

Trondheim den 28.6.1973

R. 312 SIGRID JOHANSENS VEG

J.NR. 62/73 ANGÅENDE TILBAKESLAG I KLOAKK

Etter oppdrag fra Planavdelingen v/o.ing. Mortensen er det utført grunnboringer langs eksisterende kloakkledning mellom punkt A og B (se bilag 1).

#### Markarbeid

Arbeidet i marken er utført i tiden 1.6. - 4.6.-73 under ledelse av boreformann Johannessen TIV. Det er tilsammen boret 15 hull. Bortsett fra hull 1 og 2 som er dreieboret er alle boringer utført med Cobra bergboremaskin.

Plasseringen av boringene er vist på situasjonskart bilag 1. På profilet (bilag 2) som er tegnet ut fra situasjonskartet, er antatte fjelldybder inntegnet.

#### Grunnforhold

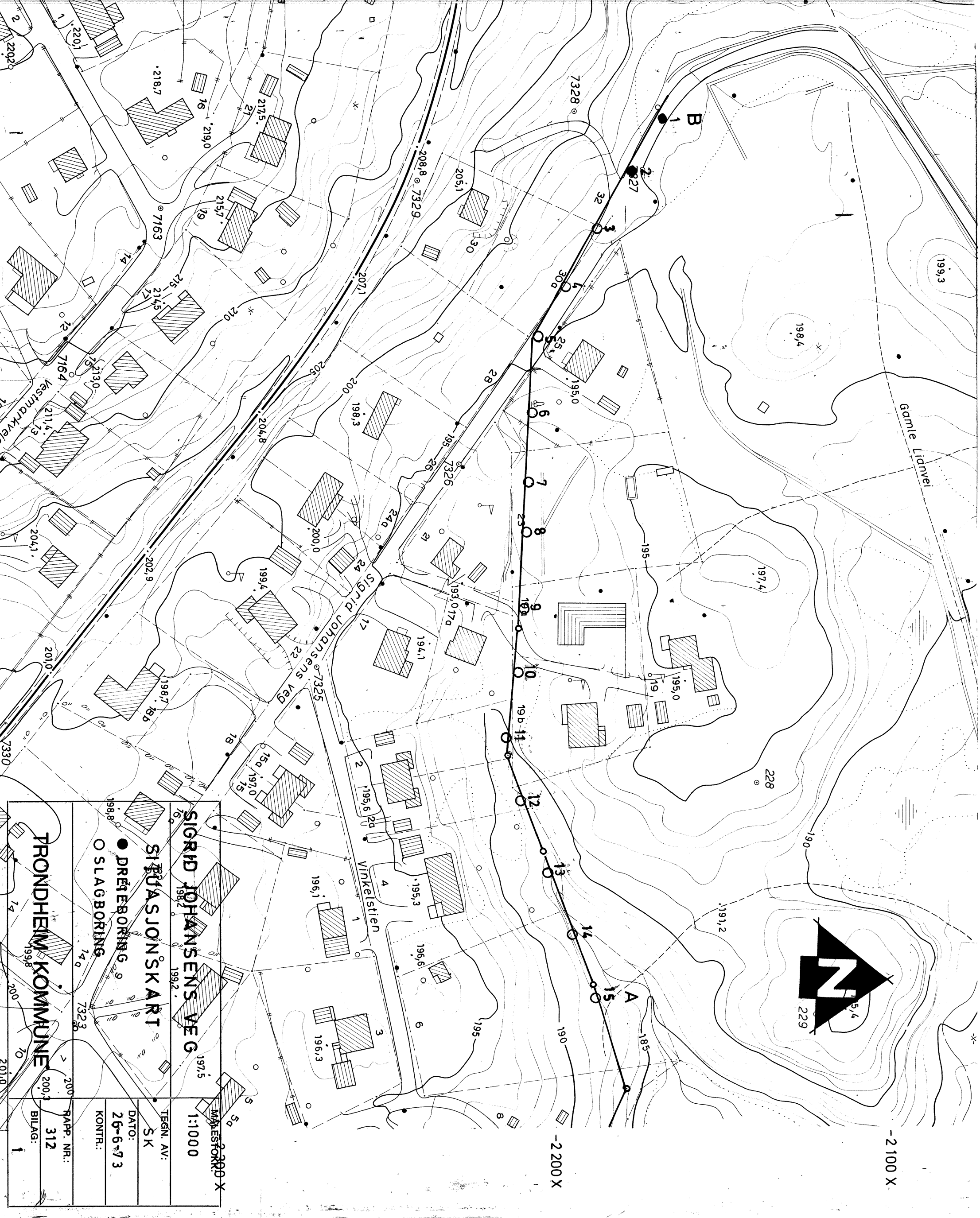
En kjenner ikke til hvordan forholdene var under legging av den eksisterende kloakk, men en går ut fra at boringene for det meste er kommet i samme grøfta. Dybden til antatt fjell varierer fra 1,1 - 2,8 m. Det er ikke tatt prøver av løsmassene men i følge boreformannens notater er det under torvlaget vekslende stein, grus og leire.

