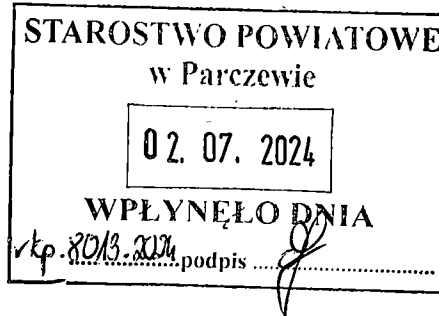




Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie

Włodawa, 28 czerwca 2024r.

LBW.0411.1.2024



### Według rozdzielnika

Na podstawie art. 250 ust.10 i ust. 11 ustawy Prawo wodne z dnia 20 lipca 2017r- (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 t.j), Kierownik Nadzoru Wodnego we Włodawie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie przesyła w załączeniu roczne sprawozdanie za rok 2023 z podejmowanych działań zgodnie z ustawą.

Kierownik Nadzoru Wodnego  
we Włodawie  
*Kinga Pińkowska*

#### Otrzymują według rozdzielnika:

1. Rada Powiatu Bialskiego;
2. Rada Powiatu Chełmskiego;
3. Rada Powiatu Łęczyńskiego;
4. Rada Powiatu Parczewskiego;
5. Rada Powiatu Włodawskiego;
6. a/a

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Nadzór Wodny we Włodawie  
ul. Przechodnia 22, 22-200 Włodawa  
T. (82) 572 14 01 • E. [nw-wlodawa@wodypolskie.gov.pl](mailto:nw-wlodawa@wodypolskie.gov.pl)  
ePUAP: /pgwyp-lu/nwwlodawa

[www.gov.pl/web/wody-polskie/](http://www.gov.pl/web/wody-polskie/)  
[www.gov.pl/web/wody-polskie-lublin](http://www.gov.pl/web/wody-polskie-lublin)



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie

**Państwowe Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie**  
Nadzór Wodny we Włodawie  
ul. Przechodnia 22  
22-200 Włodawa

**SPRAWOZDANIE Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE  
NADZORU WODNEGO WE WŁODAWIE  
NA OBSZARACH POWIATÓW: BIALSKIEGO, WŁODAWSKIEGO,  
CHEŁMSKIEGO, PARCZEWSKIEGO, ŁĘCZYŃSKIEGO  
ZA ROK 2023**

Włodawa, czerwiec 2024r.

## Spis treści

1. Obszar działania Nadzoru Wodnego wraz z mapą i krótką charakterystyką.....	4
2. Zestawienie gmin znajdujących się na terenie działania Nadzoru Wodnego we Włodawie.....	4
Powiat bialski .....	4
Powiat włodawski .....	6
Powiat chełmski .....	6
Powiat parczewski.....	7
Powiat łęczyński .....	8
3. Zakres prac wykonanych na terenie działania NW Włodawa w 2023r.....	8
4. Liczba spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny. ....	13
5. Pozostałe informacje.....	13

## 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 2023 r. poz.1478 t.j.) przedstawiam Radzie Powiatu (Miasta) roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2023, na terenie powiatów: włodawskiego, bialskiego, łączyńskiego, parczewskiego i chełmskiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie, Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej, Nadzór Wodny we Włodawie.

