



GV : grunnvannstand

Ö : ödometer

T : treaksialforsøk

K : kornfordeling

○ naturlig vanninnhold

— (W<sub>p</sub>) plastisitetsgrense

— (W<sub>L</sub>) flytegrense

$\rho$  densitet

⊙ enaksialt trykkforsøk

⊕ 5 bruddeformasjon %

▽ konus uforstyrret

▼ konus omrørt

+ vingebor

**BORPROFIL**

**KAREN PLATOUS VEI**

Type boring **Skovling**

Tegn. **Amo** Dato **Sept92**

Dato boret **14. 09. 92**

Kartref. **NO 0 11**

Boring nr.

**3A**

Boring nr. Undergr kart.

Tegn. nr.

**2779-3**



OSLO KOMMUNE  
Geoteknisk kontor