

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/cm³]		Gęstość objętościowa ρ [g/cm³]		Wilgotność naturalna W_n [%]		Spójność C [kPa]	Kąt tarcia wewnętrznego ϕ [°]		Moduł ścisłości pierwotnej M_o [MPa]
				Bad. lab.	Sondowanie DPL	PN-B-03020	Bad. lab.	PN-B-03020	Bad. lab.	PN-B-03020	Bad. lab.	PN-B-03020	PN-B-03020	EN-1997-2:2007	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
NASYP	nB	GrMSa, drobne okruchy cegieł	Ps+Ż, drobne okruchy cegieł	-	0,74	2,65	-	1,8	-	4 ^(mw)	-	0	34,5	38	141
	nN	sacI Si, Msa, fragmenty cegieł, śmieci, części organiczne	G, Ps, fragmenty cegieł, śmieci, części organiczne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZWARTORZĘD	I	grSa	Po, Pog	-	0,8	2,65 ^(m, nw)	2,65	1,85 ^(m, nw)	1,98	3 ^(m, nw)	9,94	0	40,6	42	220
	B	clSi	Gπ	0	-	2,67	2,69	2,15	2,03	16 ^(c)	18,88	40	22	-	66

(mw) – dla gruntów mało wilgotnych
(m, nw) – dla gruntów mokrych i nawodnionych

Zał. nr 8