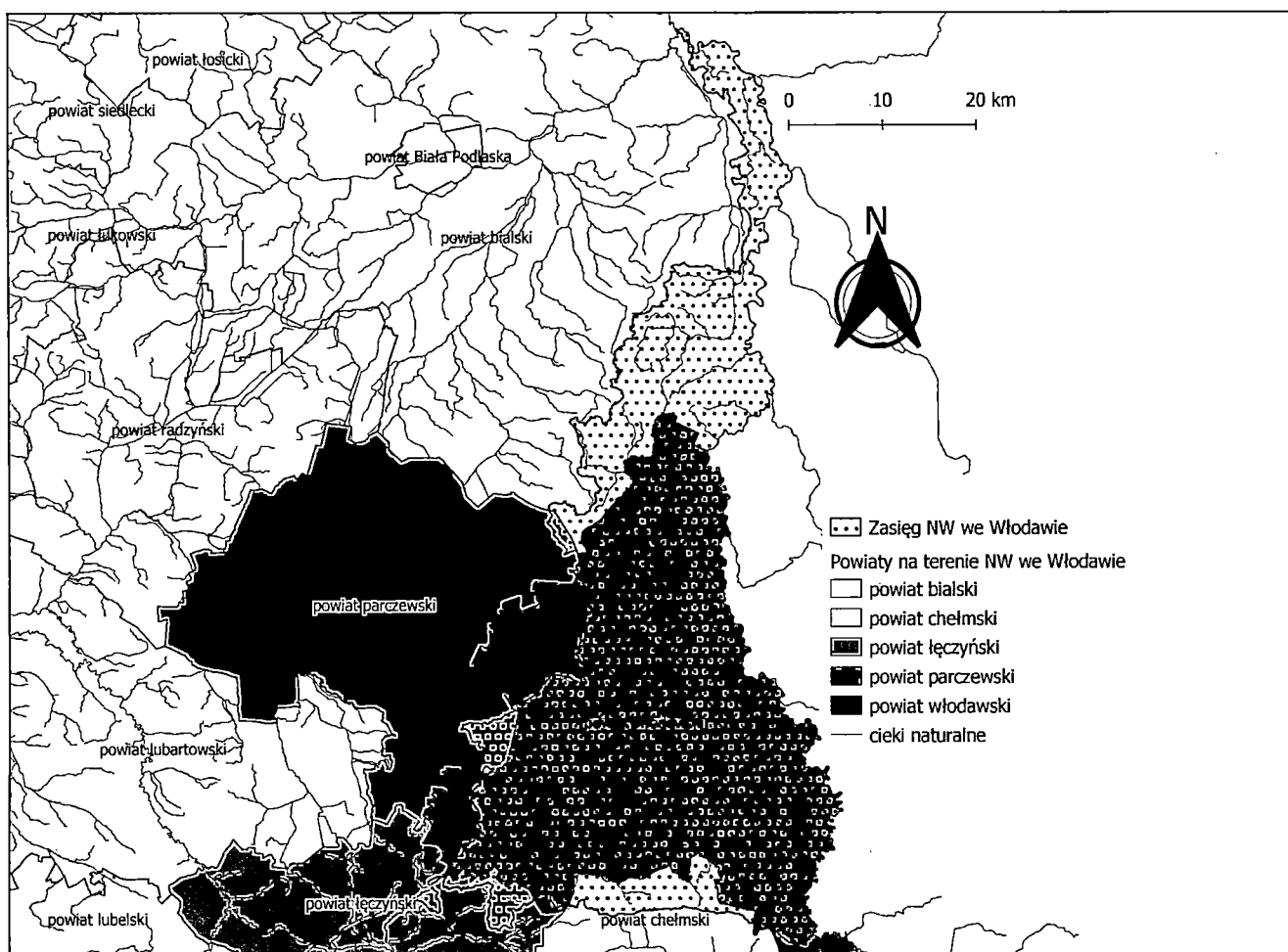
Do podstawowych zadań Nadzoru Wodnego należy w szczególności:

- 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 grodzienia 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.

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

Nadzór Wodny we Włodawie obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat włodawski, a także część powiatu chełmskiego, łęczyńskiego, parczewskiego i białskiego. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW we Włodawie wynosi 1578km<sup>2</sup>.

Długość cieków ewidencyjnych na terenie administrowanym przez NW Włodawa wynosi 415,790km, długość wałów przeciwpowodziowych- 8,506km, długość kanałów i doprowadzalników- 67,695km (w tym rurociągi o długości 4,200km), zbiornik o powierzchni 487ha, a także występuje 139 szt. obiektów piętrzących.

