



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Łowiczu

Łowicz, dnia 14 października 2019r.

WA.ZUZ.5.421.1.369.2019.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 Pani Sylwii Oknińskiej, zostało wszczęte postępowanie w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na:

- **przebudowę urządzenia wodnego** – zbieracza drenarskiego „f” na dz. nr ew. 7/18, w miejscowości PGR Kręczi Kaputy, gmina Ożarów Mazowiecki, powiat warszawski zachodni. Planowane do wykonania w nowym biegu omawiane powyżej urządzenie wodne zostanie wykonane w celu uniknięcia kolizji z projektowaną inwestycją w postaci zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, o parametrach:

Lp.	Parametr	Dana
1	Długość fragmentu likwidowanego zbieracza „f”	36 m
2	Średnica likwidowanego zbieracza „f”	Ø 75 mm
3	Początek likwidowanego zbieracza „f”	X 5789213,3 Y 7485149,3
4	Koniec likwidowanego zbieracza „f”	X 5789228,5 Y 7485117,3
5	Długość nowego zbieracza „f”	45 m
6	Średnica nowego zbieracza „f”	Ø 113 mm
7	Początek nowej trasy zbieracza „f”	X 5789213,3 Y 7485149,3
8	Koniec nowej trasy zbieracza „f”	X 5789228,5 Y 7485117,3
9	Współrzędne projektowanej studni nr 1	X 5789213,3 Y 7485149,3
10	Współrzędne projektowanej studni nr 2	X 5789209,2 Y 7485148,8
11	Współrzędne projektowanej studni nr 3	X 5789225,1 Y 7485115,3

W celu wykonania przebudowy omawianego urządzenia wodnego, kolidującego z planowaną inwestycją, zostanie dokonane odkrycie fragmentów zbieracza „f”, a następnie zostaną one usunięte z gruntu. Następnie zostaną wybudowane: zbieracz „f” po nowej trasie z rur PVC o średnicy Ø 113 mm oraz 3 studnie rewizyjne o średnicy 150 mm, których lokalizację opisano w tabeli powyżej.

Z-CA DYREKTORA

Tomasz Jurczyk