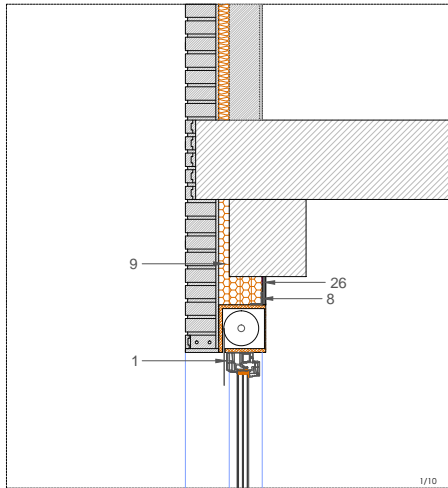
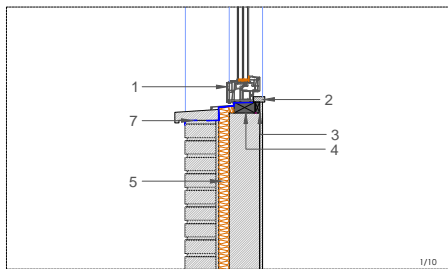


1/10

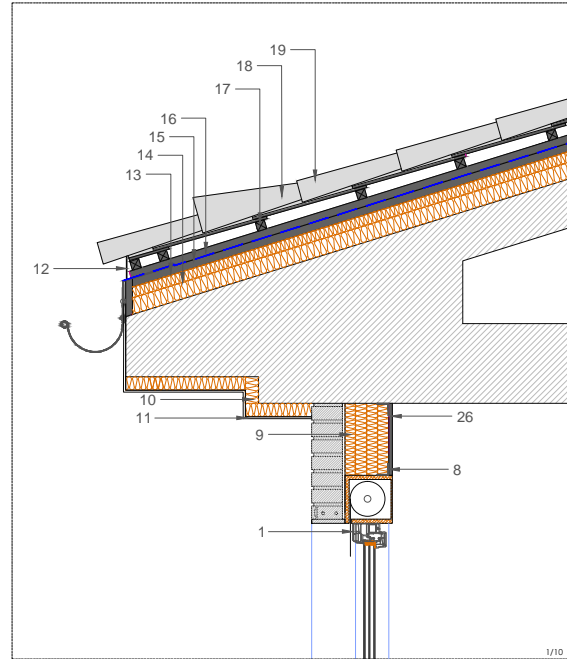


1/10

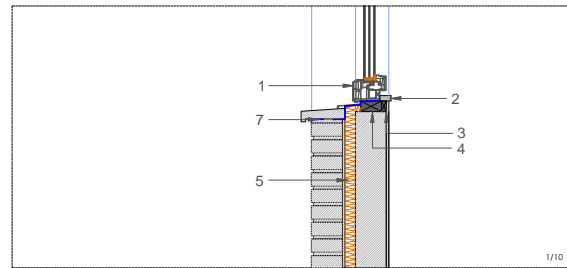


1/10

DETALLE 1

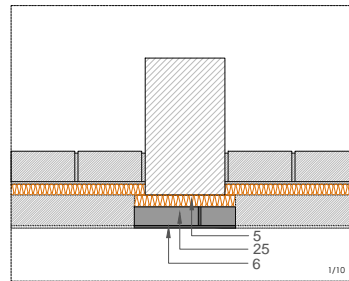


1/10



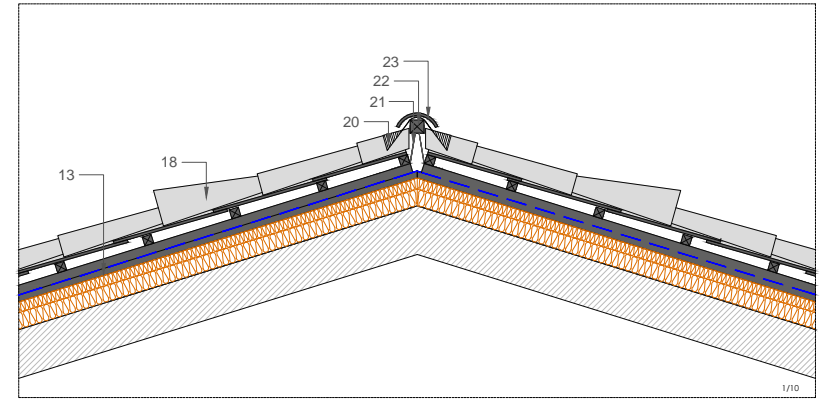
1/10

DETALLE 2



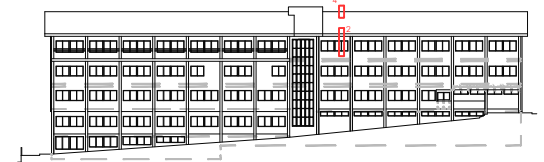
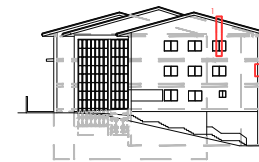
1/10

DETALLE 3



1/10

DETALLE 4



1. Ventana de PVC, serie A70 Abisagrada CORTIZO, una hoja oscilobatiente y otra hoja practicable.
2. Alféizar interior de madera.
3. Listón de madera de pino de 40x18mm.
4. Premarco de madera de pino de 40x80mm.
5. Aislamiento térmico: insulado EPS en cámara de 40mm.
6. Revestimiento interior: enlucido de yeso.
7. Impermeabilización SD<0,2.
8. Perfil en L.
9. Aislamiento térmico: lana de roca de alta densidad.
10. SATE: aislamiento térmico EPS.
11. Revestimiento: enfoscado acrílico.
12. Antipájaros.
13. Tablero de madera de 1220x2440mm.
14. Aislamiento térmico: lana de roca alta densidad de 100mm de espesor.
15. Impermeabilización SD<0,2.
16. Rastrel vertical de madera aserrada pinus silvestris autoclave con tratamiento NP2 de 35mm.
17. Rastrel horizontal de madera aserrada pinus silvestris autoclave con tratamiento NP2 de 35mm.
18. Teja de ventilación.
19. Teja curva.
20. Lámina Bajo Cumbre.
21. Soporte rastrel caballete.
22. Rastrel de cumbre.
23. Teja de cumbre.
24. Lateral curvo.
25. Ladrillo perforado hueco doble.
26. Trasdoso compuesto por doble placa de PYL de 13mm de espesor.

NOTA: LOS ELEMENTOS RAYADOS SON EXISTENTES. LOS ELEMENTOS NUEVOS SON LOS SEÑALADOS EN EL PRESENTE PLANO.