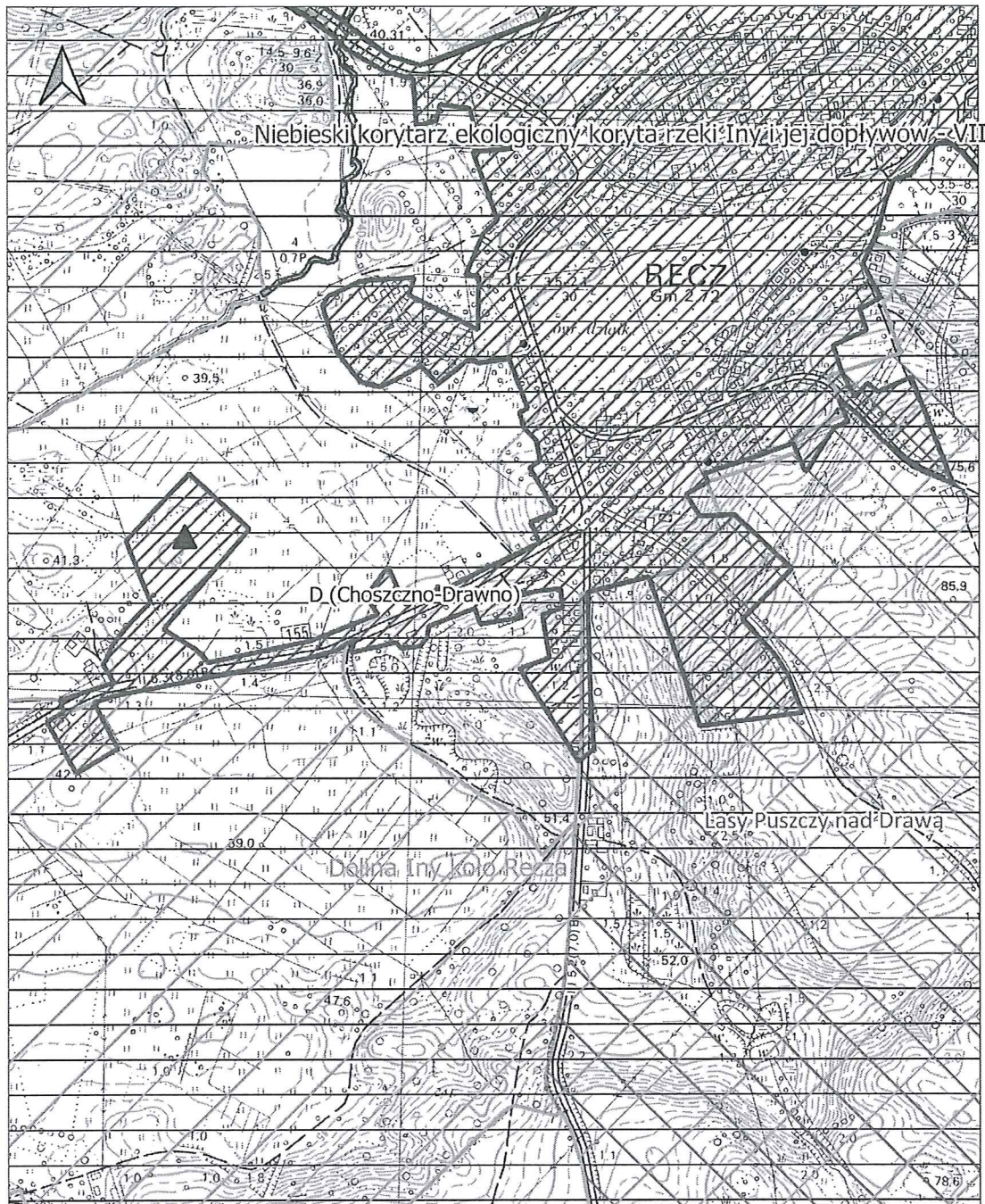


skala 1:10 000

0 100 200 300 400 500 m

Arkusz nr 6

- | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------------|---|--------------------------------|
|  | Granice administracyjne gminy |  | Natura 2000 - obszary ptasie |  | Obszary Chronionego Krajobrazu |
|  | oczyszczalnie ścieków |  | Natura 2000 - obszary siedliskowe |  | Użytki Ekologiczne |
|  | strefy ochronne ujęć wód |  | Pomniki Przyrody |  | Granice i obszar aglomeracji |












