



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

STAROSTWO POWIATOWE
w RYPINIE

wpłynęło
dnia 17. 06. 2026

L.dz. 8237/106/2026/P

Secretar. *[Signature]*

**Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Nadzór Wodny w Golubiu
Dobrzyniu
ul. Sokołowska 11
87-400 Golub Dobrzyń**

**SPRAWOZDANIE
Z DZIAŁAŃ PODEJMOWANYCH NA TERENIE
NADZORU WODNEGO W GOLUBIU DOBRZYNIU
NA OBSZARACH POWIATÓW GOLUBSKO -
DOBRZYŃSKIEGO, TORUŃSKIEGO, CHEŁMIŃSKIEGO,
WĄBRZESKIEGO, BRODNICKIEGO, RYPIŃSKIEGO,
GRUDZIĄDZKIEGO ORAZ LIPNOWSKIEGO ZA ROK 2025**

Golub Dobrzyń, czerwiec 2026 rok

Spis treści:

- Podstawa prawna sprawozdania.
- Obszar działania Nadzoru Wodnego wraz z mapą i krótką charakterystyką.
- Zestawienie gmin znajdujących się na terenie działania Nadzoru Wodnego.
- Zakres prac wykonanych na terenie działania Nadzoru Wodnego.
- Ilość i rodzaj spraw prowadzonych przez Nadzór Wodny.
- Pozostałe informacje.

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 2021 r. poz. 2233 z późn. zm.) przedstawiam Radzie Powiatu roczne sprawozdanie z działań podejmowanych w roku 2025, na terenie powiatów golubsko dobrzyńskiego, toruńskiego, chełmińskiego, wąbrzeskiego, brodnickiego, rypińskiego, grudziądzkiego oraz lipnowskiego przez Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku, Zarząd Zlewni w Toruniu, Nadzór Wodny w Golubiu Dobrzyniu.

Do podstawowych zadań Nadzoru Wodnego należy w szczególności:

- prowadzenie Biura Obsługi Klienta (BOK) oraz biura podawczego w zakresie właściwości nadzoru wodnego,
- prowadzenie postępowań administracyjnych w zakresie zgłoszeń wodnoprawnych,
- prowadzenie postępowań administracyjnych w sprawach dotyczących zwolnienia od zakazu grodzenia nieruchomości przyległych do publicznych śródlądowych wód powierzchniowych,
- załatwianie skarg i wniosków, oraz prowadzenie ich rejestru,
- 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,
- opiniowanie przekroczenia cieków, przepustów, lokalizacji budynków, wylotów z kanalizacji, stawów, ujęć wody, zbiorników wodnych i innych obiektów,
- dokonywanie okresowych przeglądów wód i urządzeń wodnych,
- współudział w przygotowywaniu planu w zakresie utrzymania wód, urządzeń wodnych, usuwania szkód oraz uzyskiwania wymaganych prawem decyzji pozwalających na prowadzenie prac utrzymaniowych,
- dokonywanie odczytów wskazań urządzeń pomiarowych,
- 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,
- współpraca z jednostkami samorządowymi oraz organami odpowiedzialnymi za ochronę środowiska i gospodarkę wodną w zakresie właściwości nadzoru wodnego,
- zapewnienie oznakowania, utrzymywania i kontroli szlaków żeglugowych na śródlądowych drogach wodnych,
- współudział w zakresie nadzoru nad wykonywaniem obowiązków użytkowników obwodów rybackich,
- współpraca w akcji powodziowej i szacowaniu szkód powodziowych,
- administrowanie obiektami nadzoru wodnego.

□ **Obszar działania Nadzoru Wodnego wraz z mapą i krótką charakterystyką.**

Nadzór Wodny w Golubiu Dobrzyniu obejmuje swoim zasięgiem głównie powiat golubsko dobrzyński, a także część powiatu toruńskiego, chełmińskiego, wąbrzeskiego, brodnickiego, rypińskiego, grudziądzkiego oraz lipnowskiego. Całkowita powierzchnia obszaru objęta zasięgiem NW w Golubiu Dobrzyniu wynosi 1690,55 km².

Długość cieków na terenie administrowanym przez NW w Golubiu Dobrzyniu wynosi 438,643km (w tym 82 km rzeki Drwęcy). Ponadto znajduje się 51 jezior obejmujących swoją powierzchnią ok. 2700 ha.



