

1030

OSLO KOMMUNE, GEOTEKNISK KONTOR

BORPROFIL *NU: C5 I*

Hull: 91 B

Aksialdeformasjon %

Bilag 3

Nivå: 65.9

Oppdrag: R-1355

Sted: Smestadkrysset

Prø: Skovling



Dato: Juli 76

| Dybde M | Jordart                       | Symbol | Pr. nr. | Vanninnhold w   |    |       |       | Romvekt $\rho$ /m <sup>3</sup> | Skjærtasthet ved trykkforsøk |   |                     |   | Sensitivitet |                  |
|---------|-------------------------------|--------|---------|-----------------|----|-------|-------|--------------------------------|------------------------------|---|---------------------|---|--------------|------------------|
|         |                               |        |         | Plastisk område |    | $w_p$ | $w_L$ |                                | Konusforsøk $\nabla$         |   | Vingeboring $\circ$ |   |              |                  |
|         |                               |        |         | 20              | 30 | 40    | 50%   |                                | 2                            | 4 | 6                   | 8 | 10           | 1/m <sup>2</sup> |
|         | Fyllmasse (sand, grus, stein) |        |         | w = 5.4%        |    |       |       |                                |                              |   |                     |   |              |                  |
|         |                               |        |         | w = 9.0%        |    |       |       |                                |                              |   |                     |   |              |                  |
|         | Tørreskorpe                   |        | 58      |                 |    |       |       |                                |                              |   |                     |   |              |                  |
|         |                               |        | 59      |                 |    |       |       | 2.01                           |                              |   |                     |   |              | 3                |
|         | Leire                         |        | 60      |                 |    |       |       | 1.97                           |                              |   |                     |   |              | 2                |
| 5       | grus og stein sandlag         |        |         |                 |    |       |       | 1.94                           |                              |   |                     |   |              | 7                |
|         | Avsluttet (buttet)            |        |         |                 |    |       |       |                                |                              |   |                     |   |              |                  |
| 10      |                               |        |         |                 |    |       |       |                                |                              |   |                     |   |              |                  |
| 15      |                               |        |         |                 |    |       |       |                                |                              |   |                     |   |              |                  |
| 20      |                               |        |         |                 |    |       |       |                                |                              |   |                     |   |              |                  |
| 25      |                               |        |         |                 |    |       |       |                                |                              |   |                     |   |              |                  |