

Sokkel (lodret snit)

Tegl i bagmur

Blokke/strøgulv

Forankring af let tag. Ankre gennem letklinkerblokke

Letklinker ($\lambda_{dek} = 85 \text{ mW/mK}$), 260 mm

Hulmur, 348 mm

NOTE: Udkradsede studsfiger til ventilering af isolerede, hule mure er unødvendige. Vand i hulrummet kan nemt trænge gennem den porøse liggefuge ved fundamentet.

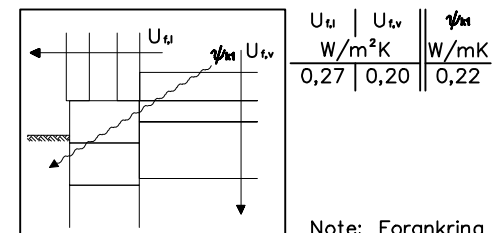
For U-værdier og ψ -værdier (linjetab), se tegning M1SA.

- | | | | |
|----|---|----|--|
| 1 | Tegl i formur | 60 | Isolering |
| 2 | Tegl i bagmur | 66 | Kantisolering |
| 8 | Betonplade | 70 | Trådbinder |
| 38 | Beton/mørtel | 74 | Forankring af tagværk |
| 39 | Sokkelpuds/udkast | 80 | Fugtspærre |
| 41 | Omrids gulvkonstruktion | 81 | Dampspærre |
| 50 | Betonfundament | 82 | Fugtspærre/radonsikring, klæbes til betonplade |
| 51 | Letklinkerblokke med udsparring | 91 | Evt. støbeunderlag |
| 58 | Letklinker ($\lambda_{dek} = 85 \text{ mW/mK}$) | | |
| 59 | Bæredygtig jord | | |

M1SF

1.3.2006

Tegningshistorik	1.1.1997 - U1UA	1.6.1999 - M1SJ



Note: Forankring er ikke indregnet i linieta.