



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Katowice, dnia 27 grudnia 2023 r.

Poz. 10075

UCHWAŁA NR 543/LXXIV/2023 RADY MIEJSKIEJ W SZCZEKOCINACH

z dnia 19 grudnia 2023 r.

w sprawie zmiany uchwały nr 225/XXXI/2020 Rady Miasta i Gminy Szczekociny z dnia 29 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Szczekociny

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 ze zm.) oraz art. 87 ust. 1, 4 i art. 92 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. 2023 poz. 1478 ze zm.), a także art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 2022 r. o zmianie ustawy – Prawo wodne oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. 2022 poz. 1549) i w związku z § 3 i 4 Rozporządzenia Ministra Gospodarki Wodnej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji (Dz. U. z 2018 r., poz. 1586), po dokonaniu uzgodnień z Dyrektorem Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Katowicach,

Rada Miejska w Szczekocinach uchwała co następuje:

§ 1. W uchwale nr 225/XXXI/2020 Rady Miasta i Gminy Szczekociny z dnia 29 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Szczekociny (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z 2021 r., poz. 298), zwanej dalej „uchwałą zmienianą” wprowadza się następujące zmiany:

1. § 1. Otrzymuje brzmienie: „Wyznacza się aglomerację Szczekociny o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) 8 239 RLM, położoną na obszarze gminy Szczekociny, powiat zawierciański, województwo śląskie.”

2. § 2. Otrzymuje brzmienie: „Aglomeracja, o której mowa w § 1. obejmuje część miasta Szczekociny oraz część obrębów Bonowice i Tęgobórz w gminie Szczekociny.”

3. Załącznik nr 1 do uchwały zmienianej otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszej uchwały.

4. Załącznik nr 2 do uchwały zmienianej otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Szczekociny.

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

Przewodnicząca Rady Miejskiej w Szczekocinach

mgr Jolanta Wójcik

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr 543/LXXIV/2023

Rady Miejskiej w Szczekocinach

z dnia 19 grudnia 2023 r.

Część opisowa zgodnie z rozporządzeniem 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).

Zgodnie z § 2. 1. Równoważna liczba mieszkańców aglomeracji uwzględnia ścieki pochodzące od:

- 1) **3 151 RLM** pochodzące od stałych mieszkańców aglomeracji,
- 2) **5088 RLM** przemysłu,
- 3) **0 RLM** pochodzące od osób czasowo przebywających w aglomeracji.

Zgodnie z § 3. 1. Podstawę wyznaczenia aglomeracji Szczekociny stanowią:

- 1) Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Miasta i Gminy Szczekociny – Uchwała nr 141/XXI/2016 Rady Miasta i Gminy Szczekociny z dnia 25 lutego 2016 r. w sprawie uchwalenia zmiany Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta i Gminy Szczekociny,
- 2) Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego:
 - a. Uchwała nr 208/XXXII/2017 Rady Miasta i Gminy Szczekociny z dnia 20 kwietnia 2017 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego pod nazwą „Rejon północno-zachodni Zarzecza w Szczekocinach”,
 - b. Uchwała nr 143/XXIII/2016 Rady Miasta i Gminy Szczekociny z dnia 25 maja 2016 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Szczekociny w rejonie na wschód od ul. Żarnowieckiej,
 - c. Uchwała nr 335/XXXVI/2013 Rady Miasta i Gminy Szczekociny z dnia 26 września 2013 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego pn. „Rejon północnozachodni Zarzecza w Szczekocinach”
 - d. Uchwała nr 67/IX/2007 Rady Miasta i Gminy Szczekociny z dnia 24 maja 2007 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obejmującego tereny położone w rejonie ulic Krakowskiej, Polnej i Strażackiej,
 - e. Uchwała nr 66/IX/2007 Rady Miasta i Gminy Szczekociny z dnia 24 maja 2007 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu działek nr ewid. 2338/4 i 2338/5 położonych przy ul. Żeromskiego w Szczekocinach,
 - f. Uchwała nr 39/V/2007 Rady Miasta i Gminy Szczekociny z dnia 22 lutego 2007 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla wyodrębnionego obszaru w miejscowości Szczekociny obejmującego część działek o nr ewid. 172, 175, 176 i 229.
 - g. Uchwała nr 179/XXVIII/2000 Rady Miasta i Gminy Szczekociny z dnia 28 grudnia 2000 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego – rejon południowo-wschodni.

