



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Gdańsk, dnia 23 lutego 2024 r.

Poz. 992

UCHWAŁA NR LXXXVI/763/2024 RADY MIASTA USTKA

z dnia 25 stycznia 2024 r.

w sprawie zmiany uchwały Nr XXXI/284/2020 Rady Miasta Ustka z dnia 26 listopada 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Ustka

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. 2023 r. poz. 40 z późn. zm.) w związku z art. 87 ust. 1, 2 i 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 z późn. zm.) oraz 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), Rada Miejska w Ustce uchwala, co następuje:

§ 1. W uchwale Nr XXXI/284/2020 Rady Miasta Ustka z dnia 26 listopada 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Ustka (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego z 2020 r. poz. 5367) wprowadza się następujące zmiany:

1) § 1 otrzymuje następujące brzmienie:

„1. Wyznacza się aglomerację Ustka o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) wynoszącej 58 642, położoną na terenie miasta Ustka i gminy Ustka, w powiecie słupskim, z mechaniczno-biologiczną oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną w miejscowości Ustka.

W skład aglomeracji Ustka wchodzi miasto Ustka oraz położone w gminie wiejskiej Ustka miejscowości: Charnowo, Duninowo, Gołęcino, Grabno, Lędowo-Osiedle, Machowino, Możdżanowo, Niestkowo, Orzechowo, Pęplino, Przewłoka, Starkowo, Wodnica, Zapadłe, Zaleskie i Zimowiska.”;

2) załącznik nr 1 otrzymuje brzmienie zgodne z załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały,

3) załącznik nr 2 otrzymuje brzmienie zgodne z załącznikiem nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Ustka.

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

Przewodnicząca Rady Miasta
Ustka

Lena Iwan - Kucia

ZAŁĄCZNIK NR 1 – CZĘŚĆ OPISOWA

DO UCHWAŁY NR LXXXVI/763/2024 RADY MIASTA USTKA

z dnia 25 stycznia 2024 roku

w sprawie zmiany uchwały Nr XXXI/284/2020 Rady Miasta Ustka z dnia 26 listopada
2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Ustka

SPIS TREŚCI

1. Wykaz skrótów	2
2. Wprowadzenie	3
2.1. Podstawa wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji	3
2.2. Informacja o poprzedzającym rozporządzeniu/uchwale wyznaczającym aglomerację	9
3. Istniejący oraz planowany system gospodarki ściekowej	10
3.1. Informacja o długości i rodzaju istniejącej i planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej	10
3.2. Informacja o mieszkańcach, osobach przebywających czasowo i przemyśle obsługiwanych przez istniejącą sieć lub planowaną do budowy.....	10
3.3. Wskaźnik koncentracji	11
3.3. Informacja o istniejących i planowanych do budowy oczyszczalniach ścieków	11
4. Opis gospodarki ściekowej	13
4.1. Informacja o ilości i jakości ścieków komunalnych powstających na terenie planowanej aglomeracji	13
4.2. Informacja o ilości i jakości ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorowej	14
4.3. Informacja o zakładach, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorowej jest planowane	15
4.4. Informacja o ilości ścieków powstających na terenie aglomeracji nieobjętych systemem kanalizacji zbiorczej.....	15
4.5. Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji	15
4.6. Procent skanalizowania aglomeracji Ustka	16
4.7. Informacja o jakości ścieków oczyszczonych	16
4.8. Informacja o strefach ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej	17
4.9. Informacja o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych	18
4.10. Informacja o formach ochrony przyrody oraz obszarach mających znaczenie dla Wspólnoty	19
5. Granice aglomeracji Ustka	28
6. Pomoc finansowa	28
7. Poprawność wykonania części graficznej	29
SPIS TABEL	30

1. Wykaz skrótów

Nazwa skrótu	Wyjaśnienie
KPOŚK	Krajowy Program Oczyszczania Ścieków Komunalnych, zatwierdzony przez Radę Ministrów 16 grudnia 2003 r., kolejne aktualizacje Programu zostały zatwierdzone przez Radę Ministrów
aglomeracja	teren, na którym zaludnienie lub działalność gospodarcza są wystarczająco skoncentrowana, aby ścieki komunalne były zbierane i przekazywane do oczyszczalni ścieków komunalnych lub do końcowego punktu zrzutu
końcowy punkt zrzutu ścieków komunalnych	należy przez to rozumieć miejsce przyłączenia systemu kanalizacji zbiorczej dla ścieków komunalnych w aglomeracji nieposiadającej oczyszczalni ścieków, do systemu kanalizacji zbiorczej dla ścieków komunalnych w aglomeracji posiadającej oczyszczalnię ścieków (art. 86 ust. 3 pkt 3 ustawy - Prawo wodne)
rozporządzenie aglomeracyjne	Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji (Dz. U. 2018 r., poz. 1586)
rozporządzenie ściekowe	Rozporządzenie 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
ścieki komunalne	ścieki bytowe lub mieszanina ścieków bytowych ze ściekami przemysłowymi albo wodami opadowymi lub roztopowymi, odprowadzane urządzeniami służącymi do realizacji zadań własnych gminy w zakresie kanalizacji i oczyszczania ścieków komunalnych
ścieki bytowe	to ścieki z budynków mieszkalnych, zamieszkania zbiorowego oraz użyteczności publicznej, powstające w wyniku ludzkiego metabolizmu lub funkcjonowania gospodarstw domowych oraz ścieki o zbliżonym składzie pochodzące z tych budynków
ścieki przemysłowe	to ścieki, niebędące ściekami bytowymi albo wodami opadowymi lub roztopowymi, powstałe w związku z prowadzoną przez zakład działalnością handlową, przemysłową, składową, transportową lub usługową, a także będące ich mieszaniną ze ściekami innego podmiotu, odprowadzane urządzeniami kanalizacyjnymi tego zakładu
RLM	równoważna liczba mieszkańców; ładunek substancji organicznych biologicznie rozkładalnych wyrażonych jako wskaźnik pięciodobowego biochemicznego zapotrzebowania tlenu (BZT ₅), w ilości 60 g tlenu na dobę (art. 86 ust. 3 punkt 2 ustawy Prawo wodne)
RLM aglomeracji	parametr określający ładunek zanieczyszczeń odprowadzanych we wszystkich rodzajach ścieków powstających na terenie aglomeracji, dla potrzeb KPOŚK RLM aglomeracji uwzględnia ścieki pochodzące od stałych mieszkańców aglomeracji (w przeliczeniu: 1 RLM aglomeracji = 1 stały mieszkaniec aglomeracji), ścieki pochodzące z przemysłu aglomeracji (przy czym ładunek przelicza się zgodnie z art. 86 ust. 3 punkt 2 ustawy Prawo wodne), a także ścieki od osób czasowo przebywających w aglomeracji (w przeliczeniu: 1 RLM aglomeracji = 1 zarejestrowane miejsce noclegowe), odbierany systemem kanalizacji zbiorczej lub dostarczane w inny sposób do oczyszczalni ścieków w aglomeracji
stali mieszkańcy aglomeracji (Mk)	liczba osób zameldowanych na obszarze aglomeracji na pobyt stały oraz pobyt czasowy trwający nieprzerwanie dłużej niż 3 miesiące w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 6 sierpnia 2010 r.. o dowodach osobistych (Dz. U. 2022 poz. 671.)
osoby czasowo przebywające w aglomeracji	liczba zarejestrowanych miejsc noclegowych w aglomeracji
wskaźnik koncentracji	to stosunek liczby stałych mieszkańców aglomeracji i osób czasowo przebywających w aglomeracji przewidywanej do obsługi przez planowaną do budowy sieć kanalizacyjną do długości tej sieci, doprowadzającej ścieki do oczyszczalni ścieków albo do końcowego punktu zrzutu ścieków komunalnych; wskaźnik ten nie może być mniejszy od 120 stałych mieszkańców aglomeracji (Mk) i osób czasowo przebywających w aglomeracji na 1 km planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej (w uzasadnionych przypadkach określonych w rozporządzeniu aglomeracyjnym dopuszcza się niższy wskaźnik - 90 Mk i osób czasowo przebywających w aglomeracji / 1km planowanej sieci); wskaźnik ten odnosi się tylko do długości nowobudowanej sieci oraz liczby stałych mieszkańców aglomeracji i liczby osób czasowo przebywających w aglomeracji (obliczanej na podstawie liczby zarejestrowanych miejsc noclegowych), którzy zostaną do niej podłączeni; wskaźnik wyliczany jest

Nazwa skrótu	Wyjaśnienie
	sumarycznie dla wszystkich miast i/lub miejscowości (wchodzących w skład aglomeracji), w obrębie których planuje się budowę sieci kanalizacyjnej

2. Wprowadzenie

Zgodnie z art 87 ust. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 z późn. zm.) Aglomeracje wyznacza, w drodze uchwały będącej aktem prawa miejscowego, rada gminy. Aglomeracja Ustka została sporządzona 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. 2018 r., poz. 1586).

Aktualizacja aktu wyznaczającego aglomerację jest konieczna w związku z przepisami tj.:

- 1) Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 z późn. zm.), a w szczególności z zapisami: *art. 87 ust. 1. Aglomeracje wyznacza, w drodze uchwały będącej aktem prawa miejscowego, rada gminy. ust. 4. Wyznaczenie aglomeracji następuje po uzgodnieniu przez wójta, burmistrza lub prezydenta miasta z Wodami Polskimi, a w zakresie obszarów objętych przynajmniej jedną formą ochrony przyrody, o której 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 – z właściwym regionalnym dyrektorem ochrony środowiska. Do uzgodnienia przepisy art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego stosuje się odpowiednio. Art. 92. Wójt, burmistrz lub prezydent miasta co 2 lata dokonuje przeglądu obszarów i granic aglomeracji wyznaczonych na podstawie art. 87 ust. 1, z uwzględnieniem kryterium ich utworzenia, o którym mowa w art. 86 ust. 1, oraz zaistniałych zmian równoważnej liczby mieszkańców w aglomeracji i w razie potrzeby informuje radę gminy o konieczności zmiany obszarów i granic aglomeracji.*

Przegląd obszaru i granic aglomeracji Ustka został wykonany zgodnie z:

- 1) Rozporządzeniem 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).
- 2) Rozporządzeniem 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 (Dz.U. 2019, poz. 1311).

