

Zał. nr 3

Tabele parametrów geotechnicznych

LITOLOGIA	NR	Symbol gruntu	Symbol dla spoistyc h	I_L/I_D	C	ϕ	M	Su
Piasek gliniasty, Glina piaszczysta	IIIA	Pg,Gp	B	0,30-0,36	15,9	19,8	9,0	0,07
Piasek gliniasty, Glina piaszczysta	IIIB	Pg, Gp	B	0,20-0,10	23,0	24,3	18,9	0,10
Piasek gliniasty, Glina piaszczysta	IIIC	Pg, Gp	B	0,10-0,05	28,6	29,7	53,0	0,26
Piasek gliniasty	IIID	Gp	B	0,0	30,3	31,3	78,7	0,38
Piasek średni	IVA	Ps	-	0,20	-	29,3	16,8	-
Piasek średni	IVB	Ps	-	0,2-0,30	-	30,7	24,5	-
Piasek średni	IVC	Ps	-	0,3-0,40	-	31,6	31,6	-
Piasek średni	IVD	Ps	-	0,4-0,50	-	32,9	43,8	-
Piasek średni	IVE	Ps	-	0,5-0,60	-	58,5	34,1	-
Piasek średni	IVF	Ps	-	0,6-0,70	-	34,2	61,2	-
Piasek średni	IVG	Ps	-	0,7-0,80	-	37,3	139,5	-
Piasek średni	IV H	Ps	-	0,90	-	32,15	94,75	-