



NORGES
GEOLOGISKE
UNDERSØKELSE
- NGU -

Overliggende bergarter, omrisset er under den
hydrologiske fyllingsdannelsen

Stensandekket

- 9 sandete
- 10 sand

Blauekket

- 15 Jernsulfidrikker
- 20 sandete kvikkleire
- 25 sandete kvikkleire

Stensandekket

- 29 steinsand
- 30 steinsand

Plattingslekke

- 34 dyngesand

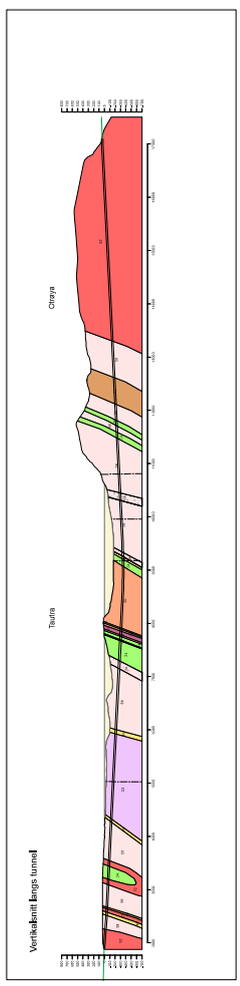
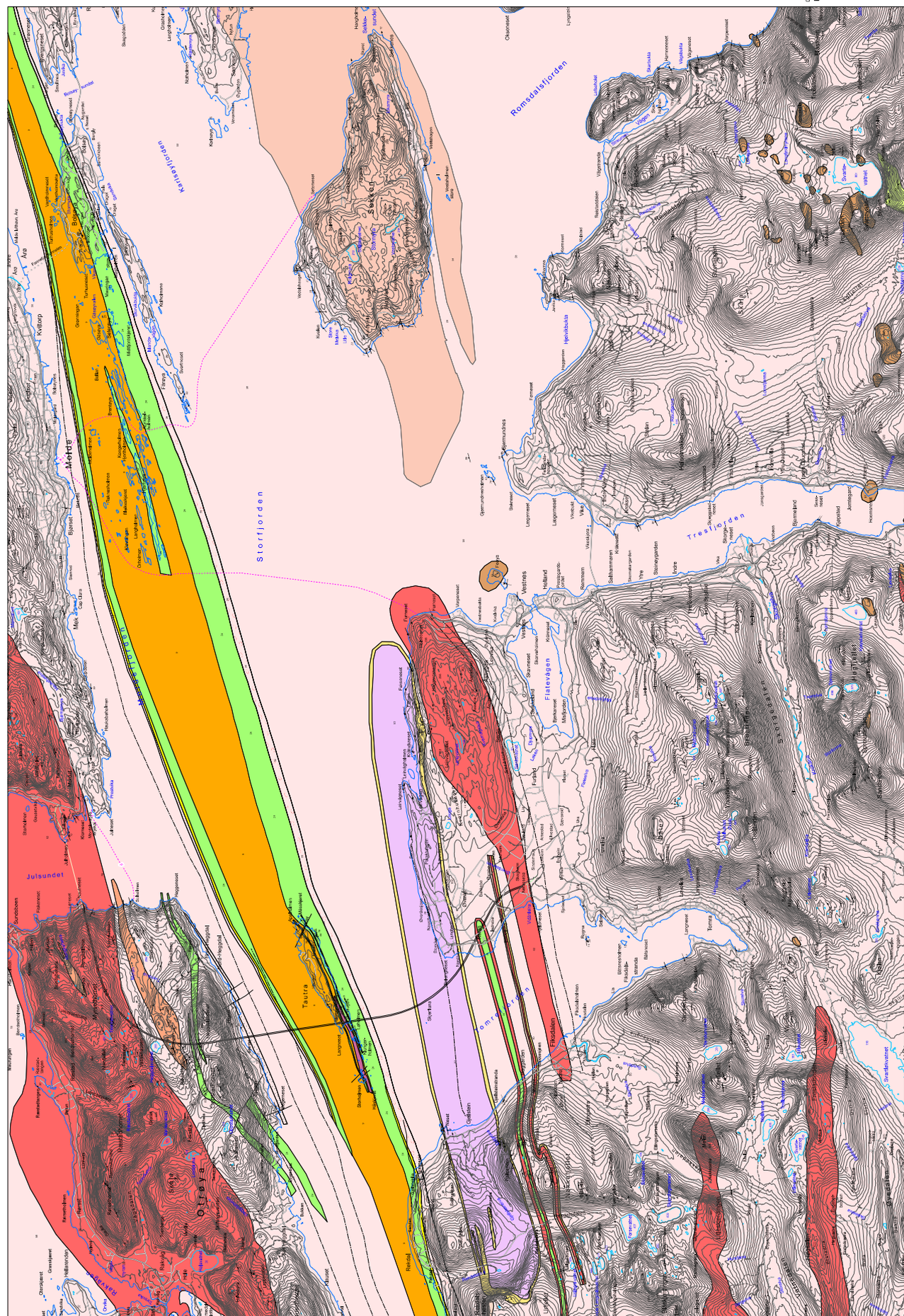
Stedegne bergarter

- 40 kvartitt

Grunnfjellbergarter, hovedsaklig intrusivt bergarter fra protozoisk tid

- 45 steinsand
- 50 dyngesand
- 53 dyngesand
- 54 kvartitt
- 55 kvartitt
- 56 kvartitt
- 57 sand
- 58 steinsand

bergarter



Kartet er utarbeidet ved NGU av G. Lunde og J. Rindal på oppdrag for Berggrunnskart av E. Trøen, R. Røed, S. Lunde, S. Bjørnsdal og L. Malmstad. Sammenstillingen avsluttet juni 2015.

