

Lote nr.	Prø ve nr.	Geoteknisk material- beteignelse	Naturl. vanninnhold: ○ plastisk omride: □	Rom- vekt t/m ³	Uforstyrret skjærfasthet ved trykkforsik: □, konusforsik: ▽	Sensi- tivi- tet*
10.6	5		20 30 40 50%	2 4 6 8 10t/m ²		
10	3					
10.2	2					
		Sand, grus og stein 0,02				
10.1	1	Lærre fast, sittig og med enkelte sand- og gruskorn og oxyderte stolper	○	1.94	▽	107
10.3	3	Lærre, middels fast, sittig og sandig	○	1.93 1.89	▽	6.8 17.6
10.5	5		○	1.86	▽	150
10.7	6	Leire, bløt, sittig, sandig og grusig	○	1.99	▽	184
10.9	7	Leire, bløt, krikk, sittig, sandig og med enkelte gruskorn	○	1.97 1.88	▽	261 600
10.10	9		○	1.86 1.91	▽	137.0 225.0
10.11	11		○	1.99	▽	828
						10.6
Symboler				Anmerkninger		
Grus	Stein			Som tilverkningspunkt er markert F.M. 302 Forhåndstilfunnorst, rett overfor det er oppgitt.		
grus	stein					10.99
Ingeniør ALF KNOPH, M.N.I.F				Oppmålt ved R.S.		
Moridalsveien 31B, Oslo. Tel 335700				27-3-1961	40 mm	PK 2/2-61
						G-674-1

302K NVA 1