

428 N

NV: C 2 IV

4125-2

Tingstuveien 31, Høft

Prøveserie I h= 5.10

Sjyau $\frac{1}{m^2}$
0 1 2 3 4 5 6

Dyp m	W	D	H ₁	S	O	γ _v	Merknad
1.0							
2.0	52	57	37	5.8	3.4	1.70	Mjete, finmjelig, jeikholdig uren
3.0	58	62	47	7	3.3	1.62	"
4.0	55	55	20	7	1.9	1.77	Leire, mjelid
5.0	58.8	52	21	8	1.1	1.82	"
6.0	36.1	50	31	5.5	1.1	1.86	"
7.0	35.3	49.4	37	4	1.1	1.86	"
8.0	38.4	51	26	1.3	1.2	1.85	"
9.0	39.4	51	22	5	0.9	1.85	"
10.0	35.7	50	26	9	0.3	1.89	" - mjelid
11.0	35.2	50	25	6	5.0	1.89	"
12.0	37.5	51	27	5	5.0	1.87	"



- ◆ Dråieboring
- Spyleboring
- ▼ Rømsundering

- ◎ Prøveserie
- + Vingeboiling

Borhull nr. ◆ Terrang(Bunn-)kote. Boret dybde.
 Antatt fjellkote.

Lab. bok nr. 327

Borebok nr. 1213

Utgangspunkt for nivellement er
 Geoteknisk utredning av 170-5B

ved JF

Tingstuveien nr. 31 Selvaag-Bygg Situasjonsplan og borplan	Målestokk 1:1000	Tegn.	
	1:500		
Erstatning for:			
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL Oscars gt. 46b - Oslo		4125-1	
		Erstatet av:	