Mapa obszaru działania NW w Golubiu Dobrzyniu

Zestawienie gmin znajdujących się na terenie działania Nadzoru Wodnego.

Zarząd Zlewni	Nadzór Wodny	Powiat	Gmina	Nazwa rzeki urzędzenia	Lokalizacja	Długość /km/
Zarząd Zlewni w Toruniu	Golub Dobrzyń	golubsko dobrzyński	m. Golub Dobrzyń	Rzeka Drwęca	44+850-51+750	6,900
				Struga Dobrzyńska	0+000 -2+100	2,100
			Golub Dobrzyń	Rzeka Drwęca	36+500-47+050 51+100-74+500	33,950
				Struga Dobrzyńska	2+100÷ 6+580	4,480
				Ruziec	0+000 ÷ 3+326 3+676 ÷ 4+822	4,472
				Struga Kujawka	0+000 ÷ 11+755	11,755
				Struga Wawrzonka	0+000 -9+886	9,886
			Ciechocin	Rzeka Drwęca	20+100-39+700	18,600
				Struga Kowalewska	0+000 - 9+000	9,000
				Struga Ciechocińska	0+000 - 9+050	9,050
				Struga Lubianka	0+000-11+200	11,200
				Struga Rychnowska	0+950-2+300	1,350
			Radomin	Rzeka Drwęca	51+800-62+850	11,050
				Struga Dobrzyńska	6+580-16+408	10,270
				Ruziec	7+200 - 14+200	7,000
			Zbójno	Ruziec	8+500 ÷ 22+124	13,624
				Wilenica	0+000-3+750	3,750
				Dopływ z jeziora Działyńskiego	2+310 - 3+050	0,740
			Kowalewo Pomorskie	Struga Rychnowska	2+300-6+600 7+000-8+100 9+000-14+937	11,337
				Struga Kowalewska	9+000 - 21+511	12,511
		Struga Toruńska		28+100-28+900 31+200-38+050	7,650	
		toruński	Lubicz	Rzeka Drwęca	5+980-22+200	16,220
				Struga Lubicka	0+000 - 3+020	3,020
				Struga Jordan	0+000 - 5+200	5,200
				Struga Toruńska	9+500-16+300	6,800
				Struga Kamionka	0+000 - 2+250	2,250
				Struga Rychnowska	0+000-1+900 6+600-9+200	4,500
			Obrowo	Struga Ciechocińska	9+050 - 16+780	7,730
				Struga Jordan	5+600 - 20+150	14,550
			Łysomice	Struga Toruńska	16+300-23+950 25+800-28+100	9,950
				Struga Kamionka	2+250 - 4+598	2,348
		Chetmża	Struga Toruńska	23+950-25+800 28+100-31+200 41+050-45+900	9,800	
			Rów Ostrowski	0+000-3+100	3,100	
		Czernikowo	Struga Ciechocińska	16+780-19+045	2,265	
			Struga Lubianka I	2+450-18+500	16,050	
			Struga Lubianka	9+850-14+408	4,558	

			m. Wąbrzeźno	Struga Wąbrzeska	13+300-17+900	4,600
		wąbrzeski	Ryńsk	Struga Toruńska	38+050-41+050 43+600-51+896	11,296
				Struga Wąbrzeska	5+850-13+400 17+900-23+330	12,980
				Kanał Zgniłka	0+000 - 14+000	14,000
				Struga Wawrzonka	9+886-21+472	11,586
			Dębowa Łąka	Struga Kujawka	13+920-17+788	3,868
				Płużnica	Rów Ostrowski	3+100-6+100 7+000-9+856
		m. Toruń	Toruń	Rzeka Drwęca	0+000-5+980	5,980
				Struga Lubicka	2+100 ÷ 5+000	2,900
				Struga Toruńska	7+676-9+600	1,924
		rypiński	Brzuze	Ruziec	41+250-56+705	15,455
			Rogowo	Kanał Rojewo	0+000-11+086	11,086
				Ruziec	34+550 - 42+350	7,800
			Wąpielsk	Rzeka Drwęca	62+850-81+900	19,050
		chetmiński	Lisewo	Rów Ostrowski	6+100-7+000	0,900
		brodnicki	Brodnica	Rzeka Drwęca	79+500-81+900	2,400
			Bobrowo	Struga Kujawka	11+755-13+920	2,165
				Rzeka Drwęca	74+300-79+500	5,200
		lipnowski	Kikót	Struga Lubianka	14+408-32+625	18,217
				Struga Lubianka I	0+000 - 2+450 18+500-18+803	2,753
				Wilenica	6+000- 7+550	1,550
				Wilenica I	1+850-3+650	1,800
			Chrostkowo	Ruziec	22+124-34+550	12,426
				Wilenica	0+000-6+000 7+550-11+270	9,720
				Wilenica I	0+000-2+100	2,100

Zakres prac wykonanych na terenie działania NW w Golubiu Dobrzyniu.