2.1. Podstawa wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji

Zgodnie z rozporządzeniem aglomeracyjnym (§3 ust. 1 rozporządzenia) podstawę wyznaczenia obszaru i granic Aglomeracji Ustka stanowią następujące dokumenty:

a. Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta Ustka

a. Uchwała Nr VI/23/2001 Rady Miejskiej w Ustce z dnia 28 czerwca 2001 roku (ze zmianami z 2003r., 2005r. 2009r. i 2012r.), ostatnia zmiana została przyjęta Uchwałą Nr XXX/266/2012 Rady Miasta Ustka z dnia 28 grudnia 2012r. w sprawie: uchwalenia ZMIANY „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Ustka”.

b. Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Ustka

a. Uchwała Nr XXVIII.338.2013 Rady Gminy Ustka z dnia 24 maja 2013 roku w sprawie aktualizacji Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Ustka.

c. miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego

Tabela 1. Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego obejmujące teren aglomeracji Ustka

Lp.	Nazwa MPZP	Uchwała Rady Gminy
Miasto Ustka		
1.	MPZP Łacha	Nr IV/26/98 z dnia 30.04.1998 r.
2.	MPZP Tuczarnia	Nr V/76/98 z dnia 09.06.1998 r.
3.	MPZP Westerplatte	Nr II/9/99 z dnia 25.02.1999 r.
4.	MPZP Zubrzyckiego i okolice	Nr XII/79/99 z dnia 28.10.1999 r.
5.	MPZP Darłowska i okolice	Nr XII/78/99 z dnia 28.10.1999 r.
6.	MPZP Osiedle Kwiatowe i okolice	Nr VI/32/2001 z dnia 28.06.2001 r.
7.	MPZP Grunwaldzka	Nr III/12/2001 z dnia 29.03.2001 r.
8.	MPZP Centrum 1	Nr XXI/182/2004 z dnia 26.05.2004 r.
9.	MPZP Centrum 2	Nr XII/103/2003 z dnia 25.09.2003 r.
10.	MPZP Zabudowa Jednorodzinna Jaśminowa - Kwiatowa	Nr XI/68/2001 z dnia 29.11.2001 r.
11.	MPZP Zabudowa sakralna Darłowska- Kwiatowa	Nr XI/67/2001 z dnia 29.11.2003 r.
12.	MPZP Ustka Rozwojowa	Nr VIII/61/2007 z dnia 31.05.2007 r.
13.	MPZP Nowa Łacha	Nr XXI/177/2004 z dnia 26.05.2004 r.
14.	MPZP Westerplatte 2	Nr XXI/178/2004 z dnia 26.05.2004 r.
15.	MPZP Przy Granicy	Nr XI/85/2003 z dnia 28.08.2003 r.
16.	MPZP Darłowska 2	Nr XXXI/249/2005 z dnia 31.03.2005 r.

Lp.	Nazwa MPZP	Uchwała Rady Gminy
17.	MPZP Uroczysko	XXIX/243/2012 z dnia 29.11.2012 r.
18.	MPZP Grunwaldzka Bis	Nr XLI/344/2006 z dnia 23.02.2006 r.
19.	MPZP Centrum 4	Nr XLVIII/394/2006 z dnia 28.09.2006 r.
20.	MPZP Nowa Ustka 1	Nr IX/75/2007 z dnia 28.06.2007 r.
21.	MPZP Kościelniaka i okolice	Nr XVI/161/2019 z dnia 19.12.2019 r.
22.	MPZP Darłowska Bis	Nr XXXI/239/2009 z dnia 26.02.2009 r.
23.	MPZP Zubrzyckiego Bis	Nr XXXVIII/324/2013 z dnia 26.09.2013 r.
24.	MPZP 11 Listopada	Nr VI/58/2011 z dnia 31.03.2011 r.
25.	MPZP Borowiny	Nr XLIX/422/2014 z dnia 31.07.2014 r.
26.	MPZP Centrum 4A	Nr XVIII/175/2012 z dnia 01.03.2012 r.
27.	MPZP Ustka Rozwojowa A	Nr XV/137/2011 z dnia 30.11.2011 r.
28.	MPZP Ustka Rozwojowa B	Nr XVI/160/2019 z dnia 19.12.2019 r.
29.	MPZP Centrum 1A	Nr V/32/2015 z dnia 26.02.2015 r.
30.	MPZP Westerplatte A	Nr VIII/74/2015 z dnia 28.05.2015 r.
31.	MPZP Łacha A	Nr XXXVII/345/2017 z dnia 27.07.2017 r.
32.	MPZP Centrum 3 Bis	Nr XLIX/415/2010 z dnia 29.07.2010 r.
33.	MPZP Centrum 2A	Nr XXXVIII/325/2013 z dnia 26.09.2013 r.
34.	MPZP Wczasowa i okolice	Nr XLI/357/2013 z dnia 30.12.2013 r.
35.	MPZP Grunwaldzka A	Nr XXVI/248/2016 z dnia 27.10.2016 r.
36.	MPZP Promenada Nadmorska Bis	Nr XXXIX/357/2017 z dnia 28.09.2017 r.
37.	MPZP Centrum 3A	Nr XL/365/2017 z dnia 26.10.2017 r.
38.	MPZP Centrum 1B	Nr XXXVII/347/2017 z dnia 27.07.2017 r.
39.	MPZP Centrum 4C	Nr XXXVI/330/2017 z dnia 29.06.2017 r.
40.	MPZP Ustka Rozwojowa C	Nr XXXVI/286/2017 z dnia 23.02.2017 r.
41.	MPZP Centrum 4B	Nr XXXVI/329/2017 z dnia 29.06.2017 r.
42.	MPZP Tereny Kolejowe i Okolice	Nr XLIII/377/2017 z dnia 28.12.2017 r.
43.	MPZP Nowa Ustka 2	Nr XLIII/376/2017 z dnia 28.12.2017 r.
44.	MPZP Spichlerz	Nr XI/110/2019 z dnia 19.09.2019 r.

Lp.	Nazwa MPZP	Uchwała Rady Gminy
45.	MPZP Tereny Portu	Nr XIV/141/2019 z dnia 14.11.2019 r.
46.	MPZP Ustka Rozwojowa B	Nr XVI/160/2019 z dnia 19.12.2019 r.
47.	MPZP Kościelniaka i okolice	Nr XVI/161/2019 z dnia 19.12.2019 r.
48.	MPZP Westerplatte - kanał portowy	Nr XXX/269/2020 z dnia 29.10.2020 r.
49.	MPZP Darłowska Południe	Nr XXXI/281/2020 z dnia 26.11.2020 r.
50.	MPZP Centrum Kultury	Nr XXXV/316/2021 z dnia 28.01.2021 r.
51.	MPZP Nowe ujęcia wody w Ustce	Nr LVI/504/2022 z dnia 28.04.2022 r.
52.	MPZP Stacja i Skatepark	Nr LXXII/639/2023 z dnia 23.02.2023 r.
Gmina Ustka		
1.	MPZP zespołu zabudowy mieszkaniowej i usługowej „PRZEWŁOKA III” we wsi Przewłoka	Nr III/30/98 z dnia 18.06.1998 r.
2.	MPZP Terenu przeznaczonego pod zabudowę usługowo – mieszkaniową Ustka-Zimowiska	Nr VI/59/2000 z dnia 17.11.2000 r.
3.	Zmiana MPZP w obszarze obejmującym działki nr: 112/14 i 112/8, położone w miejscowości Przewłoka	Nr X/79/2001 z dnia 30.11.2001 r.
4.	MPZP dla terenów położonych w obrębie Wodnica	Nr VI/42/2003 z dnia 26.02.2003 r.
5.	MPZP dla terenu działek nr 111/3 i 112/3 w obrębie Lędowo gm. Ustka	Nr IX/90/2003 z dnia 30.06.2003 r.
6.	MPZP dla obszaru działki 185/4 położonej w obrębie Grabno, w gminie Ustka	Nr X/93/2003 z dnia 29.08.2003 r.
7.	Zmiana MPZP dla części obszaru wsi Przewłoka w gminie Ustka	Nr XII/106/2003 z dnia 10.10.2003 r.
8.	MPZP dla części miejscowości Grabno i miejscowości Zimowiska w gm. Ustka	Nr XVII/178/2004 z dnia 4.06.2004 r.
9.	MPZP dla części miejscowości Wodnica w gm. Ustka	Nr XVII/179/2004 z dnia 4.06.2004 r.
10.	MPZP dla terenu działek nr 27 i 18/11 w obrębie geodezyjnym Niestkowo w gminie Ustka	Nr XXVI/295/2005 z dnia 17.06.2005 r.
11.	MPZP dla terenu działki nr 103 w obrębie geodezyjnym Pęplino w gm. Ustka	Nr XXX/307/2005 z dnia 29.11.2005 r.
12.	MPZP dla terenu działek nr 146/1, 149, 150/1, 150/2, 218/1, 218/2, 218/3, 218/4, 218/5, 218/6, 218/7, 218/8, 218/9, 218/10, 218/11, 218/12, 218/13, 218/14, 218/15, 218/16, 219, 220/2, 220/3, 220/4, 220/5, 220/6, 220/7, 220/8, 220/9 i 221/1 w obrębie	Nr XXXVII/372/2006 z dnia 29.08.2006 r.

