

301 v

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONSULENT

BORPROFIL NO: F4 III

Sted: **OVERVANNsledn. I LØRENVN.**

Hull: 6

Nivå: 108.0

Prø: 54 1110 Skov

Aksialdeformasjon %



Bilag: 7

Oppdrag: R-814

Dato: Juni 67

Dybde m	Jordart	Symbol	P.r. nr.	Vanninnhold w				Romvekt γ_{m^3}	Skjærtasthet ved trykktorsk				Sensitivitet		
				Plastisk område $w_p \rightarrow w_L$					Konusforsk ∇ , Vingeboring						
				20	30	40	50%		2	4	6	8	10 γ_{m^3}		
	TØRRSKORPE		1	w_p		w									
			2												
			3												
			4												
			5												
5			LEIRE sand og stein		6										
	AVSLUTTET														

R-814

Bilag 3 21

lengdeprofil
gjennom Lørensveien

