




# KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: Obiekt 24PZŚ  
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 3/24PZŚ  
Rzędna: 174,34 mnpm  
Data wyk.: 2015-12-14  
Nr arch.: 1690

OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU													
śr. rur i głęb. zarurowania	średnica i rodzaj świda	głęb. nawierc. i ust. zw. wody	głębokość w mppt	profil litologiczny	miąższość warstwy w m	Rodzaj i barwa gruntu γ=7581077.4949, x=5585256.3956*	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba walczkowań	stan gruntu	zawartość CaCO w %	rodzaj i głęb. pobranej próby	nr warszwy geotechnicznej
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
rury osłonowe 8 ”	świdler ciągly spiralny φ 130 mm				0,10	Gb - gleba Pπ - piasek pylasty [jasnobrązowa]  Pπ - piasek pylasty [jasnoszara]  ππ//π - pył piaszczysty // pył [jasnoszara] Gπ - glina pylasta [jasnoszara]  Gπ//ππ - glina pylasta // pył piaszczysty [brązowa]  Pπ - piasek pylasty [brązowa]	QH/P	w		ln			Va1
			1,0							Va2			
			2,0		szg								
			3,0	0,50	4/5				pl		IIIa2		
			4,0	0,40	1/2				tpl		IIIa3		
			5,0		2,40		QP	w	3/3	pl		IIIa2	
			6,0										
			7,0										
			8,0										
			9,0		4,10				nw	szg			Va2
SKALA: 1:100						Zał. nr: 3.A31.4							

Dozór: inż. Tomasz Wojtanowski

\* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"