

			<h2 style="text-align: center;">KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO</h2>						Nr otworu: 2/33PZŚg Rzędna: 195.63 mnpm Data wyk.: 2015-12-03 Nr arch.: 1690				
			Temat: S19 Sokołów Małopolski - Nisko Obiekt: 33 PZŚg System wiercenia: mechaniczny										
			<h3 style="text-align: center;">OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU</h3>										
śr. rur i głeb. zarurowania	średnica i rodzaj świda	głeb. nawierc. i ust. zw. wody	głebokość w mppt	profil litologiczny	miąższość warstwy w m	Rodzaj i barwa gruntu y=7583874.2832; x=5576740.1217*	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba waleczkowań	stan gruntu	zawartość CaCO w %	rodzaj i głeb. 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	otwór suchy			0.20	Gb - gleba Gp//Pd - glina piaszczysta // piasek drobny [brązowo-popielata] I π - ił pylasty [popielata]	Q_P	w	-				
					0.30				2/2	pl	VI2		
			1.0	0.90	w			5/6	pl	VIIa3			
			2.0	4.60	I - ił [brązowo-popielata]	N_M	w	2/3	tpl	VIIa2			
			3.0										
			4.0										
			5.0										
			6.0	3.00	I π //I - ił pylasty // ił [popielata]		w	0/1	pzw/tpl	VIIa2			
			7.0										
			8.0										
9.0													
	1.00	I π //I - ił pylasty // ił [popielata]		w	0/0	pzw	VIIa3						
SKALA: 1:100 Dozór: inż. Tomasz Wojtanowski * - współrzędne geodezyjne, układ "2000"							Zał. nr: 3.A43.4						