



Lwówek Śląski, 20 stycznia 2022 r.

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Lwówku Śląskim**

WR.ZUZ.3.4210.488.2021.BK

DECYZJA

Na podstawie art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 6, art. 396 ust. 1, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 398 ust. 1 i 3, art. 400 ust. 6 i 8, art. 403 i art. 407 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233) oraz art. 104 i art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735) po rozpatrzeniu wniosku bez znaku z dnia 05.07.2021 r. (data uzupełnienia 10.11.2021 r.) złożonego przez pełnomocnika Gminy Lubawka z/s Plac Wolności 1, 58-420 Lubawka, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonania urządzeń wodnych w postaci przebudowy istniejących rowów w formie przepustów, oznaczonych symbolami P1 ÷ P6, oraz wykonania sączków drenarskich, oznaczonych symbolami S-B2 ÷ S-B20 i rowu odwadniającego, oznaczonego symbolem R-B10, zlokalizowanych na działkach ewidencyjnych w obrębie Paprotki, Miskowice i Szczepanów, gm. Lubawka, w ramach inwestycji polegającej na budowie ścieżki rowerowej wokół zbiornika wodnego Bukówka wraz z infrastrukturą towarzyszącą,

O r z e k a m

I. Udzielić na rzecz Urzędu Gminy w Lubawce z/s Plac Wolności 1, 58-420 Lubawka pozwolenia wodnoprawnego na:

1. wykonanie urządzeń wodnych w postaci sączków drenarskich, odwadniających ścieżkę rowerową, oznaczonych symbolem S-B2 do S-B20, w ilości 18 sztuk, wykonanych z rury drenarskiej PCV o średnicy 100 mm w otulinie z geowłókniny SF27, o następujących parametrach i lokalizacji:

podstawowe parametry i lokalizacja sączków:

Lp.	Symbol sączka	długość sączka (m)	spadek sączka (%)	lokalizacja
1.	S-B2	46,0	0,5 ÷ 2,0	dz. nr 124, 126, obr. 0011 Paprotki, gm. Lubawka
2.	S-B3	57,0	0,5 ÷ 2,0	dz. nr 124, 126, 127, obr. 0011 Paprotki
3.	S-B4	42,5	0,5 ÷ 2,0	dz. nr 124, obr. 0011 Paprotki
4.	S-B5	749,5	0,5 ÷ 2,0	dz. nr 2, 131, obr. 0011 Paprotki, dz. nr 346, 345/2, 643/2, 344/5, 344/6, 344/7 obr. 0006 Miskowice
5.	S-B6	107,5	0,5 ÷ 2,0	dz. nr 435/18, 435/19, 435/20, 674/2, obr. 0006 Miskowice

ca

6.	S-B7	722,0	0,5 ÷ 2,0	dz. nr 674/2, 436/1, 437/2, 675/2, 676, 439/2, 438, 440/7, 677/2, 440/5, 679/2, obr. 0006 Miskowice
7.	S-B8	101,5	0,5 ÷ 2,0	dz. nr 443/2, 680/2, obr. 0006 Miskowice
8.	S-B9	137,0	0,5 ÷ 2,0	dz. nr 680/1, 547/1, 672/1, obr. 0006 Miskowice
9.	S-B11	6,0	0,8	dz. nr 537/2, obr. 0006 Miskowice
10.	S-B12	110,0	0,5 ÷ 2,0	dz. nr 536/2, 537/1, 763/1, obr. 0006 Miskowice
11.	S-B13	214,6	0,5 ÷ 2,0	dz. nr 512/2, 766, 512/5, obr. 0006 Miskowice
12.	S-B14	104,8	0,5 ÷ 2,0	dz. nr 512/5, obr. 0006 Miskowice
13.	S-B15	157,1	0,5 ÷ 2,0	dz. nr 512/5, 765/1, 512/4, obr. 0006 Miskowice
14.	S-B16	18,5	0,5 ÷ 2,0	dz. nr 103/4, obr. 0013 Szczepanów
15.	S-B17	40,2	0,5 ÷ 2,0	dz. nr 103/4, obr. 0013 Szczepanów
16.	S-B18	289,4	0,5 ÷ 2,0	dz. nr 77/4, 99/1, 1/2, obr. 0013 Szczepanów
17.	S-B19	69,9	0,5 ÷ 2,0	dz. nr 2/1, 99/1, 1/2, obr. 0013 Szczepanów
18.	S-B20	265,8	0,5 ÷ 2,0	dz. nr 99/1, 99/2, 2/1, obr. 0013 Szczepanów

współrzędne sączków drenarskich w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:

