

4365

Prøveserie (Punkt 1) E		Prøvetaker 54 m. m.											
Dybde m	Materiale	Vanninnhold %			n %	γ t/m ³	Skjærfasthet t/m ²					St	Ona
		20	40	60			1	2	3	4	5		
1	FYLLMASSE teglstein sand og sagflis												
2	siltig		○	▽	54	1.8	▼	○	○	▽		7	1.4
3			○		50	1.9	▼	○	○			7	0.9
4	LEIRE		○		53	1.8	▼	○	○			4	0.9
5			○	▽	54	1.8	▼	○	○				0.9
6				▽	57	1.8	▼	○	○			8	1.0
7							▼	○				3	1.0
8	sandlag		○		47	1.9	▼	○	▽			1	1.0
9			○		48	1.9	▼		○			7	1.0

70 B 86

Tegnforklaring: NGF 1966

Lab. nr. 01-18/318 > 34-80/318 · 2 boringsbøker.

Oslo Sentralstasjon. Øst-Vest-forbindelsen. Trakten. SO: C1 IV	Målestokk 1: 1000. 1: 200.	Boret Juli 1971 HRT Tegnet 29.1.75 Baf. B. Falstad
	Situasjonsplan. Prøveserier.	Søk nr. G: 4004
NORGES STATSBANER · GEOTEKNISK KONTOR		