

Tabela wskaźników geotechnicznych

Objaśnienia geologiczne			Parametry geotechniczne												
			wartość charakterystyczna $x^{(n)}$												
stratygrafia	Opis litologiczny	nr warstwy	symbol		stan gruntu		wilgotność naturalna	gęstość objętościowa	spójność	kąt tarcia wewnętrznego	Edometryczny moduł ścisłości		Moduł odkształcenia		
			gruntu wg PN-86/B-02480	geotech. konsol. gruntu	średnia liczba uderzeń sondy SL -N ₁₀	stopień zagęszczenia					stopień plastyczności	M _o	M	E _o	E
					I _D	I _L	W _n	ρ	C _u	φ _o	M _o	M	E _o	E	
					1	1	%	tm ⁻³	kPa	o	MPa	MPa	MPa	MPa	
Czwartorzęd	Nasypy budowlane, nasypy niebudowlane	I	nB, nN	parametrów nie określono											
	Gliny pylaste, gliny piaszczyste, pyły	II	Gπ, Gp, Π	C		0,25	20	2,10	30	17	32	43	25	33	