

**UCHWAŁA NR XXXII/253/20  
RADY MIEJSKIEJ W TUSZYNIE**

**z dnia 29 grudnia 2020 r.**

**w sprawie wyznaczenia Aglomeracji Tuszyn**

Na podstawie art. 87 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310, poz. 695, poz. 782, poz. 875, poz. 1378) 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 Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie, Rada Miejska w Tuszynie uchwała, co następuje:

**§ 1.** Wyznacza się aglomerację Tuszyn o równoważnej liczbie mieszkańców 5831 RLM, położoną w województwie łódzkim, w powiecie łódzkim wschodnim z oczyszczalnią ścieków w miejscowości Tuszyn ul. Brzezińska 86A, gm. Tuszyn.

**§ 2.** Aglomerację, o której mowa w §1, tworzą miejscowości: Tuszyn, Tuszynek Majoracki.

**§ 3.** Część opisową aglomeracji, o której mowa w §1, stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

**§ 4.** Obszar i granice aglomeracji (część graficzna), o której mowa w §1, wyznaczono na mapie w skali 1:25 000 stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

**§ 5.** Uchwała poprzedzona była Uchwałą Nr XXX/416/16 Sejmiku Województwa Łódzkiego z dnia 20 grudnia 2016 r. (Dz. Urz. Woj. Łódzkiego poz. 102 z dn. 09.01.2017 r.), która na podstawie art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310, poz. 695, poz. 875, poz. 782, poz. 1378) traci moc z dniem 31 grudnia 2020 r.

**§ 6.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Tuszyna.

**§ 7.** Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Łódzkiego.

Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Tuszynie

**Andrzej Małecki**

1. Część opisowa uchwały.

Nazwa aglomeracji: Tuszyn.

Wielkość RLM aglomeracji zgodnie z obowiązującą uchwałą: **6685**.

Wielkość RLM aglomeracji po zmienianiu obszaru i granic: **5831**.

Całkowity procentowy stopień skanalizowania wynosi: **69,9 %**.

Gminy w aglomeracji: **Tuszyn**.

Wykaz nazw miast i/lub miejscowości w aglomeracji, zgodnie z dołączonym załącznikiem graficznym: **Tuszyn, Tuszynek Majoracki**.

Nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków: **Tuszyn**.

Wymagane informacje części opisowej, przedstawiono zachowując ich kolejność i tytuły zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji.

**Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji w gminie Tuszyn:**

- 1) Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy: *Uchwała Rady Miejskiej w Tuszynie Nr VII/38/19 z dnia 25 kwietnia 2019 r. w sprawie zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Tuszyn;*
- 2) Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego:
  - a) *Uchwała Rady Miejskiej w Tuszynie Nr XVIII/115/04 z dnia 18 czerwca 2004 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Miasta Tuszyna (Dz.U.Woj.Łódz.2004.Nr235.2096 z dnia 18 sierpnia 2004 r. ),*
  - b) *Uchwała Rady Miejskiej w Tuszynie Nr XVIII/116/04 z dnia 18 czerwca 2004 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Tuszyn (Dz.U.Woj.Łódz.2004.Nr235.2097 z dnia 18 sierpnia 2004 r.),*
  - c) *Uchwała Rady Miejskiej w Tuszynie Nr LVIII/452/14 z dnia 26 czerwca 2014 r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Miasta Tuszyna obejmujące śródmieście Tuszyna w obrębie Al. J. Pawła II, ulic: Tysiąclecia, Piaskowej, Noworzogowskiej, Tylnej i rzeki Wolbórki (Dz.U.Woj.Łódz.2014.2983 z dnia 4 sierpnia 2014 r.),*
  - d) *Uchwała Rady Miejskiej w Tuszynie Nr XXXVIII/273/13 z dnia 30 stycznia 2013r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Miasta Tuszyna obejmującej teren dz. 149 obr. 7 w Tuszynie przy ul. Mickiewicza (Dz.U.Woj.Łódz.2013.1527 z dnia 14 marca 2013 r.),*
  - e) *Uchwała Rady Miejskiej w Tuszynie Nr VI/34/15 z dnia 25 lutego 2015 r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Miasta Tuszyna obejmującej część terenu przy Al. J. Pawła II, ul. Turystycznej, ul. Młynkowej, ul. Sportowej (Dz.U.Woj.Łódz.2015.1781 z dnia 24 kwietnia 2015 r.),*
  - f) *Uchwała Rady Miejskiej w Tuszynie Nr XLVIII/351/17 z dnia 28 września 2017 r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Miasta Tuszyna obejmującej teren przy ul. 3-go Maja 49- dz. nr ew. 124/1 (Dz.U.Woj.Łódz.2017.4352 z 19 października 2017 r.),*
  - g) *Uchwała Rady Miejskiej w Tuszynie Nr LV/403/18 z dnia 24 stycznia 2018 r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Miasta Tuszyna obejmującej teren przy ul. Wschodniej w Tuszynie ( Dz.U.Woj.Łódz.2018.751 z dnia 14 lutego 2018 r.),*

