

GEOTEKNISKE DATA

Boret 24/5 - 72  
Teinet 12/5 - 72

Borplan nr. 11407-2

Prøvetaker type: 54 mm  
Øvrig utstyr:

PRØVESERIE IV

NO N7<sup>IV</sup>

Dybde m	Kote 1238	MATERIALE	Prøve	Skjærfasthet $s_u$ (Mp/m <sup>2</sup> )					$s_r$ Mp m <sup>2</sup>	$S_t$	Vanninnhold og grenser (%)					n %	O %	$\gamma$ Mp m <sup>3</sup>
				1	2	3	4	5			20	30	40	50	60			
1		m/org. matr. TØRRSKORPELEIRE, SILTIG															1,3	
2		m/sandkorn og org. matr. m/sand- og gruskorn m/enkl. skjellrester					11										1,2	
3		m/forvitringssoner						24	42								0	
4								27	12								0	
5		LEIRE, SILTIG m/forvitringssoner						20	40								0	
6								28	18								0	
7		LEIRE, STERKT SILTIG															0	
8																		
9																		
10																		
11																		
12																		
13																		
14																		
15																		
16																		
17																		
18																		
19																		
20																		
21																		
22																		
23																		
24																		
25																		
26																		
27																		
28																		
29																		
30																		
31																		
32																		
33																		
34																		
35																		
36																		
37																		
38																		
39																		
40																		
41																		
42																		
43																		
44																		
45																		
46																		
47																		
48																		
49																		
50																		
51																		
52																		
53																		
54																		
55																		
56																		
57																		
58																		
59																		
60																		
61																		
62																		
63																		
64																		
65																		
66																		
67																		
68																		
69																		
70																		
71																		
72																		
73																		
74																		
75																		
76																		
77																		
78																		
79																		
80																		
81																		
82																		
83																		
84																		
85																		
86																		
87																		
88																		
89																		
90																		
91																		
92																		
93																		
94																		
95																		
96																		
97																		
98																		
99																		
100																		

FORELØBIG 13/6-72

Forts. s.

Forklaring:

Skjærfasthet: ▽ konus    ◊ trykkforsøk    + vingeboring     $s_r$  = omrørt skjærfasthet  
 $S_t = s_u / s_r$  = sensitivitet    n = porøsitet    O = humusinnhold     $\gamma$  = total romvekt     $\gamma_d$  = tørr romvekt  
 Vanninnhold: ○ naturlig    — flytegrense ( $w_L$ ) eller finhetstall ( $w_F$ )    1:100  
 — utvulvingsgrense ( $w_p$ ) eller konusgrense ( $w_K$ )

11407B1-404