




# KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: Obiekt 29PZŚ  
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 2/29PZŚ  
Rzędna: 172,13 mnpm  
Data wyk.: 2015-12-10  
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 ■ A/NNN ▲ B/NW ● B/NU	nr warszwy geotechnicznej					
						Rodzaj i barwa gruntu γ=7585120.5837, x=5580851.2181*	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 ciągly spiralny ϕ 130 mm				0,30	Gb - gleba	Q <sub>H/F</sub>	w											
					0,70	Pd - piasek drobny [brązowa]				ln			Va1						
					0,80	Pd - piasek drobny [szara]				szg			Va2						
					2,0			2,90	Pd - piasek drobny [szara]	Q <sub>P</sub>	nw					Va2			
					5,0		0,30	πH - pyłpróchnica [brązowa]	w			2/3	pl		IIIa2				
							0,80	π//Gπ - pył // glina pylasta [szara]	w			4/4	mpl		IIIa1				
					6,0			1,20	Gπ/π - glina pylasta // pył [szara]	w	2/2	pl		IIIa2					
					7,0			0,60	Gπ/π - glina pylasta // pył [szara]	w	1/1	tpl		IIIa3					
					8,0			2,00	Pd - piasek drobny [szara]	nw					Va2				
					10,0														
					11,0			3,30	Gπ/π - glina pylasta // pył [szara]		w	1/1	tpl		IIIa3				
					12,0					Q <sub>P</sub>									
					13,0														
					14,0			3,20	Pd - piasek drobny [szara]							nw		zg	
					15,0					nw			szg						
					16,0			0,90	Pd - piasek drobny [szara]										Va2

SKALA:

1:100

Dozór: mgr Waldemar Kudela

\* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"

Zał. nr:

3.A37.4