


KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

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

Nr otworu: 4/43WD
Rzędna: 227.20 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=7580556.3759; x=5569679.8399*	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba walczkowań	stan gruntu	zawartość CaCO w %	rodzaj i głęb. 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				0.30	Gb - gleba	$Q_{H/P}$	w	-					
			1.0	1.20	Ps//Gp - piasek średni // glina piaszczysta [popielato brązowa]				ln	Vb1				
			2.0	1.10	Gp - glina piaszczysta [brązowa]	2/3			pl	VI2				
			3.0	0.20	Ps - piasek średni [brązowa]	-	szg	Vb2						
			4.0	2.10	Gp(+Ż) - glina piaszczysta (+żwir) [brązowo popielata]	3/3	pl	VI2						
			5.0	1.30	Gp(+Ż) - glina piaszczysta (+żwir) [popielato brązowa]	1/1	tpl	VI3						
			6.0											
			7.0	4.30	Gpz(+Ż) - glina piaszczysta zwięzła (+żwir) [popielata]	1/1	tpl							
			8.0											
			9.0											
			10.0	0.20	Gp// π - glina pylasta // pył [popielata]	1/2	tpl							
			11.0	4.40	Gpz(+Ż) - glina piaszczysta zwięzła (+żwir) [popielata]	0/1	tpl	VI3						
			12.0											
			13.0											
			14.0	1.90	π - pył [popielata]	w	0/0	pzw	IIIa4					
15.0														
16.0	3.00	Gp// π - glina pylasta // pył [popielata]	w	0/1	tpl	IIIa3								
17.0														
18.0														
19.0														

SKALA:

1:100

Dozór: mgr inż. Marcin Matyjasik

* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"

Zał. nr:

3.A52.4