

NO 010<sup>II</sup>

210U

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONSULENT

BORPROFIL

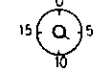
Sted: **GRORUD BRANNSTASJON**

Hull : **22**

Nivå : **166.9**

Prøφ : **54 mm**

Aksialdeformasjon %



Bilag : **1**

Oppdrag : **R-946**

Dato : **Des. 69**

Dybde m	Jordart	Symbol	Pr. nr.	Vanninnhold w				Romvekt $\gamma/m^3$	Skjærfasthet ved trykkforsøk				Sensitivitet	
				Plastisk område		$w_p$	$w_L$		Konusforsøk $\nabla$ , Vingeboring		$\sigma$	$\tau$		
				20	30	40	50%		2	4	6	8	10 $\tau/m^2$	
	TØRRSKORPELEIRE		1											
			2											
			3											
			4											
			5					1.85						
5	LEIRE		6					1.90						6
			7					1.90						5
	skjellrester		8					1.94						5
			9					1.89						5
	steiner		10					1.94						3
10	sand		11					1.89						3
	Avsluttet													
15														
20														

(Su 12.5)