

BORPROFIL

Sted: **HAUGENSTUA BARNESKOLE**

Hull : 4  
 Nivå : 156.2  
 Pr.φ : 54 mm

Aksialdeformasjon %



Bilag : 5  
 Oppdrag : R-1009  
 Dato : Okt. 70

Dybde m	Jordart	Symbol	Pr. nr.	Vanninnhold w				Romvekt $\gamma_{m^3}$	Skjærfasthet ved trykkforsøk				Sensitivitet	
				Plastisk område $w_p \rightarrow w_L$					Konusforsøk $\nabla$ , Vingeboring $\circ$					
				20	30	40	50%		2	4	6	8	10 $\gamma_{m^2}$	
	TØRRSKORPE		12											
	LEIRE		13											
			14											
			15											
5			16					1.97	$\nabla$		$\circ$			
			17					2.00	$\nabla$		$\circ$			
			18					1.97	$\nabla$		$\circ$			
	Stein		19					1.97	$\nabla$		$\circ$			3
			20					2.00	$\nabla$		$\circ$			4
	sand		21					2.10						
10	Avsluttet i hard masse													
15														
20														
25														

**302U  
 NOP8**