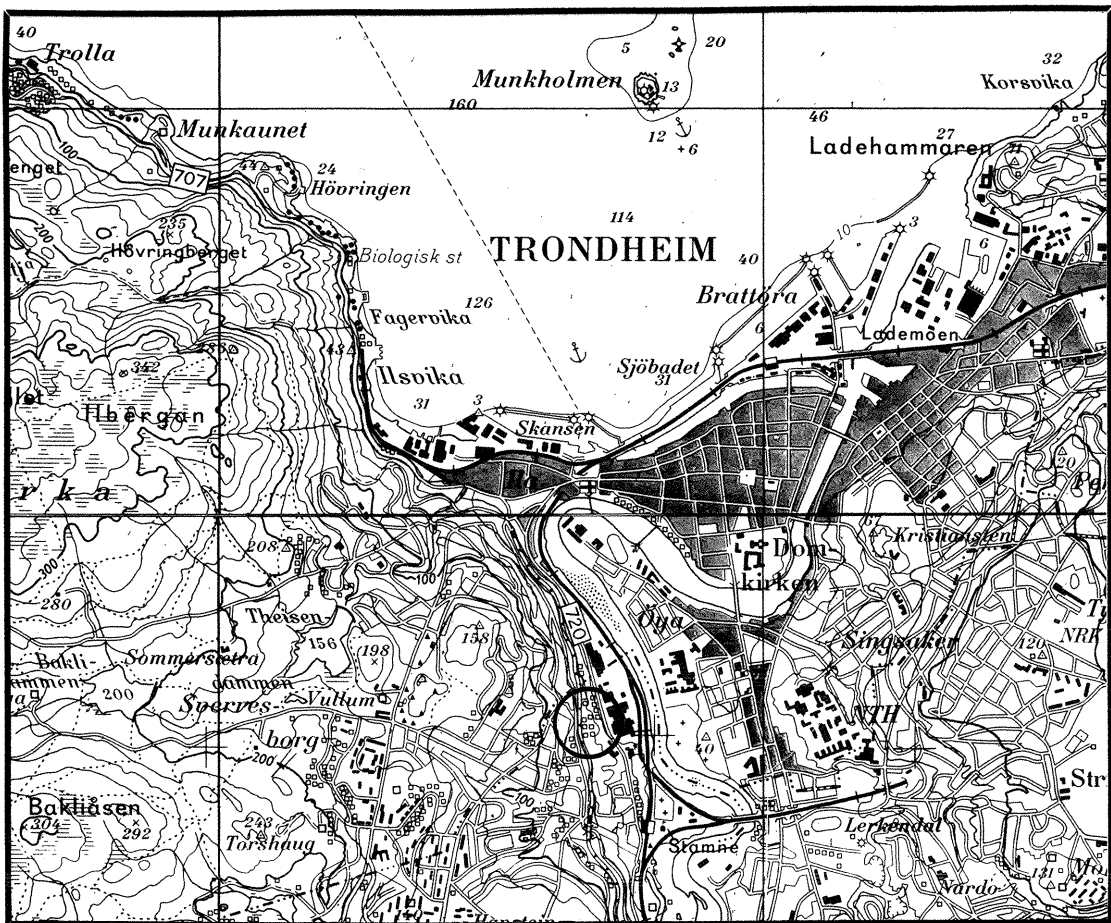


R.829 GAMLE ÅSVEI

GRUNNUNDERSØKELSER DATARAPPORT




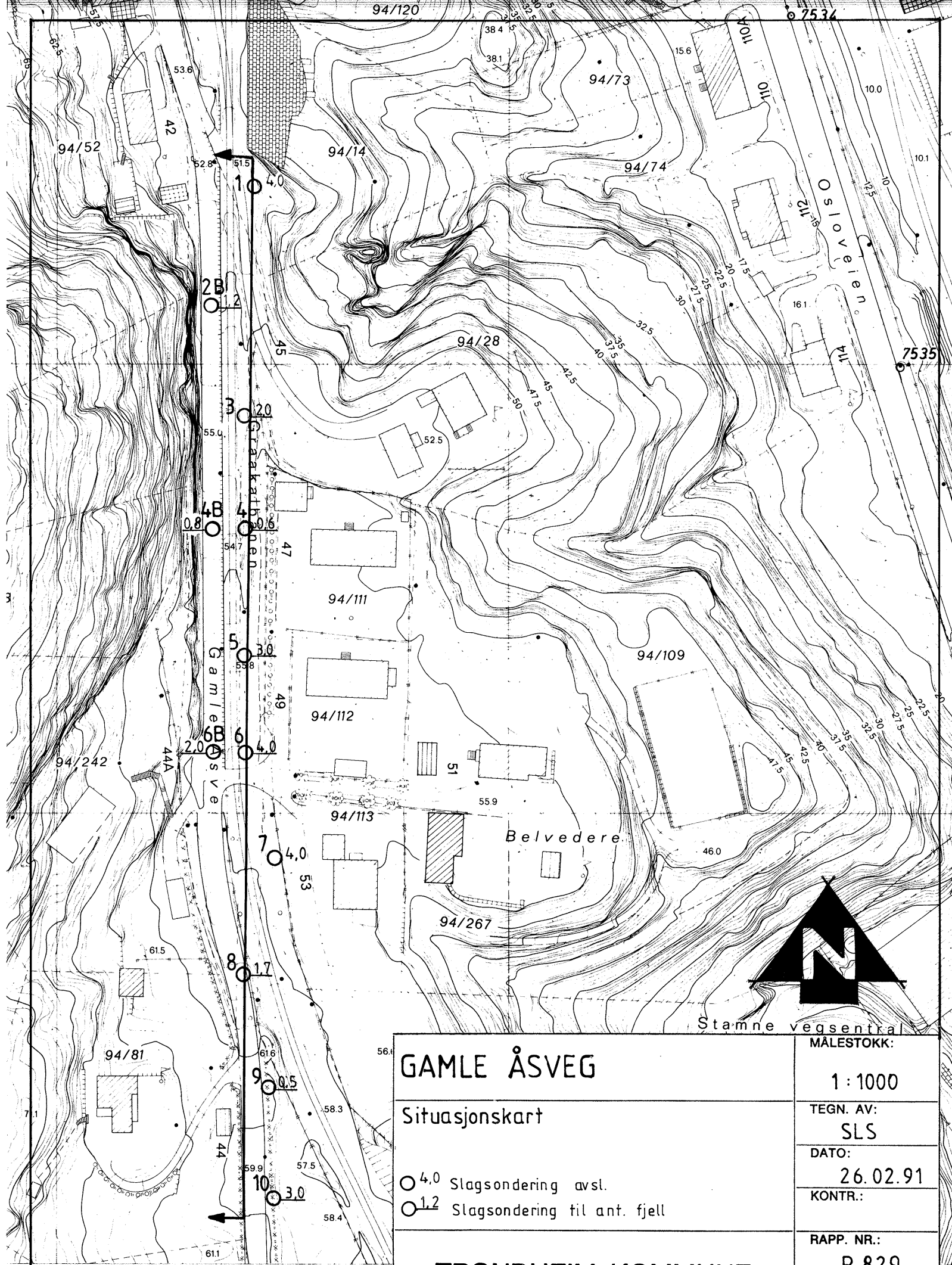
26.02. 91

GEOTEKNISK SEKSJON
PLANKONTORET TRONDHEIM KOMMUNE



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

| | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|--------------------|
| Oppdragsgiver: KOMMUNALTEKNISK SEKSJON | | Oppdrag v/: B. BRENNE | |
| Oppdrag: R.829 GAMLE ÅSVEI VANNLEDNINGSTRACE Enkle sonderinger | | | |
| Sted, dato: Trondheim 26.02.91 | | | |
| UTM- referanse: NR 688 331 | | Sted: Byåsen | |
| Emneord: Fjell | | Grøftedybde | |
| Feltarbeid utført: Februar -91 | Antall tekstsider: 1 | | Antall bilag: 2 |
| Sammendrag: I forbindelse med utbedring av vannledning i Gamle Åsvei har vi utført sonderinger til fjell langs såvel eksisterende trace som i veibanen på den strekningen hvor ledningen ikke følger denne. I veibanen antas