

# CENTRO CULTURAL STJØRDAL, NORUEGA

CULTURAL CENTER STJØRDAL, NORWAY

**Arquitectos** / Architects: Reiulf Ramstad Arkitekter · **Ciente** / Client: Stjørdal Municipality and Stjørdal Kulturutvikling AS · **Tipología** / Type: Cultural / Culture · **Programa** / Program: Nuevo centro cultural con salas de conciertos, biblioteca, iglesia, cine, hotel y la escuela de cultura y música de Stjørdal / New cultural center with concert halls, library, church, cinema, hotel, and the culture and music school of Stjørdal · **Emplazamiento** / Location: Stjørdal, Nord-Trøndelag, Norway · **Tamaño** / Area: 17,500 m<sup>2</sup> / 717 MNOK · **Origen del encargo** / Commission type: Invitación a concurso (2010), con Lusparken Architects, JSTA Architects y Shcønherr Landscaping, primer premio / Invited competition (2010), with Lusparken Architects, JSTA Architects and Shcønherr Landscaping, 1<sup>st</sup> prize · **Estado actual** / Status: Obra completada / Completed (2015) · **Créditos de imágenes** / Photo credits: Søren Harder Nielsen, Wenzel Prokosch, Arne Wang, RRA

DOI: <https://doi.org/10.4995/eb.2021.15154>





