

BORPROFIL

Sted: Haslesplitten

Hull: V NTB

Nivå: 87.7

Pr.ø: _____

Aksialdeformasjon %



Bilag: 259

Oppdrag: R-546a

Dato: Okt. 68

Dybde m	Jordart	Symbol	Pr. nr	Vanninnhold w				Romvekt γ/m^3	Skjærfasthet ved trykkforsk				Sensitivitet	
				Plastisk område		w_p	w_L		Konustforsk ∇	Vingeboring	\circ	$+$		
				20	30	40	50%		2	4	6	8	10 γ/m^2	
0-1	TØRRSKORPELEIRE siltig	[Hatched]												
1-2	LEIRE, siltig m/finsandsj	[Hatched]												
2-5	KVIKKLEIRE, siltig m/finsandsj	[Hatched]												
5-6		[Hatched]												
6-7		[Hatched]												
7-8		[Hatched]												
8-9		[Hatched]												
9-10	m/siltsjikt.	[Hatched]												
10-11		[Hatched]												
11-12		[Hatched]												
12-13	m/siltsjikt.	[Hatched]												
13-14		[Hatched]												
14-15	m/siltsjikt.	[Hatched]												
15-16		[Hatched]												
16-17	m/siltsjikt.	[Hatched]												
17-18		[Hatched]												
18-19	m/siltsjikt.	[Hatched]												
19-20		[Hatched]												
20-21	m/siltsjikt.	[Hatched]												
21-22		[Hatched]												
22-23	m/siltsjikt.	[Hatched]												
23-24		[Hatched]												
24-25	m/siltsjikt.	[Hatched]												
25-26		[Hatched]												

utført av NOTEBY: 6507