

**UCHWAŁA NR XIX/167/2020  
RADY MIEJSKIEJ W PYZDRACH**

z dnia 29 grudnia 2020 r.

**w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Pyzdry**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713 z późn.) oraz art. 87 ust.1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. 2020 poz. 310 z późn. zm.) Rada Miejska w Pyzdrach uchwala, co następuje:

**§ 1.** Wyznacza się aglomerację Pyzdry o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) 3541

**§ 2. 1.** Aglomeracja Pyzdry obejmuje swym zasięgiem tereny objęte systemem kanalizacji zbiorczej zakończonym oczyszczalnią ścieków zlokalizowaną w miejscowości Tarnowa.

2. Część opisową niniejszej uchwały stanowi załącznik nr 1.

3. Obszar aglomeracji Pyzdry wyznacza się na terenie miejscowości Pyzdry, Tarnowa, Dłusk, w granicach, które zostały oznaczone na mapie w skali 1:10 000 stanowiącej załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

**§ 3.** Niniejsza uchwała była poprzedzona uchwałą nr X/279/15 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 28.09.2015 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Pyzdry (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego z 6.10.2015 r., poz. 5736), która traci moc z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały zgodnie z art. 565 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. 2020 r. poz. 310 z późn. zm.).

**§ 4.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Pyzdr.

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

Przewodnicząca Rady

**Justyna Sosnowska**

**I. Informacja o długości i rodzaju istniejącej sieci kanalizacyjnej, liczba stałych mieszkańców aglomeracji, liczba osób czasowo przebywających w aglomeracji.**

Na terenie aglomeracji długość istniejących sieci kanalizacyjnych wynosi 25,2 km, w tym:

1. 20,0 km sieci grawitacyjnej
2. 5,20 km sieci tłocznej.

Sieci te obsługują 3529 mieszkańców, w tym

1. 3529 stałych mieszkańców aglomeracji
2. 0 - osób przebywających czasowo w aglomeracji.

Na terenie aglomeracji zamieszkuje 12 osób korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków zapewniających taki sam poziom ochrony środowiska jak w przypadku systemów kanalizacji zbiorczej (przydomowe oczyszczalnie ścieków, zbiorniki bezodpływowe)

**II. Informacja o przemyśle obsługiwanym lub planowanych do obsługi przez sieć kanalizacyjną.**

Nie dotyczy

**III. Informacja o planowanych do budowy sieciach kanalizacyjnych oraz wskaźnikach koncentracji.**

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

**IV. Informacja o istniejących i planowanych do budowy oczyszczalniach ścieków.**

Lokalizacja oczyszczalni ścieków.

Miejscowość: Tarnowa dz. nr 2049 , 2050/2 , 2051/2 , 2052

Gmina: Pyzdry

Powiat: Września

Województwo: Wielkopolskie

Adres: Tarnowa 62-310 Pyzdry

Email: mb@pyzdry.pl

Telefon: 063 2768 333 wew.119 kom 505175586

Odbiornikiem ścieków oczyszczonych jest rzeka Warta w km 350+ 500 .

Oczyszczalnią ścieków zarządza Zakład Gospodarki Komunalnej, Mieszkaniowej i Usług Wodno – Kanalizacyjnych w Pyzdrach.

Nie jest planowana rozbudowa/modernizacja istniejącej oczyszczalni.

**V. System gospodarki ściekowej.**

## 1. Średnia dobowa ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji.

Średniodobowa ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji 325,7 m<sup>3</sup>/d (w tym ścieki dowożone z terenu aglomeracji 0,8 m<sup>3</sup>/d)

## 2. Skład jakościowy ścieków powstających na terenie aglomeracji.

Skład jakościowy ścieków surowych (dotyczy wszystkich ścieków dopływających i dowożonych):

