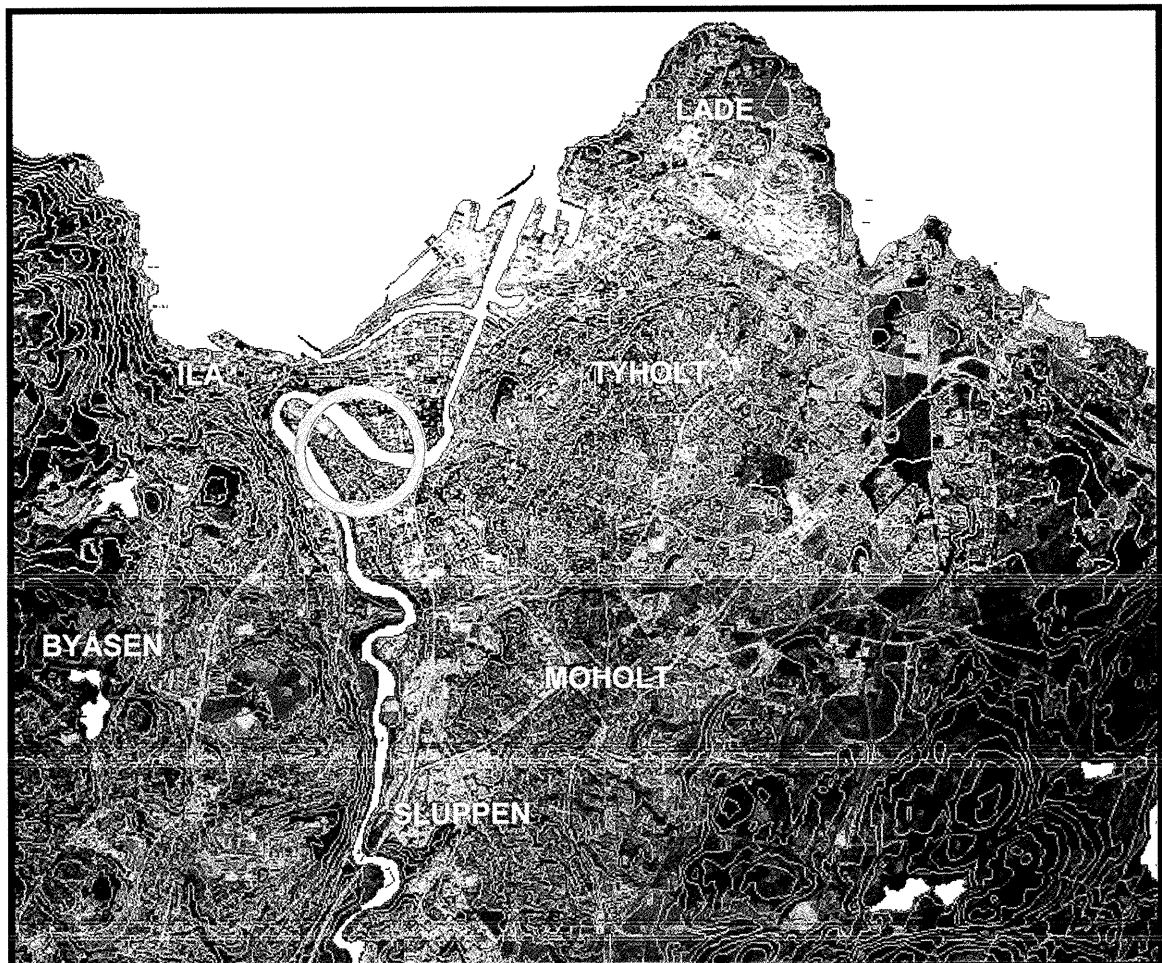




Trondheim kommune

R.1219 KLOSTERGATA 64B

GRUNNUNDERSØKELSER DATARAPPPORT



29.04.2004

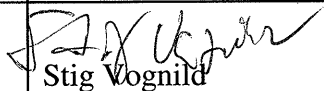



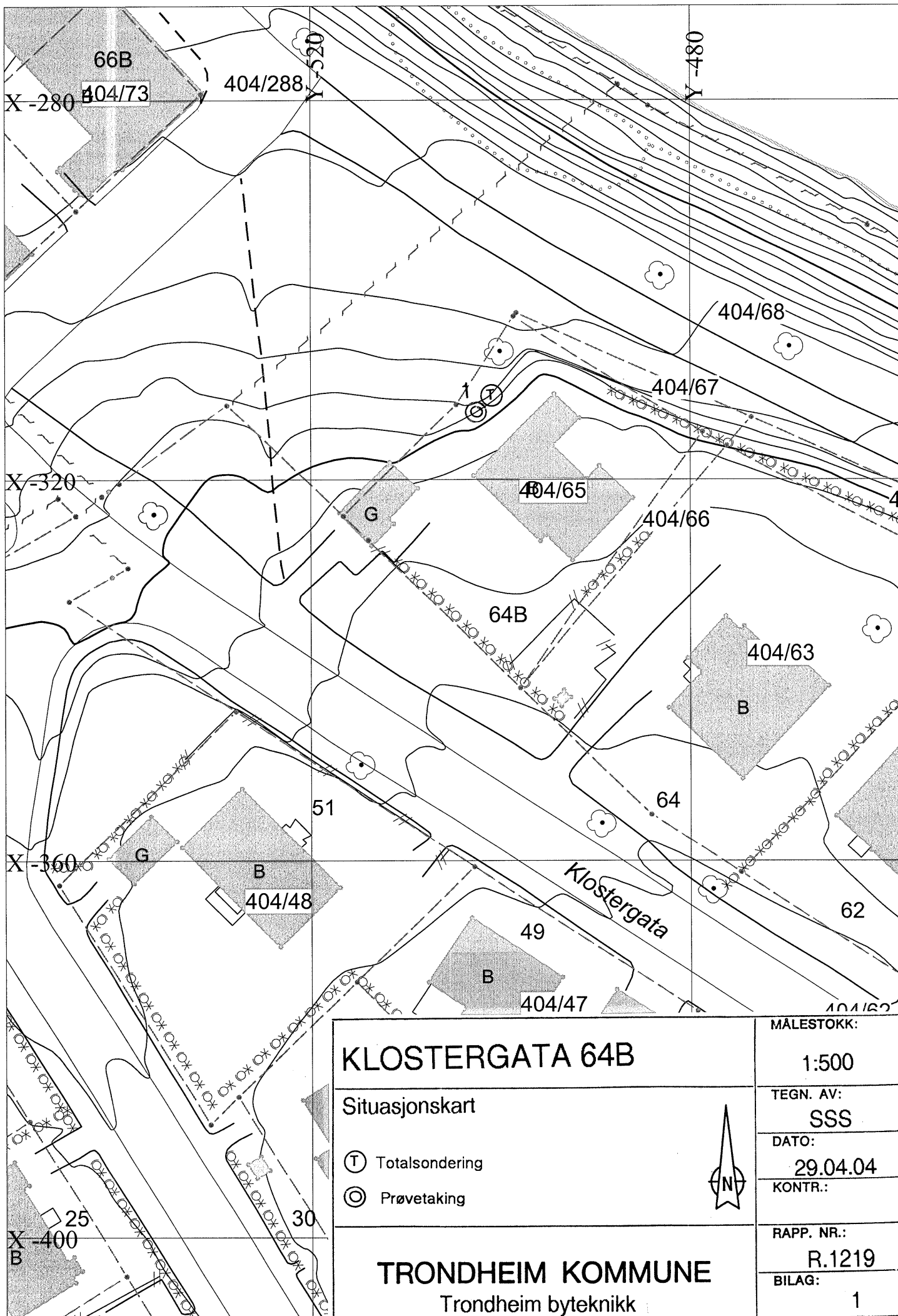
TRONDHEIM
BYTEKNIKK
geoteknikk



TRONDHEIM KOMMUNE
Trondheim byteknikk

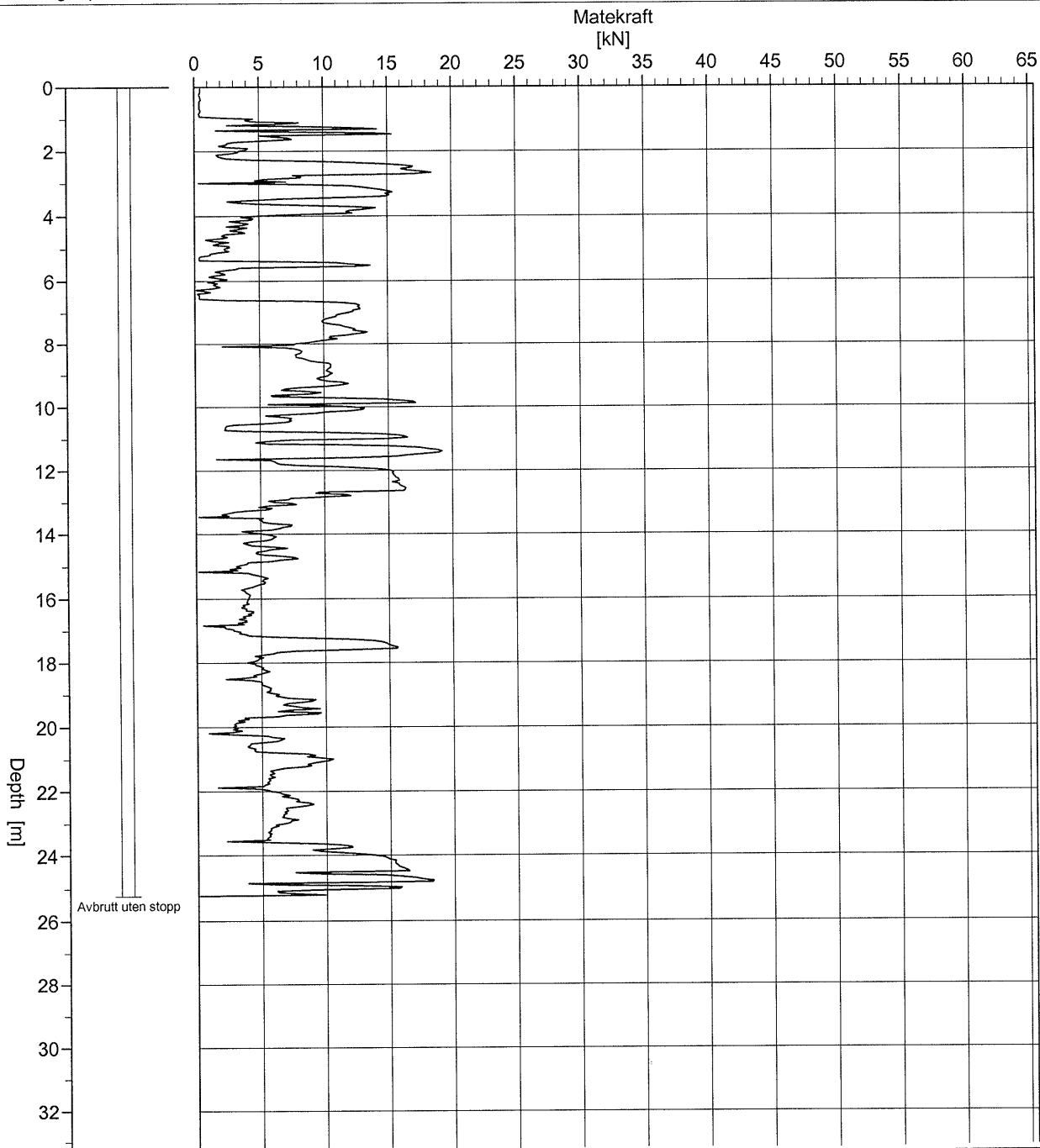
Rapport fra Geoteknisk faggruppe.

Oppdrag: R.1219	KLOSTERGATA 64B Setningsskader Datarapport		
Trondheim den:	29.04.2004		
Oppdragsgiver:	Intern	Oppdrag ved:	Intern
Repr. punkt:	Tr. h. øst: -500	Tr. h. nord: -310	
Sted:	Øya	Antall tekstsider:	1
Feltarbeidet utført:	04.04.2004	Antall bilag:	3
