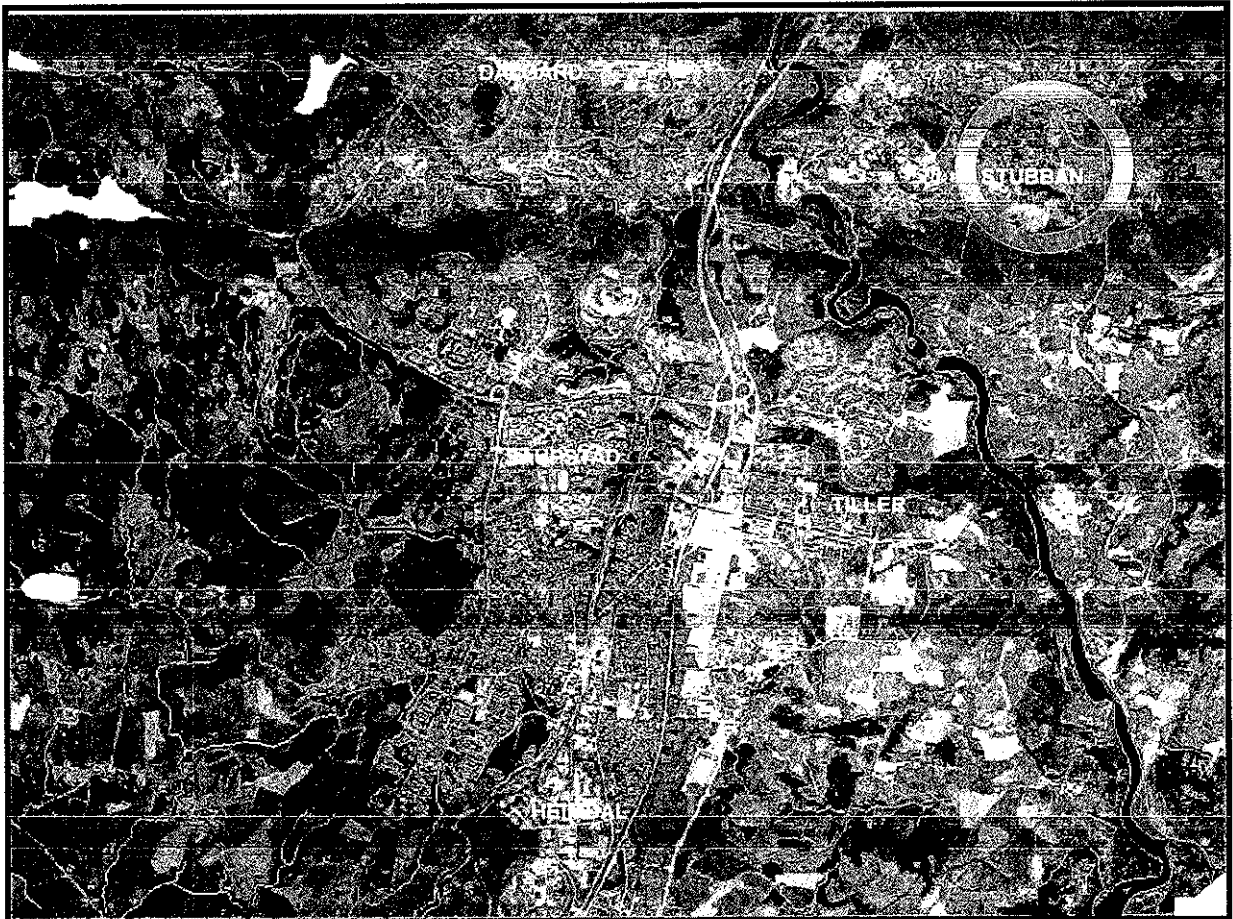


# R.1100-4 BRATSBERGVEGEN

## GRUNNUNDERSØKELSER DATARAPPORT



**07.07.2003**



**TEKNISK SEKSJON**

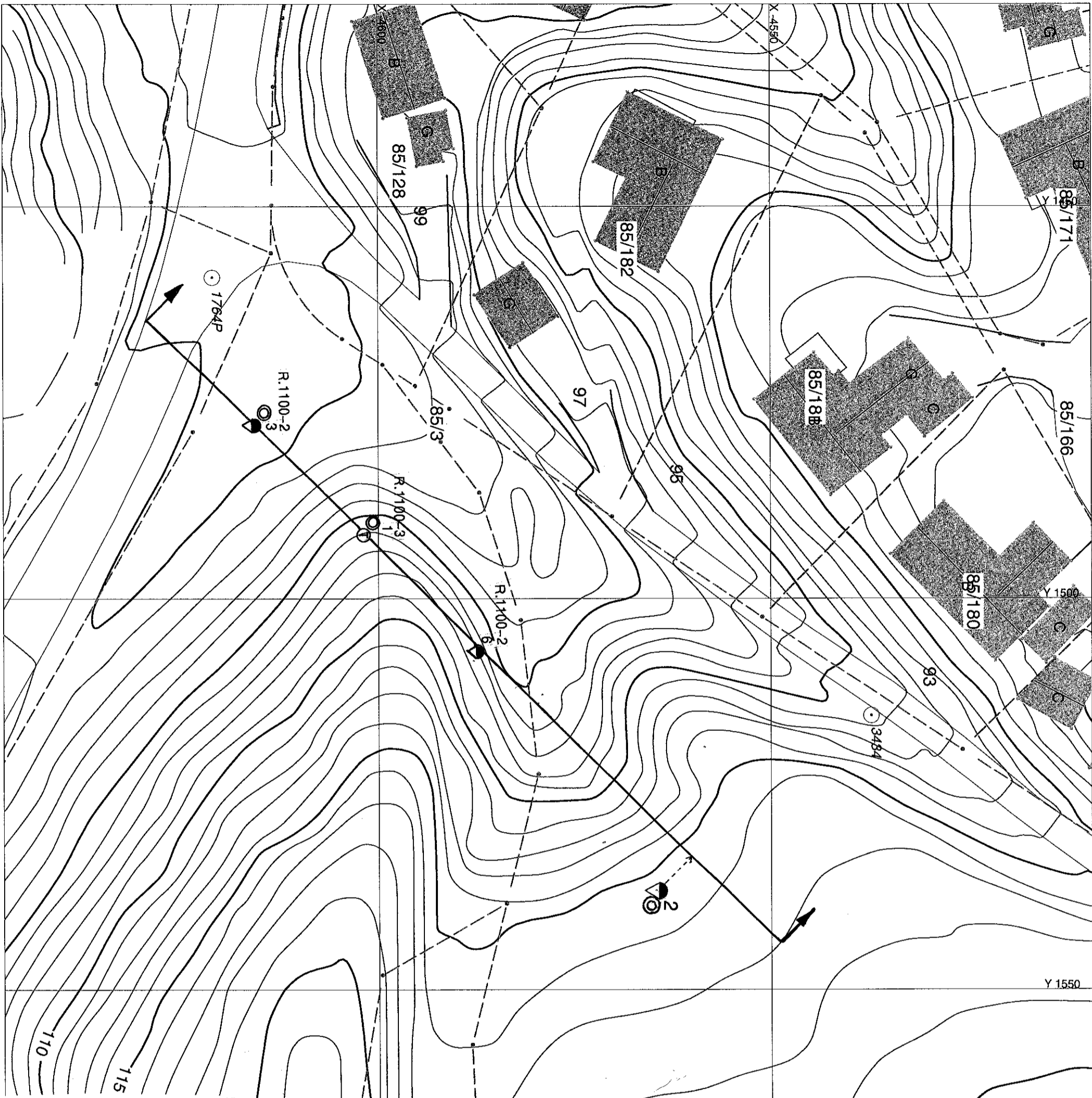
**UTBYGGINGSKONTORET, TRONDHEIM KOMMUNE**






TRONDHEIM KOMMUNE  
UTBYGGINGSKONTORET  
Teknisk seksjon

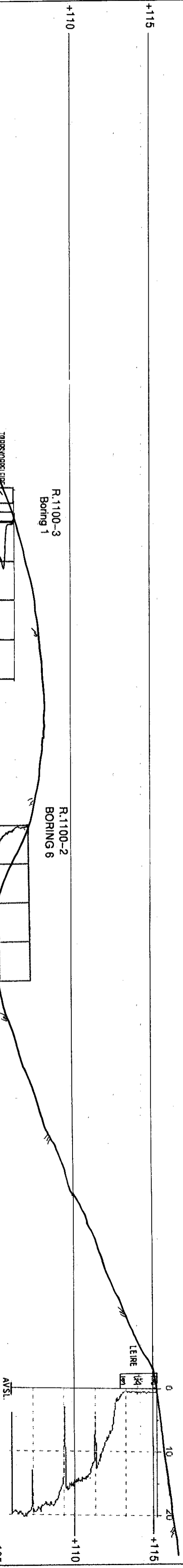
Rapport fra Geoteknisk faggruppe.

