

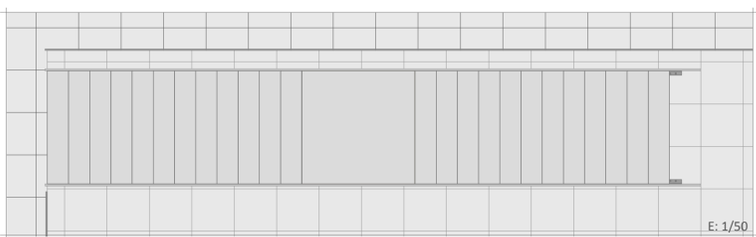
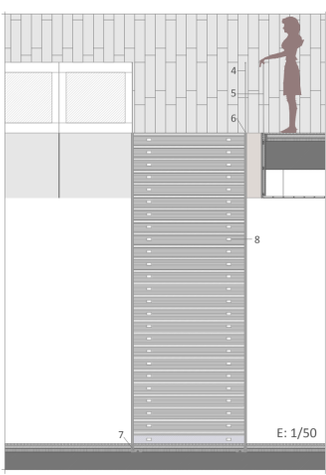
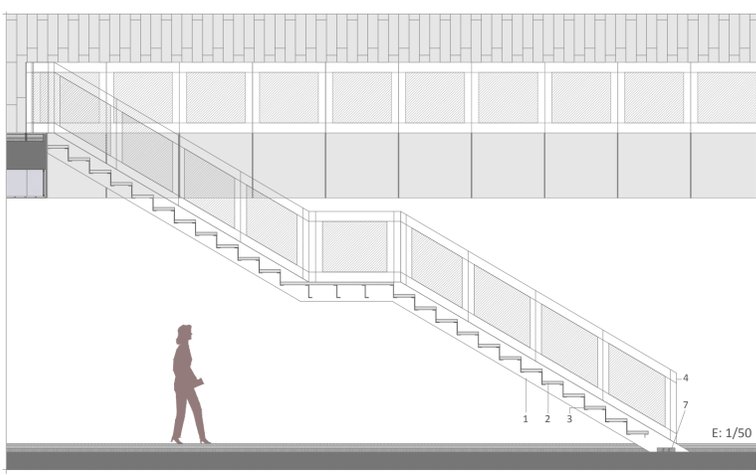
DETALLE DE FACHADA:

- CUBIERTA**
1. Panel de albardilla de aluminio
 2. Capa de gravas e=5cm
 3. Lamina geotextil
 4. Placas poliestireno extruido e=6cm
 5. Lámina impermeable e= 5mm
 6. Hormigon aligerado de pendientes
 7. Forjado de chapa colaborante

