

METRYKA OTWORU WIERTNICZEGO
wg PN-EN ISO 14688-1
wg PN-B-04481

Nr sprawozdania: CT/22/00143 29.08.2022

Maciej Żmijewski

Inwestor:

Nazwa Zadania :

Przebudowa drogi gminnej w m. Wardężyn

Lokalizacja badania: Punkt 3.wg załącznika

Data badania: 29.08.2022 metoda wiercenia: świder ręczny/RKS

Lp.	Obserwacje wody	Przelot warstwy [m]		Miaższość warstwy [m]	OPIS GRUNTU			
	Obecność wody + na dnie otworu -	od	do		Rodzaj zalegającego materiału	Barwa	Wilgotność	ID/IL
1		0,0	0,50	0,50	ziemia urodzajna	czarna	-	-
2	1,9 m woda	0,50	0,7	0,20	Pd-piasek drobny	siwa	MW	0,40 śr. Zagęszczony
3		0,7	3,0	2,30	Pg-piasek gliniasty	siwa	MW	0,26 pl
4								
5								
6								
7								
KONIEC ODWIERTU					Głębokość: 3,0 m			

DOKUMENT WYGENEROWANY ELEKTRONICZNIE. NIE WYMAGA PODPISU I PIECZATKI

Uwagi:

Podłoże gruntowe stanowią piaski drobne oraz gliniaste. Stan gruntu śr.zagęszczony oraz plastyczny. Zainwentaryzowano wody na gł. 1,9m . Podłoże kwalifikuje się do warunków prostych.

Badanie wykonał(a):

Dariusz Bobrowski 29.08.2022

Dodatkowy nadzór prowadził:

Bartosz Wysocki