

Hull nr : 20    Sted : FINNDAL		Hull nr : 21    Sted : HOLTAN									
Ca. kote : 127    Dato boret : 89.02.16		Ca. kote : 132    Dato boret : 89.02.16									
DYBDE, m	Nedpressningskraft, kN				Merknad	DYBDE, m	Nedpressningskraft, kN				Merknad
	5	10	20	30			5	10	20	30	
0						0					
10						10					
20						20					
30						30					
40						40					
KARTLEGGING AV KVIKKLEIREOMRÅDER						Rapport nr. 890002-2	Figur nr. 003				
Kartblad KILEBYGD 1713 III Dreietrykksonderinger M = 1 : 200						Tegner	Dato				
						Godkjent Aeg					
						Kontrollert 07					

Dybde, m	Jordart	Symbol	Prøve	Vanninnhold w, %				γ kN/m³	Skjærstyrke s <sub>u</sub> kPa					St	
				10	20	30	40		10	20	30	40	50		
5															
10	SILT, leirig, sandig FINSAND, siltig		1 2					19.7							10 11
15															
20															

KARTLEGGING AV KVIKLEIREOMRÅDER		Rapport nr. 890002-2	Figur nr. 013
BORPROFIL		Tegner	Dato 88-05-23
Hull: FINNDAL 20		Kontrollert	
Terr.kote: 127 m		Godkjert	
Prøvetype: 54MM			
• vanninnhold	— — utrullings- og flytegrense		
▼ konus omrørt	▼ konus uomrørt    ○ trykkforsøk		