1. BZT5 [mgO<sub>2</sub>/l] - 330,00 mgO<sub>2</sub>/l
2. ChZT<sub>Chr</sub>[mgO<sub>2</sub>/l] - 700,75 mgO<sub>2</sub>/l
3. Zawiesina ogólna [mg/l] - 252,500 mg/l.
4. Fosfor ogólny [mgP/l] - 0
5. Azot ogólny [mgN/l] - 0

Skład jakościowy ścieków oczyszczonych (dotyczy wszystkich ścieków dopływających i dowożonych):

1. BZT5 [mgO<sub>2</sub>/l] - 3,95 mgO<sub>2</sub>/l
2. ChZT<sub>Cr</sub>[mgO<sub>2</sub>/l] - 46,50 mgO<sub>2</sub>/l.
3. Zawiesina ogólna [mg/l]- 6,85 mg/l
4. Fosfor ogólny [mgP/l] - 0
5. Azot ogólny [mgN/l] - 0

Ścieki oczyszczone spełniają wymogi określone w pozwoleniu wodno-prawnym nr WBS.25.2013 r. z dnia 28.05.2013. r. wydanego przez Starostwo Powiatowe we Wrześni.

## 3. Przepustowość istniejącej oczyszczalni ścieków.

Przepustowość średnia : 500,0. [m<sup>3</sup>/d]

Przepustowość maksymalna godzinowa: 41,0 m<sup>3</sup>/h

Przepustowość maksymalna roczna : 182500,0 m<sup>3</sup>/ rok

Przepustowość oczyszczalni ścieków : 4333 RLM

Obciążenie hydrauliczne oczyszczalni ścieków wynosi średnio 327,6 m<sup>3</sup>/d (w tym 325,7 m<sup>3</sup>/d pochodzące

z aglomeracji oraz 1,9 m<sup>3</sup>/d dowożonych spoza aglomeracji).

## 4. Uzasadnienie określonej RLM aglomeracji.

Równoważna liczba mieszkańców aglomeracji (RLM) dla aglomeracji Pyzdry wynosi 3541 RLM i obejmuje:

- a) 3529 - RLM Liczba stałych mieszkańców aglomeracji oraz czasowo przebywających na terenie aglomeracji korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej,
- b) 12 - RLM pochodzące od mieszkańców korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków (przydomowe oczyszczalnie ścieków, zbiorniki bezodpływowe),
- c) 0 - RLM Liczba stałych mieszkańców aglomeracji, którzy będą korzystali z planowanej do budowy sieci kanalizacyjnej,
- d) 0 - RLM pochodzących od przemysłu odprowadzającego ścieki do istniejącej sieci kanalizacyjnej – wyliczonych zgodnie z art. 86 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne

**5. 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.**

Ilość ścieków powstających na terenie aglomeracji nieobjętych systemem kanalizacji zbiorczej, gdzie zastosowano systemy indywidualne zapewniające taki sam poziom ochrony środowiska jak w przypadku systemów kanalizacji zbiorczej wynosi 0,8 m<sup>3</sup>/d.

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

Na terenie aglomeracji Pызdry ustanowiono:

1. Strefa ujęcia wody dla stacji uzdatniania wody w m. Pызdry przy ul. Wrocławska ustanowiona -  
Decyzja Nr PO.ZUZ.3.4100.61.2019.BR z dnia 14.03.2019 wydana przez Państwowe Gospodarstwo Wody Polskie Zarząd Zlewni w Kole .

Na terenie ochrony bezpośredniej należy :

- odprowadzać wody opadowe lub roztopowe 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 dla osób zatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody ,
- ograniczyć wyłącznie do niezbędnych potrzeb przebywanie osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody ,
- teren ochrony bezpośredniej należy ogrodzić na ogrodzeniu oraz znakach należy umieścić tablice zawierające informacje o ujęciu wody i zakazie wstępu osób nieupoważnionych / art. 129 Prawo Wodne /,
- ustalić termin ważności decyzji – do czasu likwidacji ujęcia .

