

310 U

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONTOR

BORPROFIL

SO: B1 III

Hull: 48

Aksialdeformasjon %

Bilag: 4

GRUNNLINJEN

Nivå: 9.3

Oppdrag: R-1448

Sted: V/KONTRASKJÆRET

Prø: 54 mm

Dato: Febr. 78



Dybde m	Jordart	Symbol	Pr. nr.	Vanninnhold w				Romvekt γ_m	Skjærfasthet ved trykkforsøk					Sensitivitet	
				Plastisk område					Konusforsøk ∇	Vingeboring					
				20	30	40	50%			2	4	6	8		10 γ_m^2
	TØRRSKORPE														
			89				1.94								3
			90				1.84								3
	LEIRE sand		91				1.88								6
5	sand og grus		92				1.90								4
	sand		93				2.14								4
	SAND/GRUS		94				2.50								
	ANT. SAND/GRUS														
	FJELL														
10															
15															
20															
25															

Omrørt
 Konusforsøk
 Vingeboring