



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie

Kom. Gosp.  
Kom. i Konwizy

Olkusz, dnia 17.06.2025r.

CKO.0411.1.2025  
RKW/461/2025

URZĄD MIEJSKI w SOSNOWCU  
BIURO RADY MIEJSKIEJ

wpłynęło 26.06.2025

wg. rozdzielnika

L.dz. ....zai. ....  
Podpis *Nyp* .....



W nawiązaniu do art. 250 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne / Dz. U. z 2024r., poz. 1087 z późn. zm./ w załączeniu przedkładam roczne sprawozdanie z prowadzonych działań za rok 2024.

KIEROWNIK  
*Pięta*  
Gabriela Pięta

**Państwowe Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie**  
Nadzór Wodny w Olkuszu  
ul. Szpitalna 16  
32-300 Olkusz

***SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH  
NA TERENIE NADZORU WODNEGO W OLKUSZU  
NA OBSZARACH POWIATÓW  
BĘDZIŃSKIEGO, CHRZANOWSKIEGO, m. DĄBROWA GÓRNICZA,  
m. JAWORZNO, m. SOSNOWIEC, OLKUSKIEGO, ZAWIERCIAŃSKIEGO  
ZA ROK 2024***

Olkusz, czerwiec 2025 rok

## **Spis treści:**

- 1. Podstawa prawna sprawozdania.**
- 2. Obszar działania Nadzoru Wodnego wraz z mapą i krótką charakterystyką.**
- 3. Zestawienie gmin znajdujących się na terenie działania Nadzoru Wodnego.**
- 4. Zakres prac wykonanych na terenie działania Nadzoru Wodnego.**
- 5. Ilość i rodzaj spraw prowadzonych przez Nadzór Wodny.**
- 6. Pozostałe informacje.**

## 1. Podstawa prawna sprawozdania.

W związku z obowiązkiem wynikającym z zapisów art. 250 ust. 10 ustawy z 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2024r., poz. 1087 z późn. zm.) przedstawiam Radzie Powiatu (Miasta) roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2024, na terenie powiatów będzińskiego, chrzanowskiego, m. Dąbrowa Górnicza, m. Jaworzno, m. Sosnowiec, olkuskiego, zawierciańskiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach, Zarząd Zlewni w Katowicach, Nadzór Wodny w Olkuszu.

Do podstawowych zadań Nadzoru Wodnego należy w szczególności:

- a) prowadzenie Biura Obsługi Klienta (BOK) oraz biura podawczego w zakresie właściwości nadzoru wodnego,
- b) prowadzenie postępowań administracyjnych w zakresie zgłoszeń wodnoprawnych,
- c) prowadzenie postępowań administracyjnych w sprawach dotyczących zwolnienia od zakazu grodzenia nieruchomości przyległych do publicznych śródlądowych wód powierzchniowych,
- d) załatwianie skarg i wniosków, oraz prowadzenie ich rejestru,
- e) monitorowanie sytuacji na rzekach i ciekach naturalnych oraz informowanie Zarządu Zlewni o zagrożeniach w sytuacji wystąpienia ekstremalnych zjawisk hydrologicznych, prowadzenie współpracy z Centrum Operacyjnym Ochrony Przeciwpowodziowej RZGW,
- f) opiniowanie przekroczenia cieków, przepustów, lokalizacji budynków, wylotów z kanalizacji, stawów, ujęć wody, zbiorników wodnych i innych obiektów,
- g) dokonywanie okresowych przeglądów wód i urządzeń wodnych,
- h) współdziałanie w przygotowywaniu planu w zakresie utrzymania wód, urządzeń wodnych, usuwania szkód oraz uzyskiwania wymaganych prawem decyzji pozwalających na prowadzenie prac utrzymaniowych,
- i) dokonywanie odczytów wskazań urządzeń pomiarowych,
- j) utrzymywanie i eksploatacja urządzeń wodnych oraz cieków naturalnych będących własnością Skarbu Państwa - PGW Wody Polskie oraz ich nadzór nad realizacją prac wykonywanych przez firmy zewnętrzne,
- k) współpraca z jednostkami samorządowymi oraz organami odpowiedzialnymi za ochronę środowiska i gospodarkę wodną w zakresie właściwości nadzoru wodnego,
- l) zapewnienie oznakowania, utrzymywania i kontroli szlaków żeglugowych na śródlądowych drogach wodnych,
- m) współdziałanie w zakresie nadzoru nad wykonywaniem obowiązków użytkowników obwodów rybackich,
- n) współpraca w akcji powodziowej i szacowaniu szkód powodziowych,
- o) administrowanie obiektami nadzoru wodnego.

