

374

5.5.76.

KØB/BR 0-76 055

Nes Camping,
Håkon Olavsens,
Balaklava 19,
1500 MOSS.

TILSKUDDSVANN TIL CAMPINGPLASSEN.

Uttalelse fra Norges geologiske undersøkelse, etter befaring ved førstestatsgeolog K.Ø. Bryn, 27. april 1976.

Campingplassen har en borebrønn i fjell, men det var ønsket noe mer vann.

Bergarten i området er flattliggende sandsten. Den er lite oppsprukket, bortsett fra de øverste, forvitrede partier, og en oppnår vanligvis små vannmengder ved brønnboring her. Ca. 100- 200 l/time pr. borebrønn er vanlig. I åsen øst for den flaten campingplassen ligger på, finnes lavabergarter. Disse kan gi store vannmengder ved brønnboring, men en må svært høyt opp i åsen for å komme til så gunstige forhold.

Den eksisterende borebrønnen ligger oppe i grenseområdet, der hovedbergarten er sandstensskifer, men også lava-partier finnes.

Ny borebrønn ble tatt ut anslagsvis 100 - 150 meter videre oppover langs samme vei, men på oversiden av veien (øst-siden). Det er her ukjent dyp til fjell, og dette kan komplisere boringen rent teknisk.

Det er håp om å oppnå ca. samme kapasitet fra denne boringen som fra den eksisterende.

De må være forberedt på å måtte bore anslagsvis 70-90 meter dypt.

Vi må gjøre oppmerksom på at brønnboring i fjell alltid medfører en viss usikkerhet.

Vi står gjerne til videre tjeneste.

Vennlig hilsen


Knut Ørn Bryn

Førstestatsgeolog