Zgodnie z § 4. 1 pkt 1 Część opisowa zawiera informacje o:

- 1) **Długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej lub planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej, liczbie stałych mieszkańców aglomeracji, liczbie osób czasowo przebywających w aglomeracji oraz przemyśle obsługiwanym przez sieć kanalizacyjną lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków, a także o wskaźnikach koncentracji.**

Na terenie aglomeracji Szczekociny długość istniejących sieci kanalizacyjnych wynosi **24,1 km**, w tym:

·22,0 km sieci grawitacyjnej,

·2,1 km sieci tłocznej.

Sieć kanalizacyjna obsługuje **3075** osób, w tym:

·3075 stałych mieszkańców aglomeracji,

·0 osób czasowo przebywających w aglomeracji.

RLM ścieków przemysłowych odprowadzanych siecią kanalizacyjną wynosi **5088 RLM**

Gmina Szczekociny nie planuje budowy sieci kanalizacyjnej w granicach aglomeracji Szczekociny, natomiast poza granicami aglomeracji Gmina Szczekociny realizuje inwestycje pn. „Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Szczekocinach, rejon ulic: Dębowa, Leśna i Żarnowiecka”. W ramach inwestycji zostanie wykonane 1810 m sieci grawitacyjnej i 1218 m sieci ciśnieniowej (tłocznej) – łącznie ok. 3 km nowej sieci kanalizacyjnej, do której zostanie poprowadzonych 74 przyłączy do nieruchomości zamieszkiwanych obecnie przez ok. 70 osób – wskaźnik koncentracji wynosi ok. 23,3 os./km sieci. Z uwagi na niespełnienie wskaźnika koncentracji na poziomie 120 os./km sieci inwestycja nie jest realizowana w ramach Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych. Po zakończeniu inwestycji i wybudowaniu przyłączy nowe odcinki zostaną włączone do obszaru aglomeracji Szczekociny.

2) Istniejących i planowanych do budowy oczyszczalni ścieków, a w przypadku aglomeracji zakończonych końcowym punktem zrzutu ścieków komunalnych – informację, do której aglomeracji ścieki te będą odprowadzane, wraz z określeniem obciążenia oczyszczalni ścieków.

Aglomeracja obsługiwana jest przez dwie oczyszczalnie ścieków w Szczekocinach:

1) oczyszczalnia Komunalnego Zakładu Budżetowego, zlokalizowana przy ul. Lelowskiej, dz. nr ewid. 48, obręb 0001 Szczekociny.

Jest to oczyszczalnia biologiczna, zaprojektowana na wielkość **488 RLM** i maksymalną przepustowość **288 m³/d**. Oczyszczalnia jest zarządzana przez Komunalny Zakład Budżetowy w Szczekocinach, ul. Przemysłowa 2, 42-445 Szczekociny, będący jednostką organizacyjną Gminy Szczekociny.

Oczyszczalnia działa na podstawie pozwolenia wodnoprawnego udzielonego decyzją Starosty Zawierciańskiego z dnia 22.07.2016 r. (znak sprawy: ROII.6341.034.2016.EG). Pozwolenie obowiązuje do dnia 01.08.2026 r. Zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym odbiornikiem ścieków oczyszczonych jest rzeka Pilica w km 287+870.

Zgodnie z ustaleniami Strategii Rozwoju Gminy Szczekociny na lata 2016-2022 planowana jest rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków przy ul. Lelowskiej w celu zwiększenia projektowej wielkości RLM oczyszczalni.

2) oczyszczalnia ścieków Spółdzielczej Agrofrimy Szczekociny przy ul. Parkowej, zlokalizowana dz. nr ewid. 1054/1, 1054/2, 1054/3, obręb 0001 Szczekociny.

Jest to oczyszczalnia biologiczna, zaprojektowana na wielkość **14 999 RLM** i maksymalną przepustowość **1200 m³/d**. Oczyszczalnia jest zarządzana przez Spółdzielczą Agrofirmę Szczekociny, ul. Parkowa 1, 42-445 Szczekociny oraz Gminę Szczekociny.

Oczyszczalnia działa na podstawie pozwolenia wodnoprawnego udzielonego decyzją Starosty Zawierciańskiego z dnia 16.12.2014 r. (znak sprawy: ROII.6341.082.2014.EG). Pozwolenie obowiązuje do dnia 31.12.2024 r. Zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym odbiornikiem ścieków oczyszczonych jest kanał Ulgi rzeki Pilicy w km 0+750, łączącym się z rzeką Pilicą w km 291+880.

