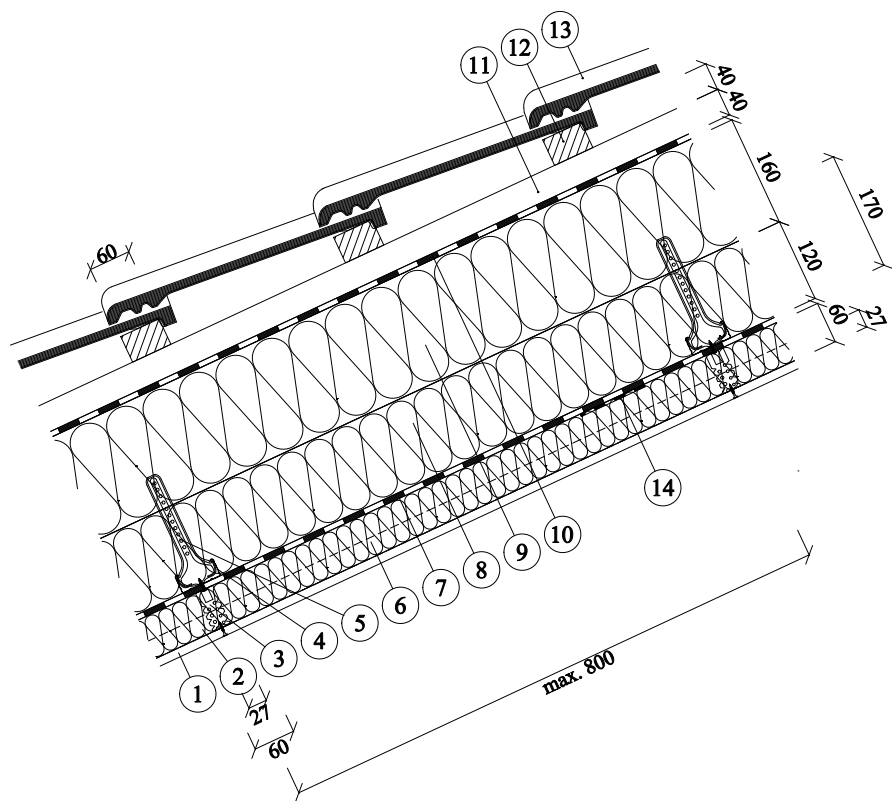


Jednoduchý křížový rošt s parozábranou posunutou mezi vrstvy tepelné izolace KNAUF INSULATION - řez B-B



1. Sádrokartonová konstrukce
2. Přímý závěs pro CD 60 x 27 - osová rozteč jednotlivých prvků je max. 500 mm
3. Konstrukce z CD profilů
4. Izolace Unifit 035, Unifit 037 v poslední vrstvě pod parozábranou
5. Parobrzdá Homeseal LDS 2 Silk, parobrzdá s proměnlivou hodnotou sd Homeseal LDS Flex Plus případně vysoce účinná parozábrana Homeseal LDS 100
6. Konstrukce z CD profilů
7. Tepelný izolant z minerální vlny Unifit 032, Unifit 035, Unifit 037
8. Krokvý závěs pro CD 60 x 27 - osová rozteč jednotlivých prvků je max. 800 mm
9. Tepelný izolant z minerální vlny Unifit 032, Unifit 035, Unifit 037
10. Kontaktní difúzní fólie Homeseal LDS 0,04
11. Kontralat'
12. Střešní lat'
13. Skládaná střešní krytina
14. Vzduchotěsné slepení pásů fólie páskem Homeseal LDS Solifit