
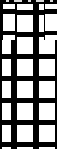




OBJAŚNIENIA GEOLOGICZNE				WARTOŚCI CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH										
stratygrafia	Rodzaj gruntu	Opis litologiczno-genetyczny	nr warstwy geotechnicznej	Symbol gruntu PN-86/B-02480	Stan gruntu		Wilgotność naturalna $W_n^{(n)}$ %	gęstość objętościowa $\delta_{-m}^{(n)}$ t/m <sup>3</sup>	Spójność $C_u^{(n)}$ MPa	Kąt tarcia wewnętrznego $\phi^{(n)}$ stopnie	Edometryczny moduł ścisłości pierwotnej (ogólnej) $M_o$ [MPa]	Współczynnik materiałowy $\tau$ m	Metoda ustalenia parametrów wg p-kt 3.2 PN-81/B-03020	
					Stopień zagęszczenia $I_p^{(n)}$	Stopień plastyczności $I_L^{(n)}$								
CZWARTORZĘD HOLOCEN	GRUNTY SYPKIE	Nasyp budowlany (piaski drobne)  utwory antropogeniczne		A	nB [Pd]	0,40	-	12,0	1,80	0	30,0	52,0	1± 0,20	„B”
	GRUNTY ORGANICZNE	Torfy		I	T	-	-	230	1,05	0,007	7,0	0,25	1± 0,10	
	GRUNTY SPOISTE	Gliny i piaski gliniaste		II	G, G $\pi$ , Pg	-	0,4	40,0	1,85	0,009	10,0	3,5		
	GRUNTY SYPKIE	Piaski		IIIa	Pd, Pd//P $\pi$ , Ps	0,50	-	16,0	1,90	0	31,5	63,0		
				IIIb		0,70	-	14,0 naw	1,75 1,90.		31,5	87,0		

PUP "FUNDAMENT" Sp. z o.o.. 80-336 Gdańsk, ul. Czyżewskiego 40, tel. (058) 344-95-80		
Opracowała:	Weronika Palicka	podpis
Data: styczeń 2011 r.		Miejscowość:
<b>TABELA PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH</b>		<b>Ostaszewo</b>
		Droga powiatowa Nr 2337G
		Opracowanie:
		Dokumentacja geotechniczna
		nr arch. 3662/II/11
		Załącznik nr 3