

PO.ZUZ.2.4210.103.2022.BK

**Informacja
o wszczęciu postępowania administracyjnego**

Na podstawie art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 2233 z późn. zm.);

**podaję (przez okres 7 dni) do publicznej wiadomości informację,
że Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu
wszczął postępowanie administracyjne
w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na:**

wykonanie urządzeń wodnych, tj. 3 szt. rowów chłonnych, służących do powierzchniowego odprowadzania wód opadowych lub roztopowych z drogi gminnej dojazdowej do gruntów, opisanych w tabelach 1-3 poniżej.

Tabela nr 1. Rów otwarty, odcinek nr 1, strona prawa

Lp.	Wyszczególnienie	Dane	
1	Nazwa urządzenia	Rów otwarty, odcinek nr 1, strona prawa	
2	Przeznaczenie	odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z drogi gminnej dojazdowej	
3	Lokalizacja (nr działki, obręb)	nr 280a, obręb Mirowszczyszna, Gmina Rudniki, powiat oleski, województwo opolskie	
4	Kilometraż drogi (początek)	km 0+140,00	
5	Kilometraż drogi (KONIEC)	km 0+155,00	
6	Rzędna początku	P1 – 231,73 m npm	
7	Rzędna końca	P2 – 231,66 m npm	
8	Szerokość dna koryta rowu	0,4 m	
9	Nachylenie skarp	1;1,5	
10	Współrzędne geodezyjne lokalizacji w układzie odniesienia PL-ETRF2000	początek rowu P1	X – 5655413,77 Y – 6544853,09
		koniec rowu P2	X – 5655422,26 Y – 6544866,75

Tabela nr 2. Rów otwarty, odcinek nr 3, strona lewa

Lp.	Wyszczególnienie	Dane	
1	Nazwa urządzenia	Rów otwarty, odcinek nr 3, strona lewa	
2	Przeznaczenie	odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z drogi gminnej dojazdowej	
3	Lokalizacja (nr działki, obręb)	nr 196/2, obręb Mirowszczyszna, Gmina Rudniki, powiat oleski, województwo opolskie	
4	Kilometraż drogi (początek)	km 0+275,00	
5	Kilometraż drogi (KONIEC)	km 0+315,00	
6	Rzędna początku	P5 – 230,69 m npm	
7	Rzędna końca	P6 – 229,84 m npm	
8	Szerokość dna koryta rowu	0,4 m	
9	Nachylenie skarp	1;1,5	
10	Współrzędne geodezyjne lokalizacji w układzie odniesienia PL-ETRF2000	początek rowu P5	X – 5655501,87 Y – 6544921,60
		koniec rowu P6	X – 5655511,19 Y – 6544960,50

Tabela nr 3. Rów otwarty, odcinek nr 4, strona lewa

Lp.	Wyszczególnienie	Dane
1	Nazwa urządzenia	Rów otwarty, odcinek nr 4, strona lewa
2	Przeznaczenie	odprowadzanie wód opadowych i roztopowych z drogi gminnej dojazdowej
3	Lokalizacja (nr działki, obręb)	nr 196/2, obręb Mirowszczyszna, Gmina Rudniki, powiat oleski, województwo opolskie

Lp.	Wyszczególnienie	Dane	
4	Kilometraż drogi (początek)	km 0+320,00	
5	Kilometraż drogi (KONIEC)	km 0+360,07	
6	Rzędna początku	P7 – 229,74 m npm	
7	Rzędna końca	P6 – 229,84 m npm	
8	Szerokość dna koryta rowu	0,4 m	
9	Nachylenie skarp	1;1,5	
10	Współrzędne geodezyjne lokalizacji w układzie odniesienia PL-ETRF2000	początek rowu P7	X – 5655512,35 Y – 6544965,37
		koniec rowu P8	X – 5655521,69 Y – 6545004,34

Po terminie upublicznienia sprawa zostanie rozpatrzona przez Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu w oparciu o posiadane dowody i materiały.

Obowiązek podawania informacji do publicznej wiadomości wynika z art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne.

Wobec powyższego proszę o podanie niniejszej informacji do publicznej wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości, np. strona podmiotowa Biuletynu Informacji Publicznej, tablica ogłoszeń - przez okres 7 dni od dnia otrzymania niniejszego pisma.

Następnie proszę o zwrot upublicznionej informacji do Działu Zgód Wodnoprawnych Zarządu Zlewni w Kaliszu z siedzibą przy ul. Skarszewskiej 42A, 62-800 Kalisz z adnotacją o sposobie i terminie podania do publicznej wiadomości.

Dyrektor
Anna Marecka
/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. Urząd Gminy Rudniki
ul. Wojska Polskiego 12A, 46-325 Rudniki
(ePUAP: /GminaRudniki/SkrytkaESP),
2. ZZ w Kaliszu, ZUZ, a/a; BIP RZGW Poznań.