

**Fra:** Arne Helgesen <[arne.helgesen@alver.kommune.no](mailto:arne.helgesen@alver.kommune.no)>

**Sendt:** torsdag 12. mars 2020 09:44

**Til:** Heine Milde Nævdal <[heine@lindas-ror.no](mailto:heine@lindas-ror.no)>

**Kopi:** Line Merete Valle <[line.valle@alver.kommune.no](mailto:line.valle@alver.kommune.no)>; Stian Marøy <[stian.maroy@alver.kommune.no](mailto:stian.maroy@alver.kommune.no)>; Dag Sætre <[dag.setre@alver.kommune.no](mailto:dag.setre@alver.kommune.no)>; Ole Johan Ingebrigtsen <[ole.johan.ingebrigtsen@alver.kommune.no](mailto:ole.johan.ingebrigtsen@alver.kommune.no)>; Larissa Dahl <[larissa.dahl@alver.kommune.no](mailto:larissa.dahl@alver.kommune.no)>

**Emne:** SV: 2122 Manger Omsorgsboliger. VS: Trong for opplysningar i sak 20/139

Ref. tlf. samtale med Heine i dag.

Har sett litt nærere på dei faktiske forhold i området, når det gjeld vann ledningsnett. Hovedledning som går forbi omsorgsbustader har liten overdekning. Å montere inn ny ventil kum på denne ledningen, som foreslått, blir derfor vanskelig, brannuttak vil også komme for nært bygg.

I staden for denne løysinga, vil det være meir hensiktsmessig å få etablert ein brannhydrant type Lindås modell, nedgravd med baio koplinger, sjå vedlagt pdf. Brannhydrant koples fortrinnsvis direkte ut fra kum v. pkt A, kum hevas med ein 500 ring, terreng / plen tilpasses, for å få tilstrekkelig overdekning, for å montere inn hydrant. Dersom det praktisk ikkje er mulig å kople hydrant direkte fra kum, må ein etablere baio avstikk på hovudleidning. Dag Sætre undersøker litt kring dette.

Godkjenner rørleggermelding, med krav om at hydrant må etableres, før det søkes om midlertidig bruksløyve – Ferdigattest.

Har også avklart denne løysinga med Ole Johan Ingebrigtsen på brannforebyggjande avdeling.



**Fra:** Heine Milde Nævdal [<mailto:heine@lindas-ror.no>]

**Sendt:** onsdag 11. mars 2020 10:23

**Til:** Arne Helgesen

**Emne:** VS: 2122 Manger Omsorgsboliger. VS: Trong for opplysningar i sak 20/139

Hei Arne.

Vedlagt er VA-plan for plassering av ny kum m/ brannventil.

Vi vet ikkje per i dag hvor eks. stikkledning 50 mm går til bygget.

Har i denne VA-planen prosjektert inn uttak i ny kum, så bli ledning skiftet fra kum til bygg.

Kommer du med en kjapp tilbakemelding vedr. tilkobling av bygget til eks. VA-anlegg ?

Mvh

Lindås Rør & Sanitær AS

Heine Milde Nævdal

Daglig Leder

[heine@lindas-ror.no](mailto:heine@lindas-ror.no)

Mob: 46 42 76 70

Tlf: 56 35 74 50

**Bademiljø**  
BEST PÅ BAD



Du finn oss på Facebook!

**Fra:** Larissa Dahl <[larissa.dahl@alver.kommune.no](mailto:larissa.dahl@alver.kommune.no)>

**Sendt:** 9. mars 2020 11:32

**Til:** Knut Wiborg <[knutw@holon.no](mailto:knutw@holon.no)>

**Emne:** Trong for opplysningar i sak 20/139

Hei!

Vi viser til Deres søknad om igangsettingstillatelse mottatt 3.03.20 og vedlagt svar fra Arne Helgesen i VA-avdeling Alver kommune.

Vi kan ikke behandle søknad om igangsettingstillatelse før godkjenning av tilkobling til kommunalt VA-anlegg fra VA-avdeling. Saka er lagt i ventearkivet.

**Larissa Dahl** | Rådgjevar Plan og byggesak

E-post: [byggesak@alver.kommune.no](mailto:byggesak@alver.kommune.no)

Innbyggjarservice: +47 56 37 50 00

[www.alver.kommune.no](http://www.alver.kommune.no)



Ved ytterlegare spørsmål, ver venleg å ta kontakt med oss på innbyggjarservice. Informasjon om opningstider finn du på [www.alver.kommune.no/innhald/plan-bygg-og-eiendom/treng-du-hjelp/](http://www.alver.kommune.no/innhald/plan-bygg-og-eiendom/treng-du-hjelp/) eller ved å ringe telefon 56 37 50 00.

Innsending av søknadar og anna dokumentasjon i saker skal sendast til [postmottak@alver.kommune.no](mailto:postmottak@alver.kommune.no)