Oppdrag: R.1100-4	<b>BRATSBERGVEGEN</b>		
	Datarapport		
Trondheim den:	07.07.2003		
Oppdragsgiver:	Statkraft Grøner	Oppdrag ved:	Kåre Sand
Repr. punkt:	Tr. h. øst: 1150	Tr. h. nord: -4600	
Sted:	Utleira	Antall tekstsider:	1
Feltarbeidet utført:	23.05.2003	Antall bilag:	3
Feltmetoder:	dreietrykksondering	prøvetaking	
Emneord:	boligområde	grunnforhold	
Saksbehandler:	 Stig Vognild	Kvalitetssikrer:	 Tone Furuberg
<b>Sammendrag:</b>			
<p>I forbindelse med utbygging av et boligområde i Bratsbergvegen (nord for kommunalt utbyggingsområde) ønsker Kåre Sand på vegne av utbygger å få gjennomført supplerende boring.</p> <p>Det er utført en dreietrykksondering til 9,5 meter og tatt opp 54 mm prøver fra 0 – 3 m under terreng.</p> <p>Prøvetakingen viser fast leire, mens sonderingen antyder meget fast leire fra 3 meter og nedover.</p> <p>Bordpunktets passering (boring 2) er vist på situasjonskartet bilag 1, profilet med sonderingsresultat fra utført og tidligere sonderinger er vist i bilag 2, mens borprofilet er vist i bilag 3.</p>			