Lp.	Symbol sączka	opis obiektu	X	Y
1.	S-B2	początek sączka	5621371,7	5567071,3
		koniec sączka	5621372,7	5567058,4
2.	S-B3	początek sączka	5621401,5	5567063,0
		koniec sączka	5621388,2	5567050,5
3.	S-B4	początek sączka	5621448,8	5566999,3
		koniec sączka	5621410,7	5566990,4
4.	S-B5	początek sączka	5621303,8	5566815,1
		koniec sączka	5621351,0	5566406,3
5.	S-B6	początek sączka	5621243,6	5566319,7
		koniec sączka	5621336,7	5566347,9
6.	S-B7	początek sączka	5621188,0	5566308,2
		koniec sączka	5620863,7	5566396,3
7.	S-B8	początek sączka	5620831,9	5566424,3
		koniec sączka	5620764,5	5566469,8
8.	S-B9	początek sączka	5620457,9	5566358,0
		koniec sączka	5620331,0	5566314,4
9.	S-B11	początek sączka	5619565,5	5565697,1
		koniec sączka	5619562,9	5565700,9
10.	S-B12	początek sączka	5619416,2	5565592,4
		koniec sączka	5619346,1	5565551,9
11.	S-B13	początek sączka	5619282,8	5565500,9
		koniec sączka	5619191,3	5565498,8
12.	S-B14	początek sączka	5619177,4	5565476,2
		koniec sączka	5619120,7	5565464,7
13.	S-B15	początek sączka	5619096,6	5565454
		koniec sączka	5619004,3	5565458,6
14.	S-B16	początek sączka	5619023,1	5565578,8
		koniec sączka	5619030,2	5565571,4
15.	S-B17	początek sączka	5619188,2	5565802,2
		koniec sączka	5619204,1	5565788,3
16.	S-B18	początek sączka	5619241,8	5565849,8
		koniec sączka	5619345,1	5566079,8
17.	S-B19	początek sączka	5619321,7	5566113,6
		koniec sączka	5619365,8	5566088,2
18.	S-B20	początek sączka	5619366,0	5566123,5
		koniec sączka	5619407,8	5566357,4

2. wykonanie urządzenia wodnego w postaci rowu otwartego, odwadniającego ścieżkę rowerową, o przekroju trapezowym, oznaczonego symbolem R-B10, zlokalizowanego na działkach ewidencyjnych nr 672/1, 399 i 548, obręb 0006 Miskowice, gm. Lubawka, o następujących parametrach:

- długość rowu 50,0 m
- głębokość rowu 0,3 ÷ 0,5 m
- szerokość w dnie 0,4 m
- nachylenie skarp 1:1
- spadek rowu 0,5 ÷ 2,0 %

współrzędne rowu R-B10 w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:

- początek rowu X: 5620331,0 Y: 5566314,4
- koniec rowu X: 5620269,7 Y: 5566335,7

3. przebudowę urządzenia wodnego tj. rowu, w formie wykonania przepustu, oznaczonego symbolem P4, zlokalizowanego na działce nr 672/1, obręb 0006 Miskowice, gm. Lubawka, o następujących parametrach:

- materiał rura typu PP
- długość przepustu 5,0 mb
- średnica przepustu Ø 600 mm
- rzędna wlotu 535,40 m n.p.m.
- rzędna wylotu 535,35 m n.p.m.
- rzędna terenu 536,30 m n.p.m.

współrzędne przepustu P4 w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:

- środek przepustu X: 5619362,7 Y: 5566116,1

- II. Umorzyć postępowanie jako bezprzedmiotowe, w część dotyczącej wydania pozwolenia wodnoprawnego na przebudowę urządzeń wodnych tj. rowów w formie wykonania przepustów oznaczonych symbolami P1, P2, P3, P5 i P6, o następujących parametrach i lokalizacji:

Lp.	Symbol przepustu	średnica (mm)	numer działki, obręb, gmina
1.	P1	Ø 600	dz. nr 2, 131, obręb 0011 Paprotki, gm. Lubawka
2.	P2	Ø 600	dz. nr 675/2, obręb 0006 Miskowice, gm. Lubawka
3.	P3	Ø 400	dz. nr 680/2, 444/1, obręb 0006 Miskowice, gm. Lubawka
4.	P5	Ø 400	dz. nr 99/1, obręb 0013 Szczepanów, gm. Lubawka
5.	P6	Ø 400	dz. nr 103/4, obręb 0013 Szczepanów, gm. Lubawka

- III. Zobowiązać wnioskodawcę do:

1. Wykonania robót zgodnie z dokumentacją techniczną, wiedzą i sztuką budowlaną oraz pod odpowiednim nadzorem technicznym.
2. Uporządkowania terenu po zakończeniu robót.
3. Utrzymywania urządzeń wodnych we właściwym stanie techniczno-eksploatacyjnym.
4. Niezwłocznej likwidacji uszkodzeń i zniszczeń związanych ze stanami awaryjnymi.