- h) Uchwała Rady Miejskiej w Tuszynie Nr LXII/469/14 z dnia 19 września 2014 r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Miasta Tuszyna obejmującej teren dz. 262 obr. 11 w Tuszynie ( Dz.U.Woj.Łódz.2014.3650 z dnia 22 października 2014 r.),
- i) Uchwała Rady Miejskiej w Tuszynie Nr LXVIII/494/18 z dnia 18 października 2018 r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Miasta Tuszyna obejmującej teren przy ul. 3-go Maja w Tuszynie (Dz.U.Woj.Łódz.2018.5836 z dnia 8 października 2018 r.),
- j) Uchwała Rady Miejskiej w Tuszynie Nr XXII/181/20 z dnia 11 marca 2020 r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Miasta Tuszyna obejmującej teren dz. 199, 200 w Tuszynie przy ul. 3-go Maja (Dz.U.Woj.Łódz.2020.2103 z dnia 1 kwietnia 2020 r.),
- k) Uchwała Rady Miejskiej w Tuszynie Nr XLIII/328/13 z dnia 21 czerwca 2013 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Tuszyń obejmującej teren przy ul. Królewskiej w Tuszyńku Majorackim ( Dz.U.Woj.Łódz.2013.3835).

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

**1) Informacja o długości i rodzaju istniejącej sieci kanalizacyjnej.**

Lp.	Kanalizacja istniejąca	Długość [km]	Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji			Uwagi
			Mieszkańcy	Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji	Sumaryczna liczba osób [kol. 4 + kol. 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	32,1	3866	211	4077	
2	Sanitarna tłoczna	1,5				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	0				
4	Ogólnospławna tłoczna	0				
Razem		33,6	3866	211	4077	

Istniejąca sieć kanalizacyjna zlokalizowana jest na terenie Miasta Tuszyna oraz Wsi Tuszynek Majoracki i wchodzi w obszar aglomeracji Tuszyń.

W północno-wschodniej części miasta zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków komunalnych, która działa od 1990 r. W roku 2004 wykonana została modernizacja oczyszczalni ścieków w Tuszynie. Modernizacja oczyszczalni polegała na zwiększeniu jej przepustowości do 1785 m<sup>3</sup>/d, wprowadzono nową technologię polegającą na zwiększeniu redukcji związków biogenych. Ponadto, przeprowadzona modernizacja przyczyniła się do prowadzenia prawidłowej gospodarki osadami ściekowymi poprzez higienizację i stabilizację osadu ściekowego. Celem modernizacji oczyszczalni była również ochrona wód rzeki Wolbórki, co ma korzystny wpływ na jakość wód odbiornika.

Obiekt powstał i służy dla obsługi mieszkańców całej gminy.