3) Systemie gospodarki ściekowej:

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

1. Ścieki powstające na terenie aglomeracji odprowadzane do oczyszczalni przy ul. Lelowskiej

Wskaźnik zanieczyszczeń	W ściekach dopływających do oczyszczalni (surowych)	W ściekach oczyszczonych odprowadzanych do odbiornika	Wartość określona w pozwoleniu wodnoprawnym	Wartość określona w Rozporządzeniu [#]
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	375,0	5,0	25	25
ChZT [mgO ₂ /l]	855,0	54,0	125	125
Zawiesina ogólna [mg/l]	315,0	21,5	35	35
Azot ogólny [mgN/l]	-	-	nie dotyczy	nie dotyczy
Fosfor ogólny [mgP/l]	-	-	nie dotyczy	nie dotyczy

Ścieki oczyszczone spełniają wymogi zgodnie z pozwoleniem wodno-prawnym, znak ROII.6341.034.2016.EG, z 22.07.2016 r. wydanego przez Starostę Zawierciańskiego.

2. Ścieki powstające na terenie aglomeracji odprowadzane do oczyszczalni przy ul. Parkowej

Wskaźnik zanieczyszczeń	W ściekach dopływających do oczyszczalni (surowych)	W ściekach oczyszczonych odprowadzanych do odbiornika	Wartość określona w pozwoleniu wodnoprawnym	Wartość określona w Rozporządzeniu ¹
BZT ₅ [mgO ₂ /l]	682,5	3,8	25	25
ChZT [mgO ₂ /l]	1 254,3	23,8	125	125
Zawiesina ogólna [mg/l]	135,0	2,3	35	35
Azot ogólny [mgN/l]	19,0	5,3	nie określono	70-80%
Fosfor ogólny [mgP/l]	2,4	1,9	nie określono	80%

Ścieki oczyszczone spełniają wymogi zgodnie z pozwoleniem wodno-prawnym, znak ROII.6341.082.2014.EG, z 16.12.2014 r. wydanego przez Starostę Zawierciańskiego.

Średniodobowa ilość ścieków komunalnych dostarczanych do obydwu oczyszczalni w aglomeracji Szczekociny: **591,05 m³/d**, w tym:

· 564,38 m³/d ścieków komunalnych dopływających do oczyszczalni siecią kanalizacyjną, w tym:

§ 410. 410,89 m³/d ścieków bytowych, opadowych i wód infiltracyjnych

§ 153. 153,49 m³/d ścieków przemysłowych,

· 26,67 m³/d ścieków komunalnych dowożonych do oczyszczalni taborem asenizacyjnym.

Na terenie aglomeracji Szczekociny średnio powstaje 7,04 m³/d ścieków dowożonych taborem asenizacyjnym.

Średnio dobowa ilość ścieków komunalnych powstająca na terenie aglomeracji: 571,42 m³/d (564,38 + 7,04)

b) Przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków w m³/d.

1. Oczyszczalnia przy ul. Lelowskiej

Przepustowość oczyszczalni (zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym):

· Maksymalna godzinowa: 48 m³/h

· Średnia dobowa: 192 m³/d

· Maksymalna roczna: 105 120 m³/rok

Średnie obciążenie oczyszczalni: 82,19 m³/d

Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim: 30 000 m³/rok

Średniodobowa ilość ścieków dopływających do oczyszczalni wynosi 82,19 m³/d, natomiast ładunek substancji organicznych biologicznie rozkładalnych – 375,0 mgO₂/dm³, co daje 30 821,25 g/d BZT₅.

Średnie obciążenie oczyszczalni wyrażone w RLM wynosi zatem 514 RLM.

2. Oczyszczalnia przy ul. Parkowej

Przepustowość oczyszczalni (zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym):

·Średnia godzinowa: 41,73 m³/h

·Maksymalna godzinowa: 50 m³/h

·Średnia dobowo: 1 000 m³/d

·Maksymalna dobowo: 1 200 m³/d

·Średnia roczna: 365 000 m³/rok

·Maksymalna roczna: 438 000 m³/rok

Średnie obciążenie oczyszczalni: 508,86 m³/d

Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim: 184 000 m³/rok

Średniodobowa ilość ścieków dopływających[#] do oczyszczalni wynosi 508,86 m³/d, natomiast ładunek substancji organicznych biologicznie rozkładalnych – 682,5 mgO₂/dm³, co daje 159 273,18 g/d BZT₅.

