

SOF15

Resultat av skovlprøvene:

R-1551

Hull 3 OVK (R-1552) 457U

| Dybde i m | Jordart | von Post | Vanninnhold i % |
|-----------|--------------------------------|----------|-----------------|
| 0,0-1,0 | Torv og leire Overgang 0,8m | | 94 |

Hull 4 OVK (R-1552) 458U

| Dybde i m | Jordart | von Post | Vanninnhold i % |
|-----------|-----------------------------|----------|-----------------|
| 0,0-1,0 | Torv | H 4 | 408 |
| 1,0-1,5 | " | H 5 | 448 |
| 1,5-2,0 | " og leire Overgang 1,7m | | 43 |

Hull 5 OVK (R-1552) 459U

| Dybde i m | Jordart | von Post | Vanninnhold i % |
|-----------|-----------------------------|----------|-----------------|
| 0,0-1,0 | Torv | H 9 | 307 |
| 1,0-1,5 | " og leire Overgang 1,2m | | 37 |

Hull 7 OVK (R-1552) 460U

| Dybde i m | Jordart | von Post | Vanninnhold i % |
|-----------|-----------------------------|----------|-----------------|
| 0,0-1,0 | Torv | H 6 | 371 |
| 1,0-1,5 | " og leire Overgang 1,2m | | 81 |

Hull 9 OVK (R-1552)

| Dybde i m | Jordart | von Post | Vanninnhold i % |
|-----------|------------------------------|----------|-----------------|
| 0,0-1,0 | Torv | H 3 | 479 |
| 1,0-1,5 | " | H 4 | 411 |
| 1,5-2,0 | " | H 4 | 499 |
| 2,0-2,5 | " | H 3 | 773 |
| 2,5-3,0 | " og leirig Overgang 2,7m | | 69 |

Hull 12 OVK (R-1552) 461U

| Dybde i m | Jordart | von Post | Vanninnhold i % |
|-----------|---------------------------|----------|-----------------|
| 0,0-1,0 | Torv | H 3 | 290 |
| 1,0-1,5 | " | H 3 | 760 |
| 1,5-2,0 | " | H 3 | 894 |
| 2,0-2,5 | " | H 4 | 433 |
| 2,5-3,0 | " /leire Overgang 2,7m | | 194 |

HOLMLIA
Adkomstvei Ravnåsen
Skovbakken. Fjellund
Resultat av skovlprøvene

Målestokk

R-1551

Bilag 5

OSLO KOMMUNE
Geoteknisk kontor

Dato Jan. 79

Kart ref. 00 F/15 IV