



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

**Państwowe Gospodarstwo
Wodne
Wody Polskie**
Nadzór Wodny w Krotoszynie
ul. Rynek 1/12
63-700 Krotoszyn

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE
NADZORU WODNEGO W KROTOSZYNIE
NA OBSZARACH POWIATÓW:
KROTOSZYŃSKIEGO, RAWICKIEGO, MILICKIEGO, TRZEBNICKIEGO,
GÓROWSKIEGO, PLESZEWSKIEGO
ZA ROK 2019**

Krotoszyn, czerwiec 2020 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 2020 r. poz. 310 t.j. z późn. zm.) przedstawiam Radzie Powiatu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2019, na terenie powiatów: krotoszyńskiego, rawickiego, milickiego, trzebnickiego, górowskiego i pleszewskiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, Zarząd Zlewni w Lesznie, Nadzór Wodny w Krotoszynie.

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) współudział 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) współudział 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 Krotoszynie obejmuje swoim zasięgiem głównie powiaty krotoszyński i rawicki a także częściowo powiaty: milicki, trzebnicki, górowski i pleszewski. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW Krotoszyn wynosi 879,3 km².

Długość cieków na terenie administrowanym przez NW Krotoszyn wynosi 346,290 km.

Ponadto na obszarze administrowanym przez nadzór wodny występują następujące urządzenia:

- zbiorniki wodne: 2 szt. - Jutrosin (powierzchnia 91,4 ha przy maksymalnym poziomie piętrzenia), Pakosław (powierzchnia 30,0 ha przy maksymalnym poziomie piętrzenia);
- wały przeciwpowodziowe: 106,086 km;
- obiekty piętrzące: 68 szt.;
- pompownie odwadniające: 4 szt.



Mapa zlewni rzeki Orli - terenu działalności NW Krotoszyn

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

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
<i>Zarząd Zlewni w Lesznie</i>	<i>Krotoszyn</i>	<i>krotoszyński</i>	<i>Rozdrażew</i>
			<i>Koźmin Wielkopolski</i>
			<i>Krotoszyn</i>
			<i>Kobylin</i>
			<i>Zduny</i>
		<i>rawicki</i>	<i>Jutrosin</i>
			<i>Pakość</i>
			<i>Miejska Górka</i>
			<i>Rawicz</i>
		<i>milicki</i>	<i>Cieszków</i>
			<i>Milicz</i>
		<i>trzebnicki</i>	<i>Żmigród</i>
		<i>górowski</i>	<i>Wąsosz</i>
		<i>pleszewski</i>	<i>Dobrzyca</i>

4. Zakres prac wykonanych na terenie działania NW Krotoszyn:

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1.	Zduny, Krotoszyn	„Konserwacja rzek i wałów w 2019 r. na terenie działania Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Lesznie - Prace utrzymaniowe na ciekach i wałach na terenie zlewni Baryczy" woj. wielkopolskie, woj. dolnośląskie, woj. lubuskie część 6 – Utrzymanie rzeki Borownica km 12+350 - 12+850, Rów Baszkowski w km 0+000 - 12+000 gmina Zduny, Krotoszyn, powiat krotoszyński	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wykoszenie skarp i dna z wygrabieniem oraz usuwanie warstwy korzennej na rzece Borownica, rozmiar 0,500 km; 2. Wykoszenie skarp i dna z wygrabieniem oraz odcinkowe usuwanie warstwy korzennej (1,700 km) na rzece Rów Baszkowski, rozmiar 12,000 km. 	35,4 tys. zł
2.	Krotoszyn, Rozdrażew, Zduny	„Konserwacja rzek i wałów w 2019 r. na terenie działania Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Lesznie - Prace utrzymaniowe na ciekach i wałach na terenie zlewni Baryczy" woj. wielkopolskie, woj. dolnośląskie, woj. lubuskie część 5 – Utrzymanie rzeki Żydówka w km 0+000 - 19+300, gmina Krotoszyn, Rozdrażew, Zduny, powiat krotoszyński	Wykoszenie skarp i dna na rzece Żydówka, rozmiar 19,300 km	85,1 tys. zł
3.	Żmigród, Milicz	"Konserwacja rzek i wałów przeciwpowodziowych w 2019 r. na terenie działania Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Lesznie - Prace utrzymaniowe na ciekach i wałach na terenie zlewni Baryczy" woj. wielkopolskie, woj. dolnośląskie, woj. lubuskie część 7 – Utrzymanie Kanału Młynówka Sułowsko – Radziądzka w km 0+020-4+180 gmina Żmigród, Milicz, powiat trzebnicki, milicki	Wykoszenie porostów z dna, usunięcie powalonych drzew z koryta Kanału Młynówka Sułowsko – Radziądzka, rozmiar 4,160 km	36,8 tys. zł

