

FORING NR. PR. XXXIII  
BORET DATO 20-12-72

GEOTEKNISKE DATA

BORELAPE  
11407 C-1

TERRENNGKOTE 162,9  
GRUNNKOTE

DIALEKT BEMERKING	VANNINNHOOLD OG KONSISTENSGRENSER %					n %	O <sub>hd</sub> %	γ Mip m <sup>3</sup>	SKJÆRFESTHET S <sub>u</sub> (Mp/tn <sup>2</sup> )					
	20	30	40	50	1				2	3	4	5		
									1	2	3	4	5	
MATJORD														
TORRSK. LEIRE, SILTIG														
LEIRE, SILTIG														
forvitret leire siltig														
FINNSAND, SILTIG forvitret						3,6	0	2,09						

LEIRE, SILTIG  
forvitret leire siltig  
FINNSAND, SILTIG  
forvitret



PRØVESERIE  
SKOVLEBORING  
PRØVEGROP  
INGEBORING

- o NATURLIG VANNINNHOOLD
- (w<sub>f</sub>) FINHETSTALL ELLER (w<sub>L</sub>) FLYTEGRENSE
- (w<sub>p</sub>) UTRULLINGSGRENSE ELLER (w) KONSISTENSGRENSE
- n = POROSITET
- O<sub>hd</sub> HUMUSINNHOOLD (NATRONLUTMET)
- γ = TOTAL RØMVEKT
- γ<sub>d</sub> TØRR RØMVEKT
- ∇ KONUSEPRØVE
- TRYKPRØVE
- 15-○-5 DEFORMASJON VED BRØK
- 10
- + VILLEBORING
- ONEKLEDEDEMETRER
- S<sub>u</sub> SKJÆRFESTHET