
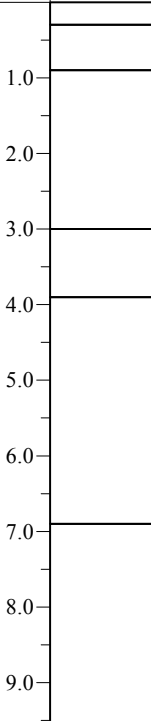
				<div>KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO</div>						<div>Nr otworu: 11/33PZŚg Rzędna: 197.37 mnpm Data wyk.: 2015-12-04 Nr arch.: 1690</div>										
Temat: S19 Sokołów Małopolski - Nisko				Obiekt: 33 PZŚg						System wiercenia: mechaniczny										
OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU																				
<div>Rodzaj i barwa gruntu y=7583927.4024; x=5576694.8035*</div>														geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba walczkowań	stan gruntu	zawartość CaCO w %	rodzaj i głęb. pobranej próby ■ A/NNS ▲ B/NW ● B/NU	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	 0.57 II			0.30	Gb - gleba	Q_{H/P}	w	-											
					0.60	Pd//Ps - piasek drobny // piasek średni[beżowa]		nw	-	ln			Va1							
					1.0			Q_P	w	2/3			pl	IIIa2						
					2.0	2.10	Gπ - glina pylasta [popielato-brązowa]													
					3.0		0.90	I - ił [popielata]	N_M	w			2/2	tpl	VIIa2					
					4.0															
					5.0		3.00	I - ił [popielata]		w			1/2	tpl	VIIa2					
					6.0															
					7.0															
					8.0															
9.0																				
					3.10	Iπ/I - ił pylasty // ił [popielata]		w	0/0	pzw			VIIa:							
SKALA: 1:100						Dozór: inż. Tomasz Wojtanowski						Zał. nr: 3.A43.4								
* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"																				