

Dybde m	Lab. nr.	Jordart	Vanninnhold W%	Romvekt γ t/m ³	Skjærfasthet - uforstyrret s' t/m ²	Skjærfasthet - omrørt s' t/m ²	Sensitivitet $S_t = \frac{s'}{s}$	Sted: Östensjöveien
Boring nr. 1, 2 Nivå								
Tegnforklaring:								
W - vanninnhold								
W _L - flytegrense								
W _p - utrullingsgrense								
+ bestemt med vingebar								
o bestemt ved enkle trykkforsök								
▽ bestemt ved kanusforsök								
402G - 403G SO14								
NORGES GEOTEKNISKE INSTITUTT								
Oppdr. nr. 0.123								
Bilag nr. 4								
Dato 28/4-54								
Sign.								

Boring 1 402G

Myrjord

Humusholdig leire

Leire

Leire
grus
Leire

Leire

m/enk. skjell

Boring 2 403G

Torv

Myrjord

Leire

100 300 500

W_p W_L W

W_{min} W_{max}

20 30 40 50

1,0 1,5

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4

10 20

100 300 500

W_p W_L W

W_{min} W_{max}

20 30 40 50

1,0 1,5

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4

10 20

NORGES GEOTEKNISKE
INSTITUTT

Oppdr. nr. 0.123

Bilag nr. 4

Dato 28/4-54

Sign.