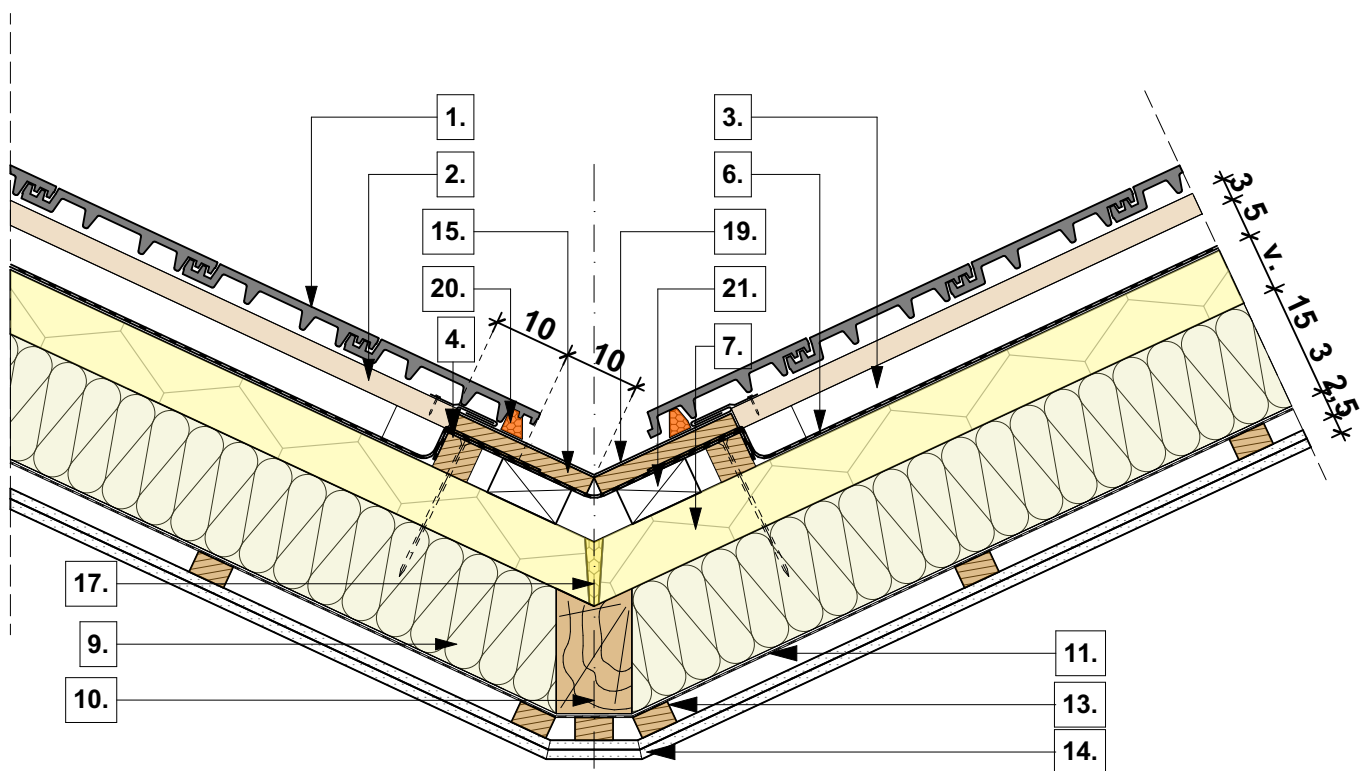
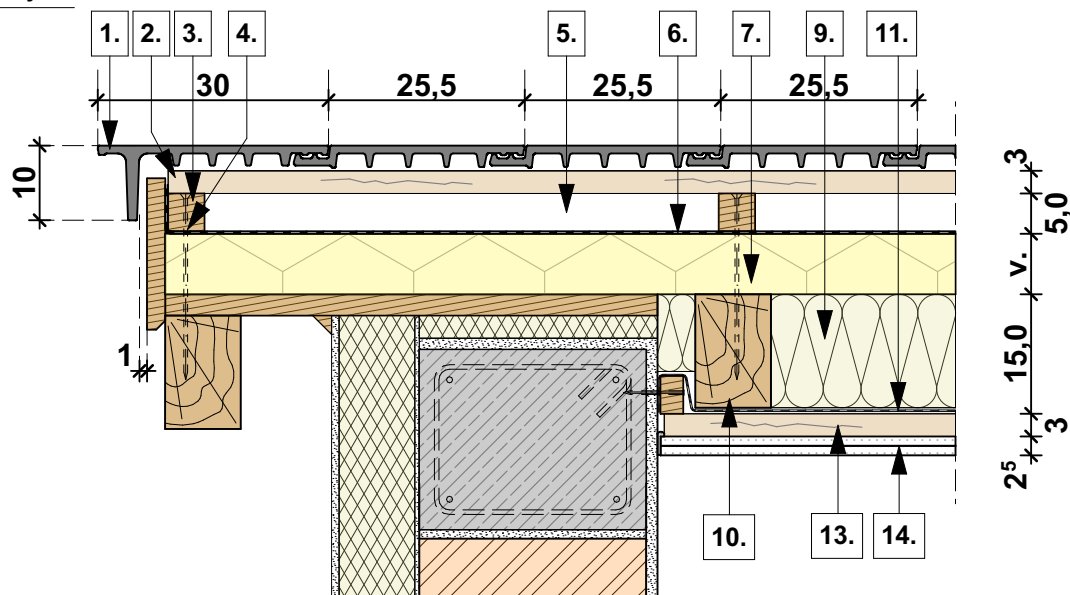


Hasznosított újépítésű tető építése kombinált szálas hőszigeteléssel és PIR szarufa feletti hőszigeteléssel. 35° tetőhajlásszög esetén. Egyszeresen átszellőztetett rétegrendő.

Vápa részletrajz $\geq 25^\circ$



Orom részletrajz



0 10 20 30 cm

1. TONDACH Inspira kerámia tetőcserép	5. Átszellőztetett légrés	10. Méretezett keresztmetszetű szarufa	17. PUR szerelőhab
2. 30/50 mm tetőléc	6. TONDACH FOL K páraáteresztő alátétfólia	11. TONDACH Vapour Stop Reflex párazáró fólia	19. Vápa lemez
3. 50/50 mm ellenléc	7. TONDACH Thermo PIR szarufa feletti hőszigetelés	13. Rögzítő lécváz	20. Öntapadó vápatömítő
4.a Rendszercsavar 65° fokban rögzítve	8. Szarufa közötti légrés fólia alatt	14. 2 réteg gipszkarton lap	21. Vápadeszká támasz
4.b Rendszercsavar 90° fokban rögzítve	9. Közetgyapot hőszigetelés	15. Vápa deszkázat	

Hasznosított újépítésű tető építése kombinált szálas hőszigeteléssel és PIR szarufa feletti hőszigeteléssel.

M 1:10