

Kolstad, Arne Kristian

Fra: Nilsen, Endre Steen <Endre.Nilsen@bergen.kommune.no>
Sendt: torsdag 13. november 2025 13:28
Til: Kolstad, Arne Kristian
Kopi: Haakon Hegard
Emne: 2022/56770-50 - Fana. Gnr 44 bnr 114 m.fl. Osvegen.
Kulturminnedokumentasjon for reguleringsplan

Vi godkjenner kulturmiljødokumentasjonen for reguleringsplanen for Fana. Gnr 44 bnr 114 m.fl. Osvegen. Kulturminnedokumentasjon for reguleringsplan, datert oktober 2025. Andre forhold i plansaken er ikke vurdert i denne omgang.

Med vennlig hilsen

Endre Steen Nilsen

Fagleder planer og samfunn, Byrådsavdeling for byutvikling / Byantikvaren

Bergen kommune
Postboks 7700 | 5020 Bergen
Telefon 408 12 097

www.bergen.kommune.no

Facebook | Twitter

Besøksadresse: Skostredet 5

Bergen kommune er forpliktet til å behandle alle dokumenter, også e-post, i samsvar med bestemmelsene i offentlighetsloven og arkivlovgivning. Det betyr at inngående og utgående e-post kan bli gjenstand for offentlig innsyn dersom det er saksrelatert eller har verdi som dokumentasjon.

Fra: Kolstad, Arne Kristian <arnekrystian.kolstad@sweco.no>
Sendt: onsdag 22. oktober 2025 10:57
Til: Postmottak Byantikvaren <Byantikvaren@bergen.kommune.no>
Kopi: Hegard, Haakon <haakon.hegard@sweco.no>
Emne: Kulturminnedokumentasjon for reguleringsplan 70930000 Fana, Gnr.44, Bnr.114 m.fl., Osvegen - saksnr. 2022/20676

Hei
Sender over kulturminnedokumentasjon for uttale for Reguleringsplan for Osvegen gnr. 44 bnr. 114 ved Skjoldskiftet på Nesttun.
Kulturminnedokumentasjonen er utarbeida av Historikarverksemda.
Vi planlegg innsending av planforslaget til 1. gangs behandling 14.11 så fint om vi kan få ei uttale før dette.
Gi beskjed om dere ønsker å se andre dokumenter knyttet til planforslaget.

Med vennlig hilsen

Arne Kristian Kolstad
Senior arealplanlegger

Sweco Norge AS | Bergen
Mobil +4795721101
arnekrystian.kolstad@sweco.no
www.sweco.no



Organisasjonsnr. 967032271 | Hovedkontor: Oslo

For meir informasjon om korleis Sweco handterer dine personlege data, ver venleg les her

