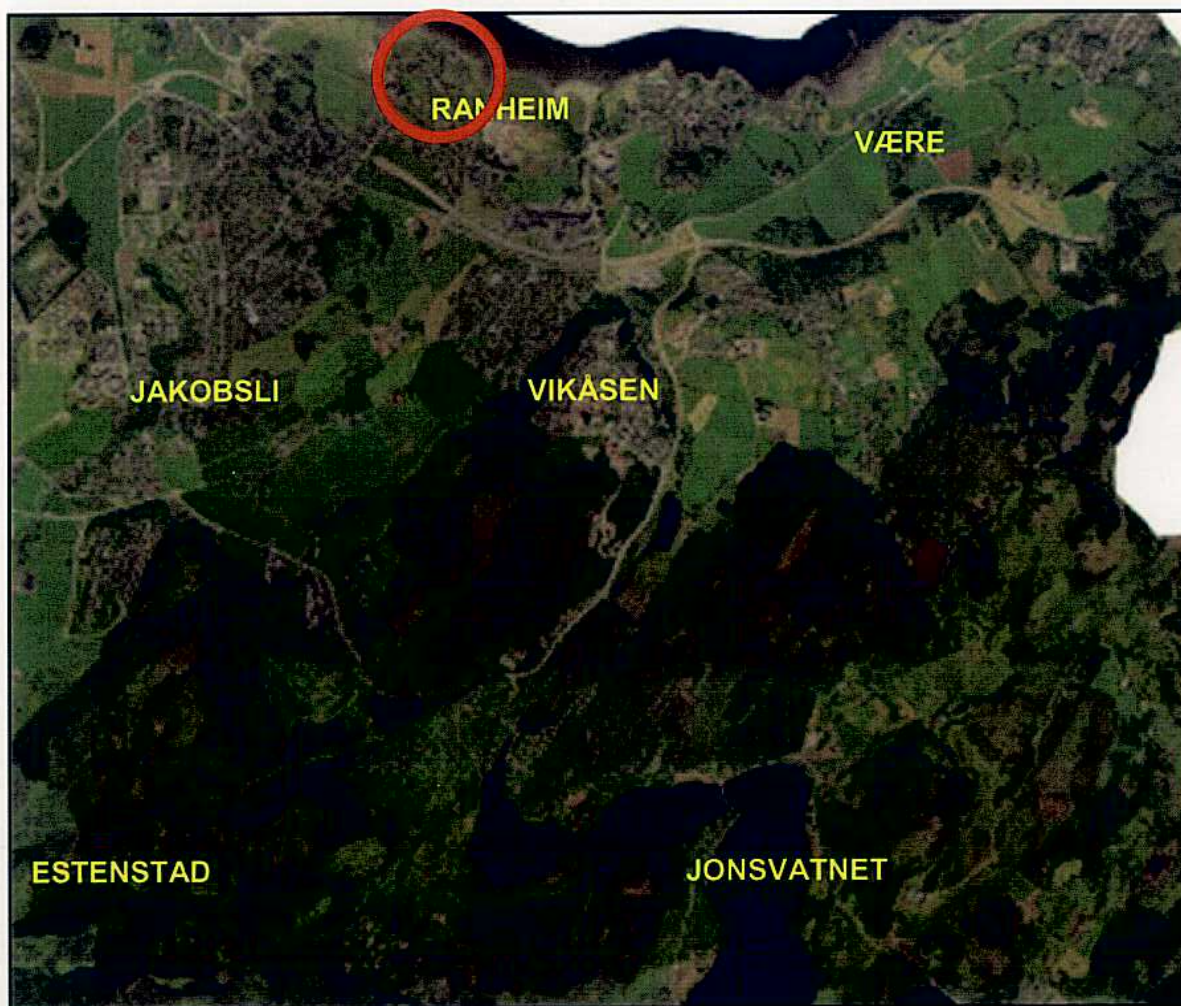




TRONDHEIM KOMMUNE

R.1400 SIGMUNN JAKOBSENS VEG Fornyelse VA-ledning

GRUNNUNDERSØKELSER
DATARAPPORRT

