



Sokkel (lodret snit)

Isolerende teglblokke i bagmur

Blokke/kælder

Leca® termblokke 390 mm(135)

Leca® blokke 600

Polystyren drænplade, 75 mm

Kombinationsvæg, 420 mm

NOTE: Kælderydervægge under jord skal udvendigt beskyttes mod fugt og/eller vandtryk.

Radonspærre udføres iht. SBI-anvisning 233. Blandt andet skal alle samlinger i folier og lign. klæbes, og folier skal klæbes til underlaget, hvor der ikke er tale om en klemt samling.

Højden fra naturligt terræn til underkant facade skal være mindst 150 mm

- | | | | | | |
|----|----------------------------------------------------|----|--------------------------------------------------------------|----|-----------------------------|
| 1 | Tegl i formur | 53 | Leca® rilleblokke | 68 | Polystyren drænplade, 75 mm |
| 2 | Isolerende tegl-blokke i bagmur | 60 | Isolering | 69 | Fugeisolering |
| 8 | Letklinkerdæk | 62 | Trykfast isolering | | |
| 21 | Klemliste | 71 | Trådbinder til limfuge | | |
| 37 | Mørtelfuge/specialfuge der kan modstå belastninger | 73 | Armering | | |
| 38 | Udkast | 74 | Forankring af tag | | |
| 39 | Sokkelpuds | 80 | Fugtspærre | | |
| 40 | Letpuds, gips | 84 | Svær asfaltpap | | |
| 41 | Omrids gulvkonstruktion | 87 | Fiberdug | | |
| 51 | Leca® blokke 600 | 89 | Berapning, asfaltering (2 gange) | | |
| 52 | Leca® termblokke 390 mm (135) | 90 | Topafdækning, fastholdes og fastklæbes til sokkelpuds/udkast | | |

T1KA1

1.2.2012

Tegningshistorik

1.2.2010

