

Arbeid nr. 64/55  
 NORGES VAREMESSE,  
 SJØLYST, SKØYEN  
 NV: C 2 E

HAUKELID

Pr og V.b V (1955)

Sonderbor.  
 Belastn Antall  
 kg 1/2  
 omdreining

Opptatte prøver  
 Jordart  
 2.08

Naturlig vanninnhold = W } 1%  
 Konsistensgrenser  
 W<sub>L</sub> = flytegrense  
 W<sub>p</sub> = utrullingsgrense  
 10 20 30 40 50 60

Romvekt  
 t/m<sup>3</sup>  
 1,7 1,8 1,9 2,0 2,1

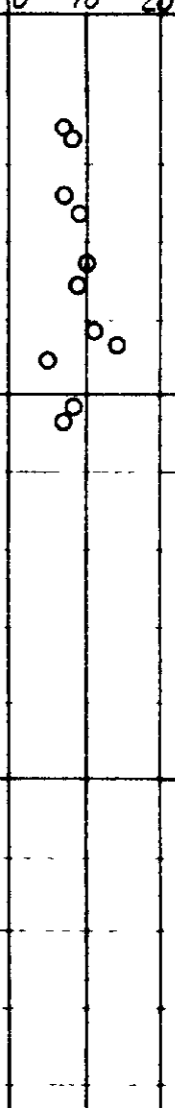
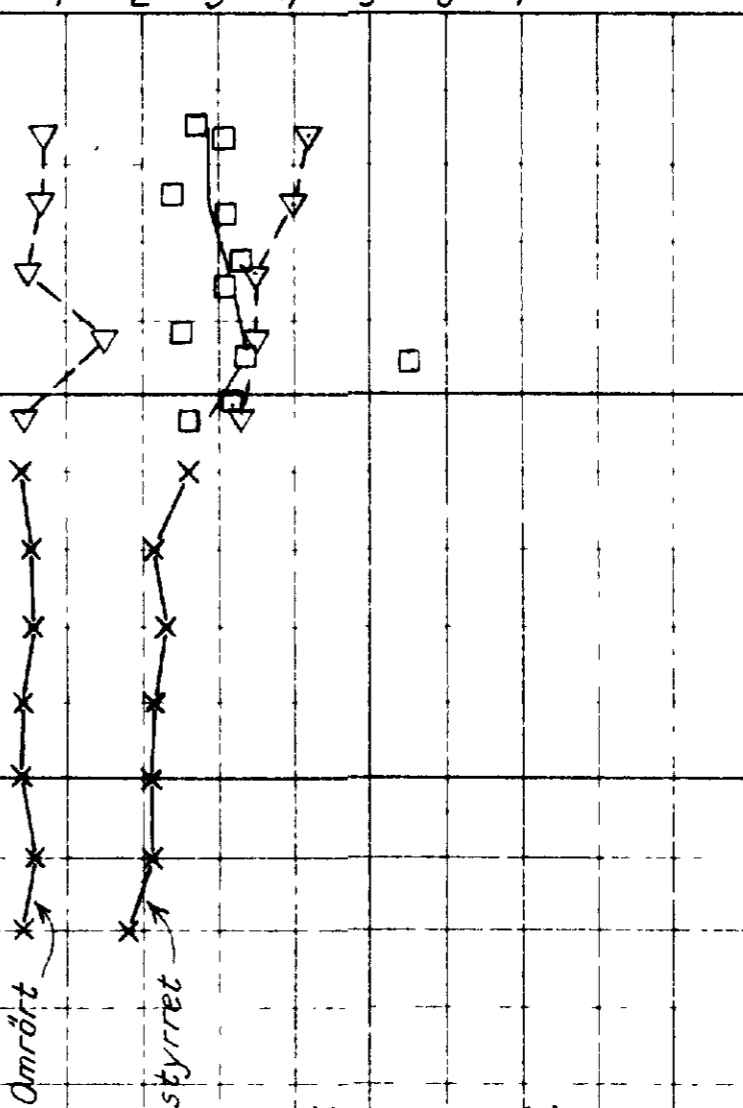
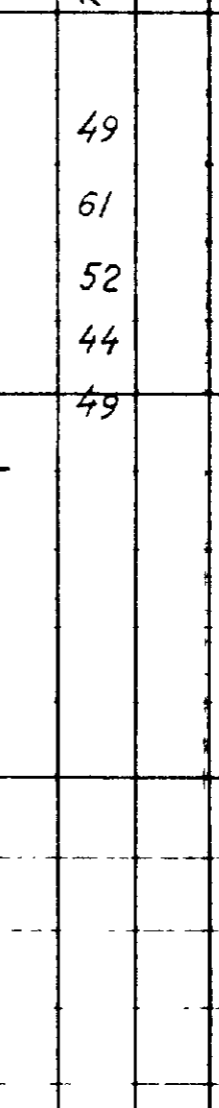
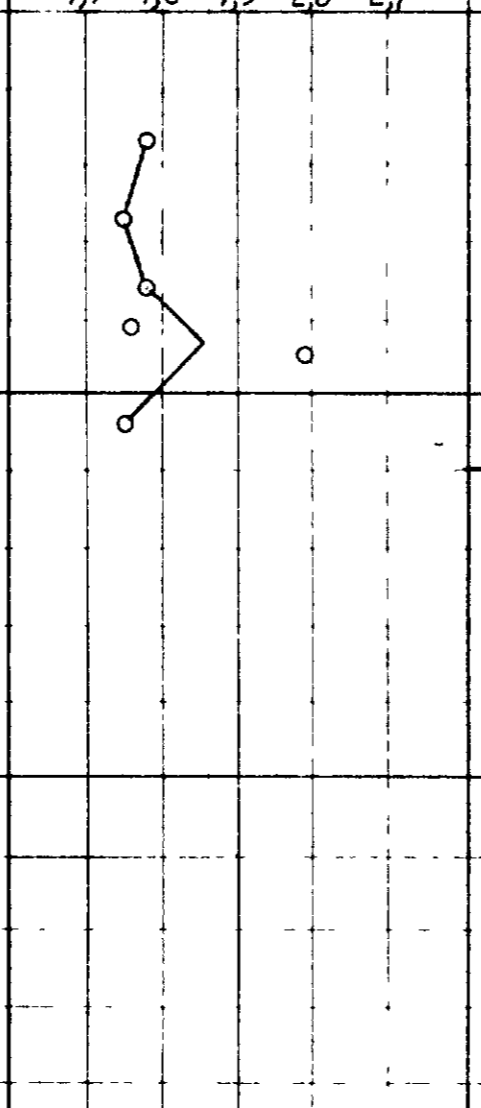
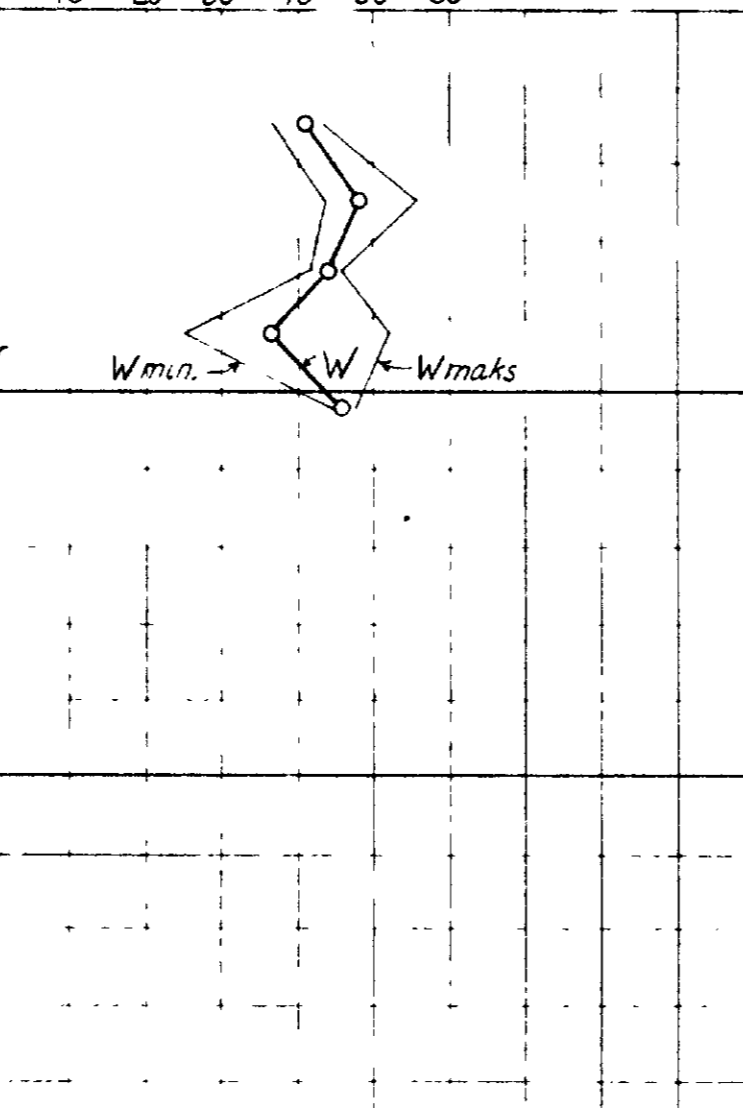
pH  
 Relative finhetstill  
 Humus i %

Skjærfasthet i t/m<sup>2</sup>  
 Bestemt ved konusforsøk ---▽---  
 ---□--- enkle trykkforsøk  
 ---x--- vingebor  
 1 2 3 4 5 6 7

Aksialdeforma-  
 sjon ved trykk-  
 forsøk Δh/h %

Sensitivitet  
 431 H<sub>og</sub>  
 439 H

1 Fylling sand, stein, leire, tre, tyk-  
 ker og asfalt  
 Mjele  
 2 Finmo og mjele m/ tre- og skjellrester, Gytjig  
 3 Mjele-gytje, leirig, m/skjell- og plante-  
 rester Vond lukt  
 4 Leirig, gytjig, m/enk sand- og grus  
 korn og skjellrester  
 5 Leirig mjele, og leire, lagvis Øverst gytjig  
 Nederst mjele-finmo Enk. skjell- og planterester  
 6 Mjele gytjig, leirig, m/skjell og litt  
 planterester  
 7  
 8  
 9 Vingebor  
 10  
 11  
 12  
 13 Ant fjell  
 14



Prøve 431H

Vingebor 439H