Lp.	Nazwa MPZP	Uchwała Rady Gminy
	geodezyjnym Grabno w gminie Ustka	
13.	MPZP obejmujący obszar cz. dz. geod. 453/3, 453/4 i 465/3 położony w miejscowości Machowino Leśnictwo oraz cz. dz. nr 106/3, 86, 85/1, 84/4, 84/5 w obrębie Machowino w gm. Ustka	Nr XXX/350/2009 z dnia 18.09.2009 r.
14.	MPZP dla lokalizacji Parku Wiatrowego Nr 3 w miejscowości Zaleskie w gm. Ustka	Nr XXXIX/392/2006 z dnia 20.10.2006 r.
15.	MPZP obejmujący obszar dz. geod. 458 w miejscowości Przewłoka w gm. Ustka	Nr XXXI/355/2009 z dnia 30.10.2009 r.
16.	MPZP obejmującego część obszaru wsi Przewłoka w jednostce przestrzennej nr 1 w gm. Ustka	Nr XXXIII/382/2009 z dnia 30.12.2009 r.
17.	MPZP obejmujący obszar położony w miejscowości Zimowiska, obręb geodezyjny Grabno w gm. Ustka	Nr XXXI/354/2009 z dnia 30.10.2009 r.
18.	MPZP dla części obszaru położonego w obrębie geodezyjnym Niestkowo w gm. Ustka	Nr XX.219.2012 z dnia 10.08.2012 r.
19.	MPZP dla części obszaru położonego w obrębie geodezyjnym Przewłoka w gm. Ustka	Nr XXVIII.333.2013 z dnia 24.05.2013 r.
20.	MPZP dla obszaru na terenie miejscowości Przewłoka, gm. Ustka	Nr XLII.511.2014 z dnia 23.10.2014 r.
21.	MPZP dla części obszaru położonego w obrębie geodezyjnym Duninowo PGR, gmina Ustka	Nr XXV.330.2017 z dnia 10.02.2017 r.
22.	Zmiana MPZP zatwierdzonego uchwałą Nr XLII.511.2014 Rady Gminy Ustka z dnia 23 października 2014 w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru na terenie miejscowości Przewłoka, gmina Ustka	Nr XXXI.397.2017 z dnia 24.08.2017 r.
23.	MPZP dla części obszaru położonego w obrębie geodezyjnym Pęplino, gm. Ustka	Nr XLV.564.2018 z dnia 26.10.2018 r.
24.	Zmiana MPZP zatwierdzonego Uchwałą Nr XI.120.2015 Rady Gminy Ustka z dnia 30 września 2015 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla części obszaru położonego w obrębie geodezyjnym Przewłoka – Osiedle gmina Ustka	Nr IX.116.2019 z dnia 30.08.2019 r.
25.	Zmiana MPZP dla części obszaru położonego w obrębie geodezyjnym Przewłoka w gm. Ustka	Nr X.130.2019 z dnia 27.09.2019 r.

Lp.	Nazwa MPZP	Uchwała Rady Gminy
26.	Zmiana MPZP zatwierdzonego uchwałą Nr II/22/2002 Rady Gminy Ustka z dnia 26 kwietnia 2002 roku w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Ustka obejmującego obszar działki nr 124/5 w miejscowości Charnowo	Nr XI.145.2019 z dnia 23.10.2019 r.
27.	MPZP dla działki oznaczonej numerem ewidencyjnym 453/7, położonej w obrębie geodezyjnym Machowino Leśnictwo, gm. Ustka	Nr XXIX.360.2021 z dnia 24.06.2021 r.
28.	Zmiana MPZP zatwierdzonego Uchwałą Nr XXXIII/382/2009 Rady Gminy Ustka z dnia 30 grudnia 2009 roku w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obejmującego część obszaru wsi Przewłoka w jednostce przestrzennej nr 1 w gminie Ustka	Nr XXXII.413.2021 z dnia 24.09.2021 r.
29.	MPZP dla obszaru obejmującego obręb geodezyjny Możdżanowo, gm. Ustka	Nr XXXVIII.477.2022 z dnia 23.05.2022 r.
30.	MPZP dla obszaru obejmującego obręb geodezyjny Starkowo, gm. Ustka	Nr XL.513.2022 z dnia 19.05.2022 r.
31.	MPZP dla obszaru obejmującego obręb geodezyjny Pęplino, gm. Ustka	Nr XL.514.2022 z dnia 19.05.2022 r.
32.	MPZP dla obszaru obejmującego obręb geodezyjny Duninowo i część obrębu geodezyjnego Duninowo PGR, gm. Ustka	Nr XL.512.2022 z dnia 19.05.2022 r.
33.	MPZP dla obszaru obejmującego część obrębu geodezyjnego Zaleskie i Zaleskie PGR, gmina Ustka	Nr XL.515.2022 z dnia 19.05. 2022 r.
34.	Zmiana MPZP zatwierdzonego Uchwałą Nr X/78/2001 Rady Gminy Ustka z dnia 30 listopada 2001 roku „w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Ustka w obszarze obejmującym działki nr: 112/14 i 112/18, położone w miejscowości Przewłoka” w zakresie działek nr 112/30, 112/31, 112/22 oraz 112/23 położonych w obrębie geodezyjnym Przewłoka, gm. Ustka	Nr XLI.530.2022 z dnia 23.06.2022 r.

źródło: UG Ustka, UM Ustka

d. decyzje o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu**e. Wieloletni planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2020-2024**

Uchwała Nr XXXI/282/2020 Rady Miasta Ustka z dnia 26 listopada 2020 r. w sprawie: uchwalenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2020-2024.

2.2. Informacja o poprzedzającym rozporządzeniu/uchwale wyznaczającym aglomerację

Aglomeracja Ustka o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) 52 044 ustanowiona była Uchwałą Nr XXXI/284/2020 Rady Miasta Ustka z dnia 26 listopada 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Ustka (Dz.U. Woj. Pomorskiego z dnia 14 grudnia 2020 r., poz. 5367). W skład aglomeracji Ustka wchodzi miasto Ustka oraz położone w gminie wiejskiej Ustka miejscowości: Charnowo, Duninowo, Gołęcino, Grabno, Lędowo-Osiedle, Machowino, Możdżanowo, Niestkowo, Orzechowo, Pęplino, Przewłoka, Starkowo, Wodnica, Zapadłe, Zaleskie i Zimowiska z mechaniczno-biologiczną oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną w miejscowości Ustka.

3. Istniejący oraz planowany system gospodarki ściekowej

3.1. Informacja o długości i rodzaju istniejącej i planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej

Na terenie aglomeracji Ustka wybudowana jest sieć kanalizacji sanitarnej o łącznej długości 148,4685 km. Informację o rodzaju i długości istniejącej i planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej przedstawiono w poniższej tabeli.

Tabela 2. Rodzaj i długość istniejącej i planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej

Rodzaj sieci	Długość [km]		Razem [km]
	istniejąca	planowana	
sanitarna, w tym grawitacyjna	148,4685 143,0731	0,16	148,6285
ogólnospławna	-	-	-
SUMA	148,4685	0,16	148,6285

źródło: Sprawozdanie z KPOŚK za 2022 r., Urząd Miasta Ustka, Urząd Gminy Ustka

Tabela 3. Lokalizacja planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej

Gmina	Lokalizacja	Długość [km]
Ustka (wiejska)	dz. nr 306 obr. Charnowo	0,12 km
	dz. 37/4 obr. Wodnica	0,04 km

źródło: Urząd Gminy Ustka

3.2. Informacja o mieszkańcach, osobach przebywających czasowo i przemyśle obsługiwanych przez istniejącą sieć lub planowaną do budowy

Liczba mieszkańców w granicach aglomeracji zameldowana na pobyt stały i czasowy wynosi 23 345, w tym liczba mieszkańców stałych korzystających z sieci kanalizacyjnej – 23 294 osób, liczba mieszkańców stałych korzystających ze zbiorników bezodpływowych (szamb) – 48 osób, liczba osób korzystających z przydomowych oczyszczalni ścieków – 3 osoby.

Informację o mieszkańcach, osobach przebywających czasowo i przemyśle obsługiwanych przez istniejącą sieć kanalizacyjną przedstawiono w poniższej tabeli.

Tabela 4. Mieszkańcy, osoby przebywające czasowo i przemysł obsługiwany przez istniejącą lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną

Agglomeracja Ustka	mieszkańcy		osoby przebywające czasowo		przemysł	
	1 os = 1 RLM		1 łóżko nocleg. = 1 RLM		RLM – obliczona z ładunku BZT5	
	podłączeni do sieci	planowani do podłączenia	podłączeni do sieci	planowani do podłączenia	podłączeni do sieci	planowani do podłączenia
RAZEM	23 294	24	12 582	-	22 715	-

źródło: Urząd Miasta Ustka, Urząd Gminy Ustka

3.3. Wskaźnik koncentracji

Zbiorczy system kanalizacji planowany jest do realizacji wyłącznie na obszarach aglomeracji Ustka. Dla obszarów należących do aglomeracji przyjęto warunek konieczny do spełnienia: wskaźnik koncentracji (WK) jest ≥ 120 Mk/km. Warunek określony w rozporządzeniu aglomeracyjnym (§3 ust. 5 pkt 4) został spełniony.

Tabela 5. Wskaźnik koncentracji

Liczba planowanych do podłączenia mieszkańców	Mk	24
Łączna długość planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej	km	0,16
Wskaźnik koncentracji	Mk/km	150

źródło: opracowanie własne

3.3. Informacja o istniejących i planowanych do budowy oczyszczalniach ścieków

Agglomeracja Ustka obsługiwana jest przez mechaniczno-biologiczną oczyszczalnię ścieków z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N) i fosforu (P) – PUB2, zlokalizowaną w miejscowości Ustka. Przepustowość oczyszczalni zgodnie z obowiązującym pozwoleniem wodnoprawnym wynosi:

$$Q \text{ śr.d.} = 11\,700 \text{ m}^3/\text{dobę},$$

$$Q \text{ max.s.} = 0,389 \text{ m}^3/\text{s},$$

$$Q \text{ dop.r.} = 4\,270\,500 \text{ m}^3/\text{r}.$$

Obciążenie oczyszczalni ładunkiem BZT5 wyrażone równoważną liczbą mieszkańców (RLM) wynosi RLM = 83 160. Ścieki dostarczane są zbiorczym systemem kanalizacyjnym oraz transportem asenizacyjnym. Odprowadzanie ścieków odbywa się na podstawie pozwolenia wodnoprawnego udzielonego Sp. z o.o. „Wodociągi Ustka” wydanego przez Dyrektora Zarządu Zlewni w Gdańsku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, znak: GD.ZUZ.3.4210.430.2022.BB z dnia 28 października 2022 r. (data obowiązywania pozwolenia: do 28 października 2032 r.). Oczyszczone ścieki pochodzące z oczyszczalni

ścieków w Ustce wprowadzane są istniejącym wylotem do rzeki Słupi w km 3+850 (dz. nr 987 obręb 0001 Ustka).

Projektowa maksymalna wydajność oczyszczalni w RLM: 83 160.

