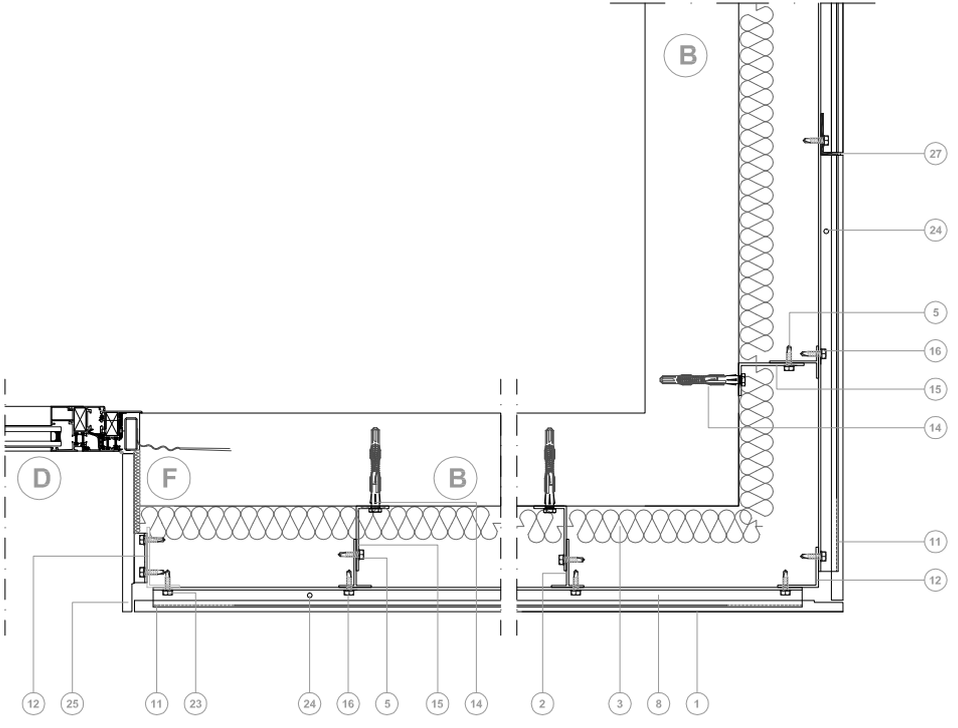
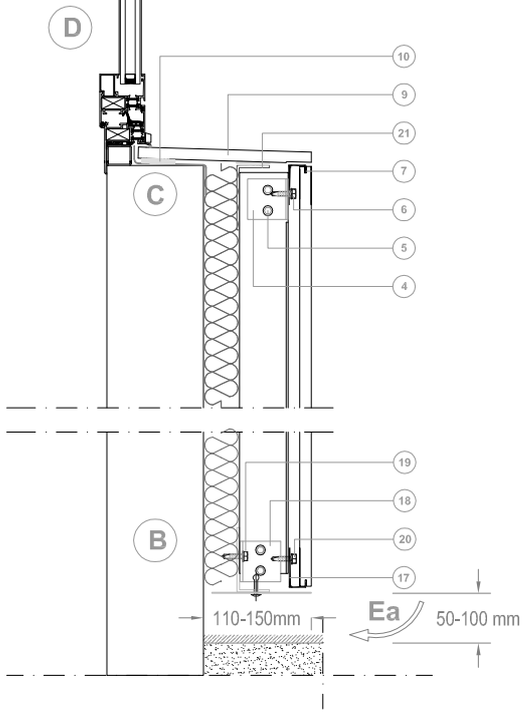
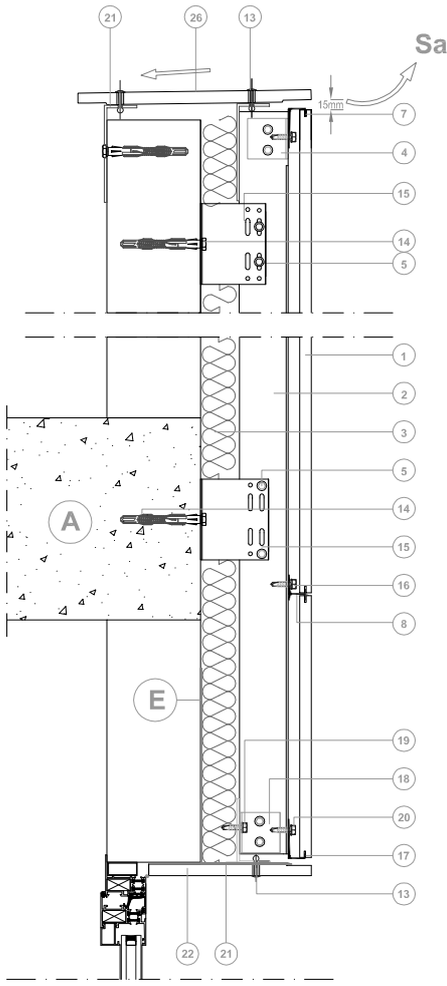


FACHADA VENTILADA SISTEMA HORIZONTAL



SECCION HORIZONTAL

SECCION VERTICAL

- A: FORJADO DE HORMIGON
 - B: CERRAMIENTO BASE
 - C: IMPERMEABILIZACION DE VIERTEAGUAS
 - D: VENTANA
 - E: IMPERMEABILIZACION DE DINTEL
 - F: IMPERMEABILIZACION DE MOCHETA
 - Ea: ENTRADA DE AIRE
 - Sa: SALIDA DE AIRE
-
- 1: Placa de fachada de hormigón polímero ULMA
 - 2: Montante vertical
 - 3: Aislante térmico
 - 4: Anclaje para unión de perfil de arranque invertido con montante
 - 5: Tornillo autorroscante de unión de montante con anclaje
 - 6: Tornillo autorroscante de unión de anclaje a perfil de arranque invertido
 - 7: Perfil de arranque invertido
 - 8: Perfil guía continuo
 - 9: Vierendeaguas de hormigón polímero ULMA
 - 10: Pegado elástico de vierendeaguas
 - 11: Pegado elástico de placa de esquina sobre perfil guía
 - 12: Angular para encuentro de esquina
 - 13: Remache
 - 14: Taco de fijación a forjado y a cerramiento base
 - 15: Anclaje a cerramiento base y forjado
 - 16: Tornillo autorroscante de unión de perfil guía a montante
 - 17: Perfil de arranque
 - 18: Anclaje para unión de angular soporte con montante
 - 19: Tornillo autorroscante de unión de angular soporte a anclaje
 - 20: Tornillo autorroscante de unión de anclaje a perfil de arranque
 - 21: Angular soporte
 - 22: Dintel de hormigón polímero ULMA
 - 23: Tornillo autorroscante de unión de angular de esquina con perfil guía
 - 24: Orificio de evacuación de aguas
 - 25: Mocheta de hormigón polímero ULMA
 - 26: Albardilla de hormigón polímero ULMA
 - 27: Pieza de bloqueo