


Profil analityczny Nr 7

Skala 1:50


Rzędna niwelacyjna 9,4 m npm. Lokalizacja; Gdynia-Port, Centrum logistyczne - droga

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
IIIa	 2,2	w	szg			o + o + o + + + + +	0	0,15	Beton NN(PdH, Ps,) Ps	Beton płyta drogowa Nasyp; piasek drobny próchniczny, piasek średni, c. brązowy Piasek średni, brązowy	Q
							0,5	0,4			
							1,0				
							1,5				
							2,0				
							2,5				
							3,0	3,0			
							3,5				
							4,0				

Profil analityczny Nr 8

Skala 1:50

Rzędna niwelacyjna 9,3 m npm. Lokalizacja; Gdynia-Port, Centrum logistyczne - droga

IIIa	 2,4	w	szg			o + o + + + + + +	0	0,15	Beton NB(Ps, PdH) Ps	Beton płyta drogowa Nasyp budowlany; piasek średni, piasek drobny próchniczny, c. brązowy Piasek średni, brązowo-szary	Q
							0,5	0,4			
							1,0				
							1,5				
							2,0				
							2,5				
							3,0	3,0			
							3,5				
							4,0				

Opracowała; mgr inż. M. Morawska

Data marzec 2017 r.

Sprawdził; mgr inż. Bartosz Witkowski

Data