Projektowa dobowa przepustowość hydrauliczna oczyszczalni [m^3/d]:

- Średnia: 11 700 m^3/d ,
- Maksymalna: 24 000 m^3/d ,
- Docelowa maksymalna: 33 600 m^3/d ,¹

RLM w aglomeracji, obsługiwana przez daną oczyszczalnię: 65 850².

Współrzędne geograficzne oczyszczalni ścieków:

- Szerokość (N) – 54,5692,
- Długość (E) – 16,8652.

Zgodnie ze Sprawozdaniem z realizacji KPOŚK za 2022 r. ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji Ustka ogółem wynosiła 4 494,8 tys. m^3/rok , tj. 12 314,52 m^3/d , w tym dostarczonych do oczyszczalni taborem asenizacyjnym (tylko ścieki z terenu aglomeracji) było 1 471,8 tys. m^3/rok , tj. 4 032,33 m^3/d oraz ilość ścieków oczyszczonych systemami indywidualnymi (przydomowymi oczyszczalнями ścieków) 57,7 tys. m^3/rok , tj. 158,08 m^3/d .

Miasto Ustka Uchwałą Nr XXX/270/2020 Rady Miasta Ustka z dnia 29 października 2020 r. zawarło porozumienie międzygminne dotyczącego współdziałania Gmin wchodzących w skład aglomeracji Ustka przy realizacji zadania polegającego na wyznaczeniu obszaru i granic aglomeracji Ustka.

W marcu 2023 r. zakończona została inwestycja polegająca na modernizacji oczyszczalni ścieków w Ustce. Projekt pn. „Uporządkowanie gospodarki ściekowej w Ustce”, uzyskała dofinansowanie w ramach działania 2.3 „Gospodarka wodno- ściekowa w aglomeracjach” oś priorytetowa II „Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu” Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014- 2020.

Zadanie w części biologicznej polegało na m.in. wykonaniu czwartego reaktora biologicznego z komorami predenitryfikacji osadu (KPD), beztlenową (KB), denitryfikacji (KD) i nityfikacji (KN), zakupie mieszadeł recyrkulacji wewnętrznej, systemu napowietrzania oraz niezbędnych instalacji technologicznych, a także montażu dmuchaw o większej wydajności dla trzech reaktorów biologicznych. Rozbudowano instalację sprężonego powietrza. Unowocześniono pompownię osadu powrotnego i nadmiernego, a także przebudowano komory zasuw na rurociągach osadu powrotnego.

W części osadowej oczyszczalni ścieków powstał drugi ciąg przeróbki osadów. Jego składowe to stacja mechanicznego zagęszczania osadu nadmiernego, pompownia recyrkulacyjna z wymiennikownią, druga zamknięta komora fermentacyjna, stacja

¹ Sprawozdanie z realizacji KPOŚK za 2022 r.

² Sprawozdanie z realizacji KPOŚK za 2022 r.

mechanicznego odwadniania osadu, agregat kogeneracyjny, instalacja odsiarczalni biogazu oraz zbiornik biogazu. Dzięki temu zwiększy się produkcja energii na potrzeby obiektu.

Rozbudowano także system AKPiA z sieciami kablowymi. Dostosowano go do działającego narzędzia w oczyszczalni.

Wykonawcą projektu i robót budowlanych była Spółka z o.o. Sp. K. „ATA-TECHNIK” z Budzynia. Wartość kontraktu wyniosła 26,77 mln zł. Kwota dofinansowania ze środków unijnych z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014–2020 to 14,56 mln zł.

4. Opis gospodarki ściekowej

4.1. Informacja o ilości i jakości ścieków komunalnych powstających na terenie planowanej aglomeracji

„Wodociągi Ustka” Sp. z o.o. prowadzą działalność w zakresie odprowadzania ścieków z terenu aglomeracji Ustka w następujących obszarach:

- utrzymanie sieci kanalizacyjnej w ciągłej sprawności,
- odbiór ścieków komunalnych poprzez sieć kanalizacyjną,
- oczyszczanie ścieków komunalnych w oczyszczalni,
- realizacja projektów technicznych sieci kanalizacyjnej i przyłączy dla inwestorów zewnętrznych,
- budowa sieci kanalizacyjnej i przyłączy dla inwestorów zewnętrznych.

Do oczyszczalni ścieków w miejscowości Ustka odprowadzane są ścieki komunalne będące mieszaniną ścieków bytowych pochodzących z budynków mieszkalnych, zamieszkania zbiorowego oraz użyteczności publicznej.

Skład jakościowy ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji Ustka w 2022 r. został przedstawiony w poniższej tabeli.

Tabela 6. Skład jakościowy ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji Ustka w 2022 r.

Lokalizacja oczyszczalni	Qśrd [m ³ /d]	BZT ₅ [mgO ₂ /l]	ChZT [mgO ₂ /l]	Zawiesina ogólna [mg/l]	Azot ogólny [mg Nog/l]	Fosfor ogólny [mg Pog/l]
ul. Ogrodowa 14 76-270 Ustka	Średnie roczne stężenia zanieczyszczeń w ściekach dopływających do oczyszczalni					
	12 314,52	327,6	798,8	309,3	95,8	9,5
	Średnie roczne stężenia zanieczyszczeń w ściekach oczyszczonych z oczyszczalni					
	7 241,09	46	42,3	5,9	9,5	45,7

źródło: Sprawozdanie z realizacji KPOŚK za 2022 r.

4.2. Informacja o ilości i jakości ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorowej

Obecnie do zbiorowego systemu kanalizacyjnego w aglomeracji Ustka są odprowadzane ścieki przemysłowe z zakładów, które zestawiono w poniższej tabeli.

Tabela 7. Zakłady przemysłowe odprowadzające ścieki przemysłowe do sieci kanalizacyjnej w 2022 r.

Lp.	Nazwa i adres zakładu	Średnie stężenie BZT5 [mgO ₂ /dm ³]	Q [m ³ /d]	RLM
Zakłady przemysłowe odprowadzające ścieki przemysłowe bezpośrednio do kanalizacji sanitarnej należącej do Spółki z o.o. „Wodociągi Ustka”				
1.	„MOWI POLAND” S.A., Duninowo 39, 76-270 Ustka	500,0	2 700,0	22 500
2.	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „AKMA” Bogdan Kordasiński, myjnia samochodowa, ul. Wiejska 13, 76-270 Ustka	600,0	7,58	75,8
Zakłady przemysłowe odprowadzające ścieki przemysłowe za pośrednictwem kanalizacji sanitarnej, której posiadaczem jest Sp. z o.o. „Zakład Usług Wodnych” w Słupsku				
3.	„OKTAN” Brzeski, Grzenkowicz Sp. z o.o. – dz. nr 1576/10	285,00	7,88	37,43
4.	Zakład Masarski Dudka, Starkowo 52, 76-270 Ustka	460,00	0,71	5,44
5.	„Aerosol Serwis”, Charnowo 36, 76-270 Ustka	174,00	33,28	96,51
RLM				22 715,18

źródło: Zakłady przemysłowe, Sp. z o.o. „Wodociągi Ustka”, Sp. z o.o. „Zakład Usług Wodnych” w Słupsku

Ładunek BZT5 pochodzący od ścieków przemysłowych wynosi $\Sigma_{BZT5} = 1\,362,9108$ kg/d, co przy założeniu jednostkowej ilości BZT5 na mieszkańca i dobę wynoszącą 0,06 kgO₂/Md daje równoważną ilość mieszkańców dla ścieków przemysłowych:

$$RLM = 1\,362,9108 \text{ [kg BZT}_5\text{/d]} / 0,06 \text{ [kgO}_2\text{/M d]} = 22\,715,18 \sim 22\,715$$

Na terenie aglomeracji znajdują się jeszcze inne zakłady odprowadzające ścieki zawierające substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego jednakże, dla nich nie został określony wskaźnik BZT5 oraz nie przeprowadzono badań ścieków w tym zakresie z uwagi na brak takiej konieczności.

4.3. Informacja o zakładach, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorowej jest planowane

Do zbiorowego systemu kanalizacji aglomeracji Ustka zakończonego oczyszczalnią ścieków nie planuje się podłączenia zakładów przemysłowych wytwarzających ścieki przemysłowe.

4.4. Informacja o ilości ścieków powstających na terenie aglomeracji nieobjętych systemem kanalizacji zbiorczej

Zgodnie rejestrem prowadzonym przez Urząd Miasta Ustka obecnie na terenie objętym aglomeracją znajduje się:

- 8 zbiorników bezodpływowych (szamb), z których korzysta 12 mieszkańców miasta,
- 1 przydomowa oczyszczalnia ścieków, z której korzysta 3 mieszkańców miasta.

oraz zgodnie z rejestrem prowadzonym przez Urząd Gminy Ustka obecnie na terenie objętym aglomeracją znajduje się:

- 10 zbiorników bezodpływowych (szamb), z których korzysta 36 mieszkańców gminy.

Ilość ścieków dostarczonych do oczyszczalni taborem asenizacyjnym (tylko ścieki z terenu aglomeracji) w 2022 r. wynosiła 1 471,8 tys. m³/rok, tj. 4 032,33 m³/d oraz oczyszczonych systemami indywidualnymi (przydomowymi oczyszczalniami ścieków) 57,7 tys. m³/rok, tj. 158,08 m³/d. Przewiduje się docelowe włączenie do zbiorowego systemu kanalizacyjnego pozostałych mieszkańców zamieszkałych na terenie objętym aglomeracją. Do czasu podłączenia do zbiorowego systemu kanalizacyjnego, mieszkańcy ci będą korzystać z dotychczasowych rozwiązań - ścieki z bezodpływowych zbiorników będą wywożone taborem asenizacyjnym do oczyszczalni w Ustce.

Miasto Ustka oraz Gmina Ustka prowadzą ewidencję zbiorników bezodpływowych oraz przydomowych oczyszczalni ścieków. Gminy planują prowadzić również kontrolę nad prawidłową częstotliwością wywozu ścieków ze zbiorników bezodpływowych i osadów z przydomowych oczyszczalni ścieków.

