



TRONDHEIM KOMMUNE

R.1393-rev.01 BLÅKLOKKEVEGEN

GRUNNUNDERSØKELSER
DATARAPPORT



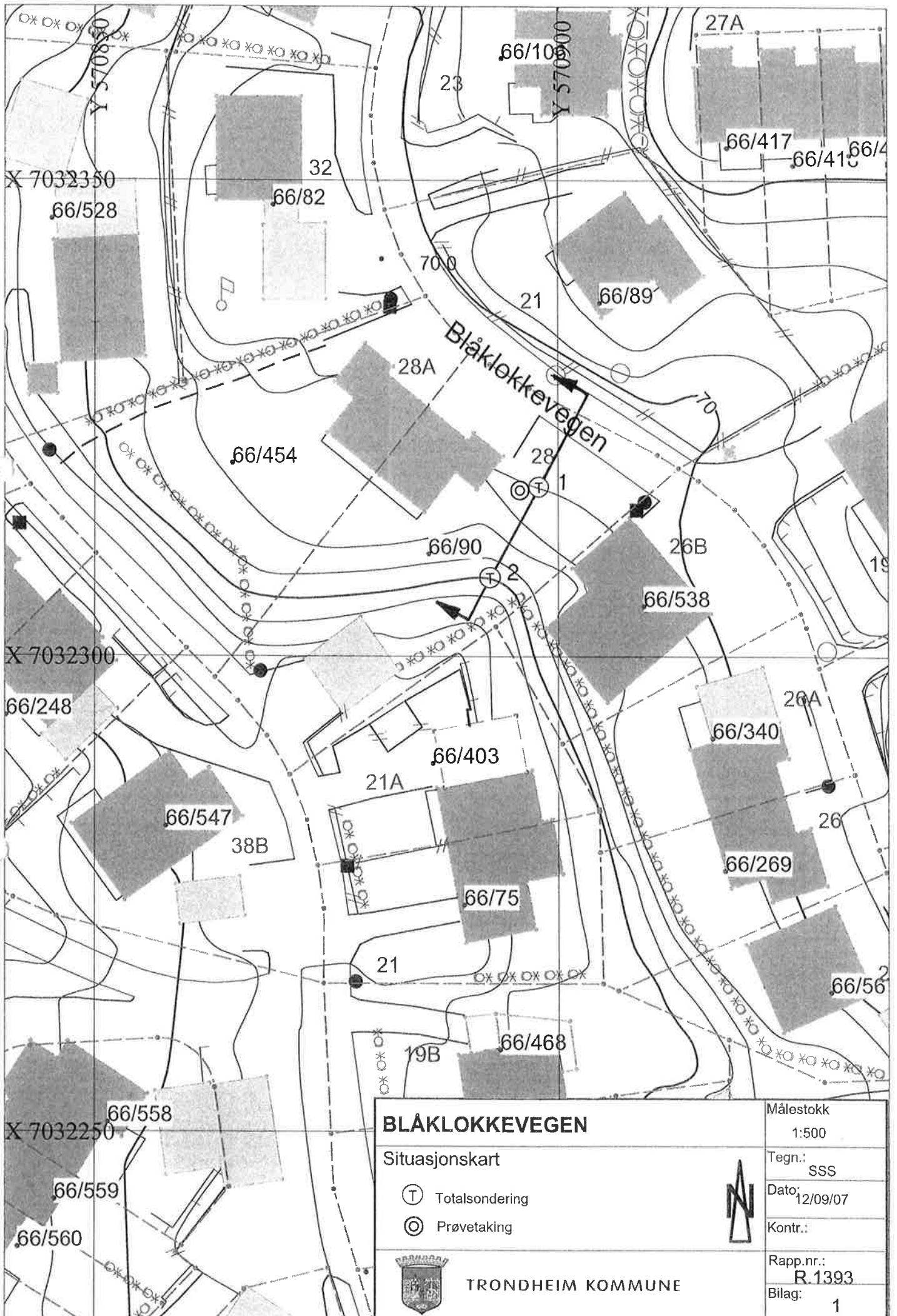
13.09.2007




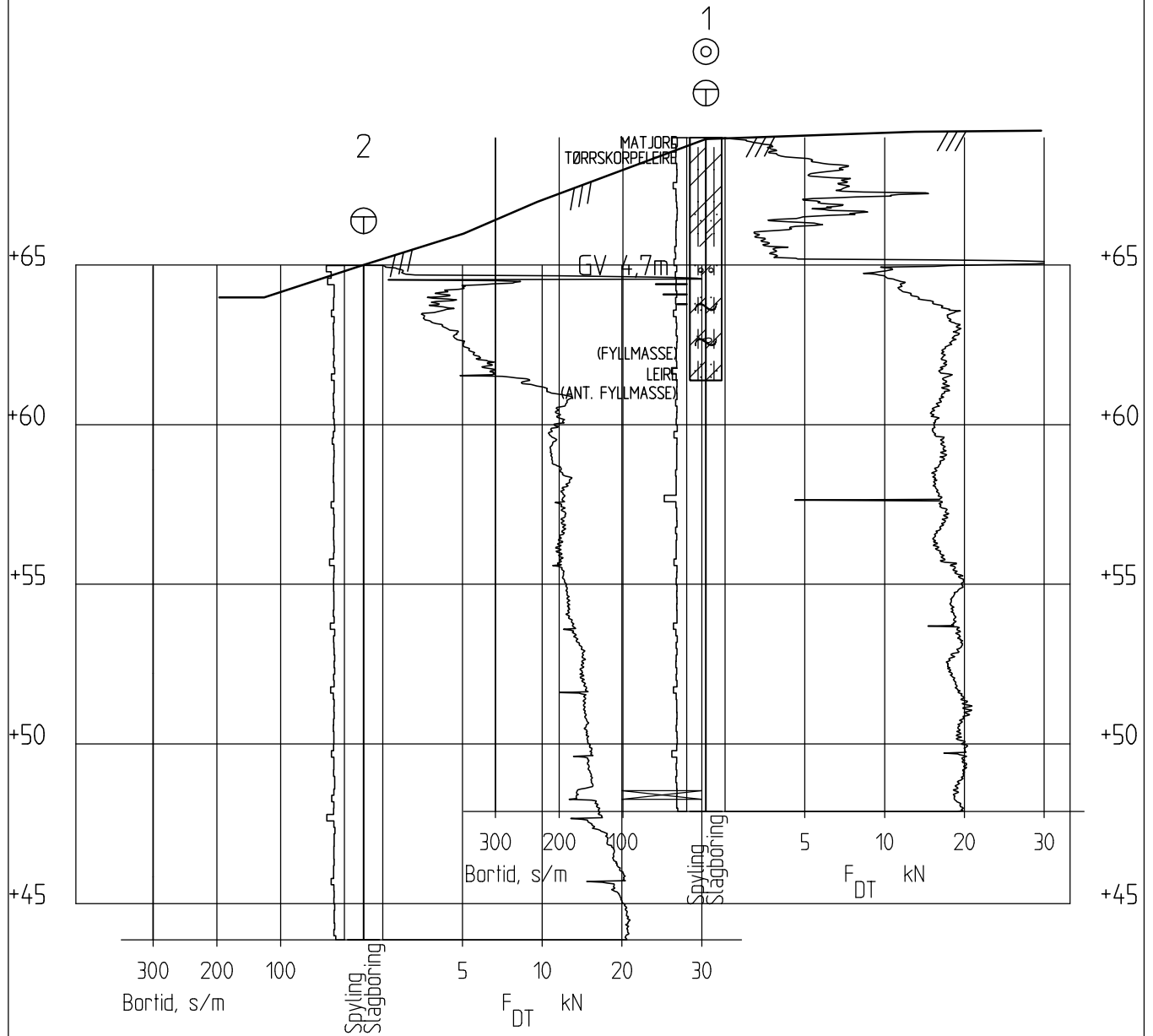
TRONDHEIM KOMMUNE
Trondheim byteknikk

Rapport fra Geoteknisk faggruppe.

Oppdrag: R.1393 Rev. 01	BLÅKLOKKEVEGEN Datarapport		
Trondheim den:	23.09.2007		
Rev.nr. / dato:	01 / 15.10.2015		
Oppdragsgiver:	SWECO Grøner	Oppdrag ved:	Kåre Sand
Repr. punkt:	Euref 89. øst: 570900	Euref 89 nord: 7032300	
Sted:	Moholt	Antall tekstsider:	1
Feltarbeid utført:	22.08.2007	Antall bilag:	3
Feltmetoder:	totalsondering	prøvetaking	
Emneord:	grunnforhold		
Saksbehandler:	<i>FOV fa</i> Stig Vognild	Kvalitetssikrer:	<i>Tone Furuberg</i> Tone Furuberg