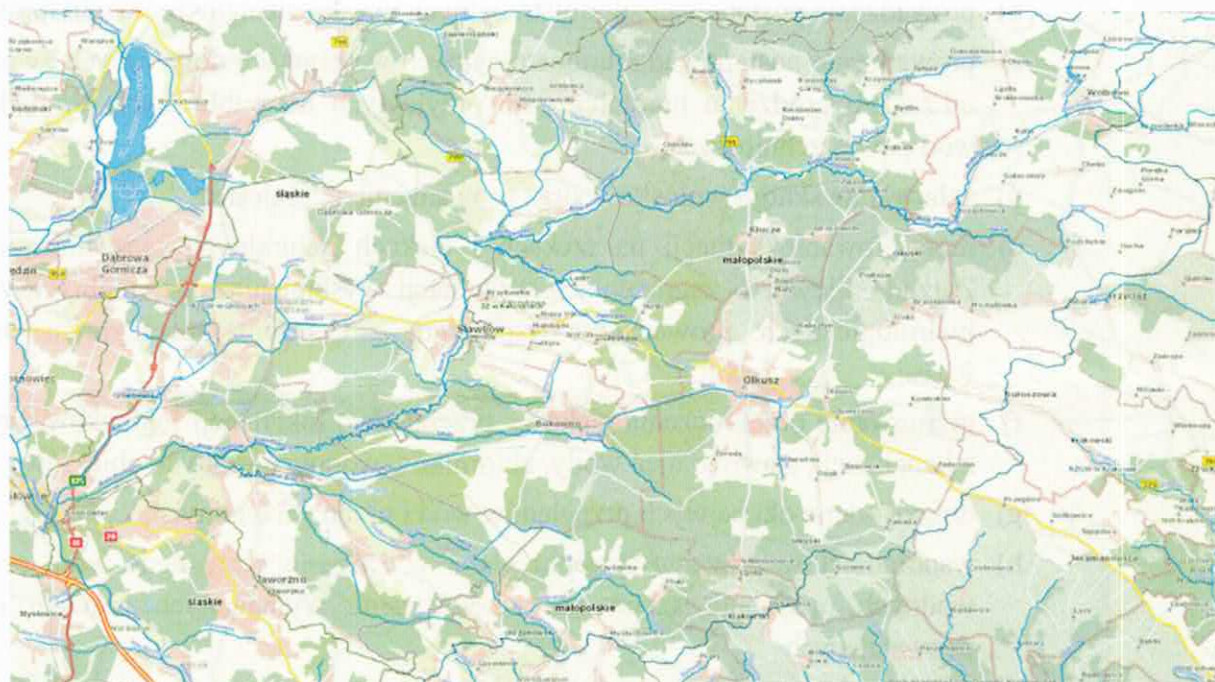


## 2. Obszar działania Nadzoru Wodnego wraz z mapą i krótką charakterystyką.

Nadzór Wodny w Olkuszu posiadający w administracji zlewnię rzeki Białej Przemszy obejmuje swoim zasięgiem powiaty będziński (gm. Sławków), chrzanowski, m. Dąbrowa Górnicza, m. Jaworzno, m. Sosnowiec, olkuski, zawierciański. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW Olkuszu wynosi 876,6 km<sup>2</sup> (zlewnia rz. Białej Przemszy).

