


Dybde, m	Materiale kote / 38.7	Symbol	Prøve	Vanninnhold %					p t/m ³	Skjærstyrke kN/m ²					Sensitivitet
				20	30	40	50	10		20	30	40	50		
	BLANDINGSMASSA <u>GV S</u>		○												
	LEIRE sand		○												
	ANT. FJELL		○												
5															
10															
15															
20															

R-3220

GV : grunnvannstand
 Ö : odometer
 T : treaksialforsøk
 K : kornfordeling

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

⊙ enaksialt trykkforsøk
 15 ⊕ 5 bruddeformasjon %
 10 ⊖ konus uforstyrret
 ▼ konus omrørt
 + vingebor

BORPROFIL	Type boring	Skorling		Tegn.	Dato	13/6-01
	Dato boret	15. mai 2001		Kartref.	SOE 05	
 OSLO KOMMUNE Geoteknisk kontor	Boring nr.	11		Boring nr. Undergr. kart.	101 U	
				Tegn. nr.	Bilag 3	