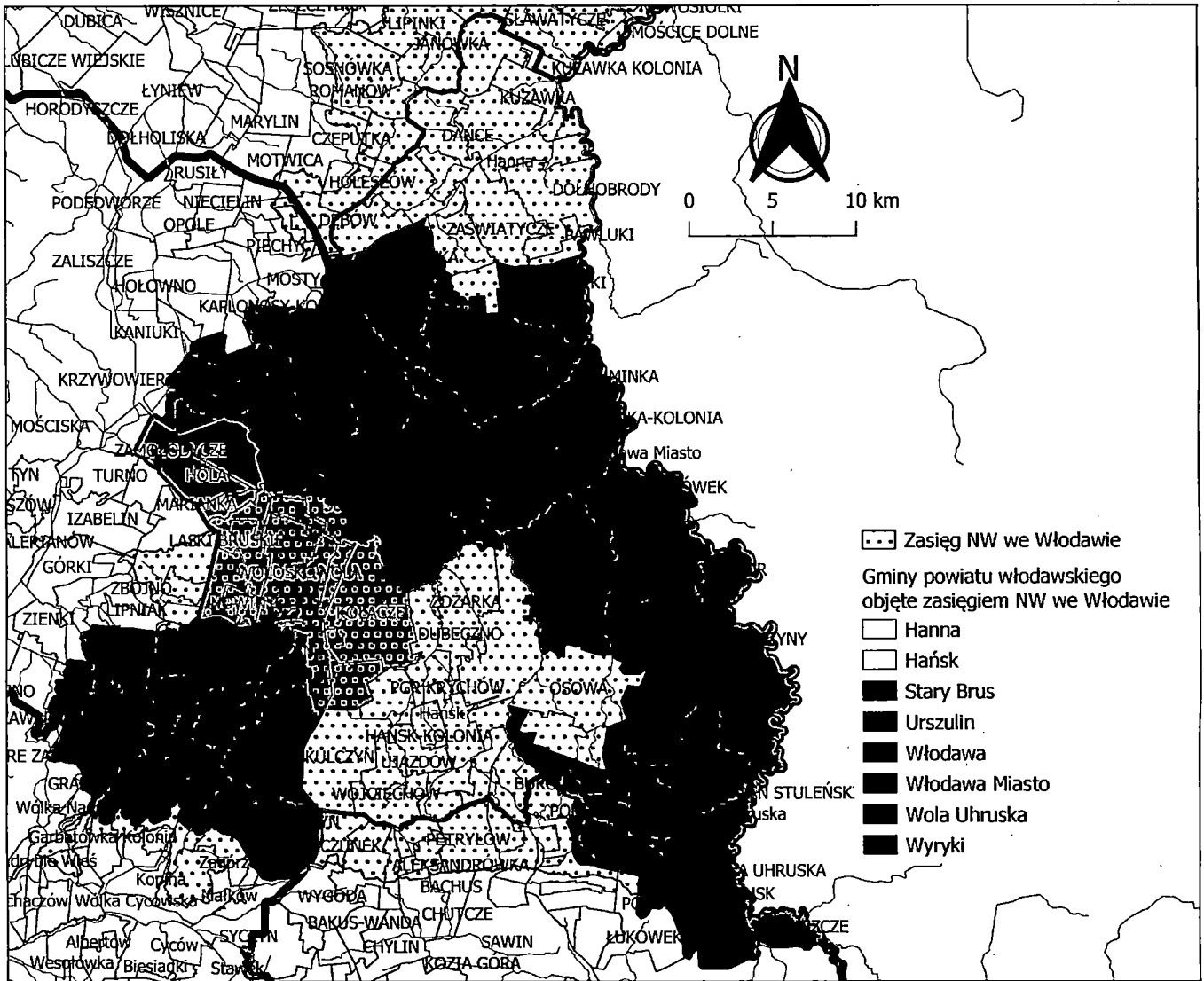


## 2. Zestawienie gmin znajdujących się na terenie działania Nadzoru Wodnego we Włodawie.

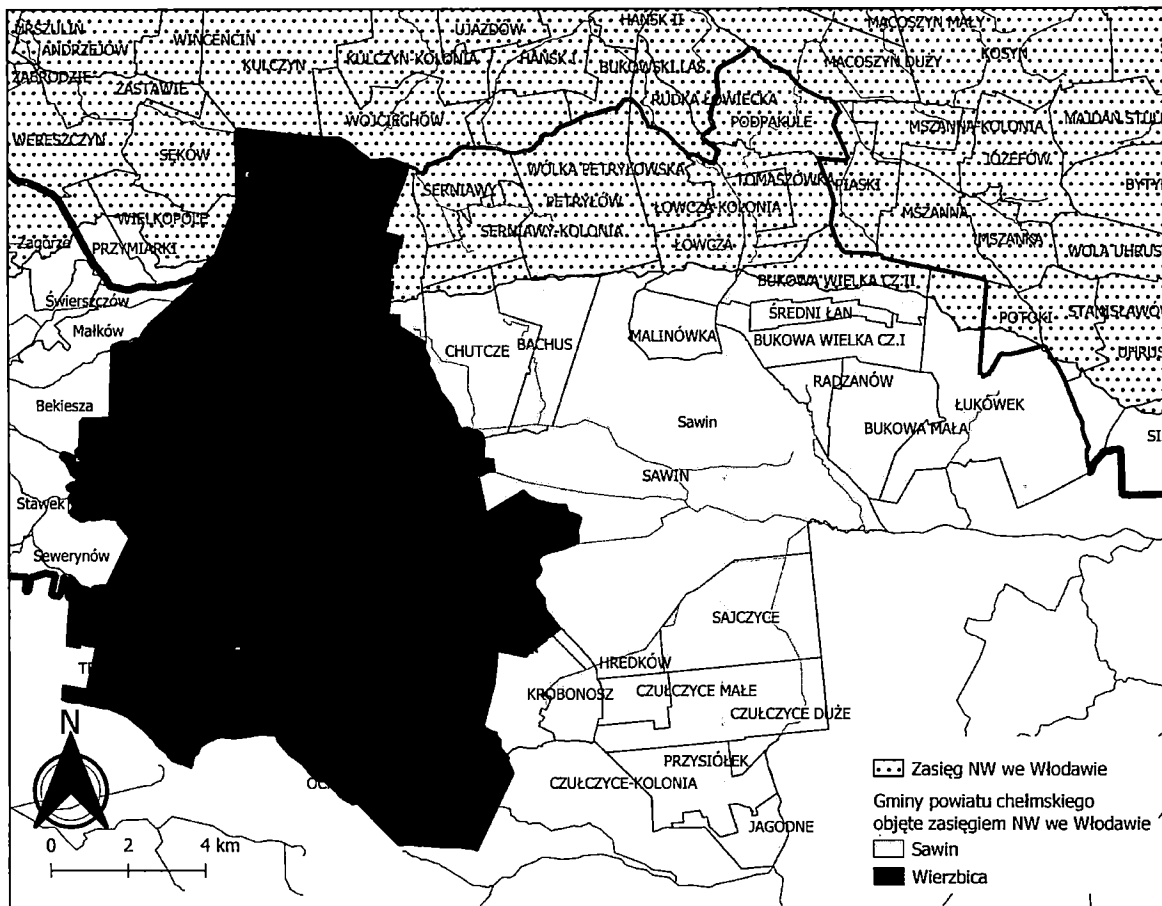
Powiat białski		
Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Gmina
Biała Podlaska	Włodawa	Kodeń
		Piszczac
		Sławatycze
		Sosnówka
		Terespol
		Terespol Miasto
		Tuczna



