


KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: Obiekt 4.1WD
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 6/4.1WD
Rzędna: 170.23 mnpm
Data wyk.: 2016-01-23
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=7586274.4414, x=5600672.9176 *	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba waleczkowań	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					0.30	Gb - gleba Ps - piasek średni [jasnobrązowa] Ps(+H) - piasek średni (+humusowy) [ciemnoszara] Ps(+H) - piasek średni (+humusowy) [ciemnoszara] Gπz - glina pylasta - zwięzła [zielono-brązowa]	Q _{H/P}	w				<div>■ A/NNS ▲ B/NW ● B/NU</div>	
			1.0	0.90	nw				ln	Vb1			
				0.40	nw				ln	Vb1			
			2.0	1.40	nw				ln	Vb1			
			3.0	0.50	w			3/4	pl	IIIb2			
			4.0	2.40	w	1/2	tpl	VIIa2					
			5.0										
			6.0	1.30	w	1/1	tpl	VIIa2					
			7.0										
			8.0	1.80	w	0/0	pzw	VIIa2					
			9.0										
			10.0	6.00	w	0/0	pzw	VIIa2					
			11.0										
			12.0										
			13.0										
			14.0										
SKALA: Dozór: inż. T. Wojtanowski						Zał. nr. 3.A7.4							
1:100 * - współrzędne geodezyjne, układ "2000"													