

ZESTAWIENIE WARTOŚCI PARAMETRÓW FIZYKO-MECHANICZNYCH GRUNTÓW ZAŁ. 7

Nr warstwy	Symbol gruntu wg PN-81/B-03020	Stan gruntu	Wilgotność gruntu	Stopień zagęszczenia / Stopień plastyczności I _D / I _L	Gęstość objętościowa ρ [t/m ⁻³]	Kąt tarcia wewnętrznego Φ _u [°]	Spójność Cu [kPa]	Moduł		Wilgotność naturalna W _n [%]
								odkształcenia pierwotnego E _o [MPa]	ściśliwości pierwotnej M _o [MPa]	
I	nN(Gb+Ps+okr.c) nN(Ps+k+Ż+II) nN(żł+Ps	BRAK MOŻLIWOŚCI WYZNACZENIA PARAMETRÓW – GRUNT NIEOBJĘTY NORMĄ								
II	Ps+Pd Ps//Pr	szg	w	0,59*	1,85	33,56	-	93,07	110,44	14,00
III	Gp G Gπ	tpl	w	0,20	2,15	18,27	31,54	28,67	36,93	16,00

* Wyniki z badań laboratoryjnych i polowych, pozostałe z normy PN-81/B03020