

**TABELA CHARAKTERYSTYCZNYCH WARTOŚCI PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH WYDZIELONYCH WARSTW**

Stratygrafia	Symbol warstwy geotechnicznej	Stopień plastyczności $I_L$	Stopień zagęszczenia $I_D$	Gęstość właściwa $\rho_s$ [g/cm <sup>3</sup> ]	Gęstość objętościowa $\rho_o$ [g/cm <sup>3</sup> ]	Wilgotność naturalna $W_n$ [%]	Spójność $c_u$ [kPa]	Kąt tarcia wewnętrznego [°]		Moduł ścisłościowej pierwotnej $M_o$ [MPa]
								$\phi_u$	$\phi'$	
1	2	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>NASYPY</b>	<b>N1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>N2</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CZWARTORZĘD</b>	<b>C</b>	0,45	-	2,60	2,00	30	10	5	-	3
	<b>Ia</b>	-	0,20	2,65	2,00	25	-	31	34	55
	<b>Ib</b>	-	0,40	2,65	1,95	20	-	32	35	80
	<b>II</b>	-	0,50	2,65	2,05	20	-	38	36	150