

**UCHWAŁA NR LXIII / 649/ 23  
RADY MIEJSKIEJ W DZIWNOWIE**

z dnia 30 października 2023 r.

**zmieniająca uchwałę w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Dziwnów**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 559 ze zm.) oraz art. 87 ust. 1, 6, 8 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2625, 2687) po dokonaniu uzgodnień z Dyrektorem Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie oraz Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Szczecinie zarządza się co następuje:

**§ 1.** W uchwale nr XXVIII/308/21 Rady Miejskiej w Dziwnowie z dnia 12 lutego 2021 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Dziwnów (Dz. U. W.Z., poz. 1017) wprowadza się następujące zmiany:

1) § 1 otrzymuje brzmienie:

„Wyznacza się aglomerację Dziwnów o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) 23 584 położoną w gminie Dziwnów i gminie Wolin, powiecie Kamieńskim, województwie zachodniopomorskim, z oczyszczalnią ścieków w Międzywodziu, której obszar obejmuje miejscowości: Międzywodzie, Łukęcin, Dziwnówek, Dziwnów, Zastań, Łowno, Łojszyno, Chynowo, Wiselka, Kołczewo”;

2) Treść załącznika nr 1 do zmienianej uchwały otrzymuje brzmienie jak treść załącznika nr 1 do niniejszej uchwały.

3) Zawartość załącznika nr 2 do zmienianej uchwały otrzymuje brzmienie jak zawartość załącznika nr 2 do niniejszej uchwały.

**§ 2.** Wykonanie Uchwały powierza się Burmistrzowi Dziwnowa

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

Przewodnicząca Rady

**Ewa Trzebińska-Brzezińska**

Załącznik nr 1  
do Uchwały Nr LXIII /649 /23  
Rady Miejskiej w Dziwnowie  
z dnia 30 października 2023 r.  
w sprawie zmiany uchwały dla Aglomeracji Dziwnów.

# **AGLOMERACJA DZIWNÓW**

powiat

**kamiński**

województwo

**zachodniopomorskie**

2023 r.

## Część opisowa

### 1. Podstawowe informacje na temat aglomeracji

1. Nazwa aglomeracji: **Dziwnów**
2. Wielkość RLM aglomeracji: **23 584 RLM**
3. Gmina wiodąca w aglomeracji: **Dziwnów**
4. Gminy w aglomeracji: **Dziwnów, Wolin**
5. Wykaz nazw miast i/lub miejscowości w aglomeracji, zgodnie z dołączonym do wniosku załącznikiem graficznym: **Międzywodzie, Łukęcin, Dziwnówek, Dziwnów, Zastań, Łowno, Łojczyń, Chynowo, Wiselka, Kolczewo**
6. Wykaz nazw miejscowości dołączanych do obszaru aglomeracji: **brak**
7. Wykaz nazw miejscowości wyłączanych z obszaru aglomeracji: **brak**
8. Nazwa miejscowości, w której zlokalizowana jest oczyszczalnia ścieków: **Międzywodzie**
9. Uzasadnienie i informacja na temat zmian granic aglomeracji:  
Dokonano przeglądu aglomeracji, w którym:
  - a) zweryfikowano liczbę mieszkańców obecnie podłączonych do kanalizacji
  - b) zweryfikowano liczbę miejsc noclegowych podłączonych do kanalizacji
  - c) zweryfikowano granice aglomeracji w stosunku do działek ewidencyjnych

W poprzedniej uchwale wskazano 5 218 RLM stałych mieszkańców aglomeracji korzystających z sieci kanalizacji sanitarnej. Obecnie jest to 5 512 RLM, zatem różnica wynosi 294 RLM.

W poprzedniej uchwale wskazano 20 392 RLM osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji korzystających z sieci kanalizacji sanitarnej. Obecnie jest to 17 896 RLM, zatem różnica wynosi 2 496 RLM.