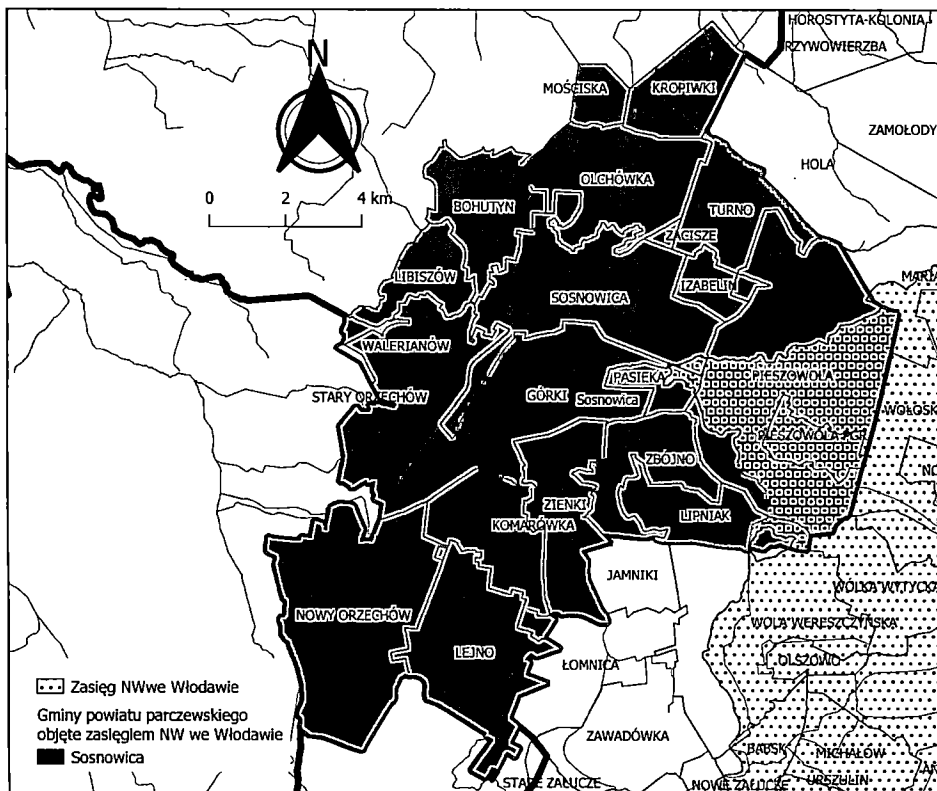
<b>Powiat włodawski</b>		
<b>Zarząd Zlewni</b>	<b>Nadzór Wodny</b>	<b>Gmina</b>
<b>Biała Podlaska</b>	<b>Włodawa</b>	Hanna
		Hańsk
		Stary Brus
		Urszulin
		Włodawa
		Włodawa Miasto
		Wola Uhruska
		Wiryki



<b>Powiat chełmski</b>		
<b>Zarząd Zlewni</b>	<b>Nadzór Wodny</b>	<b>Gmina</b>
<b>Biała Podlaska</b>	<b>Włodawa</b>	Sawin
		Wierzbica

