

Boret / - 1969
Tegnet / -

Borplan nr
6775-11a

Prøvetaker type:
Øvrig utstyr.

PRØVESERIE **V**
AKSE 3-6.5M / A-0.5M

Dybde m	Kote 14.3	MATERIALE	Prove	Skjærfasthet s_u (Mp/m ²)					s_r Mp m ²	S_1	Vanninnhold og grenser (%)					n %	O %	Y Mp m ³
				1	2	3	4	5			20	30	40	50	60			
1-			○						4							0		
2-		m/sandlag	○						5							SP		
3-	LEIRE SILTIG		○						13	W _p	W _F					SP		
4-		— sandig	○						14		W					0		
5-	LEIRE	— sandig	○						16							0		
																0		

Denne tegningen er utarbeidet og skal ikke
leveres inn som dokumentasjon.
Vær oppmerksom på at det er mulig
feil eller at de kontaktene som trekkes
på grunnlag av tegningen.

448N

M 1:100

Forts s.

Forklaring:

Skjærfasthet: ○ konus ○ trykkforsøk + vingeboring s_r = omrent skjærfasthet
 $S_1 = s_u / s_r$ = sensitivitet n = porøsitet O = humusinnhold Y = total romvekt Y_d = torr romvekt
 Vanninnhold: ○ naturlig — flytegrense (w_L) eller finhetstall (w_F)
 — utrullingsgrense (w_p) eller konusgrense (w_K)

6775-43a