

134H

PRØVEHULL 3.

| JORDART.      | DYBDE<br>U.<br>OVERM. | VANNPCT.             |                     | H <sub>3</sub> . | H <sub>1</sub> . | F.  | K.   |
|---------------|-----------------------|----------------------|---------------------|------------------|------------------|-----|------|
|               |                       | AV<br>TOTAL<br>SUBS. | AV<br>TØRE<br>SUBS. |                  |                  |     |      |
| 30.4          |                       |                      |                     |                  |                  |     |      |
| FAST FYLLING. | 2 <sup>m</sup> .      |                      |                     |                  |                  |     |      |
| " "           | 3.                    |                      |                     |                  |                  |     |      |
| " "           | 4.                    |                      |                     |                  |                  |     |      |
| SANDBL. LERE. | 5.                    | 22.9.                | 29.6.               | 102.             | 20.7.            | 33. | 2.7. |
| " "           | 6.                    | 25.1.                | 33.6.               | 193.             | 13.8.            | 35. | 4.1. |
| " "           | 7.                    | 25.1.                | 33.6.               | 108.             | 12.              | 34. | 2.7. |
| " "           | 8 <sup>m</sup> .      | 24.1.                | 31.6.               | 137.             | 12.              | 32. | 3.1. |

FORKLARING.

$\oplus$   $\frac{x}{y}$  Z. BETEGNER BØRHULL.

X Y ER KOTE GRUNN.

Y " 0° FJELL.

Z " DYBDE TIL FJELLIMETER.

H<sub>3</sub> ER RELATIV HOLDFASTHET NATURLIG LERE

H<sub>1</sub> " " 0° OHØRT LERE.

F. ER FINNETSTALL.

K. ER KOHESJON I TON PR. M<sup>2</sup>.

GRUNNUNDERSØKELSE

FOR

PLANLAGT BEBYGGELSE

MELLEM

BENTSEBROGATEN-GJØVIKGATE

OG

TRESCHOWSGATE.

M=1:500.

MAI-1936.

*H. Haukelid*  
M.M.L.F.

Nr. 178.

NO: C5 I