**VII. Obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych zawierające oznaczenie aktów prawa miejscowego ustanawiających te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach.**

Na terenie aglomeracji Pызdry brak takich obszarów.

**VIII. Formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, zawierające nazwę formy ochrony przyrody oraz tytuł i miejsce ogłoszenia aktu prawnego tworzącego, ustanawiającego albo wyznaczającego formę ochrony przyrody oraz informacje o obszarach mających znaczenie dla Wspólnoty znajdujących się na liście, o której mowa w art. 27 ust. 1 tej ustawy .**

Na terenie aglomeracji Pyzdry (w części miasta Pyzdry oraz wsi Tarnowa i Dłusk) znajdują się: obszar chronionego krajobrazu o nazwie „Pyzdski”, Nadwarciański Park Krajobrazowy, obszary Natura 2000: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Nadwarciańska PLH300009 i obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Środkowej Warty PLB300002.

**Obszar Chronionego Krajobrazu o nazwie Pyzdski** - utworzony na mocy uchwały nr 53 Wojewódzkiej Rady Narodowej w Koninie w dniu 29 stycznia 1986 r.

Obszar zajmuje południowo-zachodni fragment byłego województwa konińskiego, będąc częścią otuliną dla Nadwarciańskiego Parku Krajobrazowego. Obszar ten leży na Równinie Rychwalskiej, graniczącej od północy z doliną Warty (Doliną Konińską). Miejscami, tam gdzie osady piaszczyste zalegają na glinie morenowej, utworzyły się zabagnienia. Urozmaicenie krajobrazu stwarza przeplatanie się lasów, łąk i torfowisk oraz pól uprawnych i wydm .

Obszar posiada bogatą podbudowę jeżeli chodzi o zasoby dóbr kultury, które dodatkowo wzbogacają wartość rekreacyjną terenu. Walory przyrodnicze obszaru klasyfikują go jako obszar rekreacyjny o znaczeniu lokalnym.

**Nadwarciański Park Krajobrazowy** – utworzony na mocy Rozporządzenia Nr 60 Wojewody Konińskiego z dnia 19 października 1995r. w sprawie: utworzenia Nadwarciańskiego Parku Krajobrazowego.

Nadwarciański Park Krajobrazowy obejmuje obszar o powierzchni 13.428 ha., leży w obrębie gmin powiatu konińskiego Rzgów, powiatu słupeckiego – gmin Łądek i Zagórów oraz powiatu wrzesińskiego - gmina Pyzdry. Powstał on w pradolinie Warszawsko – Berlińskiej, która to powstała u schyłku ostatniego zlodowacenia. Park utworzono w celu ochrony środowiska przyrodniczego, niepowtarzalnych cech krajobrazu dolinnego, ze względu na miejsca lęgowe ptaków, a także wartości historyczne i kulturowe.

Bogactwo awifauny stanowi wyróżnik Nadwarciańskiego Parku Krajobrazowego w porównaniu z innymi tego typu obszarami występującymi na terenie kraju. Na obszarze tym gniazdują rzadkie gatunki ptaków tj. rożeniec, błotniak łąkowy, błotniak zbożowy, kropiatka, zielonka, derkacz, sieweczka obroźna, batalion, dubelt, dzierzba rudogłowa, świergotek polny. Należy również wymienić ptaki lasów – zakładające gniazda na drzewach i krzewach oraz na roślinach zielonych lub na ziemi, zawsze jednak w miejscach zakrzewionych lub zadrzewionych. Zalicza się do nich bardziej pospolite ptactwo tj. zięba, trznadel, sikora bogatka; z rzadszych np. turkawka, podróżniczek, pokrzywnica, dziwonia; natomiast z drapieżnych – pustułka i krogulec. Ptaki terenów otwartych gniazdują w środowisku pozbawionym zwartych zadrzewień (np. pola i łąki). Gniazda umieszczają na ziemi. Znaczna część gatunków związana jest z podmokłymi łąkami oraz pastwiskami, są to: cyranka, płaskonos, czajka i inne. Ptaki szuwarów gniazdują na wodzie lub roślinach zielnych w obrębie roślinności błotnej i w jej bezpośrednim sąsiedztwie. Klasyfikują się do nich: perkoz rdzawoszyi, bąk, błotniak stawowy, łabędź niemy, krakwa, wodnik, i inne. Wielkim zagrożeniem dla tych ptaków jest ingerencja człowieka – wypalanie trzcinowisk oraz niski poziom wody. Ptaki zabudowań, zamieszkują osiedla ludzkie, a gniazda wiją na budynkach, mostach, urządzeniach technicznych. Jest to nieliczna grupa ptaków, należą do nich: wróbel, płomykówka, mazurek. Głównym wrogiem dla tych ptaków jest człowiek niszczący gniazda. Ptaki osiadłe i wędrownie, niektóre gatunki tj., czajka, bocian biały, trzcinia, czy błotniak