Obszar aglomeracji został wyznaczony w oparciu o działki ewidencyjne. W przypadku długich działek drogowych i działek rolnych obszar aglomeracji został ograniczony do terenu znajdującego się w bezpośrednim sąsiedztwie istniejącej lub planowanej do realizacji sieci kanalizacji sanitarnej.

### 2. Adres wnioskodawcy

Miejscowość: Dziwnów	Ulica, nr: Szosowa 5
Gmina: Dziwnów	Powiat: kamieński
Województwo: zachodniopomorskie	
Telefon: 91 32 75 163	Fax: 91 32 75 164
e-mail do kontaktu bieżącego: um@dziwnow.pl	

### 3. Dane kontaktowe osoby wskazanej do kontaktowania się w sprawach złożonego wniosku

Dziwnów:

1. Imię i nazwisko: Łukasz Dziach
2. Telefon: 91 32 75 161, 501958818
3. Fax: 91 32 75 164
4. E-mail: zastepca@dziwnow.pl

Wolin:

1. Imię i nazwisko: Agnieszka Struska
2. Telefon: 91 32 80 189
3. Fax: 91 32 80 189
4. E-mail: struska@gminawolin.pl

#### 4. Dokumenty stanowiące podstawę do wyznaczenia aglomeracji

L.p.	Wyszczególnienie	Nie	Tak
1	2	3	4
1	Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego		X
2	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy		X
3	Decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego	X	
4	Wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych		X

#### 5. Opis systemu zbierania ścieków komunalnych w obrębie aglomeracji

##### 5.1. Informacje na temat długości i rodzaju istniejącej sieci kanalizacyjnej i liczby osób korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej oraz długości i rodzaju sieci kanalizacyjnej i liczby osób korzystających z sieci kanalizacyjnej, na której wykonanie zostały pozyskane środki finansowe

L.p.	Kanalizacja istniejąca	Długość [km]	Liczba osób korzystających z istniejącej kanalizacji			Uwagi
			Stali mieszkańcy	Osoby czasowo przebywające na terenie aglomeracji	Sumaryczna liczba osób [kol 4 + kol 5]	
1	2	3	4	5	6	7
1	Sanitarna grawitacyjna	36,3	5 512	17 896	23 408	
2	Sanitarna tłoczna	32,8				
3	Ogólnospławna grawitacyjna	0,0				
4	Ogólnospławna tłoczna	0,0				
<b>Razem</b>		<b>69,1</b>	<b>5 512</b>	<b>17 896</b>	<b>23 408</b>	

Przedstawiona w powyższej tabeli liczba stałych mieszkańców aglomeracji i osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji jest zgodna z najbardziej aktualnymi danymi (sierpień 2023 r.)

##### 5.2. Informacje na temat długości i rodzaju planowanej do wykonania sieci kanalizacyjnej w celu dostosowania aglomeracji do warunków określonych w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG) oraz liczby osób korzystających z planowanej sieci kanalizacyjnej.

Agglomeracja Dziwnów spełnia warunek I (stopień skanalizowania) określony w Dyrektywie Rady z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (91/271/EWG). Nie planuje się wykonania nowej sieci kanalizacyjnej, która miałaby zostać włączona w granice aglomeracji Dziwnów.

#### 6. Opis gospodarki ściekowej w aglomeracji

##### 6.1. Informacje na temat oczyszczalni ścieków.

Nazwa oczyszczalni ścieków: **Oczyszczalnia Międzywodzie**

Lokalizacja oczyszczalni ścieków (adres): 72-415 Międzywodzie, ul. Wolińska 1

Dane kontaktowe (telefon, e-mail, fax): Krzysztof Gołak, tel.: 502 408 269, e-mail: oczyszczalnia@zwick.dziwnow.pl

Pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków z oczyszczalni do środowiska (data, znak, oznaczenie organu, termin ważności decyzji): data: 29.01.2014 r., znak: Boś.6341.55.2013.F.KT, oznaczenie organu: Starostwo Powiatowe w Kamieniu Pomorskim, termin ważności decyzji: 29.01.2024 r.

