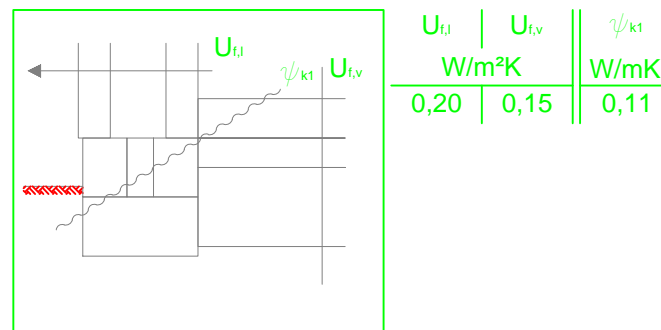


L1SA1

1.2.2012

Tegningshistorik	01.02.2010
------------------	------------



Sokkel (lodret snit)

Ydervæg: Leca® termblokke 390 mm (135)

Strøgulv

Løs Leca® ($\lambda_{dekl} = 85 \text{ mW/mK}$), 230 mm

NOTE: Indvendig skal pudslaget på ydervæggen dække nederste mørtelfuge til betondækket, så fuldt lufttæthed opnåes.

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 Leca® termblokke 390 mm (135) | 59 Bæredygtig jord |
| 2 Leca® blok 600 | 60 Isolering |
| 8 Betonplade, armeret eller med svindarmering iht. SBI 233 | 66 Kantisolering |
| 38 Udkast | 69 Fugeisolering |
| 39 Sokkelpuds | 70 Trådbinder |
| 40 Indv. puds, som weber multi 280 med Serpo 397 EF | 73 Fugearmering |
| 41 Omrids gulvkonstruktion | 81 Dampspærre |
| 48 Udv. puds, som 8 mm Serpo 261 EF med Serpo 397 EF og weber silikatmaling/silikatpuds | 82 Fugtspærre/radonsikring, klæbes til betonplade |
| 50 Betonfundament | 91 Evt. støbeunderlag |
| 58 Leca® 10-20 coated | |

<p>Saint-Gobain Weber A/S Leca® Byggeinfo: Tlf. 56 16 15 56 Fax. 56 16 18 02 Ekspedition: Tlf. 57 51 02 01 Fax. 57 51 02 55 Hovedkontor: Tlf. 70 10 10 25 Fax. 57 51 02 55 e-mail: weber@weber.dk web: www.weber.dk</p>	Vedr.	Dato
	<p>Ydervægge med Leca® termblokke 390 mm (135)</p>	02.2012
Emne	Tegn. nr.	
Sokkel (lodret snit). Strøgulve	03	