

RESULTAT AV SKOVLPRØVENE

Hull 25 *50 F14 III*

Dybde i m	Jordart	Vanninnhold i %
0,5	Torv	432
Overgang leire 0,5 m		

Hull 26 *453U*

Dybde i m	Jordart	Vanninnhold i %
1	Torv	784
2	"	625
2,5	"	317
Overgang leire 2,9 m		

Hull 27 *452U*

Dybde i m	Jordart	Vanninnhold i %
1	Torv	1027
2	"	988
2,5	"	706
3,0	Torv/leire	166
Overgang leire 3,1		

Hull 28 *454U*

Dybde i m	Jordart	Vanninnhold i %
1	Torv	948
2	"	1154
2,5	"	145
Overgang leire 2,55 m		

Hull 29 *455U*

Dybde	Jordart	Vanninnhold i %
0,5	Torv	453
1,0	"	475
Overgang leire 1,1 m		

<p>HOLMLIA <i>Ledningsanlegg Ravnåsen Skovbakken, Fjellund</i> Resultat av skovlprøvene</p>	Målestokk	Kart ref.
	R-1552	
	Bilag 13	
OSLO KOMMUNE Geoteknisk kontor	Dato <i>Aug. 79</i>	