Sammendrag: På oppdrag fra Kåre Sand, SWECO Grøner, har vi foretatt en grunnundersøkelse på eiendommen Blåklukkevegen 28. Det er sondert (totalsondering) i 2 punkt til 22 meter og tatt opp 8 prøver fra ett punkt. Borpunktene plassering er vist på situasjonskartet bilag 1, sonderingene på bilag 2 og borprofilet på bilag 3. Rev. 01: Byttet plassering av borpunkt i terrengprofil.			




BLÅKLOKKEVEGEN		Målestokk 1:500
Situasjonskart		Tegn.: SSS
(T) Totalsondering (C) Prøvetaking		Dato: 12/09/07
 TRONDHEIM KOMMUNE		Kontr.:
		Rapp.nr.: R.1393
		Bilag: 1



Profil A-A

1 : 200

A	Boring 1 og 2 har byttet plass	SSS	15.10.2015	
Rev.	Endring - erstatning	Sign.	Dato	
BLÅKLOKKEVEGEN Profil med sonderingsresultat Høydesystem Trondheim lokal		Tegnet:	SSS	
		Godkjent:		
		Saksbeh:		
		Dato:	13.09.2007	
 TRONDHEIM KOMMUNE		Målestokk:	1:200	
		Prosjekt nr.	Tegn.nr.	Rev.
		R.1393	2	A