stawowy przylatują do nas tylko na czas łęgów. Znajdują tutaj idealne warunki niż w innych częściach świata.

### **Obszar natura 2000: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Nadwarciańska PLH300009**

Obszar o powierzchni 26653,1 ha został zatwierdzony decyzją Komisji Europejskiej 2008/25/WE jako obszar mający znaczenie dla Wspólnoty (decyzja Komisji Europejskiej z dnia 13 listopada 2007 r. przyjmująca na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG pierwszy zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny – Dz. U. L 12 z 15.1.2008). Wymieniony akt prawa został zastąpiony decyzją wykonawczą Komisji z dnia 16 listopada 2012 r. w sprawie przyjęcia szóstego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (Dz. U. L 24 z 26.1.2013, str. 58). Obszar położony jest we wschodniej części Wielkopolski i obejmuje fragment doliny Śródkowej Warty. Wody rzeki cechują się reżimem roztopowo-deszczowym, ze specyficznym rytmem wezbrań i niżówek decydującym o warunkach środowiskowych całej doliny. Strefa zalewów nadal obejmuje większość powierzchni obszaru, tworząc okresowe rozlewiska do kilku tysięcy hektarów. Rozlewiska te powstają przede wszystkim wiosną, w okresie roztopów, a nieregularnie występują także latem. Obecnie zalewy są modyfikowane dość wąskim obwałowaniem większej części doliny, a także funkcjonowaniem od lat 80. XX w. dużego zbiornika zaporowego „Jeziorsko”. Szata roślinna jest bardzo urozmaicona; zachowała głównie półnaturalny i naturalny, dynamiczny charakter. Częstsze są wikliny nadrzeczne; pozostałe lasy łęgowe notowano sporadycznie. Na niewielkich powierzchniach, przede wszystkim na obrzeżach doliny, zachowały się olsy porzeczkowe i towarzyszące im łągi jesionowo-olszowe oraz łągi jesionowo-wiązowe. Największe przestrzenie zajmują wilgotne łąki i pastwiska oraz szuwały. W starorzeczach dobrze wykształcone są zbiorowiska roślin wodnych. Piaszczyste wydmy porośnięte są murawami oraz drzewostanami sosnowymi. W zagłębieniach bezodpływowych w obrębie terasy wydmowej występują też interesujące torfowiska przejściowe. Na zdecydowanej większości obszaru dominuje ekstensywna gospodarka łąkowo-pastwiskowa (m. in. tradycyjny na tych terenach wypas stad gęsi) z udziałem leśnictwa. Pola uprawne koncentrują się w miejscach wyniesionych oraz na krawędzi doliny, gdzie rozwinęło się umiarkowane osadnictwo rolnicze.

