

**Wartości charakterystyczne (n) parametrów warstw geotechnicznych**

warstwa geotechniczna	rodzaj gruntu	symbol geologicznej konsolidacji gruntów spoistych	stopień zagęszczenia		stopień plastyczności		spójność		kąt tarcia wewnętrznego		edometryczny moduł ścisłości pierwotnej		moduł odkształcenia pierwotnego		zawartość części organicznych
			I <sub>D</sub> [-]		I <sub>L</sub> [-]		Cu [kPa]		φ <sub>u</sub> [°]		M <sub>0</sub> [kPa]		E <sub>0</sub> [kPa]		I <sub>om</sub> [%]
IA	Pd/Ppi	-	0,55	-	-	-	-	-	30,00	[3]	60 500	[3]	43 300	[3]	-
	wartości obliczeniowe (r) parametrów geotechnicznych		0,495		-		-		27		54450		38970		-
IIA	Pg	-	-	-	0,15	[1]	34,00	[3]	19,10	[3]	43 000	[3]	34 000	[3]	-
	wartości obliczeniowe (r) parametrów geotechnicznych		-		0,17		30,6		17,19		38700		30600		-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-		-		-		-		-		-		-		-

[1] - w badaniach terenowych

[2] - w badaniach laboratoryjnych/sondowaniach DPL

[3] - wartość charakterystyczna wyznaczona w oparciu o nomogramy PN-B/81-03020