



KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: Obiekt 11WS
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 1/11WS
Rzędna: 160.94mnpm
Data wyk.: 2015-12-11
Nr arch.: 1690

śr. rur i głęb. zarzutowania	średnica i rodzaj świda	głęb. nawierc. i ust. zw. wody	głębokość w m	profil litologiczny	miąższość warstwy w m	OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU								nr warszwy geotechnicznej
						Rodzaj i barwa gruntu γ=7584418.4007, x=5595192.4667*	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba walczkowań	stan gruntu	zawartość CaO w %	rodzaj i głęb. pobranej próby ■ A/NNS ▲ B/NW ● B/NU		
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			Gb - gleba	Q _{H/P}							
			1.00			Ps - piasek średni [jasnobrązowa]		w		ln			Vb1	
			1.30			Ps//Pd - piasek średni // piasek drobny [jasnobrązowa]		nw		szg			Vb2	
			3.00											
			4.00											
			5.00											
			6.00											
			7.00		9.50	Ps - piasek średni [jasnoszara]		nw		szg			Vb2	
			8.00											
			9.00											
			10.00											
			11.00											
			12.00											
			13.00											
			14.00		3.80	Pr - piasek gruby [szara]		nw		zg			Vb3	
			15.00											
			16.00		0.70	Iπ - ił pylasty [szara]	N _M	w	1/1	tpl			VIIa2	
			17.00											
			18.00		3.50	Iπ - ił pylasty [szara]		w	0/0	pzw			VIIa3	
			19.00											
SKALA: 1:100 Dozór: mgr inż. Jakub Ryznar							Zał. nr: 3.A16.4							
* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"														

Dozór: mgr inż. Jakub Ryznar
* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"