W latach 2021-2027 planowana jest modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Tuszynie mająca na celu dostosowanie obiektu do obecnych rozwiązań technologicznych oraz poprawienie efektywności procesu oczyszczania ścieków.

**2) Informacja o planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej.**

Ze względu na występowanie na terenie gminy Specjalistycznego Szpitala Gruzlicy, Chorób Płuc i Rehabilitacji posiadającego własną oczyszczalnię ścieków nieprzystosowaną do dostępnej technologii do której podłączone są również okoliczne budynki wielorodzinne,

gmina w planach inwestycyjnych na lata 2021-2023 zaplanowała rozbudowę sieci kanalizacji sanitarnej tak aby ww. budynki miały możliwość odprowadzenia wyprodukowanych ścieków do gminnej oczyszczalni ścieków w Tuszynie. Planowana sieć kanalizacyjna znajduje się w obrębie miasta Tuszyn w części ulic Poprzecznej, ks. Ściegiennego, Cmentarnej oraz ulicy Szpitalnej. W ramach realizacji zadań z zakresu koncepcji Programowo Przestrzennej na terenie gminy Tuszyn sukcesywnie wdrażany jest projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej wykonywany dla dzielnic Tuszyna Lasu i Tuszyna Stare Miasto. W roku 2021-2023 planowana jest do budowy sieć kanalizacji sanitarnej w Tuszynie w ulicy Krótkiej. Liczba mieszkańców zameldowanych na pobyt stały i czasowy na tych odcinkach wynosi 657 osób natomiast ilość osób czasowo przebywających w aglomeracji to 236 osób będących pacjentami Specjalistycznego Szpitala Gruźlicy, Chorób Płuc i Rehabilitacji w Tuszynie.

Długość planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej to 4,17 km.

Lp.	Kanalizacja planowana do wykonania	Długość [km]	Liczba osób, które zostaną podłączone do planowanej do wykonania kanalizacji			Uwagi
			Mieszkańcy	Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji	Sumaryczna liczba osób [kol. 4 + kol. 5]	
1	Sanitarna grawitacyjna	4,17	657	236	893	
2	Sanitarna tłoczna nierównoległa	0				
3	Sanitarna tłoczna nierównoległa	0				
4	Ogólnospławna grawitacyjna	0				
5	Ogólnospławna tłoczna	0				
<b>Razem</b>		<b>4,17</b>	<b>657</b>	<b>236</b>	<b>893</b>	

### 3) Informacja o liczbie stałych mieszkańców aglomeracji i liczbie osób czasowo przebywających w aglomeracji:

Stan istniejący przed rozbudową sieci kanalizacyjnej:

- liczba stałych mieszkańców aglomeracji wynosi 4727 Mk,
- liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji wynosi 211 Mk.

Stan po rozbudowie sieci kanalizacyjnej:

- liczba stałych mieszkańców aglomeracji wynosi 5384 Mk,
- liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji wynosi 447 Mk.

### 4) Informacja o przemyśle obsługiwany przez istniejącą sieć kanalizacyjną:

Na terenie aglomeracji brak typowych ścieków przemysłowych. Istnieją obiekty użyteczności publicznej takie jak m.in. szkoły, urzędy, kryta pływalnia, Miejskie Centrum Kultury, Samorządowa Przychodnia Zdrowia oraz drobna przedsiębiorczość (tj. zakłady krawieckie, zakłady fryzjerskie, myjnie samochodowe, motele, sklepy itp.).

### 5) Informacja o przemyśle obsługiwany przez planowaną do budowy sieć kanalizacyjną oraz oczyszczalnię ścieków.

W ramach planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej nie będą obsługiwane obiekty przemysłowe.

