



Sokkel (lodret snit)

Isolerende teglblokke i bagmur

Blokke/kælder

Letklinkerblokke, 190/120 + 350 mm

Polystyren drænplade, 75 mm

Kombinationsvæg, 475 mm

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

Armeringssystem bør indlægges i hvert andet skifte.

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                                      | 60 | Isolering                                      |
| 2  | Isolerende teglblokke i bagmur                     | 62 | Trykfast isolering                             |
| 8  | Letklinkerdæk                                      | 68 | Polystyren drænplade, 75 mm                    |
| 21 | Klemliste  | 70 | Trådbinder                                     |
| 37 | Mørtelfuge/specialfuge der kan modstå belastninger | 71 | Trådbinder til limfuge                         |
| 38 | Udkast   | 74 | Forankring af tag                              |
| 39 | Sokkelpuds   | 80 | Fugtspærre                                     |
| 40 | Letpuds, gips                                      | 84 | Svær asfaltpap                                 |
| 41 | Omrids gulvkonstruktion                            | 87 | Filterdug                                      |
| 51 | Letklinkerblokke                                   | 89 | Berapning, asfaltering (2 gange)               |
| 52 | Letklinkerblokke, spejlvendt i hvert andet skifte  | 90 | Topafdækning, fastholdes til sokkelpuds/udkast |

T1KA2

1.2.2012

Tegningshistorik

15.9.2007

