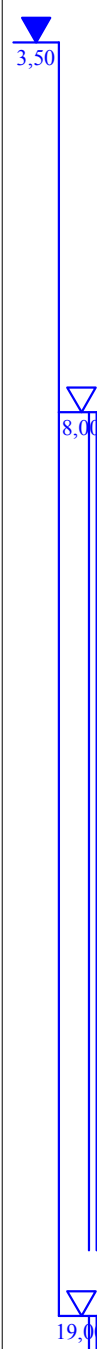




KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: Obiekt 26/WS
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 5/WS26
Rzędna: 172,78 mnpm
Data wyk.: 2015-12-08
Nr arch.: 1690

śr. rur i głęb. zarzucania	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 γ=7583981.6541, x=5582800.0303*	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba walczkowań	stan gruntu	zawartość CaCO w %			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
rury osłonowe 8”	świder ciągły spiralny φ 130 mm				0,30	Gb - gleba	QH/P	w						
					0,70	Pd - piasek drobny [żółta]				ln	Va1			
					0,60	Pd - piasek drobny [żółta]				szg	Va2			
					1,30	Pd - piasek drobny [szaro-żółta]				szg	Va2			
					3,0		3,60	π//Pπ - pył // piasek pylasty [szaro-żółta]		w	1/0	tpl		IIIa3
					5,0									
					6,0									
					7,0									
					8,0	1,50	π//Pπ - pył // piasek pylasty [szaro-żółta]	QP	w	1/1	tpl			IIIa3
					9,0									
					10,0									
					11,0									
					12,0	5,20	Pd//Pπ - piasek drobny // piasek pylasty [szaro-żółta]		nw		szg			Va2
					13,0									
					14,0									
					15,0									
					16,0	1,50	Pd - piasek drobny [szaro-żółta]	QP	nw		szg			Va2
					17,0									
					18,0									
					19,0									
		19,0	1,60	Ps - piasek średni [szaro-żółta]		nw		szg			Vb2			
		19,0												
		19,0												
		19,0												
		19,0	1,90	Ps//Pd - piasek średni // piasek drobny [szaro-żółta]		nw		szg			Vb2			
		19,0												
		19,0												
		19,0												
		19,0	0,80	π//Pπ - pył // piasek pylasty [szaro-żółta]		w	1/0	tpl			IIIa3			
		19,0												
		19,0	1,00	Ps - piasek średni [szaro-żółta]		nw		szg			Vb2			

SKALA:

1:100

Dozór: mgr Waldemar Kudela

* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"

Zał. nr:

3.A33.4