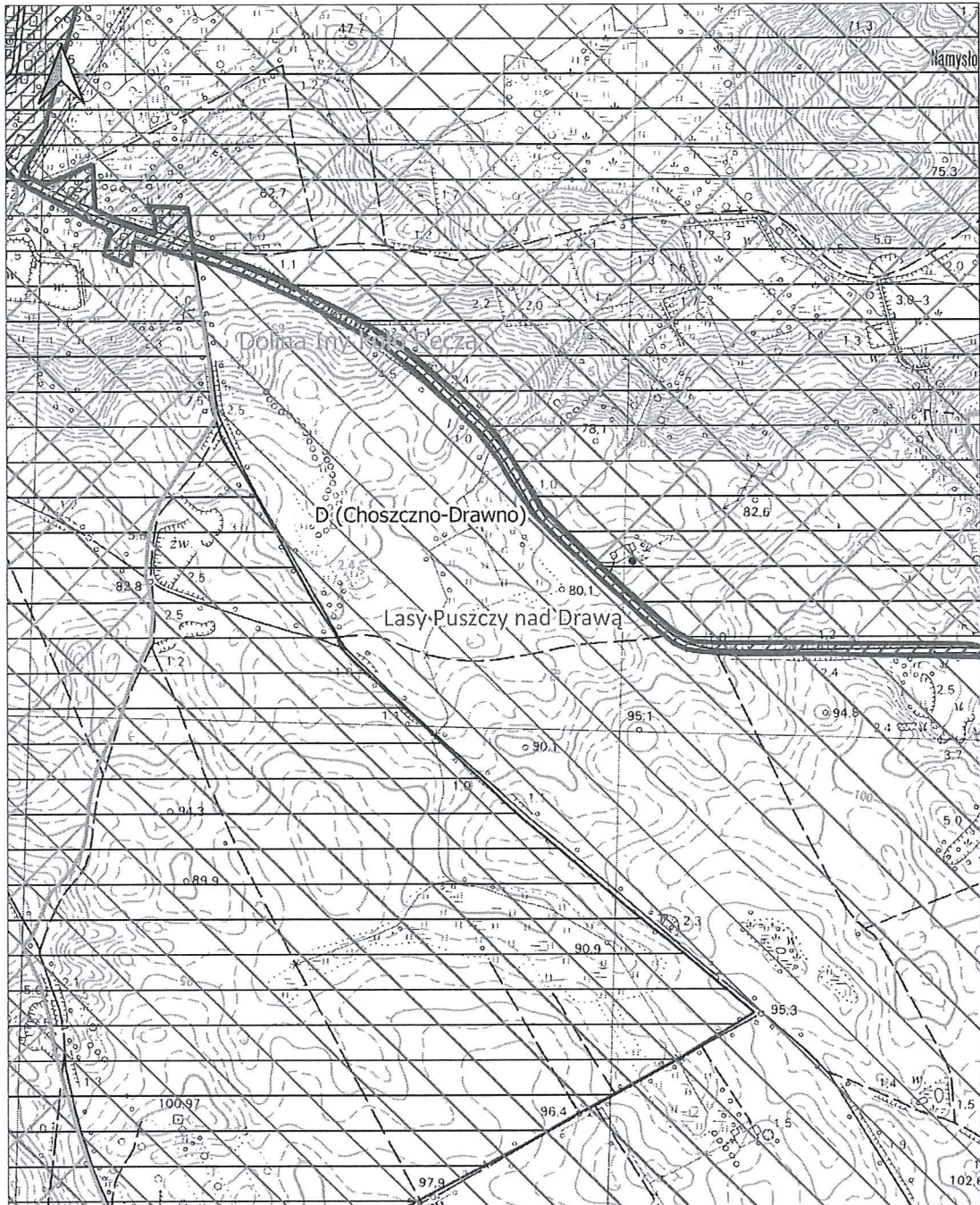
„Niebieski korytarz ekologiczny” korytarz rzeki Iny i jej dopływów - VII