Średnie obciążenie oczyszczalni wyrażone w RLM wynosi zatem 5 788 RLM.

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

Na terenie aglomeracji Szczekociny występują następujące podmioty odprowadzające ścieki o charakterze przemysłowym:

Lp.	Nazwa podmiotu	Rodzaj działalności	Ilość ścieków przemysłowych [m ³ /dobę]	RLM przemysłu
1.	Spółdzielcza Agrofirma Szczekociny	Przetwórstwo owoców i warzyw	133,41	4892
2.	Agjat sp.j. PPHU. Produkcja maszyn rolniczych, piekarniczych i cukierniczych.	Obróbka metali	0,62	5
3.	Stacja kontroli pojazdów CARSTAR	Stacja kontroli pojazdów	0,58	5
4.	P.P.U.H. "LECHANA"	Produkcja materiałów budowlanych	4,88	41
5.	ZPH "PRO-DRUT" s.c. S. Rams & R. Zawadzki	Obróbka metali – produkcja artykułów gospodarstwa domowego	5,82	49
6.	PIZZA ANA Szczekociny	Pizzeria, gastronomia	0,95	25
7.	Stacja Paliw ORLEN	Stacja paliw	2,81	23
8.	Borkomet Sp. z o.o. Sp. k. Toczenie CNC, frezowanie CNC, obróbka skrawaniem	Obróbka metali	1,17	10
9.	KROMET Krowicki Stanisław	Produkcja wyrobów metalowych	2,24	19
10.	Bezdotykowa Myjnia Samochodowa i stacja kontroli pojazdów Diagnocar	Myjnia, stacja kontroli pojazdów	0,41	3
11.	Restauracja i sala bankietowa Aprile	Restauracja, gastronomia	0,2	5
12.	Piekarnia Szczekociny	Piekarnia	0,4	3
Razem			153,49 m³/dobę	5 080 RLM

Wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych surowych:

·BZT₅ [mgO₂/l]: 1 976,6

·CHZT_{cr} [mgO₂/l]: 4 178,55

·Zawiesina ogólna [mg/l]: 1 877,78

RLM wynikająca z ładunku zanieczyszczeń odprowadzanego kanalizacją w ciągu doby: 5080 RLM.

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

Obecnie Gmina Szczekociny nie planuje podłączenia kolejnych zakładów do systemu kanalizacji zbiorczej.

e) Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji.

Równoważna liczba mieszkańców (RLM) dla aglomeracji Szczekociny wynosi **8 239 RLM** i obejmuje:

·**3075 RLM** pochodzących od liczby mieszkańców stałych korzystających z sieci kanalizacyjnej,

·**5080 RLM** wynikających z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe korzystające z sieci kanalizacyjnej,

·**76 RLM** pochodzących od osób korzystających z indywidualnych systemów zapewniających taki sam poziom ochrony środowiska, jak w przypadku kanalizacji zbiorczej, w tym:

- 76 RLM pochodzących od mieszkańców stałych korzystających ze zbiorników bezodpływowych,

- 0 RLM pochodzących od osób korzystających z indywidualnych („przydomowych”) oczyszczalni ścieków,

·**8 RLM** pochodzących od dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe korzystające ze zbiorników bezodpływowych.

Stosunek RLM obsługiwanych siecią kanalizacyjną do RLM obsługiwanych taborem asenizacyjnym wynosi **8 155 RLM do 84 RLM**, co oznacza, że wskaźnik uposażenia aglomeracji Szczekociny w sieć kanalizacyjną wynosi **98,98%**.

Ładunek zbierany za pomocą innych systemów zapewniających taki sam poziom ochrony środowiska, jak kanalizacja zbiorcza stanowi zatem **1,02%** ogólnego ładunku generowanego na obszarze aglomeracji Szczekociny.

f) Ilość ścieków powstających na terenie aglomeracji nieobjętych systemem kanalizacji zbiorczej, gdzie zastosowano systemy indywidualne albo planuje się zastosowanie systemów indywidualnych lub innych rozwiązań zapewniających taki sam poziom ochrony środowiska jak w przypadku systemów kanalizacji zbiorczej.

