



Prøveserie		Punkt 2.											Prøvetaker		NSB. Ø 40 mm.	
Dybde i m.	Materiale	Prøve	Vanninnhold %			n	γ t/m <sup>3</sup>	Skjærfasthet t/m <sup>2</sup>					S <sub>t</sub>	Q <sub>no</sub>		
			20	40	60			1	2	3	4	5				
1	TØRRSKORPE															
2	KVABB Trerester	□		○		54,2	1,73								>50	
3	Sprede skjellrester	□	○	▽		42,2	2,04				107		2	0,9		
4	LEIRE Torrskorpeaktig	□	○	▽		40,3	2,07				125		2	Sp		
5	LEIRE	□	○	▽		40,9	2,06				125		2	Sp		
6	---	□	○	▽		47,5	1,94	■		□			4	Sp		
7	Svakt kvabbig	□	○	▽		47,6	1,93	■		□			4	Sp		

Alnabru Sentralskiftet. Fylling ved Trafo st. Oslo-Eidsvoll km 6,6.	Målestokk	Boret QAA April 1968
	1:200	Tegnet HRJ Mai 1968
Profil.	Sak nr	Tegn nr
	Gk 3641	2
NORGES STATSBANER GEOTEKNISK KONTOR		