

Arbeid nr 59/55

THV MEYERS-GT. 1-9

NO: 03 A

Sonderbor

Belastn kg
Antall 1/2 omdreining

Dybde i m

Oppførte prøver

Jordart

Naturlig vanninnhold W

Konsistensgrenser
W_L = flytegrense
W_p = utrullingsgrense
10 20 30 40 50

Romvekt

t/m³
17 18 19 20 21

pH

Relative fuktighet

Humus i %

Skjærfasthet i t/m²

Bestemt ved konsusforsøk ---▽---
---□--- enkle trykkforsøk

Ansattene m_z
0 10 20

Sensitivitet

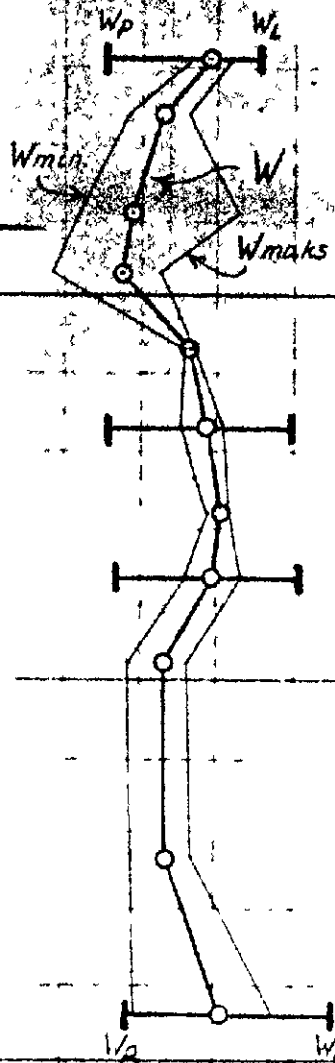
BI 2

Pr II

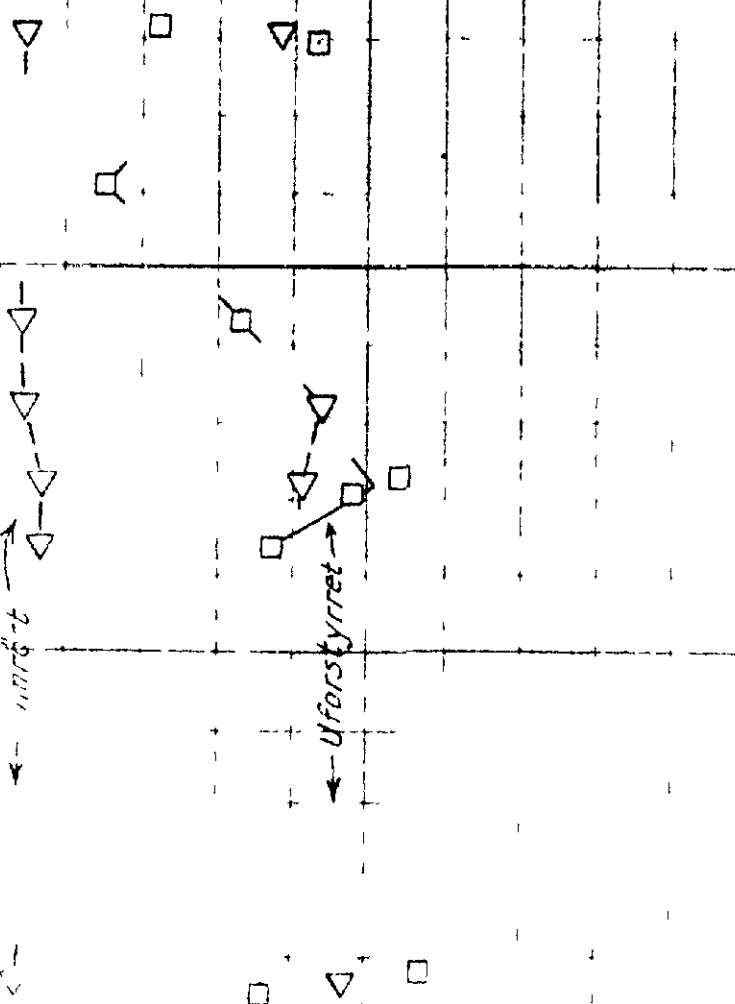
122H
NOC3

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15

Øverst og nederst i pr mo^m/tynne leirsjukt
Midt i prøven leire, moig, sandig, litt grusig
Finsand og mo^m/tynne leirsjukt Lagdelt
Sand, grus og mo, litt leirig. Øverst 6cm leire
Øverst 10cm sand, grus og mo Videre
gravmo, nederst m/leirsjukt.
Mo^m/leirsjukt
Øverst mo^m/leirsjukt Videre leire
Nederst finmo
Leire^m/mosjukt, noen sand- og gruskorn
og enk stein
Leire^m/mosjukt
Øverst 15cm mo og finsand^m/enk gruskorn
Videre mo Midt i prøven vertikalt leirsjukt
Øvre halvdel vannmettet mo, litt mjellig
Nedre halvdel gravmo
Leire, litt sandig og grusig^m/noen mo
sjukt



30
29
34
34
34
41



~9
8
9
~6
6
~13