

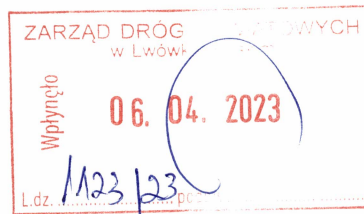


Lwówek Śląski, 31 marca 2023 r.

Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Lwówku Śląskim

WR.ZUZ.3.4210.93.2023.MC



9. G. G. G. G. G.

Decyzja niniejsza stała się ostateczna
dnia 05.05.2023
na podstawie art. 130 § 4 KPA.
Lwówek Śl., dnia 05.05.2023

DECYZJA

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Lwówku Śląskim
KIEROWNIK
Działu Zgód Wodnoprawnych

Na podstawie art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 6, art. 389 pkt 1 w zw. z art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 393 ust. 4, art. 400 ust. 1, 6 i 8, art. 403, art. 407, art. 398 ust. 1 i 4, art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jednolity: Dz. U. z 2022 r. poz. 2625), rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2000) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 28.02.2023 r. złożonego przez Zarząd Dróg Powiatowych we Lwówku Śląskim, ul. Szpitalna 4, 59-600 Lwówek Śląski w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na:

- przebudowę obiektu mostowego JN1024513, zlokalizowanego w ciągu drogi powiatowej nr 2491D, dz. nr 1431 w miejscowości Pławna, gm. Lubomierz,
- usługę wodną, tj. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z terenu pasa drogowego drogi powiatowej nr 2491D do cieku wodnego Kózka.

O r z e k a m

- I. **Udzielić na rzecz Zarządu Dróg Powiatowych we Lwówku Śląskim, ul. Szpitalna 4, 59-600 Lwówek Śląski** pozwolenia wodnoprawnego na:
 1. przebudowę obiektu mostowego JN1024513, zlokalizowanego w ciągu drogi powiatowej nr 2491D, dz. nr 1431 w miejscowości Pławna, gm. Lubomierz, (dz. nr 1467/2, 1495, 4731 obręb 021202_5.0008 Pławna) o parametrach:

Numer drogi	2491D
Kategoria drogi	powiatowa
Klasa techniczna drogi	Z – zbiorcza
Numer JNI obiektu mostowego	1024513
Obciążenie normowe	I klasa
Obciążenie normowe	klasa „A” wg PN-85/S-10030
Nośność użytkowa	50 ton
Szerokość całkowita mostu	8,50 m
Długość obiektu wraz ze skrzydłami	12,80 m (po stronie dolnej wody)
Ilość przęseł	1 szt.
Schemat statyczny	ramownica
Konstrukcja nośna przęsła	prefabrykowane belki strunobetonowe – typ DS
Podpory	masywne, pełnościenne, kamienno-żelbetowe
Posadowienie podpór	bezpośrednie na platformie kamiennej
Rozpiętość przęsła	około 5,55 m (w licach ścian podpór)
Rozpiętość teoretyczna przęsła	6,44 m
Długość całkowita przęsła	7,31 m
Szerokość jezdni	5,50 m
Szerokość pasa ruchu	2x 2,75 m
Rodzaj nawierzchni jezdni	mineralno-asfaltowa
Pochylenie poprzeczne na jezdni	jednostronne
Rodzaj nawierzchni poboczy	gruntowa ulepszona (kruszywo łamane)
Przeszkoda	ciek wodny Kózka
Kąt skrzyżowania z przeszkodą	~76,00°
Światło poziome w licach ścian podpór	5,35-5,40 m (prostopadle do ścian)
Światło pionowe	1,97 m
Rodzaj umocnienia dna cieku	okładzina kamienna
Odwodnienie obiektu	powierzchniowe
Rodzaj urządzeń dylatacyjnych	uciąglenie nawierzchni
Rodzaj łożysk	przekładkowe
Płyty przejściowe	nie dotyczy
Elementy bezpieczeństwa ruchu	mostowe barieroporęcze typu sztywnego
Urządzenia obce	nie dotyczy
Nawierzchnia jezdni na dojazdach	mineralno-asfaltowa
Szerokość jezdni na dojazdach	5,50 m
Odwodnienie dojazdów	powierzchniowe
Elementy bezpieczeństwa ruchu na dojazdach	drogowe bariery ochronne

Lokalizację obiektu mostowego opisują następujące współrzędne geograficzne :

- M3 - współrzędne przecięcia osi obiektu z osią ciekłu Kózka (w środku przęśła obiektu):

X_{2000} : 5656497,77

Y_{2000} : 5542176,68

- M1 - współrzędne przecięcia osi obiektu z osią podparcia na podporze 1:

X_{2000} : 5656498,29

Y_{2000} : 5542173,50

- M2 - współrzędne przecięcia osi obiektu z osią podparcia na podporze 2:

X_{2000} : 5656497,24

Y_{2000} : 5542179,86

2. Wykonanie wylotu W1 do ciekłu Kózka, zlokalizowanego na działce nr 1431, powiat: lwówecki, gmina: Lubomierz, obręb: 021202_5.0008 Pławna

- materiał wylotu: rura PVC,
- średnica wylotu: DN 160 mm
- rzędna dna wylotu: 283,90 m n.p.m.

