



Warszawa, 31 - 03 - 2026 r.

Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie  
Dyrektor  
Zarządu Zlewni  
w Warszawie

WW.ZUZ.4210.1.149.2026

### 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 2025 r. poz. 960 ze zm.) informuję o wszczęciu postępowania w sprawie udzielenia pozwoleń wodnoprawnych na:

1. wykonanie urządzeń wodnych:

- dwóch rowów otwartych przydrożnych zlokalizowanych na działkach nr ew.: 4/1, 5, 7/4, 8/1, 8/2, 10, 11/2, 12/5, 12/6, 13/6, 14, 15/2, 16/10, 17/16, 18/16, 19/4, 26, obręb 0245 gm. Otwock, na działkach o nr ew.: 1/7, 37 obręb 0246 gm. Otwock oraz na działkach o nr ew. 31, 2/1, 3, 37, 38, 10, 11, 12, 13, 14/13, 15, 16, 20/1 obręb 0247 gm. Otwock;
- dziewięciu przepustów zlokalizowanych na działkach o nr ew.: 27 obręb 0242 gm. Otwock, na działkach o nr ew.: 25, 4/1, 5, 7/4, 8/1, 12/6, 13/6, 19/4, 19/3, 26, obręb 0245 gm. Otwock, na działce o nr ew. 1/7 obręb 0246 gm. Otwock oraz na działkach o nr ew. 2/1, 3 obręb 0247 gm. Otwock;
- dwóch wylotów kanalizacyjnych na działkach o nr ew. 1/7 obręb 0246 oraz 2/1 obręb 0247 gm. Otwock;

2. usługę wodną tj. na odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do rowów otwartych poprzez dwa wloty kanalizacyjne z części powierzchni drogi w związku z realizacją „Budowa drogi gminnej 3KDZ na odcinku od drogi 4KDL do drogi powiatowej 2709W ul. Żeromskiego wraz z niezbędną infrastrukturą”

Właściciel podpisu  
Dorota Ewa Winiarska  
Podpis elektroniczny kwalifikowany  
zwyfikowany prawidłowo  
2.04.2026 A.Chonaj  
data i podpis weryfikującego

p.o. Dyrektora  
Zarządu Zlewni w Warszawie  
Dorota Winiarska  
/podpisano elektronicznie/

Wydruk stanowi dowód tego, co zostało stwierdzone w piśmie wydanym w formie dokumentu elektronicznego zgodnie art.39<sup>3</sup> Kodeksu postępowania administracyjnego. Został on wytworzony za pomocą systemu teleinformatycznego i podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym.