

Tabela normowych parametrów geotechnicznych wg normy PN-81/B-03020

Numer warstwy	Rodzaj gruntu	Stopień plastyczności	Stopień zagęszczenia	Gęstość objętościowa	Kąt tarcia wewnętrznego	Kohezja	Wilgotność naturalna	Moduł pierwotnego odkształcenia	Edometryczny moduł ścisłości pierwotnej	Wskaźnik skonsolidowania gruntu	Grupa konsolidacji gruntu
		I_L	I_o	$\gamma^{(n)}$ [t·m ⁻³]	$\varphi^{(n)}$ [°]	$C_u^{(n)}$ [kPa]	$W_n^{(n)}$ [%]	$E_o^{(n)}$ [kPa]	$M_o^{(n)}$ [kPa]	b	
I	Humus										
II	Piasek drobny	-	0,55	1,65	30°40'	-	6,00	50 000,00	70 000,00	0,80	-
III	Piasek średnioziarnist	-	0,70	1,80 - 2,05	34°20'	-	4,00 - 18,00	119 000,00	130 000,00	0,90	-

Nie nadaje się do bezpośredniego posadowienia