

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: S19 Sokołów Małopolski - Nisko
Obiekt: 42 WD
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 3/42WD
Rzędna: 217.85 mnpm
Data wyk.: 2015-11-30
Nr arch.: 1690

						OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU									
śr. rur i głęb. zaturowania	średnica i rodzaj świda	głęb. nawierc. i ust. zw. wody	głębokość w mppt	profil litologiczny	miąższość warstwy w m	Rodzaj i barwa gruntu y=7579926.2729; x=5570440.0333*	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba walczkowań	stan gruntu	zawartość CaCO w %	rodzaj i głęb. pobranej próby ■ A/NNS ▲ B/NW ● B/NU	nr warszy geotechnicznej		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
rury osłonowe 8”	świder ciągły spiralny φ 130 mm				0.20	Gb - gleba		w	-						
					0.80	Pd/Ps - piasek drobny / piasek średni [beżowa]			-	ln				IVa1	
					2.00	Pd//Ps - piasek drobny // piasek średni [beżowa]			-	szg				Va2	
					1.20	Gp - glina piaszczysta [szara]			1/1	tpl				VI3	
					3.30	Pd - piasek drobny [jasno brązowa]			-	szg				Va2	
					3.00	Gπ - glina pylasta [jasno brązowa]			2/2	pl				IIIa2	
					4.50	Pd//Ps - piasek drobny // piasek średni [brązowa]			nw	szg				Va2	
SKALA:						Dozór: inż. Tomasz Wojtanowski								Zał. nr:	
1:100						* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"								3.A51.4	