

217/76

Harum/Bushemø

22. mars 1976

NGU/ERT/O- 76030

Norges Automobilforbund
Avd. Drammen og Oppland
V/Fagerholt
N. Størgt. 13

1000 DRAMMEN

SUPPLERINGSVANN, RØDTANGEN CAMPINGPLASS.

Uttalelse fra Norges geologiske undersøkelse etter befaring 11. mars 1976 ved statsgeolog Erik Rohr-Torp. Herr Fagerholt deltok i befaringen.

Den eksisterende borebrønn er 61 m dyp, skrådd ca. 45° mot nordvest, og den oppgitte vannføring fra brønnborer var 3000 liter/time. Periodevis har man ~~desse~~ år hatt for lite vann ved fullt belegg. Det var derfor ønsket anvisning av ny boreplass for suppleringsvann.

Fjellgrunnen består av Drammensgranit, en bergart som gir gode resultater i sprekkesoner. Omkring campingplassen virker graniten forholdsvis massiv, men i området der veien svinger mot syd, nær bekken ved Tofte fagforenings hytter, sees kryssende sprekkesoner i graniten nordøst for veisvingen.

Boreplass er tatt ut nord for kjerrevei mot øst, mellom veikrysset og fjellrabbene i nordøst. Stedet kan påvises av herr Fagerholt. Får man store problemer ved ansettelsen i løsmassene over fjell, kan boringen trekkes nærmere fjellet i nordøst, Det bores loddrett, og for å oppnå mest mulig vann bør man være innstilt på å bore inntil 100 m. Mulighetene for å få tilstrekkelig suppleringsvann synes gode.

Vi står gjerne til videre tjeneste.
Norges geologiske undersøkelse

ERT

Erik Rohr-Torp
Statsgeolog

Regning følger senere fra vårt
hovedkontor i Trondheim.