

Arbeid .
nr. 29/56-Oslo
R 97-56.
bilag 5
Manglerud,

1/Oslo kommune,
Den geotekniske
konsulent.

Hull 20.
SO: G3 III

Sonderbor.

Belastn. Antall
i 1/2
kg omdreining

Grunnvannstand
1-5-56 0,47 m u.t.
iflg. boringsrapport.

Dybde, m

Opptatte prøver.

Jordart.

Naturlig vanninnhold: w

Konsistensgrenser

W_L = flytegrense

W_p = utrullingsgrense

10 20 30 40 50 60 70 80 90

Romvekt

ρ / m³

16 17 18 19 20

pH

Relative fuktighet

Humus i %

Skjærfasthet i t/m²

Bestemt ved konsultasjon --- ▽ ---

--- enkle trykforøk --- □ ---

1 2 3 4 5 6 7 8 9

Aksialdeformasjon ved trykforøk $\frac{\Delta h}{h}$

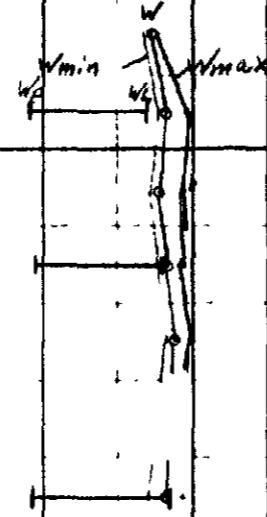
0 10 20

312 H Bl. 8

Sensitivitet

5 10 15 20

- 1 Tørskorpelære, mjølk, fast, oksydert
- 2 Tørskorpelære m oksyderte stolper
- 3 Leire m noen oksyderte stolper
- 4 Leire m oksyderte stolper
- 5 Leire, ensartet.
- 6 " " "
- 7 Leire med kulle sand og gruskorn.
- 8 Leire, ensartet.
- 9 Hele prøven gikk tapt, låsen i stand jfr boringsrapport
- 10 Leire m noen sand og gruskorn.
Boring avsluttet



0,0001