



Tegnforklaring

Brann

- Rømningsretning
- Definit rømningsvei
- Sprinkleranlegg
- Automatisk slokkegass
- EI 30-S Branncellebegrensende dør EI 30-S
- EI 60-S Branncellebegrensende dør EI 60-S
- EI 60-CS Branncellebegrensende dør EI 60-CS
- E 30-CS Branncellebegrensende dør E 30-CS
- EI 120-CS Seksjoneringsdør EI 120-CS
- E 30 Branncellebegrensende vinda E 30
- EI 30-CS Branncellebegrensende dør EI 30-CS
- EI 60 A2-s1,d0 Branncellebegrensende vegg EI 60 A2-s1,d0
- REI 120 A2-s1,d0 Seksjoneringsskille REI 120 A2-s1,d0
- Brannalarmsentral
- Hovedadkomstvei for brannvesen
- Adkomstvei for brannvesen
- Nøkkelboks - brannvesen

BRANNKLASSE 2
RISIKOKLASSE 2
ETASJEANTALL 3
TILTAKSKLASSE 3

Sjakter kan tettes i dekket med branncelle EI60 A2-s1,d0, da vil de ikke være ansett som føringsgjakt og veggkonstruksjoner og dører vil ikke ha krav til brannmotstand. Om vegg til sjakt er mot rømningsvei må denne likevel ha ytelse som EI60 A2-s1,d0. Om sjakt skal være uten tetting i dekket må den ha branncellebegrensende konstruksjon og minst inspeksjonsluke i plan U2 og øverste liggende etasje.

C = Angir krav til selvlukkerfunksjon
 S = Angir krav til røykettethet

BYGNINGEN SKAL HA:

- BRANNALARMANLEGG
- KATEGORI 2 MED ALARMOVEFØRING
- HÅNDSLOKKERE
- LEDESISTEM NS-EN 1838:2013
- AUTOMATISK SLOKKEANLEGG - (slokkegass) (Hovedtavle A0111, hovedtavle B0205)
- AUTOMATISK SLOKKEANLEGG (sprinkling) Plan 2 (bygg A), loft og rømningsstapp i Bygg A

Tegningen må ses i sammenheng med brann teknisk rapport utarbeidet av Asplan Viak AS.

Tegningnummer: **A-F-B-02-220-001** Revusjon: **B**

Konkurransegrunnlag

Oppdragsnavn: **Espeland VBA**
 Oppdragsgiver: **Bergen Kommune VA-Etaten**

Plan 02
BRANNTEGNING
BYGG A

Oppmåling: **TM** Kartprosjekt: **UTM zone 32** Målestokk: **1:50**
 Dato: **01/09/2018** Nord: **NX 2000** Axi: **A0**

Tegning: **A-F-B-02-220-001** B

#B:\byggteknisk\Oppdrag\013088\Revusjon B\Branntegning\Bygg A\Plan 02\BRANNTEGNING\BYGG A\Konkurransegrunnlag\Tiltak\Plan 02 BRANNTEGNING\BYGG A\Konkurransegrunnlag\F-A-D-02-220-001.rvt