Przepustowość oczyszczalni (wg ww. pozwolenia wodnoprawnego):

- w miesiącach czerwiec, lipiec sierpień:  
maksymalna godzinowa [m<sup>3</sup>/h]: 520  
średnia dobową [m<sup>3</sup>/d]: 5 400
- w pozostałych miesiącach:  
maksymalna godzinowa [m<sup>3</sup>/h]: 310  
średnia dobową [m<sup>3</sup>/d]: 3 000
- maksymalna roczna [m<sup>3</sup>/rok]: 923 800

Projektowa wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]: 24 196 (zgodnie z dokumentacją projektową)

Oczyszczalnia ścieków Międzywodzie przyjmuje ścieki dowożone ze zbiorników bezodpływowych znajdujących się na terenie aglomeracji. Ilość ścieków dowożonych ze zbiorników bezodpływowych z terenu aglomeracji wynosi:

średnia dobową [m<sup>3</sup>/d]: 63,3  
średnia miesięczna [m<sup>3</sup>/miesiąc]: 1 925  
średnia roczna [m<sup>3</sup>/rok]: 23 100

Ilość zainstalowanych zbiorników bezodpływowych w aglomeracji: 19

Ilość ścieków dopływających siecią kanalizacji sanitarnej z terenu aglomeracji (zgodnie ze sprawozdaniem z realizacji KPOŚK za 2022 r.):

średnia dobową [m<sup>3</sup>/d]: 2 392  
średnia miesięczna [m<sup>3</sup>/miesiąc]: 72 750  
średnia roczna [m<sup>3</sup>/rok]: 873 000

Średniodobowa ilość ścieków komunalnych powstających na terenie aglomeracji (dowożonych i dopływających siecią kanalizacji sanitarnej): 2 455 m<sup>3</sup>/d

Oczyszczalnia ścieków Międzywodzie przyjmuje także ścieki dowożone ze zbiorników bezodpływowych spoza aglomeracji. Ilość ścieków dowożonych ze zbiorników bezodpływowych spoza aglomeracji wynosi:

średnia dobową [m<sup>3</sup>/d]: 51,8  
średnia miesięczna [m<sup>3</sup>/miesiąc]: 1 575  
średnia roczna [m<sup>3</sup>/rok]: 18 900

Ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni ścieków, zgodnie z danymi przedłożonymi w ostatnim sprawozdaniu z realizacji KPOŚK (2022 r.):

średnie obciążenie oczyszczalni [m<sup>3</sup>/d]: 2 507  
ilość ścieków oczyszczonych w roku poprzednim [m<sup>3</sup>/rok]: 915 000  
obciążenie oczyszczalni ścieków wyrażone w RLM:  
 $2\,507\text{ m}^3/\text{d} * 279,6\text{ gO}_2/\text{m}^3 = 700\,957\text{ gO}_2/\text{d}$   
 $700\,957\text{ gO}_2/\text{d} / 60\text{ gO}_2/\text{d} = 11\,683\text{ RLM}$

Wartości wskaźników zanieczyszczeń ścieków surowych		
Wskaźnik	Wartość (średnioroczna z pomiarów)	Uwagi
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	279,6	
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	712,0	
Zawiesina ogólna [mg/l]	212,0	

Azot ogólny [mgN/l]	65,0	
Fosfor ogólny [mgP/l]	8,4	

Wartości wskaźników lub % redukcji zanieczyszczeń ścieków oczyszczonych		
Wskaźnik	Wartość lub % redukcji zgodnie z pozwolenie wodnoprawnym	Wartość (średnioroczna z pomiarów)
1	2	3
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	15	2,7
ChZT <sub>Cr</sub> [mgO <sub>2</sub> /l]	75	42,6
Zawiesina ogólna [mg/l]	25	3,9
Azot ogólny [mgN/l]	15	6,9
Fosfor ogólny [mgP/l]	1,5	0,4

Odbiornik ścieków oczyszczonych zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym:	
Nazwa ciekłu: Struga Lewińska	Kilometraż miejsca odprowadzania ścieków oczyszczonych: 0+300
Współrzędne geograficzne wylotu: szerokość (N): 53.5934, długość (E): 14.4123	

