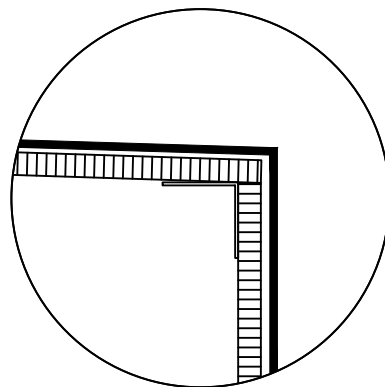


### KONSTRUKTION MURKRONE:

Cedral Board	9 mm
Afstandsliste	25 mm
Vindspærre	8 mm
Mineraluld/Alu-underkonstruktion	efter behov
conchic cementspåndplade	16 mm



### LODSNIT MÅL 1:5

Det anbefales at der udføres en sikring af ventilations spalten, her benyttes ivarssons sokkelsrikring

### MONTAGE

Cedral Board 9 mm. monteret som plan plade.

Skruafstand henvises til tegningen montage og fastgørelse.

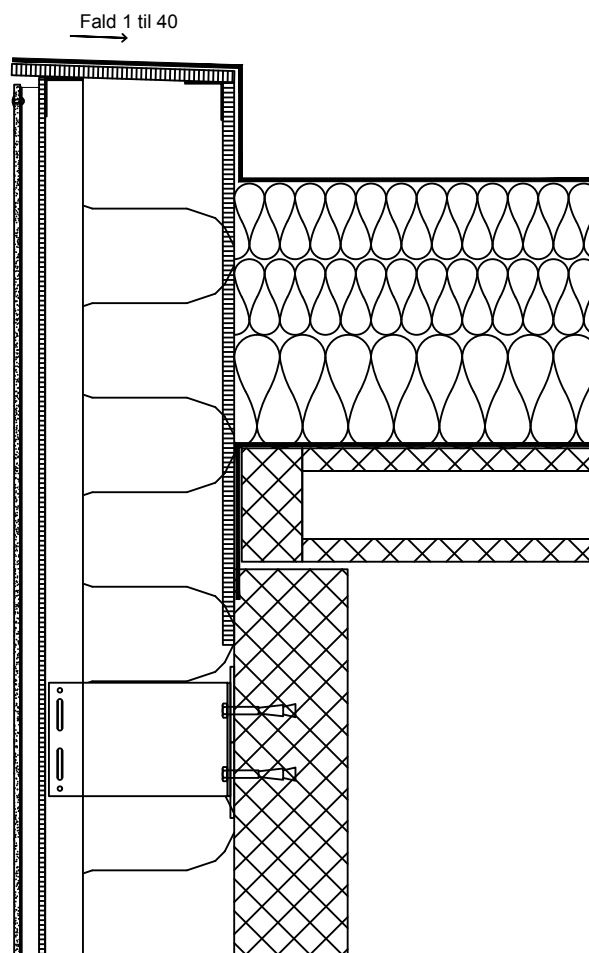
Løsningen er udformet uden vandnæse i toppen, der monteres en dækplade af fibercementplade over murkronen for at minimere vand påvirkning af vindspærren. Ved at hæve dækpladen sikres at der er den fornødende ventilation af ydervægskonstruktionen.

Pladen på bagmur og i top af murkronen er udført af Conchic cementspåndplade.

Ved montage på træ skal der altid anvendes EPDM underlag.

Samlingen udføres som vist på tegningen med en 8-10 mm fuge

Alle mål på regningen er i mm



### KONSTRUKTION YDERVÆG:

Cedral Board	9 mm
Afstandsliste	25 mm
Vindspærre	8 mm
Mineraluld/Alu Bærende bagmur	efter behov efter behov

*Bistand i forbindelse med tegningsmateriale, tekniske spørgsmål og beregning af materialeforbrug er udelukkende vejledende. Etex Nordic A/S kan således ikke pålægges erstatningsansvar herfor.*

Lodret snit ved murkrone

**CEDRAL**  
Tidløse flotte facader

Kometvej 36 - DK-6230 Røddeko  
Tlf. 73 66 19 99  
E-mail.: [cedral-dk@etexgroup.com](mailto:cedral-dk@etexgroup.com)  
[www.cedral.dk](http://www.cedral.dk)