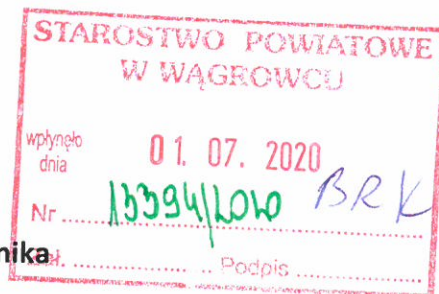




BD.1.1.034.1.2020.NC

**BIURO RADY
POWIATU WĄGROWIECKIEGO**

Wpłynęło dnia 01.07.2020 *BRK*



Wg rozdzielnika Podpis

Na podstawie art. 241 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. 2020 poz. 310 ze zm.), § 4 Statutu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, stanowiącego załącznik do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28 grudnia 2017 r. w sprawie nadania Statutu Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie (Dz. U. z 2017 r. poz. 2506), niniejszym przedkładam Radzie Powiatu „Sprawozdanie z działań podejmowanych na terenie Nadzoru Wodnego w Żninie na obszarach powiatów: żnińskiego, nakielskiego, mogileńskiego, bydgoskiego, inowrocławskiego i wągrowieckiego za rok 2019”.

KIEROWNIK
Nadzoru Wodnego w Żninie
Szypel
Jerzy Szypel

Otrzymują:

1. Rada Powiatu w Żninie
ul. Potockiego 1, 88-400 Żnin
2. Rada Powiatu Nakielskiego
ul. Dąbrowskiego 54, 89-100 Nakło nad Notecią
3. Rada Powiatu Bydgoskiego
ul. Konarskiego 1 – 3, 85 - 066 Bydgoszcz
4. Rada Powiatu Inowrocławskiego
ul. Prezydenta Franklina Roosevelta 36-38, 88-100 Inowrocław
5. Rada Powiatu Mogileńskiego
ul. Gabriela Narutowicza 1, 88-300 Mogilno
6. Rada Powiatu Wągrowieckiego
ul. Kościuszki 15, 62-100 Wągrowiec
7. aa

**Państwowe Gospodarstwo
Wodne
Wody Polskie**
Nadzór Wodny w Żninie
Plac Wolności 21
88-400 Żnin

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE
NADZORU WODNEGO W ŻNINIE
NA OBSZARACH POWIATÓW ŻNIŃSKIEGO, NAKIELSKIEGO,
MOGILEŃSKIEGO, BYDGOSKIEGO, INOWROCŁAWSKIEGO I
WĄGROWIECKIEGO
ZA ROK 2019**

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 ze zm. zm.) przedstawiam Radzie Powiatu (Miasta) roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2019, na terenie powiatów żnińskiego, nakielskiego, mogileńskiego, inowrocławskiego, bydgoskiego i wągrowieckiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy, Zarząd Zlewni w Inowrocławiu, Nadzór Wodny w Żninie.

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 gradzenia 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 Żninie obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat żniński, nakielski, mogileński, inowrocławski, bydgoski, a także część powiatu wągrowieckiego. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW Żnin wynosi 1224,96 km².

Długość cieków na terenie administrowanym przez NW wynosi 367,33 km, z czego odcinki podlegające konserwacji i utrzymywane przez PGW WP mają długość 161,027 km. Długość szlaków żeglownych na terenie NW Żnin wynosi 48,97 km.



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

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Inowrocławiu	Żnin	żniński	Barcin
			Gąsawa
			Janowiec Wielkopolski
			Łabiszyn
			Rogowo
			Żnin
		bydgoski	Białe Błota
			Nowa Wieś Wielka
		inowrocławski	Gniewkowo
			Inowrocław
			Inowrocław miasto
			Janikowo
			Pakość
			Rojewo
Złotniki Kujawskie			

		mogileński	Dąbrowa
			Mogilno
		nakielski	Kcynia
			Szubin
		wągrowiecki	Damastawek
			Wapno

