

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: Obiekt 4.1WD
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 2/4.1WD
Rzędna: 169.92mnpm
Data wyk.: 2016-01-22
Nr arch.: 1690

						OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU								
śr. rur i głęb. zaturowania	średnica i rodzaj świda	głęb. nawierc. i ust. zw. wody	głębokość w m	profil litologiczny	miąższość warstwy w m	Rodzaj i barwa gruntu γ=7586244.5550, x=5600626.7568 *	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba walczkowań	stan gruntu	zawartość CaO w %	rodzaj i głęb. pobranej próby	nr warszwy geotechnicznej	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
rury osłonowe 8”	świder ciągły spiralny φ 130 mm				0.20 0.30	Gb - gleba Ps//T - piasek średni // torf [brązowa] Ps(+H) - piasek średni (+humusowy) [ciemnoszara] Iπ - ił pylasty [zielono-brązowa] Iπ//Gπz - ił pylasty // glina pylasta - zwięzła [jasnoszara-ciemnoszara] Iπ - ił pylasty [jasnoszara-ciemnoszara] Iπ - ił pylasty [szara] Pd - piasek drobny [szara] Iπ - ił pylasty [szara]	QH/P	w					Vb1	
		nw		ln	Vb1									
		nw		ln	IIIb3									
		w	2/3	tpl	IIIb3									
		w	5/6	pl	VIIa2									
		w	1/2	tpl	VIIa2									
		NM	w	1/1	tpl		VIIb2							
			nw		zg		VIIb2							
							VIIa2							
							VIIb2							
							VIIa2							
							VIIb2							

SKALA:

1:100

Dozór: inż. T. Wojtanowski

* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"

Zał. nr:

3.A7.4