Feltmetoder:	sondering	prøvetaking	
Emneord:	grunnforhold	setningsskader	
Saksbehandler:	 Stig Vognild	Kvalitetssikrer:	 Tone Furuberg
<p>Tekst:</p> <p>Etter henvendelse fra SWECO Grøner v/Kåre Sand, har vi foretatt en sondering med prøvetaking i Klostergata 64B.</p> <p>På grunn av setningsskader på bolighus, var det mistanke om at en gammel elvedal var gjenfylt med søppel.</p> <p>Vi har sondert til 25 meter under terreng og tatt oppskruprøver ned til 10 meter under terreng.</p> <p>Prøvetakingen viser ikke spor etter organisk søppel, men det øverste sandlaget er humusholdig.</p> <p>Borpunktets plassering er vist på situasjonskartet bilag 1, sonderingsresultatet i bilag 2, mens borprofilet er vist i bilag 3.</p>			



KLOSTERGATA 64B		MÅLESTOKK: 1:500
Situasjonskart		TEGN. AV: SSS
(T) Totalsondering (O) Prøvetaking		DATO: 29.04.04 KONTR.:
TRONDHEIM KOMMUNE Trondheim byteknikk		RAPP. NR.: R.1219
		BILAG: 1

Löpnummer 1 Date 20040421 Localnumber 1
 Nr 1046 Start time 04:40
 Datacollector ENVI-99 Method 24-Tot
 Predrillingdepth 0.00 m Object R1219



<h1>KLOSTERGATA 64B</h1>	MÅLESTOKK:
	HM 1:200
Totalsondering	TEGN. AV:
	SSS
TRONDHEIM KOMMUNE Trondheim byteknikk	DATO:
	29.04.04
TRONDHEIM KOMMUNE Trondheim byteknikk	KONTR.:
	RAPP. NR.:
	R.1219
	BILAG:
	2

