


50115 I

108U

Dybde, m	Materiale kote 1130	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		
	TÖRRSKORPELEIRE		1		●										
	— " —		2		●										
	LEIRE sandig myke grus (fast)		3		●										
	— " —		4		●										
5	— " — (mid. fast)		5		○										
	AVSLUTTET														
10															
15															
20															

- GV : grunnvannstand
- Ö : ödometer
- T : treakialforsøk
- K : kornfordeling
- naturlig vanninnhold
- (W<sub>p</sub>) plastisitetgrense
- (W<sub>L</sub>) flytegrense
- ρ densitet
- enkelt trykkforsøk
- 15 10 5 bruddeformasjon %
- ▼ konus uforstyrret
- ▼ konus omrørt
- + vingebor

<b>BORPROFIL</b> ENEBAKKVEIEN-SÖNDRE DAL		Type boring <b>SKOVLBORING</b>		Tegn. Amo	Dato
		Dato boret <b>13.9.85</b>		Sept. 1985	
 <b>OSLO KOMMUNE</b> Geoteknikkontor		Boring nr.	Boring nr. Undergr. kart.	Tegn. nr.	
		<b>20</b>		<b>2153 - 1</b>	