4. Zakres prac wykonanych na terenie działania NW Żnin.

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1.	Szubin	Konserwacja rzeki Gąsawki od Jeziora Sobiejuskiego do ujścia	Wykonanie konserwacji na rzece Gąsawka obejmujące: ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp z wygrabieniem w km 9+931 – 11+245, 11+720 – 13+559, 13+759 – 14+879, mechaniczne wykoszenie porostów z dna z wygrabieniem w km 0+000 – 10+010, 10+510 - 11+245, 11+720 – 13+559, 13+759 – 25+399, mechaniczne wyciąganie roślinności, łącznie na odc. 24,724 km.	48 724,35 zł
2.	Gąsawa Żnin	Konserwacja Gąsawki do wypływu z Jez. Sobiejuskiego	Wykonanie konserwacji na rzece Gąsawka obejmujące: ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp i dna z wygrabieniem w km 28+160-28-580, 29+750-32+150, 35+226-35+400, 35+600-35+700, 35+902-35+990, 38+035-39+040, 41+150-41+500, 43+770-43+880, 44+860-45+450, 46+325-46+385, 48+490-50+225, hakowanie w km 48+490-50+225 i w km 43+770-43+880, 44+860-45+450, łącznie na odc. 7,032 km	51 787,19 zł
3.	Łabiszyn	Konserwacja rowu opaskowego w miejscowości Władysławowo wzdłuż Kanału Górnonoteckiego od śluzy Frydrychowo do śluzy Dębinek na długości 1255 mb, konserwacja rowów melioracyjnych w obrębie śluzy Łabiszyn 85 mb, konserwacja rowu opaskowego przy śluzie Frydrychowo	Przedmiotem zadania było wykonanie konserwacji rowów: opaskowego położonego we Władysławowie wzdłuż Kanału Górnonoteckiego, rowów w obrębie śluzy Łabiszyn, rowu opaskowego w obrębie śluzy Frydrychowo, położonych na terenie działania NW w Żninie, łącznie na długości 1,42 km - ręczne koszenie skarp i dna z hakowaniem i oczyszczeniem rowu opaskowego. Celem wykonania konserwacji rowów jest ich udroźnienie umożliwiające swobodny przepływ wód.	10 240,43 zł
4.	Łabiszyn	Prace konserwacyjne na Kanale Ciągłym w km 0+123-7+068	Wykonanie konserwacji ciekłu Kanał Ciągły na terenie działania NW w Żninie w km 0+123 – 7+068, łącznie na odcinku 6,945 km - ręczne koszenie skarp i dna z wygrabieniem. Celem wykonania konserwacji na ciekłu jest ich udroźnienie umożliwiające swobodny przepływ wód.	14 138,17 zł

5.	Łabiszyn	Prace konserwacyjne na Kanale Furmańskim	Wykonanie konserwacji cieku Kanał Furmański na terenie działania NW w Żninie w km 0+000 – 5+200, łącznie na odcinku 5,200 km - ręczne koszenie skarp i dna z wygrabieniem. Celem wykonania konserwacji na cieku jest ich udrożnienie umożliwiające swobodny przepływ wód.	17 101,02 zł
6.	Łabiszyn	Prace konserwacyjne na Kanale Kunowskim	Wykonanie konserwacji cieku Kanał Kunowski na terenie działania NW w Żninie obejmujące: ręczne wykoszenie porostów ze skarp i dna z wygrabieniem w km 0+000-0+700, 2+776-3+350, 3+508+3+634, 4+000-4+250, ręczne wykoszenie - jednostronnie skarpa prawa z wygrabieniem w km 0+700-2+776, hakowanie w km 0+700-3+350, 3+508+3+634, 4+000-4+250. Celem wykonania konserwacji na cieku jest ich udrożnienie umożliwiające swobodny przepływ wód.	10 441,57 zł
7.	Żnin Kcynia	Prace konserwacyjne na cieku Struga Pomorka I i Struga Pomorka II	Wykonanie konserwacji cieku Struga Pomorka I i Struga Pomorka II na terenie NW w Żninie. Konserwacja Strugi Pomorka I w km 0+000-21+687, na odcinku o długości 21,687 km oraz Strugi Pomorka II w km 0+000-7+131, na odcinku o długości 7,131 km polegające na koszeniu skarp i dna z wygrabieniem wykoszonych porostów, oraz hakowaniem w km 0+500 – 1+000 i 10+500-12+500 Pomorki I. Celem wykonania konserwacji na ciekach jest ich udrożnienie umożliwiające swobodny przepływ wód.	74 662,18 zł
8.	Gąsawa Rogowo	Prace konserwacyjne na cieku Stara Gąsawka	Wykonanie konserwacji cieku Stara Gąsawka, obejmujące: ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp i dna z wygrabieniem w km 0+000-0+038, 0+099-0+115, 0+315-0+504, 2+454-3+751, 3+788-7+553, hakowanie w km 1+270-1+535, 3+400-4+500, oczyszczanie studzienek drenarskich. Celem wykonania konserwacji na ciekach jest ich udrożnienie umożliwiające swobodny przepływ wód.	13 413,10 zł
9.	Żnin, Gąsawa	Prace konserwacyjne na cieku Struga Foluska między Jez.Foluskim - Ostrowieckim - Kierzkowskim	Wykonanie konserwacji cieku Struga Foluska, obejmujące: ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp i dna z wygrabieniem i hakowaniem w km: 2+100-2+500, 6+900-7+950. Celem wykonania konserwacji jest odkrycie profilu cieku i zabezpieczenie swobodnego przepływu wód.	25 166,93 zł
10.	Gąsawa Dąbrowa	Prace konserwacyjne na Kanale Mokre	Wykonanie konserwacji na Kanale Mokre, obejmujące: ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp i dna z wygrabieniem w km 0+000-8+039, 8+132-8+470, 8+541-9+415, 9+535-9+580, 9+840-11+875, hakowanie w km 5+600-6+600. Celem wykonania konserwacji jest umożliwienie swobodnego przepływu wód.	29 090,00 zł