skala 1:10 000

0 100 200 300 400 500 m

Arkusz nr 7

- | | | |
|---|---|--|
|  Granice administracyjne gminy |  Natura 2000 - obszary ptasie |  Obszary Chronionego Krajobrazu |
|  oczyszczalnie ścieków |  Natura 2000 - obszary siedliskowe |  Użytki Ekologiczne |
|  strefy ochronne ujęć wód |  Pomniki Przyrody |  Granice i obszar aglomeracji |



skala 1:10 000

0 100 200 300 400 500 m

Arkusz nr 8



Granice administracyjne gminy



oczyszczalnie ścieków



strefy ochronne ujęć wód



Natura 2000 - obszary ptasie



Natura 2000 - obszary siedliskowe



Pomniki Przyrody



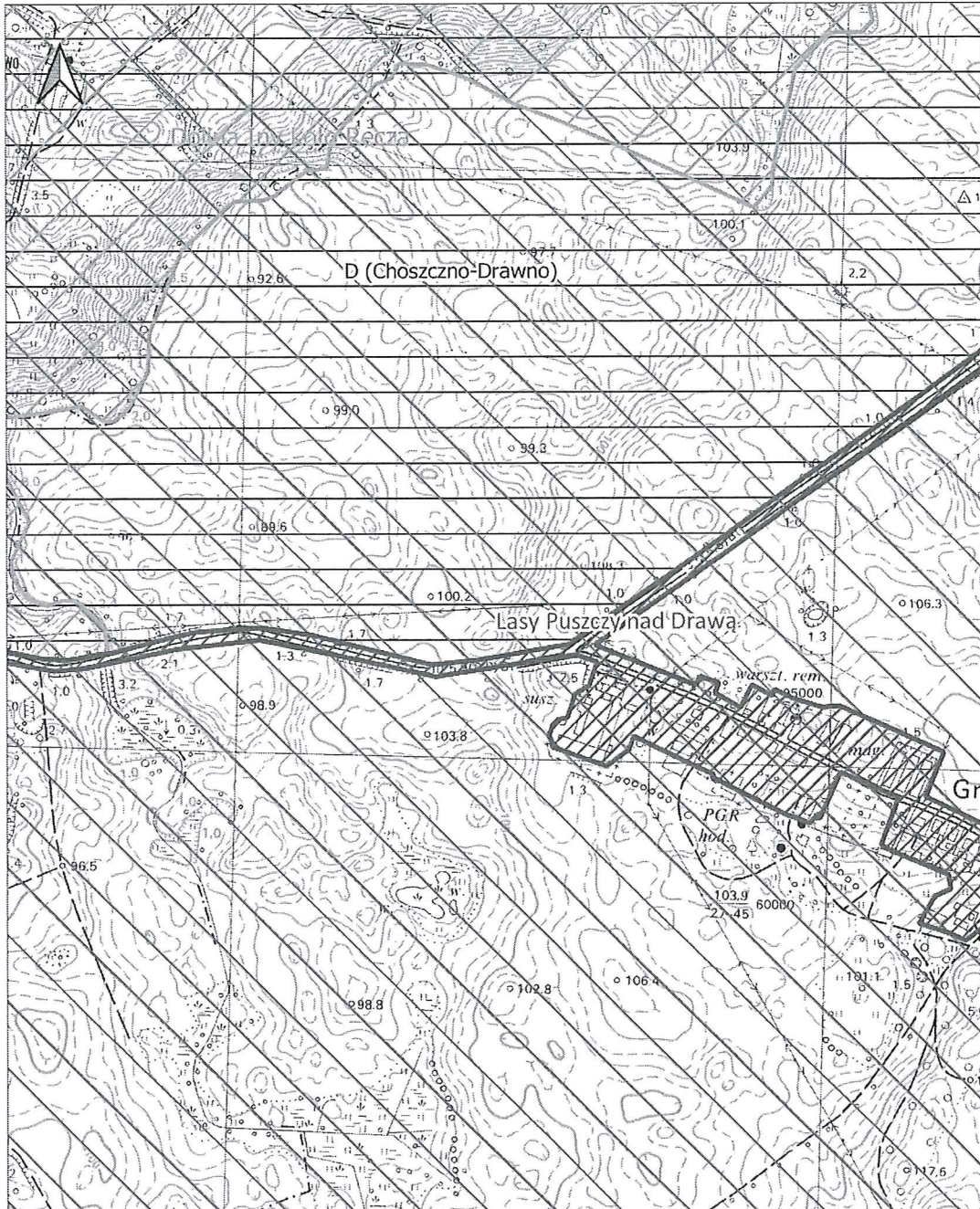
Obszary Chronionego Krajobrazu



Użytki Ekologiczne












Granice i obszar aglomeracji

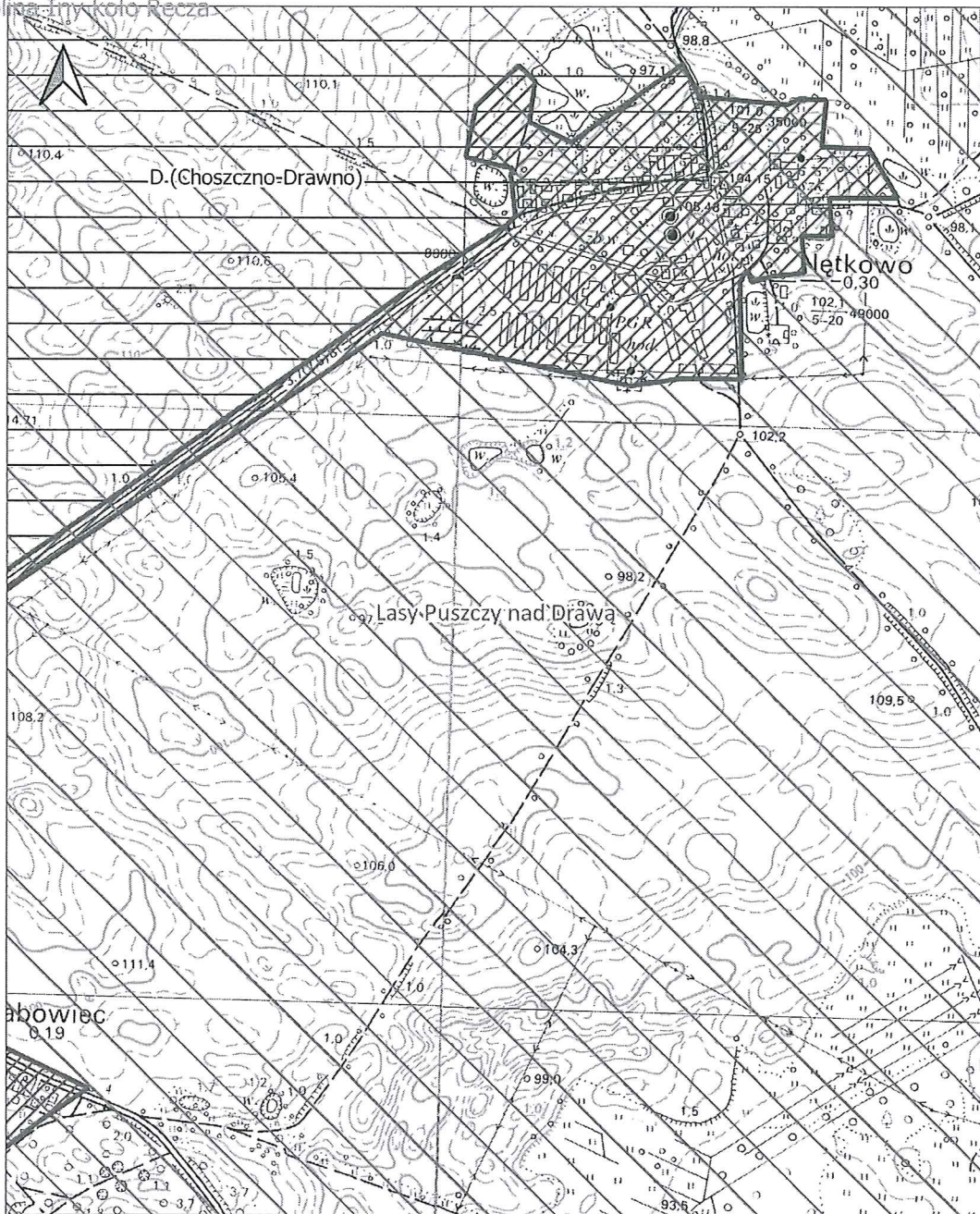


skala 1:10 000

0 100 200 300 400 500 m

Arkusz nr 9

- | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|-----------------------------------|---|--------------------------------|
|  | Granice administracyjne gminy |  | Natura 2000 - obszary ptasie |  | Obszary Chronionego Krajobrazu |
|  | oczyszczalnie ścieków |  | Natura 2000 - obszary siedliskowe |  | Użytki Ekologiczne |