Długość cieków na terenie administrowanym przez NW w Olkuszu wynosi w przybliżeniu 280 km i 8 km wałów przeciwpowodziowych.

Poniżej została przedstawiona mapa obszaru działania Nadzoru Wodnego w Olkuszu stanowiąca jednocześnie obszar zlewni rzeki Białej Przemszy.



### 3. Zestawienie gmin znajdujących się na terenie działania Nadzoru Wodnego.

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Katowicach	Olkusz	będziński	Ślawków
		chrzanowski	Chrzanów
			Trzebinia
		m. Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza
		m. Jaworzno	Jaworzno
		m. Sosnowiec	Sosnowiec
		olkuski	Wolbrom
			Klucze
			Olkusz
			Bukowno
			Bolesław
			Trzyciąż
		zawierciański	Pilica
			Łazy
			Ogrodzieniec

### 4. Zakres prac wykonanych na terenie działania NW w Olkuszu.

#### Roboty zlecone podmiotom zewnętrznym

- Wykonanie konserwacji (utrzymanie): wały przeciwpowodziowe rz. Białej Przemszy na łącznej dł. 7,433 km, w m. Sosnowiec, Jaworzno - 150000 zł
- Wykonanie konserwacji (utrzymanie): lewy wał przeciwpowodziowy rz. Bobrek w km 7+715-8+342 w m. Sosnowiec, woj. śląskie - 30000 zł
- Opracowanie dokumentacji do zgłoszenia wodnoprawnego dla realizacji zadania pn.: Wykonanie konserwacji (utrzymanie): rz. Bobrek w km 0+000 - 7+674 w m. Sosnowiec, Dąbrowa Górnicza, woj. śląskie - 130000 zł
- Wykonanie konserwacji (utrzymanie): rz. Biała Przemsza w km 54+299-55+379 w m. Golczowice, gm. Klucze i w km 64+090-74+495 w m. Chrzastowice, Gołaczewy, Zarzeczce, Kaliś, Wolbrom gm. Wolbrom, pow. olkuski, woj. małopolskie - etap II -260000 zł
- Wykonanie konserwacji (utrzymanie): rz. Biała w km 5+100-5+500 i c. Sztolnia Ponikowska w km 0+000-1+500 w m. Błędów, gm. Dąbrowa Górnicza, pow. Dąbrowa Górnicza, woj. śląskie i w m. Laski, gm. Bolesław, pow. olkuski, woj. małopolskie 55000 zł
- Wykonanie konserwacji (utrzymanie): c. Baba w km 0+000-7+650 i 8+930-9+100 i c. Witeradówka w km 0+250-3+470 w m. Olkusz, Witeradów gm. Olkusz, pow. olkuski, woj. małopolskie - 50000 zł



