

Profil analityczny Nr 15

Skala 1:50

Rzędna niwelacyjna 9,7 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
						o	0	0,15	asfalto-beton	asfalto-beton	Q
						+	0,5	0,4	Beton	Beton	
						o	1,0		NB(Ps)	Nasyp budowlany; piasek średni, brązowy	
II		w	zg			+	1,5	1,2	Pd+H	Piasek drobny części organiczne, brązowy	
IIIb						+	2,0	1,5			
IIIa			szg			+	2,5		Ps	Piasek średni, brązowy	
	▼▼ 3,0	nw				+	3,0	3,0			
							3,5				
							4,0				

Opracowała; mgr inż. M. Morawska

Data marzec 2017 r.

Sprawdził; mgr inż. Bartosz Witkowski

Data