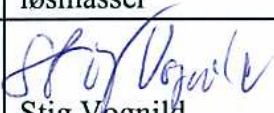


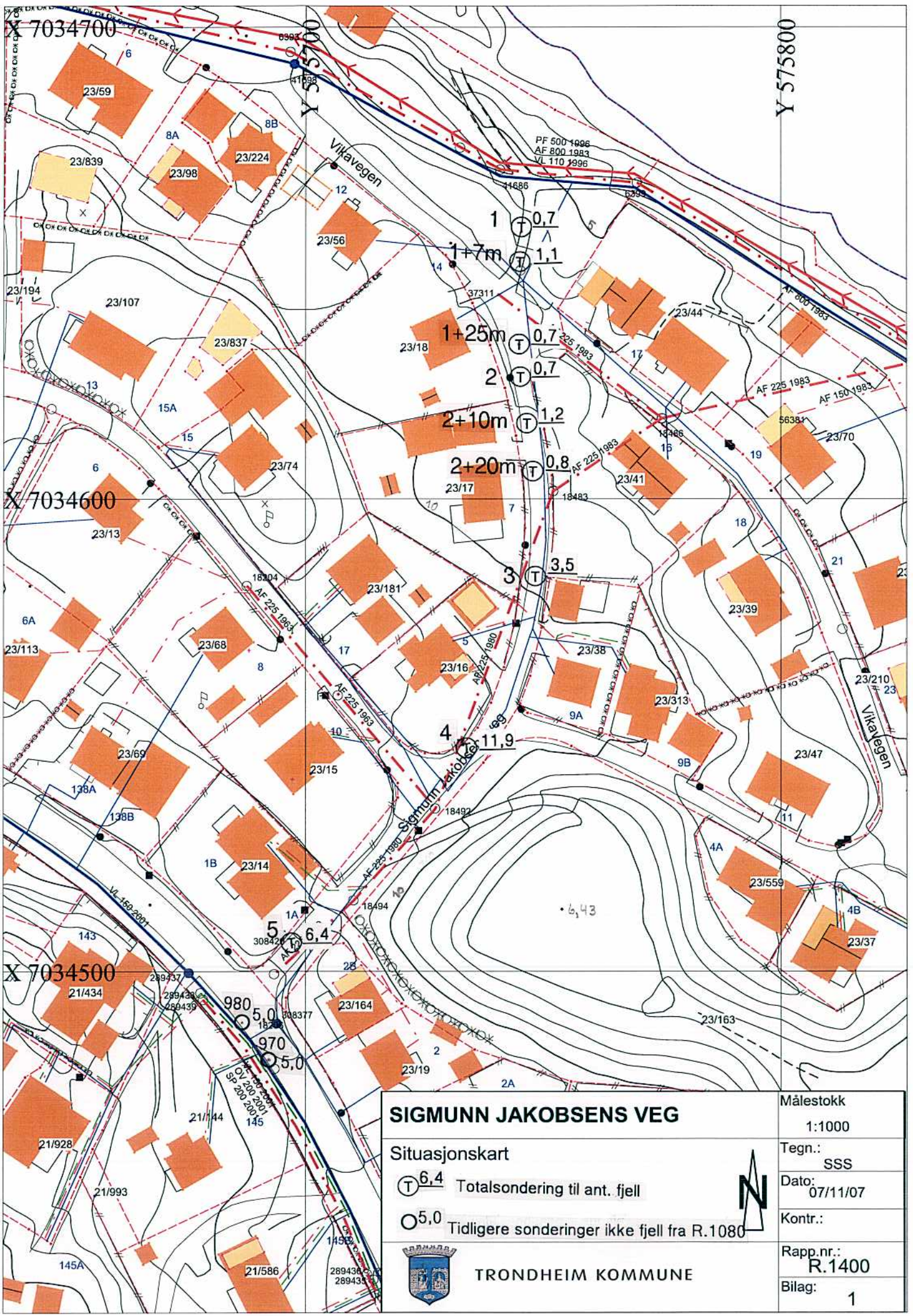
08.11.2007



TRONDHEIM KOMMUNE
Trondheim byteknikk

Rapport fra Geoteknisk faggruppe.