### 6) Informacja o wskaźnikach koncentracji.

Lp.	Kanalizacja planowana do wykonania	Długość [km]	Liczba osób, które zostaną podłączone do planowanej do wykonania kanalizacji			Uwagi
			Mieszkańcy	Osoby czasowo przebywające	Sumaryczna liczba osób [kol. 4 + kol. 5]	

				na terenie aglomeracji		
1	Sanitarna grawitacyjna	4,17	657	236	893	
2	Sanitarna tłoczna nierównoległa	0				
3	Sanitarna tłoczna nierównoległa	0				
4	Ogólnospławna grawitacyjna	0				
5	Ogólnospławna tłoczna	0				
<b>Razem</b>		<b>4,17</b>	<b>657</b>	<b>236</b>	<b>893</b>	

### Wskaźnik długości sieci > 120 mieszkańców na 1 km sieci

Obliczenie wskaźnika długości sieci dla planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej (dla obszaru o wskaźniku długości sieci nie mniejszym niż 120 osób na 1 km sieci).	
Długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania	4,17
Sumaryczna liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywające na terenie aglomeracji, którzy będą obsługiwani przez planowaną do wykonania sieć kanalizacyjną	893
Wskaźnik długości sieci = sumaryczna liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji / długość sieci kanalizacyjnej planowanej do wykonania	214

### 1.2. Informacja o istniejących i planowanych do budowy oczyszczalniach ścieków, wraz z określeniem obciążenia oczyszczalni ścieków:

#### 1) istniejące oczyszczalnie ścieków:

W aglomeracji Tuszyn istnieje mechaniczno – biologiczna Oczyszczalnia Ścieków zlokalizowana w Tuszynie przy ul. Brzezińskiej 86A, 95-080 Tuszyn.

Przepustowość oczyszczalni wynosi 1785 m<sup>3</sup>/d przy RLM - 9073.

W roku 2019 w oczyszczalni w Tuszynie oczyszczono łącznie 270 000 m<sup>3</sup> (739,7 m<sup>3</sup>/d) ścieków, w tym:

- a) ścieki dopływające do oczyszczalni za pośrednictwem sieci kanalizacyjnej (bez ścieków opadowych i dowożonych oraz bez wód infiltracyjnych) – 135 000 m<sup>3</sup>,
- b) ścieki dowożone do oczyszczalni - 52 000 m<sup>3</sup>.

Obciążenie oczyszczalni w roku 2019 obliczone jako średnioroczny ładunek doprowadzony do oczyszczalni wyniosło RLM = 4056 RLM.

Obliczone wg wzoru:

$$RLM = V_{\text{ścieków}} [ \text{m}^3 / \text{d} ] \times BZT_5 [ \text{mgO}_2 / \text{m}^3 ] / 60 [ \text{mgO}_2 / \text{Mxd} ]$$

Średnie roczne wartości wskaźników w ściekach:

#### a) dopływających do oczyszczalni:

BZT<sub>5</sub> – 329 mgO<sub>2</sub>/l

ChZT – 710 mgO<sub>2</sub>/l

zawiesina ogólna – 201 mg/l

#### b) odpływających z oczyszczalni (oczyszczonych):

BZT<sub>5</sub> – 3 mgO<sub>2</sub>/l

ChZT – 32 mgO<sub>2</sub>/l

zawiesina ogólna – 10 mg/l

Wartość wskaźników zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:

BZT<sub>5</sub> – 25 mgO<sub>2</sub>/l

ChZT – 125 mgO<sub>2</sub>/l

zawiesina ogólna – 35 mg/l

Na terenie oczyszczalni ścieków znajduje się punkt zlewny ścieków przyjmujący głównie ścieki dowożone z terenów nieskanalizowanych spoza aglomeracji.

Odprowadzenie ścieków odbywa się rowem „A” do rzeki Wolbórki na podstawie pozwolenia wodnoprawnego wydanego przez Starostę Łódzkiego Wschodniego decyzją RGRiOŚ.6341.17.2016.CK z dnia 04.05.2016 r. obowiązującą do 29.12.2025 r. Założona przepustowość  $Q_{d\dot{s}r} = 1785 \text{ m}^3/\text{d}$ ,  $Q_{maxh} = 155 \text{ m}^3/\text{h}$ .