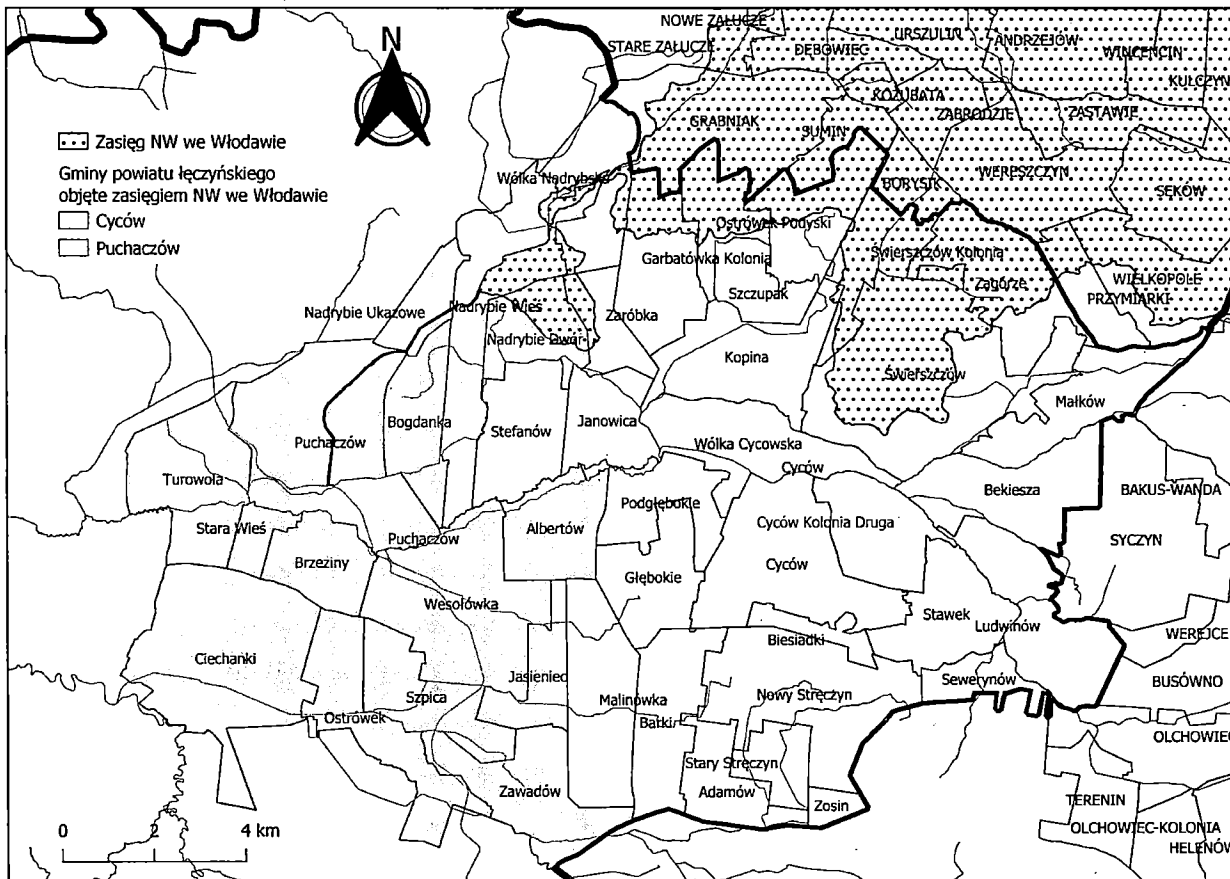


Powiat parczewski		
Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Gmina
Biała Podlaska	Włodawa	Sosnowica





Powiat łęczyński		
Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Gmina
Biała Podlaska	Włodawa	Cyców
		Puchaczów



### 3. Zakres prac wykonanych na terenie działania NW Włodawa w 2023r .

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1	Miasto Terespol	Utrzymanie wału przeciwpowodziowego „Aleja Marzeń” w km 0+000-0+305	Mechaniczne wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp i korony wału, ręczne ścinanie krzaków bez karczowania wraz z mechanicznym rozdrabnianiem;	Siły własne-ZPT (Zespół do spraw wsparcia technicznego) Biała Podlaska
2	Miasto Terespol	Utrzymanie wału przeciwpowodziowego Terespol w km 0+000-2+265	Mechaniczne wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp i korony wału, ręczne ścinanie krzaków bez karczowania wraz z mechanicznym rozdrabnianiem;	Siły własne-ZPT Biała Podlaska

