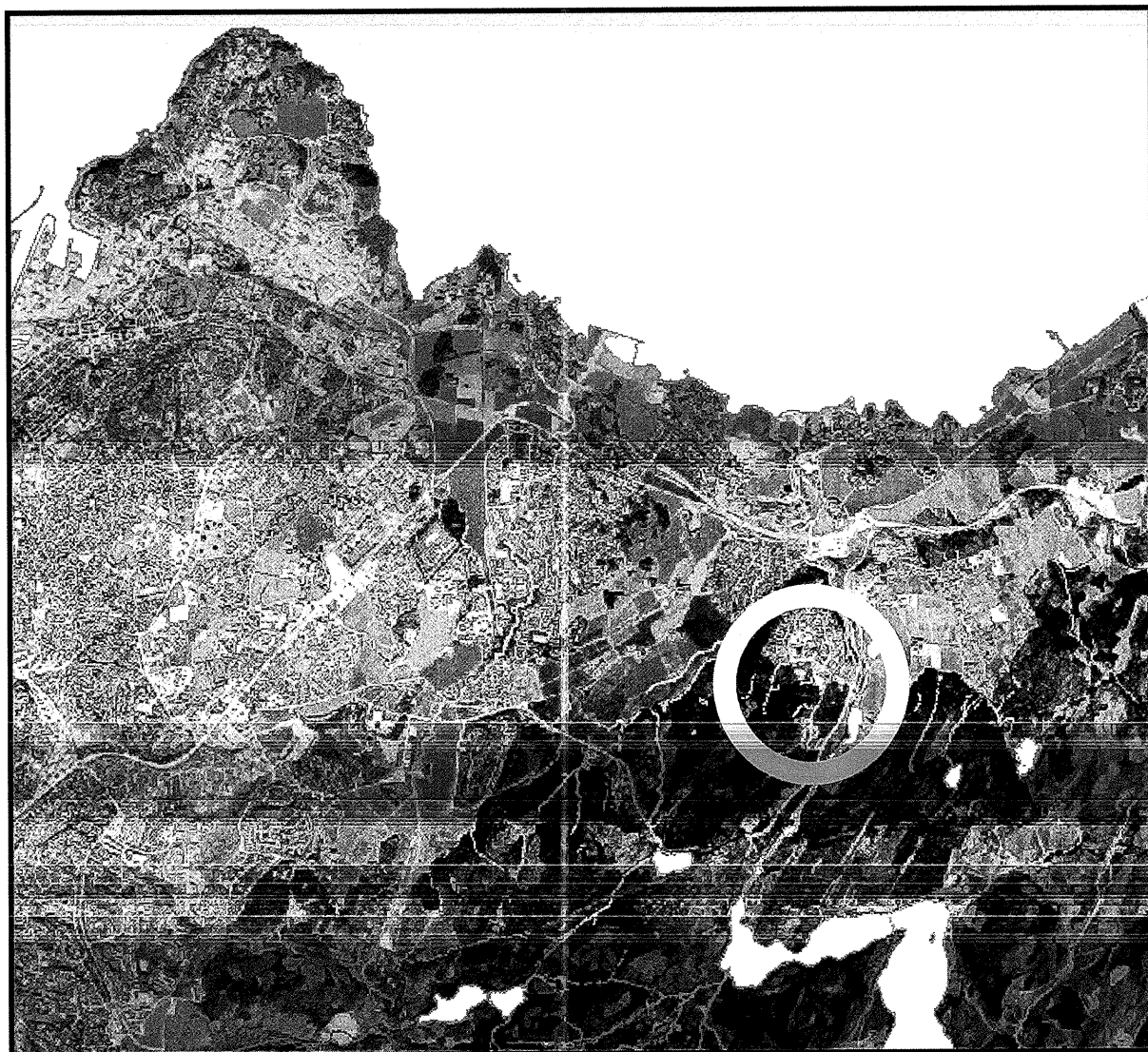


# R.811-3 VIKÅSEN SENTER

GRUNNUNDERSØKELSER  
DATARAPPORT

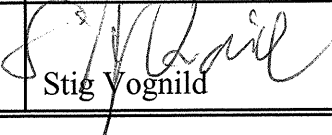
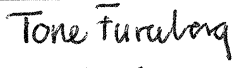


