

**Państwowe Gospodarstwo
Wodne
Wody Polskie**
Nadzór Wodny w Legnicy
ul. Macieja Rataja 32
59-220 Legnica

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE
NADZORU WODNEGO W LEGNICY
NA OBSZARACH POWIATÓW
BOLESŁAWIECKIEGO, JAWORSKIEGO, JELENIOGÓRSKIEGO,
LEGNICKIEGO, MIASTA LEGNICA, LUBIŃSKIEGO, LWÓWECKIEGO,
POLKOWICKIEGO, ŚREDZKIEGO, ŚWIDNICKIEGO
I ŻŁOTORYJSKIEGO
ZA ROK 2021**

Legnica, czerwiec 2022 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 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 i 11 ustawy z 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 ze zm.) przedstawiam Radzie Powiatu (Miasta) roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2021, na terenie powiatów bolesławieckiego, jaworskiego, jeleniogórskiego, legnickiego, lubińskiego, lwóweckiego, polkowickiego, średzkiego, świdnickiego i złotoryjskiego oraz miasta Legnica przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, Zarząd Zlewni w Legnicy, Nadzór Wodny w Legnicy.

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 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) współudział w zakresie nadzoru nad wykonywaniem obowiązków użytkowników obwodów rybackich,
- m) współpraca w akcji powodziowej i szacowaniu szkód powodziowych,
- n) administrowanie obiektami nadzoru wodnego.

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

Nadzór Wodny Legnica znajduje się w granicach administracyjnych Zarządu Zlewni w Legnicy, na obszarze Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu.

Nadzór Wodny Legnica obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat legnicki i miasto Legnica, a także część powiatu bolesławieckiego, jaworskiego, jeleniogórskiego, lubińskiego, lwóweckiego, polkowickiego, średzkiego, świdnickiego i złotoryjskiego.

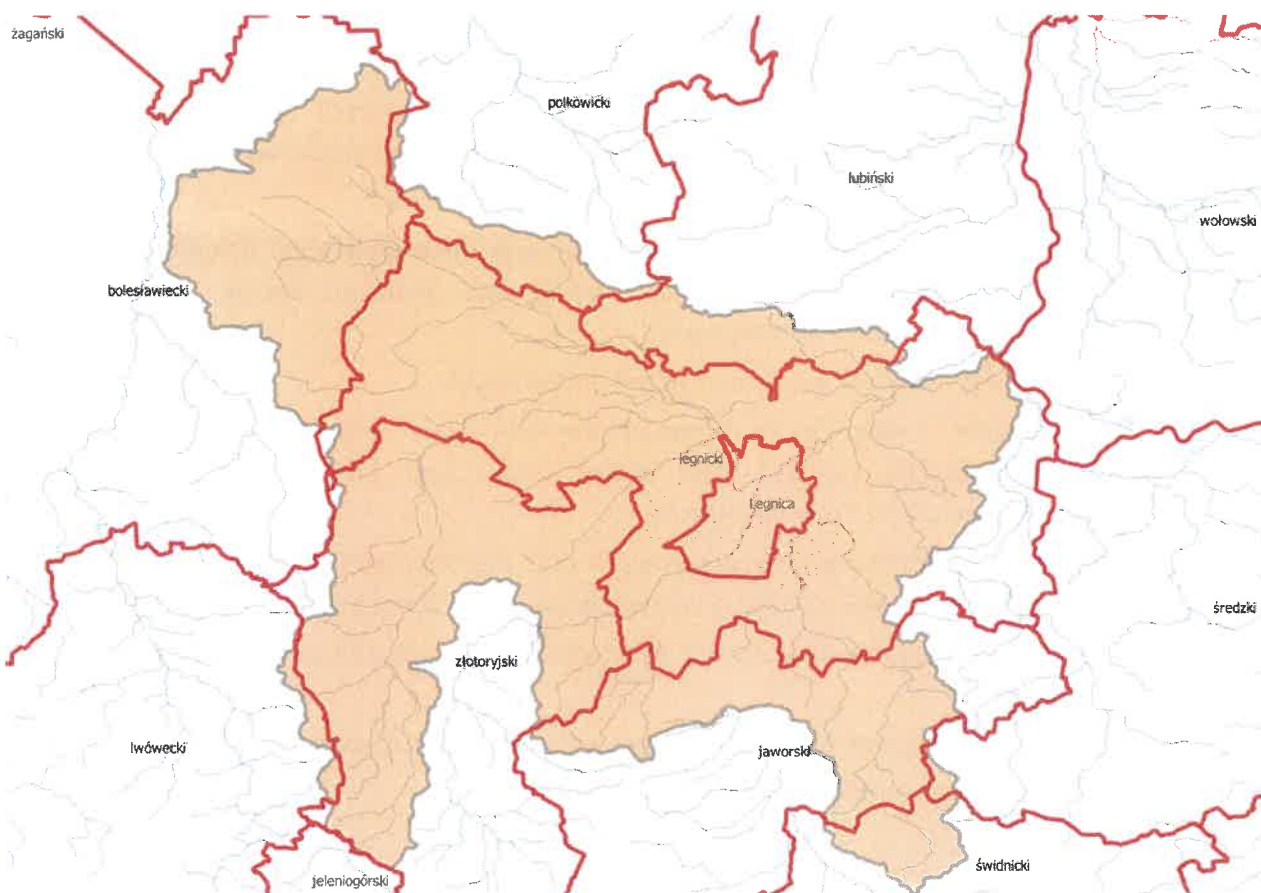
Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW Legnica wynosi 1 619,21 km².