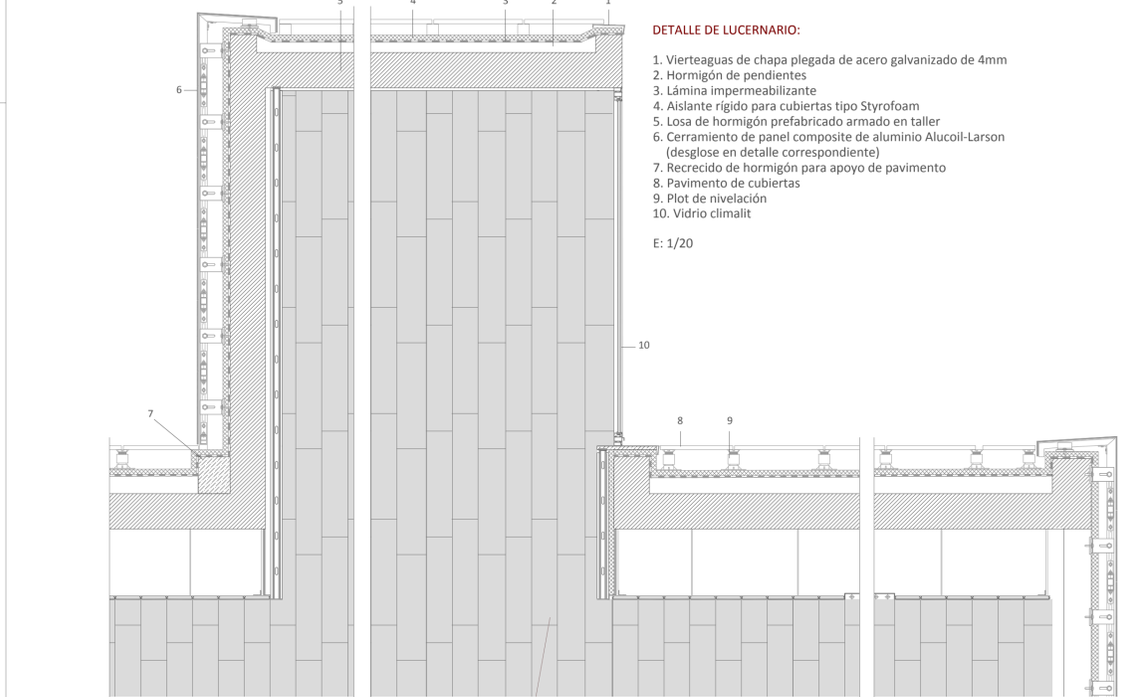
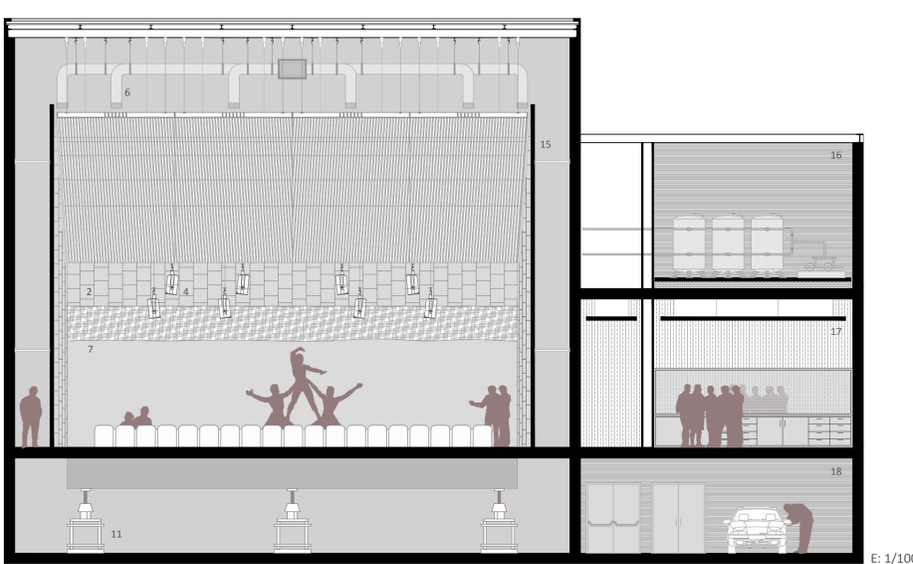
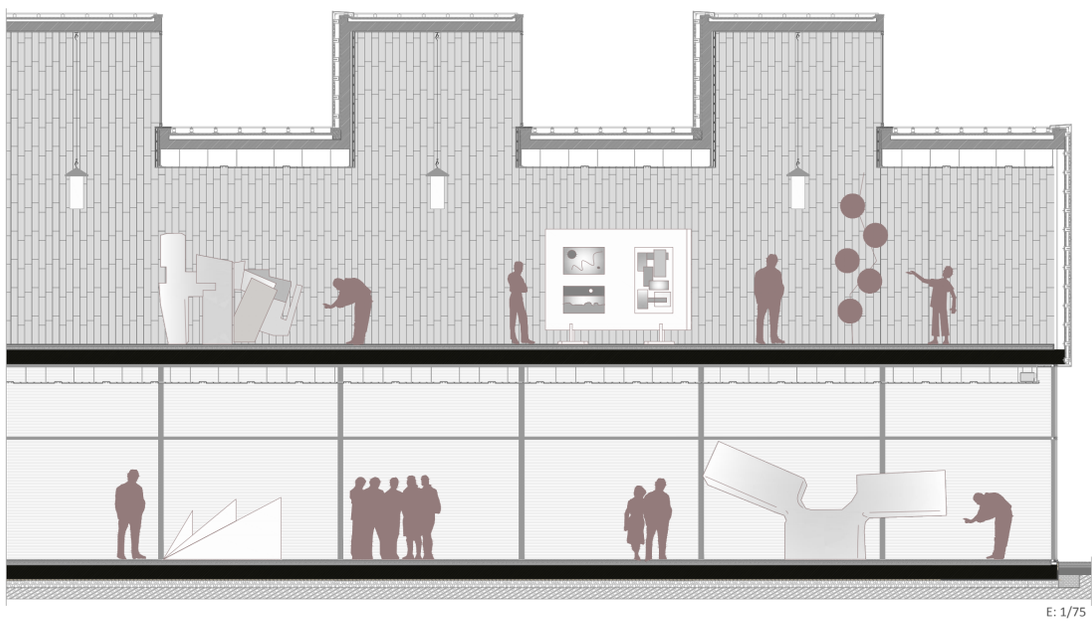
- FACHADA**
8. Panel composite de aluminio *Alucoil-Larson LC9*
 9. Estructura auxiliard de acero:
 - 9.1. Perfil LCS de unión
 - 9.2. Perfil montante LC9
 - 9.3. Perfil de anclaje LC1
 - 9.4. Tornilleria de anclaje LC8
 - 9.5. Junta *sikotack*
 - 9.6. Panel aislante
 10. Trasdoso de pladur
 11. Cámara de aire
 12. Pladur
 13. Lama orientable de acero galvanizado *Gradhermetic*

