



#### NOTE:

Lodret snit i skorsten, nederste side.

Ventileret konstruktion der anvendes til taghældninger på 15° og derover.

Det skal sikres at der ikke forekommer uventilerede områder ved boring af huller samt montering af ventilationsstuds. Ventilationsarealet og heraf følgende antal studse skal beregnes iht. gældene regler herfor.

Tagsten skal være godkendt til hældningen.

Der er ikke vist forankring af tagkonstruktion og fastgørelser iøvrigt.

#### Montage:

- Der monteres udveksling mellem spær og ventilationshuller i udveksling bores.
- Fast underlag monteres.
- Ventilationshul i fast underlag opmærkes og skæres.
- Undertaget monteres og føres op ad skorstenen.
- Det afsluttes svarende til højden på den færdige inddækning, afhængig af tagstenstypen.
- Der klæbes med butylbånd mellem undertag og mur.
- Undertaget fra siden foldes om hjørnet og klæbes med butylbånd.
- Det skal sikres at alle fastgørelser i undertaget dækkes af afstandslisterne.
- Afstandslistes monteres.
- Der lægtes iht. anvisninger for tagstenstype.
- Ventilationsstuds monteres.
- Tagsten oplægges iht. anvisninger for tagstenstype.
- Der afsluttes med inddækning og fastholdelse af denne.
- Indvendigt skal det sikres at dampspærren udføres korrekt.

#### Ventileret konstruktion på fast underlag

**MONIER A/S**

Emne : **XX**

Dato : xx.xx.xxxx

Mål : xxx

Tegn.nr. : x.X-x-xx