



305S

	W	V	F	H ₁	H ₃	K	Y	
	22.8	39.6	30	75	281	5.3	2.07	Leire, mjælig
	30.0	45.5	34	25	140	3.4	1.97	—————
	28.4	44.0	32	21	136	3.3	2.00	—————
	23.2	39.0	23	8	163	3.8	2.06	Leire, mjælig m/finmola

Til dreieboringen er skrevet borchengder og spise med henholdsvis 19 og 30 mm. diameter. Skravert borchull betyr at boret har sunket, uten å dreies, med den belastning på boret som er skrevet på borchullets venstre side. Største belastning er 100 kg. Denne belastning brukes alltid når motstanden som boret møter er så stor at boret må dreies ned. Antall halve omdreininger er skrevet på høyre side av borchullet.

Lab nr 1-32/1952

NO N 9^{III}

SENTRALLAGERET (Løgen, verksted og kontor) GRORUD Grunnundersøkelse	Målestokk	Boret O.A.	Skravert
	1:1000	19/10/52	21/10
	1:200		
Norges Statsbaner — Banedirektøren	Erstatning for:		
Geotekniske kontor	GK 2025,2		
Oslo 3. 11. 1952	Erstattet av:		
A. T. Resentund			