Współrzędne projektowanego wylotu w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:

X_{2000} : 5656492,20

Y_{2000} : 5542181,33

3. usługę wodną w zakresie odprowadzenia wód opadowych i roztopowych pochodzących z odwadnianego mostu do ciekłu Kózka, za pośrednictwem projektowanego wylotu, w ilości:

$Q_{\max. s} = 0,0264 \text{ m}^3/\text{s}$

$Q_{\text{śr. r.}} = 69,94 \text{ m}^3/\text{rok}$

o powierzchni zlewni wód opadowych i roztopowych:

powierzchnia rzeczywista $F_{rz} = 110 \text{ m}^2$

powierzchnia zredukowana $F_{zr} = 110 \text{ m}^2$

II. Pozwolenia wodnoprawnego w zakresie usługi wodnej, określonej w pkt I.2 niniejszej decyzji udzielić na czas określony tj. na okres 3 lat, liczony od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna.

III. Zobowiązać wnioskodawcę do:

1. wykonania urządzenia wodnego zgodnie z dokumentacją techniczną, wiedzą i sztuką budowlaną oraz z zachowaniem obowiązujących zasad BHP;
2. uporządkowania terenu po zakończeniu robót;
3. utrzymywania we właściwym stanie technicznym i prawidłowej eksploatacji należących do niego urządzeń służących do odprowadzania wód opadowych i roztopowych;
4. utrzymywania we właściwym stanie technicznym i prawidłowej eksploatacji urządzeń oczyszczających;
5. utrzymania skarpy oraz brzegu cieku Kózka 50 m powyżej i 50 m poniżej wylotu;
6. dokonywania przeglądu eksploatacyjnego urządzeń wodnych oraz urządzeń oczyszczających;
7. niezwłocznej likwidacji uszkodzeń i zniszczeń związanych ze stanami awaryjnymi;
8. zawiadomienia Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Nadzór Wodny Lwówek Śląski o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót z 30 dniowym wyprzedzeniem;
9. niezwłoczne udrażnianie wszelkich zatorów pod obiektem mostowym,
10. naprawienia na własny koszt lub pokrycie ewentualnych szkód wyrządzonych osobom trzecim, powstałych w wyniku niewłaściwej eksploatacji urządzeń bądź nieprzestrzegania warunków niniejszego pozwolenia wodnoprawnego.

IV. Zastrzec, że:

1. nieprzestrzeganie warunków niniejszego pozwolenia może spowodować jego cofnięcie w drodze decyzji bez odszkodowania;
2. niniejsze pozwolenie 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.

Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wydano na podstawie operatu wodnoprawnego opracowanego przez mgr inż. Przemysława Marczak w październiku 2022 r.

U Z A S A D N I E N I E

Wnioskiem z dnia 28.02.2023 r. pełnomocnik Zarządu Dróg Powiatowych, ul. Szpitalna 4, 59-600 Lwówek Śląski wystąpił do tutejszego Organu w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na:

- przebudowę obiektu mostowego JN1024513, zlokalizowanego w ciągu drogi powiatowej nr 2491D, dz. nr 1431 w miejscowości Pławna, gm. Lubomierz,
- usługę wodną, tj. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z terenu pasa drogowego drogi powiatowej nr 2491D do cieku wodnego Kózka.

Do wniosku dołączono:

1. operat wodnoprawny,
2. wypis z rejestru gruntów,
3. operat w wersji elektronicznej,
4. potwierdzenie wniesienia opłaty za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego,
5. wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Z załączonych do wniosku dokumentów wynika, że dla potrzeb uzyskania pozwolenia wodnoprawnego spełnione zostały wymogi formalno-prawne, określone w przepisach ustawy, tj. art. 407 ust. 2 i 5 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne, a dokumentacja stanowiąca podstawę techniczną wnioskowanego pozwolenia, spełnia wymogi art. 408 oraz art. 409 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo Wodne.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie dnia 16 marca 2023 r. zawiadomił zainteresowane strony w trybie art. 61 § 4 KPA o wszczęciu postępowania w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne, informację o wszczęciu postępowania podano do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie jej na stronie Biuletynu Informacji Publicznej: <http://bip.wroclaw.rzgw.gov.pl> oraz umieszczeniu jej na okres 14 dni na tablicy ogłoszeń w siedzibie tutejszego Zarządu Zlewni oraz w sposób zwyczajowo przyjęty we właściwym Organie.