fjelldybden å være 0,8 - 2,0 meter. Langs nåværende trace ser det ut til å være liten dybde til fjell ved Gamle Åsvei 47. Sørøver er dybden til fjell større, og det skulle ligge vel tilrette for å legge ny ledning dypere enn den nåværende. Det vises forøvrig til boreresultatene som er gjengitt på kartbilaget i bilag 1 og profilet i bilag 2. Kåre Sand | | | |
| Seksjonsleder:  | | Saksbehandler: | |



GAMLE ÅSVEG

Situasjonskart

- 4.0 Slagsondering avsl.
- 1.2 Slagsondering til ant. fjell

TRONDHEIM KOMMUNE
GEOTEKNISK SEKSJON

MÅLESTOKK:

1 : 1000

TEGN. AV:

SLS

DATO:

26.02.91

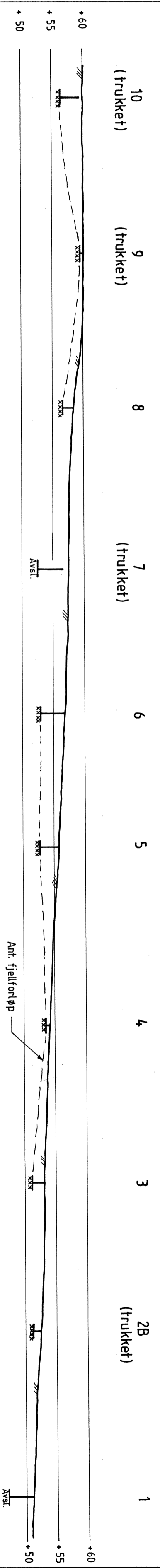
KONTR.:

RAPP. NR.:

R.829

BILAG:

1



GAMLE ÅSVEG

Profil med slagboringsresultat

| | |
|------------|----------|
| MALESTOKK: | 1 : 500 |
| TEGN. AV: | SLS |
| DATO: | 26.02.91 |
| KONTR.: | |
| RAPP. NR.: | R. 829 |
| BILAG: | 2 |

TRONDHEIM KOMMUNE
 GEOTEKNISK SEKSJON