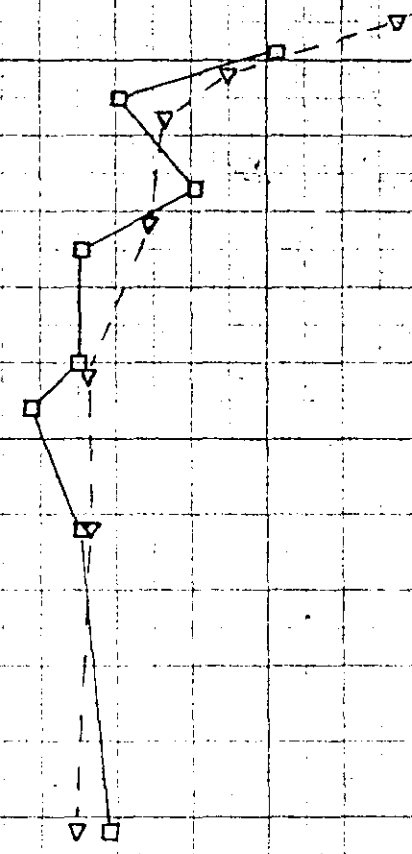
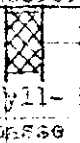


| Kote m | Symbol | Prøve nr. | Geoteknisk material- betegnelse | Naturl. vanninnhold: ○ Plastisk område: — | | | | Rom- vekt t/m ³ | Uforstyrret skjærfasthet ved trykkforsøk: □, konusforsøk: ▽ | | | | | Sen- tivi- tet |
|-----------|--------|--------------|---|--|----|----|-----|----------------------------------|--|---|---|---|----------------------|----------------------|
| | | | | 20 | 30 | 40 | 50% | | 2 | 4 | 6 | 8 | 10t/m ² | |
| 76 | | | | | | | | | | | | | | |
| 75 | | 1 | Tørreskorpeleire, siltig | | | | | 203 | | | | | | |
| 74 | | 2 | Leire, siltig, og med oxyderte støper | | | | | 203 | | | | | 12,7 13,9 14,7 | 3,1 |
| 73 | | 3 | " med enkelte spredte sandkorn | | | | | 201 | | | | | | 2,9 5,0 |
| 72 | | 4 | Leire, siltig, sandig og grusig | | | | | 203 | | | | | | 9,9 |
| 71 | | 5 | " | | | | | 193 | | | | | | 14,0 |
| 70 | | 6 | " Silt, leirig, sandig og grusig | | | | | 199 | | | | | | 12,6 |
| 69 | | | | | | | | | | | | | | |
| 68 | | 8 | Leire, siltig m/hor. sandlag | | | | | 201 | | | | | | 11,5 |
| 67 | | 9 | Silt, sand og grus; leirig | | | | | 226 | | | | | | |

404K



Symboler



Silt

Grus

Sand

Silt

leire

Andre ting

Son høydefestpunkt er brukt

*Forholdet uforstyrret/forstyrt skjærfasthet:

ARKIVERT: OPPDRAG 2309 Juni 1965

Ingeniør ALF KNOPH, M.N.I.F.
Maridalsveien 31 B, Oslo. Tel. 33 57 00

Prøvene tatt av O.W.
fra til med
12/10-61... 54mm

Regnet
av dato
P.K. 28/11-61

Regn. nr.
G-733-4