Długość cieków naturalnych na terenie administrowanym przez NW Legnica wynosi 591,886 km.

Długość wałów przeciwpowodziowych na terenie administrowanym przez NW Legnica wynosi 112,19 km.

Długość kanałów na terenie administrowanym przez NW Legnica wynosi 42,065 km.

Na terenie NW Legnica Wody Polskie administrują dwoma zbiornikami wodnymi – Zbiornik Wodny Słup na rzece Nysa Szalona oraz Zbiornik Wodny Mściwojów na rzece Wierzbiak.



Obszar działania NW Legnica

3. Zestawienie gmin znajdujących się na terenie działania Nadzoru Wodnego

| Zarząd Zlewni | Nadzór Wodny | Powiat | Gmina |
|----------------------------|----------------------|---------------|------------------------------|
| Zarząd Zlewni w Legnicy | Nadzór Wodny Legnica | bolesławiecki | Gromadka |
| | | | Warta Bolesławiecka |
| | | | Bolesławiec – obszar wiejski |
| | | jaworski | Męcinka |
| | | | Wądroże Wielkie |
| | | | Mściwojów |
| | | | Jawor |
| | | jeleniogórski | Jeżów Sudecki |
| | | legnicki | Chojnów – obszar wiejski |
| | | | m. Chojnów |
| | | | Miłkowice |
| | | | Kunice |
| | | | Krotoszyce |
| | | | Legnickie Pole |
| | | | Prochowice |
| | | | Ruja |
| | | m. Legnica | Legnica |
| | | lubiński | Lubin – obszar wiejski |
| | | | Ścinawa |
| | | lwówecki | Wleń |
| | | | Lwówek Śląski |
| | | polkowicki | Chocianów |
| | | średzki | Udanin |
| | | świdnicki | Dobromierz |
| | | | Strzegom |
| | | złotoryjski | Pielgrzymka |
| | | | Świerzawa |
| Zagrodno | | | |
| Złotoryja – obszar wiejski | | | |

