

Dybde, E	Materiale kote 1.9	Symbol	Prøve	Vanninnhold %				$\rho$ t/m <sup>3</sup>	Skjærstyrke kN/m <sup>2</sup>					Sensitivitet	
				20	30	40	50		10	20	30	40	50		
	FYLLING														
	LEIRE														
5	grus														
	xx FJELL														
10															
15															
20															

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

o naturlig vanninnhold  
 — (W<sub>p</sub>) plastisitetsgrense  
 — (W<sub>L</sub>) flytegrense  
 ρ densitet

⊙ enaksialt trykkløst  
 15 ⊙ 5 bruddformasjon %  
 ▽ konus uløststyrret  
 ▼ konus omrørt  
 + vingebor

**BORPROFIL**

Type boring *Skovling*

Tegn \_\_\_\_\_ Dato \_\_\_\_\_

Dato boret *16. sept. 1998*

Kartref *NV, C01*



OSLO KOMMUNE  
 Geoteknisk kontor

Boring nr  
*3*

Boring nr. Undergr. kart  
*4020*

Tegn nr  
*3090-1*