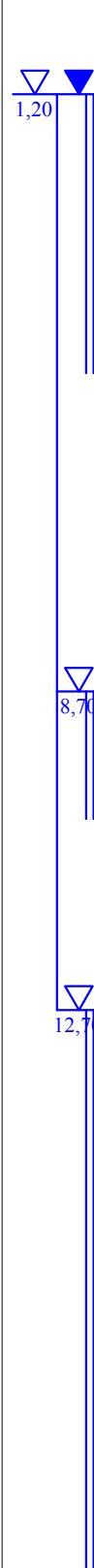




KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: Obiekt 29PZŚ
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 3/29PZŚ
Rzędna: 171,86mnpm
Data wyk.: 2015-12-11
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 $\gamma=7585131.0075$, $x=5580859.2327^*$	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba waleczkowań	stan gruntu	zawartość CaCO w %		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
rury osłonowe 8"	świder ciągly spiralny ϕ 130 mm		0,30			Gb - gleba	$Q_{H/P}$						
			0,50			Pd(+Ż) - piasek drobny (+żwir) [ciemnożółta]		w		ln			Va1
			0,40			Pd - piasek drobny [żółta]				szg			Va2
			1,60			Ps(+Ż) - piasek średni (+żwir) [szara]		nw		szg			Va2
			1,90			Ps - piasek średni [szara]		nw		szg			Va2
			0,30			πH - pylpróchnica [szaro-brązowa]	Q_P	w	1/2	pl			IIIa2
			1,30			$G\pi//\pi/P\pi$ - glina pylasta // pył // piasek pylasty [szara]		w	4/4	mpl			IIIa1
			1,10			$G\pi//\pi$ - glina pylasta // pył [szara]		w	3/4	pl			IIIa2
			1,30			$G\pi$ - glina pylasta [szara]		w	1/2	tpl			IIIa3
			1,60			Pd - piasek drobny [szara]		nw		szg			Va2
			2,00			$G\pi//\pi$ - glina pylasta // pył [szara]	Q_P	w	1/2	tpl			IIIa3
			0,40			$\pi//G\pi$ - pył // glina pylasta [szara]		w	3/4	pl			IIIa2
			3,30			Pd - piasek drobny [szara]		nw		zg			Va3
			1,60			Pd - piasek drobny [szara]		nw		szg			Va2
			2,40			Pd - piasek drobny [szara]		nw		szg			Va2

SKALA: 1:100 Dozór: mgr Waldemar Kudela
* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"

Zał. nr: 3.A37.4