



GV : grunnvannstand

Ø : ødometer

T : treaksialforsøk

K : kornfordeling

○ naturlig vanninnhold

— ( $W_p$ ) plastisitetsgrense

— ( $W_L$ ) flytegrense

$\rho$  densitet

⊙ enaksialt trykkforsøk

15 ⊙ 5 bruddeformasjon %

▽ konus ulorstyrret

▼ konus omrørt

+ vingebor

BORPROFIL

OSLOGT. 6 - Nybygg

Type boring Prøveserie 54mm

Dato boret 7. 4. 88

Tegn. EML

Dato April 88

Kartret SO D2<sup>1</sup>



OSLO KOMMUNE  
Geoteknisk kontor

Boring nr

1

Boring nr. Undergr. kart.

1280

Tegn. nr.

2318-3