Przedmiotem ochrony na obszarze są następujące typy siedlisk przyrodniczych:

1340 Śródlądowe słone łąki, pastwiska i szuwały (*Glauco-Puccinietalia* część – zbiorowiska śródlądowe); 2330 Wydmy śródlądowe z murawami napiaskowymi (*Corynephorus*, *Agrostis*); 3150 Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nymphaeion*, *Potamion*; 3270 Zalewane muliste brzegi rzek z roślinnością *Chenopodion rubri* p.p. i *Bidention* p.p.; 4030 Suche wrzosowiska (*Calluno-Genistion*, *Pohlio-Callunion*, *Calluno-Arctostaphylion*); 6120 Ciepłolubne, śródlądowe murawy napiaskowe (*Koelerion glaucae*); 6230 Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe (*Nardion* – płaty bogate florystycznie); 6410 Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (*Molinion*); 6430 Ziołorośla górskie (*Adenostylion alliariae*) i ziołorośla nadrzeczne (*Convolvuletalia sepium*); 6440 Łąki selernicowe (*Cnidion dubii*); 6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*); 7210 Torfowiska nakredowe (*Cladietum marisci*, *Caricetum*

*buxbaumii*, *Schoenetum nigricantis*); 7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk; 91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-incanae*, olsy źródliskowe) i 91F0 Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (*Ficario-Ulmetum*) oraz następujące gatunki: bóbr europejski *Castor fiber*, koza *Cobitis taenia*, kumak nizinny *Bombina bombina*, nocek duży *Myotis myotis*, piskorz *Misgurnus fossilis*, różanka *Rhodeus sericeus amarus*, starodub łąkowy *Angelica palustris*, traszka grzebieniasta *Triturus cristatus*, trzepla zielona *Ophiogomphus cecilia* oraz wydra *Lutra lutra*.

### **Obszar natura 2000: obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Środkowej Warty PLB300002**

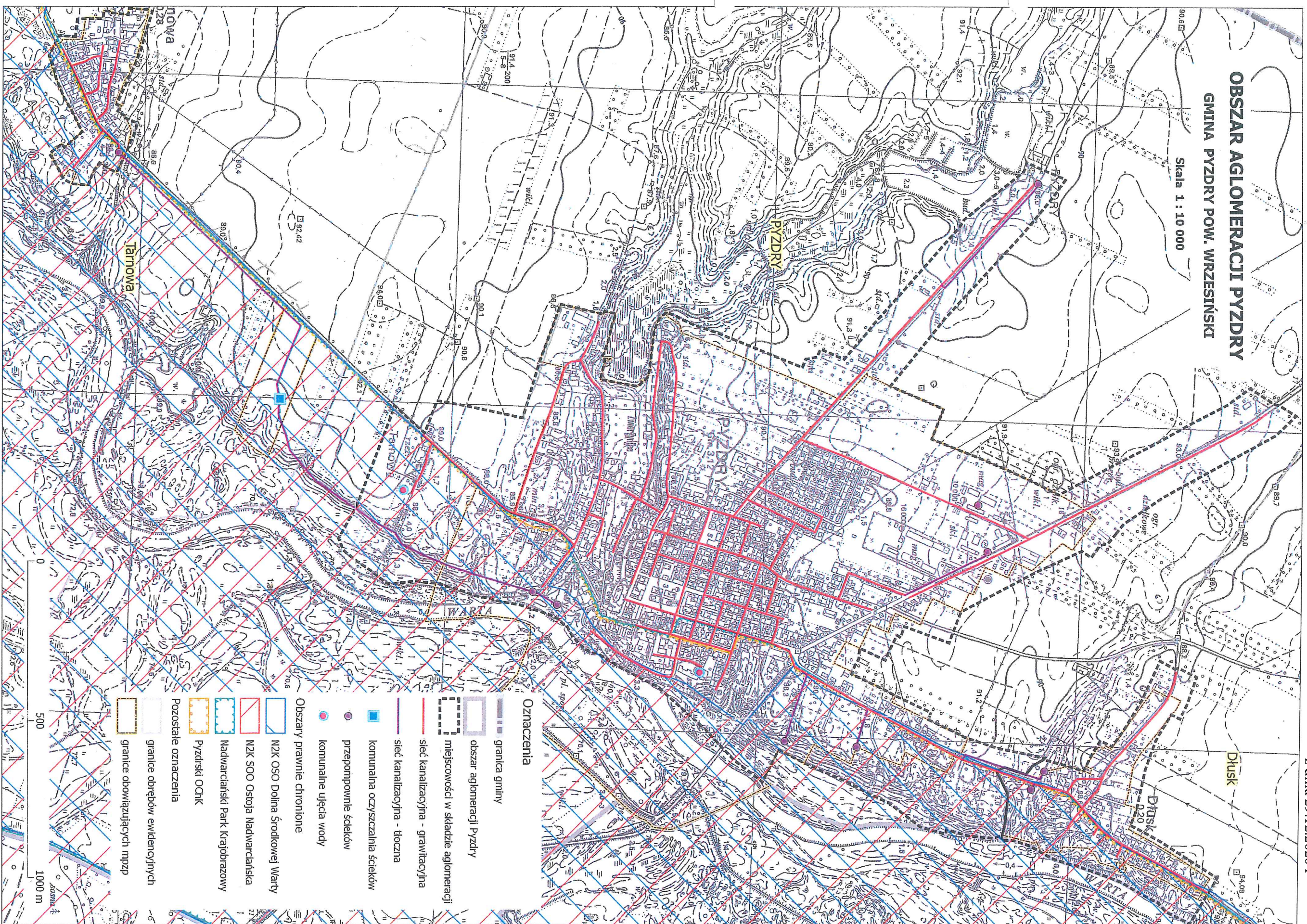
Obszar zawiera ostoję ptasią o randze europejskiej E 36 (Dolina Środkowej Warty).

