

**Państwowe Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie  
Nadzór Wodny w Krapkowicach  
ul. Drzymały 8  
47 – 300 Krapkowice**

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE NADZORU WODNEGO  
W KRAPKOWICACH NA OBSZARACH POWIATÓW : Krapkowice, Strzelce Opolskie, Prudnik,  
Kędzierzyn - Koźle, Głubczyce  
NA ROK 2023**

**Krapkowice, czerwiec 2024 r**

## 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 wykonywanych na terenie działania Nadzoru Wodnego
5. Ilość i rodzaj spraw prowadzonych przez Nadzór Wodny

## 1. Podstawa prawa sprawozdania.

W związku z obowiązkiem wynikającym z zapisów art. 250 ust. 10 ustawy z 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 624 z późn. zm.) przedstawiam Radzie Powiatu (Miasta) roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2021, na terenie powiatów Krapkowicki, Prudnicki, Strzelecki, Głubczycki, Kędzierzyńsko-Kozielski przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach, Zarząd Zlewni w Opolu, Nadzór Wodny w Krapkowicach.

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 grodzienia 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 przeglądów wód i urządzeń wodnych
- g) Dokonywanie okresowych przeglądów wód i urządzeń wodnych
- h) Współdziałanie w przygotowywaniu planu w zakresie utrzymania wód, urządzeń wodnych, usuwania szkód oraz uzyskania wymaganych prawem decyzji pozwalających na prowadzenie prac utrzymaniowych
- i) Dokonywanie odczytów wskazań urządzeń pomiarowych
- j) Utrzymanie 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, utrzymania 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 Krapkowicach obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat Krapkowicki a także część powiatów Prudnicki, Strzelecki, Głubczycki, kędzierzyńsko-Kozielski. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW Krapkowice wynosi 555,51 km<sup>2</sup>.

Długość cieków (fakultatywna liczba pompowni, obiektów piętrzących, zbiorników, długość wałów pp, szlaków żeglugowych, kanałów itp.) na terenie administrowanym przez NW Krapkowice wynosi rzeki i kanały dł. 191,315 km, dł. wałów 43,73km.



Zestawienie gmin znajdujących się na terenie działania Nadzoru Wodnego.

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Opolu	Nadzór Wodny w Krapkowicach	Krapkowice	Krapkowice
			Gogolin
			Zdzieszowice
			Walce
		Prudnik	Głogówek
		Strzelce Opolskie	Strzelce Opolskie
			Leśnica
			Ujazd
			Izbicko
		Głubczyce	Głubczyce
			Baborów
		Kędzierzyn - Koźle	Kędzierzyn- Koźle
			Reńska Wieś
			Pawłowiczki

### 3. Zakres prac wykonywanych na terenie działania NW Krapkowice

I.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonywanych prac
1	Krapkowice, Kędzierzyn-Koźle, Zdieszowice, Gogolin, Walce	Konserwacja 43,73 km wałów przeciwpowodziowych	Koszenie wałów przeciwpowodziowych na terenie NW ( mechaniczne i ręczne wykoszenie porostów ze skarp i korony wału )	98 152,02
2	Gogolin, Krapkowice	ciek Sonia w km 0+000 – 6+000 w m. Obrowiec – Krapkowice	ręczne wykoszenie porostów ze skarp ciek, mechaniczne wykoszenie roślinności korzeniącej się w dnie rzeki za pomocą łyżki koszącej, ręczne wycięcie krzaków i oczyszczenie terenu, usuwanie zatorów, zabudowa wyrwy.	70 356,00
3	Krapkowice	rzeka Żywocicki w km 0+000 – 6+080 w m. Żużela, Żywocice	ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp ciek, usuwanie zatorów, ręczne wycinanie krzaków, mechaniczne wykoszenie roślinności korzeniącej się w dnie rzeki za pomocą łyżki koszącej, usuwanie zatorów	58 503,72
4	Leśnica	rzeka Łęcka Woda w km 0+000 – 12+670 w m. Raszowa, Łąki Kozielskie, Lichynia i Czarnocin	ręczne wykoszenie porostów ze skarp ciek, mechaniczne wykoszenie roślinności korzeniącej się w dnie rzeki za pomocą łyżki koszącej, ręczne wycięcie krzaków i oczyszczenie terenu, usuwanie zatorów	153 373,25
5	Zdieszowice, Leśnica	rzeka Padół w km 0+000 – 11+700 m. Januszkowice, Raszowa, Krasowa, Leśnica	ręcznym wykoszeniu porostów gęstych twardych ze skarp ciek, ręcznym wycięciu krzaków i oczyszczeniu terenu, hakowaniu dna ciek, usuwaniu zatorów, mechanicznym wykoszeniu roślinności korzeniącej się w dnie rzeki za pomocą łyżki koszącej, wywóz urobku pochodzącego	136 051,53

