



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

---

Gdańsk, dnia 24.08.2022 r.

Poz. 3202

### UCHWAŁA NR XLVIII/368/2022 RADY MIEJSKIEJ W SKARSZEWACH

z dnia 12 sierpnia 2022 r.

#### w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Skarszewy

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 559 ze zm.) oraz art. 87 ust. 1 i 4, art. 92 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 88 ze zm.) 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 Zarządu Zlewni w Tczewie oraz Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Gdańsku, Rada Miejska w Skarszewach uchwala co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się aglomerację Skarszewy o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) 9430 z oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną w miejscowości Skarszewy.

2. Aglomeracja obejmuje część miejscowości: Skarszewy, Bolesławowo, Kamierowo, Kamierowskie Piece, Wolny Dwór, Więckowy.

§ 2. Opis aglomeracji stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 3. Granice i obszar aglomeracji przedstawia mapa w skali 1:10 000, stanowiąca załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 4. Traci moc uchwała nr XXV/222/2020 Rady Miejskiej w Skarszewach z dnia 30 listopada 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji na terenie gminy Skarszewy (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego z 2020 r., poz. 5444).

§ 5. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Skarszew.

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

Przewodniczący Rady

**Józef Kamiński**

*Załącznik nr 1  
do uchwały Nr XLVIII/368/2022  
Rady Miejskiej w Skarszewach  
z dnia 12 sierpnia 2022 r.*

**Część opisowa do uchwały  
Nr XLVIII/368/2022  
Rady Miejskiej w Skarszewach  
w sprawie wyznaczenia  
obszaru i granic aglomeracji  
Skarszewy**

**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.**

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

- 1) 7848 stałych mieszkańców aglomeracji,
- 2) 1323 RLM przemysłu,
- 3) 259 osób czasowo przebywających w aglomeracji.

**Zgodnie z § 3. 1. podstawę wyznaczenia aglomeracji Skarszewy stanowią:**

- Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Miasta i Gminy Skarszewy – Uchwała nr XVI/139/2019 Rady Miejskiej w Skarszewach z dnia 19 grudnia 2019 r. w sprawie uchwalenia zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Skarszewy.
- Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego:
  - a) uchwała nr XXXIX/307/2009 Rady Miasta Skarszewy z dnia 8 października 2009 r. w sprawie uchwalenia zmiany Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego fragmentu wsi Bolesławowo w gminie Skarszewy,
  - b) uchwała nr XXXIX/306/2009 Rady Miasta Skarszewy z dnia 8 października 2009 r. w sprawie uchwalenia zmiany Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego fragmentu miasta Skarszewy,
  - c) uchwała nr XLVIII/371/2010 Rady Miejskiej w Skarszewach z dnia 17 czerwca 2010 r. w sprawie uchwalenia Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego fragmentu miasta Skarszewy,
  - d) uchwała nr LI/399/2010 Rady Miejskiej w Skarszewach z dnia 29 września 2010 r. w sprawie uchwalenia Miejscowych Planów Zagospodarowania Przestrzennego fragmentów wsi Godziszewo, Demlin, Bączek i miasta Skarszewy w gminie Skarszewy,
  - e) uchwała nr III/23/2010 Rady Miejskiej w Skarszewach z dnia 29 grudnia 2010 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru działek geodezyjnych o numerach 408/1 - 408/11, 408/16, 408/18, 408/19, 408/30, 456 (uprzednio 408/28, 408/29) obręb 8 w mieście Skarszewy w gminie Skarszewy,
  - f) uchwała nr XI/89/2011 Rady Miejskiej w Skarszewach z dnia 8 września 2011 r. w sprawie uchwalenia miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego fragmentu wsi Bożepole Królewskie i miasta Skarszewy w gminie Skarszewy,
  - g) uchwała nr XIII/119/2011 Rady Miejskiej w Skarszewach z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla fragmentu miasta Skarszewy,
  - h) uchwała nr XVII/150/2012 Rady Miejskiej w Skarszewach z dnia 1 marca 2012 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru działki geodezyjnej nr 309/2 obręb 7 w Skarszewach,

