

BORPROFIL  
50 F 16 IV

Sted: **HOLMLIA, Lusefjerr**

410U

Hull: 4

Nivå: ca. 71.0

Pro: 54 mm

Aksialdeformasjon %



Bilag: 38  
(R-1552)

Oppdrag: R-1569

Data: Feb 80

Dybde [m]	Jordart	Symbol	Vanninnhold w		Romvekt $\gamma_{m^3}$	Skjærfasthet ved trykkforsøk					Sensitivitet	
			Plastisk område	$w_p \rightarrow w_L$		Konusforsøk $\nabla$ , Vingebrøring						
			20	30	40	50%	2	4	6	8	10	$\gamma_{m^2}$
	<b>STEIN/FYLLING</b>											
	<b>TORV</b> trebiter H3	1	Original TT%			8.6%	1.03					
	" H3	2	75%			38%	1.07					
	" H3	3	60%			38.0%	1.12					
	<b>LEIRE</b> skjellrester	4					1.78					3
	"	5					1.85					4
	"	6					1.90					4
	<b>LEIRE og SKJELL</b>	7					1.99					4
		8					1.82					4
		9					1.95					3
	gruskorn grusig	10					1.54					7
	<b>AVSLUTTET</b>	11					2.02					5
15												
20												
25												