

OSLO-KOMMUNE, GEOTEKNISK KONTOR

BORPROFIL

NO NST

Hull : 38

Aksialdeformasjon %

Bilag : 27

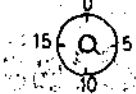
Nivå : 161.6

Oppdrag : R-1028

Sted : Furusetb. 1/2 Furuset skole

Pr. ø : 54mm

Dato : Mars 73



Dybde m	Jordart	Symbol	Pr. nr.	Vanninnhold w				Romvekt γ/m^3	Skjærfasthet ved trykkforsøk				Sensitivitet	
				Plastisk område w_p — w_L					Konusforsøk ∇ , Vingeboring \circ					
				20	30	40	50%		2	4	6	8	10 γ/m^2	
5	Törrskorpe													
			136		○			2,02		▼		○		3
			137		○			1,95	▼		○	○	▼	5
			138		○			1,86	▼		○	○	▼	5
			139		○			1,93	▼		○	○	▼	6
10	Leire sand		140		○			2,10	▼		○	○	▼	7
	Buttet på stein													
15														
	Antatt fjell													
20														
25														