

# KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

**Temat:**               Obiekt 28WS  
**System wiercenia:** mechaniczny

Nr otworu: 5/28WS  
Rzędna: 176,12mnpm  
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 y=7584458.9154, x=5582041.5135*	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba waleczkowań	stan gruntu	zawartość CaO 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”	świder ciągly spiralny ϕ 130 mm	<div><div></div><div></div><div>6,10</div></div>			0,10	Gb - gleba [brązowoszara]	$Q_{H/P}$	w					IVa1		
					2,80	Pd//Ps - piasek drobny // piasek średni [szarobrzowa]				ln					
					3,0		2,70	Pd - piasek drobny [jasnożółta]	$Q_P$			szg		Va2	
					5,0										
					6,0		3,40	Pd - piasek drobny [jasnożółta]		nw		szg		Va2	
					7,0										
					8,0										
					9,0		2,00	Pd - piasek drobny [jasnożółta]	$Q_P$		nw		szg		Va2
					10,0										
					11,0		1,50	Pπ - piasek pylasty [jasnożółta]		nw		szg		Va2	
		12,0													
		13,0		2,50	Pd - piasek drobny [jasnożółta]		nw		zg		Va3				
		14,0													
SKALA: Dozór: mgr Waldemar Kudela							Zał. nr:								
1:100 * - współrzędne geodezyjne, układ "2000"							3.A35.4								