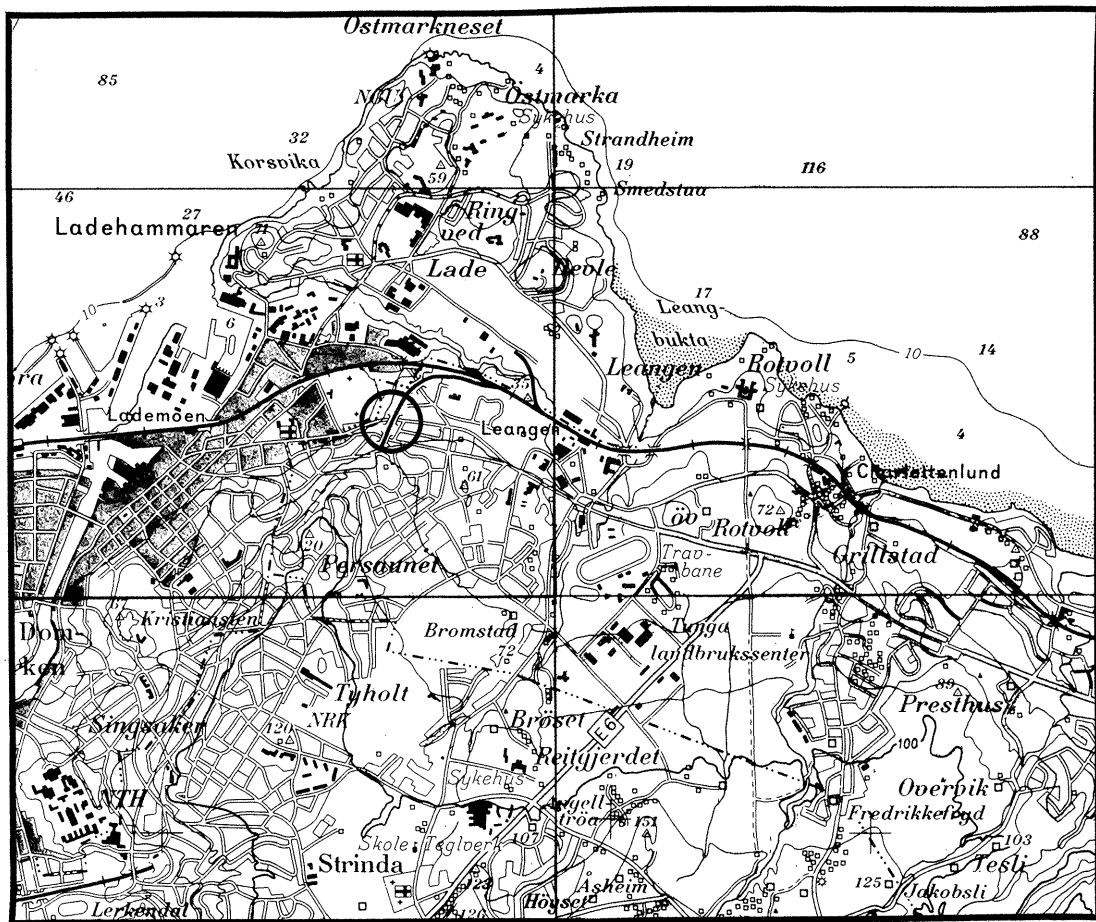


R.852 INNHERREDSVEGEN VED STAVNE - LEANGENBANEN

GRUNNUNDERSØKELSER DATARAPPORT



10. 01. 92

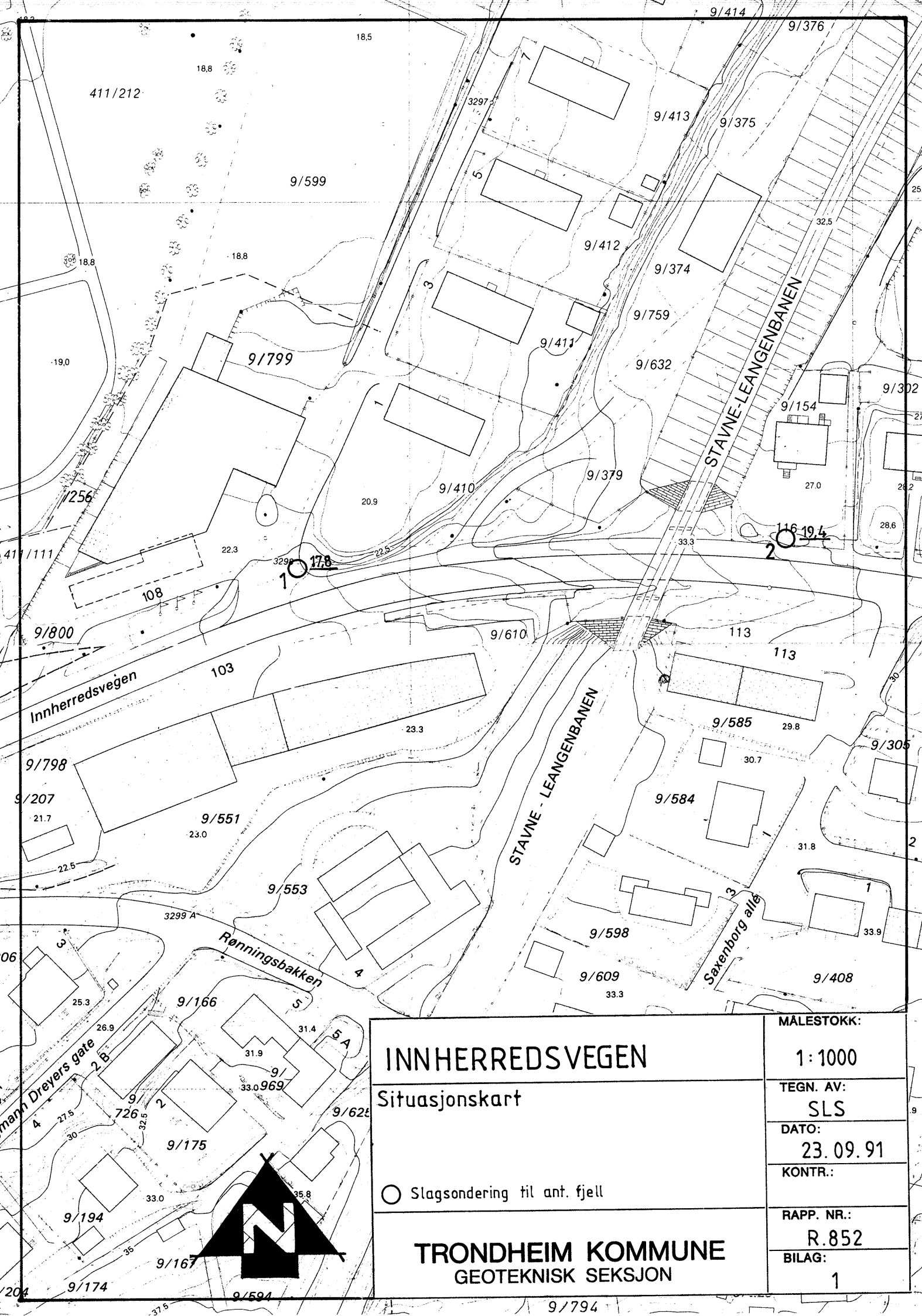
GEOTEKNISK SEKSJON

PLANKONTORET TRONDHEIM KOMMUNE



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

Oppdragsgiver: Kommunalteknisk seksjon		Oppdrag v/: Rådg.ing. T.E. Alstad	
Oppdrag: R.852 INNHERREDSVEGEN VED STAVNE - LEANGENBANEN SLAGSONDERINGER, DATARAPPORT			
Sted, dato: Trondheim, 10.01.92			
UTM- referanse: NR 720354		Sted: Leangen	
Emneord:	Slag- sondering		
Feltarbeid utført: September 1991	Antall tekstsider: 1	Antall bilag: 1	
Sammendrag: Geoteknisk seksjon er bedt om å registrere dybde til antatt fjell for grøftetrasé langs Innherredsvegen ved Stavne - Leangenbanen. Det er utført slagboring i 2 borpunkt. Plassering og resultat er vist på situasjonskartet i bilag 1. Dybden til antatt fjell er 17,8 meter i borpunkt 1 og 19,4 meter i borpunkt 2. Boringene er ikke ført ned i fjellet for kontroll. Boret kan derfor ha stoppet i stor stein eller blokk over fjellet.			
Seksjonsleder: Kåre Sand	Saksbehandler: Rolf H. Røsand Rolf H. Røsand		



INNHERREDSVEGEN

Situasjonskart

○ Slagsondring til ant. fjell

TRONDHEIM KOMMUNE
GEOTEKNISK SEKSJON

MÅLESTOKK:

1 : 1000

TEGN. AV:

SLS

DATO:

23.09.91

KONTR.:

RAPP. NR.:

R.852

BILAG:

1