



KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: S19 Sokołów Małopolski - Nisko
Obiekt: 43 WD
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 1/43WD
Rzędna: 227.00 mnpm
Data wyk.: 2015-12-02
Nr arch.: 1690

OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU													
śr. rur i głęb. zanurzenia	średnica i rodzaj świda	głęb. nawierc. i ust. zw. wody	głębokość w mppt	profil litologiczny	miąższość warstwy w m	Rodzaj i barwa gruntu y=7580528.0815; x=5569672.9163*	geneza i stratigrafia	wilgotność	liczba walczkowań	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 ciągły spiralny φ 130 mm			0.30		0.30	Gb - gleba			-			 rodzaj i głęb. pobranej próby	
			0.60		0.60	Ps//Gp - piasek średni // glina piaszczysta [popielato brązowa]			-	ln	Vb1		
			1.0										
			1.60		1.60	Gp - glina piaszczysta [brązowa]			1/1	tpl	VI3		
			2.0										
			0.40		0.40	Ps(+Ż) - piasek średni (+żwir) [popielato brązowa]		nw	-	szg	Vb2		
			3.0										
			3.30		3.30	Gp(+Ż) - glina piaszczysta (+żwir) [brązowa]			w	2/3	pl		VI2
			4.0										
			5.0										
			6.0										
			1.10		1.10	Gp(+Ż) - glina piaszczysta (+żwir) [brązowa]			w	1/2	tpl		VI3
			7.0										
			8.0										
			3.20		3.20	Ps - piasek średni [popielato brązowa]			w	-	zg		Vb3
			9.0										
			10.0										
			11.0										
			12.0										
3.50		3.50	Gpz(+Ż) - glina piaszczysta zwięzła (+żwir) [popielata]		w	1/1	pzw/tpl	VI3					
13.0													
14.0													
0.90		0.90	Gpz(+K) - glina piaszczysta zwięzła (+kamienie) [popielata]		w	0/0	pzw	VI4					
15.0													
16.0													
17.0													
5.10		5.10	Gπ/π - glina pylasta // pył [popielata]		w	0/0	pzw	IIIa4					
18.0													
19.0													
SKALA: Dozór: inż. Tomasz Wojtanowski							Zał. nr:						
1:100 * - współrzędne geodezyjne, układ "2000"							3.A52.4						