



**Alversund 24.03.2022**

### **Kommentarer til oppsetting av mur.**

- Det er ikke innhenta nabovarsel fra Gnr. / Bnr. : 137/131 og 137/161 fordi desse to eideommane ikke vil sjå eller ha ulempe med muren på nokon måte.
- Eg har i byggesøknaden ført meg sjølv opp som ansvarleg for oppføring av muren. Dette er gjort pga 3 forhold:
  - a) Eg har ingen bruksrett i vegen som går langs muren som det blir søkt om. Det er etter avtale med eigar av veg at eg kan bruka den til transport av forskalingsmateriell og liknande.
  - b) Ved oppsetjing av mur vil eg nyitta og rådføra meg med personell som har lang erfaring med entreprenørarbeid slik som oppsetjing av mur.
  - c) Eg har over nokre år fått opplæring av far min når det gjeld grøfting, muring, støyping av mur og anna. Far arbeide over fleire år i firmaet Stoltz Entreprenør A/S og hadde slikt arbeide som sitt fagfelt i over 30 år.
- Muren vil bli forankra med 18 mm jern boltar i fjell. Gjennomgåande 18 mm jern stag vil gå frå fjell, gjennom 40 cm brei sokkel og inn i 20 cm mur. Det vil stå jernstag med 1.2 m mellomrom i heile murens lengde. Sokkelen vil ha liggjande jernstag ( 2 stk 10 mm) med overlapp i heile murens lengde. Forskalina til muren vil ha dekorativ forskalingsmatrise (**for betre estetikk og utsjånad**) mot veg, og heile muren vil i tillegg ha 5 mm armeringsmate i ytterkant og 2/3 stk med liggjande 10 mm jernstag med overlapping (botn, midten, topp) i innerkant i hele murens lengde. Muren vil ha svak heling innover mot terregn og det vil bli etterfylt med steinmasse eller murt storstein på innsida av muren til inntil ca 20 cm frå toppen, før jord blir fylt inntil muren. Det vil bli lagt gjennomgåande dreneringsrøyr mot grøft på utsida av muren.

All bruk av materiell (og val av cement) samt planlegging vil bli diskutert/korrigert/utført i samarbeid og slik beskrivne i pkt b) over.