

Dybde, m	Jordart	Sign.	Lab. nr.	Vanninnhold w, %				Total densitet ρ_t , t/m ³	Skjærstyrke s_u					Sensitivitet S_t
				10	20	30	40		20	40	60	80	100	
20	Finsand m/overgang til middelsand noen tynne leirlag		13					2.04						35
	Finsand m/noen få tynne leirlag		14					2.01	▽	▽				
25	Leire, siltig, sandig silt, sandig noe org. matr., lagdelt m/tynne leirlag		15					1.99	▽	▽				325 197
			16					2.02	▽	▽	▽			
30														
35														

KARTLEGGING AV KVIKKLEIREOMRÅDER

Dato **16.08.84** Tegner

Kartblad Sandefjord 1813 III
 Borprofil
 w_L, w_p = flyte- og utrullingsgrense

+ vingebooring
 ○ trykkforsøk
 ▽ konus

Hull . . . 10
 Terr. kote
 Prøve ϕ

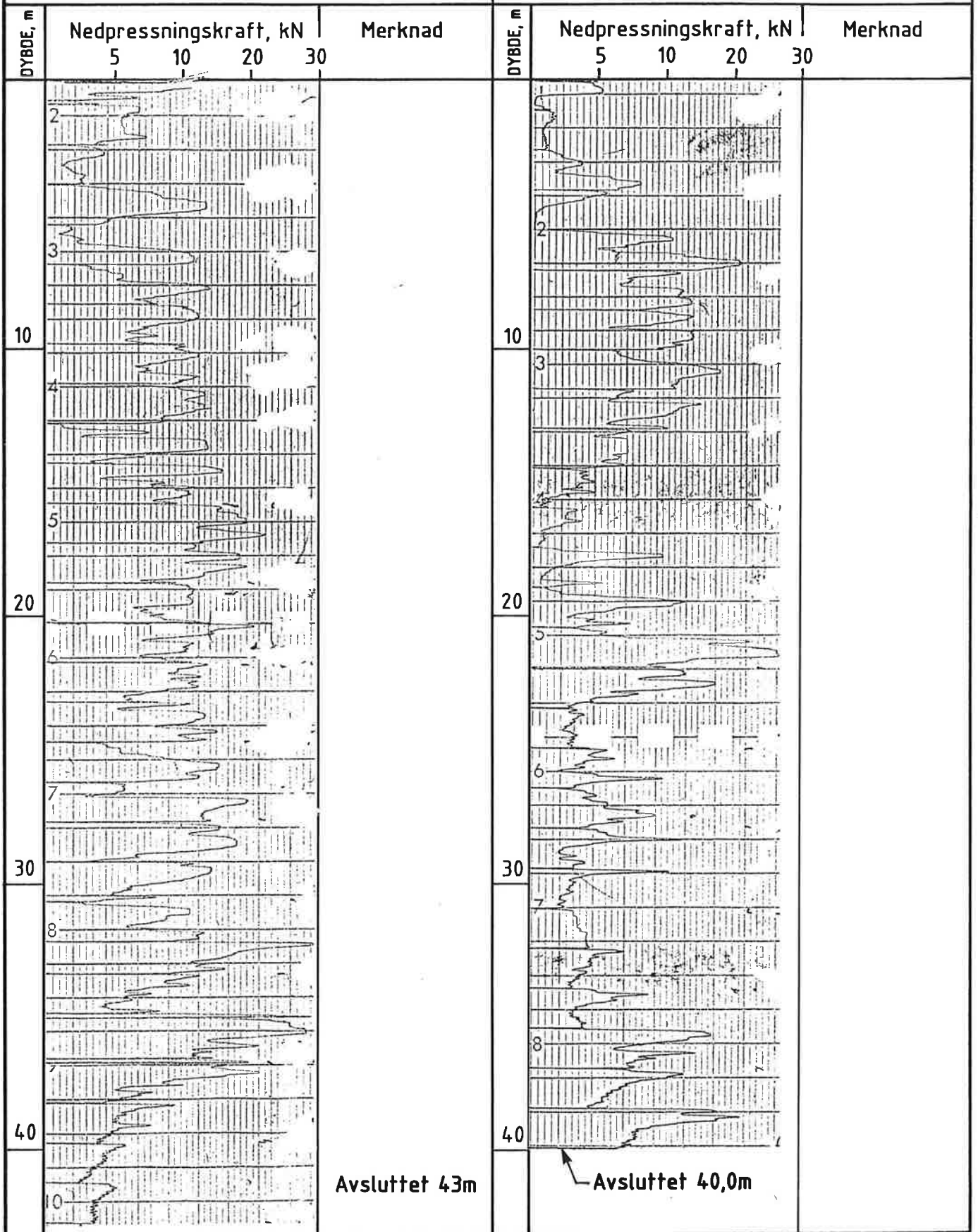
Godkjent Kontrollert

Rapport nr. **83073-2**



Hull nr : 9 Sted : Farmen N
 Ca. kote : 35 Dato boret : 06.04.84

Hull nr : 10 Sted : Tussehagen
 Ca. kote : 25 Dato boret : 06.04.84



KARTLEGGING AV KVIKKLEIREOMRÅDER

Kartblad Sandefjord 1813 III
 Dreietrykksonderinger
 M = 1 : 200

Rapport nr.
83073-2

Figur nr.
07

Tegner

Dato
27.04.84

Godkjent

Kontrollert