			z oczyszczenia dna, wycięcie drzew ze skarpy, zabudowa wyrw	
6	Pawłowiczki, Głogówek	rzeka Jakubowicki w km 0+000 - 9+300 w m. Kazimierz, Cieszów, Milice, Jakubowice, Grudynia Wielka	ręczne wykoszenie porostów ze skarp cieku, mechaniczne wykoszenie roślinności korzeniącej się w dnie rzeki za pomocą łyżki koszącej, oczyszczenie bruku na skarpach, ręczne wycięcie krzaków i oczyszczenie terenu, usuwanie zatorów.	101 628,75
7	Gogolin	rzeka Wygoda w km 0+000 – 6+500 w m. Zakrzów – Obrowiec	ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp cieku, usuwanie zatorów, ręczne wycinanie krzaków, mechaniczne wykoszenie roślinności korzeniącej się w dnie rzeki za pomocą łyżki koszącej	61 325,96
8	Reńska Wieś, Walce	rzeka Mechnicki w km 0+000 – 0+550 i 1+700 – 3+580 w m. Mechnica – Stradunia	ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp cieku, hakowanie, usuwanie zatorów, ręczne wycinanie krzaków, mechaniczne wykoszenie roślinności korzeniącej się w dnie rzeki za pomocą łyżki koszącej.	26 293,71
9	Krapkowice	rzeka Swornica w km 0+000 – 3+000 w m. Żużela	ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp cieku, usuwanie zatorów, ręczne wycinanie krzaków, mechaniczne wykoszenie roślinności korzeniącej się w dnie rzeki za pomocą łyżki koszącej, zabudowy wyrw, wycinka drzew, usunięcie połamanych drzew i zatorów.	61 450,80

10	<p>Gogolin</p> <p>Leśnica</p> <p>Walce</p> <p>Krapkowice</p> <p>Zdzieszowice</p>	<p>Usuwanie zatorów: Rzeka Wygoda w km 0+900 m. Obrowiec</p> <p>Rzeka Padół w km 4+890 m. Raszowa</p> <p>Rzeka Swornica w km 7+400, 7+370, m. Zabierzów</p> <p>Rzeka Stradunia w km 11+400 m. Walce</p> <p>Rzeka Swornica w km 0+210, m. Żużela</p> <p>Rzeka Żywocicki 1+180 m. Krapkowice, Żywocice</p> <p>Rzeka Krępna w km 0+030, 1+150, 1+370 m. Krępna</p> <p>Rzeka Słotnik w km 0+030, 0+500 m. Januszkowice</p>	<p>usunięcie tamy bobrowej</p> <p>usunięcie zatoru</p> <p>usunięcie tam bobrowych</p> <p>usunięcie tamy bobrowej</p> <p>usunięcie zatoru</p> <p>usunięcie tamy bobrowej</p> <p>usunięcie tamy bobrowej</p> <p>usunięcie tamy bobrowej</p>	
11	<p>Krapkowice, Walce, Reńska Wieś, Kędzierzyn- Koźle, Zdzieszowice, Gogolin</p>	<p>Konserwacja przepustów wałowych</p> <p>Gmina Krapkowice – 3 szt.</p> <p>Gmina Walce – 3 szt.</p> <p>Gmina Reńska Wieś – 4 szt.</p> <p>Gmina Kędzierzyn - Koźle – 6 szt.</p> <p>Gmina Zdzieszowice - 13 szt.</p> <p>Gmina Gogolin – 5 szt.</p>	<p>Udrożnienie wlotów i wylotów cieków przy przepustach wałowych, wykaszanie porostów wraz z wygrabieniem w rejonie budowli wałowych oraz usunięcie śmieci, gałęzi itp., smarowanie mechanizmów przepustów wałowych oraz sprawdzenie działania klap i zasuw, konserwacja urządzeń przeciwpowodziowych kłapy, zasuw, przejazdy wałowe, urządzenia wyciągowe, jednokrotne malowanie lakierem asfaltowym powierzchni metalowych pełnych i prostych, uzupełnienie uszkodzonych elementów drewnianych w zasuwach i klapach, pogotowie techniczne do napraw i obsługi urządzeń p/pow.</p>	47 158,20

4. Ilość spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny  
Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. Dz. U. 2018. 2268



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	7	68
II	13	75
III	7	64
IV	4	40
Rocznie	<b>31</b>	<b>247</b>

Kierownik  
*Sapok Michał*  
Michał Sapok