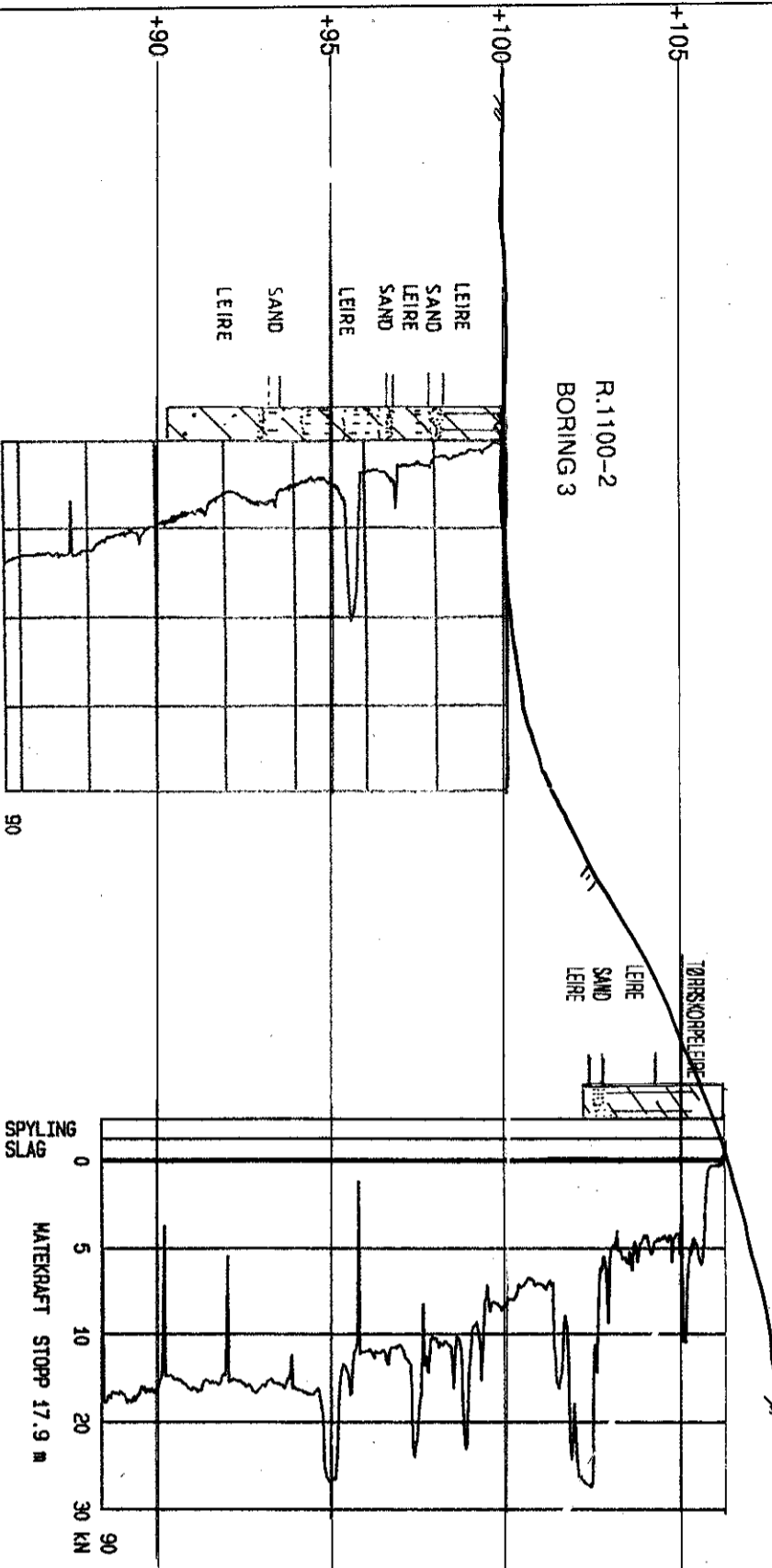


<b>BRATSBERGVEGEN</b>		MALESTOKK:	1:500
Situasjonskart		TEGN. AV:	SSS
<ul style="list-style-type: none"> <li> Dreiestrykksondering</li> <li> Prøvetaking</li> <li> Tidl. sonderinger</li> </ul>	DATO:	20.06.03	
	KONTR.:		
<b>TRONDHEIM KOMMUNE</b>		RAPP. NR.:	R.1100-4
TEKNISK SEKSJON		BILAG:	1

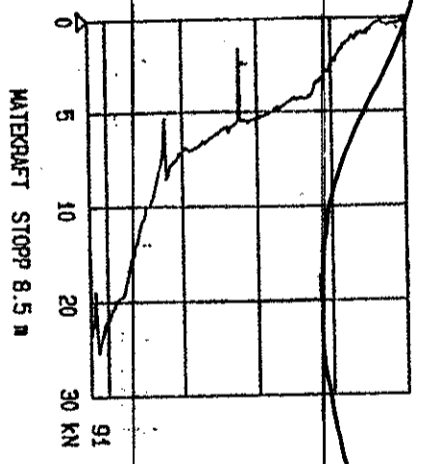
Boring 2



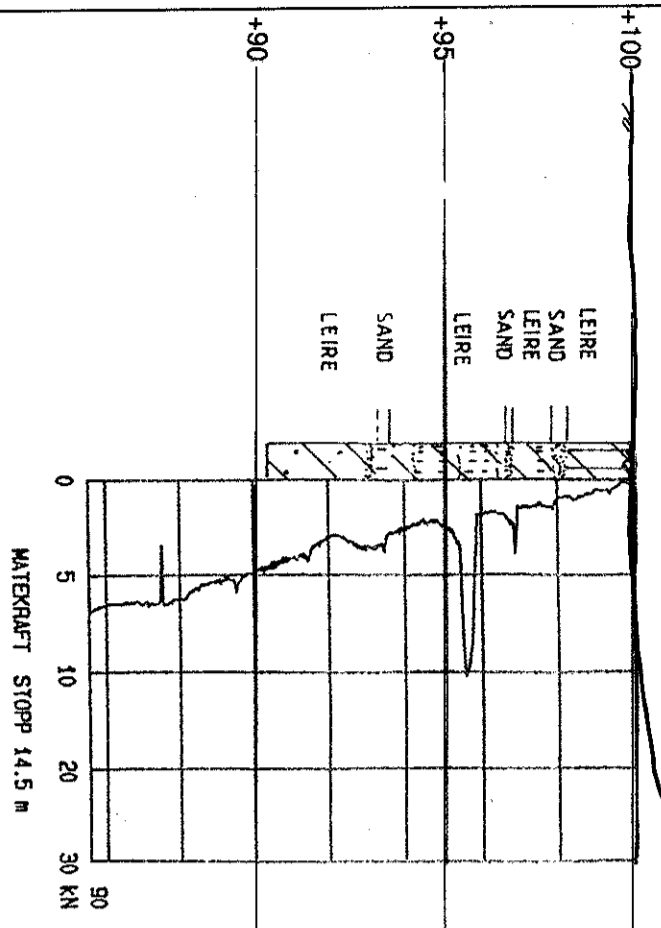
R.1100-3  
Boring 1



R.1100-2  
BORING 6



R.1100-2  
BORING 3



BRATSBERGVEGEN

Profil med sonderingsresultat

MALESTOKK:

1:200

TEGN. AV:

SSS

DATO:

20.06.03

KONTR.:

RAPP. NR.:

R.1100-4

BILAG:

2

TRONDHEIM KOMMUNE

TEKNISK SEKSJON

