

3010

Dybde, m	Materiale	Symbol	Prøve	Vanninnhold %				ρ t/m ³	Skjærstyrke kN/m ²					Sensitivitet	
				20	30	40	50		10	20	30	40	50		
0	Hull 23 kote 134,2														
	SAND, GRUS Siltig og leirig														
	Avsluttet mot stein														
5															
0	Hull 24 kote 135,6														
	LEIRE Sandig og grusig (førrskorpekarakter)														
	Avsluttet mot stein														
5															
10															

- GV : grunnvannstand
- Ø : ødometer
- T : treaksialforsøk
- K : kornfordeling
- naturlig vanninnhold
- (W_p) plastisitetsgrense
- (W_L) flytegrense
- ρ densitet
- ⊙ enaksialt trykkforsøk
- 15 ⊕ 5 bruddeformasjon %
- 10 ⊕ 5 bruddeformasjon %
- ▽ konus uforstyrret
- ▼ konus omrørt
- + vingebor

BORPROFIL NYE LØREN SKOLE OSLO KOMMUNE Geoteknisk kontor	Type boring	Skovlboring	Tegn.	EML	Dato	April 88
	Dato boret	14. 3. 88	Kartref.	NO G5		
Boring nr.	23 og 24	Boring nr. Undergr. kart.	Tegn. nr.	2391-20		
		3010				