

Zestawienie parametrów geotechnicznych warstw

Stratygrafia			Opis litologiczno- -gentyczny	Nr wartwy	Rodz. gruntu	Symbol geolog. konsol. gruntu	Stan Gruntu		Wilgotn. natur. W _n %	Gęstość objętośc. γ T/m³	Spójność C _u kPa	Kąt tarcia wewn. φ stopnie	Moduł pierwotn. odkształ. E kPa	Edometr moduł ściśl. pierwot. M ₀ kPa	Wsp. filtracji K cm/s
							stopień zagęszcz.	stopień plast.							
CZWARTORZĘD	Holocen	Q _h	Gleba brunatna	I	H	Grunty normatywnie nienośne.									
			Nasyp ziemno-gruzowy	II	NN										
	Plejstocen	Q _p ^e	Pył lessopodobny beżowy	III	π _L	C	-	0,08	22,00	2,05	22	16,50	27000	38000	10 ⁻³
				IV		C	-	0,00	18,00	2,05	31	18,00	34000	48000	10 ⁻⁴

Parametry geotechniczne podano wg wymogów
PN-81/B-03020 i związanej tematycznie literatury
geotechnicznej jako normatywnie charakterystyczne.