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
3	Miasto Terespol	Eksploatacja przepompowni Terespol	Przepompowywanie wody przez wał Terespol do rzeki Bug w okresie wysokich stanów wody (szczególnie wiosennych) na Kanale R-1;	Siły własne- ZPT Biała Podlaska
4	Miasto Włodawa	Utrzymanie wału przeciwpowodziowego Kaflarnia w km 0+000-0+296	Mechaniczne wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp i korony wału;	Siły własne- ZPT Biała Podlaska
5	Wola Uhruska	Utrzymanie wału przeciwpowodziowego Stulno w km 0+000-3+330, 3+650-4+600, 4+800-6+160	Mechaniczne wykoszenie i wygrabienie porostów ze skarp i korony wału, ręczne ścinanie krzaków bez karczowania wraz z mechanicznym rozdrabnianiem;	Siły własne- ZPT Biała Podlaska
6	Miasto Włodawa, Włodawa, Stary Brus, Urszulin	Usługi związane z kompleksowym utrzymaniem rzek, cieków i kanałów na terenie RZGW w Lublinie- ZZ Biała Podlaska- dwukrotne koszenie . Część 2. Utrzymanie rzeki Włodawka w km 0+000-4+600,4+700-6+780,21+570-22+530,25+050-31+500	Rzeka Włodawka I koszenie: w km 0+000-4+600, 4+700-6+780, 21+570-22+530, 25+050-31+500- mechaniczne i ręczne wykaszanie porostów z dna i skarp wraz z wygrabieniem, ręczne ścinanie krzaków bez karczowania wraz z mechanicznym rozdrabnianiem, odmulenie wraz z plantowaniem urobku; Rzeka Włodawka II koszenie: w km 0+000-1+550 - ręczne wykaszanie porostów z dna i skarp wraz z wygrabieniem;	132 035,06 zł
7	Urszulin	Usługi związane z dwukrotnym koszeniem i wykaszaniem brzegów rzek, cieków, kanałów i wałów przeciwpowodziowych na terenie Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej. Część 3. Utrzymanie Zbiornika Wytyczno, utrzymanie Kanału Bubnowo- Garbatówka w km 0+000-5+570 oraz utrzymanie Kanału Bogdanka- Jezioro Wytyckie w km 1+350-4+130	Zbiornik Wytyczno (I koszenie- w km 0+000-8+480, rowy opaskowe o długości 5260m i zbiornik wyrównawczy): mechaniczne i ręczne wykaszanie porostów z dna i skarp wraz z wygrabieniem, ręczne ścinanie krzaków bez karczowania wraz z mechanicznym rozdrabnianiem; Zbiornik Wytyczno (II koszenie- w km 0+000-8+480): mechaniczne i ręczne wykaszanie porostów ze skarp wraz z wygrabieniem; Kanał Bubnowo- Garbatówka (I koszenie w km 0+000-5+570, rowki opaskowe o długości 1000m): mechaniczne i ręczne wykaszanie porostów z dna i skarp wraz z wygrabieniem, ręczne ścinanie krzaków bez karczowania wraz z mechanicznym rozdrabnianiem; Kanał Bubnowo- Garbatówka (II koszenie w km 0+000-5+250): mechaniczne i ręczne wykaszanie porostów z dna i skarp wraz z wygrabieniem;	155 778,66 zł

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
			Kanał Bogdanka- Jezioro Wytyckie (I koszenie w km 1+350-4+130): mechaniczne i ręczne wykaszanie porostów z dna i skarp wraz z wygrabieniem, ręczne ścinanie krzaków bez karczowania wraz z mechanicznym rozdrabnianiem; Kanał Bogdanka- Jezioro Wytyckie (II koszenie w km 1+350-4+130): mechaniczne i ręczne wykaszanie porostów z dna i skarp wraz z wygrabieniem;	
8	Kodeń	Utrzymanie rzeki Grabar w km 0+450-0+900	Rzeka Grabar w km 0+450 – 0+900, tj. 0,450km- mechaniczne i ręczne wykaszanie porostów z dna i skarp wraz z wygrabieniem;	6 951,56 zł
9	Miasto Terespol	Awaryjna diagnostyka techniczna i naprawa bieżąca niesprawnych pomp nr 2 i 4 w przepompowni Terespol-Nadzór Wodny we Włodawie	Diagnostyka i naprawa układu zasilania i sterowania.	6 773,99 zł
10	Hanna, Włodawa, Wiryki, Stary Brus, Wola Uhruska	Rozbiórka tam bobrowych na wodach Zarządu Zlewni w Białej Podlaskiej- 5 części. Część 5: Rozbiórka tam bobrowych na wodach Nadzoru Wodnego we Włodawie	Rozbiórka tam bobrowych: rz. Romanówka- 3 szt. obręb Dańce, rz. Hanna- 4 szt.- obręb Kolonia Kaplonosy, 1 szt. - obręb Żuków, 1 szt.- obręb Wiryki, rz. Struga Brus-4szt. - obręb Stary Brus, 4 szt. -obrzeń Wołoskowola, rz. Ulinówka- 3 szt. obręb Wiryki, rz. Tarasienka- 3 szt. - obręb Orchówek, 3 szt.- obręb Macoszyn Duży,1 szt. - obręb Piaski, 2 szt. -obrzeń Kolonia Mszanna, 1 szt.- obręb Mszanna	29 117,61 zł
11	Hanna	Usługi związane z kompleksowym utrzymaniem rzek, cieków i kanałów na terenie RZGW w Lublinie- ZZ Biała Podlaska- NW we Włodawie. Część 4 Utrzymanie rzeki Stare Bużysko w km 0+720-1+000, 1+160- 1+820, 1+880-2+200, 2+260- 5+520, 5+640- 5+700	Rzeka Stare Bużysko w km 0+720-1+000, 1+160- 1+820, 1+880- 2+200, 2+260- 5+520, 5+640- 5+700, tj. 4,58 km - mechaniczne i ręczne wykaszanie porostów z dna i skarp wraz z wygrabieniem, ręczne ścinanie krzaków bez karczowania wraz z mechanicznym rozdrabnianiem, mechaniczne usuwanie (hakowanie) roślin korzeniących się	43 935,14 zł
12	Sosnowica	Usługi związane z kompleksowym utrzymaniem rzek, cieków i kanałów na terenie RZGW w Lublinie- ZZ Biała Podlaska- NW we Włodawie. Część 5 Utrzymanie rzeki Mietiułka w km 10+525- 12+580	Rzeka Mietiułka w km 10+525 – 12+580, tj. 2,055 km - mechaniczne i ręczne wykaszanie porostów z dna i skarp wraz z wygrabieniem, ręczne ścinanie krzaków bez karczowania wraz z mechanicznym rozdrabnianiem, odmulenie cieków w km 10+800-11+700 wraz z rozplantowaniem	16 875,82