- i) uchwała nr XXX/264/2013 Rady Miejskiej w Skarszewach z dnia 27 marca 2013 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego fragmentu miasta Skarszewy, obręb 10,
- j) uchwała nr XXXVI/296/2013 Rady Miejskiej w Skarszewach z dnia 29 października 2013 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego fragmentu miasta Skarszewy,
- k) uchwała nr XLVI/364/14 Rady Miejskiej w Skarszewach z dnia 23 lipca 2014 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego fragmentu miasta Skarszewy obręb 4, działka geodezyjna nr 51/2 (obecnie dz. nr 51/3, 51/4, 51/5, 51/6, 51/7, 51/8, 51/9, 51/10),
- l) uchwała nr XXV/253/17 Rady Miejskiej w Skarszewach z dnia 22 lutego 2017 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla fragmentu miasta Skarszewy obręb 3 oraz fragmentu obrębu Wolny Dwór,
- m) uchwała nr XIX/161/2012 Rady Miejskiej w Skarszewach z dnia 26 kwietnia 2012 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru działki geodezyjnej nr 278/1 w obrębie Więckowy, gmina Skarszewy,
- n) uchwała nr XXXVI/281/2009 Burmistrza Miasta Skarszewy z dnia 3 lipca 2009 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego fragmentu wsi Wolny Dwór w gminie Skarszewy dotyczącego obszaru dz. nr 370/4.

**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.**

W granicach aglomeracji Skarszewy długość sieci kanalizacji wynosi 46,6545 km, w tym:

- 35,5425 km sieci sanitarnej grawitacyjnej,
- 6,512 km sieci sanitarnej ciśnieniowej,
- 4,6 km sieci ogólnospławnej grawitacyjnej.

Długość sieci kanalizacji deszczowej w granicach aglomeracji wynosi 9,6 km.

Sieci te obsługują 8039 osób, w tym 7780 stałych mieszkańców aglomeracji oraz 259 osób czasowo przebywających w aglomeracji. RLM ścieków przemysłowych odprowadzanych siecią kanalizacyjną wynosi 1317.

Na terenie aglomeracji Skarszewy nie planuje się budowy nowej sieci kanalizacyjnej.

- 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.**

Nazwa oczyszczalni ścieków: Oczyszczalnia Ścieków Skarszewy (oczyszczalnia mechaniczno - biologiczna, spełniająca standardy odprowadzanych ścieków).

Lokalizacja oczyszczalni ścieków: dz. ewid. nr 57/1 obręb 0009, Skarszewy.

Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni do środowiska (data, znak, oznaczenie organu): Pozwolenie wodnoprawne udzielone decyzją Dyrektora Zarządu Zlewni w Tczewie z dnia 24.08.2020 r. (znak sprawy: GD.ZUZ.4.421.89.3.2020.SS), Pozwolenie obowiązuje do dnia 24.08.2030 r.

Odbiornik ścieków oczyszczonych: Rzeka Więcisa w km 4+040, współrzędne geograficzne wylotu: N: 54,0623; E: 18,4352

Nie planuje się modernizacji oczyszczalni ścieków.

Ścieki oczyszczone spełniają wymagania określone 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 (t.j. Dz. U. z 2019r. poz. 1311).

### 3) Systemie gospodarki ściekowej:

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

Średnia dobową ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji wynosi: 745,43 m<sup>3</sup>/d (272 080,40 m<sup>3</sup>/rocznie), w tym:

- Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną: 739,73 m<sup>3</sup>/d (270 000 m<sup>3</sup>/rok),
- Ścieki dowożone: 2,96 m<sup>3</sup>/d (1080,40 m<sup>3</sup>/rok),
- Ilość ścieków oczyszczonych systemami indywidualnymi: 2,74 m<sup>3</sup>/d (1000 m<sup>3</sup>/rok).

Skład jakościowy tych ścieków:

Wskaźnik zanieczyszczeń	W ściekach dopływających do oczyszczalni	W ściekach odprowadzanych do odbiornika	Określone w pozwoleniu wodnoprawnym dla oczyszczalni
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	Nie badano	4,4	25
ChZT [mgO <sub>2</sub> /l]	Nie badano	48,9	125
Zawiesina ogólna [mg/l]	Nie badano	7,4	35
Azot ogólny [mg/l]	Nie badano	6,4	15
Fosfor ogólny [mg/l]	Nie badano	0,3	2

#### b) Przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków w m<sup>3</sup>/d.

Przepustowość oczyszczalni (zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym):

- $Q_{\max.s.} = 0,072 \text{ m}^3/\text{s}$ ,
- $Q_{\text{śr.dob}} = 1565 \text{ m}^3/\text{d}$ ,
- $Q_{\max \text{ roczne}} = 571 \text{ 225 m}^3/\text{rok}$ .