Typ oczyszczalni ścieków	
B - oczyszczalnia biologiczna spełniająca standardy odprowadzanych ścieków	
Non B - oczyszczalnia biologiczna niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków	
PUB1 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji $\geq 100\ 000$ RLM	
non PUB1 - oczyszczalnia jw. niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków w zakresie usuwania N i/lub P	
PUB2 - oczyszczalnia biologiczna z podwyższonym usuwaniem związków azotu (N), fosforu (P) spełniająca standardy odprowadzanych ścieków dla aglomeracji $< 100\ 000$ RLM	X
non PUB2 - oczyszczalnia jw. niespełniająca standardów odprowadzanych ścieków w zakresie usuwania N i/lub P	

Oczyszczalnia ścieków spełnia wymagania 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. z 2019 r. poz. 1311) - określone w Załączniku nr 3 do rozporządzenia (najwyższe dopuszczalne wartości substancji zanieczyszczających albo minimalny procent redukcji substancji zanieczyszczających dla RLM aglomeracji od 15 000 do 99 999)

Podstawowe informacje na temat zamierzeń inwestycyjnych z zakresu budowy, rozbudowy lub modernizacji oczyszczalni:
Nie jest planowana modernizacja oczyszczalni ścieków w zakresie zmiany wydajności czy przepustowości. Obecnie trwa faza projektowa w zakresie zwiększenia stopnia redukcji zanieczyszczeń (zmniejszenie stężenia azotów w ściekach oczyszczonych).

## 6.2. Informacje o gospodarce osadowej w aglomeracji oraz o sposobach ochrony JCWP.

### 6.2.1. Informacje o gospodarce osadowej

Zgodnie ze sprawozdaniem z realizacji KPOŚK w 2022 r. na oczyszczalni powstało 380,0 Mg s.m./rok osadów.

Osady te poddawane są stabilizacji i higienizacji a następnie wykorzystywane są do uprawy roślin przeznaczonych na kompost (R10 KOM).

### 6.2.2. Informacje o sposobach ochrony JCWP

Gminy prowadzą ewidencję zbiorników bezodpływowych. W obszarze aglomeracji Dziwnów prowadzone są bieżące kontrole gospodarki wodno-ściekowej w budynkach nie podłączonych do sieci kanalizacji sanitarnej - uzbrojonych w indywidualne systemy. Na podstawie prowadzonego gminnego rejestru zbiorników bezodpływowych dokonuje się wyliczenia bilansu zużycia wody z ilością wywożonych nieczystości ciekłych. W razie stwierdzenia rażących nieprawidłowości (duże dysproporcje ilościowe wody i ścieków) sprawa kierowana jest do odpowiednich służb, które wyciągają wobec właściciela nieruchomości stosowne konsekwencje prawne wynikające z kodeksu wykroczeń. Czynności kontrolne prowadzone są z urzędu oraz w wyniku otrzymanywanych zgłoszeń.

### 6.3. Informacje o ilości i składzie jakościowym ścieków przemysłowych odprowadzanych przez zakłady do systemu kanalizacji zbiorczej.

Do sieci kanalizacji sanitarnej na terenie aglomeracji Dziwnów nie są podłączone żadne przedsiębiorstwa/zakłady przemysłowe.

### 6.4. Informacje o zakładach, których podłączenie do systemu kanalizacji zbiorczej jest planowane.

Do sieci kanalizacji sanitarnej na terenie aglomeracji Dziwnów nie planuje się przyłączenia żadnych przedsiębiorstw/zakładów przemysłowych odprowadzających ścieki przemysłowe.

