



TRONDHEIM KOMMUNE

R.1383-2 OSLOVEIEN 40

GRUNNUNDERSØKELSER
DATARAPPORT





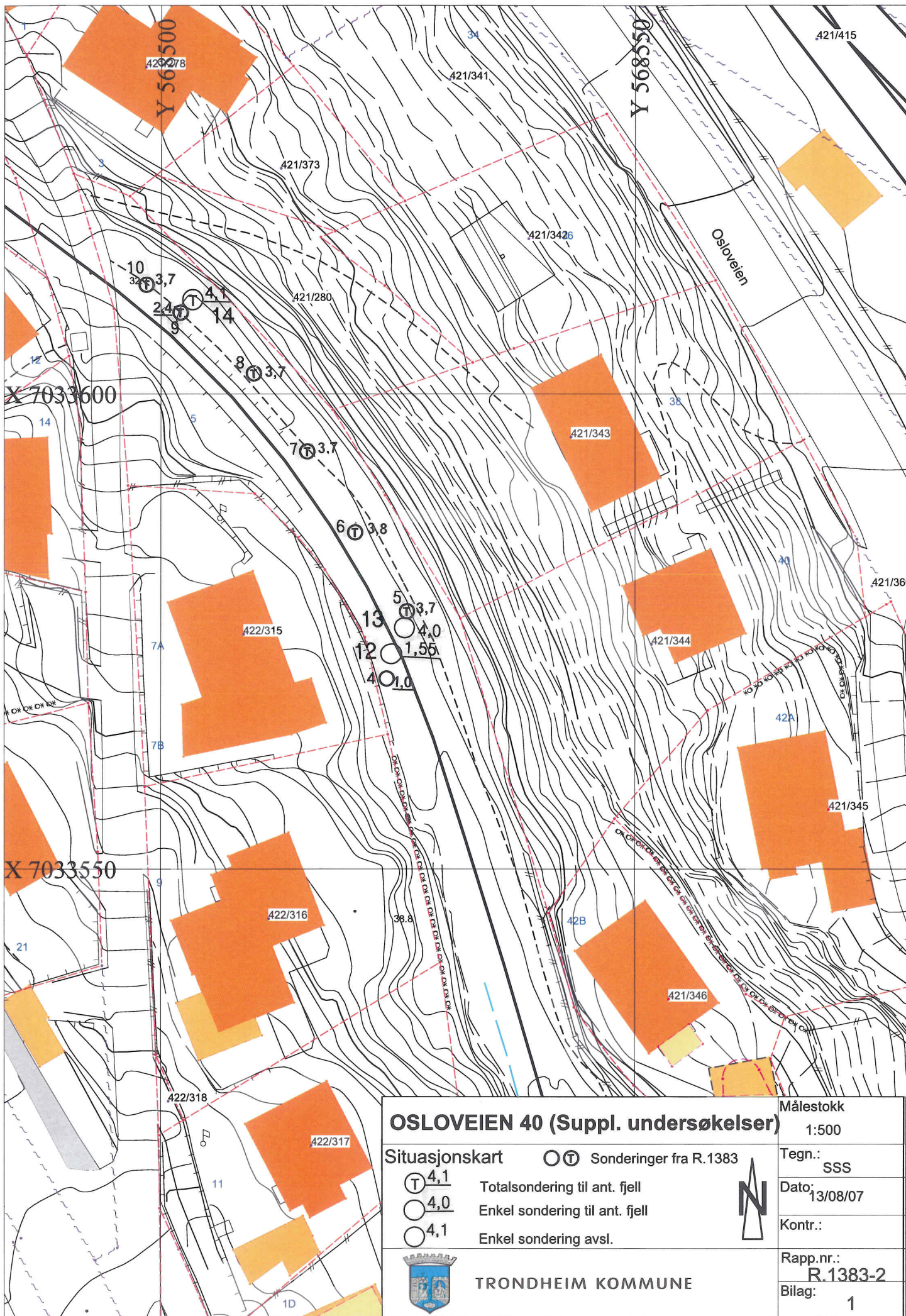
20.08.2007



TRONDHEIM KOMMUNE
Trondheim byteknikk

Rapport fra Geoteknisk faggruppe.

Oppdrag: R.1383-2	OSLOVEIEN 40. Avløp. Supplerende boringer		
	Datarapport		
Trondheim den:	20.08.2007		
Oppdragsgiver:	Intern	Oppdrag ved:	Andreas Ellingsson
Repr. punkt:	Euref 89. øst: 568 550	Euref 89 nord:	7 033 600
Sted:	Marienburg	Antall tekstsider:	1
Feltarbeidet utf.:	09.08.2007	Antall bilag:	2
Feltmetoder:	enkle sonderinger	totalsondering	
Emneord:	løsmasser	fjell	
Saksbehandler:	 Stig Vognild	Kvalitetssikrer:	 Tone Furuberg
Tekst:			
<p>Etter ønske fra oppdragsgiver, har vi utført supplerende sonderinger ved trikketkinna vest for Osloveien 40. Det er gjort enkel sondering til antatt fjell i 2 punkt og en totalsondering som ble avsluttet etter 4 meter.</p> <p>Borpunktene plassering er vist på situasjonskartet bilag 1. Sonderingsresultatet er vist i bilag 2.</p>			



OSLOVEIEN 40 (Suppl. undersøkelser)

Situasjonskart

○ ○ T Sondringer fra R.1383

- T 4,1
- 4,0
- 4,1

- Totalsondering til ant. fjell
- Enkel sondering til ant. fjell
- Enkel sondering avsl.

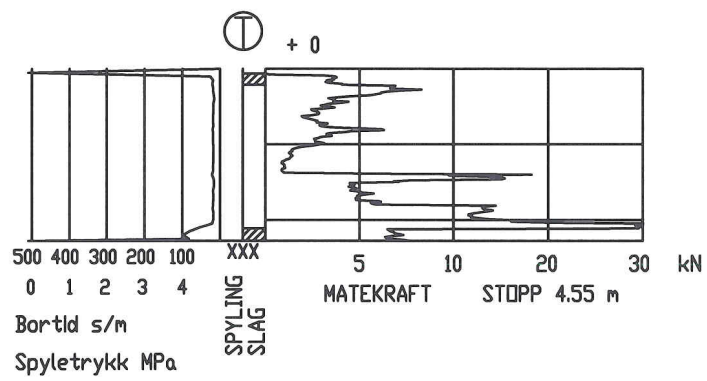


TRONDHEIM KOMMUNE



Målestokk	1:500
Tegn.:	SSS
Dato:	13/08/07
Kontr.:	
Rapp.nr.:	R.1383-2
Bilag:	1

P.14



OSLOVEIEN 40

Totalsondering 14



TRONDHEIM KOMMUNE

Tegnet:	SSS
Godkjent:	
Saksbeh:	VOG
Dato:	18.06.2007
Målestokk:	1:200

Prosjekt nr.	Tegn.nr.
R.1383-2	2