

Trondheim 7.8.1970

R 192 HØYDEBASSENG KOLSTAD FLATAASEN

Etter oppdrag fra Planavdelingen v/siv.ing. Johnsen er det utført grunnundersøkelse etter stukket tracé for vannledning til høydebasseng Kolstad Flataasen.

Markarbeidet er utført i tiden 4.9.-8.9.1970 av TIV under ledelse av boreformann Finseth.

Det er boret i senterlinje og tildels på høyre og venstre side.

Vedlagte kart viser boringenes plassering.

Fjell er påtruffet i alle borehull. Tall med strek under angir dybde til fjell.

Geoteknisk avd TIV
Sigmund Kaasbøll
Sigmund Kaasbøll

Trondheim 7.9.1971

R. 192 HØYDEBASSENG KOLSTAD-FLATAASEN
TRACE FOR VANNLEDNING

Etter oppdrag fra Planavdelingen v/siv.ing. Johnsen er det utført fjellsonderinger etter stukket tracé for vannledning til høydebasseng Kolstad-Flatåsen.

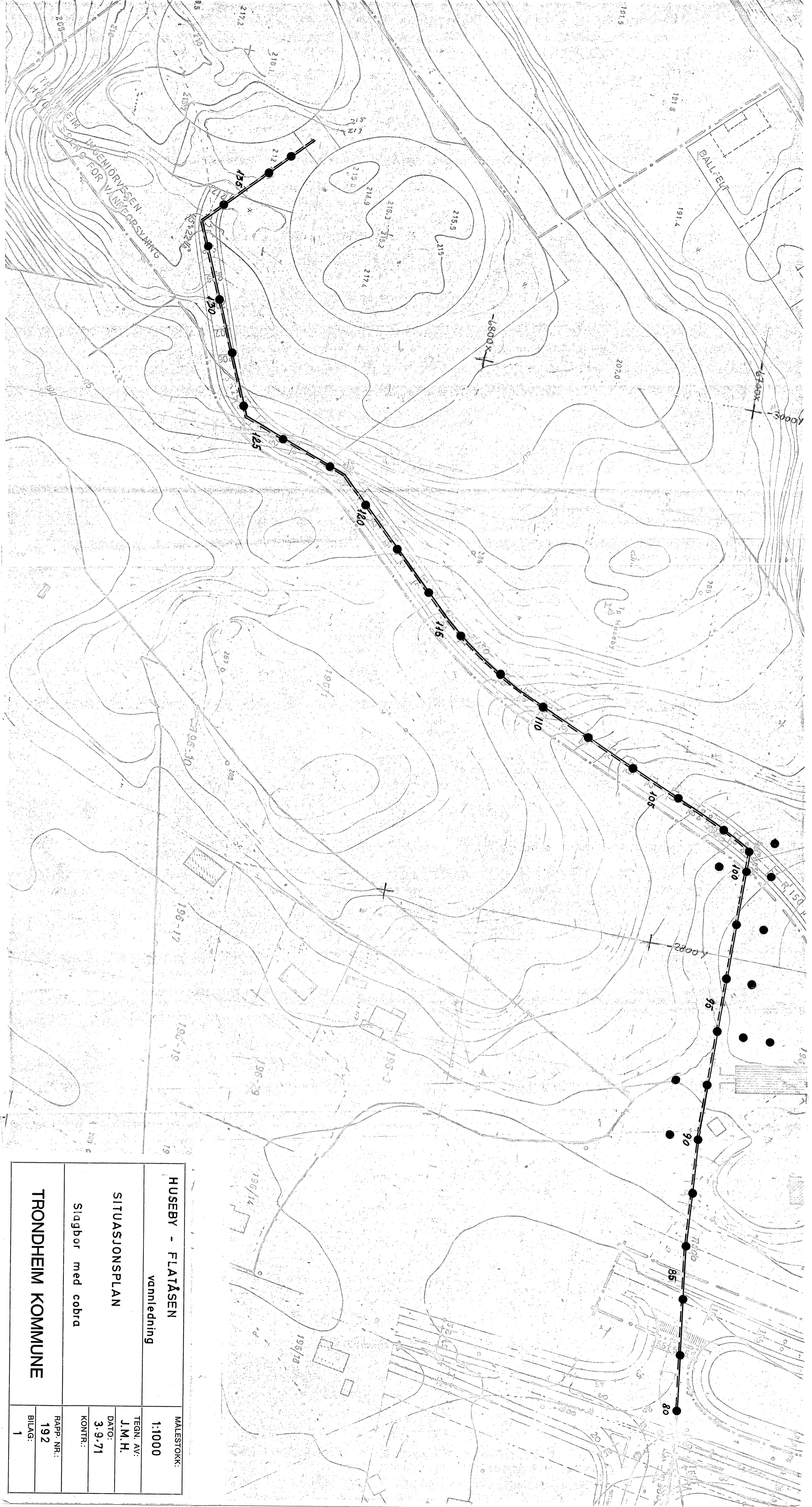
Markarbeidet er utført i tiden 4.9.-8.9.70 under ledelse av boreformann Finseth TIV. Det er boret i senterlinje og på begge sider av traceen. Boringene er utført med Cobra bergboremaskin. Situasjonskartet (bilag 1) viser beliggenheten av boringene.

Da det langs hele traceen er flussfjell kan de oppgitte dybder til fjell være noe usikre, da boret kan ha trengt et stykke ned i forvitret fjell. På lengaprofilen bilag 2 er resultatene av boringene i senterlinje inntegnet. Fjelldybden varierer fra fjell i dagen til ca. 3 m dybde.

Geoteknisk avd. TIV

Torgeir Gunleiksrud

Sigmund Kaasbøll



Kote
+215

+210

205

200

195

190

185

180

175

170

165

160

160

