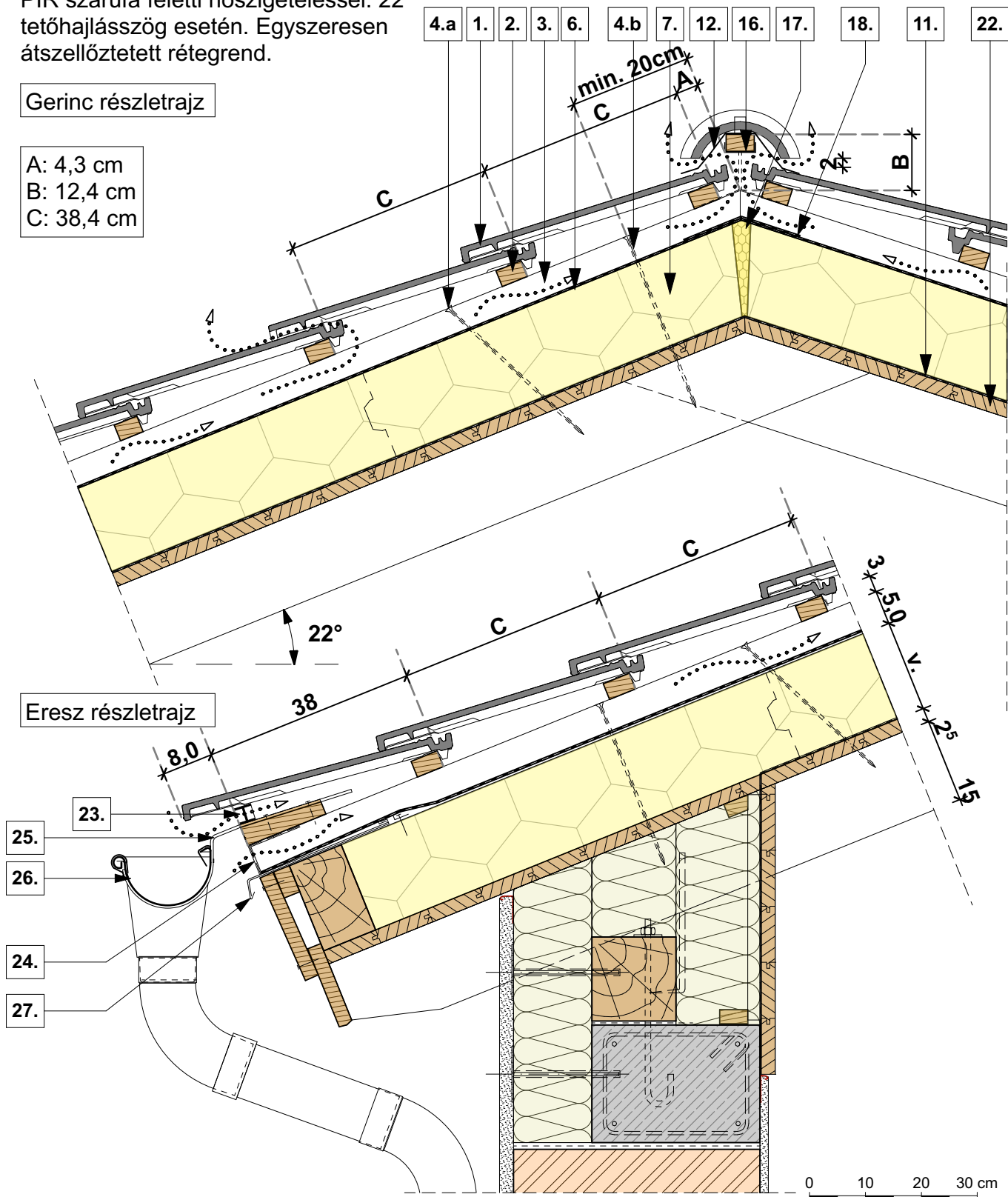


Hasznosított újépítésű tető építése egyrétegű  
PIR szarufa feletti hőszigeteléssel. 22°  
tetőhajlásszög esetén. Egyszeresen  
átszellőztetett rétegrend.

Gerinc részletrajz

A: 4,3 cm  
B: 12,4 cm  
C: 38,4 cm

Eresz részletrajz



1. TONDACH Inspira kerámia tetőcserép	6. TONDACH FOL K páraáteresztő alátétfólia	12. Gerinc szellőzőszalag	23. Eresz szellőzőelem fésűs
2. 30/50 mm tetőléc	7. TONDACH Thermo PIR szarufa feletti hőszigetelés	14. 2 réteg gipszkarton lap	24. Fém szellőzőszalag, 50%-os perforáció
3. 50/50 mm ellenléc	8. Szarufa közötti légrés fólia alatt	15. Vápa deszkázat	25. Tondach ereszkampó
4.a Rendszersavár 65° fokban rögzítve	9. Közvetgyapot hőszigetelés	16. Gerincleértartó	26. Tondach külsőperemes ereszcsonna rendszer
4.b Rendszersavár 90° fokban rögzítve	10. Méretezett keresztmetszetű szarufa	17. PUR szerelőhab	27. Eresz cseppentőlemez
5. Átszellőztetett légrés	11. TONDACH Vapour Stop Reflex párazáró fólia	18. Fólia átfordítás	

Hasznosított újépítésű tető építése egyrétegű PIR szarufa feletti hőszigeteléssel.

**M 1:10**