Lp.	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1	Zbójno, Radomin, Brzuze Rogowo	Konserwacja cieków i kanałów na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu Objekt: Ruziec - 17,598 km - 22.08. ÷ 04.12.2025 r.	Zapewnienie drożności koryta cieku w celu bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych poprzez: Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp pasem 1,5m z wygrabieniem oraz usuwanie roślin korzeniących się w dnie w km. 5+100 do 18+400; 20+210 do 20+500; 39+151 do 42+535; 44+455 do 44+603; 47+850 do 47+888; 48+077 do 48+515	103 940 tys. zł.
2	Radomin	Konserwacja cieków i kanałów na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu Objekt: Struga Dobrzyńska - 8,214 km - 22.08. ÷ 04.12.2025 r.	Zapewnienie drożności koryta cieku w celu bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych poprzez: Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp pasem 2 m z wygrabieniem oraz usunięcie kożucha z roślinności dennej w km 7+736 do 14+455 i 15+025 do 15+950	28,684 tys. zł.

3	Kowalewo Pomorskie	<p>Konserwacja cieków i kanałów na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu</p> <p>Obiekt: Struga Kowalewska - 6,743 km - 22.08. ÷ 04.12.2025 r.</p>	<p>Zapewnienie drożności koryta cieku w celu bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych poprzez: Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp pasem 3 i 1,5m z wygrabieniem oraz usuwanie namulisk oraz wykaszanie roślin korzeniących się w dnie w km. 11+000 do 13+482, 15+300 do 15+600, 17+250 do 18+406, 18+800 do 19+100, 19+185 do 19+504, 20+980 do 21+511</p>	32,602 tys. zł.
4	Łysomice	<p>Konserwacja cieków i kanałów na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu</p> <p>Obiekt: Struga Kamionka - 2,088 km - 22.08. ÷ 04.12.2025 r.</p>	<p>Zapewnienie drożności koryta cieku w celu bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych poprzez: Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp pasem 2m z wygrabieniem oraz wykaszanie roślin korzeniących się w dnie wraz z podcięciem krzaków w km.2+500 do 4+588</p>	11,964 tys. zł.
5	Płużnica	<p>Konserwacja cieków i kanałów na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu</p> <p>Obiekt: Rów Ostrowski - 0,847 km - 22.08. ÷ 04.12.2025 r.</p>	<p>Zapewnienie drożności koryta cieku w celu bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych poprzez: Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp pasem 2m z wygrabieniem oraz usunięcie roślin korzeniących się w dnie w km. 4+305 do 5+152</p>	3,110 tys. zł.
6	m. Toruń, Lubicz, Łysomice	<p>Konserwacja cieków i kanałów na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu</p> <p>Obiekt: Struga Toruńska - 22,524 km - 22.08. ÷ 04.12.2025 r.</p>	<p>Zapewnienie drożności koryta cieku w celu bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych poprzez: Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp pasem 2,0m z wygrabieniem oraz usuwanie roślin korzeniących się w dnie wraz z usunięciem przetamowań i podcięciu punktowo krzaków w km. 7+676 do 30+200</p>	112,173 tys. zł.
7	Lubicz	<p>Konserwacja cieków i kanałów na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu</p> <p>Obiekt: Struga Jordan - 6,400 km - 22.08. ÷ 27.11.2025 r.</p>	<p>Zapewnienie drożności koryta cieku w celu bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych poprzez: Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp pasem 1,5m z wygrabieniem oraz usuwanie roślin korzeniących się w dnie wraz z usunięciem przetamowań i podcięciu punktowo krzaków w km.0+000 do 6+400</p>	29,039 tys. zł.
8	Zbójno	<p>Konserwacja cieków i kanałów na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu</p> <p>Obiekt: Dopływ z jeziora Działyńskiego - 0,940 km - 22.08. ÷ 27.11.2025 r.</p>	<p>Zapewnienie drożności koryta cieku w celu bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych poprzez: Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp pasem 1,5m z wygrabieniem oraz usunięcie osadów dennych oraz koszenie dna wraz z likwidacją przetamowań i podcięciu punktowo występujących krzaków w km.2+310 do 3+250</p>	9,584 tys. zł.