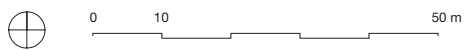






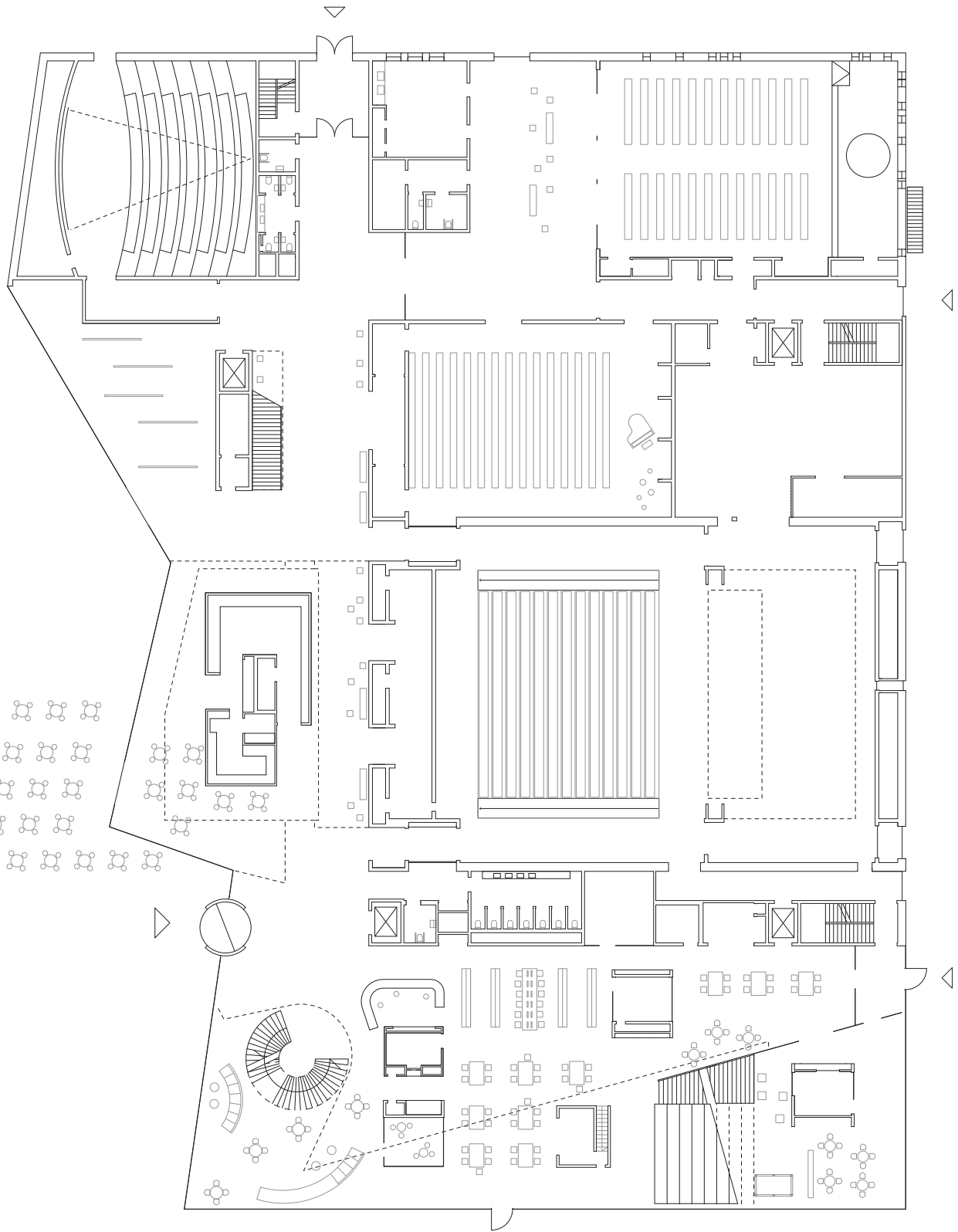
El Centro Cultural de Stjørda es un nodo importante de la comunidad, tanto a nivel local como de la propia región. El edificio es un lugar para que todas las personas interesadas en la cultura exploren y desarrollen sus habilidades y talentos. Sus instalaciones constan de biblioteca, centro juvenil, teatro, salas de conciertos, cines y espacios para danza, música, medios, arte y otras actividades. Además, dentro de la misma envolvente, incorpora una iglesia comunitaria y espacios de oficinas. El proyecto está anclado e inspirado en la historia y la cultura de su ubicación. Al mismo tiempo, la arquitectura transmite su función moderna y el pulso del tiempo y el lugar. El Centro Cultural de Stjørda está diseñado para ser un espacio inspirador que brinde a los visitantes experiencias y oportunidades, contribuyendo así a una rica experiencia local, cultural y arquitectónica.

