



Rada Powiatu Cieszyńskiego

ul. Bobrecka 29

43-400 Cieszyn

Na podstawie art. 250 ust. 10 i 11 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 624 z późn. zm.) przedstawiam roczne sprawozdanie z działań podejmowanych przez Nadzór Wodny w Skoczowie na terenie powiatu cieszyńskiego.

**RADA POWIATU
CIESZYŃSKIEGO**

wpłynęło
data 1.07.2021
nr ZR.0004.15.2021

2 poważanien

KIEROWNIK


Ireneusz Mikler

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Nadzór Wodny Skoczów
ul. Wiślańska 5, 43-430 Skoczów
tel/fax.: +48 661 590 118
e-mail: nw-skoczow@wody.gov.pl

**Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**
Nadzór Wodny w Skoczowie
ul. Wiślańska 5, 43-430 Skoczów
NIP: 527-282-94-14 REGON: 368382575

Rada Powiatu Cieszyńskiego
ul. Bobrecka 29
43-400 Cieszyn

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Nadzór Wodny w Skoczowie
ul. Wiślańska 5
43-430 Skoczów

**Sprawozdanie z działań podejmowanych na terenie Nadzoru Wodnego w Skoczowie –
obszar powiatu cieszyńskiego - za rok 2020**

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Instytut Wodny w Szczecinie

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Instytut Wodny w Szczecinie
ul. Wileńska 2, 43-430 Szczecin
tel. 91 237-183-26-16 REKON: 2602275

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Instytut Wodny w Szczecinie
ul. Wileńska 2, 43-430 Szczecin

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Instytut Wodny w Szczecinie
ul. Wileńska 2, 43-430 Szczecin

Spis treści:

1. Podstawa prana sprawozdania;
2. Obszar działania Nadzoru Wodnego wraz z mapą i charakterystyką;
3. Wykaz gmin objętych działaniem Nadzoru Wodnego w Skoczowie;
4. Zakres prac wykonanych na terenie działania Nadzoru Wodnego w 2020 r.;
5. Plan utrzymania na 2021 r.
6. Wykaz spraw prowadzonych przez Nadzór Wodny w 2020 r.;
7. Pozostałe informacje.

