

Wartości charakterystyczne (n) parametrów warstw geotechnicznych

warstwa geotechniczna	rodzaj gruntu	symbol geologicznej konsolidacji gruntów spoistych	stopień zagęszczenia		stopień plastyczności		spójność		kąt tarcia wewnętrzznego		edometryczny moduł ściśliwości pierwotnej		moduł odkształcenia pierwotnego		zawartość części organicznych	
			I_D [-]		I_L [-]		C_u [kPa]		φ_u [°]		M_0 [kPa]		E_0 [kPa]		I_{om} [%]	
I a	Ppi//pi	C	-	-	0,25	[1]	18,00	[3]	14,00	[3]	25 000	[3]	18 000	[3]	-	
	wartości obliczeniowe (r) parametrów geotechnicznych		-		0,275		16,2		12,6		22500		16200		-	

[1] - w badaniach terenowych

[2] - w badaniach laboratoryjnych/sondowaniach DPL

[3] - wartość charakterystyczna wyznaczona w oparciu o nomogramy PN-B/81-03020