4.5. Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji

Równoważna liczba mieszkańców aglomeracji Ustka wynosi **RLM = 58 642**

Na RLM aglomeracji składa się:

- 1) RLM stałych mieszkańców (wszystkich osób mieszkających na stałe i tymczasowo w granicach aglomeracji, niezależnie od sposobu zagospodarowania ścieków przez nich wytworzonych) – 1 mieszkaniec = 1 RLM

RLM = 23 345

- RLM osób podłączonych do sieci kanalizacji sanitarnej: 23 294
- RLM mieszkańców korzystających ze zbiorników bezodpływowych: 48
- RLM mieszkańców korzystających z przydomowych oczyszczalni ścieków: 3

- 2) RLM osób czasowo przebywających w aglomeracji (liczba wszystkich zarejestrowanych miejsc noclegowych niezależnie od sposobu zagospodarowania ścieków) – 1 łóżko = 1 RLM

RLM = 12 582

- 3) RLM z przemysłu – wyliczony zgodnie z art. 86 ust. 3 pkt 2 ustawy Prawo wodne –
- RLM = 22 715**

RLM aglomeracji określono na podstawie:

- ewidencji ludności (zameldowania na pobyt stały i czasowy),
- deklaracji o sposobie zagospodarowania odpadów komunalnych (tzw. deklaracji śmieciowych),
- rejestr miejsc noclegowych,
- rejestr zbiorników bezodpływowych i przydomowych oczyszczalni ścieków.

Ww. ewidencje, deklaracje i rejestry prowadzi Urząd Miasta Ustka oraz Urząd Gminy Ustka.

Oczyszczalnie ścieków (RLM 83 160) jest w stanie obsłużyć wszystkich mieszkańców z terenu aglomeracji, w tym korzystających ze zbiorników bezodpływowych.

4.6. Procent skanalizowania aglomeracji Ustka

Obecny % skanalizowania aglomeracji Ustka wynosi **99,91 %**.

$$\%_{\text{skanalizowania}} = \frac{\text{RLM}_{\text{mieszk. podł. do sieci}} + \text{RLM}_{\text{czasowi podł.}} + \text{RLM}_{\text{przemysłu podł.}}}{\text{RLM}_{\text{całej aglomeracji}}} \times 100\%$$

$$\%_{\text{skanalizowania}} = \frac{23\,294 + 12\,582 + 22\,715}{58\,642} \times 100 = 99,91\%$$

W najbliższych latach planuje się przyłączenie do istniejącej sieci kanalizacyjnej 24 osób, które obecnie odprowadzają ścieki do zbiorników bezodpływowych. Wówczas % skanalizowania aglomeracji wyniesie 99,95%.

4.7. Informacja o jakości ścieków oczyszczonych

Ścieki oczyszczone wprowadzane do środowiska na obszarze aglomeracji Ustka winny odpowiadać jakości określonej w Załączniku nr 3 Rozporządzenia 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 (Dz. U. 2019 r. poz. 1311) dla aglomeracji o wielkości od 15 000 do 99 999 RLM najwyższe dopuszczalne wartości substancji

zanieczyszczających albo minimalny procent redukcji substancji zanieczyszczających wynoszą odpowiednio:

BZT ₅	≤ 15 mg O ₂ /l	albo	90%
ChZT	≤ 125 mg O ₂ /l	albo	75%
Zawiesina ogólna	≤ 35 mg/l	albo	90%
Azot ogólny	≤ 15 mg N/l	albo	70-80%
Fosfor ogólny	≤ 2 mg P/l	albo	80%

Zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym dopuszczalny do zrzutu skład ścieków w czasie pracy oczyszczalni ścieków wynosi:

BZT ₅	15 mg O ₂ /dm ³
ChZT	125 mg O ₂ /dm ³
Zawiesina ogólna	35 mg/dm ³
Azot ogólny	15 mg N/dm ³
Fosfor ogólny	2 mg P/dm ³
W zakresie wskaźników innych niż podstawowe	
Chlorki	1000 mgCl/ dm ³

Oczyszczalnia ścieków spełnia powyższe wymagania.

4.8. Informacja o strefach ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej

W granicach aglomeracji Ustka występują strefy ochronne ujęć wody obejmujące tereny ochrony bezpośredniej:

- Ujęć wody podziemnej nr 1, 3a i 3b, 7, 4, 6 eksploatowanych na terenie miasta Ustka wokół studni w granicach wygradzonych terenów:
 - o Studni nr 1 zlokalizowanej przy ul. Rybackiej (dz. nr 1477 obręb geodezyjny m. Ustka) o wymiarach: 10,0 m x 16,0 m;
 - o Studni nr 3a i 3b zlokalizowanych przy ul. Rybackiej (dz. nr 1072/16 obręb geodezyjny m. Ustka) o wymiarach: 40,0 m x 19,5 m;
 - o Studni nr 4 zlokalizowanej przy ul. Rybackiej (dz. nr 1072/17) o wymiarach: 16,0 m x 16,0 m;
 - o Studni nr 6 zlokalizowanej przy ul. Rybackiej (dz. nr 1072/17) o wymiarach: 16,0 m x 16,0 m;
 - o Studni nr 7 zlokalizowanej przy ul. Rybackiej (dz. nr 1072/16) o wymiarach: 20,0 m x 21,0 m;
 - o Studni nr II – 2 zlokalizowanej przy ul. Zaruskiego (dz. nr 1689/2) o wymiarach: 16,0 m x 16,0 m.

Ustanowienie strefy ochrony bezpośredniej ujęć wody podziemnej udzielone zostało Sp. z o.o. „Wodociągi Ustka” na mocy decyzji Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku, za pośrednictwem Starosty Słupskiego z dnia 19 lipca 2010 r. (znak: ŚR.II.6223-32/10).

- Studni SW-5a (dz. nr 384/4 obręb 0001 Ustka) oraz SW-2a (dz. nr 1477 obręb 0001 Ustka), wchodzących w skład ujęcia wód podziemnych służącego do zaopatrzenia mieszkańców Miasta Ustka w wodę podziemną w granicach wygradzonych terenów:
 - o Studni nr SW-5a o wymiarach 20 x 15 m (dopołudniowa część działki 384/8 obr. 0001 Ustka);
 - o Studni nr SW-2a o powierzchni 0,8205 ha (dz. nr 1477 obr. 0001 Ustka).

Ustanowienie strefy ochrony bezpośredniej ujęć wody podziemnej udzielone zostało Sp. z o.o. „Wodociągi Ustka” na mocy decyzji Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku, za pośrednictwem Starosty Słupskiego z dnia 13 grudnia 2017 r. (znak: ŚR.II.6340.2.2017).

- Strefa bezpośrednia ujęcia wody podziemnej zlokalizowanego w miejscowości Duninowo, gm. Ustka obejmującą w części o pow. 0,0872 ha i w części o pow. 0,0117 ha obszar działki nr 24/2 obręb Duninowo.

Ustanowienie strefy ochrony bezpośredniej ujęć wody podziemnej udzielone zostało na mocy decyzji Dyrektora Zarządu Zlewni w Koszalinie z dnia 8 kwietnia 2020 r. (znak: SZ.ZUZ.2.4100.3.2020.Ech).

- Strefa bezpośrednia ujęcia wody podziemnej zlokalizowanego w miejscowości Zaleskie, gm. Ustka obejmującej cały obszar działki nr 24/19 obręb Zaleskie.

Ustanowienie strefy ochrony bezpośredniej ujęć wody podziemnej udzielone zostało na mocy decyzji Dyrektora Zarządu Zlewni w Koszalinie z dnia 8 kwietnia 2020 r. (znak SZ.ZUZ.2.4100.2.2020.Ech).

Na terenach ochrony bezpośredniej ujęć wód podziemnych oraz powierzchniowych zabronione jest użytkowanie gruntów do celów niezwiązanych z eksploatacją ujęcia wody.

Na terenie ochrony bezpośredniej ujęć wód należy odprowadzać wody opadowe w sposób uniemożliwiający przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody, zagospodarować teren zielenią, odprowadzać poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieki z urządzeń sanitarnych, przeznaczonych do użytku osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody, ograniczyć do niezbędnych potrzeb przebywanie osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody.

4.9. Informacja o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych

Na obszarze aglomeracji Ustka brak jest zbiorników wód śródlądowych oraz obszarów ochronnych tych zbiorników.

4.10. Informacja o formach ochrony przyrody oraz obszarach mających znaczenie dla Wspólnoty

Na terenie aglomeracji Ustka występują następujące formy ochrony przyrody:

- Obszar Natura 2000 Dolina Słupi,
- Obszar Natura 2000 Klify Poddębskie,
- Obszar Chronionego Krajobrazu Pas Pobreża na Wschód od Ustki,
- Obszar Chronionego Krajobrazu Pas Pobreża na Zachód od Ustki,
- pomniki przyrody.

Obszar Natura 2000 „Dolina Słupi” (kod: PLH220052)

Decyzja Wykonawcza Komisji z dnia 7 listopada 2013 r. w sprawie przyjęcia siódmego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowana jako dokument nr C(2013) 7358)(2013/741/UE). Miejsce publikacji: Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej L 350 str. 287 dnia 21.12.2013 r.

Dane pozostałych aktów prawnych:

- Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 4 lutego 2021 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Dolina Słupi (PLH220052) (Dz.U. 2021 poz. 437).

