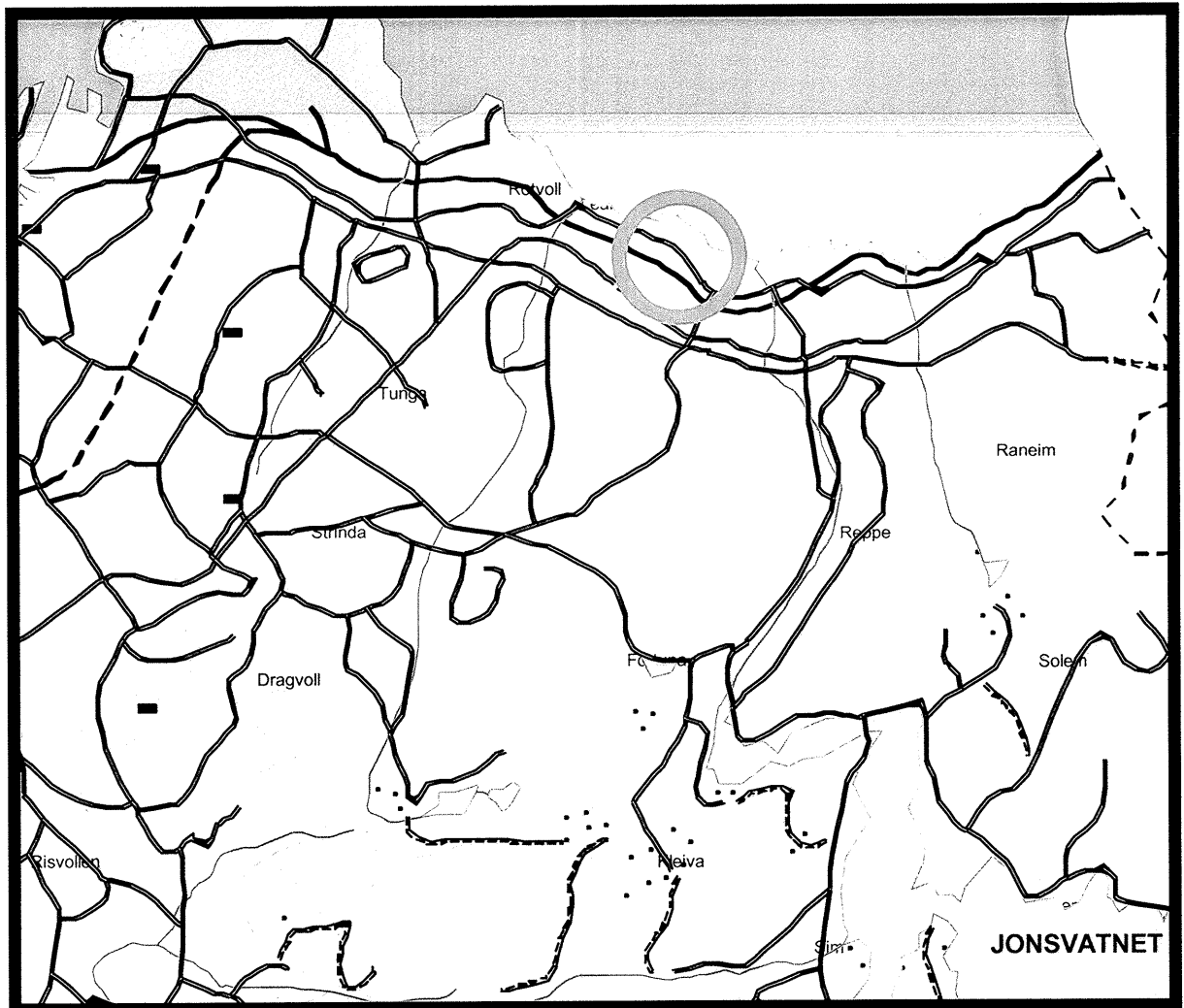


# R.1080-2 RANHEIMSVEGEN 141

## Støttemur

GRUNNUNDERSØKELSER  
DATARAPPORT


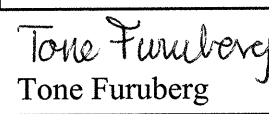


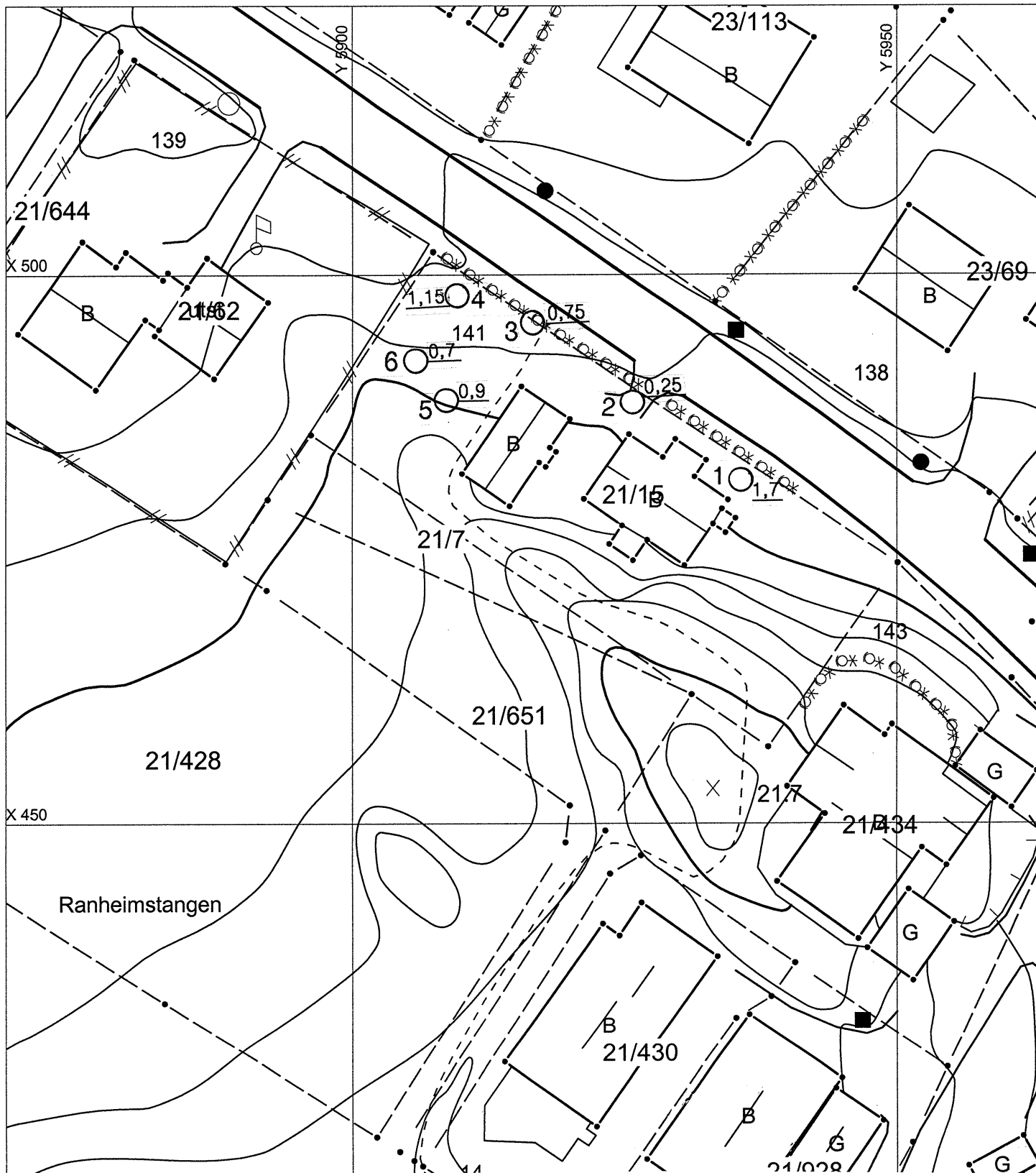
06.03.2001  
TEKNISK SEKSJON  
UTBYGGINGSKONTORET TRONDHEIM KOMMUNE




**TRONDHEIM KOMMUNE**  
**UTBYGGINGSKONTORET**  
Teknisk seksjon

Rapport fra Geoteknisk faggruppe.

Oppdrag: <b>R.1080-2</b>	<b>RANHEIMSVEGEN 141</b> <b>Støttemur</b>  Datarapport		
Trondheim den:	06.03.2001		
Oppdragsgiver:	Intern	Oppdrag ved:	Arnt Ove Dragsten
Repr. punkt:	Tr. h. øst: 5900	Tr. h. nord: 500	
Sted:	Ranheim	Antall tekstsider:	1
Feltarbeidet utført:	16.02.2001	Antall bilag:	1
Feltmetoder:	Fjellsondering		
Emneord:	Løsmasseoverdekning	Støttemur	
Saksbehandler:	 Stig Vognild	Kvalitetssikrer:	 Tone Furuberg
<p>Tekst: Geoteknisk faggruppe har utført grunnundersøkelser for støttemur ved Ranheimsveien 141.</p> <p>Fjelldybden er sondert i 6 punkter. Med unntak av borhull 1, er dybden til fjell i samtlige punkter under 1 meter.</p> <p>Resultatet av sonderingene er vist på situasjonskartet bilag 1.</p>			



<b>RANHEIMSVEIEN 141</b> <b>Støttemur</b> Situasjonskart	MÅLESTOKK: 1:500
	TEGN. AV: <b>SSS</b>
 0,9 Fjellsondering til antatt fjell	DATO: <b>06.03.01</b>
	KONTR.:
<b>TRONDHEIM KOMMUNE</b> TEKNISK SEKSJON	RAPP. NR.: <b>R.1080-2</b>
	BILAG: <b>1</b>