

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONTOR

BORPROFIL

Sted: **Mærrad-Frantzebr**

Hull : 5

Nivå : 13,9

Prø : Skovling

Aksialdeformasjon %

Bilag : 27

Oppdrag : R-1065

Dato : Jan. 73



Dybde E	Jordart	Symbol	P. nr.	Vanninnhold w				Romvekt $\gamma_{m^3}$	Skjærfasthet ved trykkforsøk					Sensitivitet		
				Plastisk område		$w_p \rightarrow w_L$			Konusforsøk $\nabla$ , Vingeborring		$\circ$ +					
				20	30	40	50%	2	4	6	8	10	$\gamma_{m^2}$			
5	Tørrskorpe  Leire Avsluttet		38													
			39													
			40													
0	Hull 7. Nivå 12,7															
5	Kult og stein  Tørrskorpe  Sand Leire  Siltig Hull siger igjen Avsluttet		33													
			34													
			35													
			36													
			37													
0																
5																