

7-100 830/79

Arkiv
Gjøvik / opplevel

Gjøvik kommune
v/kom.ing. H. Simenstad
Fahlstrømpl. 1.
2800 GJØVIK

O- 79004 LAK/EM 20.6.79

VANNFORSYNING LUNDSTEIN SKOLE OG ÅSLENDET BOLIGFELT.

Uttalelse fra Norges geologiske undersøkelse etter befaring 28/5-79 ved førstestatsgeolog Lars A. Kirkhusmo. I befaringen deltok også Moen og Vesterås fra Gjøvik kommune.

LUNDSTEIN SKOLE.

Det henvises til vår rapport av 5/4-79. Det gunstigste stedet rent hydrogeologisk ser ut til å være i området nord/nordøst for vegkryss til Stikkelstad gård som nevnt i vår rapport av 5/4-79. Etter hva en forstod på kommunens representanter var det vanskelig og kostbart med fremføring av strøm til dette området.

Det ble derfor tatt ut en alternativ borplass på oversiden av idrettsplassen, helt oppe på toppen av høydedraget. Her kan en eventuelt kombinere boring og høydebasseng. Det må tas fysikalsk-kjemiske analyser av vannet etter boring for å sjekke kvaliteten. Vesterås/Moen kan påvise borestedene.

ÅSLENDET BOLIGFELT

Det eksisterer et borhull på 60 m, kapasitet ca. 500 l/t som idag forsyner boligfeltet med vann. Dette er for lite og et supplerende borhull var ønskelig. Plass for et nytt borhull ble tatt ut ved veien opp til Åsen gard, vest for høydebassenget. Vesterås/Moen kan påvise stedet.

Vi står gjerne til videre tjeneste.
Norges geologiske undersøkelse

LAK

Lars A. Kirkhusmo

Førstestatsgeolog