

3430 - 3440 - 3450

Dybde, m	Materiale	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	
	3430 Hull 10 kote 3,2 ▽													
	FORBORET I STEIN													
	LEIRE													
	Avsluttet													
	3440 Hull 11 kote 4,0 ▽													
	FORBORET I STEIN													
	LEIRE													
	Avsluttet													
	3450 Hull 12 kote 5,0 ▽													
	FORBORET I STEIN													
	LEIRE													
	Avsluttet													

GV : grunnvannstand

Ø : ødometer

T : treaksialforsøk

K : kornfordeling

○ naturlig vanninnhold

— ( $W_p$ ) plastisitetsgrense

— ( $W_L$ ) flytegrense

$\rho$  densitet

⊗ enaksialt trykkforsøk

15 ⊕ 5 bruddeformasjon %

▽ konus uforstyrret

▽ konus omrørt

+ vingebor

**BORPROFIL**  
**SCHWEIGAARDS GATE**

Type boring **Skovlboring**

Tegn. EML Dato **Aug. 90**

Dato boret **23. 6. 90**

Kartref. **SO D 1**

 **OSLO KOMMUNE**  
Geoteknisk kontor

Boring nr. **10, 11, og 12**

Boring nr. Undergr. kart.

Tegn. nr. **2637-3**