

BORPROFIL

SO F15I 104U

Hull : I

Aksialdeformasjon %

Bilag : 3

Nivå : 74.2

Oppdrag : R-1476

Sted : HOLMLIA - Hovedsamlevei

Pr.φ : 54 mm



Dato : Jan. 78

Dybde m	Jordart	Symbol	Pr. nr.	Vanninnhold w				Romvekt γ/m^3	Skjærfasthet ved trykkforsøk					Sensitivitet
				Plastisk område		w_p	w_L		Konusforsøk ∇		Vingeborring			
				20	30	40	50%		2	4	6	8	10	γ/m^2
	TORV H3													
	rothår- fibre													
	trestykker													
	LEIRE													
	sand													
5			17											
			18					W = 342.8						
			18					W = 446.6	1.06					
			19						1.73					7
			20						1.77					5
			21						1.74					5
			22						1.73					5
			23						1.78					10
			24						1.72					11
			25						1.71					9
			26						1.79					9
10			27						1.82					10
			28						1.79					9
			29						1.83					8
			30						1.85					9
15			31						1.83					7
	Avsluttet													
20														
25														