Obszar znajduje się na Pomorzu i obejmuje dorzecze środkowego odcinka rzeki Słupi oraz jej dopływów: Bytowej, Jutrzenki i Skotawy. Charakteryzuje się on urozmaiconym krajobrazem polodowcowym z typowymi formami: jeziorami rynnowymi i wytopiskowymi, równinami sandrowymi oraz wzgórzami moren czołowych (wzgórza sięgają 160 m.n.p.m.). Wśród licznych jezior część stanowi oligotroficzne jeziora lobeliowe. Największymi jeziorami są: Jasień, Skotowskie i Głębokie. Lasy, w wieku 40-100 lat, to głównie lasy iglaste z sosną oraz mieszane i liściaste lasy z bukiem i dębem. W dolinach strumieni występują łągi olszowo-jesionowe. Krajobraz ostoi jest zróżnicowany, z licznie występującymi wąwozami i wzgórzami, osiągającymi wysokość do 160 m n.p.m. Występuje, co najmniej 22 gatunki ptaków z Załącznika I Dyrektywy Ptasiej. W okresie lęgowym obszar zasiedla, co najmniej 1% populacji krajowej następujących gatunków ptaków: kania ruda, lelek, rybołów, brodziec piskliwy, nurogęś; w stosunkowo wysokim zagęszczeniu występują: bocian czarny, gąsiorek, lerka, żuraw. Wiele cennych, dobrze zachowanych typów siedlisk z załącznika I Dyrektywy Siedliskowej tworzących mozaikę. Szczególnie cenne są różnego typu torfowiska i lasy łąkowe (obszar zawierający tego typu siedliska proponowany, jako obszar siedliskowy w ramach „Shadow List”). Ważne dla Europy gatunki zwierząt (z Zał. II Dyr. siedliskowej i z Zał. I Dyr. Ptasiej, w tym gatunki priorytetowe): bielik [ptak], błotniak łąkowy [ptak], błotniak stawowy [ptak], bocian biały [ptak], bocian czarny [ptak], derkacz [ptak], dzięcioł czarny [ptak], dzięcioł średni [ptak], gąsiorek [ptak] jarzębatka [ptak], kania czarna [ptak], kania ruda [ptak], lelek [ptak], lerka [ptak], łosoś atlantycki [ryba], minóg strumieniowy [ryba], muchołówka mała [ptak], puchacz [ptak], różanka [ryba], rybitwa zwyczajna (rzeczna) [ptak], rybołów [ptak], skójką gruboskorupowa [bezkregowiec], świergotek polny [ptak], traszka grzebieniasta [płaz], trzmiołojad [ptak], wydra [ssak], zimorodek [ptak], żuraw [ptak].

Obszar Natura 2000 Klify Poddębskie (kod: PL.ZIPOP.1393.N2K.PLH220100.H)

Decyzja 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). Miejsce publikacji: Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej L 33 str. 146 dnia 08.02.2011 r.

Ostoja obejmuje klifowy i wydmy brzeg Bałtyku między Orzechowem, a Rowami oraz fragment kompleksu leśnego i wydm parabolicznych na jego zapleczu o powierzchni 594,4400 ha. Brzeg klifowy zróżnicowany jest wysokościowo od 5 do 35 m n.p.m. Występują to zarówno odcinki klifu martwego, jak i żywego. Klif zbudowany kolejno z szarej gliny zwałowej, piasków mierzejowych oraz młodoholocenijskich torfów i gleb kopalnych w zachodniej części przykrytych piaskami eolicznymi. Omawiany odcinek wybrzeża stanowi jeden z najaktywniejszych klifów na południowym wybrzeżu Bałtyku. Brzeg wydmy dość niski, miejscami z wykształconymi inicjalnymi stadiami wydmy białej i wydmy szarej. Na zapleczu klifu zlokalizowanych jest kilka wydm parabolicznych, do niedawna ruchomych. Ostoja obejmuje dość silnie zróżnicowane spektrum siedliskowe, obok siedlisk oligotroficznymi występują tu także relatywnie żyzne siedliska buczyn, grądów i łągów. Ponad 60% zajmują lasy iglaste, jedną czwartą obszaru lasy liściaste, pozostała część terenu to głównie nadmorskie wydmy, piaszczyste plaże, machair, obszary morskie i siedliska rolnicze.

W skali polskiego wybrzeża, ostoja obejmuje unikatową strukturę brzegu morskiego z sąsiadującymi odcinkami klifowymi i wydmy. Na szczególną uwagę zasługują utwory eoliczne (do niedawna ruchome wydmy paraboliczne) na zapleczu klifu. Piaski akumulacji morskiej przykrywają też zachodnią część klifu (odcinek od Orzechowa do Poddębna). Pod względem siedlisk przyrodniczych dominującą rolę odgrywają zbiorowiska kwaśnych buczyn (zlokalizowane miejscami na zawietrznych stokach wydmy parabolicznych) i nieźle zachowane nadmorskie bory bażynowe. Niewielkie powierzchnie zajmują wydmy białe i fragmenty ich stadiów inicjalnych oraz wydmy szare. W zagłębieniach międzywydmowych powstałych w nieckach deflacyjnych zlokalizowane są zbiorowiska borów i brzeziny bagiennych. Występują tu także fragmenty siedlisk grądów i łągów. Ostoja stanowi miejsce występowania szeregu gatunków roślin rzadkich i ginących w regionie, oraz objętych ochroną prawną.

Obszar Chronionego Krajobrazu Pas Pobrzeża na Wschód od Ustki

Obszar Chronionego Krajobrazu położony jest w mezoregionach Wybrzeże Słowińskie, Równina Słupska i Wysoczyzna Damnicka. Największą atrakcją krajobrazową i turystyczną jest tu wybrzeże morskie z plażami, wydmy i klifem oraz z całą gamą roślinności nadmorskiej, od wydmotwórczej Honkenii (*Honkenya peploides*), aż do zespołów leśnych - borów nadmorskich i buczyn. Na obszarze tym występują miejscowości o funkcji wczasowej i częściowo uzdrowiskowej: Orzechowo, Poddąbie, Rowy. Z zabytków architektury zasługują na uwagę m. in. dwór i kościół w Wytownie.

Dane aktu prawnego o utworzeniu, ustanowieniu lub wyznaczeniu:

- Uchwała Nr X/42/81 Wojewódzkiej Rady Narodowej w Słupsku z dnia 8 grudnia 1981 r. dotycząca utworzenia Parku Krajobrazowego „Dolina Słupi” oraz obszarów krajobrazu chronionego (Dz. Urz. z 1981 r. Nr 9, poz. 23).

Dane pozostałych aktów prawnych:

- Rozporządzenie Nr 10/98 Wojewody Słupskiego z dnia 19 sierpnia 1998 r. w sprawie dostosowania uchwały Nr X/42/81 WRN w Słupsku z dnia 8 grudnia 1981 r. dotyczącej utworzenia Parku Krajobrazowego „Dolina Słupi” oraz obszarów krajobrazu chronionego do wymagań ustawy z dnia 16 października 1991 r. o ochronie przyrody (Dz. Urz. z 1998 r. Nr 19, poz. 82),
- Rozporządzenie Nr 66/05 Wojewody Pomorskiego z dnia 24 marca 2005 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu w województwie pomorskim (Dz. Urz. z 2005 r. Nr 29, poz. 585),
- Rozporządzenie Nr 23/07 Wojewody Pomorskiego z dnia 6 lipca 2007 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie obszarów chronionego krajobrazu w województwie pomorskim (Dz. Urz. z 2007 r. Nr 117, poz. 2036),
- Uchwała Nr 1161/XLVII/10 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 28 kwietnia 2010 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu w województwie pomorskim (Dz. Urz. z 2010 r. Nr 80, poz. 1455),
- Uchwała Nr 259/XXIV/16 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 25 lipca 2016 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu w województwie pomorskim (Dz. Urz. z 2016 r. poz. 2942).

Obszar Chronionego Krajobrazu Pas Pobreża na Zachód od Ustki

Obszar Chronionego Krajobrazu leży w mezoregionie Wybrzeże Słowińskie. Osobliwością geograficzną, przyrodniczą i krajobrazową jest tu bezpośrednie sąsiedztwo morza i związany z tym urozmaicony świat roślinny od pionierskiej nadmorskiej roślinności wydmowej z chronionym mikołajkiem (*Eryngium martinum*), poprzez roślinność bagienną w okolicach Jeziora Modła, aż do zespołów leśnych, w tym głównie borów nadmorskich. Typowe dla tutejszego krajobrazu są dwa jeziora przymorskie: Modła i Wicko. Jez. Modła jest rezerwatem przyrody ornitologicznym i wodno-roślinnym. Znajdują się tu liczne łągowiska ptactwa wodnego oraz interesujące zespoły roślin wodnych i szuwarowych. Przy miejscowości Jarosławiec występuje na wybrzeżu morskim dwukilometrowy odcinek klifu morskiego o wysokości do 24 m. W pobliżu Jarosławca występują rozległe zarośla charakterystycznego dla wybrzeża morskiego rokitnika zwyczajnego oraz róży fałdzistolistnej. W miejscowości Łącko znajduje się interesujący zespół zabytkowy - kościół z dzwonnica otoczony sędziwymi lipami uznanymi za pomnik przyrody.

Dane aktu prawnego o utworzeniu, ustanowieniu lub wyznaczeniu:

- Uchwała Nr X/42/81 Wojewódzkiej Rady Narodowej w Słupsku z dnia 8 grudnia 1981 r. dotycząca utworzenia Parku Krajobrazowego „Dolina Słupi” oraz obszarów krajobrazu chronionego (Dz. Urz. z 1981 r. Nr 9, poz. 23).

Dane pozostałych aktów prawnych:

- Rozporządzenie Nr 10/98 Wojewody Słupskiego z dnia 19 sierpnia 1998 r. w sprawie dostosowania uchwały Nr X/42/81 WRN w Słupsku z dnia 8 grudnia 1981 r. dotyczącej utworzenia Parku Krajobrazowego „Dolina Słupi” oraz obszarów krajobrazu chronionego do wymagań ustawy z dnia 16 października 1991 r. o ochronie przyrody (Dz. Urz. z 1998 r. Nr 19, poz. 82),
- Rozporządzenie Nr 66/05 Wojewody Pomorskiego z dnia 24 marca 2005 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu w województwie pomorskim (Dz. Urz. z 2005 r. Nr 29, poz. 585),
- Rozporządzenie Nr 23/07 Wojewody Pomorskiego z dnia 6 lipca 2007 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie obszarów chronionego krajobrazu w województwie pomorskim (Dz. Urz. z 2007 r. Nr 117, poz. 2036),
- Uchwała Nr 1161/XLVII/10 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 28 kwietnia 2010 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu w województwie pomorskim (Dz. Urz. z 2010 r. Nr 80, poz. 1455),
- Uchwała Nr 259/XXIV/16 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 25 lipca 2016 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu w województwie pomorskim (Dz. Urz. z 2016 r. poz. 2942).

Pomniki przyrody

W poniższej tabeli zestawiono pomniki przyrody które występują na terenie aglomeracji Ustka.

