

Dybde, m	Materiale kote 137.8	Symbol	Prøve	Vanninnhold %				$\rho$ t/m <sup>3</sup>	Skjærstyrke kN/m <sup>2</sup>					Sensitivitet
				20	30	40	50		10	20	30	40	50	
	TØRRSKORPE - LEIRE * grus sandig, silty		1											
			2											
			3											
			4											
	AVSLUTTET													
5	* Vannførende lag $d \approx 1.0m$													
10														
15														
20														

GV : grunnvannstand

Ø : ødometer

T : treaksialforsøk

K : korndeling

○ naturlig vanninnhold

— ( $W_p$ ) plastisitetsgrense

— ( $W_L$ ) flytegrense

$\rho$  densitet

⊗ enaksialt trykkforsøk

15 ⊕ 5 bruddeformasjon %

▽ konus uforstyrret

▼ konus omrørt

+ vingebor

BORPROFIL

TERRASSEVEIEN

Type boring

skovling

Dato boret

23-10-98

Tegn.

AK

Dato

2/11-98

Kartref.

SOH3



OSLO KOMMUNE  
Geoteknisk kontor

Boring nr.

6

Boring nr. Undergr. kart.

101U

Tegn. nr.

3101-01