



Radom, 24 stycznia 2025r.

**Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie  
Dyrektor  
Zarządu Zlewni  
w Radomiu**

WA.ZUZ.4.4210.407.2022.PL

### OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572), zawiadamiam, że Dyrektor Zarządu Zlewni w Radomiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wydał postanowienie znak: WA.ZUZ.4.4210.407.2022.PL z dnia 24 stycznia 2025r., prostującą na wniosek Pana Marcina Dobek – pełnomocnika Świętokrzyskiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Kielcach oczywiste omyłki w decyzji Dyrektora Zarządu Zlewni w Radomiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 29 grudnia 2022r. znak: WA.ZUZ.4.4210.407.2022.PL udzielającej Świętokrzyskiemu Zarządowi Dróg Wojewódzkich w Kielcach, pozwoleń wodnoprawnych na: wykonanie urządzeń wodnych polegające na: budowie, przebudowie i likwidacji przydrożnych rowów otwartych; budowie, przebudowie i likwidacji przepustów pod zjazdami i koroną drogi, lokalizowaniu na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych oraz usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do przydrożnych rowów otwartych wylotami ścieków skarpowych i wylotami systemu kanalizacji deszczowej w ramach inwestycji: „Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 777 od DK 74 do DW 759 oraz budowa nowego odcinka DW 759 od DW 777 do granicy województwa – etap I”, zadanie nr 1: „Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 777 Maruszów–Piotrowice w km 21+513 do 26+332”

Powyższe zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne jego udostępnienie. Stronie postępowania, zawiadomionej w formie obwieszczenia o wydaniu ww. decyzji, służy prawo złożenia do Zarządu Zlewni w Radomiu, ul. Parkowa 2A, 26-600 Radom, wniosku o wydanie jej odpisu. We wniosku wskazać należy sposób i formę, w jakiej odpis decyzji ma być stronie udostępniony.

Z-ca DYREKTORA  
  
Michał Cmiel

**Wywieszono na tablicy  
ogłoszeń Urzędu**

od dn. 29.01.25 do dn. \_\_\_\_\_