

# KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

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

Nr otworu: 3/35WD  
Rzędna: 202.20mnpm  
Data wyk.: 2015-12-14  
Nr arch.: 1690

śr. rur i głęb. zarurowania	średnica i rodzaj świda	głęb. nawierc. i ust. zw. wody	głębokość w mppt	profil litologiczny	miąższość warstwy w m	OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU								nr warszwy geotechnicznej									
						Rodzaj i barwa gruntu y=7582451.7667; x=5575692.2214*	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba walczkowań	stan gruntu	zawartość CaCO w %	rodzaj i głęb. pobranej próby											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14										
rury osłonowe 8 ”	świdler ciągły spiralny ϕ 130 mm	otwór suchy			0.30	Gb - gleba	Q <sub>P</sub>		-				VI2										
			1.0		0.90	Gpz//Pg - glina piaszczysta zwięzła // piasek gliniasty [brązowa]		w	3/3	pl				VIIa2									
			2.0		1.40	Iπ//π - ił pylasty // pył [szaro brązowa]		w	1/1	tpl					VIIa2								
			3.0		1.00	Iπ//Pπ - ił pylasty // piasek pylasty [brązowo szara]		w	0/1	tpl						VIIa2							
			4.0		2.00	Iπ - ił pylasty [szara]		w	1/1	tpl							VIIa2						
			5.0		2.40	Iπ - ił pylasty [ciemnoszara]		w	0/0	pzw								VIIa3					
			6.0		2.20	Iπ//Pπ - ił pylasty // piasek pylasty [ciemnoszara]		w	0/0	pzw									VIIa3				
			7.0		3.20	Iπ - ił pylasty [jasnoszara]		w	0/0	pzw										VIIa3			
			8.0																		VIIa3		
			9.0																			VIIa3	
			10.0																				VIIa3
			11.0																				
12.0							VIIa3																
13.0								VIIa3															
14.0		1.60	Iπ//Pπ - ił pylasty // piasek pylasty [jasnoszara]	w	0/0	pzw			VIIa3														

SKALA:

1:100

Dozór: mgr inż. Jakub Ryznar

\* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"

Zał. nr:

3.A45.4