






KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: Obiekt 14WD
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 1/14WD
Rzędna: 164.19mnpm
Data wyk.: 2016-01-22
Nr arch.: 1690

OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU																		
śr. rur i głęb. zarzutowania	średnica i rodzaj świda	głęb. nawierc. i ust. zw. wody	głębokość w m	profil litologiczny	miąższość warstwy w m	Rodzaj i barwa gruntu y=7581741.9348, x=5593520.7731*	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba waleczowań	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		0.40		0.20	Gb - gleba Pd - piasek drobny [popielata]							Va1					
			1.0															
			2.0		3.00	Ps - piasek średni [popielata]			nw		szg							Vb2
			3.0															
			4.0															
			5.0															
			6.0		3.80	Ps//Pd - piasek średni // piasek drobny [popielata]		QH/P	nw		szg						Vb2	
			7.0															
			8.0		2.10	Ps - piasek średni [popielata]			nw		zg						Vb3	
			9.0															
			10.0															
			11.0															
			12.0		4.70	Ps//Pd - piasek średni // piasek drobny [popielata]		QH/P	nw		szg						Vb2	
			13.0															
			14.0															
			15.0															
			16.0		3.00	Ps - piasek średni [popielata]			nw		szg							Vb2
			17.0															
			18.0															
			19.0		2.80	Pd - piasek drobny [popielata]			nw		szg							Va2
SKALA: 1:100 Dozór: mgr W. Kudela * - współrzędne geodezyjne, układ "2000"							Zał. nr: 3.A19.4											

SKALA:

1:100

Dozór: mgr W. Kudela

* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"

Zał. nr:

3.A19.4