1. Podstawa prawna sprawozdania.

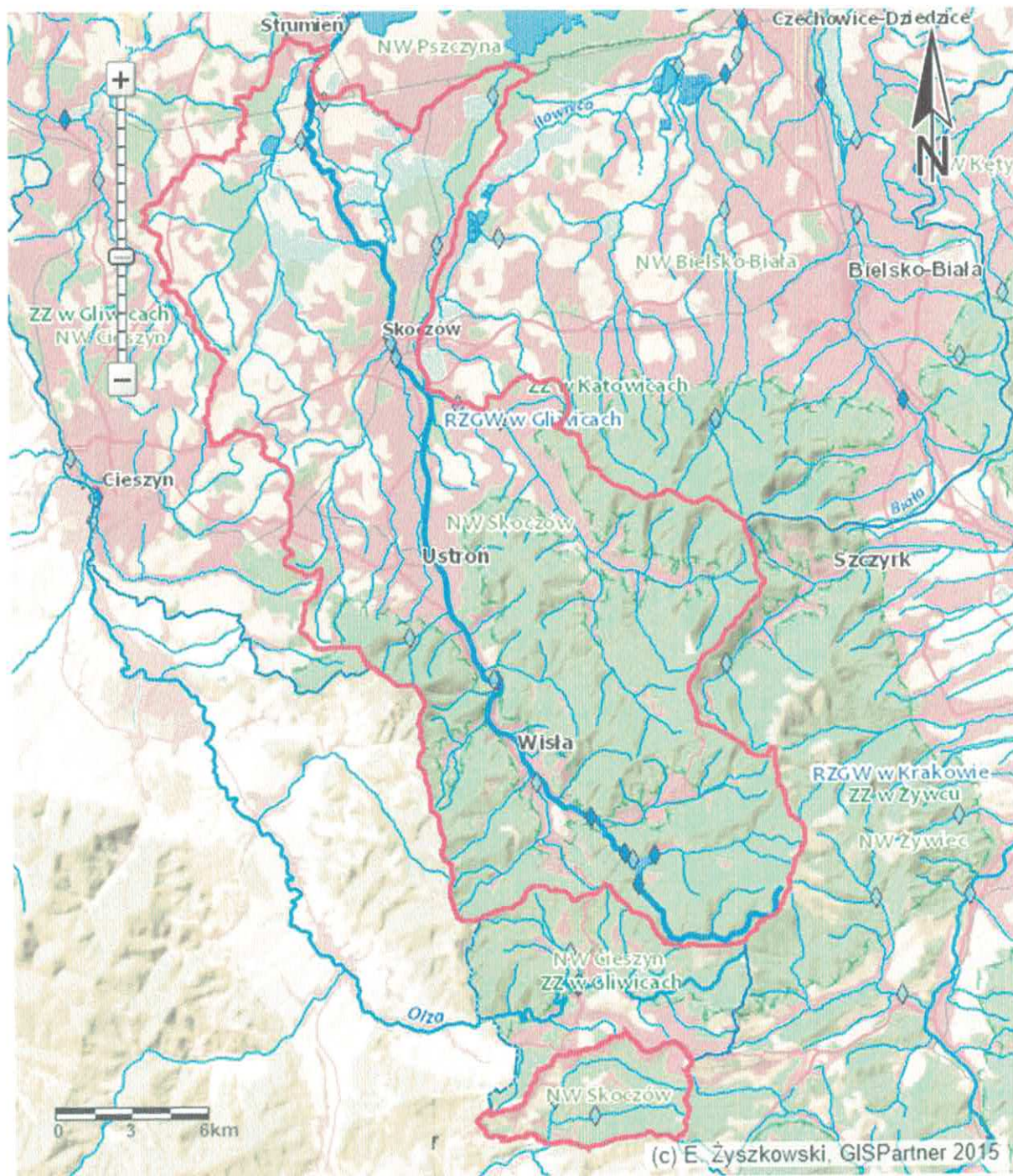
Na podstawie ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne art. 250 ust. 10 (Dz. U. z 2021 r. poz. 624 z późn. zm.) przedstawiam Radzie Powiatu Cieszyńskiego sprawozdanie z działań podejmowanych w 2020 r. przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach, Zarząd Zlewni w Katowicach, Nadzór Wodny w Skoczowie - w gminach zlokalizowanych na terenie powiatu cieszyńskiego, objętych administracją tutejszej jednostki.

Zakres działań podejmowanych przez Nadzór Wodny określa zarządzenie nr 5/2019 Prezesa Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 26 marca 2019 r., które stanowi że, do zadań Nadzoru Wodnego należy, m.in.:

- Monitorowanie sytuacji na ciekach oraz informowanie Zarządu Zlewni o występujących zagrożeniach oraz współdziałanie z gminnymi i powiatowymi zespołami reagowania kryzysowego, współpraca w akcji powodziowej oraz szacowanie strat
- Prowadzenie współpracy z Centrum Operacyjnym Ochrony Przeciwpowodziowej RZGW
- Prowadzenie biura obsługi klientów oraz biura podawczego zakresie właściwości nadzoru
- Przyjmowanie wniosków o wydanie zgody wodnoprawnej i przekazywanie ich do właściwego organu Wód Polskich
- Prowadzenie postępowań administracyjnych w zakresie zgłoszeń wodnoprawnych
- Wydawanie zaświadczeń o braku sprzeciwu w zakresie zgłoszeń wodnoprawnych
- Wydawanie decyzji o sprzeciwie zgłoszenia wodnoprawnego
- Prowadzenie postępowań administracyjnych w sprawach dotyczących zwolnienia od zakazu grodzienia nieruchomości przyległych do publicznych śródlądowych wód powierzchniowych
- Załatwianie skarg i wniosków – prowadzenie rejestru
- Opiniowanie przekroczeń cieków, przepustów, lokalizacji budynków, wylotów z kanalizacji, stawów, ujęć wody, zbiorników wodnych i innych obiektów
- Dokonywanie przeglądów cieków i urządzeń wodnych
- Uzyskiwanie decyzji na prowadzenie prac utrzymaniowych
- Dokonywanie odczytów wskazań urządzeń pomiarowych
- Określanie potrzeb oraz działań dążących do poprawy stanu wód i urządzeń wodnych
- Obsługa służ i urządzeń wodnych
- Prowadzenie nadzoru nad realizacją prac wykonywanych przez firmy zewnętrzne
- Administrowanie obiektami nadzoru wodnego

