




KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Nr otworu: 6/27WS
Rzędna: 173,25 mnpm
Data wyk.: 2015-12-09
Nr arch.: 1690

Temat: Obiekt 27WS
System wiercenia: mechaniczny

OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU													
Rodzaj i barwa gruntu γ=7584325.6176, x=5582291.5145*						geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba walczkowań	stan gruntu	zawartość CaO 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				0,10	Gb - gleba	QH/P						
			1,0		1,20	Pd - piasek drobny [szara]				ln			Va1
			2,0		2,60	Pd/Pπ - piasek drobny // piasek pylasty [jasnobrązowa]		w		szg			Va2
			3,0		0,60	Pπ - piasek pylasty [jasnobrązowa]	QP			szg			Va2
			4,0					nw					
			5,0										
			6,0										
			7,0		4,70	Pd - piasek drobny [jasnobrązowa]		nw		szg			Va2
			8,0										
			9,0										
			10,0		3,10	Ps//Pd - piasek średni // piasek drobny [jasnobrązowa]		nw		szg			Vb2
			11,0										
			12,0										
			13,0										
14,0		4,20	Pd - piasek drobny [szaro-brązowa]	QP	nw		szg			Va2			
15,0													
16,0													
17,0													
18,0		2,50	Ps//Pd - piasek średni // piasek drobny		nw		szg			Vb2			
19,0		1,00	Po - pospółka [ciemnobrązowa]		nw		szg			Vc1			
SKALA: 1:100						Zał. nr: 3.A34.4							
Dozór: inż. Tomasz Wojtanowski													
* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"													

Dozór: inż. Tomasz Wojtanowski

* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"