




KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: Obiekt 27WS
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 9/27WS
Rzędna: 173,07 mnpm
Data wyk.: 2015-12-08
Nr arch.: 1690

OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU													
Rodzaj i barwa gruntu γ=7584297.3457, x=5582340.2143*						geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba walczkowań	stan gruntu	zawartość CaO 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}						
			1,0		1,00	Pd - piasek drobny [kremowa]				ln		Va1	
			2,0		2,30	Pπ//Pd - piasek pylasty // piasek drobny [jasnobrązowa]		w		szg		Va2	
			3,0				Q_P						
			4,0		4,60	Pπ//Pd - piasek pylasty // piasek drobny [brązowa]		nw		szg		Va2	
			5,0										
			6,0										
			7,0										
			8,0										
			9,0										
			10,0										
			11,0										
			12,0		7,60	Ps - piasek średni [brązowo-szara]		nw		szg		Vb2	
			13,0										
			14,0										
			15,0										
			16,0										
17,0					3,40	Po - pospółka [ciemnobrązowa]		nw		szg		Vc1	
18,0													
19,0													
					0,80	Pd - piasek drobny		nw		szg		Va2	
SKALA: 1:100 Dozór: inż. Tomasz Wojtanowski * - współrzędne geodezyjne, układ "2000"						Zał. nr: 3.A34.4							

SKALA:

1:100

Dozór: inż. Tomasz Wojtanowski

* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"

Zał. nr:

3.A34.4