



**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI WE WROCŁAWIU
PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA WODNEGO
WODY POLSKIE**

VC.ZUZ.4210.150.2024.SM

INFORMACJA O WSZCZĘCIU POSTĘPOWANIA

Zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r., poz. 1478 ze zm.) informuję o wszczęciu postępowania na wniosek Gminy Ziębice, ul. Przemysłowa 10, 57-220 Ziębice, reprezentowaną przez pełnomocnika – Pana Remigiusza Owczarka, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, tj. dwóch studni chłonnych zlokalizowanych na działce nr 516, obręb 0002 Wschód, gm. Ziębice (miasto) oraz na usługę wodną obejmującą odprowadzanie do urządzeń wodnych – studni chłonnych wód opadowych lub roztopowych pochodzących z dachu hali oraz terenów utwardzonych w ramach inwestycji pn. „Budowa hali widowiskowo-sportowej w Ziębicach”.

Akta sprawy dostępne są w Zarządzie Zlewni we Wrocławiu PGW Wody Polskie z siedzibą przy Wybrzeżu Wyspiańskiego 39, 50-370 Wrocław, w Dziale Zgód Wodnoprawnych, pok. nr 6, w dni robocze w godzinach od 12⁰⁰ do 14⁰⁰. Ze względów organizacyjnych prosimy o wcześniejsze uzgodnienie telefoniczne terminu zapoznania się z aktami (tel. 71 747 93 80).

Uwagi, wnioski i zastrzeżenia dot. sprawy można wносить w terminie **7 dni** od daty wywieszenia niniejszej informacji pisemnie na adres: Zarząd Zlewni we Wrocławiu PGW Wody Polskie, Wybrzeże Wyspiańskiego 39, 50-370 Wrocław.

4 up. Dyrektora
Zarządu Zlewni we Wrocławiu
Kierownik Działu Zgód Wodnoprawnych
Kamila Maruńczak-Goła

Informację podano do publicznej wiadomości poprzez jej umieszczenie na okres 7 dni:

- 1) na tablicy ogłoszeń w siedzibie Burmistrza Ziębic, ul. Przemysłowa 10, 57-220 Ziębice
- 2) na tablicy ogłoszeń w siedzibie Dyrektora Zarządu Zlewni we Wrocławiu, Wybrzeże Wyspiańskiego 39, 50-370 Wrocław
- 3) w biuletynie informacji publicznej PGW WP

09.04.2024

.....
/data umieszczenia na tablicy ogłoszeń, podpis/

.....
/data zdjęcia z tablicy ogłoszeń, podpis/

Sprawę prowadzi: Sylwia Maruńczak (kontakt godz. 12-14), tel. 71 7479380