9	Dębowa Łąka	Konserwacja cieków i kanałów na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu Obiekt: Struga Wawrzonka - 11,586 km - 22.08. ÷ 27.11.2025 r.	Zapewnienie drożności koryta cieku w celu bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych poprzez: Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp pasem 1,5m z wygrabieniem oraz usuwanie roślin korzeniących się w dzień w km.9+889 do 21+472	42,363 tys. zł.
10	Kowalewo Pomorskie	Konserwacja cieków i kanałów na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu Obiekt: Struga Rychnowska - 5,737 km - 22.08. ÷ 27.11.2025 r.	Zapewnienie drożności koryta cieku w celu bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych poprzez: Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp pasem 2m z wygrabieniem oraz usuwanie roślin korzeniących się w dzień w km. 9+200 do 14+937	30,063 tys. zł.
11	Ciechocin, Czernikowo, Kikół	Konserwacja cieków i kanałów na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu Obiekt: Struga Lubianka - 29,388 km - 22.08. ÷ 27.11.2025 r.	Zapewnienie drożności koryta cieku w celu bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych poprzez: Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp pasem 1,5m z wygrabieniem oraz usuwanie roślin korzeniących się w dzień wraz z oczyszczeniem terenu w km. 3+000 do 32+388	79,673 tys. zł.
12	m. Toruń, Lubicz	Konserwacja cieków i kanałów na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu Obiekt: Struga Lubicka - 1,972 km - 22.08. ÷ 27.11.2025 r.	Zapewnienie drożności koryta cieku w celu bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych poprzez: Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp pasem 2,5m z wygrabieniem oraz usuwanie roślin korzeniących się w dzień w km. 3+028 do 5+000	11,927 tys. zł.
13	Dębowa Łąka Ryńsk	Konserwacja cieków i kanałów na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu Obiekt: Struga Wąbrzeska - 11,200km - 11.12. ÷ 17.12.2025 r.	Zapewnienie drożności koryta cieku w celu bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych poprzez: Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp pasem 2,0m z wygrabieniem, koszenie dna wraz z oczyszczeniem przepustu i podcięciu punktowo krzaków w km. 0+000 do 11+200	91,895 tys. zł.
14	Dębowa Łąka	Konserwacja cieków i kanałów na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu Obiekt: Struga Kujawka - 11,288km - 11.12. ÷ 17.12.2025 r.	Zapewnienie drożności koryta cieku w celu bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych poprzez: Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp pasem 2,0m z wygrabieniem, koszenie dna wraz z oczyszczeniem przepustu i podcięciu punktowo krzaków w km. 6+500 do 17+788	68,571 tys. zł.
15	Ryńsk	Konserwacja cieków i kanałów na terenie Zarządu Zlewni w Toruniu Obiekt: Kanał Zgniłka - 4,200km - 11.12. ÷ 17.12.2025 r.	Zapewnienie drożności koryta cieku w celu bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych poprzez: Ręczne wykoszenie porostów gęstych twardych ze skarp pasem 2,5m z wygrabieniem, koszenie dna i usunięcie osadów w km. 0+000 do 4+200	42,008 tys. zł.
16	Ryńsk, Łysomice, Lubicz, Golub Dobrzyń	Wycinka drzew Obiekt: Struga Kamionka, Struga Jordan, Struga Dobrzyńska, Jezioro Wieczno	Zapewnienie bezpieczeństwa poprzez wycięcie obumarłych drzew	17,766 tys. zł.

Zakres wykonanych prac - ogółem

L.p	Gmina	Nazwa zrealizowanego zadania	Opis zadania	Wartość wykonanych prac
1	Toruń, Lubicz, Dębowa Łąka, Ryńsk, Obrowo, Czernikowo, Łysomice, Kowalewo Pomorskie, Ciechocin, Kikół, Zbójno, Radomin, Brzuze, Rogowo, Kowalewo Pomorskie, Golub Dobrzyń, Płużnica	Konserwacja 140,6km cieków	Zapewnienia bezpiecznego spływu wód i lodów w normalnych warunkach hydrologicznych.	697,598 tys zł
2	Ryńsk, Łysomice, Lubicz, Golub Dobrzyń	Wycinka 8 drzew	Zapewnienie bezpieczeństwa poprzez wycięcie obumarłych drzew	17,766 tys. zł.

