

Projekt zarzucenia i zafiltrowania otworu

Rodzaj wiercenia: okrężno-udarowe/płuczka

Temat : Projekt robót geologicznych. Wykonanie ujęcia wód podziemnych z utworów czwartorzędowych o wydajności 49 m<sup>3</sup>/h dla potrzeb uzupełnienia niedoborów wody w Stawach Walczewskiego i dla potrzeb Straży Pożarnej w Grodzisku Maz., pow. grodziski, woj. mazowiecki  
Wnioskodawca: Ochotnicza Straż Pożarna w Grodzisku Maz., ul. Żwirki i Wigury 10, 05-825 Grodzisk Maz.  
Próbki składowane w firmie realizującej roboty geologiczne

Rzędna ziemi przy otworze: ok. 108,0 m n.p.m.  
szerokość geograficzna : 52° 05' 58,97"  
długość geograficzna : 20° 38' 24,32"