Tabela 8. Pomniki przyrody na terenie Aglomeracji Ustka

Lp.	Rodzaj tworu	Parametry / Lokalizacja			Dane aktu prawnego o ustanowieniu
		Wysokość [m]	Obwód [cm]	Pierśnica [cm]	
1.	drzewo Lipa drobnolistna - <i>Tilia cordata</i>	17	412	131	Uchwała Nr II/25/98 Rady Gminy w Ustce z dnia 8 czerwca 1998 r. w sprawie uznania drzew za pomniki przyrody
		Drzewo znajduje się na dz. nr 388/26 (obecnie dz. nr 404) w obrębie geodezyjnym Grabno			
2.	drzewo Lipa drobnolistna - <i>Tilia cordata</i>	8	349	111	
		Drzewo znajduje w okolicy Charnowa 29			
3.	grupa 20 drzew Kasztanowiec zwyczajny (Kasztanowiec biały) - <i>Aesculus hippocastanum</i> 16 szt., Klon jawor (Jawor) - <i>Acer pseudoplatanus</i> 2 szt.,	20	261	83	
		23	361	115	
		17	311	99	
		17	280	89	
		18	280	89	
		18	261	83	
		19	280	89	
	16	264	84		
	19	295	94		

Lp.	Rodzaj twor	Parametry / Lokalizacja			Dane aktu prawnego o ustanowieniu
		Wysokość [m]	Obwód [cm]	Pierśnica [cm]	
	Lipa drobnolistna - Tilia cordata 1 szt., Jesion wyniosły - Fraxinus excelsior 1 szt.	18	280	89	
		18	270	86	
		18	270	86	
		18	236	75	
		21	270	86	
		20	229	73	
		19	261	83	
		23	349	111	
		24	229	73	
		23	339	108	
		19	254	81	
		Drzewa znajdują się w okolicy Ustka-Duninowo			
4.	drzewo Lipa drobnolistna - Tilia cordata	22	481	153	Uchwała Nr II/25/98 Rady Gminy w Ustce z dnia 8 czerwca 1998 r. w sprawie uznania drzew za pomniki przyrody
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Duninowo			
5.	drzewo Dąb szypułkowy - Quercus robur	20	361	115	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Duninowo			
6.	drzewo Jesion wyniosły - Fraxinus excelsior	17	320	102	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Duninowo			
7.	drzewo Lipa drobnolistna - Tilia cordata	16	361	115	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Duninowo			
8.	drzewo Platan klonolistny - Platanus xacerifolia (Platanus xhispanica)	18	311	99	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Duninowo			
9.	drzewo Dąb szypułkowy - Quercus robur	25	424	135	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka- DK21			
10.	drzewo Dąb szypułkowy - Quercus robur	22	521	166	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Machowino			
11.	drzewo Dąb szypułkowy - Quercus robur	20	575	183	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Machowino			
12.	drzewo	21	390	124	

Lp.	Rodzaj twor	Parametry / Lokalizacja			Dane aktu prawnego o ustanowieniu
		Wysokość [m]	Obwód [cm]	Pierśnica [cm]	
	Buk pospolity (Buk zwyczajny) - <i>Fagus sylvatica</i>	Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Machowino			Uchwała Nr II/25/98 Rady Gminy w Ustce z dnia 8 czerwca 1998 r. w sprawie uznania drzew za pomniki przyrody
13.	drzewo Lipa srebrzysta - <i>Tilia tomentosa</i>	21	521	166	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Machowino			
14.	drzewo Olsza czarna - <i>Alnus glutinosa</i>	21	339	108	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Machowino			
15.	drzewo Olsza czarna - <i>Alnus glutinosa</i>	20	295	94	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Machowino			
16.	drzewo Lipa drobnolistna - <i>Tilia cordata</i>	26	415	132	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Niestkowo			
17.	drzewo Lipa drobnolistna - <i>Tilia cordata</i>	26	446	142	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka- Niestkowo			
18.	drzewo Lipa drobnolistna - <i>Tilia cordata</i>	24	399	127	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka- Niestkowo			
19.	drzewo Lipa drobnolistna - <i>Tilia cordata</i>	23	311	99	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Niestkowo			
20.	drzewo Dąb szypułkowy - <i>Quercus robur</i>	23	600	191	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Niestkowo			
21.	drzewo Dąb szypułkowy - <i>Quercus robur</i>	19	449	143	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Niestkowo			
22.	drzewo Lipa drobnolistna - <i>Tilia cordata</i>	17	349	111	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Niestkowo			
23.	drzewo Dąb szypułkowy - <i>Quercus robur</i>	26	415	132	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Zaleskie			
24.	drzewo Kasztanowiec zwyczajny	18	396	126	
		Drzewo znajduje się w okolicy			

Lp.	Rodzaj twor	Parametry / Lokalizacja			Dane aktu prawnego o ustanowieniu
		Wysokość [m]	Obwód [cm]	Pierśnica [cm]	
	(Kasztanowiec biały) - <i>Aesculus hippocastanum</i>	Ustka-Zaleskie			Uchwała Nr II/25/98 Rady Gminy w Ustce z dnia 8 czerwca 1998 r. w sprawie uznania drzew za pomniki przyrody
25.	drzewo Dąb szypułkowy - <i>Quercus robur</i>	16	399	127	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Zaleskie			
26.	drzewo Dąb szypułkowy - <i>Quercus robur</i>	20	465	148	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Zaleskie			
27.	drzewo Dąb szypułkowy - <i>Quercus robur</i>	22	550	175	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Zaleskie			
28.	drzewo Dąb szypułkowy - <i>Quercus robur</i>	20	430	137	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Zaleskie			
29.	drzewo Buk pospolity (Buk zwyczajny) - <i>Fagus sylvatica</i>	17	339	108	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Zaleskie			
30.	drzewo Jesion wyniosły - <i>Fraxinus excelsior</i>	22	801	255	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Zaleskie			
31.	drzewo Platan klonolistny - <i>Platanus xacerifolia</i> (<i>Platanus xhispanica</i>)	23	691	220	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Zaleskie			
32.	drzewo Wiąz górski - <i>Ulmus glabra</i> (<i>Ulmus montana</i> , <i>Ulmus scabra</i>)	27	594	189	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Zaleskie			
33.	drzewo Lipa szerokolistna - <i>Tilia platyphyllos</i>	21	349	111	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Zaleskie			
34.	drzewo Lipa drobnolistna - <i>Tilia cordata</i>	11	525	167	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Zaleskie			
35.	drzewo Dąb szypułkowy - <i>Quercus robur</i>	19	456	145	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Zaleskie			

Lp.	Rodzaj tworu	Parametry / Lokalizacja			Dane aktu prawnego o ustanowieniu
		Wysokość [m]	Obwód [cm]	Pierśnica [cm]	
36.	drzewo Dąb szypułkowy - Quercus robur	21	412	131	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Zaleskie			
37.	drzewo Dąb szypułkowy - Quercus robur	21	550	175	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Zaleskie			
38.	drzewo Lipa szerokolistna - Tilia platyphyllos	22	415	132	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Zaleskie			
39.	drzewo Lipa szerokolistna - Tilia platyphyllos	12	484	154	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Charnowo			
40.	drzewo Dąb szypułkowy - Quercus robur	21	459	146	
		Drzewo znajduje się w okolicy Ustka-Zaleskie			
41.	drzewo Topola biała – Populus alba	16	280	89	Uchwała Nr XVII/168/2012 Rady Miasta Ustka z dnia 26 stycznia 2012 r. w sprawie: ustanowienia pomników przyrody na terenie Miasta Ustka (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego z 2012 r. poz. 655)
		Drzewo znajdują się przy Promenadzie Nadmorskiej			
42.	drzewo Buk pospolity (Buk zwyczajny) - Fagus sylvatica	18	320	102	
		Drzewo znajduje się przy Promenadzie Nadmorskiej			
43.	drzewo Klon jawor (Jawor) - Acer pseudoplatanus	17	311	99	
		Drzewo znajduje się przy Promenadzie Nadmorskiej			
44.	drzewo Jesion wyniosły - Fraxinus excelsior	28	320	102	
		Drzewo znajduje się przy Promenadzie Nadmorskiej			
45.	drzewo Buk pospolity (Buk zwyczajny) - Fagus sylvatica	25	380	121	Uchwała nr XL/359/2021 Rady Miasta Ustka z dnia 27 maja 2021 r. w sprawie: ustanowienia pomników przyrody na terenie Gminy Miasto Ustka (Dz. Urz. z 2021 r. poz. 2366)
		Nr ewidencyjny działki: 1988/5 obręb Ustka			
46.	drzewo Kasztanowiec zwyczajny (Kasztanowiec biały) - Aesculus hippocastanum	18	283	90	
		Nr ewidencyjny działki: 15/22 obręb Ustka			

Lp.	Rodzaj tworu	Parametry / Lokalizacja			Dane aktu prawnego o ustanowieniu
		Wysokość [m]	Obwód [cm]	Pierśnica [cm]	
47.	drzewo Kasztanowiec zwyczajny (Kasztanowiec biały) - Aesculus hippocastanum	23	286	91	
		Nr ewidencyjny działki: 15/22 obręb Ustka			
48.	drzewo Jesion wyniosły - Fraxinus excelsior	24	276	88	
		Nr ewidencyjny działki: 15/22 obręb Ustka			
49.	drzewo Głóg jednoszyjkowy - Crataegus monogyna	14	119	38	
		Nr ewidencyjny działki: 15/22 obręb Ustka			
50.	drzewo Kasztanowiec zwyczajny (Kasztanowiec biały) - Aesculus hippocastanum	21	258	82	
		Nr ewidencyjny działki: 15/22 obręb Ustka			
51.	drzewo Klon jawor (Jawor) - Acer pseudoplatanus	22	295	94	
		Nr ewidencyjny działki: 15/22 obręb Ustka			
52.	drzewo Klon pospolity (Klon zwyczajny) - Acer platanoides	19	258	82	
		Nr ewidencyjny działki: 15/22 obręb Ustka			
53.	drzewo Kasztanowiec zwyczajny (Kasztanowiec biały) - Aesculus hippocastanum	17	258	82	
		Nr ewidencyjny działki: 1974/17 obręb Ustka			
54.	drzewo Kasztanowiec zwyczajny (Kasztanowiec biały) - Aesculus hippocastanum	21	267	85	Uchwała nr XL/359/2021 Rady Miasta Ustka z dnia 27 maja 2021 r. w sprawie: ustanowienia pomników przyrody na terenie Gminy Miasto Ustka (Dz. Urz. z 2021 r. poz. 2366)
		Nr ewidencyjny działki: 1974/17 obręb Ustka			

źródło: <https://crfop.gdos.gov.pl/>

Poza granicami aglomeracji Ustka znajdują się następujące formy ochrony przyrody:

- Obszar Natura 2000 Przybrzeżne Wody Bałtyku,
- Obszar Natura 2000 Przymorskie Błota,
- Obszar Natura 2000 Jezioro Wicko i Modelskie Wydmy,
- Rezerwat Przyrody Buczyzna nad Słupią,

- Rezerwat Przyrody Jezioro Modła,
- Rezerwat Przyrody Zaleskie Bagna.

