

**TABELA CHARAKTERYSTYCZNYCH PARAMETRÓW GEOTECHNICZNYCH**

**OPINIA GEOTECHNICZNA**  
**SUW Wojnowice, dz. nr 202, Gmina Wojnowice**

<b>SERIA / NR WARSTWY</b>	<b>Rodzaj gruntu (wg PN-B-02481:1998)</b>	<b>Rodzaj gruntu (wg PN-EN-ISO-14688)</b>	Parametry wg literatury przedmiotu				Parametry wg badań polowych	Parametry wg badań laboratoryjnych/polowych	Wg literatury
			<b>Ciężar objętościowy</b>	<b>Spójność</b>	<b>Kąt tarcia wewnętrznego</b>	<b>Moduł ściśliwości pierwotnej</b>	<b>Stan gruntu</b>		<b>współczynnik filtracji</b>
							<b>Stopień zagęszczenia</b>	<b>Wskaźnik plastyczności</b>	
							<b><math>I_D</math> [%]</b>	<b><math>I_c</math> [-]</b>	
			<b><math>\gamma</math> [kN/m<sup>3</sup>]</b>	<b><math>C</math> [kPa]</b>	<b><math>\Phi</math> [°]</b>	<b><math>M_0</math> [MPa]</b>			<b><math>k</math> [m/dobę]</b>
<b>I</b>	<b><math>nN</math> [PgH]</b>	<b><math>Mg</math> [huc Sa]</b>	20,0	8,6	10,0	7,8	-	<b><math>pI</math></b>	0,001÷0,01
<b>IIA1</b>	<b><math>Pg, Gp</math></b>	<b><math>clSa, sisaCl</math></b>	21,0	24,8	14,5	23,6	-	<b>0,60</b>	0,001÷0,01
<b>IIA2</b>	<b><math>Pg, Gp</math></b>	<b><math>clSa, sisaCl</math></b>	21,5	29,7	17,3	32,8	-	<b>0,75</b>	0,001÷0,01
<b>IIA3</b>	<b><math>Pg, Gp</math></b>	<b><math>clSa, sisaCl</math></b>	21,8	35,5	20,1	48,1	-	<b>0,90</b>	0,001÷0,01
<b>IIA4</b>	<b><math>Pg, Gp</math></b>	<b><math>clSa, sisaCl</math></b>	22,2	40,0	22,0	65,8	-	<b>1,00</b>	0,001÷0,01

Uwagi: Wartości parametrów geotechnicznych należy traktować jako charakterystyczne wyprowadzone w ujęciu treści normy PN-EN 1997-1, Eurokod 7. Projektowanie geotechniczne. Część I.