



Situasjonsplan, se tegn. nr. 1810.

Til dreieboringen er brukt borlengder og spise med henholdsvis 10 og 30 $\frac{1}{8}$ " diameter. Skravert borhull betyr at boret har sunket av seg selv med den belastning på boret som er påkrevd borhullet sine venstre side. Største belastning er 100 kg. Denne belastning brukes alltid når motstanden er så stor at boret må dreies ned. Antall halve omdreining er påført heise side av borhullet.

<u>AREAL AV GAUSTAD.</u> <u>Grunnundersøkelser.</u>	Målestøkk	Tegn. R.	779.42
	1:200	Trac.	
	Kfr.		
NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL Oscare gt. 46 b - Oslo	Erstatning for		
	1815.		
	Erstattet av		