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

Nadzór Wodny w Skoczowie działa na terenie powiatu cieszyńskiego, swoją administracją obejmuje powierzchnię 730,29 km², na której zlokalizowane są cieki o łącznej długości 402,75 km oraz wały przeciwpowodziowe o długości 69,05 km



Mapa – działanie Nadzoru Wodnego w Skoczowie

3. Wykaz gmin objętych działaniem Nadzoru Wodnego w Skoczowie

Skoczów, czerwiec 2021 r.

- Gmina Ustroń
- Gmina Wisła
- Gmina Brenna
- Gmina Chybie
- Gmina Dębowiec
- Gmina Goleszów
- Gmina Hażlach
- Gmina Istebna
- Gmina Skoczów
- Gmina Strumień

4. Zakres prac wykonanych na terenie działania Nadzoru Wodnego w 2020 r.

a) Wykonanie przez firmy zewnętrzne.

- Interwencyjne zabezpieczenie prawej skarpy koryta oraz korony wału przeciwpowodziowego rzeki Brennicy w km 4+500-4+620 w m. Górki Małe, gm. Brenna, woj. śląskie (Etap I) - 99 584,00 zł (w rejonie ul. Wesołej)
- Interwencyjne zabezpieczenie prawej skarpy koryta oraz korony wału przeciwpowodziowego rzeki Brennicy w km 4+500-4+620 w m. Górki Małe, gm. Brenna, woj. śląskie (Etap II) - 87 700,23 zł (w rejonie ul. Wesołej)
- Doraźne zabezpieczenie stopnia rzeki Małej Wisły w km 63+840 w miejscowości Drogomyśl, gm. Strumień, woj. śląskie (Etap I) - 177 861,08 zł (w rejonie ul. Wierzbina w Drogomyślu)
- Doraźne zabezpieczenie stopnia rzeki Małej Wisły w km 69+275 w miejscowości Wiślica, gm. Skoczów, woj. śląskie (Etap I) - 171 771,96 zł (poniżej oczyszczalni ścieków w Kiczycach)
- Wykonanie konserwacji (utrzymanie) usunięcie zakrzaczeń na skarpach obustronnych obwałowań rzeki Brennicy w km 0+000 - 12+070 w m. Górki Wielkie - Brenna, pow. cieszyński, woj. śląskie - dwukrotne koszenie (rozmiar rzeczowy: 22,496 km) - 101 042,88 zł
- Wykonanie konserwacji (utrzymanie) obwałowania rzeki Knajki, wał lewy w km rzeki 0+000-1+195, 4+000-4+300, 5+970-7+700, 7+950-9+350 oraz wał prawy w km rzeki 0+670-1+330, 3+320-4+590, 5+400-9+375 gm. Strumień, Dębowiec pow. cieszyński, woj. śląskie - jednokrotne koszenie (rozmiar rzeczowy: 10,722 km) - 58 821,53 zł
- Wykonanie konserwacji (utrzymanie) obwałowania Lewobrzeżnej Młynówki Kiczyckiej, wał lewy w km cieku 6+600-7+100 oraz wał prawy w km cieku 6+700-7+070 gm. Skoczów, pow. cieszyński, woj. śląskie - dwukrotne koszenie (rozmiar rzeczowy: 0,943 km) - 5 077,31 zł
- Interwencyjne zabezpieczenie prawej skarpy koryta oraz korony wału przeciwpowodziowego rzeki Brennicy w km 8+180-8+230 w m. Brennica, gm. Brenna, woj. śląskie (rozmiar rzeczowy: 0,050 km) - 159 143,09 zł (w rejonie ul. Kormany)

b) Wykonanie przez Zespół Wsparcia Technicznego

- Usunięcie zatoru na c. Granicznik w m. Międzyświeć gm. Skoczów (odcinek ujściowy do rz. Bładnica)
- Usunięcie zatoru na cieku Podłączanka w m. Goleiszów (odcinek ujściowy do rz. Radoń)
- Usunięcie zatoru na c. Ustroński w m. Ustroń (w rejonie ul. Tartacznej)
- Wycinka zakrzaczeń na potoku Suchy w m. Ustroń (w rejonie ul. Jodłowej)
- Wykaszenie międzywala rz. Wisła na terenie gm. Skoczów

