

655

Fet/Flustens.

28.9.78.

KOB/BR 0-78 123

Gårdbruker Jens Faller,  
Faller gård.  
1900 FETSUND.

GRUNNVANNSFORSYNING, GÅRDSBRUK.

Uttalelse fra Norges geologiske undersøkelse etter befaring ved førstestatsgeolog Knut Ørn Bryn, 12.9.78.

Det var ønsket vann til et gårdsbruk.

Bergarten i området er grå, tett sliregneis med hovedstrøk nord-nordvest-sydsydøst og nær loddrett fall. I forbindelse med høyde-ryggene i området er fjellet helt tett, massivt, i de sentrale partier, mens ned mot dalbunnen finnes det vanligvis en del sprekker. Vi må derfor fraråde brønnboring oppe ved husene.

To alternative boreplasser ble tatt ut.

1. Ca. 300-400 meter nord for husene, vest for Falleråsen, øst for jordet.
2. Vestsydvest for husene, nær en fjellskrent ved foten av åsen. Her må det enten bores loddrett, helt nede ved flaten, eller på skrå mot øst, noe oppe i bakken. I så fall vil boringen gå inn under naboeiendommen, og da må naboens tillatelse innhentes.

Det er ikke mulig å si om det er noen vesentlig forskjell på disse borestedene. I alle fall må De regne med å måtte bore anslagsvis ca. 60-80 meter.

Forholdene synes gunstige for å oppnå tilstrekkelig med vann, men De må være klar over at brønnboring i fjell alltid er forbundet med en viss usikkerhet.

Vi står gjerne til videre tjeneste.

Norges geologiske undersøkelse



Knut Ørn Bryn  
Førstestatsgeolog