

M1KD2

1.2.2012

Sokkel (lodret snit)

Tegl i bagmur

Blokke/kælder

Letklinkerblokke + isolering. Letklinkerblokke, 350 + 100 mm

Polystyren drænplade, 75 mm

Hulmur, 468 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.

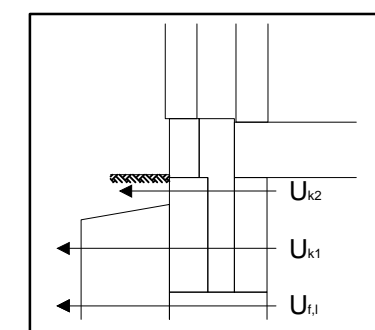
- |    |  |    |  |
|----|--|----|--|
| 1  | Tegl i formur                                      | 68 | Polystyren drænplade, 75 mm                    |
| 2  | Tegl i bagmur                                      | 70 | Trådbinder                                     |
| 8  | Letklinkerdæk                                      | 73 | Armeringssystem                                |
| 37 | Mørtelfuge/specialfuge der kan modstå belastninger | 80 | Fugtspærre                                     |
| 38 | Udkast   | 84 | Svær asfaltpap                                 |
| 39 | Sokkelpuds   | 87 | Filterdug                                      |
| 41 | Omrids gulvkonstruktion                            | 89 | Berapning, asfaltering (2 gange)               |
| 51 | Letklinkerblokke                                   | 90 | Topafdækning, fastholdes til sokkelpuds/udkast |
| 60 | Isolering  |    |  |
| 62 | Trykfast isolering                                 |    |  |

Tegningshistorik

1.1.1997 - U1KD

1.6.1999 - M1KD

1.6.2006



$U_{i,l}$	$U_{k1}$	$U_{k2}$
$W/m^2K$		
0,24	0,20	0,20