

Numer warstwy geotech-nicznej	Rodzaj gruntu	Symbol gruntu	Stan gruntu	Wilgotność naturalna	Gęstość objętościowa	Stopień plastyczności/ wskaźnik plastyczności stopień zaćszczenia	Kohesja	Kąt tarcia wewnętrz-nego	Moduł pierwotnego odkształcenia	Edometryczny moduł ściślności pierwotnej
						I_L/I_c I_p				
Ia	Pył próchniczny	Π_H	mpl/pl	40,0	1,80	0,50/0,50	8,0	9,0	10,0	13,0
Ib	Pył próchniczny	Π_H	pl	30,0	1,90	0,35/0,65	10,5	11,0	12,0	18,0
Ic	Pył próchniczny	Π_H	tpl	25,0	2,00	0,20/0,80	14,0	13,0	18,0	25,0
IIa	Piasek pylasty próchniczny	$P_{\pi H}$	szg	38,0	1,75	0,45	-	30,2	42,0	56,0
IIb	Pospółka	$Po(Z)$	szg	28,0	1,90	0,45	-	38,1	128,0	143,0