W ramach prowadzonych robót, łącznie na całym terenie Nadzoru Wodnego w Golubiu Dobrzyniu poddano konserwacji 15 obiektów stanowiące powierzchniowe wody płynące tj. ponad 140 km cieków za kwotę 697,598 tys zł oraz wycięto 8 drzew stwarzających zagrożenie za 17,766 tys zł co daje ogólną wartość przeznaczoną na utrzymanie w wysokości 715,364 tys. zł. Ponadto poprzez Zespół Wsparcia Technicznego działający w strukturach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wykonano prace polegające na usuwaniu wiatrołomów, przetamowań, zanieczyszczeń, zatorów, a także wycince drzew z rzek i jezior.

Liczba spraw wpływających i prowadzonych przez Nadzór Wodny.

Podstawa prawna: Prawo wodne z 20 lipca 2017 r. Dz. U. 2233 z późn.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	99	280 + ok 197 e-maile
II	121	152 + ok 278 e-maile
III	173	177 + 168 e-maile
IV	119	255 + 292 e-maile
Rocznie	512	864 + 935 e-maile

W roku 2025 przyjęto i rozpatrzono 512 zgłoszeń wodnoprawnych. W stosunku do 16 wydano decyzję sprzeciwu a w przypadku czterech zgłoszeń odmówiono wszczęcia postępowania. W pozostałych przypadkach przyjęto zgłoszenia bez zastrzeżeń wydając zgodę. 401 dotyczyło wykonania urządzeń wodnych służących do wprowadzania do ziemi ścieków oczyszczonych w przydomowej oczyszczalni ścieków na potrzeby zwykłego korzystania z wód, 34 złożono na wykonanie pomostu o szerokości do 3 m i długości całkowitej do 25 m, stanowiącej sumę długości jego poszczególnych elementów. 52 zgłoszenia przedłożono na wykonanie stawu, który nie jest napełniany w ramach usług wodnych, wyłącznie wodami opadowymi lub roztopowymi, lub wodami gruntowymi o powierzchni do 5000 m² i głębokości do 3 m od naturalnej powierzchni terenu, 9 na odprowadzanie wód z wykopów budowlanych lub z próbnych pompowań otworów hydrogeologicznych, 11 na przebudowę rowu polegającą na wykonaniu przepustu lub innego przekroju zamkniętego na długości nie większej niż 10 m a 1 zgłoszenie dotyczyło wykonania kąpieliska lub wyznaczenie miejsca okazjonalnie wykorzystywanego do kąpieli natomiast 4 wnioski były na przebudowę lub odbudowę urządzeń odwadniających zlokalizowanych w pasie drogowym dróg publicznych.

Powiat golubsko-dobrzyński	-	186 zgłoszeń wodnoprawnych
Powiat wąbrzeski	-	43 zgłoszenia wodnoprawne
Powiat lipnowski	-	86 zgłoszeń wodnoprawnych
Powiat toruński	-	141 zgłoszeń wodnoprawnych
Powiat rypiński	-	50 zgłoszeń wodnoprawnych
Powiat brodnicki	-	3 zgłoszenia wodnoprawne

Pozostałe informacje.

Najczęściej w terenie Nadzoru Wodnego w Golubiu Dobrzyniu podejmowaliśmy działania mające na celu rozwiązanie problemów związanych z niedrożnością cieków powodujący utrudniony spływ wody. Kontrolowaliśmy wykonanie robót na ciekach (prace utrzymaniowe) remont budowli, zabezpieczenia.

Ponadto braliśmy udział w 37 zarybieniach jezior, pracach Lokalnego Partnerstwa Wodnego, jak również w całym procesie dotyczącym usunięcia obumarłych i powalonych drzew począwszy od przygotowania dokumentów do wycinki włącznie.

Sprawdzaliśmy prawidłowość wykonania przyjętych zgłoszeń wodnoprawnych, dokonywaliśmy oceny i wydawaliśmy opinię dot. występowania urządzeń melioracyjnych na terenach wskazanych pod zabudowę. Dbaliśmy o prawidłowy stan techniczny urządzeń hydrotechnicznych i porządek wokół budowli.

KIEROWNIK
Nadzoru Wodnego w Golubiu-Dobrzyniu

Dariusz Czeruściński