

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH

Temat: **Gorzów Wielkopolski, działki nr 44/3, 44/4, 44/8, 189/8, 189/10**

OBJAŚNIENIA GEOLOGICZNE		PARAMETRY GEOTECHNICZNE														
		wartość charakterystyczna														
		współczynnik materiałowy														
Profil stratygraficzny - litologiczny	Opis litologiczno – genetyczno – stratygraficzny	Nr warstwy geotechnicznej	Symbol gruntu	Symbol dla gruntu spoiistego	Stan gruntu		Wilgotność naturalna	Gęstość objętościowa	Spójność	Kąt tarcia wewnętrznego	Edometryczny moduł ściśliwości		Moduł odkształcenia		Wytrzymałość na ścinanie	
					Stopień zagęszczenia	Stopień plastyczności					pierwotnej M ₀	wtórnej M	pierwotnego E ₀	wtórnego E		
																I _D
					W _n	ρ	c _u	Φ _u	[Mpa]	[Mpa]	[Mpa]	[Mpa]	[Mpa]			
[%]	[t/m ³]	[kpa]	[°]													
CZWARTORZĘD	holocen	Nasypy niekontrolowane	I	NN	-	Grunty o zmiennych parametrach geotechnicznych										
	plejstocen	Osady bagienne	II	NmP	-	Grunty bardzo słabo nośne										
		Piaski wodnolodowcowe	III	Pd, Pr	-	0,50	-	16	1,75	-	31	60	75	48	60	-
						0,9	-	1,1	0,9	-	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	-
		Gliny lodowcowe	IV	Gp, Pg	B	-	0,20	12	2,12	31	18	36	48	28	37	-
	-					1,1	1,1	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	-	

Zał. 4

Opracowano: mgr Michał Grabowski