### 6.5. Uzasadnienie określonej dla aglomeracji równoważnej liczby mieszkańców

Wyszczególnienie:	RLM
Liczba mieszkańców korzystających z istniejącej sieci kanalizacyjnej	5 512
Liczba mieszkańców planowanych do podłączenia do nowobudowanej sieci kanalizacyjnej	0
Liczba osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji korzystających z sieci kanalizacyjnej	17 896
Liczba osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji planowanych do podłączenia do nowobudowanej sieci kanalizacyjnej	0
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 nowobudowanej sieci kanalizacyjnej	0
Liczba mieszkańców korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych: <ul style="list-style-type: none"><li>• przydomowe oczyszczalnie ścieków</li><li>• zbiorniki bezodpływowe</li></ul>	0 126
Liczba osób czasowo przebywających na terenie aglomeracji, korzystających z indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych: <ul style="list-style-type: none"><li>• przydomowe oczyszczalnie ścieków</li><li>• zbiorniki bezodpływowe</li></ul>	0 50
<b>Równoważna Liczba Mieszkańców RLM (suma)</b>	<b>23 584</b>

Wskaźnik skanalizowania wynosi 99,25%.

Przedstawione w powyższej tabeli dane są zgodne z najbardziej aktualnymi danymi (sierpień 2023 r.).

**7. Informacje o strefach ochronnych ujęć wody, występujących na obszarze aglomeracji, obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej zawierające oznaczenie aktu prawa miejscowego lub decyzje ustanawiające te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach.**

W obrębie planowanej aglomeracji Dziwnów znajduje się jedno ujęcie wody podziemnej znajdujące się w Łukęcinie przy ulicy Morskiej składające się z 3 studni głębinowych nr 1A, 2A, 3. Studnia nr 3 znajduje się na terenie stacji wodociągowej (działka nr 15/4), natomiast studnie nr 1A i 2A znajdują się po drugiej stronie ulicy (działka nr 539/1). Studnie 1A i 2A znajdują się obok siebie i posiadają wspólne ogrodzenie i wspólną strefę ochrony bezpośredniej. Ujęcie wody posiada ustanowioną strefę ochrony bezpośredniej decyzją nr SZ.ZUZ.1.4100.94.2018.RH Dyrektora Zarządu Zlewni w Gryficach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 13 czerwca 2018 roku. Ujęcie wody w Łukęcinie posiada wygrodzoną i oznaczoną strefę ochrony bezpośredniej dla stacji wodociągowej i zbiornika wyrównawczego w odległości 10 m od zarysu budowli i strefy ochrony bezpośredniej dla studni nr 1A i 2A w odległości 10 m od urządzeń służących do poboru wody. Ogrodzenie wykonane jest z siatki, z tablicami informacyjnymi i z wejściem zamkniętym na kłódkę. Ujęcie wody nie posiada wyznaczonej prawnie i oznakowanej strefy ochrony pośredniej.

Zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na terenach ochrony bezpośredniej:

I. Użytkownik zobowiązany został do:

- odprowadzenie wód opadowych i roztopowych w sposób uniemożliwiających przedostawanie się ich do urządzeń służących do poboru wody,
- zagospodarowania terenu zielenią,
- ograniczenie wyłącznie do niezbędnych potrzeb przebywania osób niezatrudnionych przy obsłudze urządzeń służących do poboru wody,
- odprowadzania poza granicę terenu ochrony bezpośredniej ścieków z urządzeń sanitarnych przeznaczonych do użytku dla osób przy obsłudze urządzeń służących do pobory wody,
- ogrodzenie terenu i umieszczenie na ogrodzeniu tablic zawierających informację o ustanowieniu strefy ochronnej i zakazie wstępu osób nieupoważnionych,
- ogrodzenia strefy dla studni w odległości 10 m od urządzeń służących do poboru wody i stacji wodociągowej i znajdującego się tam zbiornika retencyjnego,
- umieszczenia tablic informacyjnych.

II. Na terenie ochrony bezpośredniej zakazane jest:

- użytkowanie gruntów do celów nie związanych z eksploatacją ujęcia,
- niszczenie, uszkodzenie lub przemieszczanie tablic zawierających informację o ustanowieniu strefy ochronnej i zakazie wstępu osób nieupoważnionych.

