





CHARAKTERYSTYCZNE WARTO CI PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH

TEMAT : Sopot ul. Polna, hipodrom

OBJA NIENIA GEOLOGICZNE		PARAMETRY GEOTECHNICZNE wg PN - 81/B - 03020										
Opis litologiczno - genetyczny	Nr warstwy geotechnicznej	Symbol gruntu według PN - 86/B - 03020	Symbol geologicznej konsolidacji gruntu	Stopie plastyczno ci I_L	Stopie zag szczenia ID	Wilgotno naturalna W_n %	G sto obj to ciowa r kN/m ³	Spójno C_u MPa	K t tarcia wewn trznego W_{IEI}	Edometryczny moduł ci liwo ci pierwotnej M_0 MPa	Wytrzymało na cinanie t_{fmax} MPa	Współczynnik materiałowy g_m
1. 	1. Nasypy	la	—	—	0,55	11,0	17,0	—	30,5	68	—	1± 0,1
2. 	2. Piaski drobne i rednie - utwory wodnolodowcowe	lb	—	—	0,77	9,0 naw	18,0 20,0	—	32,0	95	—	1± 0,1
3. 	3. wiry - utwory wodnolodowcowe	II	—	—	0,75	6,0	19,0	—	40,5	207	—	1± 0,1
2. 												

Opracował: mgr Zygmunt Kola
nr upr. geol. 071042
zał. nr 10.