11.	Szubin	Prace konserwacyjne na cieku Biała Struga	Wykonanie prac obejmujących: ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp i dna z wygrabieniem w km 0+025-0+291, 0+591-1+176, 1+874-3+610, 3+810-7+322, hakowanie w km 0+855-1+176, 1+874-3+600, 3+810-7+322, wywiezienie skoszonych porostów ze skarp i usuniętych z dna cieku w km 6+100-7+322, łącznie na odcinku 6,099 km. Celem wykonania konserwacji na ciekach jest ich udroźnienie umożliwiające swobodny przepływ wód.	48 858,62 zł
12.	Szubin	Prace konserwacyjne na cieku Czarny Rów	Wykonanie prac obejmujących wykoszenie porostów ze skarp i dna z wygrabieniem w km 0+000-7+048, 7+150-13+093, hakowanie w km 2+000-7+048, w km 7+150-8+197. Celem wykonania konserwacji na ciekach jest ich udroźnienie umożliwiające swobodny przepływ wód.	65 291, 00 zł
13.	Pakość Złotniki Kuj. Inowrocław	Prace konserwacyjne na Kanale Smyrnia Duża	Wykonanie robót konserwacyjnych – Koszenie skarp i dna z wygrabieniem w km 0+000-2+657, 3+157-17+482, 17+787-18+609, łącznie na długości 17,804 km. Celem wykonania konserwacji jest odkrycie profilu cieku i zabezpieczenie swobodnego spływu wód.	68 033,26 zł
14.	Inowrocław Rojewo	Prace konserwacyjne na Kanale Smyrnia Mała	Wykonanie robót konserwacyjnych – Koszenie skarp i dna z wygrabieniem w km 0+000-8+820. Celem wykonania konserwacji jest zabezpieczenie swobodnego spływu wód.	22 039,82 zł
15.	Białe Błota, Nowa Wieś Wielka, Łabiszyn	Prace konserwacyjne na Kanale Nowonoteckim	Wykonanie robót konserwacyjnych – Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp z wygrabieniem w km 5+689-19+364, - Mechaniczne wykoszenie porostów z dna w km 5+689-19+364, - Rozbiórka zatorów przy budowlach. Celem wykonania konserwacji jest zabezpieczenie swobodnego spływu wód.	79 012,90 zł
16.	Szubin Białe Błota Nowa Wieś Wielka Łabiszyn	Wykonywanie bieżącej konserwacji, eksploatacji i utrzymania urządzeń wodnych na terenie działania NW Żnin na obiekcie „Kanał Nowonotecki”	Wykonywanie bieżącej konserwacji, eksploatacji i utrzymania urządzeń wodnych - 9 budowlach na obiekcie „Kanał Nowonotecki” na terenie NW Żnin od czerwca do grudnia 2020 roku.	7 121,11 zł
17.	Szubin Żnin Gąsawa	Wykonywanie bieżącej konserwacji, eksploatacji i utrzymania urządzeń wodnych na terenie działania NW Żnin na obiekcie „Rzeka Gąsawka”	Wykonywanie bieżącej konserwacji, eksploatacji i utrzymania urządzeń wodnych - 18 budowlach na obiekcie „Rzeka Gąsawka” na terenie NW Żnin od czerwca do grudnia 2020 roku.	6.873,54 zł

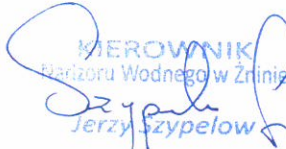
5. Liczba spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny.

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. Dz. U. 2020 poz. 310 ze 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	11	42
II	4	66
III	8	72
IV	8	68
ROCZNIE	31	248

6. Pozostałe informacje.

Na terenie NW Żnin w roku 2019 nie odnotowano występowania wezbrań, zjawisk lodowych ani suszy.


KIEROWNIK
Nadzoru Wodnego w Żninie
Szypel
Jerzy Szypel