

Charakterystyczne wartości parametrów geotechnicznych

zał.nr 3

Numer warstwy lub podwarstwy geotechnicznej		Rodzaj gruntu	Symbol	Stan gruntu	Stopień zagęszczenia	Stopień plastyczności	Gęstość objętościowa	Kąt tarcia wewnętrznego	Spójność	Moduł odkształcenia pierwotnego	Edometryczny moduł ściśliwości pierwotnej	
					I _D	I _L	ρ[t/m ³]	φ _u [°]	c _u [kPa]	E ₀ [kPa]	M ₀ [kPa]	
1.		2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	
I warstwa geotechniczna - holocenijskie grunty antropogeniczne												
I		nB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
II warstwa geotechniczna - holocenijskie grunty organiczne												
II		PdH, PdH//Pg, Nmp//Pg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
III warstwa geotechniczna - plejstocenijskie grunty spoiste												
III	IIIa		Pg	-	plastyczne	-	0,25	2,10	17,3	29,73	24904	32769
	IIIb	IIIb/1	G/Gp	-	plastyczne	-	0,31	2,05	16,2	27,67	21747	28614
		IIIb/2		-	twardoplastyczne	-	0,20	2,15	18,3	31,54	28069	36933
	IIIc		Gpz	-	twardoplastyczne	-	0,20	2,15	18,3	31,54	28069	36933