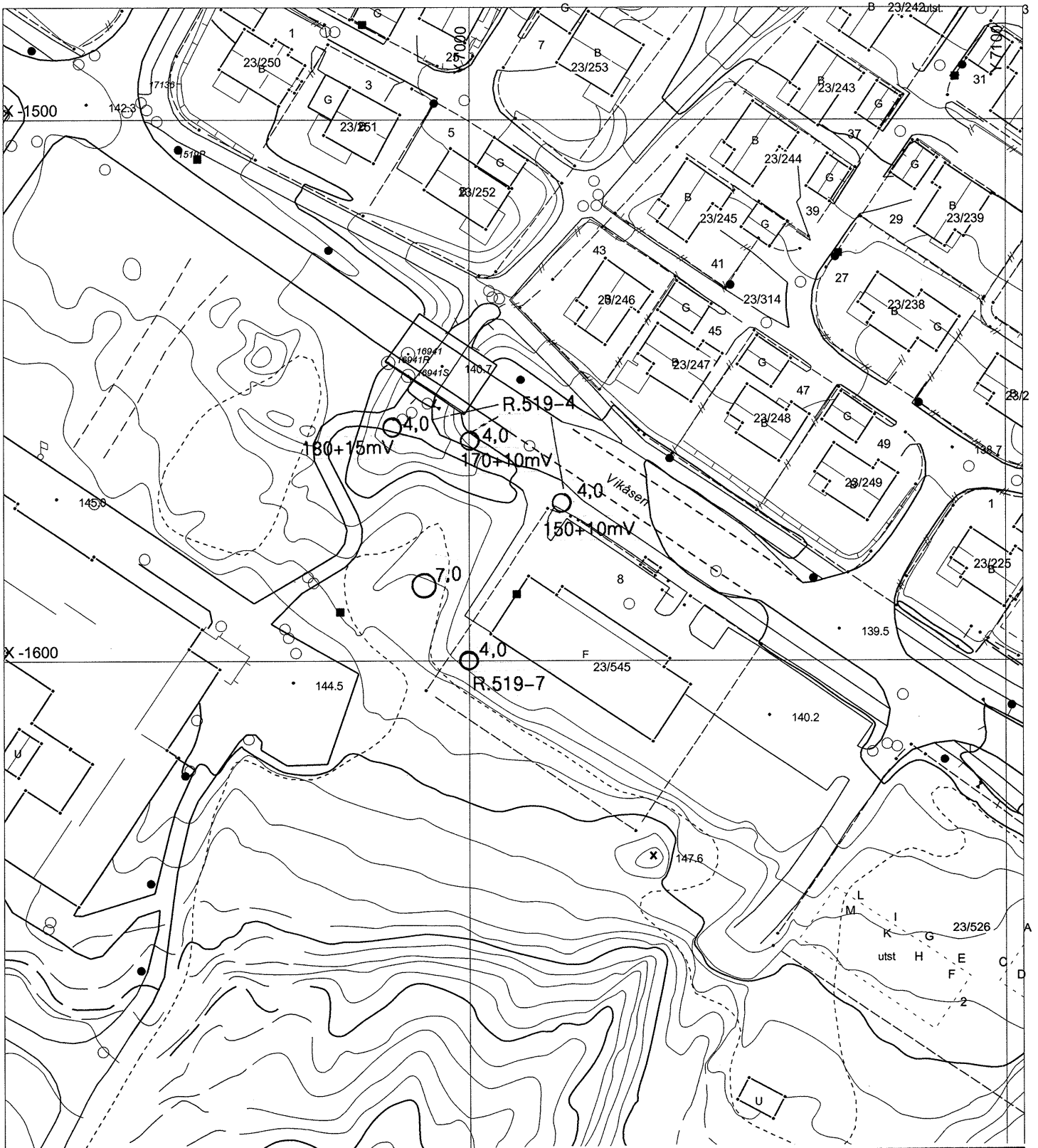
21.12.2001  
TEKNISK SEKSJON  
UTBYGGINGSKONTORET TRONDHEIM KOMMUNE



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

Rapport fra Geoteknisk faggruppe.

Oppdrag: <b>R.811-3</b>	<b>VIKÅSEN SENTER</b> Utvidelse av Bunnpris  Datarapport		
Trondheim den:	21.12.2001		
Oppdragsgiver:	Intern	Oppdrag ved:	Knut Sagen
Repr. punkt:	Tr. h. øst: 7000	Tr. h. nord: -1600	
Sted:	Vikåsen	Antall tekstsider:	1
Feltarbeidet utført:	10.11. 2001	Antall bilag:	1
Feltmetoder:	Slagsondering		
Emneord:	løsmasseoverdekning		
Saksbehandler:	 Stig Yognild	Kvalitetssikrer:	 Tone Furuberg
<b>Sammendrag:</b>  I forbindelse med salg av eiendom for utvidelse av Bunnpris på Vikåsen Senter, har vi utført fjellsondering på den aktuelle tomta.  Vi har foretatt en slagsondering til 7 meter under terreng midt på tomta. Her ble dreiemotstanden så stor at sonderingen ble avsluttet.  Plassering av borpunktet er vist på situasjonskartet bilag 1. Her er også medtatt gamle boringer inntil tomta. Som situasjonskartet viser, er løsmasseoverdekningen over 4 meter i alle borpunkter.			



<b>VIKÅSEN</b>	<b>MALESTOKK:</b>
	1:1000
Situasjonskart	<b>TEGN. AV:</b>
	SSS
○ 7.0 Slagssondering avsluttet ○ 4.0 Tidligere sonderinger avsluttet	<b>DATO:</b>
	20.12.01
<b>TRONDHEIM KOMMUNE</b> TEKNISK SEKSJON	<b>KONTR.:</b>
	<b>RAPP. NR.:</b>
	R.811-3
	<b>BILAG:</b>
	1