



- 1 Toplotna izolacija **TERMOTOP**
- 2 Dodatna toplotna izolacija med špirovci, steklena volna Ecosse Knauf Insulation Unifit 035 oz. Unifit 032 ali plošče iz kamene volne Ecosse Knauf Insulation NaturBoard VENTI oz. NaturBoard FIT
- 3 Paroprepustna, vodoodbojna folija Knauf Insulation Homeseal LDS 0.04 FixPlus
- 4 Parna ovira Knauf Insulation Homeseal LDS 5 + sistemski lepilni trakovi KI Homeseal LDS
- 5 Primarna kritina (opečnata, betonska, jeklena,...)
- 6 Kapna lega
- 9 Lesene letve za kritino (razmik in dim. odvisna od kritine)
- 10 Prezračevani sloj v coni kontraletev, 5 cm
- 11 Kontraletve dim. 5/10 cm
- 12 Lesen opaz napušča nad, pod ali med špirovci, deb. 2 cm
- 13 Špirovec, običajne dimenzije 10/14, 12/14, 12/16 cm ali podobno
- 15 Dodatna steklena volna Ecosse pod špirovci (Knauf Insulation Unifit 032, 035, 037, Naturoll Plus ali kamena volna Ecosse Knauf Insulation NaturBoard FIT, VENTI, VENTACUSTO)
- 16 C profil ali letev za pritrditev stropne obloge
- 17 Stropna obloga (Knauf mavčno-kartonske plošče ali lesen opaz)
- 21 Toplotno izolacijska fasadna obloga (plošče iz kamene volne Knauf insulation FKD-S Thermal, FKD-N Thermal, SmartWall N C1 ali lamele FKL)
- 25 Sidni vijak **TERMOTOP** za pritrditev kontra letve in Termotopa
Sidni vijaki vijačeni pod kotom 67° s šablono **TERMOTOP** minimalno 80 mm v špirovec
- 26 Zunanji omet, 1 cm
- 27 Notranji omet, 1,5 cm
- 32 Lepilno-tesnilna masa Homeseal LDS Solimur

Risba je informativnega značaja.
Mere so zgolj priporočljive in niso v natančnem merilu.

B2: Izvedba napušča v odkapni liniji z opažem pod špirovci