- CARPINTERIA Y FALSOS TECHOS**
14. Sistema de suspensión de falso techo
 15. Perfil de sujeción de lamas
 16. Techo lineal aluminio *Phazel, de Gradhermetic*
 17. Conducción de AA
 18. Rejilla corrida de ventilación
 19. Luminaria
 20. Perfil en L de unión
 21. Carpintería de muro cortina *Alumafel*

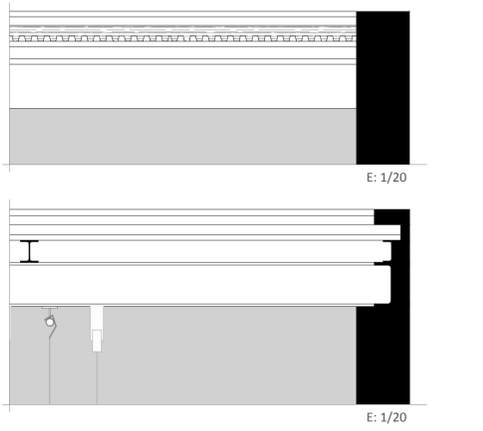
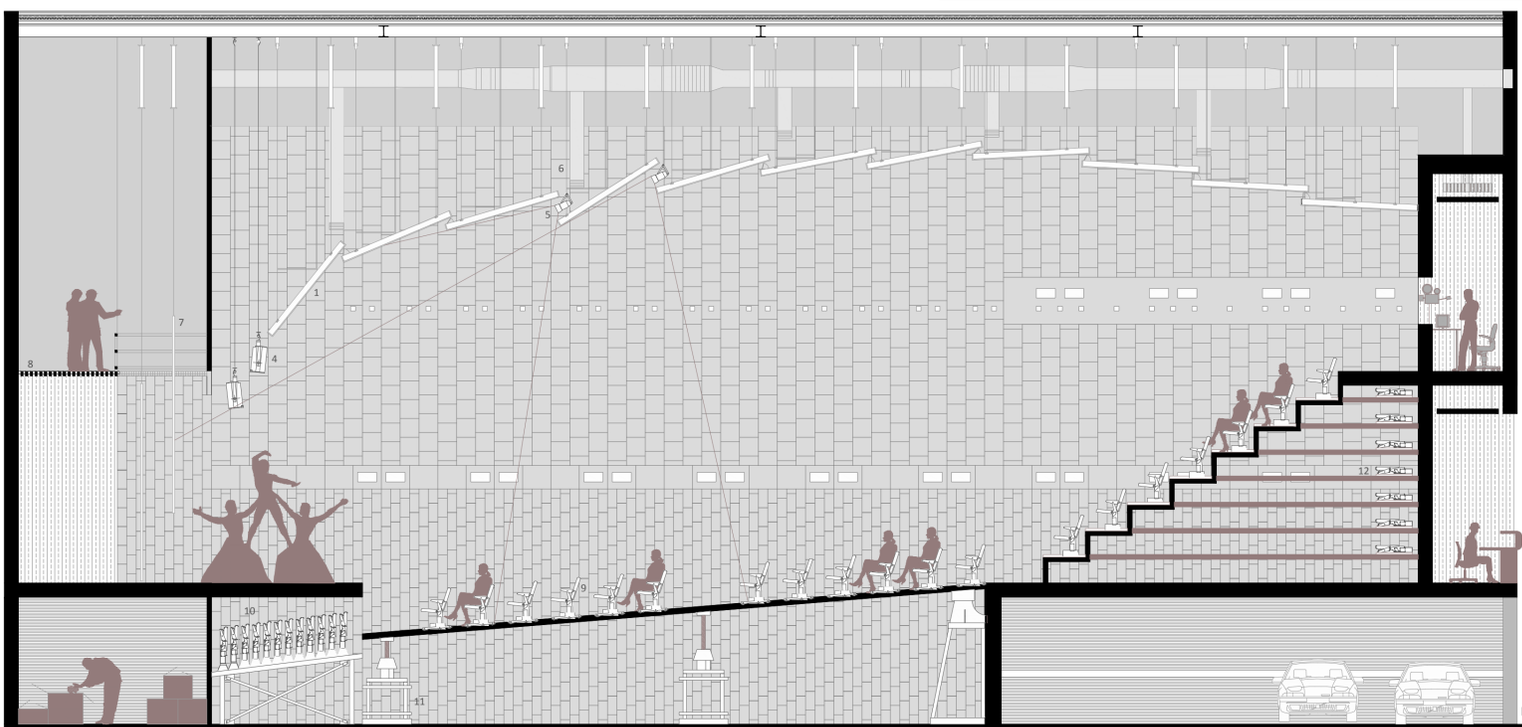
- CIMENTACIÓN**
22. Solera de hormigón e=25cm
 23. Zahorras compactadas
 24. Encachado de bolos
 25. Solera exterior
 26. Capa de arena
 27. Mortero de agarre
 28. Pavimento exterior
 29. Drenaje



