

Tilslutning (lodret snit)

Tegl i bagmur

Fladt tag

Mod ydervæg

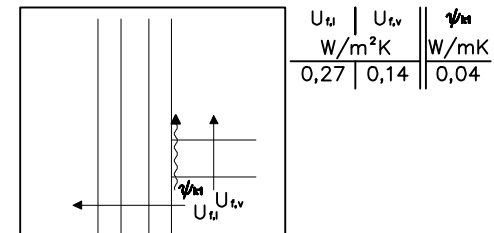
Træbjælkelag (bærende kant)

Hulmur, 348 mm

NOTE: Til murkrone kan anvendes løsning på tegning nr. M7MJ.

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. m<sup>2</sup> ved trykprøvning med 50 Pa.

- |  |                   |
|--|-------------------|
| ① Tegl i formur                          | ⑧ Fugtspærre      |
| ② Tegl i bagmur                          | ⑨⑧ Åben studsfuge |
| ⑧ Træbjælkelag                           |                   |
| ①⑨ Isolerende byggesten (min. 3 skifter) |                   |
| ②① Løskant                               |                   |
| ③⑤ Omrids loft                           |                   |
| ④⑨ Tagkonstruktion                       |                   |
| ⑥⑩ Isolering                             |                   |
| ⑥② Trykfast isolering over bjælkeender   |                   |
| ⑦⑩ Trådbinder                            |                   |



M7FA

1.3.2006

Tegningshistorik

1.6.1999