**8. Informacje o obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, występujących na obszarze aglomeracji, zawierające oznaczenie aktu prawa miejscowego ustanawiającego te obszary oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych obszarach.**

Na obszarze aglomeracji Dziwnów nie występują obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

**9. Informacje o formach ochrony przyrody, występujących na obszarze aglomeracji, zawierające nazwę formy ochrony przyrody oraz wskazanie aktu prawnego uznającego określony obszar za formę ochrony przyrody.**

W granicach aglomeracji Dziwnów zlokalizowane są następujące formy ochrony przyrody:



### **Specjalny Obszar Ochrony Ujście Odry i Zalew Szczeciński PLH320018 (Natura 2000 - obszary siedliskowe)**

Dane aktu prawnego o utworzeniu, ustanowieniu lub wyznaczeniu:

- Decyzja Komisji 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 (notyfikowana jako dokument C(2007)5043)(2008/25/WE) (Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej, L 12 str.383)

### **Specjalny Obszar Ochrony Wolin i Uznam PLH320019 (Natura 2000 - obszary siedliskowe)**

Dane aktu prawnego o utworzeniu, ustanowieniu lub wyznaczeniu:

- Decyzja Komisji 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 (notyfikowana jako dokument C(2007)5043)(2008/25/WE) (Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej, L 12 str.383)
- Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 14 października 2021 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Wolin i Uznam (PLH320019) (Dz.U. 2021 poz. 2418)

### **Obszar Specjalnej Ochrony Wybrzeże Trzebiatowskie PLB320010 (Natura 2000 - obszary ptasie)**

Dane aktu prawnego o utworzeniu, ustanowieniu lub wyznaczeniu:

- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 05.09.2007 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz.U.07.179.1275)

### **Obszar Specjalnej Ochrony Zalew Kamiński i Dziwna PLB320011 (Natura 2000 - obszary ptasie)**

Dane aktu prawnego o utworzeniu, ustanowieniu lub wyznaczeniu:

- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 05.09.2007 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz.U.07.179.1275)

### **Woliński Park Narodowy wraz z otuliną**

Dane aktu prawnego o utworzeniu, ustanowieniu lub wyznaczeniu:

- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 3 marca 1960 r. w sprawie utworzenia Wolińskiego Parku Narodowego (Dz.U. z 1960 r. Nr 14, poz. 79)
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 3 stycznia 1996 r. w sprawie Wolińskiego Parku Narodowego (Dz.U. z 1996 r. Nr 4, poz. 30)
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 18 lutego 2013 r. w sprawie nadania statutu Wolińskiemu Parkowi Narodowemu z siedzibą w Międzyzdrojach (Dz.U. z 2013 r. poz. 318)

### **Pomniki Przyrody:**

Na terenie aglomeracji Dziwnów znajduje się 1 pomnik przyrody: PL.ZIPOP.1393.PP.3207063.2859, drzewo, Dąb szypułkowy - *Quercus robur*, który został ustanowiony Uchwałą Nr LVI/6473/14 Rady Miejskiej w Wolinie z dnia 16 lipca 2014 roku w sprawie ustanowienia pomnika przyrody (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego poz. 3299 z 13.08.2014 r.)

## **10. Poprawność wykonania części graficznej**

L.p.	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	

L.p.	Wyszczególnienie	Nie	Tak	Nie dotyczy
1	2	3	4	5
2	Oznaczono granice obszaru proponowanej aglomeracji (obszar objęty i przewidziany do objęcia zasięgiem systemu kanalizacji zbiorczej).		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	
9	Część graficzna została podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania gminy (gminy wiodącej).		X	

**PODPISY OSOBY UPOWAŻNIONEJ DO REPREZENTOWANIA WNIOSKODAWCY**

<p>(data, imię i nazwisko /pieczęć imienna/ podpis)</p>	<p>(pieczęć Wnioskodawcy)</p>
---------------------------------------------------------	-------------------------------

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr LXIII / 649/ 23  
Rady Miejskiej w Dziwnowie  
z dnia 30 października 2023 r.