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
13	Urszulin, Cyców	Usługi związane z kompleksowym utrzymaniem rzek, cieków i kanałów na terenie RZGW w Lublinie- ZZ Biała Podlaska- NW we Włodawie. Część 7. Utrzymanie rzeki Ciek Bubnowo w km 0+000-8+200, 8+530-9+800, rzeki Ciek Świerszczów w km 0+000-8+270	Rzeka Ciek Bubnowo w km 0+000-8+200, 8+530-9+800- mechaniczne i ręczne wykaszanie porostów z dna i skarp wraz z wygrabieniem, mechaniczne usuwanie (hakowanie) roślin korzeniących się w dnie w km 0+760-2+500 i 3+490-3+790 tj. 2040m, odmulenie cieku wraz z mechanicznym plantowaniem w km 2+500-3+490 tj. 990m, ręczne ścinanie krzaków bez karczowania wraz z mechanicznym rozdrabnianiem Rzeka Ciek Świerszczów w km 0+000-8+270- mechaniczne i ręczne wykaszanie porostów z dna i skarp wraz z wygrabieniem, ręczne ścinanie krzaków bez karczowania wraz z mechanicznym rozdrabnianiem, odmulenie cieku wraz z mechanicznym plantowaniem w km 1+780-2+770 tj. 990m	126 969,59
14	Hańsk, Stary Brus, Urszulin	Usługi związane z kompleksowym utrzymaniem rzek, cieków i kanałów na terenie RZGW w Lublinie- ZZ Biała Podlaska- NW we Włodawie. Część 2. Utrzymanie rzeki Krzewianka w km 0+000- 18+530	Rzeka Krzewianka w km 0+000-18+530- mechaniczne i ręczne wykaszanie porostów z dna i skarp wraz z wygrabieniem, ręczne ścinanie krzaków bez karczowania wraz z mechanicznym rozdrabnianiem, mechaniczne usuwanie (hakowanie) roślin korzeniących się w dnie w km 1+700-4+800 tj. 3100m, odmulenie cieku wraz z mechanicznym plantowaniem w km 4+800-5+790 tj. 990m.	132 902,88 zł
15	Włodawa, Hańsk, Sawin	Usługi związane z kompleksowym utrzymaniem rzek, cieków i kanałów na terenie RZGW w Lublinie- ZZ Biała Podlaska- NW we Włodawie. Część 3. Utrzymanie rzeki Krzemianka w km 5+000-24+420, 24+540-25+450	Rzeka Krzemianka w km 5+000-24+420, 24+540-25+450- mechaniczne i ręczne wykaszanie porostów z dna i skarp wraz z wygrabieniem, ręczne ścinanie krzaków bez karczowania wraz z mechanicznym rozdrabnianiem, mechaniczne usuwanie (hakowanie) roślin korzeniących się w dnie w km 11+700-18+700 tj. 7000m	150 950,40 zł
16	Urszulin	Zabudowa wyrwy w km 2+310 grobli kanału Bogdanka- Jezioro Wytyckie	ręczne ścinanie krzaków bez karczowania, odmulenie cieku wraz z rozplantowaniem urobku, umocnienie stopy skarpy pojedynczą kizką faszynową, zabudowa wyrwy z zagęszczeniem, darniowanie skarp, obsianie skarp	16 995,38 zł

