

Hull nr: 278		Sted: Granemud		Hull nr: 279		Sted: Støvemud syd			
Ca. kote:		Dato boret: 28.04.88		Ca. kote:		Dato boret: 28.04.88			
DYBDE, m	Nedpressningskraft, kN			Merknad	DYBDE, m	Nedpressningskraft, kN			Merknad
	5	10	20			30	5	10	
10				Ant. fjell 17.0 m	10				Ant. fjell 8.20 m
20					0				
30				Ant. fjell 9.0 m	1.0				279 Forsøk 2 2m lenger ned
40					2.0				
KARTLEGGING AV KVIKKLEIREOMRÅDER						Rapport nr. 86019-2	Figur nr. 147		
Kartblad Ullensaker 1915 II Dreietrykksonderinger M = 1 : 200						tegner	Dato		
						Godkjent EM			
						Kontrollert			

Dybde, m	Jordart	Symbol	Prøve	Vanninnhold w, %				Tyngde- ferfhel γ, kN/m ³	Skjærstyrke s _u , kPa					Sensi- tivitet S _r
				10	20	30	40		20	40	60	80	100	
5														
10														
15			1					19,12						6 6 6 6 4
20														

KARTLEGGING AV KVIKKLEIREOMRÅDER

Dato
89.05.31

Tegner

Godkjent
EM

Kontrollert

Rapport
nr. 86019-2

Figur
nr. 182

Kartblad Ullensaker, 1915 II
Borprofil
w_L, w_p = flyte- og utrullingsgrense

+ vinge boring
○ trykkforsøk
▽ konus

Hull... 278 Granerud
Terr. kote
Prøve ø... 54 mm