|  | strefy ochronne ujęć wód |  | Pomniki Przyrody |  | Granice i obszar aglomeracji |



skala 1:10 000

0 100 200 300 400 500 m



Arkusz nr 10

- | | | |
|-------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| Granice administracyjne gminy | Natura 2000 - obszary ptasie | Obszary Chronionego Krajobrazu |
| oczyszczalnie ścieków | Natura 2000 - obszary siedliskowe | Użytki Ekologiczne |
| strefy ochronne ujęć wód | Pomniki Przyrody | Granice i obszar aglomeracji |

PRZEWONICZĄCA
Rady Miejskiej

Barbara Pokorska

UZASADNIENIE

Obecna Aglomeracja Recz została wyznaczona Uchwałą Nr XXVII/127/20 Rady Miejskiej w Reczu z dnia 21 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Recz (Dziennik Urzędowy woj. Zachodniopomorskiego rok 2020 poz. 6058)

Zgodnie z wymogami ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku Prawo wodne (Dz.U. 2024 poz. 1087 ze zm.) art. 92. „Wójt, burmistrz lub prezydent miasta co 2 lata dokonuje przeglądu obszarów i granic aglomeracji, z uwzględnieniem kryterium ich utworzenia, oraz zaistniałych zmian równoważnej liczby mieszkańców w aglomeracji i w razie potrzeby informuje radę gminy o konieczności zmiany obszarów i granic aglomeracji”, dokonano w roku 2024 przeglądu aglomeracji Recz.

Przegląd aglomeracji wykonano w sierpniu 2024r. w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz. U. 2018 poz. 1586), z uwzględnieniem kryteriów jej utworzenia, o których mowa w art. 86 ust. 1 ustawy Prawo wodne oraz zaistniałych zmian równoważnej liczby mieszkańców w aglomeracji.

Dokonany przegląd wskazuje na konieczność aktualizacji aglomeracji w zakresie wielkości RLM oraz przebiegu jej granic. Zgodnie z wymaganiami prawa oraz interpretacją Komisji Europejskiej należy tak planować granice aglomeracji, aby w jak największym stopniu cały produkowany przez aglomerację ładunek ścieków był zbierany siecią kanalizacyjną i odprowadzany na oczyszczalnię ścieków albo do końcowego punktu zrzutu ścieków komunalnych. W aglomeracjach ujętych w KPOŚK powinien zostać osiągnięty blisko 100% poziom obsługi zbiorczymi systemami kanalizacyjnymi (% RLM korzystających z systemu kanalizacyjnego). Aglomeracja w obecnym kształcie powyższego wymogu nie spełnia, tym samym wymaga przeprowadzenia zmiany granic.