Stosownie do zawiadomienia, strony miały możliwość zapoznania się z dołączonymi do wniosku dokumentami oraz wniesienia zastrzeżeń do prowadzonego postępowania.

Na podstawie analizy całości materiału zgromadzonego w toku przeprowadzonego postępowania, w tym:

1. operatu wodnoprawnego,
 2. opisu prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającego określeń specjalistycznych,
- tutejszy Organ stwierdził, iż nie ma przeszkód do wydania wnioskowanego pozwolenia, w zakresie i na warunkach podanych w decyzji.

Pozwolenie wodnoprawne określone w niniejszej decyzji, nie narusza postanowień art. 396 Ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne, a w szczególności:

1. ustaleń Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, stanowiącego załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r., poz. 1967),
2. ustaleń Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych,
3. ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych,
4. ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym,
5. ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy,
6. ustaleń wynikających z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Po przeanalizowaniu w/w dokumentacji oraz na podstawie przepisów Prawa wodnego i Kodeksu postępowania administracyjnego powołanych na wstępie, jak również mając na uwadze zabezpieczenie słusznego interesu stron postępowania, właściwe utrzymanie i eksploatację urządzeń oraz zapewnienie należytej ochrony wód przed zanieczyszczeniem, wydano niniejsze pozwolenie wraz z określonymi obowiązkami.

Organem właściwym do wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego, na podstawie art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne, staje się Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Lwówku Śląskim.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

P o u c z e n i e

1. *Od decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich we Wrocławiu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich we Lwówku Śląskim ul. Jaśkiewicza 24, 59-600 Lwówek Śląski, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia (art. 14 ust. 4 ustawy Prawo Wodne).*
2. *Od niniejszej decyzji służy prawo do zrzeczenia się odwołania. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strony mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego).*
3. *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 (art. 127a § 2 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego).*
4. *Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeśli zakład nie rozpoczął w terminie korzystania z uprawnień wynikających z pozwolenia wodnoprawnego lub nie korzystał z tych uprawnień przez okres co najmniej 2 lat (art. 415 pkt 5 ustawy Prawo Wodne).*
5. *Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne (art. 414 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo Wodne).*
6. *Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli inwestor w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych, linii kolejowych, linii przesyłowych, lotnisk lub lądowisk nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne (art. 414 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo Wodne).*
7. *Właściciel urządzenia wodnego zobowiązany jest do zgłoszenia posiadanego urządzenia wodnego Wodom Polskim, w celu wpisania go do systemu informacyjnego gospodarowania wodami, w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia (art. 331 ust. 3 ustawy Prawo Wodne).*
8. *Podmioty korzystające z usług wodnych są obowiązane do przekazywania wyników prowadzonych pomiarów ilości pobieranych wód podziemnych i wód powierzchniowych oraz ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi, w zakresie określonym w pozwoleniu wodnoprawnym albo pozwoleniu zintegrowanym do organu właściwego w sprawach pozwoleń wodnoprawnych albo organu właściwego do wydania pozwolenia zintegrowanego - w terminie do dnia 1 marca każdego roku za rok poprzedni (art. 304 ustawy Prawo Wodne).*
9. *Pozwolenie wodnoprawne nie stanowi podstawy do wejścia na nieruchomości gruntową, na której inwestycja będzie realizowana. Formalną podstawą do dysponowania nieruchomością gruntową jest umowa zawarta między podmiotem zainteresowanym wykorzystaniem gruntu, a właścicielem gruntu. W przypadku, gdy prawa właścicielskie gruntu*

przystępują PGW Wody Polskie o zawarcie umowy należy zwrócić się do RZGW we Wrocławiu PGW WP odrębnym wnioskiem (szczegóły i wzór wniosku znajdują się na stronie <http://www.wroclaw.rzgw.gov.pl> w zakładce Region Wodny, Zarządzanie Majątkiem Skarbu Państwa).

10. Odpowiedzialność za treść operatu wodnoprawnego, na podstawie którego wydano niniejszą decyzję ponosi autor opracowania.

Uiszczono opłatę zgodnie z art. 398 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (tj. Dz.U. 2022 poz. 2000)



Z upoważnienia
Dyrektora Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Kierownik Działu Zgod Wodnoprawnych

Magdalena Czafurska-Dziak

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Przemysław Marczak- Stoneczna 40, Słupia, 62-060 Stęszew
2. ZDP Lwówek Śląski, ul. Szpitalna 4, 59-600 Lwówek Śląski
3. RZGW WROCLAW
4. a/a

Do wiadomości :

1. Dział opłat – z/s
2. PGW Wody Polskie – NW Jelenia Góra
3. Kataster – z/s