

| Dybde<br>m | Lab.<br>nr.                           | Jordart                                     | Vanninnhold<br>W% |    |    |    |    | Romvekt<br>$\gamma$ t/m <sup>3</sup> |     |     |     | Skjærfasthet - uforstyrret<br>$s$ t/m <sup>2</sup> |   |   |   |   |   |   |   |   | Skjærfasthet - omrørt<br>$s$ t/m <sup>2</sup> |     |     |     | Sensitivitet<br>$S_c = \frac{s}{\sigma_c}$ |   |    |    |
|------------|---------------------------------------|---|-------------------|----|----|----|----|--------------------------------------|-----|-----|-----|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|--|---|----|----|
|            |                                       |   | 10                | 20 | 30 | 40 | 50 | 1,7                                  | 1,8 | 1,9 | 2,0 | 1  | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 0,2   | 0,4 | 0,6 | 0,8 | 4  | 8 | 12 | 16 |
| 0          | 0157-01<br>02<br>03<br>04<br>05<br>06 | Blet, middels fet,<br>meget sensitiv leire. |                   |    |    |    |    |                                      |     |     |     |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |     |     |  |   |    |    |
| 5          |                                       | sana lag                                    |                   |    |    |    |    |                                      |     |     |     |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |     |     |  |   |    |    |
| 10         |                                       |   |                   |    |    |    |    |                                      |     |     |     |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |     |     |  |   |    |    |
| 15         |                                       |   |                   |    |    |    |    |                                      |     |     |     |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |     |     |  |   |    |    |
| 20         |                                       |   |                   |    |    |    |    |                                      |     |     |     |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |     |     |  |   |    |    |
| 25         |                                       |   |                   |    |    |    |    |                                      |     |     |     |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |     |     |  |   |    |    |

φ 40 mm prøver.

Sted: FREDIA  
 Boring nr. 1  
 Nivå 292  
 bunn utgravn  
 Terning ~ 32 m

Tegnforklaring:  
 W = vanninnhold  
 W<sub>c</sub> = flytegrense  
 W<sub>p</sub> = utrullingsgrense

+ bestemt med vingebar  
 o bestemt ved enkle trykkforsøk  
 ▽ bestemt ved konusforsøk

NORGES GEOTEKNISKE  
 INSTITUTT  
 Oppdr. nr. 157  
 Bilag nr. 2.  
 Dato. 10-5-54  
 Sign. K.F.

NO: D3 II