

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

Nr sprawozdania: CT/22/00144 29.08.2022

Maciej Żmijewski

Inwestor:

Nazwa Zadania :

Przebudowa drogi gminnej w m. Wardężyń

Lokalizacja badania:

Punkt 4.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	0,60	0,60	ziemia urodzajna z gruzem	czarna	-	-
2			0,60	1,5	0,90	Pg-piasek gliniasty	siwa	W	0,25 tpl
3		1,5 m woda	1,5	3,0	1,50	Pd-piasek drobny	siwa	MW	0,39 śr.zagęszczony
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 twar doplastyczne.
Zainwentaryzowano wody na gł. 1,5m . Podłoże kwalifikuje się do warunków prostych.**

Badanie wykonał(a):

Dariusz Bobrowski 29.08.2022

Dodatkowy nadzór prowadził:

Bartosz Wysocki