

BORPROFIL

NOP8

Hull: 33

Nivå: 156.6

Prø: 54 mm

Aksialdeformasjon %



401V 4
Bilag

Oppdrag: R-910

Dato: Mai 69

Sted: HAUGENSTUA SKOLE

Dybde m	Jordart	Symbol	Pr. nr	Vanninnhold w				Romvekt γ/m^3	Skjærfasthet ved trykkforsøk				Sensitivitet	
				Plastisk område $w_p \rightarrow w_L$					Konusforsøk ∇ , Vingeboresing \circ					
				20	30	40	50%		2	4	6	8	10	γ/m^2
	TØRRSKORPE		9											
			10											
			11											
			12											
5			13											
	LEIRE		14					1.94	∇		∇	\circ	\circ	7
			15					1.85	∇		∇	\circ	\circ	14
	stein		16					1.65	∇	\circ	∇	\circ	\circ	4
	stein		17					1.88	∇	\circ	∇	\circ	\circ	8
10	sand og grus		18					1.92	∇	\circ	∇	\circ	\circ	5
	sand		19					1.99	∇	∇				7
	Avsluttet													
15														
20														
25														