Urząd Miasta i Gminy Szczekociny prowadzi ewidencję zbiorników bezodpływowych wraz z kontrolą prawidłowej częstotliwości wywozu ścieków. Zgodnie z ewidencją w granicach aglomeracji znajdują się **34 zbiorniki bezodpływowe, z których korzysta 76 osób (RLM)**. Ilość ścieków bytowych odprowadzanych do tych systemów wynosi **6,08 m³/d**.

Na terenie aglomeracji Szczekociny znajduje się również 1 podmiot odprowadzający ścieki przemysłowe do zbiornika bezodpływowego, który jest regularnie wywożony samochodem asenizacyjnym na oczyszczalnię przy ul. Parkowej. Jest to firma o nazwie P.W. „OMEGA” Sp. j. zajmująca się produkcją taśm stalowych. Ścieki z w/w podmiotu, odprowadzane w średniej ilości **0,96 m³/d**, odpowiadają ładunkowi zanieczyszczeń równemu **8 RLM**.

Ponadto Gmina Szczekociny prowadzi rejestr indywidualnych (tzw. „przydomowych”) oczyszczalni ścieków, jednak instalacje te nie należą do obszaru wyznaczonej aglomeracji Szczekociny.

4) Strefach ochronnych ujęć wody, zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego lub decyzji ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.

Na terenie aglomeracji Szczekociny znajduje się kredowe ujęcie wody w Szczekocinach, położone na terenie Spółdzielczej Agrofirmy Szczekocinach, ul. Parkowa 1, 42-445 Szczekociny. Pobór wód podziemnych z ujęcia dokonywany jest za pomocą dwóch studni głębinowych eksploatowanych przemiennie na podstawie pozwolenia wodnoprawnego wydanego przez Starostę Zawierciańskiego dnia

31.12.2010 r., znak RO.II.AMD-6223-031/10, które obowiązuje do dnia 31.12.2025 r. i uprawnia do poboru wód podziemnych w ilości:

$$Q_{\text{hmax}} = 30,0 \text{ m}^3/\text{h}, Q_{\text{dśr}} = 540,0 \text{ m}^3/\text{d}.$$

Dla przedmiotowego ujęcia wody ustanowiono strefę ochronną obejmującą wyłącznie teren ochrony bezpośredniej na podstawie decyzji Dyrektora Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim z dnia 28.04.2020 r., o znaku sprawy WA.ZUZ.3.4100.1.2018.IM, która stanowi część działki ewidencyjnej nr 1054/2 obręb Szczekociny w postaci kwadratu o boku 12,5 m dla studni nr 30/VI oraz kwadratu o boku 16,0 m dla studni nr 38. Na terenie strefy ochronnej obowiązują następujące zakazy, nakazy i ograniczenia, zgodnie z art. 128 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. 2023 poz. 1478):

1. Zakaz użytkowania gruntów do celów niezwiązanych z eksploatacją ujęcia wody,
 2. Nakaz odprowadzenia 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.
- 5) Obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych zawierające 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.

- 6) Formach 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 prawa 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.**

W obrębie wyznaczonej aglomeracji Szczekociny znajdują się następujące formy ochrony przyrody wymienione w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody:











1) Pomniki przyrody:

1. Lipa drobnolistna (*Tilia cordata*) o obwodzie 330 cm i wysokości 30 m. Pomnik ustanowiono na podstawie Uchwały Nr 333/XXXVI/2013 Rady Miasta i Gminy Szczekociny z dnia 26 września 2013 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody rosnące na terenie Gminy w Zespole Pałacowo-Parkowym w Szczekocinach
2. Lipa drobnolistna (*Tilia cordata*) o obwodzie 320 cm. Pomnik ustanowiono Rozporządzeniem Nr 4/96 Wojewody Częstochowskiego z dnia 6 lutego 1996 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie uznania za pomnik przyrody.
3. Jesion wyniosły (*Fraxinus excelsior*) o obwodzie 418 cm. Pomnik ustanowiono Rozporządzeniem Nr 4/96 Wojewody Częstochowskiego z dnia 6 lutego 1996 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie uznania za pomnik przyrody. Rośnie na terenie Zespołu Pałacowo-Parkowym w Szczekocinach.

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr 543/LXXIV/2023
Rady Miejskiej w Szczekocinach
z dnia 19 grudnia 2023 r.

