



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie

GL.ZUZ.2.4210.907.2023.MD/AS

Katowice, dnia 01 marca 2024 r.

Wywieszono na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Jasienica	
w dniu	01.03.2024
Zdjęto z tablicy ogłoszeń	
w dniu	15.03.2024

### ZAWIADOMIENIE o wszczęciu postępowania administracyjnego

Na podstawie art. 61 §1 i §4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r. poz. 775) w związku z art. 16 pkt 65 lit. f i pkt 69 art. 35 ust. 1 i ust. 3 pkt 7, art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 ust. 1 i ust. 6, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 7 oraz art. 401 ust. 1), Dyrektor Zarządu Zlewni w Katowicach zawiadamia, że na wniosek osoby fizycznej oraz osoby fizycznej prowadzącej działalność gospodarczą zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na:

- wykonanie urządzenia wodnego – wylotu kanalizacji deszczowej W-1 PVC DN110 wraz z umocnieniem skarpy do rowu melioracyjnego zlokalizowanego na działce 269/6, obręb Międzyrzecze Górne, gm. Jasienica
- usługę wodną polegającą na korzystaniu z wód poprzez wprowadzanie wód opadowych z powierzchni zadaszonej budynków mieszkalnych jednorodzinnych położonych na działkach nr ewidencyjny 269/6 oraz 269/14, obręb Międzyrzecze Górne przy ulicy Granicznej do rowu melioracyjnego zlokalizowanego na działce nr 269/6, obręb Międzyrzecze Górne, gm. Jasienica

Na mocy art. 401 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - *Prawo wodne* oraz stosownie do treści art. 10 oraz art. 73 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* **w terminie 7 dni** od daty opublikowania niniejszego zawiadomienia, strony mogą zapoznać się ze zgromadzonym materiałem dowodowym, a także składać wszelkie wnioski, informacje, wyjaśnienia i zastrzeżenia dotyczące sprawy, w Zarządzie Zlewni w Katowicach przy placu Grunwaldzkim 8-10, 40-127 Katowice, pok. nr 405B po wcześniejszym ustaleniu możliwości przeglądania akt pod nr telefonu: 693 222 311.

DYREKTOR  
Stefan Mojszszek