


Rzędna niwelacyjna ~16,00 m, Lokalizacja; Gdynia, ul. Potasowa

Warstwy Geotechniczne	Poziom wody gruntowej	Wilgotność	Konsystencja gruntów	Ilość wateczkowań	Rurowanie i zamykanie wody	Pobieranie prób	Profil litograficzny		Przełot warstw	Literowe oznaczenie litologiczne	Opis przewierconej warstwy	Typ facjalny wiek warstwy
1	2	2a	3	3a	4	5	6	7	8	9	10	
I		w				o	0	0,8	NN(PdH)	Nasyp niekontrolowany; piasek drobny próchniczny, gruz, c. brązowy	Q	
			+	0,5								
			o	1,0								
			+	1,5								
			+	2,0	1,7		T	Torf dobrze rozłożony, brunatny				
			+	2,5	2,3		T//Pd	Torf przewarstwiony piaskiem drobnym, szaro- brązowy				
II	2,3	nw	In			+	3,0	3,0	Pd	Piasek drobny, szaro-brązowy		
IIa			szg	+								
										badania geotechniczne wykonane dla potrzeb posadowienia słupów oświetleniowych		

Opracowała; mgr inż. M. Morawska

Data sierpień 2015 r.

Sprawdził; mgr inż. Bartosz Witkowski

Data .....