4.	Wąsosz, Rawicz, Pakośław, Jutrosin, Żmigród	„Konserwacja wałów przeciwpowodziowych w 2019 r. na terenie działania Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Lesznie woj. wielkopolskie, woj. dolnośląskie” część 2 – Wykoszenie roślinności na wałach Orli odcinkowo w km 0+000-10+875, 21+282-26+228, Borownicy w km 0+000-2+380, Kanale Młynówka Sułowsko – Radziądzka w km 0+000-3+100 L, gmina Wąsosz, Rawicz, Pakośław, Jutrosin, Żmigród, powiat górski, rawicki, trzebnicki	<ol style="list-style-type: none"> 1. Wykoszenie roślinności z korpusu wałów p.pow. rz. Orli, rozmiar 31,642 km (wały prawostronne i lewostronne); 2. Wykoszenie roślinności z korpusu wałów p.pow. rz. Borownicy, rozmiar 4,458 km (wały prawostronne i lewostronne); 3. Wykoszenie roślinności z korpusu wałów p.pow. Kanału Młynówka Sułowsko – Radziądzka, rozmiar 3,100 km (wały lewostronne). 	86,7 tys. zł
5.	Żmigród	„Konserwacja rzek w 2019 r. na terenie działania Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Lesznie”, woj. wielkopolskie, woj. dolnośląskie, woj. lubuskie część 3 – Wykoszenie roślinności w korycie Kanału Stawnik w km 0+000 - 11+045, gmina Żmigród, powiat trzebnicki	Wykoszenie roślinności z koryta Kanału Stawnik, rozmiar 11,045 km	113,4 tys. zł
6.	Zduny	„Naprawa skarpy na rzece Rów Baszkowski w km 9+980 –9+995, gm. Zduny, powiat krotoszyński, woj. wielkopolskie”	Naprawa wyrwy z umocnieniem skarpy na rzece Rów Baszkowski, rozmiar 0,015 km	10,5 tys. zł
7.	Wąsosz, Żmigród	„Eksploatacja stacji pomp w latach 2019 – 2021 w Zarządzie Zlewni w Lesznie” woj. wielkopolskie, woj. dolnośląskie, woj. lubuskie część 1 – Eksploatacja 3 pompowni Wąsosz, Chodlewo, Garbce na terenie działania Nadzoru Wodnego w Krotoszynie – powiat górski, powiat trzebnicki	Dozór i obsługa pompowni, 3 szt.	13,0 tys. zł
8.	Wąsosz, Żmigród, Rawicz, Pakośław, Jutrosin	„Eksploatacja obiektów hydrotechnicznych w latach 2019 – 2021 w Zarządzie Zlewni w Lesznie” woj. wielkopolskie, woj. dolnośląskie, woj. lubuskie Część 2 – Budowle hydrotechniczne i wałowe na terenie działania Nadzoru Wodnego w Krotoszynie – powiat górski, powiat trzebnicki, rawicki	Obsługa budowli hydrotechnicznych i wałowych, przeglądy i prace interwencyjne budowli wałowych, rozmiar: - budowle piętrzące i wałowe: 21 szt. (stała obsługa), - budowle wałowe: 121 szt. (prace interwencyjne)	17,1 tys. zł

9.	<i>Pakosław, Jutrosin, Zduny, Rawicz</i>	<i>Roboty awaryjne</i>	<i>M.in. Usuwanie zatorów i przetamowań cieków, usuwanie i utylizacja śniętych ryb ze zbiornika Jutrosin, usuwanie zagrożających zadrzewień</i>	25,4 tys. zł
----	--	------------------------	---	--------------

5. Liczba spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny:

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. Dz. U. 2020.310

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	1	166
II	6	142
III	9	251
IV	14	250
ROCZNIE	30	809

6. Pozostałe informacje.

Rok 2019 był rokiem suchym, w okresie letnim bardzo suchym. W konsekwencji taki stan powodował wiele problemów dla gospodarstw rolnych prowadzących uprawę roślin, oraz osób fizycznych i podmiotów prowadzących hodowlę ryb. W celu minimalizacji skutków suszy Nadzór Wodny w Krotoszynie prowadził szereg działań polegających na właściwym zatrzymywaniu wody w rzekach – głównie poprzez piętrzenie urządzeniami hydrotechnicznymi.

Kierownik Nadzoru Wodnego w Krotoszynie

Marcin Woźniak