



Sokkel (lodret snit)

Isolerende teglblokke i bagmur

Blokke/strøgulv

Døråbning. Niveaufri adgang

Kombinationsvæg, 420 mm

NOTE: 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.

Koten for det naturlige/ubefæstede terræn er angivet til 0,00 m. Koten for overside terrændæk skal være 0,05 m eller højere.

- | | | | |
|----|--|----|--|
| 1 | Tegl i formur | 58 | Letklinker coated ($\lambda_{\text{dekl}} = 85 \text{ mW/mK}$) |
| 2 | Isolerende teglblokke i bagmur | 59 | Bæredygtig jord |
| 8 | Betonplade, armeret eller med svindarmering iht. SBI 233 | 60 | Isolering |
| 38 | Udkast | 66 | Kantisolering |
| 39 | Sokkelpuds | 69 | Fugeisolering |
| 41 | Omrids gulvkonstruktion | 81 | Dampspærre |
| 44 | Omrids dør | 82 | Fugtspærre/radonsikring, klæbes til betonplade |
| 50 | Betonfundament | 91 | Evt. støbeunderlag |
| 52 | Leca® termblokke 390 mm (135) | | |
| 53 | Leca® mursten | | |

T1SC1

1.2.2012

Tegningshistorik

1.2.2010

