

403U

Hull: PSI

Aksialdeformasjon %

Bilag: 4

BORPROFIL

NO ~~100~~ P4 TE

Nivå: \_\_\_\_\_

Oppdrag: R-924

Sted: ELLINGSRUD IND. OMR.

Pr.φ: 54 mm

Dato: Juni 70



Dybde m	Jordart	Symbol	Pr. nr.	Vanninnhold w		Romvekt $\gamma/m^3$	Skjærfasthet ved trykkforsk.		Sensitivitet				
				Plastisk område	$w_p \rightarrow w_L$		Konustorsøk $\nabla$	Vingeboing $\circ$					
				20	30	40	50%	2	4	6	8	10	$\gamma/m^2$
	MATJORD		1										9.45
	TØRRSKORPELEIRE		2										10.75
	MORENELAG												12.5
	TYNNE SANDLAG												12.1
	LEIRE, SILTIG		3										8
	NOE ORGANISK												15
	TYNNE SILT- OG		4										13
	FINSANDLAG												24
	KVIKKLEIRE		5										(36)
5	SILTIG	5.0											(42)
	ENDEL TYNNE		6										
	SILT- OG												
	FINSANDLAG		7	prøven mistet									
			8										
			9										
			10										
10		10.0											
			11										
			12										
15		15.0	13										
	Avsluttet												
20													
25													

Prøveserien er utført av 1/3 siving O. Kjølseth