Projektowa wydajność oczyszczalni ścieków: 13 730 RLM

Wielkość aglomeracji Skarszewy: 9430 RLM.

Ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni ścieków – 1014,60 m<sup>3</sup>/d (370 327,31 m<sup>3</sup>/rok),  
w tym:

- Ścieki dopływające siecią kanalizacyjną: 739,73 m<sup>3</sup>/d (270 000 m<sup>3</sup>/rok),
- Ścieki dowożone: 58,63 m<sup>3</sup>/d (21 400 m<sup>3</sup>/rok),
- Ścieki opadowe i wody infiltracyjne: 216,24 (78 927,31 m<sup>3</sup>/rok).

Średnie obciążenie oczyszczalni: 1014,60 m<sup>3</sup>/d.

Ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim: 370 327,31 m<sup>3</sup>/rok.

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

W 2021 r. Gmina Skarszewy przeprowadziła przegląd aglomeracji zgodnie z art. 92 ustawy Prawo wodne. W przeglądzie dokonano weryfikacji podmiotów znajdujących się na terenie aglomeracji.

Na terenie aglomeracji Skarszewy występują następujące podmioty odprowadzające ścieki do systemu kanalizacji zbiorczej o charakterze przemysłowym:

Nazwa podmiotu	Rodzaj działalności	Ilość powstających ścieków [m <sup>3</sup> /d]	RLM
GRILLOWA ZAGRODA na wynos i z dowozem	Gastronomia	0,56	14,93
AutoNaprawa Kamm	Warsztat samochodowy	0,64	12,8
Piekarnia GS Skarszewy Sp. z o.o.	Gastronomia	6,23	166,13
Kotlewski T. Automechanika	Warsztat samochodowy	0,29	5,8
Mieszalnia Lakierów Samochodowych	Warsztat samochodowy	0,52	10,4
Pizzeria "Grande"	Gastronomia	4,9	130,67
Mleczarnia Skarszewy Sp. z o.o.	Przetwórstwo i sprzedaż żywności	9,56	318,67
PHU ROLGUM Janusz Mazur	Oleje i smary	0,22	4,4
Mechanika Pojazdowa Zbigniew Świeczkowski	Warsztat samochodowy	1,54	41,07
GRAND SERWIS, Warsztat, Auto Naprawa, Serwis, Osobowe, Ciężarowe	Warsztat samochodowy	0,1	2
„Feniks” Zakład Produkcji Mebli Sp. z o.o.	Produkcja mebli	1,05	21
Pyszka Daniel. Elektromechanika i mechanika pojazdowa	Warsztat samochodowy	0,16	3,2
Lahm kebab & grill Skarszewy	Gastronomia	1,38	27,6
"Knajpa"	Gastronomia	1,66	33,2
Restauracja "Zamkowa"	Gastronomia	2,08	41,6
Pub & Pizzeria Gusto	Gastronomia	0,81	16,2
Król Karol. Pracownia cukiernicza	Gastronomia	1,55	31
Papudajnia.pl / Muller Empire Aven	Gastronomia	2,39	47,8
ITC METAL - producent podwykonawca wyrobów metalowych	Producent wyrobów obrabianych maszynowo	11,3	226
Prywatny Staw	Gastronomia	0,34	6,8

AUTO SPA Maciej Kozłowski	Myjnia samochodowa	0,64	12,8
Stacja Paliw ORLEN	Stacja paliw	0,66	13,2
Bar POD PALMAMI	Gastronomia	0,47	9,4
Anna Gołuchowska (myjnia Tczewska)	Myjnia samochodowa	4,55	91
Met-Lak	Producent mebli	5,75	28,75
<b>Razem</b>		<b>59,35</b>	<b>1316,42</b> <b>~ 1317</b>

Ilość ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe wynosi 59,35 m<sup>3</sup>/d.

RLM przemysłu wynikający z ładunku zanieczyszczeń odprowadzanego w ciągu doby wynosi 1317 RLM.

Wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach surowych:

- BZT<sub>5</sub> [mgO<sub>2</sub>/dm<sup>3</sup>]: 1336,50
- CHZT<sub>cr</sub> [mgO<sub>2</sub>/dm<sup>3</sup>]: 3341,24
- Zawiesina ogólna [mg/dm<sup>3</sup>]: 1269,67

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

Na terenie aglomeracji Skarszewy występuje jeden podmiot odprowadzający ścieki o charakterze przemysłowym, który jest planowany do podłączenia do systemu kanalizacji zbiorczej - SzymCar Detailing Szymon Wencel – Warsztat samochodowy.

