



**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI W LESZNIE
PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA WODNEGO
WODY POLSKIE**

WR.ZUZ.2.4210.146.2021.MM

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 6 i 9, art. 393 ust. 4 i 5, art. 394 ust. 1 pkt 11, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 398 ust. 3 i 4, art. 400 ust. 1, 6, 7 i 8, art. 403 ust. 1 i 2, art. 407 ust. 1 i 2, art. 409 ust. 1, 2 i 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 624) oraz art. 104 i 105 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735) po rozpatrzeniu wniosku Pana Marcina Kasałki pełnomocnika – Powiatowego Zarządu Dróg w Ostrowie Wielkopolskim z dnia 13.05.2021 r.

orzekam

- I. Udzielam** Powiatowemu Zarządowi Dróg w Ostrowie Wielkopolskim pozwolenia wodnoprawnego na przebudowę i likwidację urządzeń wodnych, prowadzenie obiektów mostowych przez wody powierzchniowe płynące rzeki Przekop Kanał Świecki – Barycz i Złotnica (Kanał Świecki), usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych z powierzchni utwardzonych do rowów przydrożnych i melioracyjnych oraz na przebudowę lub odbudowę urządzeń odwadniających zlokalizowanych w pasie drogowym dróg publicznych.

Celem zamierzonego korzystania z wód jest zamierzona przebudowa i likwidacja urządzeń wodnych, prowadzenie obiektów mostowych przez wody powierzchniowe płynące rzeki Złotnica (kanał Świecki) i Świeca (kanał Świecki – Barycz) oraz na przebudowę lub odbudowę urządzeń odwadniających zlokalizowanych w pasie drogowym dróg publicznych w związku z planowaną ścieżką pieszo-rowerową łączącą Odolanów z Bonikowem.

1. Przebudowa i likwidacja urządzeń wodnych (rowów przydrożnych i rowu melioracyjnego) oraz przebudowa/rozbudowa urządzeń odwadniających zlokalizowanych w pasie drogowym dróg publicznych:

1) przebudowa:

a) lokalizacja:

Lp.	Opis	Nr działki ewidencyjnej	Współrzędne geodezyjne w układzie PL-ETRF2000	
			X	Y
1	Rów przydrożny nr 1 – przebudowa na profil zamknięty	506 obręb Boników, gm. Odolanów	5711966.0	6475793.0
			5711967.6	6475799.7
2	Rów przydrożny nr 2 – przebudowa na profil zamknięty	496 obręb Boników, gm. Odolanów	5711955.2	6475810.5
			5711970.5	6475811.6

3	Rów przydrożny nr 3 – reprofilacji skarp i dna oraz wykonanie przepustów pod zjazdami i w miejscu kolizji z planowaną ścieżką rowerową	493, 491/2, 490, 488, 485/8, 487, 496 obręb Boników, gm. Odolanów	5712131.8	6476056.4
			5712279.7	6476111.2
4	Rów przydrożny nr 4 – reprofilacji skarp i dna, wykonanie przepustów pod zjazdami i w miejscu kolizji z planowaną ścieżką rowerową oraz przebudowa na profil zamknięty z rur drenarskich	461, 460, 459, 861, 458/3, 457/2, 496, 353 i 860 obręb Boników, gm. Odolanów	5712426.6	6476158.1
			5712636.0	64763231.5
5	Rów przydrożny nr 5 – przebudowa poprzez relokację za ścieżkę pieszo-rowerową oraz wykonanie przepustów pod zjazdami i w miejscu kolizji z planowaną ścieżką rowerową	352, 350, 349, 348, 347, 346, 345, 344, 343, 887 obręb Boników oraz 657, 672/2, 672/4, 672/3, 1850 obręb Świeca, gm. Odolanów	5712827.5	6476304.3
			5713275.5	6476459.7
6	Rów przydrożny nr 6 – przebudowa poprzez relokację za ścieżkę pieszo-rowerową oraz wykonanie przepustów pod zjazdami i w miejscu kolizji z planowaną ścieżką rowerową	712, 710, 731 obręb Świeca, oraz 887 obręb Boników, gm. Odolanów	5713305.7	6476469.8
			5713572.2	6476563.4
7	Rów przydrożny nr 7 – przebudowa na profil zamknięty z rur drenarskich	872 obręb Boników, gm. Odolanów	5713634.1	6476581.2
			5713755.6	6476622.7
8	Rów przydrożny nr 8 – przebudowa poprzez relokację za ścieżkę pieszo-rowerową	871, 939 obręb Boników oraz 1854, 1853, 1852, 1851 obręb Świeca, gm. Odolanów	5713634.1	6476581.2
			5713755.6	6476622.7
9	Rów melioracyjny – przebudowa poprzez relokację za ścieżkę pieszo-rowerową	1858, 1859, 1860 obręb Świeca, gm. Odolanów	5714459.2	6476519.8
			5714431.9	6476526.9

b) podstawowe parametry techniczne:

