

11.62/76

Vestre Toten / oppdraget

9.12.76.

LAK/BR 0-76 307

Herr Martin H. Nordengen,
2843 EINA.

VANNFORSYNING BOLIG HÅGÅR, EINA.

Uttalelse fra Norges geologiske undersøkelse etter befaring 27.9.76. ved statsgeolog L.A.Kirkhusmo. I befaringen deltok Nordengen, samt Bårli fra Jordstyrekontoret.

Bergarten i det undersøkte området består av gneisgranitt, relativt massivt utviklet. Denne bergarten vil ikke gi meget vann ved dyphrennsboring, men det skulle likevel være godt håp om å oppnå tilstrekkelig til en enkelt husholdning. Man må regne med et relativt dypt borrhull (ca. 70-90 m).

Under befaringen ble det sett på et par alternativer for plassering av et eventuelt borrhull. (Nordengen kan påvise stedet.)

Alt. I. Like nord for huset.

Alt. II Sydvest for huset.

Selv om det her skulle være godt håp om å oppnå tilstrekkelig med vann, må man være oppmerksom på at dyphrennsboring alltid er forbundet med en viss risiko.

Vi står gjerne til videre tjeneste.

Med hilsen

Norges geologiske undersøkelse

Lars A. Kirkhusmo

Statsgeolog

Gjenpart til V.Toten Jordstyre,
v/Bårli
Raufoss.

Regning følger senere fra vårt
hovedkontor i Trondheim.