Część graficzna
Aglomeracja Szczekociny

Legenda do arkuszy A4 w skali 1:10 000

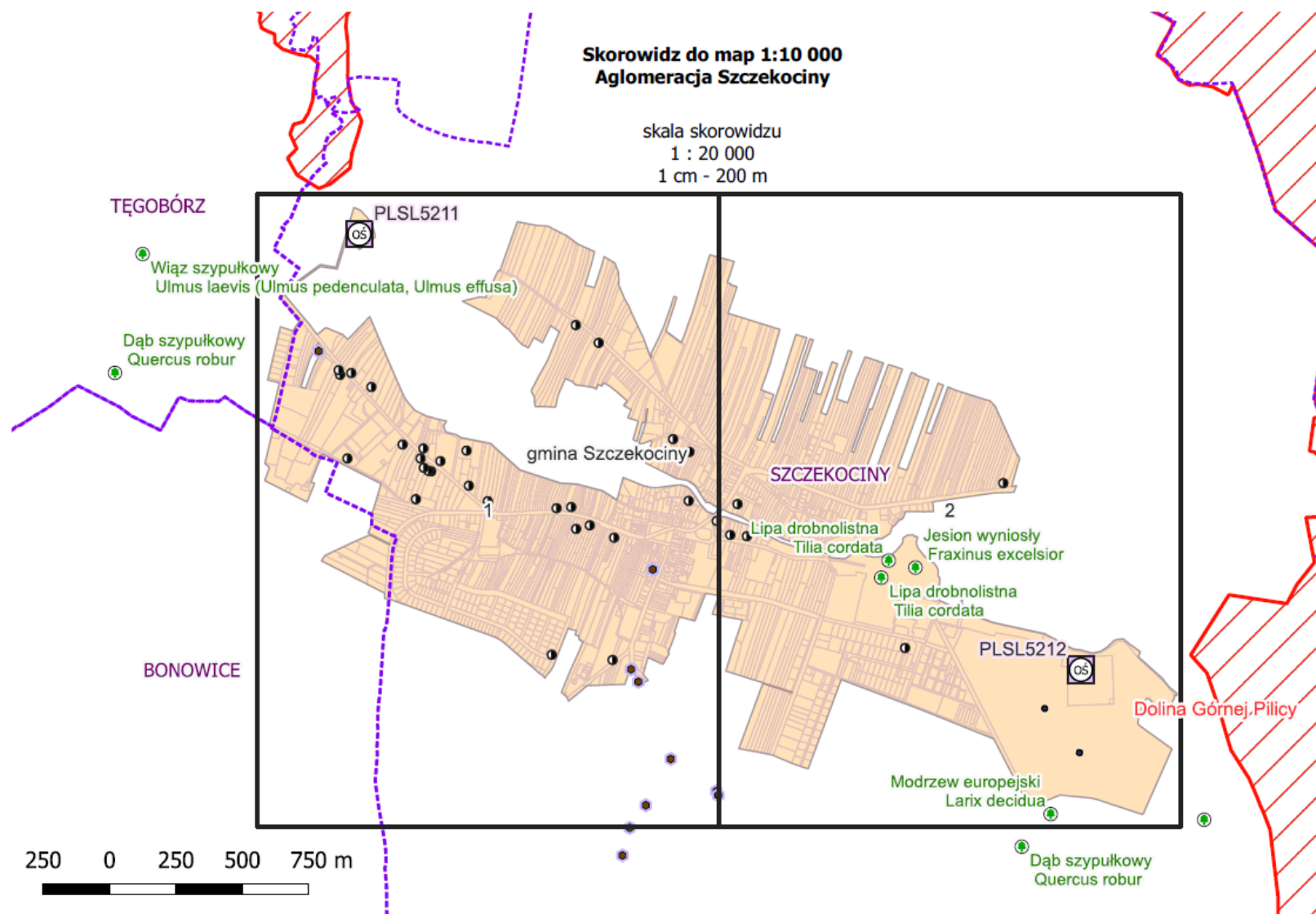
-  Oczyszczalnie ścieków w Szczekocinach
-  Indywidualne systemy oczyszczania ścieków ("przydomowe oczyszczalnie ścieków") - poza granicami aglomeracji
-  Zbiorniki bezodpływowe w granicach aglomeracji
-  Obszar i granice aglomeracji Szczekociny
-  Granica obrębów ewidencyjnych
-  Granica gmin
-  Studnie ujęć wód
-  Strefa ochronna - teren ochrony bezpośredniej ujęcia wody w Szczekocinach
-  Pomniki Przyrody
-  Obszar siedliskowy Natura 2000 - Dolina Górnej Pilicy

