

Multiconsult

Referanser:
Dykkar:
Vår: 18/1544 - 19/21369

Saksbehandlar:
Arne Helgesen
HELA@lindas.kommune.no

Dato:
02.07.2019

Vedkomande Teknisk plan Alversund skule, DEL 1

Viser til Mail, sendt Terje Eithun 28.06.-19

Ref tlf. samtale med deg i går. Ser at red ventil kum V 8 blir veldig komplisert. Kan du sjå om det er mulig å lage den omtrent slik eg har skissert. Trekke rettløpet litt ut av senter f. eks boring 13:30 og 16:30 og plassere dn 800 lokk eksentrisk over brannavstikk. Sikkerhetsventil som er tegna inn i V 8 kan ein jo plassere i ledig avstikker på ventil X i V7. Husk at det skal være nøkkeltopper på alle ventiler i hht. VA norm.

Snakka og med Constructa, då dei var innom her på møte, vi blei enig om at dei og må ta med V6 luften/ red ventil kom før Buheim. Har laga ei lita skisse på denne komma og, her vil vi ha med ein pe 63 mm. På høgtrykk, fram til entreprisegrense Buheim.

Elles ser eg at det er ein del detaljer når det gjeld stikkleidningar på vatn til eks bustader f.eks Gbnr 137/13 og 137/208 dei har sin vann forsyning frå eks Alversund skule i dag, skal koplast om til nytt nett, dette har jo vert eit tema.

Det er og ein del eks abonnentar som må koplast i V 8 eller V 2 er det ikkje meininga at dette skal være med på teikningar, dersom det ikkje er det er det vel lett for at ting kan bli gløymd. ?

I følgje opplysingar eg fekk frå Constructa, skal nødoverløpsleidning frå APS ikkje være 225 men 160 ser at dette ikkje er retta på kart.

Elles så trur eg det ser nokolunde greitt ut. Sender du rev. Teikningar på V8 og V6 og V7 slik at deg kan gjæra dette ferdig.

Tekst over er frå Mail 28.06.-19 til Terje eithun

- Det er nokre detaljer til som eg har sett på innsendt plan. Teikning H 21 er fremdeles ikkje heilt korrekt. Det skal ikkje være flenser som er nedgravd, da må du ha forbend med bajo tilslutning i begge ender, og hydrant med bajo tilslutning mot fotbend. Hawle H 519 Du finn både hydrant og korrekt forbend i Innva sin katalog.



- Dn 800 lokk som skal brukast på VK Kommer, Trur ikkje at slite dempering er utskiftbar. Furnes m. fleir, har laga lokk som skal vera i henhold til VA norm, disse lokka blir og brukt som standard i Bergen
- Når det gjeld stikkleidningar til eksisterande bustader, ser eg at det er ein del manglar i forhold til det som har vort diskutert i møter, det viser heller ikkje at det er klargjort for stikkleidningar i VK m. f. eks samlestock. Er alt kring stikkleidningar avtalt med utbygger ?
- Ein del feil i dimensjonering. Viser 150 SJK leidning fram til den eine hydranten, skal det ikkje vera PE leidning til denne ? Det er også feil dimensjon på nødoverløpsleidning frå APS.
- Når det gjeld disp frå avstand til VA leidningar, er det greitt, Mur fundamenteres lavere enn botn va grøft.
- Ser at det er beskrevet ventil T og X. utan serviceventiler, erfaringsmessig er dette ofte vanskeleg å få tak i, det gjær ingenting om det blir montert med service ventiler, men det skal allikevel vera mellomringar på alle avstikk frå T og X.

Med helsing

Arne Helgesen
avdelingsleiar

Dette dokumentet er elektronisk godkjent og har difor ingen signatur.

Kopi til:

Constructa Entreprenør AS
Inger Marie Jordal
Line Merete Valle

Fabrikkgaten 6 5059

BERGEN

Mottakarar:

Multiconsult