5. 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 na wykonanie urządzeń wodnych” opracowanego przez mgr inż. Rodryka Świerczok, w marcu 2021 r.

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

Pan Jacek Magiera, działając jako pełnomocnik Gminy Lubawka z/s Pl. Wolności 1, 58-420 Lubawka, zwrócił się do tutejszego Organu wnioskiem bez znaku z dnia 05.07.2021 r. (data wpływu 24.09.2021 r.) w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonania urządzeń wodnych w postaci przebudowy istniejących rowów w formie przepustów, oznaczonych symbolami P1 ÷ P6, oraz wykonania sączków drenarskich, oznaczonych symbolami S-B2 ÷ S-B20 i rowu odwadniającego, oznaczonego symbolem R-B10, zlokalizowanych na działkach ewidencyjnych w obrębie Paprotki, Miszkwice i Szczepanów, gm. Lubawka, w ramach inwestycji polegającej na budowie ścieżki rowerowej wokół zbiornika wodnego Bukówka wraz z infrastrukturą towarzyszącą.

Do wniosku dołączono:

1. „Operat wodnoprawny na wykonanie urządzeń wodnych” opracowany przez mgr inż. Rodryka Świerczok, w marcu 2021 roku,
2. wersję elektroniczną operatu wodnoprawnego,
3. opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych,
4. pełnomocnictwo,
5. potwierdzenie wniesienia opłaty za wydanie pozwolenia wodnoprawnego,
6. wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego,
7. uproszczony wypis z rejestru gruntów.

Analiza akt sprawy dołączonych do wniosku wykazała, że przedłożona dokumentacja nie spełnia wymogów formalnych ustalonych w przepisach prawa, dlatego Dyrektor Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie postanowieniem z dnia 27.09.2021 roku, znak: WR.ZUZ.3.4210.488.2021.BK wezwał pełnomocnika wnioskodawcy do uzupełnienia braków formalnych w postaci dołączenia wypisu z rejestru gruntów lub uproszczonego wypisu z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub w zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych, z pouczeniem, iż nieusunięcie ich w terminie 14 dni od dnia doręczenia postanowienia, spowoduje pozostawienie wniosku bez rozpoznania.

Pełnomocnik wnioskodawcy pismem bez znaku z dnia 12.10.2021 r. (data wpływu 15.10.2021 r.) zwrócił się do organu z wnioskiem o wydłużenie terminu na uzupełnienie wniosku do dnia 25.10.2021 r., a następnie pismem bez znaku z dnia 21.10.2021 r. (data wpływu 22.10.2021 r.) przesłał do organu brakujące wypisy z rejestru gruntów oraz zaktualizowany „Operat wodnoprawny na wykonanie urządzeń wodnych” opracowany przez mgr inż. Rodryka Świerczok, w marcu 2021 roku - w formie opisowej i graficznej.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie postanowieniem z dnia 05.11.2021 roku, znak: WR.ZUZ.3.4210.488.2021.BK wezwał pełnomocnika wnioskodawcy do uzupełnienia braków formalnych w postaci dołączenia „zaktualizowanego” operatu wodnoprawnego na informatycznym nośniku danych, z pouczeniem, iż nieusunięcie ich w terminie 14 dni od dnia doręczenia postanowienia, spowoduje pozostawienie wniosku bez rozpoznania.

Pełnomocnik wnioskodawcy w dniu 10.11.2021 r. dostarczył do organu „zaktualizowany” operat wodnoprawny na informatycznym nośniku danych.

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 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, dnia 10.11.2021 r. zawiadomił zainteresowane strony w trybie art. 61 § 4 KPA o wszczęciu postępowania w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, na działkach ewidencyjnych w obrębie Paprotki, Miskowice i Szczepanów, gm. Lubawka, w ramach inwestycji polegającej na budowie ścieżki rowerowej wokół zbiornika wodnego Bukówka wraz z infrastrukturą towarzyszącą, w postaci:

- 1) przebudowy istniejących rowów w formie przepustów, oznaczonych symbolami P1 ÷ P6, w ilości 6 sztuk,
- 2) wykonania sączków drenarskich odwadniających ścieżkę rowerową, oznaczonych symbolami od S-B2 do S-B20 w ilości 18 sztuk,
- 3) wykonania rowu odwadniającego, oznaczonego symbolem R-B10.

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 w Urzędzie Miasta Lubawka.