Lp.	Opis	Długość [m]	Materiał	Średnica [mm]	Rzędna dna [m n.p.m.]
1	Rów przydrożny nr 1 – przebudowa na profil zamknięty	7,0	PEHD SN8	400	118,33 – 118,14

2	Rów przydrożny nr 2 – przebudowa na profil zamknięty	15,4	PEHD SN8	400	118,28 – 118,48
3	Rów przydrożny nr 3 – reprofilacji skarp i dna oraz wykonanie przepustów pod zjazdami i w miejscu kolizji z planowaną ścieżką rowerową	157,0	Humus obsiany trawą oraz PEHD SN8	400 i 600	116,67 – 116,08
4	Rów przydrożny nr 4 – reprofilacji skarp i dna, wykonanie przepustów pod zjazdami i w miejscu kolizji z planowaną ścieżką rowerową oraz przebudowa na profil zamknięty z rur drenarskich	222,0	Humus obsiany trawą oraz PEHD SN8	400, 150 i 600	115,81 – 115,70
5	Rów przydrożny nr 5 – przebudowa poprzez relokację za ścieżkę pieszo- rowerową oraz wykonanie przepustów pod zjazdami i w miejscu kolizji z planowaną ścieżką rowerową	474,2	Humus obsiany trawą oraz PEHD SN8	400 i 600	116,56 – 115,60
6	Rów przydrożny nr 6 – przebudowa poprzez relokację za ścieżkę pieszo- rowerową oraz wykonanie przepustów pod zjazdami i w miejscu kolizji z planowaną ścieżką rowerową	282,5	Humus obsiany trawą oraz PEHD SN8	400	116,49 – 115,05
7	Rów przydrożny nr 7 – przebudowa na profil zamknięty z rur drenarskich	128,0	PEHD SN8	150	116,64 – 116,90
8	Rów przydrożny nr 8 – przebudowa poprzez relokację za ścieżkę pieszo- rowerową	315,5	Humus obsiany trawą	-	115,25 – 115,25

9	Rów melioracyjny – przebudowa poprzez relokację za ścieżkę pieszko- rowerową	29,0	Humus obsiany trawą, kamień naturalny na betonie, kruszywo łamane	-	117,10 – 116,75
---	---	------	--	---	--------------------

2) likwidacja:

a) lokalizacja:

Lp.	Opis	Nr działki ewidencyjnej	Współrzędne geodezyjne w układzie PL-ETRF2000	
			X	Y
1	Rów przydrożny	495, 496 obręb Boników, gm. Odolanów	5712039.1	6476022.0
			5712101.6	6476044.4
2	Rów przydrożny	939, 1327, 1328 obręb Boników, gm. Odolanów	5714178.5	6476554.7
			5714414.4	6476509.1

b) podstawowe parametry techniczne:

Lp.	Opis	Długość [m]	Materiał	Szerokość dna [m]
1	Rów przydrożny	66,4	Humus obsiany trawą	0,4
2	Rów przydrożny	240,3	Humus obsiany trawą	0,4

2. Prowadzenie obiektów mostowych przez wody powierzchniowe płynące rzeki Przekop Kanał Świecki – Barycz i Złotnica (Kanał Świecki):

1) Obiekt inżynierski na rzece Przekop Kanał Świecki – Barycz:

- a) działka o nr. ewid. 1862 obręb Świeca, gm. Odolanów,
- b) o współrzędnych geodezyjnych:
X: 5714427.1 Y: 6476518.1
- c) rzędna dna: 114,03 m n.p.m.,
- d) rzędna nawierzchni ścieżki: 117,30 m n.p.m.,
- e) projektowane światło: 2,54 m x 5,03 m.

2) Obiekt inżynierski na rzece Złotnica (Kanał Świecki):

- a) działka o nr. ewid. 1751 obręb Świeca, gm. Odolanów,
- b) o współrzędnych geodezyjnych:
X: 5713610.9 Y: 6476579.1
- c) rzędna dna: 114,63 m n.p.m.,
- d) rzędna nawierzchni ścieżki: 117,13 m n.p.m.,
- e) projektowane światło: 1,77 m x 5,39 m.

