



KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: Obiekt 20PZŚ
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 1/20PZS
Rzędna: 168,23 mnpm
Data wyk.: 2016-02-09
Nr arch.: 1690

śr. rur i głęb. zarurowania	średnica i rodzaj świda	głęb. nawierc. i ust. zw. wody	głębokość w m	profil litologiczny	miąższość warstwy w m	OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU							nr wariantu geotechnicznego
						Rodzaj i barwa gruntu $\gamma=7580365.3522$, $x=5587303.1305^*$	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba waleczkowań	stan gruntu	zawartość CaCO ₃ w %	rodzaj i głęb. pobranej próby ■ A/NNN ▲ B/NW ● B/NU	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
rury osłonowe 8"	świder ciągly spiralny ϕ 130 mm	0,00			0,30	Gb - gleba		nw					
					0,70	Pd - piasek drobny [brązowa]		nw		ln			Va1
			1,0										
			2,0										
			3,0		3,80	Pd//Ps - piasek drobny // piasek średni [brązowa]		nw		szg			Va2
			4,0										
			5,0										
			6,0		2,20	Pd - piasek drobny [popielata]		nw		ln			Va1
			7,0										
			8,0										
			9,0		2,70	Pd//Ps - piasek drobny // piasek średni [popielata]		nw		ln			Va1
			10,0										
			11,0										
			12,0										
			13,0		5,30	Pd - piasek drobny [popielata]		nw		szg			Va2
			14,0										

SKALA: 1:100
Dozór: inż. Tomasz Wojtanowski
* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"

Zał. nr: 3.A27.4