


| Dybde, m | Materiale kote +16,9 ▽ | Symbol | Prøve | Vanninnhold % | | | | ρ t/m ³ | Skjærstyrke kN/m ² | | | | | Sensitivitet | | |
|----------|--|------------------|-------|---------------|----|----|----|-----------------------|-------------------------------|----|----|----|----|--------------|--|--|
| | | | | 20 | 30 | 40 | 50 | | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | | | |
| 5 | TØRRSKORPELEIRE fast | [Hatched symbol] | | | | | | | | | | | | | | |
| | LEIRE middels fast | | | | | | | | | | | | | | | |
| | " forurenset av oppfylte masser | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | XXX Antatt fjell iflg. sonderboring | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | |

GV : grunnvannstand
 Ø : ødometer
 T : treaksialforsøk
 K : kornfordeling

○ naturlig vanninnhold
 — (W_p) plastisitetsgrense
 — (W_L) flytegrense
 ρ densitet

⊙ enaksialt trykkforsøk
 15-5-10 bruddeformasjon %
 ▽ konus uforstyrret
 ▼ konus omrørt
 + vingebor

| | | | | | |
|---|-------------|-------------|-----------------------------|---------------------|-------|
| BORPROFIL NYE BYGDØHUS | Type boring | Skovlboring | Tegn. Amo | Dato | Okf91 |
| | Dato boret | 16. 10. 91 | Kartref. | SV C2 | |
|  OSLO KOMMUNE Geoteknisk kontor | Boring nr. | 3 | Boring nr. Undergr. kart. 1 | Tegn. nr. 2717 - 02 | |