

Haukelid
Sonderbor
Belastn. Antall
kg 1/2
omdreining

Opptatte prøver
Jordart
88,1 V

Naturlig vanninnhold w
Konsistensgrenser:
W_L = flytegrense
W_p = utvullingsgrense
10 20 30 40 50

Romvekt
t/m³
1,8 1,9 2,0 2,1

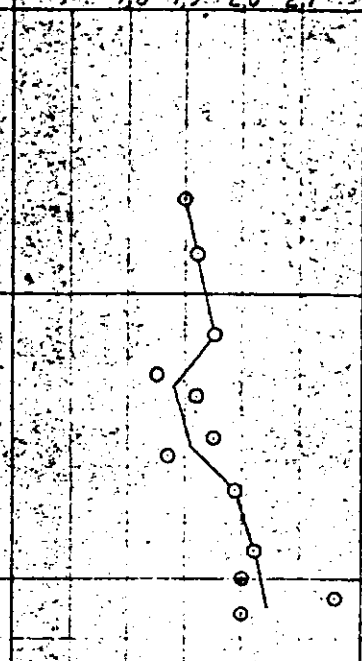
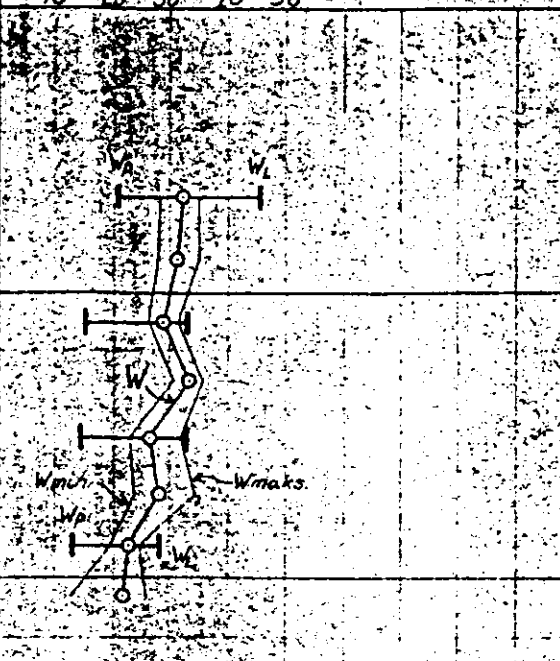
pH
Relative fuktighet
Humus i %

Skjærfasthet i t/m
Bestemt ved konsisjonsforsøk ---▽---
enkle trykkforsøk □

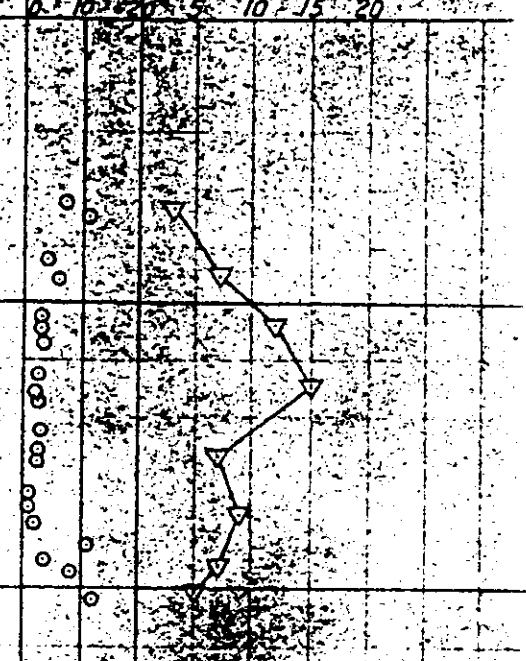
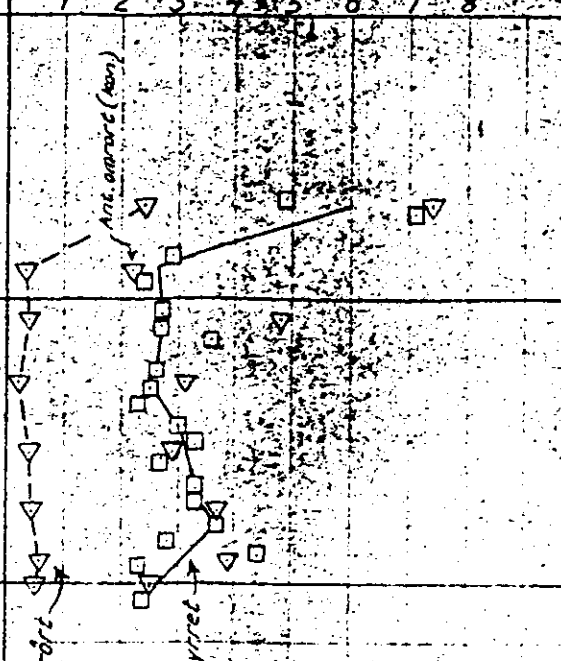
Skjærfasthet i t/m
Bestemt ved trykkforsøk □

Diplom i Aslo
Kommune den geo-
tekniske konsulent
1953 oppdrag nr.
R 32/55 Analyser
Yling, Irma
Bj. Haukelid

Grundvannstand pr. 2-12-55
Landskype, oksydert Omrørt overst i pr.
Leire, moig, sandig, grusig m/tynne mo-
sjikt. Øverst oksydet stolper i midten
ant. omrørt.
Leire, moig, sandig, litt grusig m/enkl.
tynne mo- og sandsjikt
Leire, moig, sandig, grusig m/enkl. stein
m/tynne mosjikt.
Leire, moig, litt sandig og grusig
m/tynne mosjikt.
Leire, moig, sandig, grusig m/øst
stein og tynne mosjikt.
Øverst leire, moig, sandig, grusig m/mosjikt.
Videre mo, sand og grus. Nederst litt leire
Kom ikke dypere, antatt fjell.



37
32
29
32
26
29
25
23



Hull 6

HAUKELID
103/55 BL. 3
1955