

Warszawa dn. 24.07.2015

OPINIA TECHNICZNA

Na podstawie dokumentacji badań podłoża gruntowego przygotowanych przez firmę GEOPRO – GEOLOGIA I GEOTECHNIKA JOANNA REMISZEWSKA oraz projektu branży konstrukcyjnej, stwierdza się, że poziom wód gruntowych waha się pomiędzy 2,6 a 3,3 metra poniżej poziomu terenu, gdzie posadowienie płyty fundamentowej wynosi 3,34 poniżej poziomu terenu. Przewiduje się odpompowanie wody do poziomu 3,4 poniżej poziomu terenu. Na etapie wykonywania prac ziemnych konieczne będzie zastosowanie igłofiltrów. Zjawisko leja depresji wystąpi, ale nie przekroczy granicy działki własnej.

Podpis:

mgr inż. arch. Łukasz Olsztyński
uprawnienia do wykonywania projektowania bez
ograniczeń w specjalności architektonicznej
nr ewid. MA/040/05