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
17	Włodawa, Hańsk, Wola Uhruska	Utrzymanie rzeki Tarasienka w km 0+000-3+320, 3+470-5+500, 12+500-30+160	Rzeka Tarasienka w km 0+000-3+320, 3+470-5+500, 12+500-30+160- mechaniczne i ręczne wykaszanie porostów z dna i skarp wraz z wygrabieniem, ręczne ścinanie krzaków bez karczowania wraz z mechanicznym rozdrabnianiem, mechaniczne usuwanie (hakowanie) roślin korzeniących się w dnie w km 13+320-14+650, 15+550-16+410, 17+900-22+400 tj. 6690m, odmulenie cieków wraz z mechanicznym plantowaniem w km 14+650-15+550 tj. 900m	195 918,50 zł
18	Urszulin	Utrzymanie rzeki Ciek Olszowo w km 0+000-4+750	Rzeka Ciek Olszowo w km 0+000-4+750- mechaniczne i ręczne wykaszanie porostów z dna i skarp wraz z wygrabieniem, odmulenie cieków wraz z mechanicznym plantowaniem w km 0+800-1+790 tj. 990m, ręczne ścinanie krzaków bez karczowania wraz z mechanicznym rozdrabnianiem	44 314,26 zł
19	Hanna	Zwiększenie zdolności retencyjnej rzeki Hanna poprzez remont budowli piętrzących w km 11+500- NW Włodawa	Rzeka Hanna w km 11+500 - wykonanie i zasypanie kanału obiegowego - wykonanie i rozbiórka gródz ziemnych -oczyszczenie i mycie ciśnieniowe umocnień skarp -demontaż i ponowny montaż mechanizmów wyciągowych po zabezpieczeniu antykorozyjnym - demontaż i ponowny montaż, naprawa, uzupełnienie i zabezpieczenie antykorozyjne barierek ochronnych -wykonanie nowego poszycia zasuw z zabezpieczeniem antykorozyjnym - montaż tablicy informacyjnej	128 854,66 zł
20	Wyryki	Zwiększenie zdolności retencyjnej rzeki Włodawka poprzez remont budowli piętrzących w km 12+950- NW Włodawa	Rzeka Włodawka w km 12+950 - wykoszenie roślinności w otoczeniu jazu - oczyszczenie i mycie ciśnieniowe umocnień skarp -demontaż i ponowny montaż zasuw dwudzielnych ślizgowych i mechanizmów wyciągowych po wykonaniu zabezpieczenia antykorozyjnego -demontaż (odcięcie) z ponownym montażem (spawanie), naprawa, uzupełnienie i zabezpieczenie	107 825,10 zł

L.p.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
			antykorozyjne barierki ochronnych - montaż łąt wodowskazowych, tabliczki z „max p.p” oraz tablicy informacyjnej	

#### 4. Liczba spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny.

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. (Dz. U. z 2023 r. poz.1478 t.j.)

Kwartał	Zgody wodnoprawne na podstawie art. 397 ust. 3 pkt 3 (w związku z art. 240 ust. 5 pkt 3)	Ilość spraw wpływających do NW (wnioski, skargi, inne)
I	16	69
II	24	55
III	16	46
IV	13	52
<b>ROZNIEM</b>	69	222

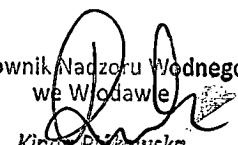
#### 5. Pozostałe informacje.

W 2023r sukcesywnie dokonywano przeglądów wód powierzchniowych płynących i zlokalizowanych na nich budowli w celu zaplanowania i określenia zakresu działań utrzymaniowych na 2024r.

Podczas prowadzenia prac utrzymaniowych (wymienionych w pkt. 3 „Zakres prac wykonanych na terenie działania NW Włodawa w 2023r”) pracownicy pełnili kontrolę techniczną nad sposobem wykonywanych robót, ich poprawnością oraz terminowością.

Na podstawie udzielonego upoważnienia od Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Lublinie, pracownik Nadzoru Wodnego we Włodawie dokonywał kontroli zarybień prowadzonych przez Dzierżawców i Użytkowników obwodów rybackich na podstawie umów zlokalizowanych na obszarze działania Nadzoru Wodnego.

Monitorowano sytuację na rzekach i ciekach naturalnych w sytuacjach wystąpienia ekstremalnych zjawisk hydrologicznych (podczas wiosennych wysokich stanów wód, przy intensywnych opadach deszczu oraz w okresie zimowym).

Kierownik Nadzoru Wodnego  
we Włodawie  
  
Kinga Pińkowska