

**TABELA CHARAKTERYSTYCZNYCH WARTOŚCI PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH WYDZIELONYCH WARSTW**

Nr warstwy geotechnicznej	Stopień zagęszczenia $I_D$	Stopień plastyczności $I_L$	Gęstość właściwa $\rho_s$ [g/cm <sup>3</sup> ]	Gęstość objętościowa $\rho$ [g/cm <sup>3</sup> ]	Wilgotność naturalna $W_n$	Spójność $C_u$ [kPa]	Kąt tarcia wewnętrznego $\phi$ [°]		Moduł ścisłości pierwotnej $M_p$ [MPa]	Zawartość części organicznych $I_{OM}$ [%]	Wskaźnik piaskowy $WP$	Kapilarność bierna $H_{KB}$ [m]
							$\phi^*$	$\phi_u$				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>N</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ia</b>	0,55	-	2,65	1,92	15	-	32,5	33,0	105	-	66	0,45
<b>Ib</b>	0,72	-	2,65	1,95	12	-	33,5	34,5	135	-	66	0,45
<b>IIa</b>	0,56	-	2,65	1,63	2	-	30,0	30,5	70	-	42	0,82
<b>IIb</b>	0,76	-	2,65	1,63	2	-	31,0	31,5	100	-	42	0,82
<b>B1</b>	-	<0	2,68	2,02	18	40	-	22,0	65	-	15	1,45
<b>B2</b>	-	0,04	2,68	2,02	18	38	-	21,0	55	-	14	1,43
<b>B3</b>	-	0,30	2,67	1,95	10	28	-	16,5	30	-	-	-
<b>C1</b>	-	0,71	2,28	2,01	35	20	-	20,0	3,0	32	24	1,41
<b>C2</b>	-	0,55	2,58	2,04	30	10	-	5,0	3,0	7	16	1,38
<b>D</b>	-	0,17	2,72	1,90	38	50		10,5	25	-	0	1,60