- 7 Wykonanie inwentaryzacji urządzeń wodnych w korycie c. Baba w km 0+000 -9+100 i c. Witeradówka w km 0+250-3+470 w m. Olkusz, Witeradów gm. Olkusz, pow. olkuski, woj. małopolskie – 25000 zł
- 8 Wykonanie inwentaryzacji urządzeń wodnych w korycie c. Tarnówka w km 0+000-10+700 w m. Golczowice, Cieślin, Bydlin gm. Klucze i w m. Załęże, Domaniewice, gm. Wolbrom, pow. olkuski, woj. małopolskie - 30000 zł
- 9 Wykonanie nasadzeń zastępczych, wynikające z Decyzji znakOŚ-ŚR.6131.234.2021 zezwalającej na wycinkę drzew wzdłuż ciek Kozi Bród na działkach ewidencyjnych 1289 i 3348 obr 0090 w m Jaworzno, pow. Jaworzno; woj. śląskie – 50000 zł
- 10 Opracowanie modelowania hydraulicznego zlewni rz. Baby pow. olkuski, woj. małopolskie – 220000 zł
- 11 Zabudowa wyrwy brzegowej wraz z przywróceniem ciągłości przepływu w dnie c. Tarnówka w km 9+540 – 9+550 w m. Domaniewice, gm. Wolbrom, pow. olkuski, woj. małopolskie – 3500 zł
- 12 Zabudowa wyrwy brzegowej wraz z przywróceniem ciągłości przepływu w dnie c. Tarnówka w km 9+555 w m. Domaniewice, gm. Wolbrom, pow. olkuski, woj. małopolskie – 7500 zł
- 13 Wykonanie robót utrzymaniowych na c. Sucha w km 0+000 - 11+395 w gminie Wolbrom, Trzyciąż, pow. olkuski, woj. małopolskie – 82000 zł
- 14 Awaryjne udrożnienie koryta ciek Kozi Bród w km 16+330 – 16+340 w rejonie ul. Grunwaldzkiej w m. Trzebinia - Siersza, zakrytego płytami betonowymi wraz z wymianą uszkodzonych podczas prac płyt na kraty WEMA, umożliwiające rewizję odcinka ciek zakrytego wraz z ich zabezpieczeniem antykradzieżowym – 8500 zł
15. Udrożnienie i zebranie odpadów z koryta rz. Bobrek w km 5+360 – 6+000 w rejonie ul. Upadowej w m. Sosnowiec – 6000 zł

## **Roboty zlecone Zespołowi Wsparcia Technicznego Zarządu Zlewni w Katowicach**

1. Karta zgłoszenia potrzeb - usunięcie tamy bobrowej z koryta rzeki Centara w m. Kaliś, gm. Wolbrom, pow. olkuski
2. Karta zgłoszenia potrzeb - usunięcie tam bobrowych z koryta cieką Sztolnia Ponikowska oraz c. Biała w m. Laski, gm. Bolesław, pow. olkuski
3. Karta zgłoszenia potrzeb - usunięcie tam bobrowych z koryta rzeki Tarnówka, w m. Cieślin, gm. Klucze, pow. olkuski
4. Karta zgłoszenia potrzeb - usunięcie zatorów oraz uprzątnięcie gałęzi z koryta rzeki Kozi Bród w m. Trzebinia, gm. Trzebinia, pow. chrzanowski
5. Karta zgłoszenia potrzeb - usunięcie zatorów z koryta rzeki Kozi Bród w m. Jaworzno
6. Karta zgłoszenia potrzeb - usunięcie dwóch tam bobrowych z koryta cieką Rakówka w m. Dąbrowa Górnicza
7. Karta zgłoszenia potrzeb - usunięcie tam bobrowych z koryta cieką Kozi Bród w m. Jaworzno
8. Karta zgłoszenia potrzeb - demontaż rękawa sorpcyjnego, tworzącego zaporę na rzece Biała Przemsza w m. Sławków
9. Karta zgłoszenia potrzeb - usunięcie tam bobrowych oraz gałęzi utrudniających przepływ wód na c. Struga Sławkowska w m. Sławków
10. Karta zgłoszenia potrzeb - usunięcie zatorów z koryta rz. Białej Przemszy w m. Golczowice, gm. Klucze, pow. olkuski
11. Karta zgłoszenia potrzeb - uzupełnienie ubytków faszyny – zabudowa wyrwy brzegowej w korycie rz. Białej Przemszy w m. Sosnowiec
12. Karta zgłoszenia potrzeb - usunięcie zatorów z koryta rz. Bobrek w m. Sosnowiec
13. Karta zgłoszenia potrzeb - usunięcie tam bobrowych z koryta c. Łużnik w m. Jaworzno
14. Karta zgłoszenia potrzeb - udroźnienie c. Skałbania w m. Skałbania, gm. Łazy, pow. zawierciański
15. Karta zgłoszenia potrzeb - usunięcie tam bobrowych z koryta c. Stoki, w m. Kwaśniów Górny, gm. Klucze
16. Karta zgłoszenia potrzeb - drożnienie kraty wlotowej do odcinka zarurowanego (OFNE) cieką Witeradówka, w m. Olkusz
17. Karta zgłoszenia potrzeb - udroźnienie koryta rz. Kozi Bród wraz z zebraniem śmieci w m. Trzebinia-Siersza, gm. Trzebinia
18. Karta zgłoszenia potrzeb - zabezpieczenie drzewa (osiatkowanie) rosnącego w korycie rz. Białej Przemszy w m. Golczowice gm. Klucze przed dalszym podgrzaniem przez bobry
19. Karta zgłoszenia potrzeb - udroźnienie koryta c. Jeziorowickiego poprzez usunięcie zatorów w dzielnicy Błędów, gm. Dąbrowa Górnicza