2) planowana do budowy oczyszczalni ścieków:

Nie planuje się budowy oczyszczalni ścieków.

### 1.3. System gospodarki ściekowej.

1) **Informacje o średniej dobowej ilości ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji oraz skład jakościowy tych ścieków.**

Średnie obciążenie istniejącej oczyszczalni ścieków wynosi 739,7 m<sup>3</sup>/d.

Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych		
Wskaźnik	Wartość (średnioroczna z pomiarów)	Uwagi
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	329	
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	710	
Zawiesina ogólna [mg/l]	201	
Fosfor ogólny [mgP/l]	Nie dotyczy	
Azot ogólny [mgN/l]	Nie dotyczy	
Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych		
Wskaźnik	Wartość lub % redukcji zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym	Wartość (średnioroczna z pomiarów)
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	25	3
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	125	32
Zawiesina ogólna [mg/l]	35	10
Fosfor ogólny [mgP/l]	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Azot ogólny [mgN/l]	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:		
Nazwa ciekłu: Wolbórka	Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: 44+40	
Współrzędne geograficzne wylotu: szer. 51,6145, dł. 19,5556		

2) **Informacje o przepustowości istniejącej oczyszczalni ścieków.**

Przepustowość oczyszczalni wynosi 1785 m<sup>3</sup>/d przy RLM - 9073.

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

Na terenie aglomeracji nie są zlokalizowane typowe zakłady przemysłowe. Istnieją obiekty użyteczności publicznej takie jak min. szkoły, urzędy, kryta pływalnia, Miejskie Centrum Kultury, Samorządowa Przychodnia Zdrowia oraz drobna przedsiębiorczość (tj. zakłady krawieckie, zakłady fryzjerskie, myjnie samochodowe, motele, sklepy itp.).

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

Nie jest planowane podłączania zakładów przemysłowych.

**5) Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji.**

Wyszczególnienie:	RLM
Liczba mieszkańców korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej	3866
Liczba mieszkańców, planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane	0
Liczba mieszkańców planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej	657
Liczba osób czasowo przebywających korzystających z sieci kanalizacyjnej	211
Liczba osób czasowo przebywających, planowanych do przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie środki finansowe zostały pozyskane	0
Liczba osób czasowo przebywających planowanych do podłączenia do projektowanej sieci kanalizacyjnej	236
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe korzystające z istniejącej sieci kanalizacyjnej	0
Równoważna Liczba Mieszkańców wynikająca z dobowego ładunku ścieków, który będzie odprowadzanych przez zakłady przemysłowe i usługowe planowane do podłączenia do sieci kanalizacyjnej	0
Liczba mieszkańców oraz osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych (przydomowe oczyszczalnie ścieków, zbiorniki bezodpływowe), określona na podstawie rejestrów prowadzonych przez gminę	861
<b>Równoważna Liczba Mieszkańców RLM (suma)</b>	<b>5831</b>

**6) 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.**

Na terenie aglomeracji część ścieków bytowo-gospodarczych z budynków indywidualnych odprowadzanych jest do przydomowych oczyszczalni ścieków oraz zbiorników bezodpływowych zapewniających ten sam co system kanalizacji zbiorczej poziom ochrony środowiska. Ścieki ze zbiorników bezodpływowych wywożone są przez samochody asenizacyjne do punktu zlewnego ścieków sanitarnych na terenie oczyszczalni ścieków w Tuszynie. Liczba mieszkańców aglomeracji korzystających z przydomowych oczyszczalni ścieków oraz ze zbiorników bezodpływowych określona została na 861 osób.

**1.4. Informacje o 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 zlokalizowane są dwa ujęcia wody.

Ujęcie zlokalizowane w Tuszynku Majorackim ul. Wschodnia 12, gmina Tuszyn. Stanowi ono źródło zaopatrzenia w wodę dla mieszkańców miasta jak i ościennych wsi. Ujęcie wód

podziemnych składa się z jednej studni głębinowej o głębokości 200,0 m ujmującej do eksploatacji górnokredowy poziom wodonośny.

