




KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: Obiekt 24PZŚ
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 15/24PZŚ
Rzędna: 173,03 mnpm
Data wyk.: 2015-12-15
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						rodzaj i głęb. pobranej próby	nr warszwy geotechnicznej
						Rodzaj i barwa gruntu $\gamma=7581151.6624$, $x=5585299.3910^*$	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba waleczkowań	stan gruntu	zawartość CaCO ₃ w %		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
rury osłonowe 8"	świder ciągły spiralny ϕ 130 mm				0,20	Gb - gleba	$Q_{H/F}$						
					0,80	P π - piasek pylasty [jasnobrązowa]				ln			Va1
			1,0										
			2,0		2,00	P π - piasek pylasty [jasnoszara]		w		szg			Va2
			3,0				Q_P						
			4,0		1,70	π /G π - pył // glina pylasta [brązowa]			1/2	pl			IIIa2
			5,0					w					
			6,0										
			7,0		4,10	P π - piasek pylasty [szara]		nw		szg			Va2
			8,0										
			9,0		1,00	P π /P d - piasek pylasty // piasek drobny [popielata]		nw		szg			Va2
			10,0										
			11,0										
			12,0		5,20	π - pył		w	1/1	tpl			IIIa3
			13,0										
			14,0										

SKALA:

1:100

Dozór: inż. Tomasz Wojtanowski

* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"

Zał. nr:

3.A31.4