4. Zakres prac wykonanych na terenie działania Nadzoru Wodnego

| <i>Gmina</i> | <i>Nazwa zrealizowanego zadania</i> | <i>Opis zadania</i> | <i>Wartość wykonanych prac</i> |
|---|--|--|---|
| <i>m. Legnica</i> | <i>Porozumienie z Gminą Legnica: Uporządkowanie międzywała rzeki Kaczawy w Legnicy</i> | <i>Wykoszenie i uporządkowanie terenu międzywała rzeki Kaczawy w centrum miasta Legnica</i> | <i>105 000,00 zł (35 000,00 zł - koszt poniesiony przez Wody Polskie)</i> |
| <i>Legnickie Pole</i> | <i>Porozumienie z Gminą Legnickie Pole: Utrzymanie rzeki Wierzbiak, gm. Legnickie Pole, w km 15+235-22+400</i> | <i>Wykoszenie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem, ścinanie krzaków i samosiewów wraz z utylizacją, usunięcie zatorów z koryta wraz z utylizacją - prace na dł. 7,16 km</i> | <i>104 550,00 zł (89 550,00 zł - koszt poniesiony przez Wody Polskie)</i> |
| <i>Złotoryja</i> | <i>Porozumienie z Gminą Złotoryja: Utrzymanie koryta rz. Kaczawa m. Rokitnica gm. Złotoryja, w km 44+860-45+850</i> | <i>Wykoszenie skarp i dna rzeki, oczyszczenie koryta z zatorów i odpadów z utylizacją, ścinanie odrostów wierzb, krzewów i samosiewów wraz z utylizacją - prace na dł. 0,990 km</i> | <i>53 333,33 zł (43 333,33 zł - koszt poniesiony przez Wody Polskie)</i> |
| <i>Złotoryja, Świerzawa, Pielgrzymka, Zagrodno, Chojnów</i> | <i>Rzeka Kaczawa, Skora, Czermnica, Prusicki Potok - utrzymanie wałów przeciwpowodziowych na terenie powiatu złotoryjskiego i legnickiego - Nadzór Wodny w Legnicy, Nadzór Wodny w Złotoryi</i> | <i>Utrzymanie wałów przeciwpowodziowych rzek: - Kaczawa na dł. 7,870 km (w tym na terenie NW Złotoryja na dł. 1,329 km), - Skora na dł. 7,434 km, - Czermnica na dł. 2,505 km, - Prusicki Potok na dł. 2,567 km</i> | <i>45 500,00 zł</i> |
| <i>Legnica, Prochowice, Krotoszyce, Kunice, Miłkowice</i> | <i>Rzeka Kaczawa, ciek Niecka I, Brochotka, Dłuzeń - utrzymanie wałów przeciwpowodziowych na terenie miasta Legnica i powiatu legnickiego; Utrzymanie Kanału Bobrek wraz z wałami oraz Kanału Karola wraz z wałami na terenie powiatu legnickiego - Nadzór Wodny w Legnicy</i> | <i>Utrzymanie wałów przeciwpowodziowych rzek: - Kaczawa na dł. 37,435 km, - Niecka I na dł. 0,994 km, - Dłuzeń na dł. 1,696 km, - Brochotka na dł. 9,863 km - Kanał Bobrek na dł. 0,939 km, - Kanał Karola na dł. 3,767 km, Utrzymanie Kanału Bobrek na dł. 3,830 km, Utrzymanie Kanału Karola na dł. 4,300 km</i> | <i>134 032,32 zł</i> |

