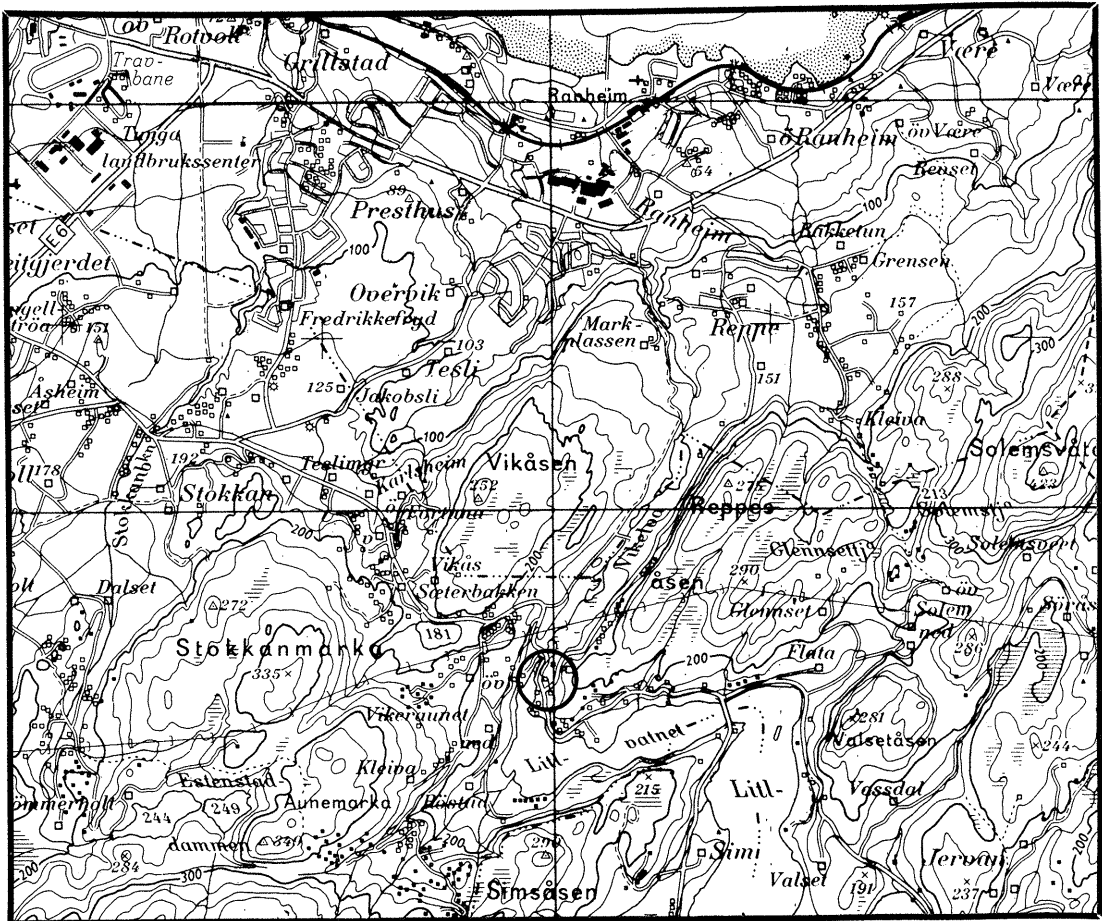


# R. 862-3 LEDNINGSANLEGG LITLVATNET

## GRUNNUNDERSØKELSER DATARAPPORT



13.01.93

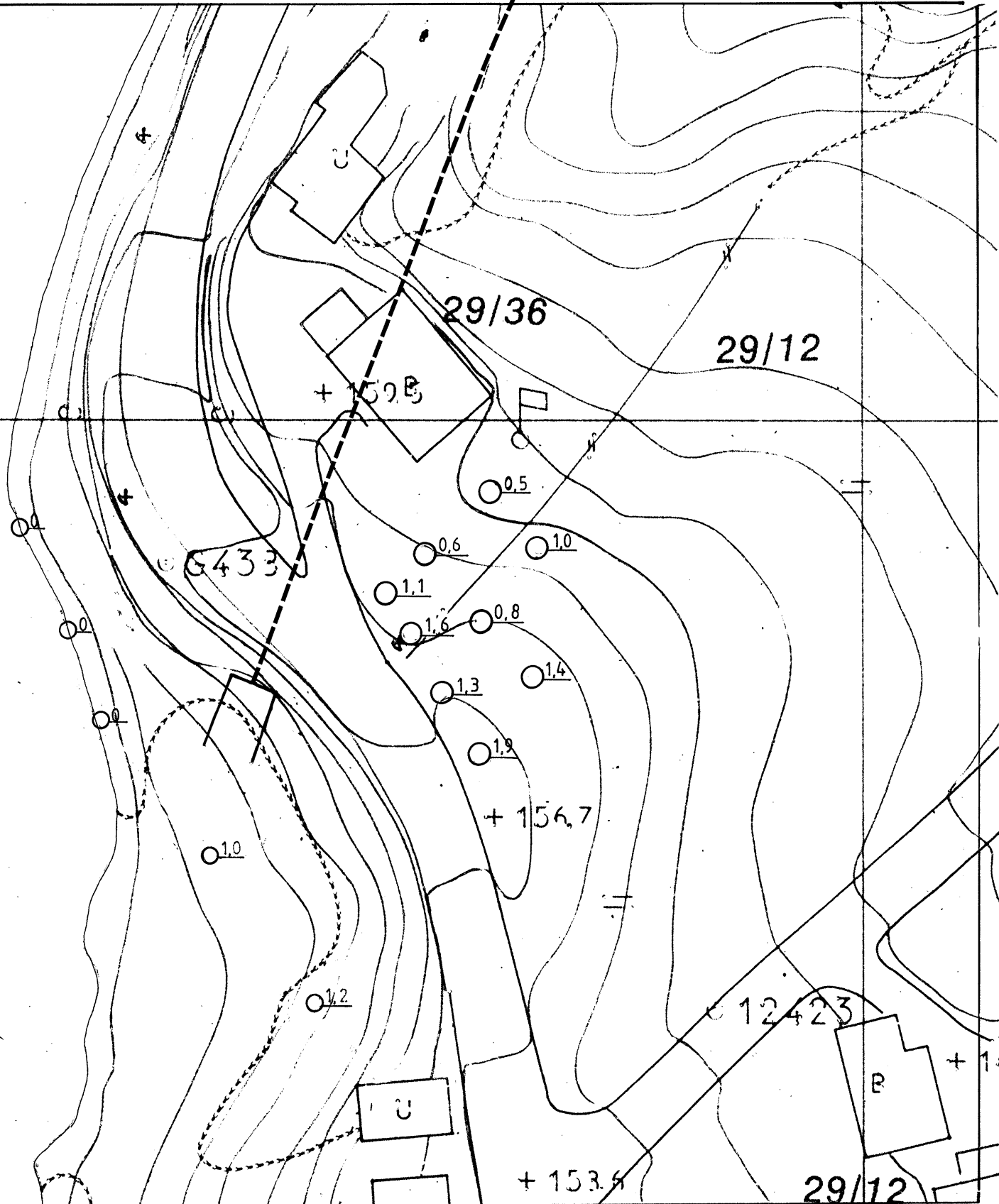
TEKNISK SEKSJON

UTBYGGINGSKONTORET TRONDHEIM KOMMUNE



TRONDHEIM KOMMUNE  
TEKNISK AVDELING  
GEOTEKNISK SEKSJON  
HOLTERMANN SV. 1, 7004 TRONDHEIM

Oppdragsgiver: Egen		Oppdrag v/:	
Oppdrag: R.862-3 LEDNINGSANLEGG LITLVATNET. SLAGSONDERINGER DATARAPPORT			
Sted, dato: Trondheim, 13.01.93			
UTM- referanse: NR 762312		Sted:	
Emneord:	Grunn-undersøkelse	Fjell-dybde	
Feltarbeid utført: Desember 1992	Antall tekstsider: 1	Antall bilag: 1	
Sammendrag:  Vi er bedt om å utføre slagsonderinger til antatt fjell nord for krysset mellom Jonsvannsvegen og Osvegen ved Litlvatnet. Boringene utføres i forbindelse utslag for grovhullsboring for avløpsledninger.  Sonderingene viser at dybden til antatt fjell varierer fra 0,5 til 1,9 meter. Opplysninger fra boremannskapet tilsier at fjelloverflaten er forvitret, og det er grunn til å anta at øvre del er "flussberg".  Boringene er utført med håndholdt bergboremaskin, og boringene er ikke ført ned i fjellet for kontroll. Boret kan derfor ha stoppet i stor stein eller blokk, og enkelte resultat kan være noe usikre.  For nærmere detaljer vises det til bilagene bak i rapporten.			
Seksjonsleder:		Saksbehandler: <i>Rolf H. Røsand</i> Rolf H. Røsand	



**LITLVATNET**

Situasjonskart

- 1.0 Slagsondering til ant. fjell
- 1.0 Tidl. slagsondering til ant. fjell R. 862

**TRONDHEIM KOMMUNE**  
TEKNISK SEKSJON

MALESTOKK:

1:500

TEGN. AV:

SLS

DATO:

21.12.92

KONTR.:

RAPP. NR.:

R. 862-3

BILAG:

1