

1440

Dybde, m	Materiale	Symbol	Prove	Vanninnhold %				ρ t. m ³	Skjærstyrke kN/m ²					Sensitivitet
				20	30	40	50		10	20	30	40	50	
	2N kote 14,02													
1	Forboret skinnefund													
2	Kulturlag													
3														
	3N 15,46													
1	Forboret skinnefund													
2	Naturbakke													
3														
	1S 12,70													
1	FYLLING, matjord													
2	KULTURLAG													
3	NATURBAKKE													
	2S 13,82													
1	FYLLING HUMUS													
2	KULTURLAG													
3	NATURBAKKE													
	1440 3S 16,17													
1	FYLLING, HUMUS													
	KULTURLAG													
	NATURBAKKE													

T : treaksialforsøk
K : kornfordeling

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

⊙ enaksialt trykkforsøk
 5 bruddeformasjon %
 10
 konus uforstyrret
 konus omrørt
+ vingebor

**BORPROFIL KULTURLAG
HOVEDBANEN - NSB**

Type boring Skovling / sylinder
 Dato boret 6,17,18,19/12 1996

Tegn. T.S Dato Jan. 97
 Kartref. 50 D 02



OSLO KOMMUNE
Geoteknisk kontor

Boring nr. 3N

Boring nr. Undergr. kart.

Tegn. nr. 2988-02