



# KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: S19 Sokołów Małopolski - Nisko  
Obiekt: 31 WS  
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 4/31WS  
Rzędna: 179.33 mnpm  
Data wyk.: 2015-12-14  
Nr arch.: 1690

OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU														
śr. rur i głęb. zarzutowania	średnica i rodzaj świda	głęb. nawierc. i ust. zw. wody	głębokość w m	profil litologiczny	miąższość warstwy w m	Rodzaj i barwa gruntu y=7585025.6254; x=5578178.2046*	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba waleczkowań	stan gruntu	zawartość CaCO 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 ciągly spiralny φ 130 mm			0.30		0.30	Gb - gleba	QH	w	-	ln			Va1	
			0.40		0.40	PdH//Pd - piasek drobny humusowy // piasek drobny [jasnobrązowa]			-					
			0.70		0.70	Nmg//Pd - namul gliniasty // piasek drobny [popielata]		w	6/6	pl				IIb2
			2.0		2.40	Ps - piasek średni [popielata]	QP	nw	-	szg			Vb2	
			3.0											
			4.0											
			5.0		2.60	π//Gπ - pył // glina pylasta [popielata]		w	1/1	tpl			IIIa3	
			6.0											
			7.0											
			8.0		4.20	Gπ//π - glina pylasta // pył [popielata]		w	2/3	pl			IIIa2	
			9.0											
			10.0											
			11.0		1.60	Gπ - glina pylasta [popielata]		w	1/1	tpl			IIIa3	
			12.0											
			13.0		1.00	Pd//π - piasek drobny // pył [popielata]		nw	-	szg			Va2	
			14.0		0.80	Gz//I - glina zwięzła // il [ciemnobrązowa]	NM	w	2/2	tpl			VIIa2	
			15.0		2.10	Iπ//π - il pylasty // pył [popielata]		w	0/1	pzw/tpl			VIIa2	
			16.0											
			17.0											
			18.0		3.90	Iπ - il pylasty [popielata]		w	0/0	pzw			VIIa3	
			19.0											

SKALA: Dozór: inż. Tomasz Wojtanowski  
\* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"

Zał. nr: 3.A41.4