



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Państwowe Gospodarstwo Wodne

Wody Polskie

Nadzór Wodny w Białymstoku

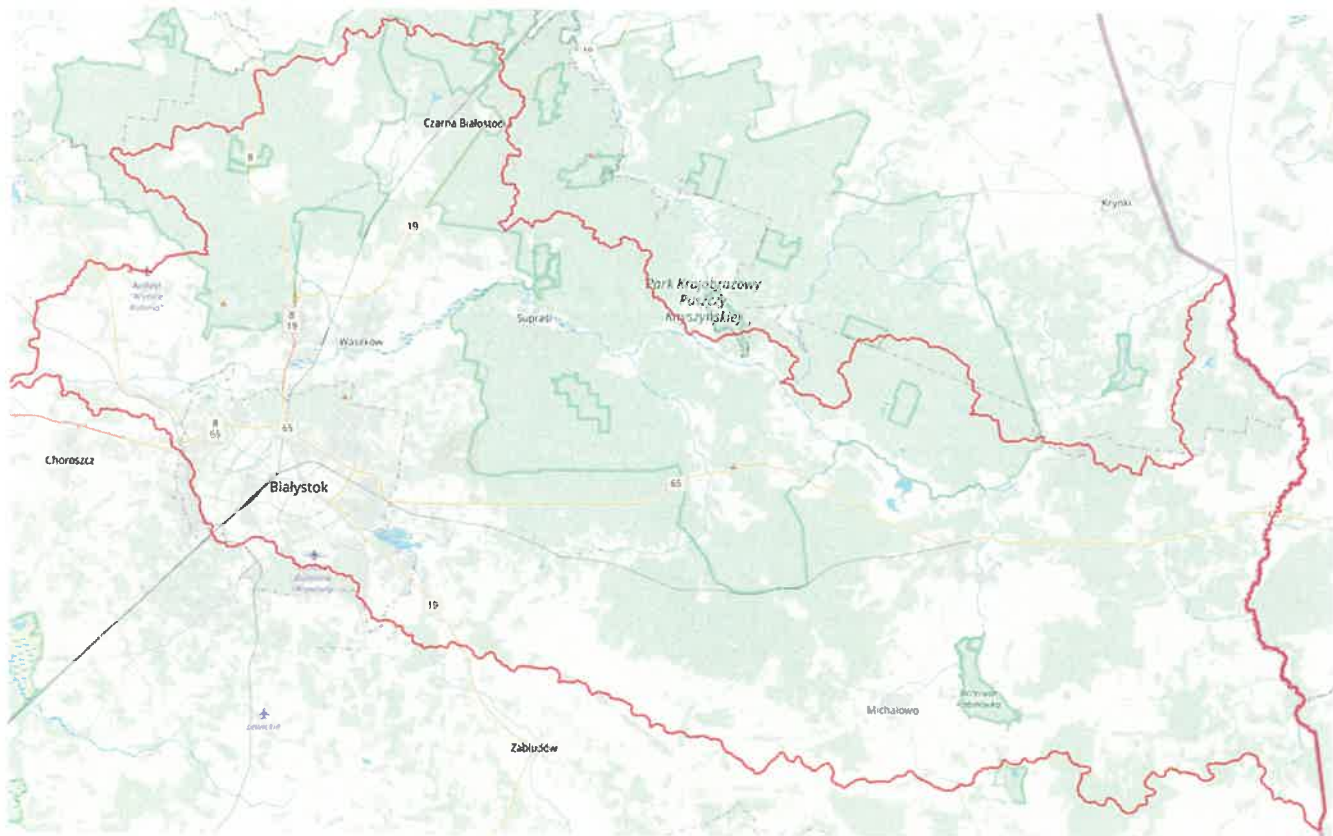
ul. Handlowa 6 15-399 Białystok

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE NADZORU
WODNEGO w BIAŁYMSTOKU NA OBSZARACH POWIATU BIAŁOSTOCKIEGO,
SOKÓLSKIEGO i GRODZKIEGO MIASTA BIAŁYSTOK
ZA ROK 2020**

Białystok, czerwiec 2021 rok

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

Nadzór Wodny w Białymstoku obejmuje swoim zasięgiem powiat białostocki, obszar NW w Białymstoku wynosi: 1288,27 km²



Teren administrowany przez NW w Białymstoku:

Długość cieków - 301,315 km
obiekty piętrzące - 99 szt.
zbiorniki wodne – 1 (pow. 2,19 ha)
obwałowania pp - 4,67 km
kanały - 6,392 km

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

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina
Zarząd Zlewni w Białymstoku	W Białymstoku	Białostocki	Choroszcz
			Czarna Białostocka
			Dobrzyniewo Duże
			Gródek
			Supraśl
			Wasilków
			Michałow
			Turośń Kościelna
			Zabłudów
			Juchnowiec Kościelny
		Grodzki Białystok	Miasto Białystok
		Sokólski	Krynki
			Szudziałowo

