



GV : grunnvannstand

Ø : ødometer

T : treaksialforsøk

K : kornfordeling

○ naturlig vanninnhold

— (W<sub>p</sub>) plastisitetsgrense

— (W<sub>L</sub>) flytegrense

$\rho$  densitet

⊙ enaksialt trykkforsøk

15 ⊕ 5 bruddeformasjon %

▽ konus uforstyrret

▽ konus omrørt

+ vingebor

**BORPROFIL**  
**NEUBERGHAGEN**

Type boring **Skovling**

Tegn. Amo Dato **Feb 90**

Dato boret **6. 2. 1990**

Kartref. **NV A3 I + II**



**OSLO KOMMUNE**  
Geoteknisk kontor

Boring nr. **4**

Boring nr. Undergr. kart. **175U**

Tegn. nr. **2595 - 1**