

101K

Dyp, m	Jordart	Prøve	Ogl, %	Vanninnhold Atterbergs grenser				G kN m ²	Skjærstyrke (kPa)					St
				10	20	30	40		10	20	30	40	50	
	ASFALT, PUKK, GRUS TØRRSKORPELEIRE SAND BRUNLIG LEIRIG MORENE Brunlig sterkt sandig leire Grusig	tykke finsand noen gruskom												
5														
10														
15														
20														

101K
NOG 01^I

- | | | | | | |
|--|--------------------------------|--|--------------------|-----|----------------|
| | VANNINNHOLD/ATTERBERGS GRENSER | | KONUS, UFORSTYRRET | Ogl | GLØDETAP |
| | ROMVEKT | | KONUS, OMRØRT | St | SENSITIVITET |
| | TRYKKFORSØK/BRUDDEFORMASJON | | TREAKS, AKTIV | /Ø | ØDOMETERFORSØK |
| | | | TREAKS, PASSIV | /K | KORNFORDELING |

BORPROFIL	Hull	X-koord	Y-koord
	2	-	-
	Terrang	Grv.st	Opptak
	108.2	-	BRH,09.12.99
Solvang sykehjem OSLO	Borplan	Lab	Kontr.
	99119	FE,21.12.99	-
NVK TERRAPLAN AS	J.nr.	TEGN. NR:	
	99119	99119-02	
	Tegn.Dato		
22.12.99			