



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Łowiczu

Łowicz, dnia 16 stycznia 2020r.

WA.ZUZ.5.4210.1.1.2020.AG

OGŁOSZENIE

Zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. *Prawo wodne* (t.j.; Dz. U. z 2018, poz. 2268 z późn. zm.), podaje się do publicznej wiadomości, że na wniosek Pana Tomasza Milde zam. 05-850 Ołtarzew ul. Poznańska 243, reprezentowanego przez pełnomocnika Pana Roberta Ćmiel, zostało wszczęte postępowanie w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na:

- **przebudowę urządzeń wodnych** – sączków drenarskich oznaczonych nr 15 i 17, wykonanych w ramach zadania nr 6 „Duchnice – renowacja”, na dz. nr ew. 467, obręb Duchnice, gmina Ożarów Mazowiecki, powiat warszawski zachodni. Celem zamierzonych prac jest wykonanie sączka zastępczego po zmienionej trasie oraz likwidacja fragmentów sączków nr 15 i 17, o następujących parametrach:

Lp.	Parametr	Dana
	Długość nowego fragmentu sączka drenarskiego	39 m
	Średnica nowego fragmentu sączka drenarskiego	Ø 80 mm
	Miejsce podłączenia nowego fragmentu sączka do istniejącego sączka nr 17	X 5784884,83 Y 7485521,42
	Projektowana studzienka rewizyjna nr 1	X 5784846,21 Y 7485528,00
1	Długość likwidowanego sączka drenarskiego nr 15	29 m
	Długość likwidowanego sączka drenarskiego nr 17	29 m
3	Miejsce odcięcia sączka nr 15 (zastosowanie korka)	X 5784846,16 Y 7485503,16
4	Miejsce odcięcia sączka nr 17 (zastosowanie korka)	X 5784868,56 Y 7485499,35

W celu wykonania przebudowy omawianych urządzeń wodnych, kolidującego z planowaną budową domu jednorodzinnego, zostanie wykonany sączek zastępczy z rur PVC 80mm na długości 39 m. W miejscu włączenia nowego rurociągu do istniejącego sączka nr 13 zostanie wykonana studzienka rewizyjna PVC o średnicy 315 mm z kinetą. Następnie zostanie dokonane odkrycie fragmentów sączków nr 15 i 17, a następnie zostaną one przecięte i usunięte z gruntu. Na końcu likwidowanych fragmentów sączków, w celu zabezpieczenia przed zamuleniem i zatkaniem, zastosowane zostaną korki z kamieni i z zaprawy cementowej w obsypce żwirowej.

Z-CA DYREKTORA

Tomasz Jurczyk