




Projektowanie geologiczno-inżynierskie ul. Winogrody 44, 61-663 Poznań			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer -3-				Zał.Nr: 5a																																																								
							Wiertnica: WH45																																																								
Miejscowość : Gosty Gmina: Powiat: Województwo:			Obiekt: Budynek Stacji Podnoszenia Ciężkości Inwestor: Wiercenie: Dozór geologiczny:			System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy																																																									
						Rzeczna: 109.62 m n.p.m.																																																									
						Skala 1 : 100		Data wiercenia: 2016-11-24																																																							
<table><tr><td rowspan="2">1</td><td rowspan="2">Głębokość zwiędnięcia wody [m.p.p.t.]</td><td rowspan="2">Stratygrafia</td><td colspan="2">Profil litologiczny</td><td rowspan="2">Przelot [m]</td><td rowspan="2">Opis litologiczny</td><td rowspan="2">Symbol gruntu</td><td rowspan="2">Warstwa geotechniczna</td><td rowspan="2">Wilgotność</td><td rowspan="2">Stan gruntu</td></tr><tr><td>[m]</td><td></td></tr><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td></tr><tr><td rowspan="5">S</td><td rowspan="5"></td><td rowspan="5">Czwartorzęd Holocen Plejstocen</td><td rowspan="5"></td><td rowspan="5"></td><td rowspan="5"></td><td>nasyp niekontrolowany, brązowo-szary z gliny piaszczystej z domieszką gruzu i humusu</td><td>nN(Gp+C+H)</td><td rowspan="5"></td><td rowspan="5"></td><td>pl</td></tr><tr><td>2.70</td><td>piasek drobny, żółty z domieszką węgla</td><td>Pd+</td><td>I</td><td>szg</td></tr><tr><td>3.00</td><td>piasek gliniasty, brązowy z domieszką węgla</td><td>Pg+</td><td>IIb</td><td rowspan="3">tpl</td></tr><tr><td>4.50</td><td>piasek gliniasty, brązowy</td><td>Pg</td><td>IIa</td></tr><tr><td>5.00</td><td></td><td></td><td></td></tr></table>											1	Głębokość zwiędnięcia wody [m.p.p.t.]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	[m]		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	S		Czwartorzęd Holocen Plejstocen				nasyp niekontrolowany, brązowo-szary z gliny piaszczystej z domieszką gruzu i humusu	nN(Gp+C+H)			pl	2.70	piasek drobny, żółty z domieszką węgla	Pd+	I	szg	3.00	piasek gliniasty, brązowy z domieszką węgla	Pg+	IIb	tpl	4.50	piasek gliniasty, brązowy	Pg	IIa	5.00			
1	Głębokość zwiędnięcia wody [m.p.p.t.]	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot [m]	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu																																																					
			[m]																																																												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11																																																					
S		Czwartorzęd Holocen Plejstocen				nasyp niekontrolowany, brązowo-szary z gliny piaszczystej z domieszką gruzu i humusu	nN(Gp+C+H)			pl																																																					
						2.70	piasek drobny, żółty z domieszką węgla			Pd+	I	szg																																																			
						3.00	piasek gliniasty, brązowy z domieszką węgla			Pg+	IIb	tpl																																																			
						4.50	piasek gliniasty, brązowy			Pg	IIa																																																				
						5.00																																																									