W wybranych lokalizacjach działania wynikające z Kart Zgłoszenia Potrzeb podejmowano kilkakrotnie w skali roku.



## 5. Liczba spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny.

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. /Dz. U. z 2023 r. poz. 1478  
tj. z późn. zm. /

Kwartał	Zgody wodnoprawne na podstawie art. 397 ust. 3 pkt 3 (w związku z art. 240 ust. 5 pkt 1)	Ilość spraw wpływających do NW (wnioski, skargi, inne)
I	113	218
II	100	256
III	98	260
IV	66	232
<b>ROCZNIE</b>	<b>377</b>	<b>966</b>

## 6. Pozostałe informacje.

W wyniku utworzenia w 2018r. Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Olkuszu utworzono Nadzór Wodny obejmujący swoim zasięgiem obszar działania zlewni rzeki Białej Przemszy. Obsadę Nadzoru Wodnego stanowią 3 osoby. Jesteśmy otwarci na współpracę we wszelkich kwestiach związanych z gospodarką wodną. Z przeprowadzanych wizji terenowych i przeglądów zostają na bieżąco wyciągane wnioski w zakresie m.in. konieczności wykonania robót utrzymaniowych. Nadzór Wodny na tej podstawie opracowuje kosztorysy i zgłasza potrzeby w tym zakresie do jednostki nadrzędnej.

Mając na uwadze zamknięcie kopalni Olkusz – Pomorzany i obserwowane zmiany stosunków wodnych w obszarze powiatu olkuskiego Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny w Olkuszu uczestniczy w spotkaniach z samorządami, przedstawicielami Zakładów Górniczo Hutniczych Bolesław oraz innymi jednostkami od których decyzji zależy podejmowane działania, celem omówienia mogących zaistnieć problemów i sposobów przeciwdziałania im.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie podejmuje działania, których efektem jest ograniczanie skutków powodzi i suszy oraz wsparcie gospodarki wodnej w zachowywaniu jak największej ilości wody w środowisku.

Ponadto Wody Polskie na przestrzeni 2024r. mając na uwadze dobry stan ekologiczny wód kilkakrotnie wnioskowały do Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska

w Katowicach i Krakowie o przeprowadzenie kontroli wód pod względem zanieczyszczenia, jednocześnie były i są nadal prowadzone na całym administrowanym przez Nadzór Wodny w Olkuszu obszarze działania mające na celu wyeliminowanie nielegalnych zrzutów ścieków.

PGW Wody Polskie podejmując działania, których efektem jest ograniczanie skutków powodzi i suszy oraz wsparcie gospodarki wodnej w zachowywaniu jak największej ilości wody w środowisku zaprasza do kontaktu samorządowców, rolników, przedsiębiorców oraz osoby zainteresowane do organizacji spotkań (kontaktu), celem nakreślenia lokalnych problemów, których efektem będzie zoptymalizowanie skuteczności działań w zakresie gospodarki wodnej na terenie zlewni rz. Białej Przemszy.

KIEROWNIK  
  
Gabriela Pięka