



Vindue (lodret snit)

Teglblokke i bagmur

Øvre fals. Betonbjælke i formur

Tegloverligger (b = 168 mm) i bagmur

Hulmur, 348 mm

NOTE: Lodrette, gennemgående dilatationsfuger indlægges ved betonbjælkens lodrette kanter.

TB-rende monteres i tæt forbindelse med bagside af formur og det sikres, at lejevuge er 100% fyldt. Lejevuge trykkes/komprimeres i såvel forside som bagside.

Vindueskarm placeres ud for kuldebro-afbrydelse med mindst 20 mm overlap ift. både formur og bagmur. Se skitse fra DS 418.

- ① Tegl i formur
- ② Teglblokke i bagmur
- ⑨ Betonbjælke
- ⑱ Tegloverligger
- ④① Puds
- ④④ Omrids vindue
- ⑥① Isolering
- ⑥② Trykfast isolering
- ⑦① Trådbinder
- ⑦② TB-rende, l = muråbning + 2x260 mm
- ⑧⑥ Glidelag (f.eks. pap)

O4FB

1.3.2006

Tegningshistorik	1.1.1997 – O4EF	1.6.1999
------------------	-----------------	----------