3. Przewidywany zasięg oddziaływania zamierzonego korzystania z wód polegającego na przebudowie i likwidacji urządzeń wodnych oraz prowadzenia obiektów mostowych będzie ograniczał się do:

Lp.	Opis	Nr działki ewidencyjnej	Powierzchni [m ²]
1	Rów przydrożny nr 1	506 obręb Boników, gm. Odolanów	25,0
2	Rów przydrożny nr 2	496 obręb Boników, gm. Odolanów	55,0
3	Rów przydrożny nr 3	493, 491/2, 490, 488, 485/8, 487, 496 obręb Boników, gm. Odolanów	827,0
4	Rów przydrożny nr 4	461, 460, 459, 861, 458/3, 457/2, 496, 353 i 860 obręb Boników, gm. Odolanów	1500,0
5	Rów przydrożny nr 5	352, 350, 349, 348, 347, 346, 345, 344, 343, 887 obręb Boników oraz 657, 672/2, 672/4, 672/3, 1850 obręb Świeca, gm. Odolanów	2900,0
6	Rów przydrożny nr 6	712, 710, 731 obręb Świeca, oraz 887 obręb Boników, gm. Odolanów	2800,0
7	Rów przydrożny nr 7	872 obręb Boników, gm. Odolanów	750,0
8	Rów przydrożny nr 8	871, 939 obręb Boników oraz 1854, 1853, 1852, 1851 obręb Świeca, gm. Odolanów	3563,0
9	Rów melioracyjny	1858, 1859, 1860 obręb Świeca, gm. Odolanów	385,0
10	Obiekt inżynierski na rzece Przekop Kanał Świecki – Barycz	1862 obręb Świeca, gm. Odolanów,	344,3
11	Obiekt inżynierski na rzece Złotnica (Kanał Świecki)	1751 obręb Świeca, gm. Odolanów,	379,5

II. Umarzam postępowanie administracyjne w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego w zakresie usługi wodnej polegającej na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych z powierzchni utwardzonej projektowanej ścieżki rowerowej do rowów przydrożnych poprzez spływ powierzchniowy, gdyż stało się one bezprzedmiotowe. Odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych wymaga uzyskania pozwolenia

wodnoprawnego jeżeli zostają ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej, w związku z powyższym nie wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego w przedmiotowym zakresie.

III. Stwierdzam, że za podstawę wydania niniejszej decyzji przyjęto:

1. Wniosek pełnomocnika Inwestora z dnia 13.05.2021 r. (data wpływu 20.05.2021 r.)
2. Operat wodnoprawny wraz z opisem prowadzenia działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, opracowany w maju 2021 r.
3. Uzupelnienia pełnomocnika z dnia 01.06.2021 r. (data wpływu: 04.06.2021 r.)

III. Zobowiązuję do:

1. Zaspokojenia uzasadnionych roszczeń odszkodowawczych osób trzecich powstałych w związku z udzielonym pozwoleniem wodnoprawnym.
2. Doprowadzenia terenu inwestycji do stanu pierwotnego po zakończeniu prac.
3. Zastosowania się do rozwiązań technicznych przedstawionych w operacie.
4. Utrzymania we właściwym stanie technicznym przebudowanych urządzeń wodnych.
5. Bieżącego usuwania wszelkich nieprawidłowości stwierdzonych podczas okresowych kontroli.
6. Poinformowania odpowiedniego terenowo Kierownika Nadzoru Wodnego o rozpoczęciu i zakończeniu prac budowlanych.

IV. Zastrzegam, że pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

V. Ustalam:

1. termin ważności pozwolenia wodnoprawnego w zakresie odprowadzania wód opadowych lub roztopowych na okres 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stanie się ostateczna.
2. pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli inwestor nie rozpoczął przebudowy, likwidacji urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na budowę stało się ostateczne.

Uzasadnienie

W dniu 20.05.2021 r. do Zarządu Zlewni w Lesznie wpłynął wniosek Pana Renaty Marcina Kasałki pełnomocnika – Powiatowego Zarządu Dróg w Ostrowie Wielkopolskim o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na przebudowę i likwidację urządzeń wodnych, prowadzenie obiektów mostowych przez wody powierzchniowe płynące rzeki Przekop Kanał Świecki – Barycz i Złotnica (Kanał Świecki), usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych z powierzchni utwardzonych do rowów przydrożnych i melioracyjnych oraz na przebudowę lub odbudowę urządzeń odwadniających zlokalizowanych w pasie drogowym dróg publicznych.

Celem zamierzonego korzystania z wód jest zamierzona przebudowa i likwidacja urządzeń wodnych, prowadzenie obiektów mostowych przez wody powierzchniowe płynące rzeki Złotnica (kanał Świecki) i Świeca (kanał Świecki – Barycz), usługa wodna polegająca na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych z powierzchni utwardzonych do rowów przydrożnych i melioracyjnych oraz na przebudowę lub odbudowę urządzeń odwadniających zlokalizowanych w pasie drogowym dróg publicznych w związku z planowaną ścieżką pieszo-rowerową łączącą Odolanów z Bonikowem.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny wraz z opisem prowadzenia działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, wypisy z ewidencji gruntów oraz pełnomocnictwo.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Lesznie PGW Wody Polskie pismem z dnia 26.05.2021 r. wezwał Inwestora do złożenia uzupełnień do operatu wodnoprawnego poprzez przedstawienie wypisu i wyrysu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego oraz przedstawienia potwierdzenia dokonania opłaty w wysokości 1840,0 zł.

