

Profil analityczny Nr 3

Skala 1:50

rejon projektowanego
słupa 2/1

Rzędna niwelacyjna ~27,20 m, Lokalizacja; Gdynia, ul. Partyzantów

Warstwy Geotechniczne	Poziom wody gruntowej	Wilgotność	Konsystencja gruntów	Ilość walczkowań	Rurowanie i zamykanie wody	Pobieranie prób	Profil litograficzny	Przelot warstw	Literowe oznaczenie litologiczne	Opis przewierconej warstwy	Typ facjalny wiek warstwy
1	2	2a	3	3a	4	5	6	7	8	9	10
IIa		w	szg			o	0		NN(PdH, Pg)	Nasyp niekontrolowany; piasek drobny próchniczny, piasek gliniasty, c. brązowy,	Q
						+	0,5			Nasyp niekontrolowany; piasek drobny piasek drobny próchniczny, gruz, brązowy,	
						o	1,0		NN(Pd PdH)		
						+	1,5				
						+	2,0		Pd	Piasek drobny, brązowy	
						+	2,5				
						+					
						+					
						+					
						+	3,0	3,0			
										badania geotechniczne wykonane dla potrzeb posadowienia słupów oświetleniowych	

Opracowała; mgr inż. M. Morawska

Data sierpień 2015 r.

Sprawdził; mgr inż. Bartosz Witkowski

Data