

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: **Obiekt 14WS**
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 17/14WS
Rzędna: 164.05 mnpm
Data wyk.: 2015-12-17
Nr arch.: 1690

OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU													
śr. rur i głęb. zaturowania	średnica i rodzaj świda	głęb. nawierc. i ust. zw. wody	głębokość w mppt	profil litologiczny	miąższość warstwy w m	Rodzaj i barwa gruntu y=7581792.4263, x=5593517.0999*	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba waleczkowań	stan gruntu	zawartość CaCO w %	rodzaj i głęb. pobranej próby ■ A/NNS ▲ B/NW ● B/NU	nr warszwy geotechnicznej
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
rury osłonowe 8”	świder ciągły spiralny ϕ 130 mm	 0.60			0.30	Gb - gleba Pd(+H) - piasek drobny (+humusowy) [brązowa] Ps - piasek średni [szara] Ps - piasek średni [szara] Ps - piasek średni [szara] Ps - piasek średni [szara] Ps - piasek średni [szara]	$Q_{H/P}$	w					Va1
					0.30			ln					
					1.70			nw	szg	Vb2			
					3.00			nw	szg	Vb2			
					2.80			nw	szg	Vb2			
					5.20			nw	zg	Vb3			
					1.70			nw	szg	Vb2			

SKALA:

1:100

Dozór: inż. T. Wojtanowski

* - współrzędne geodezyjne, układ "2000"

Zał. nr:

3.A20.4