



TRONDHEIM KOMMUNE

R.1548-2 USTÅSEN - TORVDYBDER

GRUNNUNDERSØKELSER
DATARAPPORT



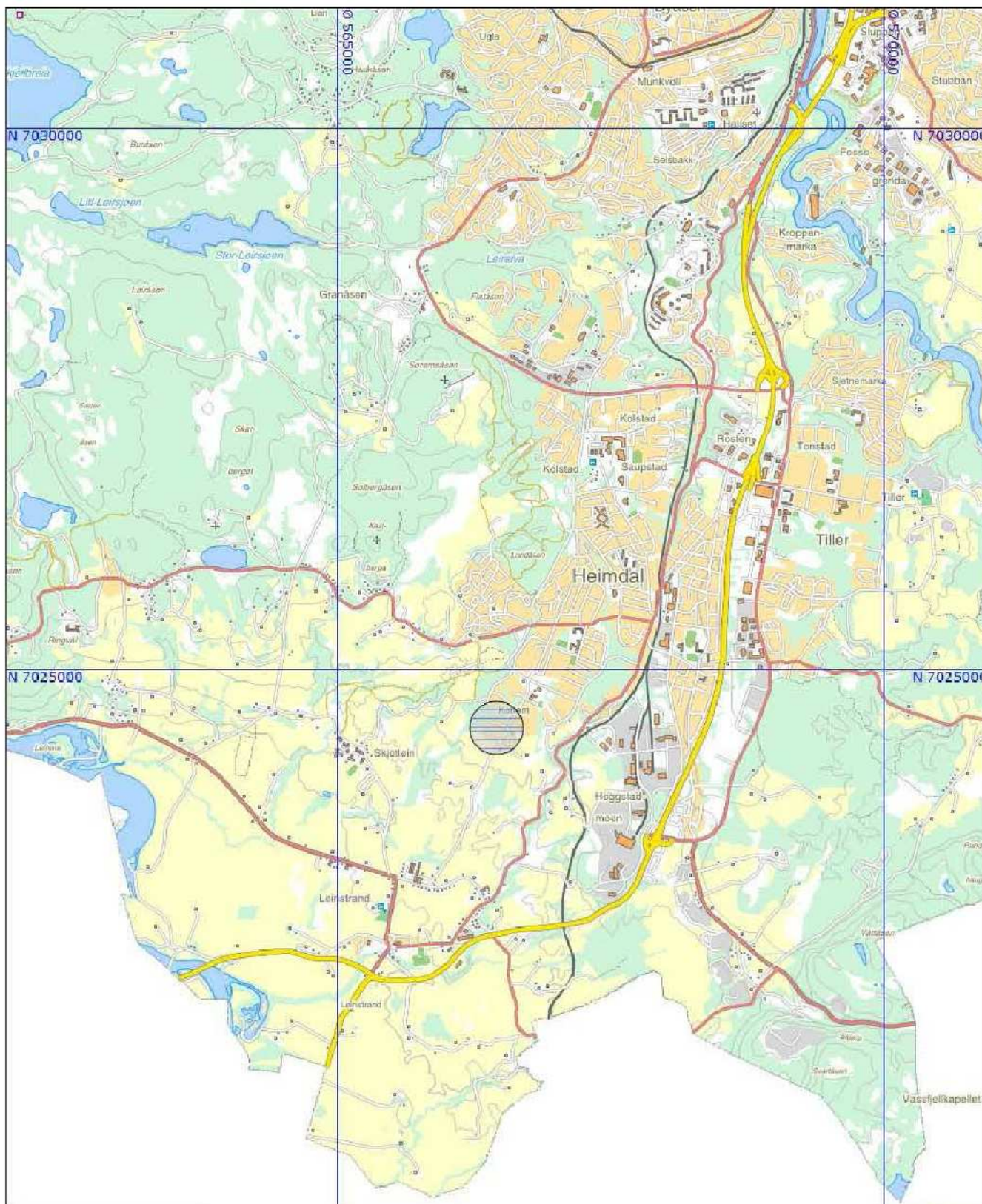
13.12.2012



TRONDHEIM KOMMUNE
Kommunalteknikk

Rapport fra Geoteknisk avdeling.

Oppdrag: R.1548-2	USTÅSEN - TORVDYBDER Datarapport		
Trondheim den:	13.12.2012		
Oppdragsgiver:	Internt	Oppdrag ved:	G. Haugerud
Repr. punkt:	Euref 89. øst: 566400	Euref 89 nord: 7024450	
Sted:	Kattem	Antall tekstsider:	1
Feltarbeid utført:	13.12.2012	Antall bilag:	0
Feltmetoder:	Torvdybdemåling		
Emneord:			
Saksbehandler: <i>Tone Furuberg</i> Tone Furuberg	Kvalitetssikrer: <i>Konstantinos Kalomoiris</i> Konstantinos Kalomoiris		
Sammendrag: I forbindelse med utbedring av VA-ledninger og graving av grøfter på Uståsen må det bygges midlertidig adkomst til flere hus. Området var opprinnelig myr. Det er derfor gjort torvdybdemålinger i 7 punkt i den planlagt vegtraseen og i en alternativ adkomst over lekeplass nordvest for området. Plassering av borpunktene og registrerte torvdybder er vist på tegning 02. På lekeplassen i nord er torvdybden 1,1 til 1,3 meter. I vegtraseen, punkt 1 – 4, er torvdybden 2,1 til 2,5 meter. Borpunktene er innmålt med leica GPS 500. Koordinater for borpunktene er gitt i tegning 99.			



Uståsen, torvdybder
Oversiktskart



TRONDHEIM KOMMUNE

Tegnet:	SSS
Godkjent:	
Saksbeh:	FUY
Dato:	13.12.2012
Målestokk:	
Prosjekt nr. R.1548-2	Tegn.nr. 01

Punkt nr	x-koordinat	y-koordinat	Terrenghøyde NN2000
1	7024425,36	566372,42	139,71
2	7024432,64	566389,65	140,00
3	7024443,23	566398,54	140,10
4	7024462,61	566403,53	140,16
6	7024506,96	566404,43	140,30
7	7024514,05	566389,51	139,92

Uståsen VA
Koordinater for innmålte punkt.

Tegnet:	SSS
Godkjent:	
Saksbeh:	FUY
Dato:	13.12.2012
Målestokk:	



TRONDHEIM KOMMUNE

Prosjekt nr. R.1548-2	Tegn.nr.: 99
--------------------------	-----------------