


326U

| Dybde m | Materiale | Symbol | Prove | Vanninnhold % | | | | | ρ t/m ³ | Skjærstyrke kN/m ² | | | | | Senhvit vitet |
|---------|---|--------|-------|---------------|----|------|----|----|----------------------------|-------------------------------|----|----|----|--|------------------|
| | | | | 20 | 30 | 40 | 50 | 10 | | 20 | 30 | 40 | 50 | | |
| | Pkt. 6 kote 115.9 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Blandings- masser Torrskorpe- leire NO M 07 | | | | | | | | | | | | | | |
| (105U) | 5 Pkt. 9 122.9 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Torrskorpe- leire Fast leire | | | | | | | | | | | | | | |
| (106U) | 10 Pkt. 10 122.1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sand (noe leire) Torrskorpe- leire | | | | | | | | | | | | | | |
| (107U) | 15 Pkt. 11 121.0 | | | | | | | | | | | | | | |
| (NOL6) | Torrskorpe- leire Sand Torrskorpe Sand/Lere Mid-fast leire | | | 5.4% | | 5.8% | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | |

- GV : grunnvannstand
- : odometer
- T : treaksjalforsøk
- K : korntfordeling
- : naturlig vanninnhold
- (W_p) : plastisitetsgrense
- (W_L) : flytegrense
- ρ : densitet
- ⊙ : enaksjalt trykkforsøk
- 15 ⊕ 5 : brudddeformasjon %
- ▽ : konus uforstyrret
- ▽ : konus omrørt
- +

| | | | | | |
|--|-------------|---------------|------------------------|---------|---------|
| BORPROFIL | Type boring | Skovlboringer | Tegn | Dato | 22/3-00 |
| | Date boret | 16. mars 2000 | Kartref | | |
|  OSLO KOMMUNE Geoteknisk kontor | Boring nr | 6-9-10-11 | Boring nr Undergr kart | Tegn nr | R-3159 |
| | | | | | Bilag 3 |