

# ZESTAWIENIE PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH

Temat: **PSZCZEW – Wybudowanie, kanalizacja sanitarna**

OBJAŚNIENIA GEOLOGICZNE			PARAMETRY GEOTECHNICZNE													
			wartość charakterystyczna													
			współczynnik materiałowy													
Profil stratygraficzno - litologiczny	Opis litologiczno – genetyczno – stratygraficzny	Nr warstwy geotechnicznej	Symbol gruntu	Symbol dla gruntu spoiestego	Stan gruntu		Wilgotność naturalna	Gęstość objętościowa	Spójność	Kąt tarcia wewnętrznego	Edometryczny moduł ściśliwości		Moduł odkształcenia		Wytrzymałość na ścinanie	
					Stopień zagęszczenia	Stopień plastyczności					pierwotnej M <sub>0</sub>	wtórnej M	pierwotnego E <sub>0</sub>	wtórnego E		
																W <sub>n</sub>
										I <sub>D</sub>	I <sub>L</sub>	[%]	[t/m <sup>3</sup> ]	[kpa]	[°]	[Mpa]
CZWARTORZĘD	holocen	Osady bagienne	I	NmG	-	grunty bardzo słabonośne										
	plejstocen	Piaski wodnolodowcowe	II	Ps, Pr	-	0,50	-	14	1,85	-	33	98	108	80	89	-
						0,9	-	1,1	0,9	-	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	-
		Piaski wodnolodowcowe	III	Pd, Pπ	-	0,50	-	16	1,75	-	31	62	78	48	60	-
						0,9	-	1,1	0,9	-	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	-

Załącznik 4

Opracowano: mgr Michał Grabowski