
Fra: Roar Sudmann <rsu@statoil.com>
Sendt: 14. mars 2014 11:25
Til: Hans Kristian Dolmen
Emne: Sprenging hos Skarsvåg på Røysett

Det som er sprengt til no er: ca 8 meter grøft for å få utslag for sprengninga, og for å hindre at sprengningsgropa blir stående full av vatn. Borehullene er ca 2 meter djup for å kunne sprengje sikkert. Siden terrenger er så lavt blir ca 1,5 meter av dette underboring der storsteinen blir fylt tilbake.

Sånn grovt trur eg sprengningsområdet er ca 100 - 150 m².

Om fjellet er Ca 1 meter over planeringshøyden blir det ca 150 m³ steinuttak og samme mengde i underboring og tilbakefylling. Så totalt ca 300 m³.

I volumberegning blir underboring aldri kalkulert inn.

Mvh Roar

Sendt fra min mobil ! The information contained in this message may be CONFIDENTIAL and is intended for the addressee only. Any unauthorised use, dissemination of the information or copying of this message is prohibited. If you are not the addressee, please notify the sender immediately by return e-mail and delete this message. Thank you