

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

Nr sprawozdania: CT/22/00154

07.10.2022

INFRAPOLIS Bartosz Urbaniak

Inwestor:

Nazwa Zadania :

Przebudowa drogi gminnej w m. Żychlin, ul. Południowa, gm. Stare Miasto.

Lokalizacja badania:

wg. Mapki. Punkt 1.

Data badania:

07.10.2022

metoda wiercenia: świder ręczny/RKS

Lp.	Obserwacje wody	Przelot warstwy [m]		Miaższność warstwy [m]	OPIS GRUNTU			
	Obecność wody + na dnie otworu -	od	do		Rodzaj zalegającego materiału	Barwa	Wilgotność	ID/IL
1		0,0	0,35	0,35	ziemia urodzajna/kruszywo	czarna	W	-
2		0,35	1,2	0,85	Pd-piasek drobny	brązowa	W	0,55 śr. Zagęszczony
3		1,2	3,0	1,80	Gp-gлина piaszczysta	siwo-brązowa	W	0,25 tpi
4								
5								
6								
7								
KONIEC ODWIERTU					Głębokość: 3,0 m			

DOKUMENT WYGENEROWANY ELEKTRONICZNIE, NIE WYMAGA PODPISU I PIĘCZĄTKI

Uwagi:

Podłoże gruntowe stanowią piaski drobne oraz gliny piaszczyste. Stan gruntu twardoplastyczny/śr.zagęszczony.
Niezainwentaryzowano wody. Pdlóże kwalifikuje się do warunków prostych.

Badanie wykonał(a):

Dariusz Bobrowski 07.10.2022

Dodatkowy nadzór prowadził:

Bartosz Wysocki

Wyniki z badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Informacje dotyczące próbki nie są przedmiotem kontroli. Cosultingtechnic nie ponosi odpowiedzialności za sposób pobrania oraz opis próbek niepobraných przez pracowników . Powielanie sprawozdania z badania inaczej niż w całości wymaga pisemnej zgody Cosultingtechnic