Występują co najmniej 42 gatunki ptaków z Załącznika I Dyrektywy Rady 79/409/EWG, 18 gatunków z Polskiej Czerwonej Księgi (PCK).

Obszar obejmujący środkowy bieg rzeki Warty uznawany jest za ostoję ptaków o randze ogólnoświatowej. Dolina na tym odcinku ma zmienną szerokość od 500 m do ok. 5 km, wyróżnić można jej kilka fragmentów. Między Uniejowem a Kołem rzeka płynie w kierunku północnym i z obu stron ograniczona jest wałem przeciwpowodziowym. Na wysokości Koła rzeka zmienia swój bieg na równoleżnikowy. Dolina wyraźnie się rozszerza, przyjmując bardziej naturalny charakter, co umożliwia okresowe zalewy. Zmienność biegu Warty ma również odbicie w różnorodnej roślinności obszaru. Wyróżniono tu kilkanaście cennych siedlisk, w tym przede wszystkim górskie i niżowe murawy bliźniczkowe, naturalne, eutroficzne zbiorniki wodne i starorzecza, zmiennowilgotne łąki trzęślicowe i lasy łęgowe oraz nadrzeczne zarośla wierzbowe, murawy kserotermiczne i wydmy śródlądowe z murawami szczytlichowymi. Dno doliny zajmują ekstensywnie użytkowane łąki i pastwiska, a także grunty orne o znacznej powierzchni.

Tereny między wałami porastają wikliny nadrzeczne, jak również niewielkie zadrzewienia olchowe.

Ornitologicznym „punktem ciężkości” jest Nadwarciański Park Krajobrazowy, zajmujący ok. 40% powierzchni ostoi. Występuje tu ponad 230 gatunków ptaków, z czego ponad połowa to gatunki łęgowe, a 42 wymienione są w załączniku I Dyrektywy Ptasiej. Największa koncentracja ptactwa przypada na czas wędrówek – liczba gęgaw i gęsi zbożowych oraz białoczelnych wynosi wówczas na terenie ostoi kilkanaście tysięcy osobników, a kaczek do 20 tysięcy. Spośród notowanych tu ssaków na uwagę zasługują coraz częściej pojawiające się bobry i wydry. Świat płazów reprezentują kumak nizinny i traszka grzebieniasta, z ryb występują koza, różanka i piskorz, a z owadów kozioróg dobosz.





## UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 81 ust. 1 ustawy Prawo Wodne z dnia 20 lipca 2017 (Dz.U. 2020 poz. 310 z późn.zm.) aglomeracje wyznacza, w drodze uchwały będącej aktem prawa miejscowego, odpowiednia rada gminy.

Aglomeracja Pyzdry została wyznaczona na podstawie uchwały nr X/279/15 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 28.09.2015 r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Pyzdry / Dz. Urz. Województwa Wielkopolskiego z dnia 6.10.2015 r poz. 5736.

Zgodnie z art. 565 ust. 2 ustawy Prawo Wodne powyższy akt prawa miejscowego zachowuje moc nie dłużej niż do dnia 31 grudnia 2020 r. W związku z tym wystąpiła konieczność podjęcia stosownej uchwały i wyznaczenia aglomeracji Pyzdry, z uwzględnieniem aktualnej liczby RLM.

Aglomeracja Pyzdry. została wyznaczona na obszarze miejscowości Pyzdry , Tarnowa , Dłusk

Za podstawę wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji, przyjęto dokumenty, o których mowa w § 3 ust.1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji tj.:

- a) Rozporządzenie Nr 111/06 Wojewody Wielkopolskiego z dnia 19 maja 2006 r w sprawie wyznaczenia aglomeracji Pyzdry .
- b) Uchwała Sejmiku Województwa Wielkopolskiego Nr X/279/15 z dnia 6.10.2015r. w sprawie wyznaczenia aglomeracji Pyzdry.
- c) Pozwolenie wodnoprawne wydane przez Starostę Wrzesińskiego na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni we wsi Tarnowa .
- d) Krajowy Program Oczyszczania Ścieków Komunalnych / ostatnia aktualizacja VI KPOŚK z roku 2019 .
- e) Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 lipca 2018 r w sprawie sposobu wyznaczania obszarów i granic aglomeracji.
- f) Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Pyzdry przyjętego uchwałą Nr VIII/74/2015 r Rady Miejskiej w Pyzdrach z dnia 23.09.2015 r.
- g) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenu m. Pyzdry przyjęty uchwałą Rady Miejskiej w Pyzdrach XV/141/16 z dnia 4.08.2016 r.
- h) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego wsi Tarnowa przyjęty uchwałą Rady Miejskiej w Pyzdrach Nr XXXI/270/06 z dnia 19.10.2006 r.
- i) Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenu wsi Dłusk przyjęty uchwałą Rady Miejskiej w Pyzdrach Nr XXXI/265/06 z dnia 19.10.2006 r.

Burmistrz Pyzdr pismem Nr-WK.7013.1.1/2020r. z dnia 23.10.2020r. złożył wniosek o uzgodnienie aglomeracji Pyzdry obszarów obecnie skanalizowanych, przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Kole oraz pismem Nr-WK.7013.1.2.2020r. z dnia 23.10.2020r. zwrócił się o uzgodnienie tej kwestii przez Regionalną Dyрекcyję Ochrony Środowiska w Poznaniu.

Wielkość aglomeracji przekracza 2000 RLM, a zatem spełnia wymogi określone w art.86 ust.1 ustawy Prawo wodne.

Wszystkie wymienione w uchwale nazwy miejscowości są zgodne z wykazem urzędowych nazw miejscowości.

Niniejsza uchwała ustala granice i obszar aglomeracji Pyzdry.

Uchwała nie narusza obowiązków gminy w zakresie odprowadzania i oczyszczania ścieków komunalnych wynikających z przepisów o samorządzie gminnym.

Rada Miejska w Pyzdrach podejmuje niniejszą uchwałę po uzgodnieniu z Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie Dyrektorem Zarządu Zlewni Kole oraz Regionalną Dyrekcją Ochrony Środowiska w Poznaniu.