3. Zakres prac wykonanych na terenie działania NW w Białymstoku

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1	Miasto Białystok gm. Zabłudów Rzeką Białą	Konserwacja bieżąca – 23,600 km	Koszenie skarp i dna rzeki, usuwanie zatorów wraz z wywiezieniem	205 615,29 zł
2	Dobrzyniewo Duże- Kanał Lenczewski	Konserwacja gruntowna i bieżąca- 2,336 km Eksploatacja budowli piętrzących- szt.1	Koszenie skarp i dna rzeki, usuwanie zatorów . Regulowanie poziomów piętrzenia wody zgodnie z potrzebami przyległych użytków rolnych	29309,03 zł
3	Gm. Dobrzyniewo Duże-Kanał Opaskowy	Konserwacja gruntowna i bieżąca- 2,638 km	Koszenie skarp i dna kanału, usuwanie zatorów, odmulenie dna	33958,58 zł
4	Gm. Dobrzyniewo Duże-Kanał S	Konserwacja bieżąca- 0,400 km Eksploatacja budowli piętrzących- szt. 1	Koszenie skarp i dna rzeki ,usuwanie zatorów . Regulowanie poziomów piętrzenia wody zgodnie z potrzebami przyległych użytków rolnych	2115,60 zł
5	Gm. Dobrzyniewo Duże-Kanał SO	Konserwacja bieżąca- 0,810 km Eksploatacja budowli piętrzących- szt.1	Koszenie skarp i dna rzeki, usuwanie zatorów . Regulowanie poziomów piętrzenia wody zgodnie z potrzebami przyległych użytków rolnych	3026,78 zł

6	Gm. Michałowo Zabłudów- Rzeka Supraśl	Eksploatacja budowli piętrzących- szt. 5 Konserwacja bieżąca- 26,300 km Naprawa budowli jazu km 10,629, 11,350	Regulowanie poziomów piętrzenia wody zgodnie z potrzebami przyległych użytków rolnych Remont powierzchni betonowych, zabezpieczenie antykorozyjne, wykonanie bramek zabezpieczających wejście na budowlę	138336,62 zł
7	Gm. Dobrzyniewo Duże-Wały Dobrzyniewo	Konserwacja bieżąca- 4,670 km	Wykoszenie porostów traw ze skarp i korony wałów	43532,16 zł
8	Gm. Zabłudów Supraśl- Rzeka Bobrówka	Konserwacja gruntowna i bieżąca- 8,315 km Eksploatacja budowli piętrzących- szt. 2	Koszenie skarp i dna rzeki, usuwanie zatorów . Regulowanie poziomów piętrzenia wody zgodnie z potrzebami przyległych użytków rolnych, malowanie elementów stalowych	48166,24 zł
9	Gm. Wasilków- Rzeka Krzemianka	Konserwacja bieżąca- 4,877 km	Koszenie skarp i dna rzeki, usuwanie zatorów	11214,48 zł
10	Gm. Czarna Białostocka- Rzeka Czarna	Konserwacja bieżąca- 7,927km Eksploatacja budowli piętrzących- szt. 2 Remont budowli w km 31,316, 30,490	Koszenie skarp i dna rzeki, usuwanie zatorów . Regulowanie poziomów piętrzenia wody zgodnie z potrzebami przyległych użytków rolnych Remont powierzchni betonowych, uzupełnienie ubytków betonu, wykonanie palisady, wykonanie opasek z kieszki faszynowej, wykonanie narzutu kamiennego w dnie brzegu i na płotkach faszynowych, wykonanie kładki z bali drewnianych	58600,19 zł
11	Gm. Michałowo- Ciek Tartaczny	Konserwacja bieżąca- 7,058km Eksploatacja budowli piętrzących- szt. 3 Remont budowli w km 7,015, 7,600, 9,086	Koszenie skarp i dna rzeki, usuwanie zatorów . Regulowanie poziomów piętrzenia wody zgodnie z potrzebami przyległych użytków rolnych Remont powierzchni betonowych, uzupełnienie ubytków betonu, wykonanie palisady, wykonanie narzutu kamiennego w dnie brzegu i na skarpach	38546,23 zł

12	Gm. Michałowo-Ciek J	Konserwacja bieżąca- 7,086 km Eksploatacja budowli piętrzących- szt. 5	Koszenie skarp i dna rzeki, usuwanie zatorów Regulowanie poziomów piętrzenia wody zgodnie z potrzebami przyległych użytków rolnych, malowanie elementów metalowych Koszenie skarp i dna rzeki, usuwanie zatorów .	20328,95 zł
13	Gm. Michałowo-Ciek spod Sofipola	Eksploatacja budowli piętrzących- szt. 3 Remont budowli w km 1,988	Regulowanie poziomów piętrzenia wody zgodnie z potrzebami przyległych użytków rolnych, pomalowanie elementów metalowych budowli Oczyszczenie, remont budowli, wykonanie palisady na skarpach w dnie, wykonanie grodz ziemnych z umocnieniem stopy skarpy narzutem kamiennym, remont powierzchni betonowych, wykonanie poręczy metalowych	9950,70 zł
14	Gm. Michałowo - Rzeka Jałówka	Konserwacja bieżąca- 2.177 km	Koszenie skarp i dna rzeki, usuwanie zatorów, powalonych drzew	4912,13 zł
15	Gm. Michałowo - Rzeka Płaska	Eksploatacja budowli piętrzących- szt.4 Konserwacja bieżąca – 6,000 km	Regulowanie poziomów piętrzenia wody zgodnie z potrzebami przyległych użytków rolnych Uzupełnienie ubytków betonu, oczyszczenie i pomalowanie elementów metalowych budowli	21156,00 zł
16	Gm. Gródek – Rzeka Świsłocz	Konserwacja gruntowna i bieżąca 0,700 km	Odmulenie dna, wykonanie grodzi ziemnych, wzmocnienie faszyną skarp	79376,82 zł
17	Gm. Dobrzyniewo – Rzeka Supraśl	Naprawa awaryjna	Awaryjna naprawa mechanizmów podnoszenia klap wraz z zamontowaniem kamer wizyjnych	12177,00 zł
Razem				760 322,80 zł

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 I)	Ilość spraw wpływających do NW (wnioski, skargi, inne)
I	10	182
II	18	221
III	16	208
IV	14	231
ROCZNIE	58	1144


KIEROWNIK
Zbigniew Wojciech Łojewski