

**TABELA REKOMENDOWANYCH WARTOŚCI PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH WYDZIELONYCH WARSTW
wyznaczonych metodą A i B wg PN-B-03020:1981**

Stratygrafia	Symbol warstwy geotechnicznej	Rodzaj gruntu	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 [kPa]	Kąt tarcia wewnętrznego Φ [°]	Moduł odkształcenia pierwotnego E_o [MPa]	Edometryczny moduł ścisłości pierwotnej M_o [MPa]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
NASYP	nN	gleba, piasek gliniasty, kamienie, glina, fragm. cegieł	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CZWARTORZĘD	C1a	KWg (Gp), KWg (G+Ż)	0,01	-	2,67	2,03	17,10	29	18	33	47
	C1b	KWg (G)	0,21	-	2,67	2,04	22,85	16	14,5	20	29
	C1c	KWg (G+Ż)	0,25	-	2,67	2,05	20,88	15	14	18	26
	C1d	KWg (G+Ż)	0,35	-	2,67	2,05	21	12	12,5	15	21