

325U

326U

Dybde, m	Materiale 4 kote 150,5	Symbol	Prøve	Vanninnhold %				ρ t/m ³	Skjærstyrke kN/m ²					Sensitivitet	
				20	30	40	50		10	20	30	40	50		
5	Fast Tørrskorpeleire														
5	Avsluttet														
5	5 kote 150,7														
5	Fast Tørrskorpeleire														
5	Avsluttet														

GV : grunnvannstand
 O : ødometer
 T : treaksialforsøk
 K : korndeling

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

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

BORPROFIL GREVLINGVN.	Type boring	Skovling	Tegn.	Dato	22.4.98
	Dato boret	26.3.98	Kartref.	NOK 07	
	OSLO KOMMUNE Geoteknisk kontor	Boring nr.	Boring nr. Undergr. kart.	Tegn. nr.	1920-4
		4-5			