

Vedlegg 3 – Bilder fra området



Figur 1 Eksisterende kraftledninger langs Kaggefossveien, hhv. eksisterende 132 kV (til venstre), eksisterende 50 kV Kaggefoss-Solberg/Bragernes som skal saneres (i midten) og eksisterende 50 kV Kaggefoss- Gravfoss (til høyre).



Figur 2 Sjulselva nedstrøms Kaggefossveien. Glitre Produksjons lager område ses i bakgrunnen. Ny mast for ny 132 kV kraftledning skal etableres mellom Kaggefossveien og lagerområde, langs Sjulselva.



Figur 3 Avkjørsel fra Kaggefossveien til Glitre Produksjon AS sin private vei.



Figur 4 Eksisterende Kaggefoss transformatorstasjon langs Kaggefossveien. Ledning til høyre i bildet (50 kV Kaggefoss-Bragernes) skal saneres.



Figur 5 Inngang til Kaggefoss kraftverk langs Kaggefossveien. Areal langs veien planlegges benyttet som riggområde. Koblingsanlegg skal saneres.



Figur 6 Eksisterende mast (50 kV Kaggefoss-Gravfoss) skal oppgraderes til kabelendemast eller saneres og erstattes med ny kabelendemast.



Figur 7 Eksisterende 50 kV Kaggefoss – Gravfoss skal saneres inn mot eksisterende koblingsanlegg.



Figur 8 Areal for nytt koblingsanlegg.