

5. juli 1978.

NGU/ERT/EO/O- 78080

Herr Ivar Dahl
Kana

3484 HURUM

VANNFORSYNING TIL BOLIG, KANA.

Uttalelse fra Norges geologiske undersøkelse etter be-
faring 16. juni 1978 ved statsgeolog Erik Rohr-Torp.

Fjellgrunnen består av relativt massiv Drammensgranitt.
Eneste større sprekkesone ligger vest for huset, og den
faller ca. 70° vekk fra eiendommen. Den kan derfor
ikke nås ved boring oppe på platået.

Intet sted på eiendommen er spesielt gunstig, men bore-
plass ble tatt ut sydvest for huset, nær overgangen
mellom plen og bart fjell, nærmest mulig skrenten i vest.
Denne boreplassen ligger lengst mulig vekk fra septik og
borebrønnen hos Kristensen. Ved loddrett boring er mulig-
hetene tilstede for å få tilstrekkelig vann til en hus-
holdning. Sannsynlig boredyp: 70 - 80 m.

Det gjøres oppmerksom på at brønnboring i fjell alltid
er forbundet med en viss usikkerhet.

Vennlig hilsen
Norges geologiske undersøkelse

ERT

Erik Rohr-Torp
Statsgeolog