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

W ramach prowadzonego postępowania w dniu 07.12.2021 r. przeprowadzono wizję terenową w miejscu inwestycji. O terminie i miejscu wizji terenowej wszystkie strony postępowania zostały skutecznie powiadomione zawiadomieniem Dyrektora Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim z dnia 18.11.2021 r. Strony postępowania (prawidłowo zawiadomione o miejscu i terminie wizji terenowej) były nieobecne w trakcie realizowanych na miejscu inwestycji czynności dowodowych.

W trakcie wizji terenowej ustalono, co następuje:

- 1) przepust nr P1, na działce nr 131 i nr 2 obręb 0011 Paprotki, został wykonany,
- 2) przepust nr P2, na działce nr 675/2 obręb 0006 Miskowice, został wykonany,
- 3) przepust nr P3, na działce nr 680/2 i nr 444/1 obręb 0006 Miskowice, został wykonany,
- 4) przepust nr P4, na działce nr 672/1 obręb 0006 Miskowice, we wskazanym w operacie miejscu przepustu nie stwierdzono,
- 5) przepust nr P5, na działce nr 99/1 obręb 0013 Szczepanów, został wykonany,
- 6) przepust nr P6, na działce nr 103/4 obręb 0013 Szczepanów, został wykonany,
- 7) rów odwadniający oznaczony symbolem R-B10, na działce nr 672/1, 399 i 548 obręb 0006 Miskowice - we wskazanym w operacie miejscu rowu nie stwierdzono.

W trakcie wizji w uwagi na panujące warunki pogodowe (teren zmarznięty i pokryty warstwą śniegu) nie było możliwości oceny i ustalenia czy w miejscu inwestycji wykonane zostały sączki drenarskie odwadniające ścieżkę rowerową, oznaczone symbolami od S-B2 do S-B20.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie dnia 10.12.2021 r. zawiadomił zainteresowane strony o zakończeniu postępowania administracyjnego w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, na działkach ewidencyjnych w obrębie Paprotki, Miskowice i Szczepanów, gm. Lubawka, w ramach inwestycji polegającej na budowie ścieżki rowerowej wokół zbiornika wodnego Bukówka wraz z infrastrukturą towarzyszącą, w postaci:

- 1) przebudowy istniejących rowów w formie przepustów, oznaczonych symbolami P1 ÷ P6, w ilości 6 sztuk,
- 2) wykonania sączków drenarskich odwadniających ścieżkę rowerową, oznaczonych symbolami od S-B2 do S-B20 w ilości 18 sztuk,
- 3) wykonania rowu odwadniającego, oznaczonego symbolem R-B10.

Stosownie do zawiadomienia, zgodnie z dyspozycją art. 10 § 1 KPA strony miały prawo wypowiedzenia się, co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w określonym terminie.

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

1. „Operatu wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych” opracowanego przez mgr inż. Rodryka Świerczok, w marcu 2021 r.,
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 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 wodnych oraz zapewnienie należytej ochrony wód przed zanieczyszczeniem, wydano niniejsze pozwolenie wraz z określonymi obowiązkami.

Zgromadzony w toku postępowania materiał dowodowy jednoznacznie wskazał, że przebudowa urządzeń wodnych tj. rowów w formie wykonania przepustów oznaczonych symbolami P1, P2, P3, P5 i P6, została już wykonana, a zatem brak jest przedmiotu postępowania w tej części wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego.

Uwzględniając powyższe, niniejsze postępowanie w części dotyczącej wydania pozwolenia wodnoprawnego na przebudowę urządzeń wodnych tj. rowów w formie wykonania przepustów oznaczonych symbolami P1, P2, P3, P5 i P6, stało się bezprzedmiotowe, a Organ na podstawie art. 105 § 1 KPA jest zobowiązany umorzyć postępowanie w przedmiotowej sprawie.

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 w Lwówku Śląskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

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. *Pozwolenie wodnoprawne nie stanowi podstawy do wejścia na nieruchomość 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 przysługują PGW Wody Polskie o zawarciu umowy należy zwrócić się do RZGW we Wrocławiu PGW WP odrębnym wnioskiem (szczegóły i wzór wniosku znajduje się na stronie <http://www.wroclaw.rzgw.gov.pl> w zakładce Region Wodny, Zarządzanie Majątkiem Skarbu Państwa).*



Otrzymują:

1. Gmina Lubawka za pośrednictwem pełnomocnika Jacek Magiera, Bukówka 70, 58-420 Lubawka
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu ul. C. K. Norwida 34 50-950 Wrocław
3. Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa Oddział Terenowy we Wrocławiu ul. Mińska 60, 54-610 Wrocław
4. a/a

Sprawę prowadzi:
Dział Zgód Wodnoprawnych
tel. (75) 784 44 59 wew. 108