

BORING NR. PR III  
BØRET DATO 1976

**GEOTEKNISKE DATA**

BORPLAN NR  
17260-1

TERRENGKOTE 3.0  
BUNNKOTE

DYBDE PROVE	VANNINNHOLD OG KONSISTENSGRENSER %	n	O <sub>n0</sub>	γ	SKJÆRFESTHET S <sub>u</sub> (Mp/m <sup>2</sup> )					S <sub>i</sub>										
					20	30	40	50	2		4	6	8	10						
				1.0																
				0.4																
				2.07																
				1.1	2.08															
				1.1	1.98															3.3
				1.1	1.94															(2.9)
				1.1	1.95															(2.5)
				1.0	1.95															3.7
				0.9	1.94															(2.5)
				0.9	1.93															(1.9)
				1.1	2.02															(2.0)
				1.1	1.94															(2.0)
				1.1	2.02															(2.0)

VEILING TØRRSK. LEIRE  
LEIRE M/ SAND OG GRUS

TØRRSK. LEIRE, SILTIG

LEIRE, SILTIG

M/ FORVITRINGSFLEKKER

PR - PRØVESERIE  
SK - SKØVLEBORING  
PG - PRØVEGROP  
VB - VINGEBORING

MV: C 2 I

○ NATURLIG VANNINNHOLD  
— (W<sub>F</sub>) FINHETSTALL ELLER  
(W<sub>L</sub>) FLYTEGRENSE  
— (W<sub>p</sub>) UTRULLINGSGRENSE  
ELLER (W) KONUSGRENSE

n - PORØSITET  
O<sub>n0</sub> HUMUSINNHOLD  
(NATRONLUTMET)

γ - TOTAL ROMVEKT  
γ<sub>d</sub> TØRR ROMVEKT

▽ KONUSFORSØK  
○ TRYKKFORSØK  
15-10 DEFOMASJON VED BRUDD  
+ VINGEBORING  
- OMRØRT SKJÆRFESTHET  
S<sub>i</sub> SENSITIVITET