| | | | |
|---|---|--|--------------|
| Legnica, Miłkowice, Chojnów, Krotoszyce, Kunice, Wądroże Wielkie, | Rzeka Czarna Woda, Brenna, Nysa Szalona i Wierzbak - utrzymanie wałów przeciwpowodziowych wraz z międzywałem na terenie powiatu legnickiego i jaworskiego; Utrzymanie kanałów ulgi Bolkowice i Kwietniki rzeki Nysa Mała - Nadzór Wodny w Legnicy, Nadzór Wodny w Jaworze | Utrzymanie wałów przeciwpowodziowych rzek: - Czarna Woda na dł. 21,589 km, - Brenna na dł. 6,006 km, - Nysa Szalona na dł. 8,468 km (w tym na terenie NW Jawor na dł. 5,765 km), - Wierzbak na dł. 5,296 km | 69 400,00 zł |
| Krotoszyce Męcinka | Zwiększenie zdolności retencyjnej zlewni ciekłu Ciekąca - gm. Krotoszyce | Utrzymanie ciekłu w tym: wykoszenie porostów z dna, skarp ciekłu i nawierzchni przepustów z wygrabieniem, ścinanie krzewów, usuwanie zatorów z drzew i konarów wraz z utylizacją, oczyszczenie dna na wlotach przepustów i oczyszczenie betonowych elementów przepustów - prace na dł. 2,850 km | 8 487,00 zł |
| Kunice | Usuwanie Barszczu Sosnowskiego z koryta ciekłu Jagodziniec w km 4+495-5+235 w m. Spalona, gm. Kunice | Wykoszenie porostów ze skarp i dna z rozdrobnieniem, usunięcie Barszczu Sosnowskiego wraz z utylizacją, wycięcie krzaków i samosiewów z utylizacją, usunięcie zatorów i śmieci z koryta ciekłu - prace na dł. 0,830 km | 17 564,40 zł |
| m. Chojnów | Utrzymanie rzeki Skora m. Chojnów w km 10+825-13+344 | Wykoszenie porostów ze skarp i dna rzeki z wygrabieniem, hakowanie dna, ścinanie krzewów z utylizacją usuwanie zatorów z koryta, usuwanie drzew, prace na dł. 2,5 km | 49 094,80 zł |
| Miłkowice | Utrzymanie ciekłu Brochotka, gm. Miłkowice w km 0+000-9+045 | Wykoszenie porostów ze skarp i dna rzeki z wygrabieniem, hakowanie dna, ścinanie drzew i krzewów z utylizacją, usuwanie zatorów z koryta, usuwanie drzew, prace na dł. 6,94 km | 94 089,35 zł |
| Miłkowice | Prace interwencyjne na ciekłu R-54 oraz na Kanale Ulgi w Grzymalinie, gm. Miłkowice | Usunięcie drzew zagrażających zabudowaniom z użyciem podnośnika (m. Grzymalin), wykoszenie skarp ciekłu, usunięcie zakrzaczeń i samosiewów wraz z utylizacją, usunięcie zatorów z koryta wraz z utylizacją (m. Rzeszotary) | 15 012,60 zł |

| | | | |
|-----------|---|---|--------------|
| Chojnów | <i>Awaryjna wycinka drzew oraz cięcia redukcyjne drzew na ciekach Czarna Woda i Brenna – m. Rokitki, m. Biskupin, m. Groble</i> | <i>Usunięcie drzew uszkodzonych przez bobry przy użyciu podnośnika oraz cięcia pielęgnacyjne drzew zagrażających zabudowaniom</i> | 9 126,00 zł |
| Chojnów | <i>Prace interwencyjne na cieku Czarna Woda oraz Kanałach D,E,F gm. Chojnów: w km Czarna Woda 31+000-34+000, Kanał D w km 0+000-1+465, Kanał E w km 2+500-3+000, Kanał F w km 3+000-5+000</i> | <i>Usunięcie, rozbiórka zatorów, usunięcie odpadów drzewnych z rzeki, oczyszczenie terenu z odpadów wraz z utylizacją - prace na dł. Czarna Woda - 3 km, Kanał D - 1,46 km, Kanał E - 0,50 km, Kanał F - 2,0 km</i> | 5 891,70 zł |
| Mściwojów | <i>Prace awaryjne na cieku Kałużnik - m. Niedaszów; km 0+000 - 0+400, L = 0,400 km</i> | <i>Wykoszenie porostów ze skarp i dna cieku z wygrabieniem, ścinanie krzewów i samosiewów z utylizacją, usuwanie zatorów z koryta, lokalne odmulenie dna z rozplantowaniem urobku</i> | 7 380,00 zł |
| Kunice | <i>Prace awaryjne na cieku Młokita w km 0+000 – 2+270 w m. Szczytniki nad Kaczawą, gm. Kunice</i> | <i>Wykoszenie porostów ze skarp i dna cieku z wygrabieniem, hakowanie dna, pocięcie wywrotów, ścinanie krzewów i samosiewów z utylizacją, usuwanie zatorów z koryta, oczyszczenie z namułu przepustów</i> | 27 921,00 zł |
| Gromadka | <i>Prace awaryjne na cieku Świnie Błoto, m. Modła, gm. Gromadka, w km 2+080-2+260</i> | <i>Wykoszenie porostów ze skarp cieku z wygrabieniem, ścinanie krzewów i samosiewów z utylizacją, usuwanie zatorów z koryta, prace na dł. 0,180 km</i> | 3 075,00 zł |
| Gromadka | <i>Nidzica, Dębia - prace awaryjne na terenie m. Pasternik, gm. Gromadka</i> | <i>Wykoszenie porostów ze skarp cieków z wygrabieniem, ścinanie krzewów i samosiewów z utylizacją, usuwanie zatorów z koryt cieków Nidzica i Dębia</i> | 11 070,00 zł |
| Kunice | <i>Awaryjne usunięcie zatorów na rzece Kaczawie – m. Spalona, gm. Kunice</i> | <i>Usunięcie zatorów na rzece Kaczawie w km 16+670 oraz na odc. 15+630-15+485 - pocięcie pni z zatoru, rozebranie zatorów, wydobycie drewna i odpadów, oczyszczenie koryta z pozostałości po zatorze, ścinanie krzaków i samosiewów w miejscach zatorów wraz z wywozem i utylizacją</i> | 8 474,70 zł |

