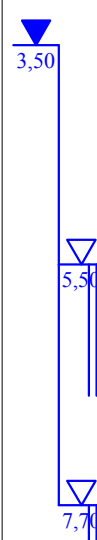




KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: Obiekt 26/WS
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 4/WS26
Rzędna: 172,82 mnpm
Data wyk.: 2015-12-08
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 warstwy geotechnicznej
						Rodzaj i barwa gruntu $\gamma=7583982.6670$, $x=5582777.8425^*$	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba waleczkowań	stan gruntu	zawartość CaCO ₃ w %	rodzaj i głęb. pobranej próby ■ A/NNS ▲ B/NW ● B/NU	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
rury osłonowe 8"	świdler ciągly spiralny ϕ 130 mm		0,30			Gb - gleba	$Q_{H/P}$						
			0,80			Pd - piasek drobny [żółta]				ln			Va1
			1,40			Pd - piasek drobny [szaro-żółta]		w		szg			Va2
			2,0				Q_P						
			3,0		0,80	$\pi//P\pi$ - pył // piasek pylasty [żółta]			1/1	tpl			IIIa3
			4,0		1,50	$\pi//P\pi$ - pył // piasek pylasty [szaro-żółta]		w	1/2	tpl			IIIa3
			5,0		0,70	$\pi//P\pi$ - pył // piasek pylasty [szaro-żółta]		w	1/1	tpl			IIIa3
			6,0		1,20	P $\pi//\pi$ - piasek pylasty // pył [szaro-żółta]		nw		szg			Va2
			7,0		1,00	π - pył [szaro-żółta]		w	1/1	tpl			IIIa3
			8,0		1,60	Pd - piasek drobny [szaro-żółta]		nw		szg			Va2
			9,0										
			10,0		1,90	Pd - piasek drobny [szaro-żółta]		nw		szg			Va2
			11,0				Q_P						
			12,0		2,00	Pd//Ps - piasek drobny // piasek średni [szaro-żółta]		nw		szg			Va2
			13,0										
			14,0		1,80	Ps - piasek średni [szaro-żółta]		nw		szg			Vb2

SKALA:

1:100

Dozór: mgr Waldemar Kudela

* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"

Zał. nr:

3.A33.4