

Boret / - Tegnet 21/6 - 72 Borplan nr. -1 Prøvetaker type: PG.I, SK.I, SK.II Øvrig utstyr:

Dybde m	MATERIALE	Prøve	Skjærfasthet s_u (Mp/m ²)					s_r Mp/m ²	S_t	Vanninnhold og grenser (%)					n %	O %	γ Mp/m ³
			1	2	3	4	5			10	20	30	40	50			
0	PG.I 68.1																
0-1	FYLING: MATJORD SANDIG SANDIG OG GRUSIG SAND OG GRUS m/steiner SAND, GRUSIG OG SILTIG LEIRESKIFER															302N	
0	SK.I 69.7																
0-1	FYLING: MATJORD trerester og murstein SANDIG OG GRUSIG SAND, GRUSIG uren															303N	
0	SK.II 65.8																
0-1	FYLING: MATJORD, SANDIG OG GRUSIG TØBRK. LEIRE, SILTIG m/skiferbiter KNUST SKIFER SAND OG GRUS, SILTIG m/skifer SAND OG SILT, LEIRIG m/skiferbiter															304N	
2																	

Forts. s.

Forklaring.

Skjærfasthet: ∇ konus σ trykkforsøk + vingeborring s_r = omrørt skjærfasthet
 $S_t = s_u / s_r$ = sensitivitet n = porøsitet O = humusinnhold γ = total romvekt γ_d = tørr romvekt
 Vanninnhold: o naturlig \rightarrow flytegrense (w_L) eller finhetstall (w_F)

NO: B4 III

11500 - 2