Planowana zmiana aglomeracji spowoduje wyłączenie z jej granic obszarów obsługiwanych zarówno przez zbiorniki bezodpływowe jak i przydomowe oczyszczalnie ścieków. Na terenach, które zostaną wyłączone z obszaru aglomeracji, nie przewiduje się zmian w odniesieniu do gospodarki ściekowej. Wyłączone z obszaru aglomeracji instalacje i zbiorniki będą funkcjonować tak jak

dotychczas. Nieczystości ze zbiorników bezodpływowych i przydomowych oczyszczalni będą wywożone pojazdami asenizacyjnymi.

Na obszarze aglomeracji Recz nie były przeprowadzane prace w zakresie budowy, rozbudowy i modernizacji urządzeń kanalizacyjnych ze środków budżetu państwa oraz ze środków pochodzących z funduszy Unii Europejskiej w okresie 5 lat od zrealizowania przedsięwzięcia, w odniesieniu do zestawienia o którym mowa w art. 88 ust. 1 ustawy Prawo wodne.

Zgodnie z art. 87a. ustawy Prawo wodne Aglomeracja wyznaczona na podstawie art. 87 ust. 1 powinna spełniać następujące warunki:

1. być wyposażona w sieć kanalizacyjną gwarantującą zbieranie co najmniej 98% ładunku zanieczyszczeń z obszaru aglomeracji wyrażonego w równoważnej liczbie mieszkańców - aglomeracja w nowym kształcie spełni powyższy warunek gdyż zbierane będzie 98,46% ładunku zanieczyszczeń
2. ładunek zanieczyszczeń niezabrany siecią kanalizacyjną, o której mowa w pkt 1:
 - a) w przypadku gdy stanowi nie więcej niż 2% ładunku zanieczyszczeń z obszaru aglomeracji jest mniejszy niż 2000 równoważnej liczby mieszkańców - aglomeracja w nowym kształcie spełni powyższy warunek gdyż niezabrany siecią kanalizacyjną ładunek wyniesie 55 RLM,
 - b) jest oczyszczany w innych systemach oczyszczania ścieków, zapewniających taki sam poziom ochrony środowiska jak dla całej aglomeracji - aglomeracja w nowym kształcie spełni powyższy warunek gdyż ścieki nie trafiające do sieci będą oczyszczane za pomocą przydomowych oczyszczalni, lub będą trafiać za pomocą taboru asenizacyjnego do oczyszczalni.
3. zapewniać wydajność oczyszczalni ścieków pozwalającą odebrać całość ładunku zanieczyszczeń powstających w aglomeracji wyrażonego w równoważnej liczbie mieszkańców - aglomeracja w nowym kształcie spełni powyższy warunek gdyż, projektowa (aktualna) maksymalna wydajność oczyszczalni ścieków wynosi 6500 RLM, dopuszczalna warażona RLM z obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego wynosi 3903 RLM, natomiast RLM rzeczywiste ładunku zanieczyszczeń generowanych na obszarze aglomeracji Recz wynosi 3566 RLM.

4. stosować technologię oczyszczania ścieków z aglomeracji gwarantującą osiągnięcie wymaganych przepisami powszechnie obowiązującymi standardów oczyszczania ścieków dla oczyszczalni ścieków w aglomeracji o określonej wielkości wyrażonej równoważną liczbą mieszkańców - aglomeracja w nowym kształcie spełni powyższy warunek gdyż, oczyszczalnia ścieków obsługująca aglomerację spełnia wymogi w odniesieniu do standardu oczyszczania określone zarówno 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, najwyższe dopuszczalne wartości substancji zanieczyszczających albo minimalny procent redukcji substancji zanieczyszczających dla ścieków z oczyszczalni ścieków w aglomeracji wprowadzanych do wód lub do ziemi, jak i pozwolenia wodnoprawnego.

PRZEWODNICZĄCA
Rady Miejskiej

Barbara Pokorska