| | | | |
|--|--|---|--------------|
| Strzegom | Prace awaryjne na cieku Wierzbiak – m. Goczałków, gm. Strzegom L = 2,300 km | Wykoszenie porostów ze skarp cieku wraz z wygrabieniem, ścinanie krzaków i samosiewów wraz z utylizacją, udrożnienie koryta cieku z zatorów, lokalne usuwanie namułu wraz z wywozem - prace na dł. 2,30 km | 53 576,34 zł |
| Zagrodno | Prace interwencyjne rz. Zimnik m. Grodziec, gm. Zagrodno, w km 12+400-12+851 | Wykoszenie porostów ze skarp cieku wraz z wygrabieniem, udrożnienie koryta cieku z zatorów, lokalne usuwanie namułu wraz z rozplantowaniem - prace na dł. 0,45 km | 9 225,00 zł |
| Wądroże Wielkie | Wierzbiak - prace awaryjne na terenie m. Mierczyce, Wądroże Małe, w km 24+634-27+986 | Wykoszenie porostów ze skarp cieku wraz z wygrabieniem, lokalne udrożnienie koryta cieku z zatorów z wywozem | 21 525,00 zł |
| Świerzawa | Awaryjne usunięcie zatorów rz. Czermnica m. Sokołowiec, gm. Świerzawa | Usunięcie zatorów w km 10+150 i 10+029 rzeki Czermnica, rozebranie zatoru, wydobywanie odpadów z koryta wraz z wywozem i utylizacją, ręczne oczyszczenie powierzchni spoinowanych bruków i murów, oczyszczenie koryta z odpadów | 8 290,20 zł |
| Gromadka (Borówki, Pasternik, Modła), Chojnów - obszar wiejski (Goliszów, Rokitki), m. Chojnów, m. Legnica, Męcinka (Sichów), Miłkowice (Rzeszotary), Krotoszyce (Krajów) Wądroże Wielkie (Skąta), Strzegom(Wieśnica, Rogoźnica) | Doraźne czynności podejmowane siłami własnymi | Rozbieranie tam bobrowych, usuwanie zatorów, lokalne koszenia, usuwanie wywrotów drzew oraz wycinka drzew | x |

5. Liczba spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny

| | 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) |
|----------------|--|--|
| ROCZNIE | 80 | 1310 |

Podstawa prawna: ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 ze zm.)

6. Pozostałe informacje

Na obszarze obejmującym Nadzór Wodny w Legnicy w 2021 r. nie wystąpiły znaczące wezbrania. W okresie zimowym nie stwierdzono występowania zjawisk lodowych w korytach cieków naturalnych administrowanych przez Wody Polskie.

KIEROWNIK

A. Skorupska-Drużka
Aleksandra Skorupska-Drużka