Geoteknisk avd. TIV

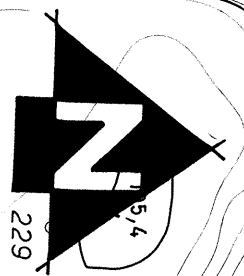
Svein E. Hove

---

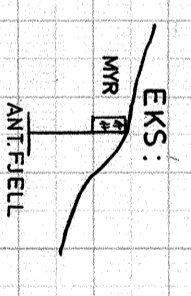
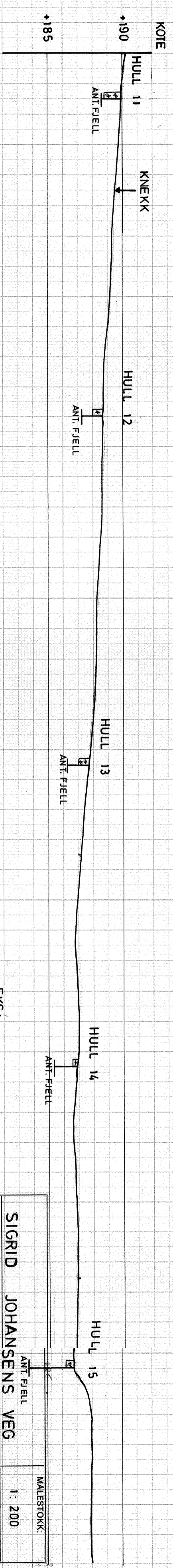
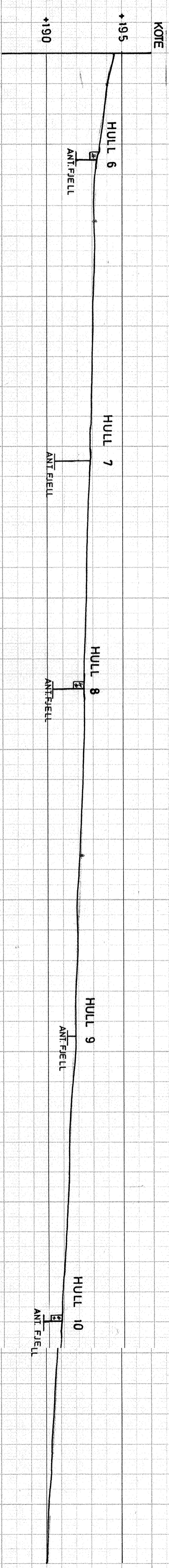
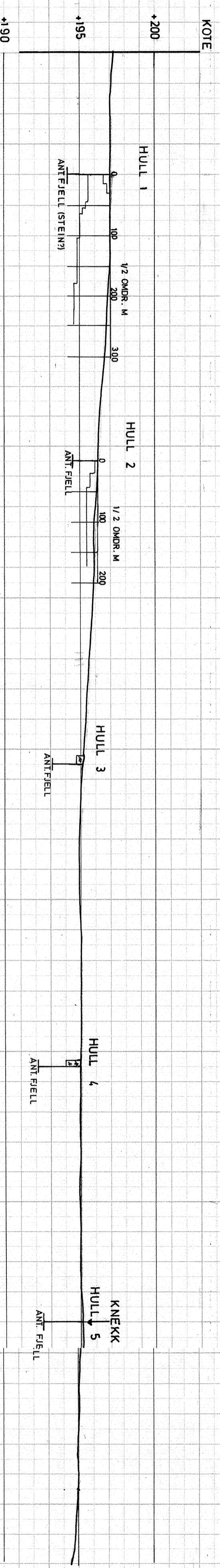
Sigmund Kaasbøll



-2 100 X



TRONDHEIM KOMMUNE		RAPP. NR.: 312	
BILAG: 1		SK	
SIGRID JOHANNSENS VEG		TEGN. AV: SK	
SIJUASJONSKART		DATO: 26-6-73	
DREIERBORING		KONTR.: 1	
SLAGBORING		MÅSTOR: 200 X	
1:1000			



SIGRID JOHANSSENS VEG		MALESTOKK:
LENGDEPROFIL MED SLAGBORE-		1 : 200
RESULTATER		TEGN. AV: K.T
		DATO: 21/6-73
		KONTR.:
TRONDHEIM KOMMUNE		RAPP. NR.: 312
		BILAG: 2