

TABELA WYPROWADZONYCH WARTOŚCI PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH WYDZIELONYCH WARSTW

Stratygrafia	Symbol warstwy geotechnicznej	Rodzaj gruntu wg Eurokod 7	Rodzaj gruntu wg PN-B-03020:1981	Stopień plastyczności I_L	Stopień zagęszczenia I_D	Gęstość właściwa ρ_s [g/cm ³]		Gęstość objętościowa ρ_o [g/cm ³]		Wilgotność naturalna W_n [%]		Spójność c_u [kPa]	Kąt tarcia wewnętrznego [°]		Moduł ścisłości pierwotnej M_o [MPa]
				Bad. lab.	DPL	Literatura ¹	Bad. lab.	Literatura ¹	Bad. lab.	Literatura ¹	Bad. lab.		Literatura ¹	Literatura ¹	
															Literatura ¹
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
NASYPY	N1	Mg (Or, Mg, Co)	nN (H, Ps, Ko)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N2	Podbudowa drogi asfaltowej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZWARTORZĘD	C	Or	Nmg	0,47	-	2,60	2,62	1,90	2,01	30	30,83	10,00	5,0	-	3
	Ia	MSa	Ps	-	0,21	2,65	2,65	1,95	1,98	25	15,79	-	31,0	34,0	56
	Ib	MSa	Ps	-	0,42	2,65	2,65	2,00	1,95	22	19,76	-	32,5	35,0	82
	II	grSa	Po	-	0,48	2,65	-	2,05	-	18	-	-	38,5	36,0	149

¹ – *Zarys geotechniki*. Z. Wiłun, Warszawa 1987 r.