

Dybde, m	Materiale kote	Symbol	Prøve	Vanninnhold %				ρ t/m ³	Skjærstyrke kN/m ²					Sensitivitet	
				20	30	40	50		10	20	30	40	50		
0.4	GRUS, middels til fin	[Symbol]	[Prøve]												
1.0	LEIRE, grusig, hard, tørr														
2.0	LEIRE, fast														
2.5	middels fast														
4.0															
5	10 445U 42.94														
0.5	GRUS, middels til fin	[Symbol]	[Prøve]												
1.0	LEIRE, grusig, hard, tørr														
1.5	LEIRE, fast														
2.5															
3.0	middels fast														
4.0															
10	11 444U 42.88														
0.4	GRUS, middels til fin	[Symbol]	[Prøve]												
1.0	LEIRE, grusig, hard, tørr														
1.5	LEIRE, fast														
2.5	middels fast														
4.0															
15															
20															

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

BORPROFIL FROGNER STADION	Type boring	Skovling	Tegn.	CR.	Dato	18/4-95
	Dato boret	30/3 95	Kartref	NVA3 4		
OSLO KOMMUNE Geoteknisk kontor	Boring nr.	9,10,11	Boring nr. Undergr. kart.	446U, 445U, 444U		
			Tegn. nr.	2899-03		

