

Profil analityczny otworu Nr 1

Załącznik nr 3

Skala 1:50


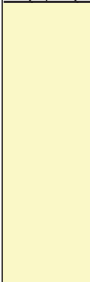
Rzędna niwelacyjna ~156,30 m npm. Lokalizacja; Gdynia, Rozbudowa odcinków ul. Wiczlińskiej , Chwarznieńskiej, Staniszewskiego w Gdyni wraz z budową ścieżek rowerowych

Nr warstwy geotechnicznej	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 warstwy
1	2	2a	3	3a	4	5	6	7	8	9	10	
I Ia IIa		w	szg			+	0	0,3	PdH	Piasek drobny próchniczny, brązowy	Q	
						+	0,5		Pd+H	Piasek drobny, części organiczne, brązowy		
						o	1,0	1,0	Pd	Piasek drobny, brązowy		
						+	1,5	1,6				
						+	2,0	Ps	Piasek średni, brązowy			
+	2,5											
						+	3,0	3,0				
							3,5					

Profil analityczny otworu Nr 2

Skala 1:50

Rzędna niwelacyjna ~158,20 m npm. Lokalizacja; Gdynia, Rozbudowa odcinków ul. Wiczlińskiej , Chwarznieńskiej, Staniszewskiego w Gdyni wraz z budową ścieżek rowerowych

						+	0		1,1	NN(PdH gruz)	Nasyp niekontrolowany; piasek drobny, próchniczny, gruz, c.brązowy	Q
						+	0,5					
Ia		w	szg			+	1,0			Pd	Piasek drobny, brązowy	
						+	1,5					
						+	2,0	Pd	Piasek drobny, brązowy			
						+	2,5					
						+	3,0					
							3,0					
							3,5					
							4,0					

Opracowała; mgr inż. M. Morawska

Data lipiec 2014 r.

Sprawdził; mgr inż. Bartosz Witkowski

Data