

Boret / -1969 Borplan nr / 6775-11a Prøvetaker type: Øvrig utstyr: **PRØVESERIE III**
Tegnet / - AKSE I/A-1M

Dybde m	Kote	MATERIALE	Prove	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			20	30	40	50	60				
1	14.3	TÖRRSKORPELEIRE							5								SP		
2		siltig								3								0	
3		LEIRE sandig								11	Wp	IWF						SP	
4		"								30		W						0	
5		"																0	
										<p>Denne tegning er vår eiendom og skal ikke leveres ferdigmann uten vårt samtykke. Vårt firma er ikke ansvarlig for mulige feil eller for skader som oppstår som følge av bruk på grunnlag av tegningen.</p>									
	17.0																	PR IV	
																		AKSE I:2.5M/G:6.5M	
1																		445N NORBI IV	
2		TÖRRSKORPELEIRE																1.0	
3		SILTIG																1.0	
4		"																1.0	
5		LEIRE, SILTIG																0.7	
6		siltig																0	
7		KVIKLEIRE sandig																0	
8		sandig m/sa.sj.																0	
9		SAND OG GRUS leire (kvikk)																0	
10		LEIRE m/skiferbiter																0	
11																		0	
Forts. s.										M: 1:100									

Forklaring.

Skjærfasthet: ▽ konus ∅ trykkforsøk + vingebooring s_r = omrørt skjærfasthet
 $S_t = s_u / s_r$ = sensitivitet n = porøsitet O = humusinnhold γ = total romvekt γ_d = torr romvekt
 Vanninnhold: ○ naturlig → flytegrense (w_L) eller finhetstall (w_F)
 — utrullingsgrense (w_p) eller konusgrense (w_K)

6775-42a