- DETALLE DE ESCALERA (sala de exposiciones):**
1. Zanca de perfilera de acero laminado
 2. Peldaños de madera de teka
 3. Perfil en Z de acero laminado
 4. Montante de la barandilla de acero inoxidable
 5. Vidrio de seguridad 6+6 unido por lámina de polivinil butiral
 6. Entrega del vidrio al suelo por solape
 7. Perfil de acero laminado en L atornillado a zanca y suelo
 8. Luz de emergencia



- DETALLE DE LUCERNARIO:**
1. Vierteaguas de chapa plegada de acero galvanizado de 4mm
 2. Hormigón de pendientes
 3. Lámina impermeabilizante
 4. Aislante rígido para cubiertas tipo Styrofoam
 5. Losa de hormigón prefabricado armado en taller
 6. Cerramiento de panel composite de aluminio *Alucoil-Larson* (desglose en detalle correspondiente)
 7. Recreido de hormigón para apoyo de pavimento
 8. Pavimento de cubiertas
 9. Plot de nivelación
 10. Vidrio climait
- E: 1/20



- DETALLE DE SALA MULTISUOS:**
1. Paneles de falso techo de haya polimerizada
 2. Paneles de pared de haya
 3. Luminarias empotradas en pared modelo Astra
 4. Luminaria tipo foco colgante
 5. Luminaria tipo foco orientable
 6. Conductos de climatización. Impulsión
 7. Telones y bambalinas
 8. Pasarela de trames para control
 9. Butacas retráctiles Mutamut
 10. Recogida de butacas bajo escenario
 11. Pistón de plataforma móvil
 12. Butacas telescópicas Telescop Tribune
 13. Cabina de control
 14. Control de entrada y guardarroia
 15. Doble pared para conductos de instalaciones
 16. Espacio de compresores y climatizadores
 17. Vestuarios y camerinos
 18. Sótano y almacén