c) Ocena stanu technicznego i bezpieczeństwa wałów przeciwpowodziowych, sporządzeniu protokołów z kontroli okresowej (co najmniej raz na 5 lat) stanu technicznego i przydatności do użytkowania obiektu budowlanego – wału przeciwpowodziowego zgodnie z obowiązującą ustawą Prawo budowlane art. 62 ust. 1 i 2, wskazaniu miejsc potencjalnego zagrożenia oraz wykonaniu badań na potrzeby okresowej oceny stanu technicznego i bezpieczeństwa określonych ustawą Prawo budowlane art. 62 ust. 1 i 2.

- Wykonanie oceny stanu technicznego, stopnia bezpieczeństwa i przydatności do użytkowania wraz z kontrolą 5-letnią lewobrzeżnego wału przeciwpowodziowego rz. Mała Wisła w km 63+085-68+890 m. Ochaby, Wiślica, gm. Skoczów, pow. cieszyński, woj. śląskie (klasa III) - 26 322,00 zł
- Wykonanie oceny stanu technicznego, stopnia bezpieczeństwa i przydatności do użytkowania wraz z kontrolą 5-letnią prawobrzeżnego wału przeciwpowodziowego rz. Brennica w km 3+310-7+200 m. Górki Wielkie, Górki Małe, Brenna, gm. Brenna, pow. cieszyński, woj. śląskie (klasa III) - 20 910,00 zł
- Wykonanie oceny stanu technicznego, stopnia bezpieczeństwa i przydatności do użytkowania wraz z kontrolą 5-letnią prawobrzeżnego wału przeciwpowodziowego rz. Brennica w km 7+830-12+070 m. Brenna, gm. Brenna, pow. cieszyński, woj. śląskie (klasa III) - 20 910,00 zł

d) Pozostałe wydatki

- Wykonanie ekspertyzy stanu technicznego stopnia kaskadowego w km 63+840 rzeki Małej Wisły w m. Drogomyśl, gm. Strumień - 24 600,00 zł
- Wykonanie ekspertyzy stanu technicznego stopnia kaskadowego w km 69+275 rzeki Małej Wisły w m. Wiślica, Kiczyce, gm. Skoczów - 24 600,00 zł

5. Plan utrzymania na 2021 r.

- Ocena stanu technicznego jazu piętrzącego w km 86+240 rz. Małej Wisły w m. Wisła, gm. Wisła
- Ocena stanu technicznego jazu piętrzącego w km 73+777 rz. Małej Wisły w m. Harbutowice, gm. Skoczów