Drugie z ujęć znajduje się na terenie Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Tuszynie, ul. Brzezińska 86a. Ujęcie składa się z jednej studni o głębokości 69,0 m ujmującej do eksploatacji czwartorzędowy poziom wodonośny. Jest to ujęcie lokalne stanowiące źródło zaopatrzenia w wodę na potrzeby: technologiczne obiektu oczyszczalni oraz cele socjalno-bytowe pracowników.

Ujęcia powyższe posiadają ustanowione decyzją WA.ZUZ.3.4100.66.2018.IM strefy ochrony bezpośredniej. Decyzja wydana dnia 08.05.2020 r. przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim.

Ujęcia wody podlegają stałemu monitorowaniu oraz kontrolowaniu. Stefy ujęć są odpowiednio oznakowane, ogrodzone oraz podlegają szczególnej ochronie. Wody popłuczne z ujęć odprowadzane są poprzez sieć kanalizacji sanitarnej. Na terenie ujęć obowiązują określone zasady zgodnie z ustawą Prawo wodne:

- 1) teren ochrony bezpośredniej jest ogrodzony, na ogrodzeniu oraz znakach umieszczone są tablice informacyjne o ujęciu wody i zakazie wstępu osób nieupoważnionych;
- 2) na terenie ochrony bezpośredniej ujęć wód podziemnych oraz powierzchniowych zabronione jest użytkowanie gruntów do celów niezwiązanych z eksploatacją ujęcia wody;
- 3) na terenie ochrony bezpośredniej należy:
  - a) odprowadzać wody opadowe lub roztopowe w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody,
  - b) zagospodarować teren zielenią,
  - c) odprowadzać poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody,
  - d) ograniczyć wyłącznie do niezbędnych potrzeb przebywanie osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

#### **1.5. Informacje o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego ustanawiających te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach.**

Na terenie projektowanej aglomeracji brak jest obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

#### **1.6. Informacje o 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 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.**

Na terenie projektowanej aglomeracji brak jest form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Przewodniczący Rady Miejskiej w Tuszynie  
Andrzej Małecki



Załącznik Nr 2 do uchwały Nr XXXII/253/20

RADY MIEJSKIEJ W TUSZYNIE

z dnia 29 grudnia 2020 r.

### **CZĘŚĆ GRAFICZNA UCHWAŁY**

Wymagane informacje części graficznej, przedstawiono na mapie w skali 1:25 000.

Naniesiono granice obszaru przewidzianego do objęcia zasięgiem kanalizacji zbiorczej i obszaru tworzącego aglomerację, lokalizację istniejącej oczyszczalni ścieków, granice administracyjne gminy zgodnie z danymi z państwowego rejestru granic.

Oznaczone zostały granice stref ochronnych ujęć wody zlokalizowanych na terenie aglomeracji.

W związku z brakiem występowania na obszarze planowanej aglomeracji obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych oraz form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty znajdujących się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy, nie oznaczono granic powyższych obszarów.





Oznaczono skalę projektu aglomeracji w formie liczbowej i liniowej.

