



KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: S19 Sokołów Małopolski - Nisko
Obiekt: 35 WD
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 1/35WD
Rzędna: 201.70mnpm
Data wyk.: 2015-12-14
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						rodzaj i głęb. pobranej próby	nr warszwy geotechnicznej
						Rodzaj i barwa gruntu y=7582442.0148; x=5575717.4319*	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba walczkowań	stan gruntu	zawartość CaO w %		
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		0.30	Gb - gleba	Q_P	w	-				VI2
			0.90		0.90	Gpz//Pg - glina piaszczysta zwięzła // piasek gliniasty [szaro jasnobrązowa]		w	3/3	pl			
			1.30		1.30	I π // π - ił pylasty // pył [szaro brązowa]		w	2/2	pl			
			0.10		0.10	P π - piasek pylasty [szaro brązowa]	N_M	nw		szg			VIIb
			0.90		0.90	I π // π - ił pylasty // pył [szara]		w	0/1	tpl			
			3.80		3.80	I π // π - ił pylasty // pył [szara]		w	0/1	tpl			
			1.90		1.90	I π - ił pylasty [szara]		w	0/1	tpl			
			5.80		5.80	I π // π - ił pylasty // pył [szara]		w	0/0	pzw			
			2.40		2.40	I π // π - ił pylasty // pył [szara]		w	0/0	pzw			
			0.80		0.80	I π - ił pylasty [szara]		w	0/0	pzw			
			1.80		1.80	I π // π - ił pylasty // pył [szara]		w	0/0	pzw			

SKALA: 1:100 Dozór: mgr inż. Jakub Ryznar Zał. nr: 3.A45.4

* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"