- Ocena stanu technicznego jazu piętrzącego w km 68+125 rz. Małej Wisły w m. Kiczycze, gm. Skoczów
- Ocena stanu technicznego zapory przeciwrumowiskowej na cieku Wschodnica w km 0+640 w m. Górki Wielkie, gm. Brenna
- Ocena stanu technicznego zapory przeciwrumowiskowej na cieku Wschodnica w km 1+030 w m. Górki Wielkie, gm. Brenna
- Zabezpieczenie stopnia rzeki Małej Wisły w km 63+840 w miejscowości Drogomyśl, gm. Strumień, woj. śląskie (Etap II)
- Zabezpieczenie stopnia rzeki Małej Wisły w km 69+275 w miejscowości Wiślica, gm. Skoczów, woj. śląskie (Etap II)
- Wykonanie konserwacji (utrzymanie) usunięcie zakrzaczeń na skarpach obustronnych obwałowań rzeki Brennicy w km 0+000 - 12+070 w m. Górki Wielkie - Brenna, pow. cieszyński, woj. śląskie - dwukrotne koszenie (rozmiar rzeczowy: 22,496 km)
- Wykonanie konserwacji (utrzymanie) obwałowania rzeki Knajki, wał lewy w km rzeki 0+000-1+195, 4+000-4+300, 5+970-7+700, 7+950-9+350 oraz wał prawy w km rzeki 0+670-1+330, 3+320-4+590, 5+400-9+375, gm. Strumień, Dębowiec, pow. cieszyński, woj. śląskie - dwukrotne koszenie (rozmiar rzeczowy: 10,722 km)
- Wykonanie konserwacji (utrzymanie) obwałowania Lewobrzeżnej Młynówki Kiczyczej, wał lewy w km cieku 6+600-7+100 oraz wał prawy w km cieku 6+700-7+070, gm. Skoczów, pow. cieszyński, woj. śląskie - dwukrotne koszenie (rozmiar rzeczowy: 0,943 km)
- Wykonanie konserwacji (utrzymanie) usunięcie zakrzaczeń na skarpach obustronnych obwałowań rzeki Wisły, wał prawy w km rzeki 57+200-59+668, 63+285-76+744, 74+059-80+549, wał lewy 63+085-68+890, 69+343-70+005, 70+376-71+903, 72+292-79+770, gm. Strumień, Skoczów, Ustroń, pow. cieszyński, woj. śląskie - dwukrotne koszenie (rozmiar rzeczowy: 34,889 km)
- Ocena stanu technicznego oraz kontrola 5-cio letnia prawobrzeżnego wału przeciwpowodziowego rzeki Mała Wisła w km 57+200-59+668, gm. Strumień, pow. cieszyński, woj. śląskie
- Ocena stanu technicznego oraz kontrola 5-cio letnia prawobrzeżnego wału przeciwpowodziowego rzeki Mała Wisła w km 63+285-73+744, gm. Skoczów, Ustroń, pow. cieszyński, woj. śląskie
- Ocena stanu technicznego oraz kontrola 5-cio letnia prawobrzeżnego wału przeciwpowodziowego rzeki Mała Wisła w km 74+059-80+549, gm. Ustroń, pow. cieszyński, woj. śląskie
- Ocena stanu technicznego oraz kontrola 5-cio letnia lewobrzeżnego wału przeciwpowodziowego rzeki Mała Wisła w km 69+343-70+005, gm. Skoczów, pow. cieszyński, woj. śląskie
- Ocena stanu technicznego oraz kontrola 5-cio letnia lewobrzeżnego wału przeciwpowodziowego rzeki Mała Wisła w km 63+085-68+890, gm. Skoczów, pow. cieszyński, woj. śląskie

- Ocena stanu technicznego oraz kontrola 5-cio letnia lewobrzeżnego wału przeciwpowodziowego rzeki Mała Wisła w km 72-292-79+770, gm. Ustroń, pow. cieszyński, woj. śląskie
- Ocena stanu technicznego oraz kontrola 5-cio letnia lewobrzeżnego wału przeciwpowodziowego rzeki Brennica w km 0+067-12+070, gm. Brenna, pow. cieszyński, woj. śląskie
- Ocena stanu technicznego oraz kontrola 5-cio letnia prawobrzeżnego wału przeciwpowodziowego rzeki Brennica w km 0+040-2+403, gm. Brenna, pow. cieszyński, woj. śląskie
- Ocena stanu technicznego oraz kontrola 5-cio letnia lewobrzeżnego wału przeciwpowodziowego Lewobrzeżnej Młynówki Kiczyckiej w km 6+600-7+100, gm. Strumień, pow. cieszyński, woj. śląskie

6. Wykaz spraw prowadzonych przez Nadzór Wodny w 2020 r.;

Przyjmowanie wniosków o wydanie zgody wodnoprawnej (dotyczy wszystkich wniosków łącznie z tymi, które zostały przekazane zgodnie z właściwością do innych jednostek) – 18 spraw.

Wydawanie decyzji o sprzeciwie zgłoszenia wodnoprawnego – brak decyzji.

7. Pozostałe informacje.

W I półroczu 2020 r. w Nadzorze Wodnym zatrudnionych było 3 pracowników. W ciągu roku sprawozdawczego obsada została zwiększona do 5 osób.

Opiniowanie przekroczenia cieków, przepustów, lokalizacji budynków, wylotów z kanalizacji, stawów, ujęć wody, zbiorników wodnych i innych obiektów – 91 spraw.

Wnioski o wycinkę drzew – 28 spraw

Udzielenie informacji o ewidencji wód – 14 spraw

Udzielenie informacji o utrzymaniu wód – 15 spraw

Udział w oględzinach, wyjazdy w teren, nadzór realizowanych prac - 100 (według kart).

KIEROWNIK

 Ireneusz Mikler