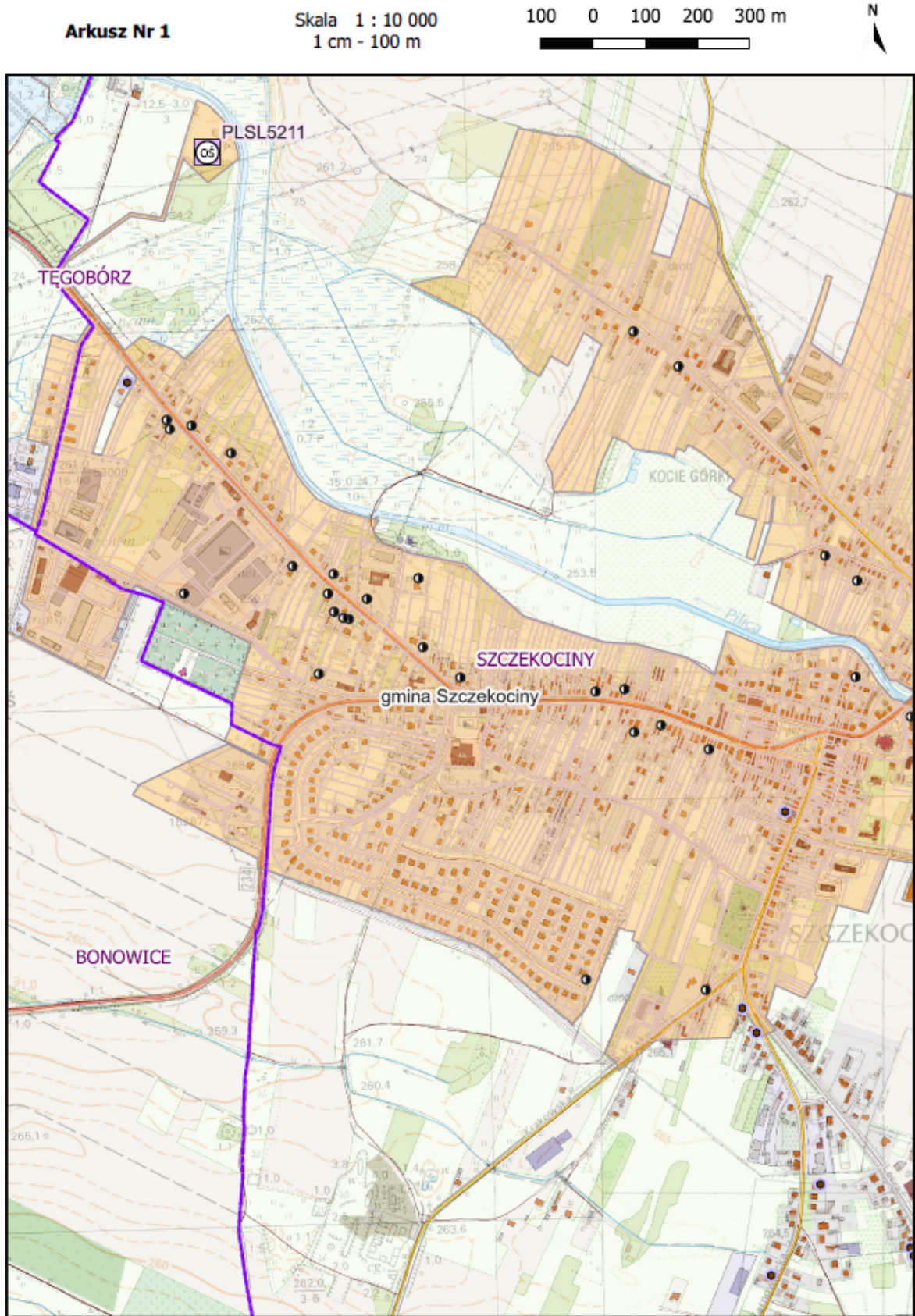


Arkusze A4 w skali:
1 : 10 000
1 cm - 100 m

100 0 100 200 m







Arkusz Nr 2

Skala 1 : 10 000
1 cm - 100 m

100 0 100 200 300 m

