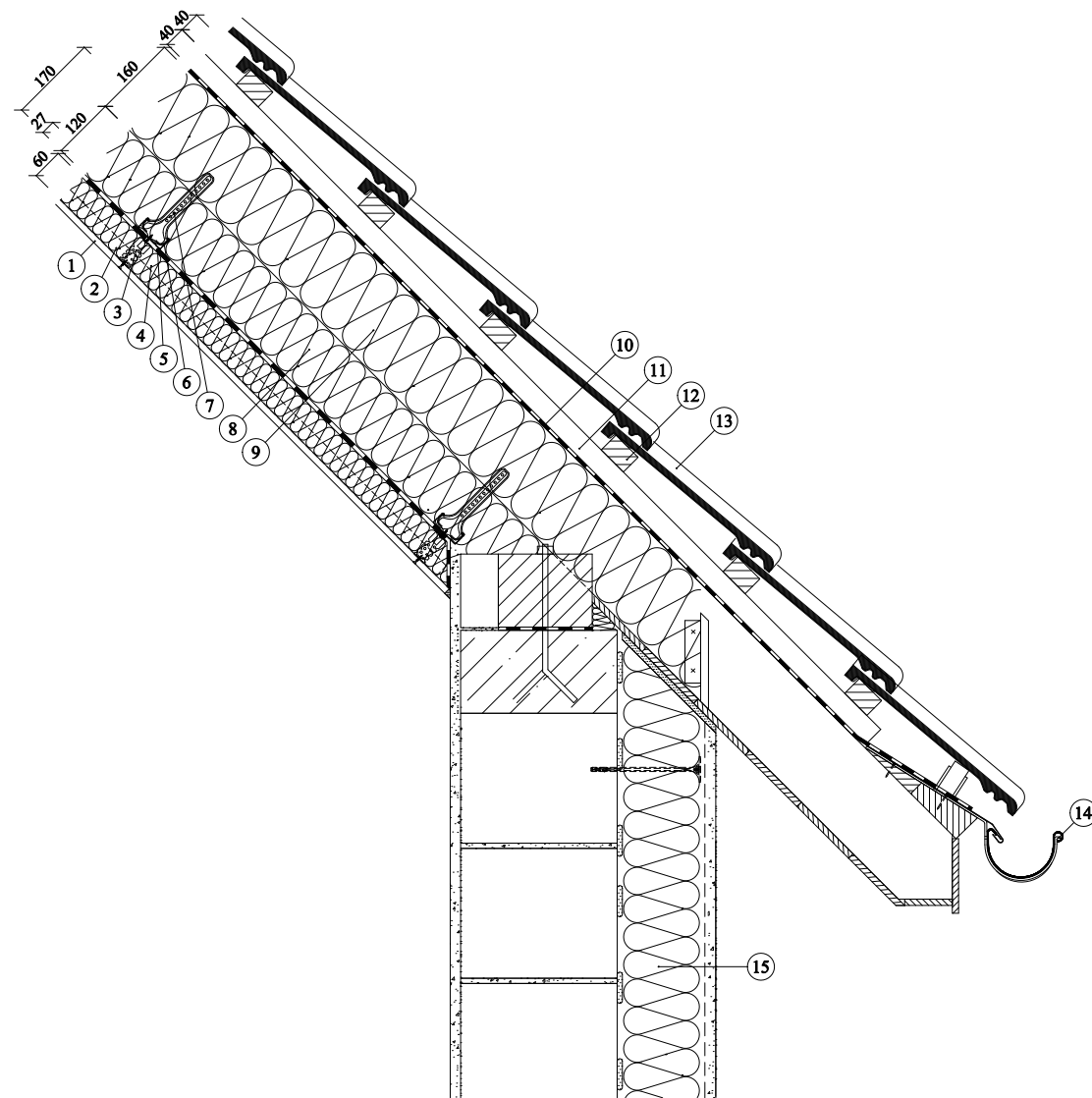


Jednoduchý křížový rošt s parozábranou posunutou mezi vrstvy tepelné izolace KNAUF INSULATION - u pozednice



1. Sádrokartonová konstrukce
2. Příčný 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 (alternativně Naturoll 033)
8. Krokový 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 (alternativně Naturoll 033)
10. Kontaktní difúzní fólie Homeseal LDS 0,04
11. Kontralat'
12. Sítěšná lať
13. Skládaná střešní krytina
14. Okap
15. Zateplovací systém