Po uzyskaniu uzupełnień (data wpływu: 04.06.2021 r.) pismem z dnia 07.06.2021 r. powiadomiono o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego objętego wnioskiem oraz o możliwości zapoznania się z aktami sprawy.

Po zapoznaniu się z ww. dokumentami organ uznał, iż wnioskodawca przedłożył komplet dokumentów wynikających z art. 407 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* oraz,

że zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ww. ustawy Dyrektor Zarządu Zlewni w Lesznie jest organem właściwym do rozpatrzenia przedmiotowego wniosku i wydania decyzji.

Zgodnie z art. 400 ust. 7 *Prawa wodnego* informację o wszczęciu postępowania o wydanie pozwolenia wodnoprawnego podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie informacji na tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni w Lesznie, Urzędu Gminy i Miasta Odolanów oraz poprzez zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wydano na podstawie informacji zawartych w operacie wodnoprawnym.

Zgodnie z art. 10 § 1 k.p.a., przed wydaniem przedmiotowej decyzji, umożliwiono stronom zapoznanie się ze zgromadzonym materiałem i wypowiedzeniem się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań – strony nie wniosły żadnych uwag.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne jest zgodnie z żądaniem strony.

Mając na względzie powyższe orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Lesznie w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



DYREKTOR
Małgorzata Walczak
Małgorzata Walczak

Otrzymują:

1. Marcin Kasatka - pełnomocnik
PRACOWNIA PROJEKTOWA INFRASTRUKTURY DROGOWEJ
ul. Staroprzygodzka 25
63-400 Ostrów Wielkopolski
2. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 K.p.a.

Do wiadomości:

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
ul. Norwida 34
50-950 Wrocław
2. Zespół Systemu Informacyjnego Gospodarki Wodnej ZZI w/m
3. Dział Opłat ZUO w/m
4. Aa.

Na podstawie art. 398 ust. 3 i 4 ustawy Prawo wodne za uzyskanie pozwoleń wodnoprawnych poniesiono opłatę w wysokości 1840,0 zł



**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI W LESZNIE
PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA WODNEGO
WODY POLSKIE**

WR.ZUZ.2.4210.146.2021.MM

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 49 oraz ust. 73 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735) art. 397 ust. 3 pkt. 2, art. 400 ust. 7 oraz art. 401 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 624) Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Lesznie informuje, że decyzją znak WR.ZUZ.2.4210.146.2021.MM z dnia 12.07.2021 r.

udzielono pozwolenia wodnoprawnego

Powiatowemu Zarządowi Dróg w Ostrowie Wielkopolskim na przebudowę i likwidację urządzeń wodnych, prowadzenie obiektów mostowych przez wody powierzchniowe płynące rzeki Przekop Kanał Świecki – Barycz i Złotnica (Kanał Świecki) oraz na przebudowę lub odbudowę urządzeń odwadniających zlokalizowanych w pasie drogowym dróg publicznych.

Zgodnie z art. 49 K.p.a. zawiadomienie uznaje się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Pouczenie

Zgodnie z art. 49 § 1 K.p.a. zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej

Zgodnie z art. 73 § 1 K.p.a. strony mają prawo wglądu w akta sprawy, sporządzania z nich notatek, kopii lub odpisów.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Lesznie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie informuje, że możliwość zapoznania się z aktami sprawy oraz zgromadzonym materiałem dowodowym może nastąpić tylko po uprzednim uzgodnieniu terminu i sposobu ich udostępnienia telefonicznie pod nr (65) 547 61 42 lub mailowo: maciej.mackowiak@wody.gov.pl.

Uwagi i wnioski dotyczące sprawy, strony postępowania mogą wносить, w podanym wyżej terminie, pisemnie na adres organ: Zarząd Zlewni w Lesznie, ul. Chociszewskiego 12, 64-100 Leszno, a także poprzez skrzynkę podawczą ePUAP.

Wszelkie dodatkowe informacje można uzyskać pod nr tel. (65) 547 61 42, e-mail: zzleszno@wody.gov.pl

DYREKTOR

Małgorzata Walczak

Publicznie ogłoszone przez obwieszczenie, umieszczone na okres 14 dni na:

1. tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy i Miasta Odolanów w dniu,
2. tablica ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Ostrowie Wielkopolskim w dniu,

.....
(data umieszczenia na tablicy ogłoszeń, podpis)

Sprawę prowadzi:
mgr inż. Maciej Maćkowiak
Dział zgód wodnoprawnych
tel. 655476142
e-mail: maciej.mackowiak@wody.gov.pl