



# TABELA PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH

Zał. nr 3

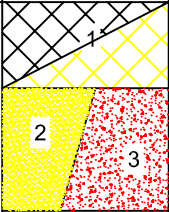
Temat: Gdynia SKM, ul. Dworcowa

OG/73/2016

## OBJAŚNIENIA GEOLOGICZNE

## CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY GEOTECHNICZNE

wg PN-81/B-03020

STRATYGRAFIA	Profil litologiczny	Opis litologiczno-genetyczny	nr warstwy geotechnicznej	symbol gruntu wg PN-86/B-02480	symbol geotechnicznej konsolidacji gruntu	stan gruntu		wilgotność naturalna	gęstość objętościowa	spójność	kąt tarcia wewnętrznego	Edometryczny moduł ściśliwości		Moduł odkształcenia		wytrzymałość na ścinanie	współczynnik materiałowy $\gamma_m$
						stopień zagęszczenia	stopień plastyczności					pierwot- nej	wtórnej	pierwot- nego	wtór- nego		
CZWARTORZĘD		1 - NASYPY	N	Nasypy (Pd, Ps, PgH, Ż)		Grunty o zróżnicowanym składzie nie odpowiadające standardom budowlanym klasyfikowane jako słabonośne.											
		2 - PIASKI     utw. wodnolodowcowe	I	Pd, Pd//Ps	-	0,40	-	11,0	1,70	-	30,0	50,0				-	1±0,1
		3 - POSPÓŁKI     utw.wodnolodowcowe	II	Po	-	0,40	-	8,0	1,85	-	38,0	135,0				-	1±0,1