



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

WA.ZUZ.6.4210.111.2020.MSK

Warszawa, dnia 10 sierpień 2020 r.

WPEŁNIŁO	
KANCELARIA OSÓLNA	
URZĘDU GMINY JABŁONNA	
2020 -08- 14	
nr ewid.	21
data wystawienia	
tytuł	

Urząd Gminy Jabłonna
ul. Modlińska 152,
05-110 Jabłonna

W związku z art. 401 pkt 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 ze zm.) zwracam się o opublikowanie obwieszczenia o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego, na okres 14 dni od daty ogłoszenia określonej w obwieszczeniu, na stronie Biuletynu Informacji Publicznej urzędu.

Jednocześnie, w związku z art. 400 ust. 7 ww. ustawy, zwracam się o ogłoszenie informacji o wszczęciu ww. postępowania w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości.

Załączniki:

1. obwieszczenie o wszczęciu postępowania,
2. informacja o wszczęciu postępowania.

DYREKTOR

Anna Rudłicka

1870 1871 1872 1873 1874 1875 1876 1877 1878 1879 1880



Warszawa, dnia 10 – 08 – 2020 r.

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Warszawie**
WA.ZUZ.6.4210.111.2020.MSK

**OBWIESZCZENIE
o wszczęciu postępowania administracyjnego**

Na podstawie art. 61 §4 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.) w związku z art. 397 ust. 1, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 401 ust. 1, art. 401 ust. 4, art. 407 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 ze zm.) zawiadamiam o wszczęciu, na wniosek Wójta Gminy Jabłonna, w imieniu i na rzecz którego działa na mocy udzielonego pełnomocnictwa Pan Marek Krawczyk, postępowania administracyjnego w sprawie udzielenia pozwoleń wodnoprawnych na likwidację rowu wzdłuż drogi ul. Edukacyjnej na dz. ew. 1449/311 w miejscowości Jabłonna, na przebudowę rowu polegającą na przebudowie przepustu na dz. ew. nr 1449/313, 1449/312, 1449/311 w miejscowości Jabłonna oraz wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej do rowu na dz. ew. nr 1449/310 w miejscowości Jabłonna, a także na odprowadzanie wód opadowych i roztopowych poprzez ww. wylot do rowu.

Jednocześnie mając na uwadze normę prawną odtwarzaną z art. 10 § 1 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*, w celu zapewnienia stronom czynnego udziału w prowadzonym postępowaniu administracyjnym, informuję o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i zgłaszania ewentualnych uwag.

Akta sprawy dostępne są w Zarządzie Zlewni w Warszawie, przy ul. Elektronowej 2, 03-219 Warszawa, we wtorki i w czwartki, w godzinach 10.00 – 12.00, po wcześniejszym ustaleniu terminu. W celu umożliwienia zapoznania się z aktami sprawy należy zgłosić taką chęć na adres malgorzata.skiwska@wody.gov.pl.

Ponadto informuję, że po upływie ww. terminu, w przypadku braku zgłoszenia przez strony uwag i ewentualnych uzupełnień do akt sprawy, przedmiotowe postępowanie administracyjne zostanie zakończone decyzją, wydaną na podstawie złożonego wniosku i materiałów zgromadzonych przez organ.

Zawiadomienie stron postępowania, stosownie do art. 49 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego*, uważa się za dokonane w terminie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia. Ogłoszenie nastąpiło dnia 17 sierpnia 2020 r.

DYREKTOR

Anna Rudlicka





Warszawa, dnia 10 – 08 – 2020 r.

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Warszawie**
WA.ZUZ.6.4210.111.2020.MSK

INFORMACJA

o wszczęciu postępowania administracyjnego o wydanie pozwolenia wodnoprawnego

Stosownie do treści art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 ze zm.) informuję o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie udzielenia pozwoleń wodnoprawnych na likwidację rowu wzdłuż drogi ul. Edukacyjnej na dz. ew. 1449/311 w miejscowości Jabłonna, na przebudowę rowu polegającą na przebudowie przepustu na dz. ew. nr 1449/313, 1449/312, 1449/311 w miejscowości Jabłonna oraz wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej do rowu na dz. ew. nr 1449/310 w miejscowości Jabłonna, a także na odprowadzanie wód opadowych i roztopowych poprzez ww. wylot do rowu.

DYREKTOR

Anna Rudlicka

