

R.1136 JARVEIEN 49A OG B

GRUNNUNDERSØKELSER DATARAPPORT

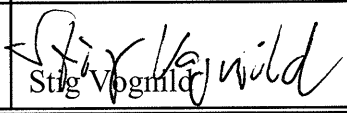


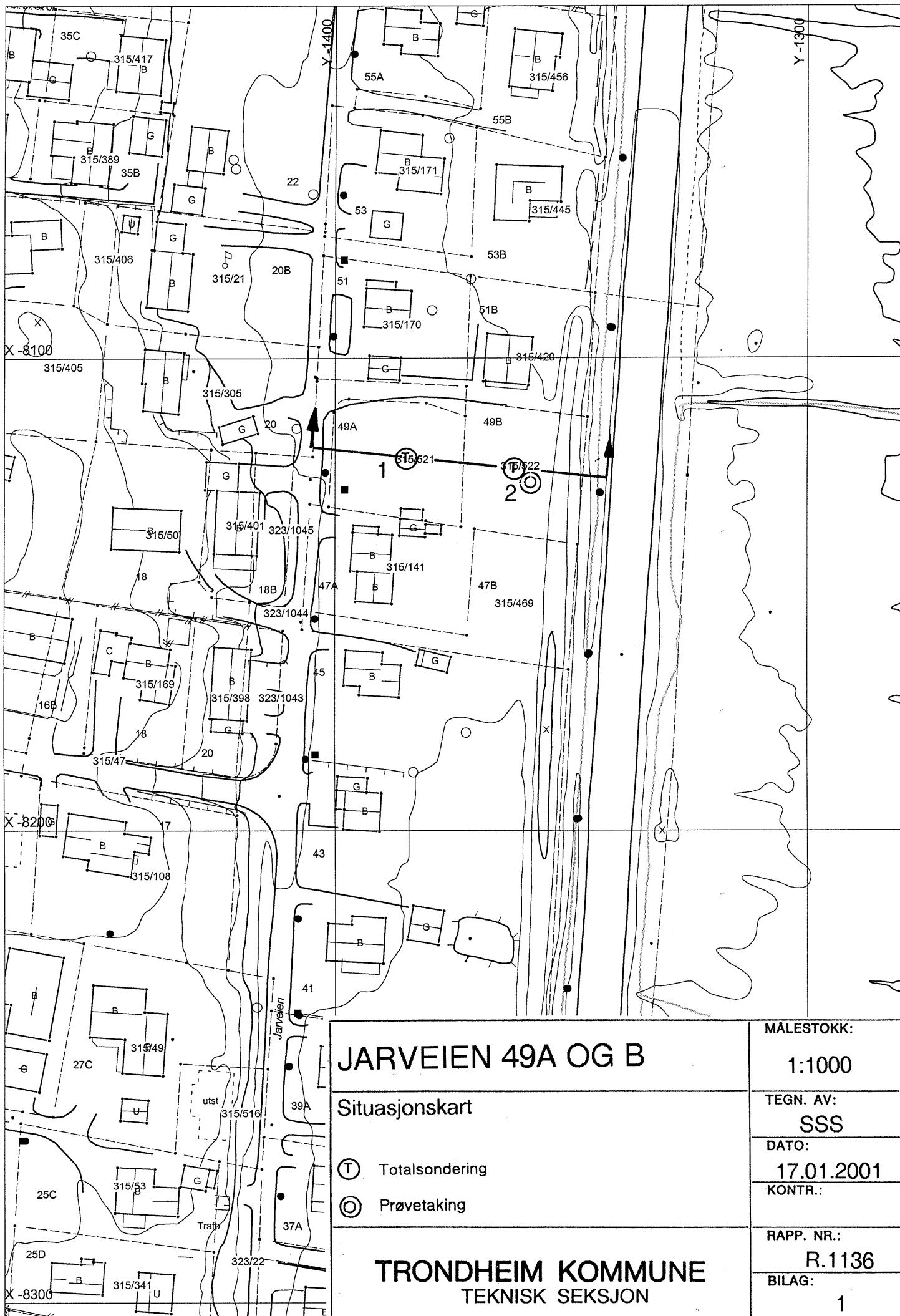
18.01.2001
TEKNISK SEKSJON
UTBYGGINGSKONTORET TRONDHEIM KOMMUNE



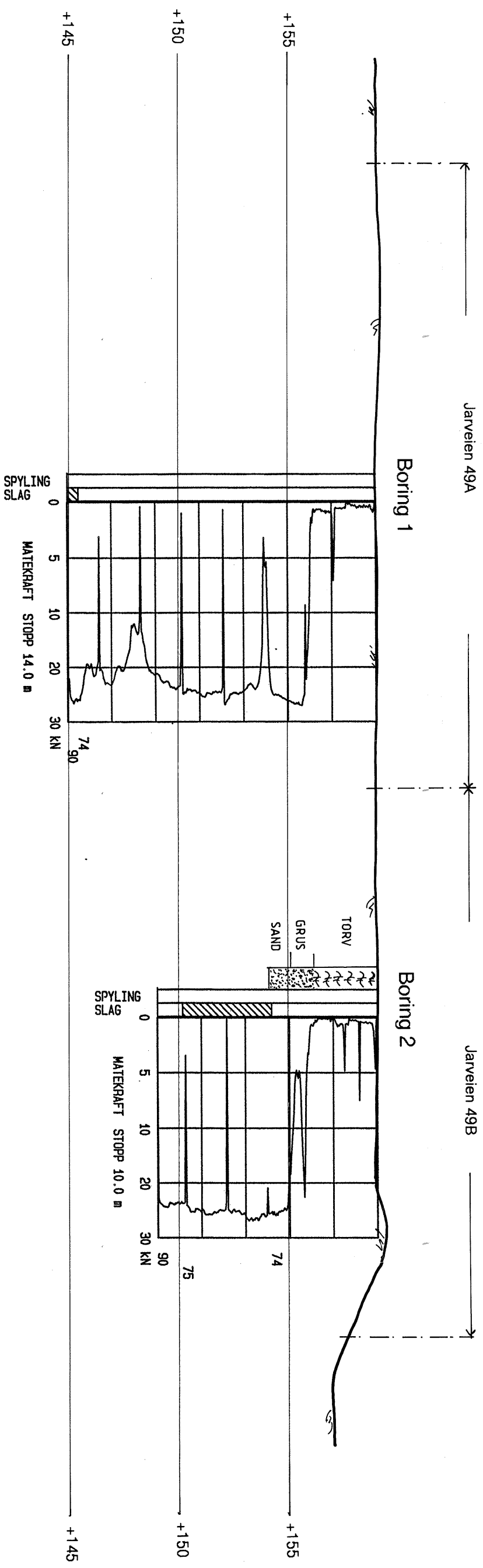
TRONDHEIM KOMMUNE
UTBYGGINGSKONTORET
Teknisk seksjon

Rapport fra Geoteknisk faggruppe.

Oppdrag: R.1136	JARVEIEN 49A OG 49B.		
	Grunnundersøkelse Datarapport		
Trondheim den:	18.01.2001		
Oppdragsgiver:	Intern	Oppdrag ved:	Trygve Østraat
Repr. punkt:	Tr. h. øst: -1400	Tr. h. nord: -8100	
Sted:	Heimdal	Antall tekstsider:	1
Feltarbeidet utført:	9-10/1- 2001	Antall bilag:	3
Feltmetoder:	totalsonderinger	prøveserie	
Emneord:	torvdybde	fundamentering	
Saksbehandler:	 Stig Vognild		
<p>Tekst:</p> <p>Vi har utført grunnundersøkelse på 2 tomter på Heimdal; Jarveien 49 A og 49B. Det er utført totalsondering i 2 punkter og tatt opp skruprøver fra ett av dem. Plassering av borpunkt er vist i situasjonskartet i bilag 1. Resultatet fra boringene er framstilt på terrengprofilet i bilag 2 og på borprodilet i bilag 3.</p> <p>Prøvetaking i borpunkt 2 viser 3 meter torv over friksjonsmasser (sand/grus). Sonderingene indikerer omtrent samme forhold også i borpunkt 1. Grusmassene antas å være en del av en større breelavsetning som strekker seg gjennom området.</p> <p>Det er nødvendig at bebyggelsen fundamenteres på mineralske masser. Dette kan gjøres enten vha. peling gjennom torvlaget eller trauing ned til sand/grus-massene.</p>			



JARVEIEN 49A OG B		MÅLESTOKK:	
Situasjonskart		1:1000	
<ul style="list-style-type: none"> Ⓣ Totalsondering Ⓞ Prøvetaking 	TEGN. AV:	SSS	
TRONDHEIM KOMMUNE TEKNISK SEKSJON		DATO:	17.01.2001
		KONTR.:	
		RAPP. NR.:	R.1136
		BILAG:	1



JARVEIEN 49A OG B		MALESTOKK:
Profil med totalsonderings- og prøvetakingsresultat		1:200
TEGN. AV:		SSS
DATO:		17.01.2001
KONTR.:		
RAPP. NR.:		R.1136
BILAG:		2

