

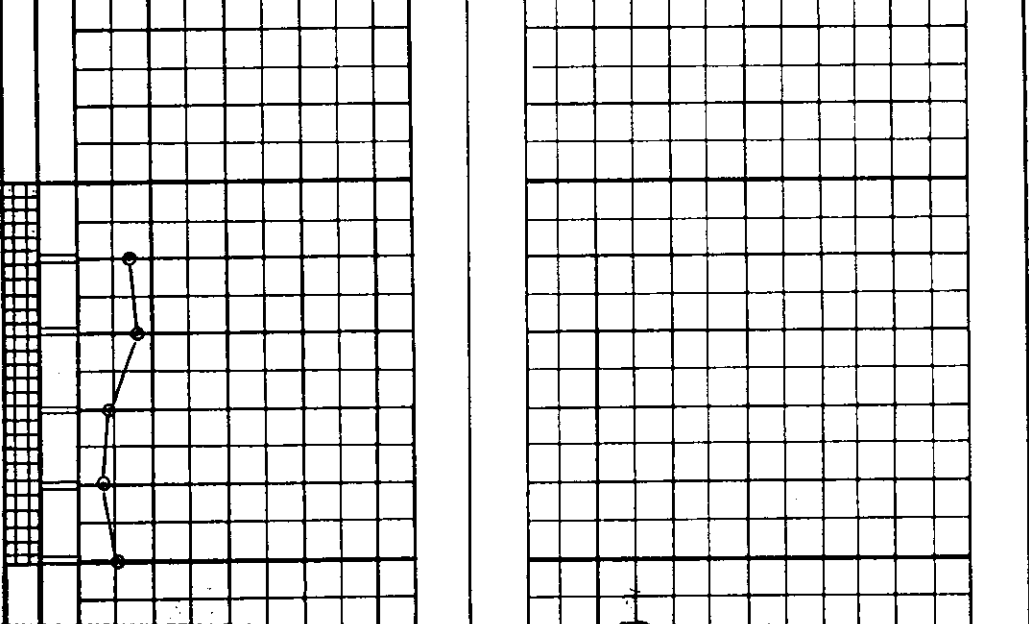
3080
Hull 2 kote 37,6

FYLLMASSE

Matjord m/sand og
grus

Sand, grus m/leire

5
Avsluttet



GV : grunnvannstand

Ø : ødometer

T : treaksialforsøk

K : kornfordeling

○, naturlig vanninnhold

— (W_p) plastisitetsgrense

— (W_L) flytegrense

ρ densitet

⊙ enaksialt trykkforsøk

15 ⊙ 5 bruddeformasjon %

▽ konus uforstyrret

▼ konus omrørt

+ vingebor

BORPROFIL
BISLETT LYSTAVLE

Type boring Skovlboring

Tegn. EML Dato Sep. 90

Dato boret 26. 9. 90

Kartrel. NO B 3 III



OSLO KOMMUNE
Geoteknisk kontor

Boring nr. 1 og 2

Boring nr. Undergr. kart.

Tegn. nr. 2650 - 1