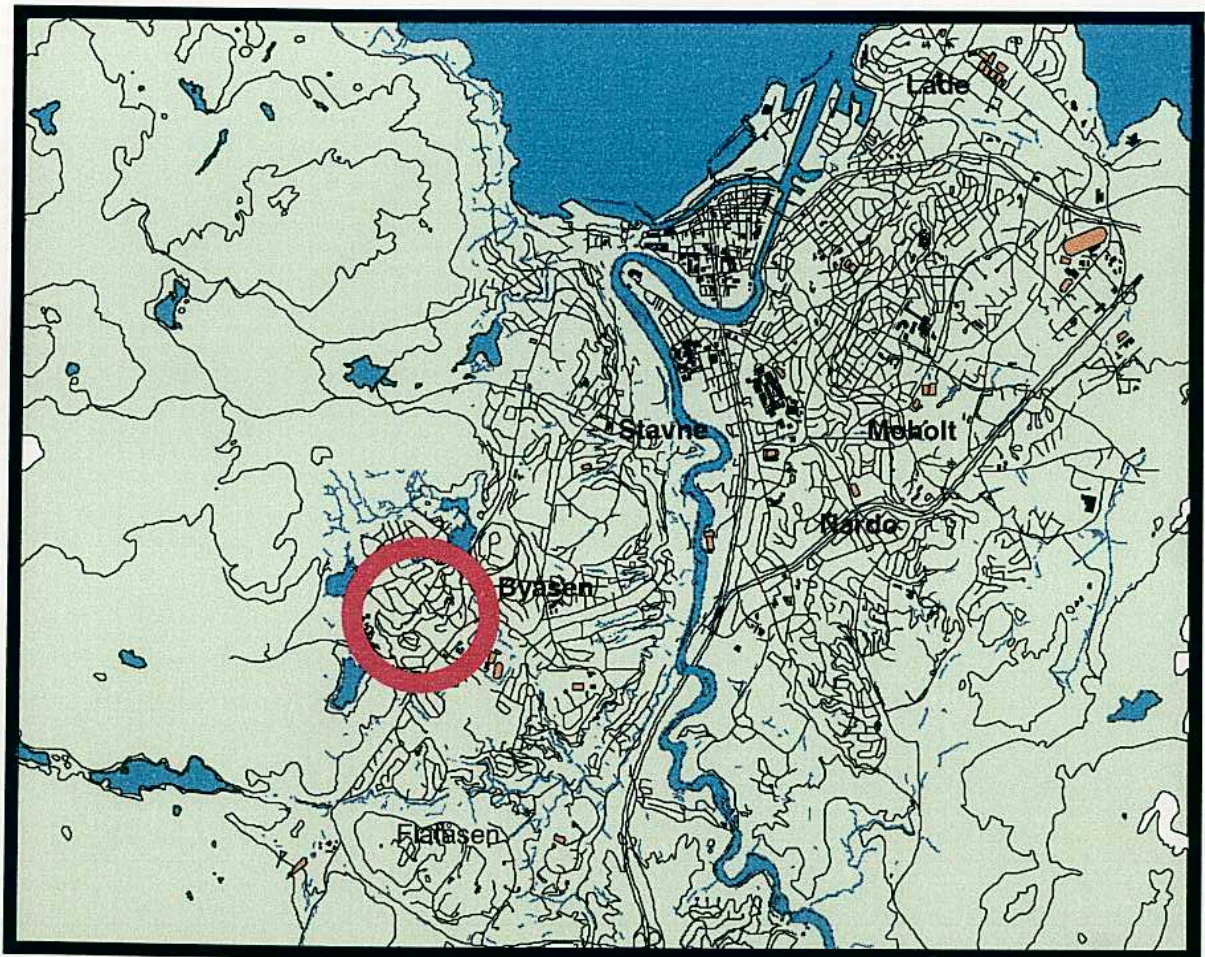


R.1103 PER SIVLES VEG

GRUNNUNDERSØKELSER DATARAPPORT



22.12.99


TEKNISK SEKSJON

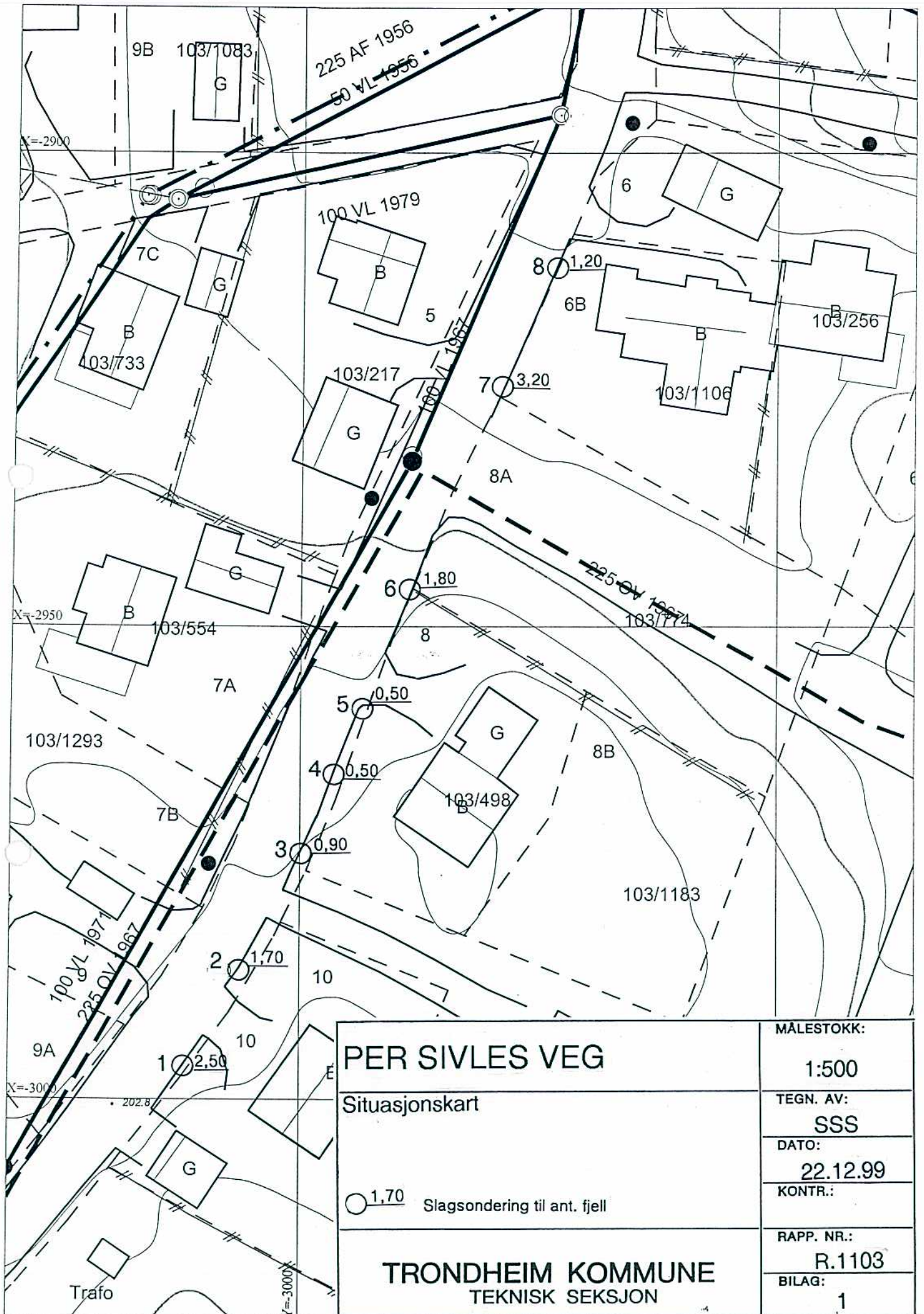
UTBYGGINGSKONTORET TRONDHEIM KOMMUNE



TRONDHEIM KOMMUNE
UTBYGGINGSKONTORET
Teknisk seksjon

Rapport fra Geoteknisk faggruppe.

Oppdrag: R.1103	Per Sivles veg Ledningstrasè		
	Datarapport		
Trondheim den:	22.12.1999		
Oppdragsgiver:	Intern	Oppdrag ved:	Olav Nilsen
UTM-referanse:	NR 669 311	Sted:	Byåsen
Feltarbeide utført:	20.12.1999	Antall bilag:	1
		Antall tekstsider:	1
Feltmetoder:	slagsondering		
Emneord:	fjellsonderinger		
Saksbehandler:	 Stig Vognild		
Sammendrag:	Geoteknisk faggruppe har gjort grunnundersøkelser i Per Sivles veg. Det er utført slagsonderinger til antatt fjell i 8 punkter langs traseèn. I den nordligste delen av traseen (ca 20 meter) var det på grunn av strømkabler ikke mulig å utføre sonderinger. Resultatet av sonderingene er vist på situasjonskartet bilag 1.		



<p>PER SIVLES VEG</p> <p>Situasjonskart</p> <p>○ 1.70 Slagsondering til ant. fjell</p>	<p>MÅLESTOKK:</p> <p>1:500</p>
	<p>TEGN. AV:</p> <p>SSS</p>
<p>TRONDHEIM KOMMUNE</p> <p>TEKNISK SEKSJON</p>	<p>DATO:</p> <p>22.12.99</p>
	<p>KONTR.:</p>
	<p>RAPP. NR.:</p> <p>R.1103</p>
	<p>BILAG:</p> <p>1</p>