

545/78.

12. juli 1978.
NGU/AG/EO/O- 78083

Revisor G. Sjøraas
Parkveien 1

OSLO 3

VANNFORSYNING TIL HYTTE I LEIUMÅSEN.

Uttalelse fra Norges geologiske undersøkelse etter befaring ved geolog Amund Gaut 7. juli 1978.

Hyttetomten, tomt nr. 9, ligger på et massivt parti av gneisbergarter med svært lite oppsprekknig. En boring her kan generelt ikke anbefales. Den eneste muligheten synes å være å bore nær innkjørselen på tomtens østre del, og skrå boringen mot sydøst med et fall på ca. 60° (d.v.s. 30° opp fra loddskillig). Det er ikke geologiske grunner for å stoppe boringen før etter 100-150 meters boring. Men boringen anses for å være svært risikabel, og det er fare for at resultatet blir misslykket. Om borhullet er helt tørt, eller om vannmengdene er for små selv etter et par ukers drift, er det ofte lønnsomt å sprengne i borhullet. Men i dette tilfelle bør en være forsiktig så en ikke blir beskyldt for å ødelegge vann-tilførselen til de to andre brønnene i området. Likeledes kan en få ras i borhullet så en ikke kan få utnyttet det lille vannet som måtte være der.

For ordens skyld gjør vi oppmerksom på at borhullets bunn vil ligge inne på naboens eiendom slik at denne på forhånd bør ha gitt sin tillatelse.