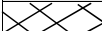




LEGENDA

OBJAŚNIENIA GEOLOGICZNE				WARTOŚCI CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH											
Statygrafia	Profil Stratygraficzno - litologiczny	Opis litologiczno – genetyczny		Nr warstwy geotechnicznej	Symbol gruntu PN-86/B - 02480	Stan Gruntu		Wilgotność naturalna	Gęstość objętościowa	Spójność	Kąt tarcia wewnętrznego	Edometryczny moduł ściśliwości		Moduł pierwotnego (ogólnego) odkształcenia gruntu	
				I D (n)	I L (n)	ρ (n) t/m3	Cu (n) MPa					Φ (n) stopnie	Mo (n) MPa		M (n) MPa
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Q		Gleba			Gb										
		Nasypy niekontrolowane			nN										
		Gliny piaszczyste, piaski gliniaste, pyły piaszczyste	osady lodowcowe	Ia	Gp, Pg, πp	-	0,40	17,0	2,10	0,025	14,5	23,0			
				Ib			0,20	13,0	2,20	0,031	18,2	36,0			
		Piaski drobne, piaski średnie	osady wodnolodowcowe	II	Pd, Ps	0,50	-	15,0 naw.	1,80 1,95	-	31,5	79,0			
ZAŁ. NR 3								Nazwa tematu:		Piaseczno					
										przebudowa sieci dróg osiedlowych					
								Rodz.opracowania:		Opinia geotechniczna					
								Dokumentatorzy:		inż. Daria Świątek				Data Nr arch.:	