

Arbeid nr. 63/56

Sonderbor

Belastn i kg  
Antall 1/2 omdreining

Dybde i m

Opptatte prøver

Jordart

Naturlig vanninnhold W

Konsistensgrenser  
W<sub>L</sub> = flytegrense  
W<sub>P</sub> = utvullingsgrense  
10 20 30 40 50 60 70

Romvekt

t/m<sup>3</sup>  
1.6 1.7 1.8 1.9 2.0

pH

Relativt sinhelstall

Skjærfasthet i  $\frac{kg}{cm^2}$

Bestemt ved Hagensforsøk ---  
--- enkle trykkforsøk □

2 3 4 5 6 7

Akselerasjon ved trykkforsøk

0 10 20

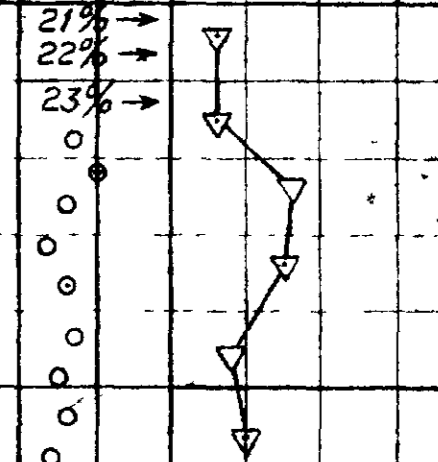
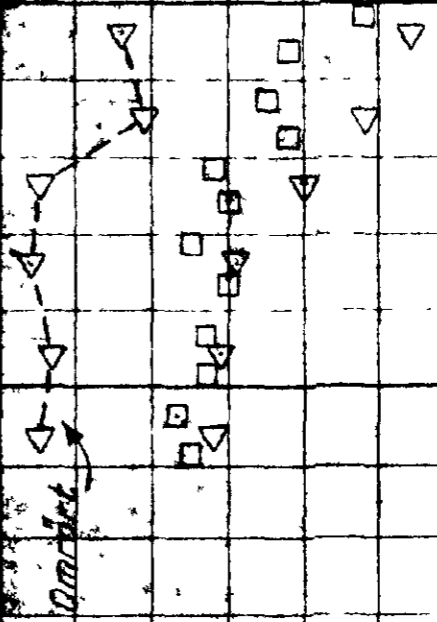
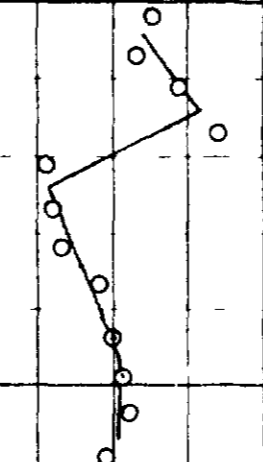
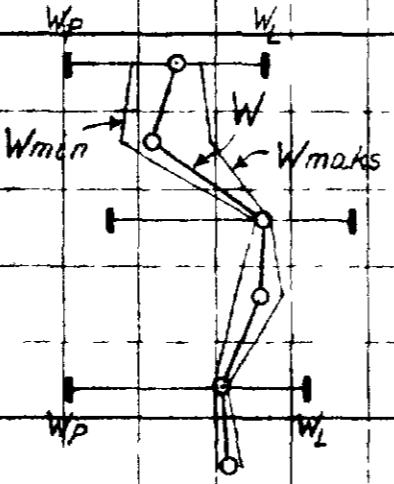
Sensitivitet

0 5 10 15

Grunnvannstand pr 4-9-56

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

Leire, øvre del plastisk, mjelig m/ noen planteskjellrester  
" " plastisk m/enk. små skjellrester  
Mjele, litt gytjig og leirig. Mjøre  
skjellrester Øverst leire  
Øvre del mjele, leirig. Nedre leire, mjelig Skjellrester  
Leire, litt mjelig m/enk. små skjellrester  
" " " " m/enk små skjellrester



Ø — = ödometerforsøk

HAUKELID (1956)  
313H  
Hull. 68

Oslo kommune  
den geotekniske konsulent, som også har tatt prøveopptakene  
Deres nr. R 82-56