Oppdrag: R.1400	SIGMUNN JAKOBSENS VEG. Fornyelse VA-ledning		
	Datarapport		
Trondheim den:	08.11.2007		
Oppdragsgiver:	Intern	Oppdrag ved:	Gunvor Haugerud
Repr. punkt:	Euref 89. øst: 575 750	Euref 89 nord: 7 034 600	
Sted:	Ranheim	Antall tekstsider:	1
Feltarbeid utført:	31.10.2007	Antall bilag:	2
Feltmetoder:	totalsondering		
Emneord:	løsmasser	fjell	
Saksbehandler:	 Stig Vognild	Kvalitetssikrer:	Tone Furuberg
Tekst:			
<p>Geoteknisk faggruppe har utført fjellsonderinger langs en ledningstrasé på Ranheim. Det ble totalsondert til antatt fjell for hver 50. meter, tetter der løssmasseoverdekningen var mindre enn 2 meter.</p> <p>Sonderingene viser at i den sørlige delen av traséen er det mellom 3,5 og 11,9 meter løsmasser. Fra Sigmunn Jakobsens veg nr. 7 til nordenden av traséen er overdekningen stort sett mindre enn 1 meter.</p> <p>Løssmasseoverdekningen er vist på situasjonskartet bilag 1, mens sonderingene er vist i bilag 2.</p>			



SIGMUNN JAKOBSENS VEG

Situasjonskart

⊙ 6,4 Totalsondering til ant. fjell

○ 5,0 Tidligere sonderinger ikke fjell fra R.1080



TRONDHEIM KOMMUNE

Målestokk
1:1000

Tegn.:
SSS

Dato:
07/11/07

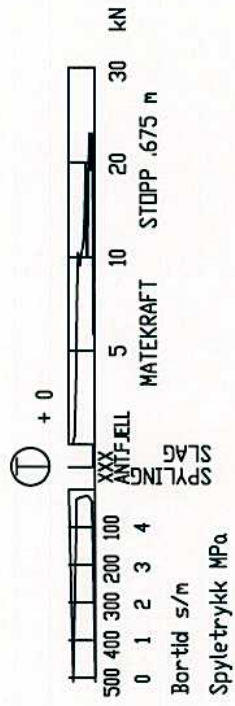
Kontr.:

