Tabela uogólnonych wartości parametrów geotechnicznych ustalonych metodą "B" - według PN-81/B-03020

Nr warstwy geotechnicznej	ρ _s [t/m³]	ρ [t/m³]	I _D ~	w _n [%]	Φ _u [°]	C _u [kPa]	M _o [MPa]	M [MPa]	Typ konso- lidacyjny
I - piasek średni	2,65	2,00	0,44	22,0	32,6		85,2	94,7	
II - piasek średni	2,65	2,00	0,48	22,0	32,9		91,43	101,6	

w_n - wilgotność naturalna - [%]

ρ - gęstość objętościowa - [g/cm³]

 ρ_s - gęstość szkiletowa - [g/cm³]

I₁ - stopień plastyczności

φ - kąt tarcia wewnętrznego - [°]

C_u - spójność gruntu M_o - moduł odkształcenia pierwotnego - [MPa]

M- moduł odkształcenia wtórnego - [MPa]