Ilość ścieków odprowadzanych przez zakład wynosi 0,28 m<sup>3</sup>/d.

RLM przemysłu wynikający z ładunku zanieczyszczeń odprowadzanego w ciągu doby wynosi 6 RLM.

**e) Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji.**

Na RLM aglomeracji Skarszewy w wysokości 9430 składają się następujące wartości:

- 7780 RLM – liczba stałych mieszkańców aglomeracji korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej,
- 259 RLM - liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji obsługiwanych siecią kanalizacyjną,
- 37 RLM – liczba stałych mieszkańców aglomeracji korzystających ze zbiorników bezodpływowych,
- 31 RLM - liczba mieszkańców odprowadzających ścieki do „przydomowych oczyszczalni” ścieków,
- 1317 RLM – RLM wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej,
- 6 RLM - Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe korzystające ze zbiorników bezodpływowych.

RLM obsługiwany siecią kanalizacyjną wynosi 9356. Poziom skanalizowania aglomeracji Skarszewy wynosi 99,22%.

**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.**

W granicach aglomeracji znajduje się 9 szt. przydomowych oczyszczalni ścieków, do których ścieki odprowadza 31 osób w ilości 2,74 m<sup>3</sup>/d. W przypadku zbiorników bezodpływowych jest to 9 szt., do których ścieki odprowadza 37 osób w ilości 2,96 m<sup>3</sup>/d.

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

W granicach aglomeracji Skarszewy znajdują się strefy ochrony bezpośredniej ustanowione decyzją Dyrektora Zarządu Zlewni w Tczewie nr GD.ZUZ.4.4100.25.3.2019.SS z dnia 25.10.2019 r. dla poszczególnych studni ujęcia w m. Skarszewy:

- Dla studni nr 1a, 2b wyznaczono teren o kształcie wielokąta w granicach działki nr 45/11, obręb 0004 Skarszewy,
- Dla studni nr 3 wyznaczono teren o kształcie czworokąta w granicach działek nr 45/8, 45/11, 45,14 obręb 0004 Skarszewy,
- Dla studni nr 1 (rezerwowej) wyznaczono teren o kształcie czworokąta w granicach działki nr 45/11 obręb 0004 Skarszewy.

**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 znajdują się 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.**

Na terenie aglomeracji Skarszewy znajdują się następujące formy ochrony przyrody wymienione w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody<sup>1</sup>:

- Obszar Chronionego Krajobrazu „Doliny Wierzycy” - utworzony rozporządzeniem nr 5/94 z dnia 8 listopada 1994 r. w sprawie wyznaczenia obszarów chronionego krajobrazu, określenia granic parków krajobrazowych i wyznaczenia wokół nich otulin oraz wprowadzenia obowiązujących w nich

<sup>1</sup> Dz. U. 2004 nr 92 poz. 880, t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1614, 2244, 2340, z 2019 r. poz. 1696, 1815.








zakazów i ograniczeń (Dz. Urz. Woj. Gdańskiego z 1994 r. nr 27, poz. 139), zmieniony uchwałą nr 259/XXIV/16 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 25 lipca 2016 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu w województwie pomorskim (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego z 2016 r., poz. 2942)

- Specjalny Obszar Ochrony Natura 2000 „Dolina Wierzycy” - utworzony Decyzją Komisji z dnia 10 stycznia 2011 r. w sprawie przyjęcia na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG czwartego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowana jako dokument nr C(2010) 9669)(2011/64/UE) (Dz. Urz. UE L33, str. 146), zmieniony rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 13 lipca 2021 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Dolina Wierzycy (PLH220094) (DU/2021/1378).

Ponadto granica aglomeracji przylega do granic dwóch użytków ekologicznych „Borówianka” i „Jezioro Trzciniac” jednak nie wchodzi w ich obszar.

*Załącznik nr 2  
do uchwały Nr XLVIII/368/2022  
Rady Miejskiej w Skarszewach  
z dnia 12 sierpnia 2022 r.*

### Część graficzna

<b>Legenda do arkuszy A4 w skali 1:10 000</b>	
Granice administracyjne	
	Granica Gminy Skarszewy
System kanalizacji istniejącej	
	Oczyszczalnia ścieków
	Obszar aglomeracji
Formy ochrony przyrody	
	Obszary Chronionego Krajobrazu
	Specjalne Obszary Ochrony
	Użytki Ekologiczne
Ochrona ujęć wód	
	Strefy ochrony bezpośredniej