5. Granice aglomeracji Ustka

Obszar aglomeracji Ustka obejmuje pełne działki ewidencyjne gruntów, zaś granice aglomeracji pokrywają się z zewnętrznymi granicami działek stanowiących najbardziej zewnętrzne części obszaru aglomeracji. Aglomeracja obejmuje cały obszar, na którym skupienie ludności jest odpowiednie do jej wyznaczenia. Obszar i granice aglomeracji wyznaczono na podstawie zasięgu systemu istniejącej i planowanej sieci kanalizacyjnej. W skład aglomeracji wchodzi następujące miejscowości: Charnowo, Duninowo, Gołęcino, Grabno, Lędowo-Osiedle, Machowino, Możdżanowo, Niestkowo, Orzechowo, Pęplino, Przewłoka, Starkowo, Wodnica, Zapadłe, Zaleskie i Zimowiska.

Granice wyznaczonej aglomeracji uległy zmianie w stosunku do dotychczas obowiązujących. Dołączone zostały obszary podłączone do sieci kanalizacji sanitarnej, które dotychczasowo korzystały ze zbiorników bezodpływowych oraz przydomowych oczyszczalni ścieków. Na terenach poza granicami ścieki są gromadzone w zbiornikach bezodpływowych, które są dostarczane taborem asenizacyjnym do oczyszczalni ścieków w Ustce.

6. Pomoc finansowa

Działania inwestycyjne w gospodarce ściekowej związane z rozbudową sieci kanalizacyjnej na terenie Miasta i Gminy Ustka, finansowane są z budżetu Miasta, Gminy oraz ze środków „Wodociągów Ustka Sp. z o.o.”. Miasto w ramach możliwości pozyskuje dofinansowania ze środków krajowych, w celu rozbudowy sieci kanalizacji na terenach, gdzie znajdują się nieruchomości odprowadzające ścieki do zbiorników bezodpływowych.

7. Poprawność wykonania części graficznej

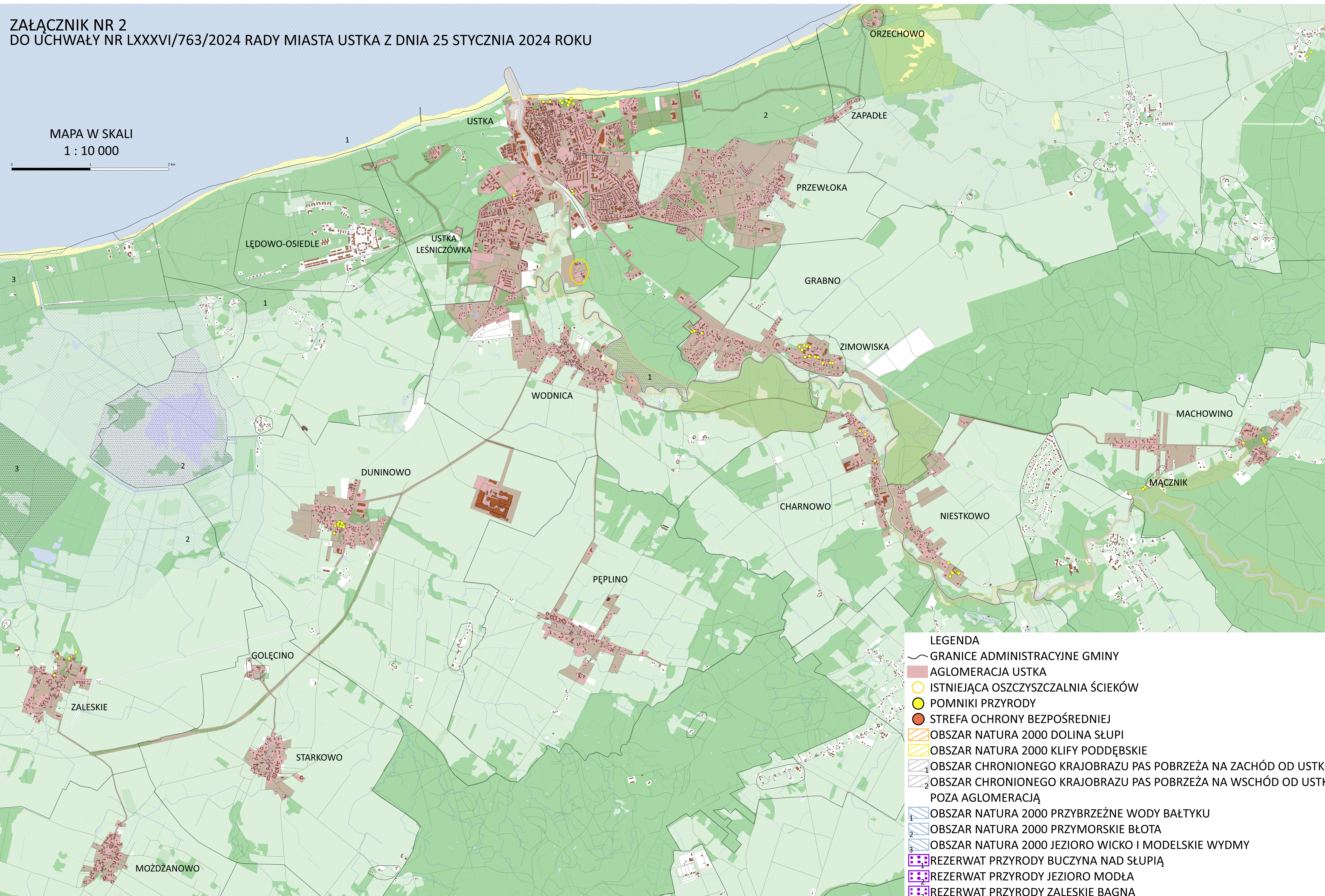
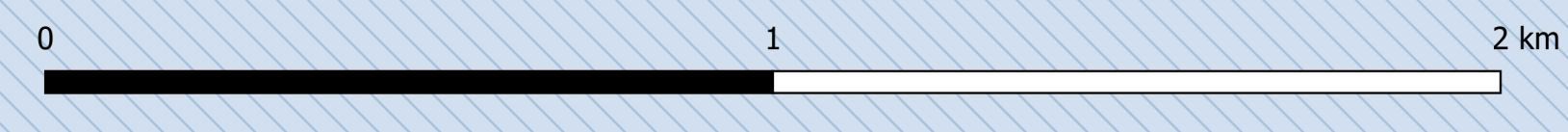
Lp.	Wyszczególnienie	Nie	Tak	Nie dotyczy
1	2	3	4	5
1	Część graficzna została wykonana na mapie topograficznej w skali 1: 10 000, a w przypadku jej braku - w skali 1:25 000.		x	
2	Oznaczono granice obszaru proponowanej aglomeracji (obszar objęty i przewidziany do objęcia zasięgiem systemu kanalizacji zbiorczej). Granice pokrywają się z zewnętrznymi granicami działek stanowiących najbardziej zewnętrzne części aglomeracji. Granice obejmują część działek zabudowanych.		x	
3	Oznaczono znajdujące się na terenie aglomeracji oczyszczalnie ścieków komunalnych, do których odprowadzane są (bądź odprowadzane będą) ścieki komunalne.		x	
4	Oznaczono granice administracyjne gminy / gmin zgodne z danymi z państwowego rejestru granic.		x	
5	Oznaczono granice stref ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej.		x	
6	Oznaczono granice obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.			x
7	Oznaczono granice terenów objętych formami ochrony przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody lub obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty, znajdującego się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy.		x	
8	Określono skalę planu w formie liczbowej i liniowej.		x	

SPIS TABEL

Tabela 1. Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego obejmujące teren aglomeracji Ustka ..	4
Tabela 2. Rodzaj i długość istniejącej i planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej.....	10
Tabela 3. Lokalizacja planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej	10
Tabela 4. Mieszkańcy, osoby przebywające czasowo i przemysł obsługiwany przez istniejącą lub planowaną do budowy sieć kanalizacyjną.....	11
Tabela 5. Wskaźnik koncentracji.....	11
Tabela 6. Skład jakościowy ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji Ustka w 2022 r.....	13
Tabela 7. Zakłady przemysłowe odprowadzające ścieki przemysłowe do sieci kanalizacyjnej w 2022 r.	14
Tabela 8. Pomniki przyrody na terenie Aglomeracji Ustka.....	22

ZAŁĄCZNIK NR 2
DO UCHWAŁY NR LXXXVI/763/2024 RADY MIASTA USTKA Z DNIA 25 STYCZNIA 2024 ROKU

MAPA W SKALI
1 : 10 000



- LEGENDA**
- GRANICE ADMINISTRACYJNE GMINY
 - AGLOMERACJA USTKA
 - ISTNIEJĄCA OSZCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW
 - POMNIKI PRZYRODY
 - STREFA OCHRONY BEZPOŚREDNIEJ
 - OBSZAR NATURA 2000 DOLINA SŁUPI
 - OBSZAR NATURA 2000 KLIFY PODDĘBSKIE
 - 1 OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU PAS POBRZEŻA NA ZACHÓD OD USTKI
 - 2 OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU PAS POBRZEŻA NA WSCHÓD OD USTKI POZA AGLOMERACJĄ
 - 1 OBSZAR NATURA 2000 PRZYBRZEŻNE WODY BAŁTYKU
 - 2 OBSZAR NATURA 2000 PRZYMORSKIE BŁOTA
 - 3 OBSZAR NATURA 2000 JEZIORO WICKO I MODELSKIE WYDMY
 - 1 REZERWAT PRZYRODY BUCZYNA NAD SŁUPIĄ
 - 2 REZERWAT PRZYRODY JEZIORO MODŁA
 - 3 REZERWAT PRZYRODY ZALESKIE BAGNA