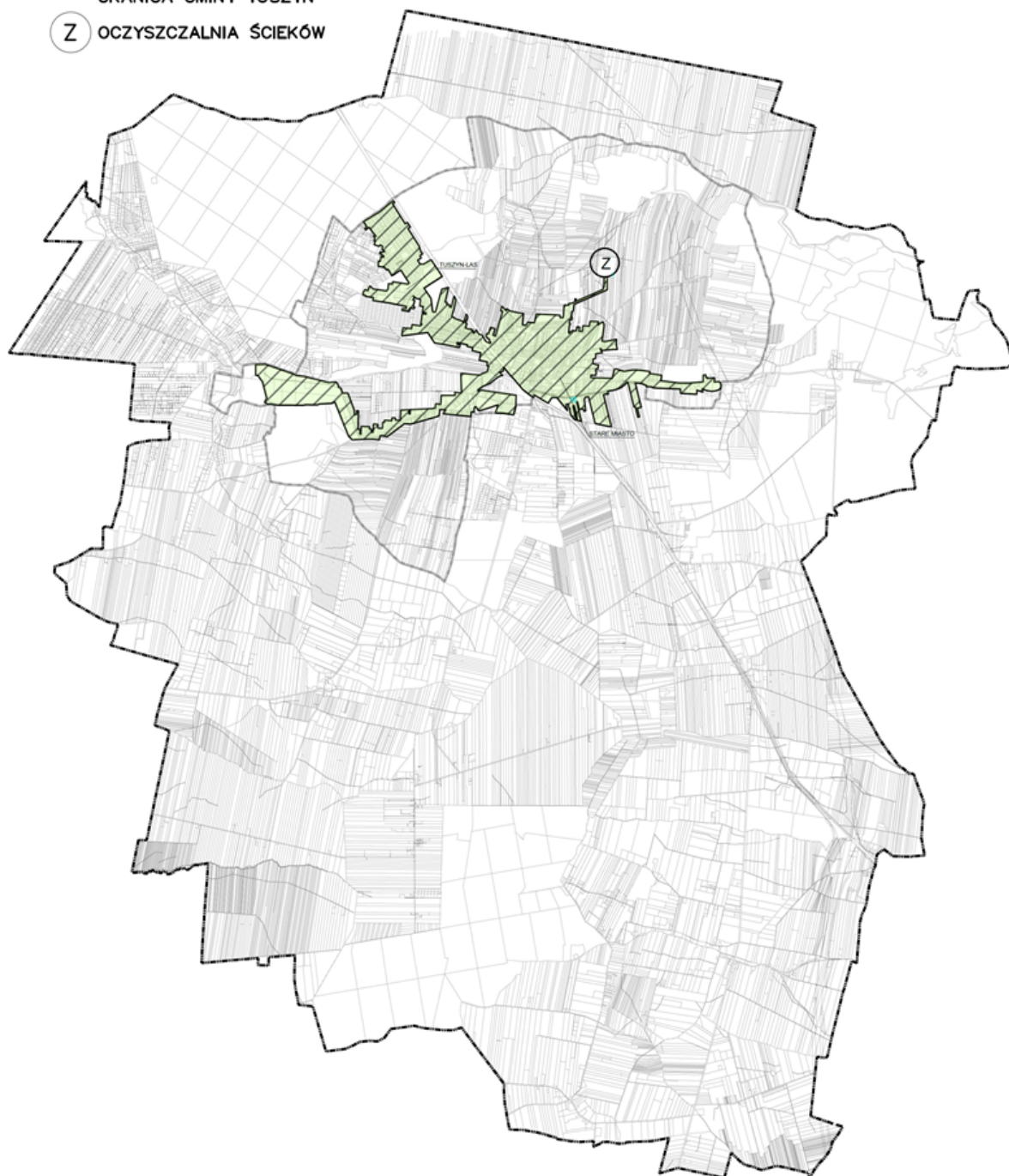
# OBSZAR AGLOMERACJI TUSZYN

1:25000

0 1000m

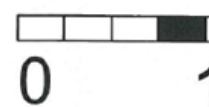
## LEGENDA

-  OBSZAR AGLOMERACJI
-  STREFA OCHRONY BEZPOŚREDNIEJ UJĘĆ WODY
-  GRANICA GMINY TUSZYN
-  OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW



# OBS

## 1:250



### LEG



---

# SZAR AGLOMERAC

000



1000m

END A

BSZAR AGLOMERACJI

TREFA OCHRONY BEZPOŚREDNIEJ UJĘĆ W

RANICA GMINY TUSZYN

CZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW



---

# MI TUSZYN

ODY



