

# Pamatnes grunšu fizikāli-mehānisko īpašību normatīvie un aplēses rādītāji

1. tabula

ĢTE Nr.	Grunts nosaukums	Porainības koeficients e	Grunts blīvums $\rho$ , g/cm <sup>3</sup>	Iekšējās berzes leņķis, $\varphi$ °			Īpatnējā saiste C, KPa			Deformācijas modulis E, MPa	Aprēķina pretestība R <sub>o</sub> , kPa
				$\varphi$	$\varphi$ I	$\varphi$ II	Cn	CI	CII		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
FSa"	Smilts smalka, vidēji blīva, mitra un ūdenspiesātināta	0,65-0,74	1,75 1,80	30	27	27	1,00	0,25	0,66	16 12	200