

Tilslutning (lodret snit)

Teglblokke i bagmur

Fladt tag

Mod ydervæg/indervæg

Træbjælkelag (bærende kant)

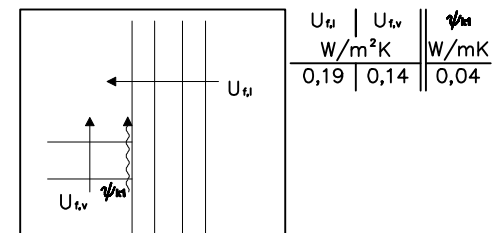
Hulmur, 408 mm

NOTE: Til murkrone kan anvendes tegning nr. M7MH og M7MI.

Som alternativ løsning til de åbne studsfiger kan anvendes et elektriskerrør/rundstok som ligges i fugen. Elektriskerrør/rundstok fjernes efter færdiggørelsen. Løsningen er vist på tegning nr. O10B.

Lufttæthed omkring bjælkeender sikres, således at BR's krav, om luftskifte gennem utætheder i klimaskærm kan overholdes. Luftskifte som følge af utæthed må ikke overstige 1,5 l/s pr. m² ved trykprøvning med 50 Pa.

- | | |
|--|---|
| ① Tegl i formur | ⑦⑦ Trådbinder |
| ② Teglblokke i bagmur | ⑧⑧ Fugtsperre |
| ⑧ Træbjælkelag | ⑨⑨ 1-2 studsfiger pr. m ² friholdes for mørtel |
| ①⑨ Isolerende byggesten (min. 3 skifter) | |
| ②① Løskant | |
| ③⑤ Omrids loft | |
| ④④ Puds | |
| ④⑨ Tagkonstruktion | |
| ⑥⑥ Isolering i randzone | |
| ⑥② Trykfast isolering over bjælkeender | |



Tegningshistorik 1.6.1999 - O7FE

1.3.2006