Rapp.nr.:
R.1400

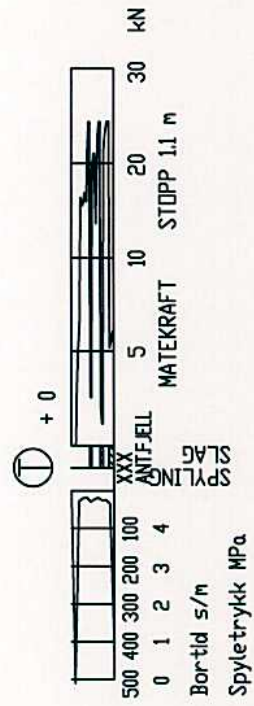
Bilag:
1



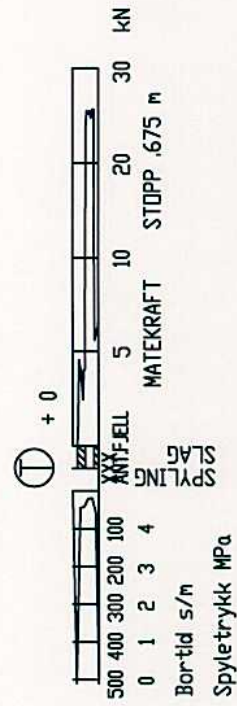
P.1



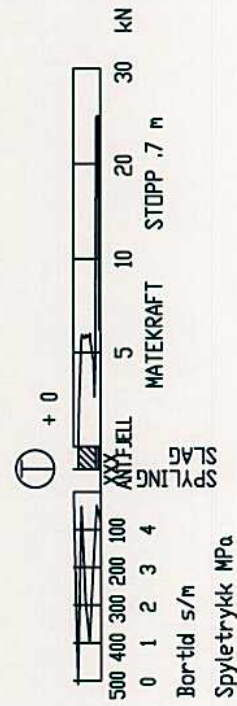
P.1+7M



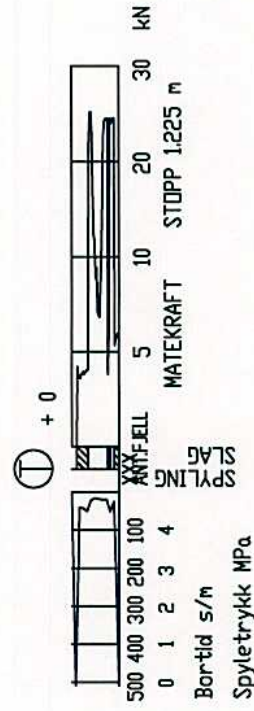
P.1+25M



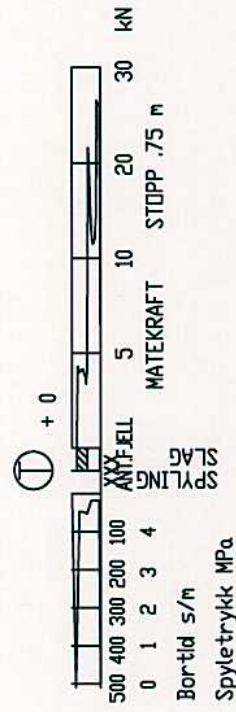
P.2



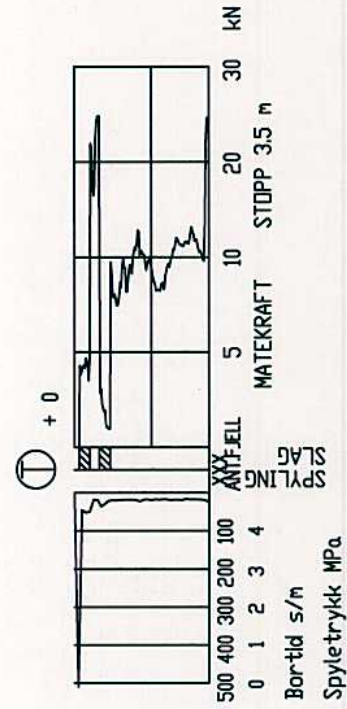
P.2+10M



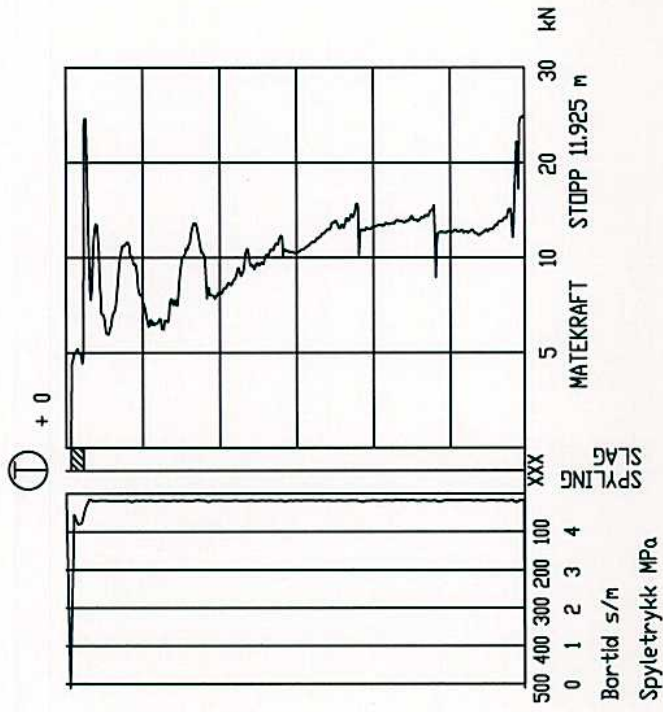
P.2+20M



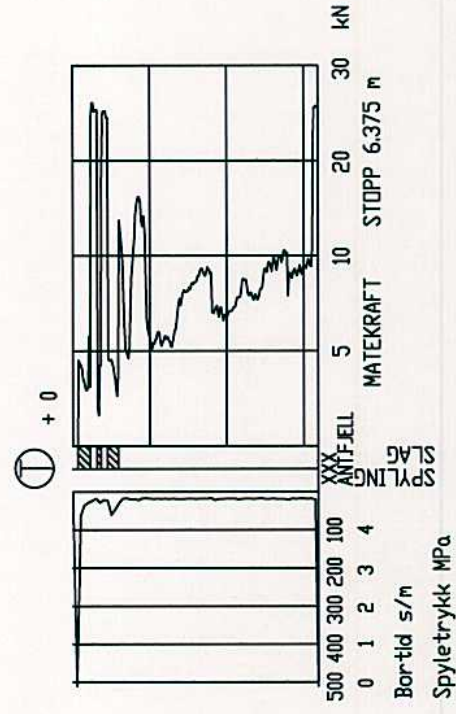
P.3



P.4



P.5



SIGMUNN JAKOBSENS VEG

Totalsonderinger



TRONDHEIM KOMMUNE

Tegnetil:	SSS
Godkjent:	VOS
Saksbeht:	07.11.2007
Dato:	1200
Målestokk:	
Prosjekt nr.:	R.1400
Tegnr.:	2