The Cultural Center of Stjørda is an important node of the community, both locally and in the region. The building is a place for all people interested in culture to explore and develop their abilities and talents. Its facilities consists of a library, youth center, theatre and concert halls, cinemas, and venues for dance, music, media, art and other activities. In addition it incorporates a community church and office spaces, within the same envelope. The project is anchored in and inspired by the history and culture of its location. At the same time, the architecture conveys its modern function and the pulse of the time and place. The Cultural Center of Stjørda is designed to be an inspiring place that provides the visitors with experiences and opportunities, thus contributing to a rich locational, cultural and architectural experience.







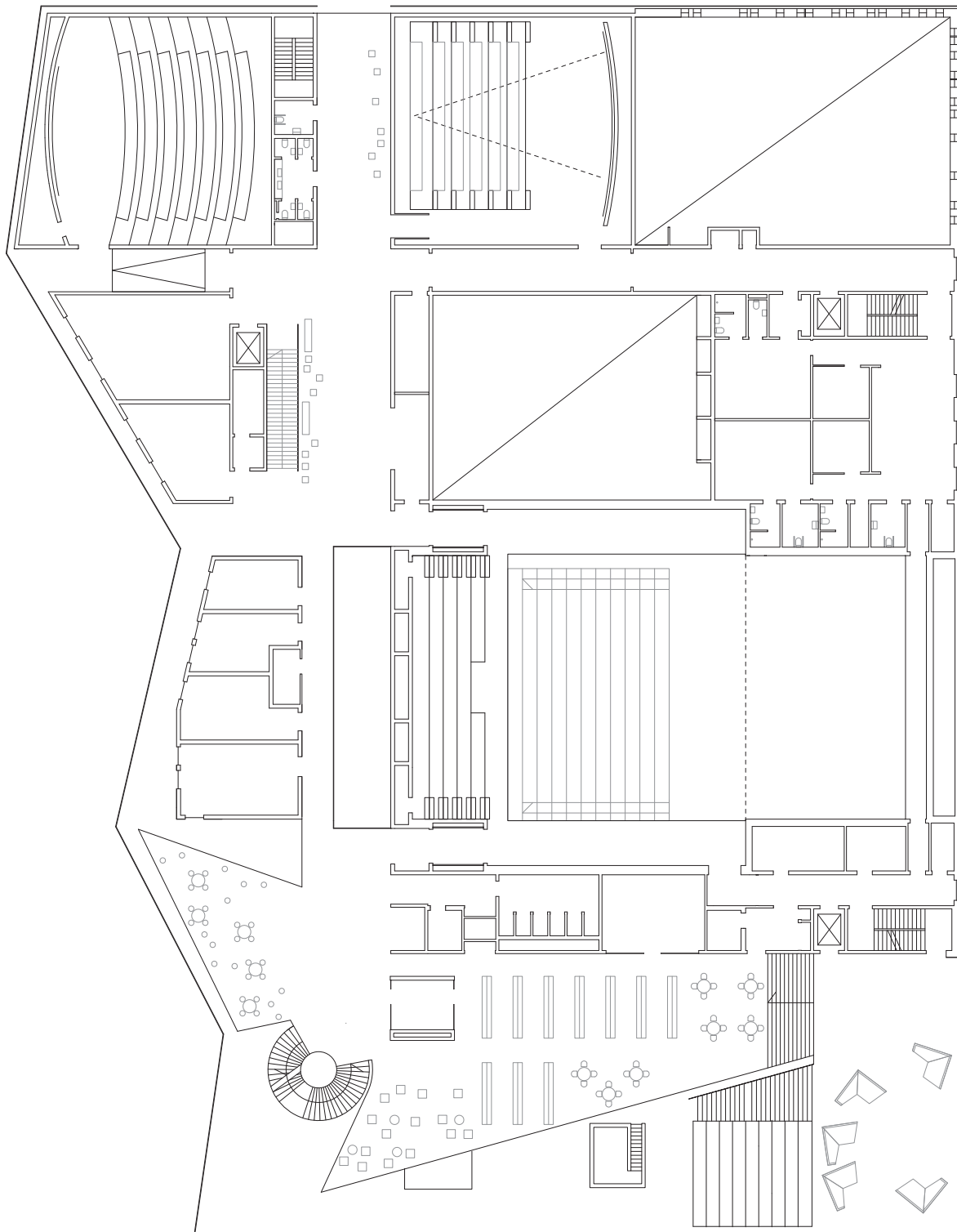


0 2 10 m

Planta Baja. Ground Floor





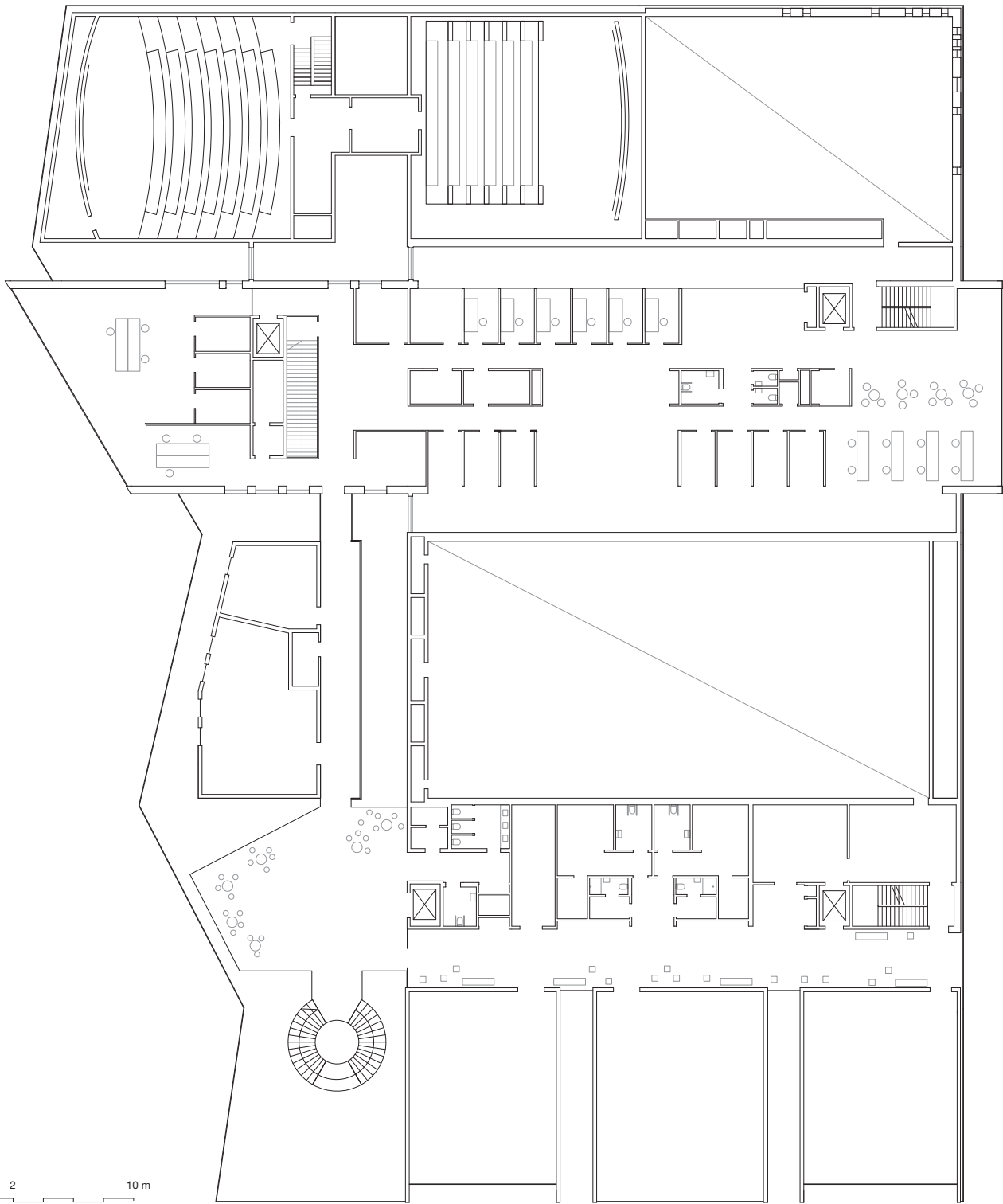


0 2 10 m

Planta Primera. First Floor



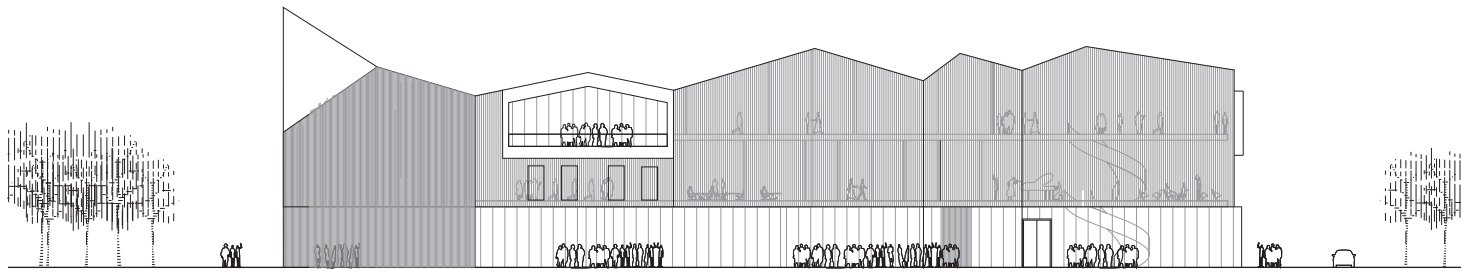




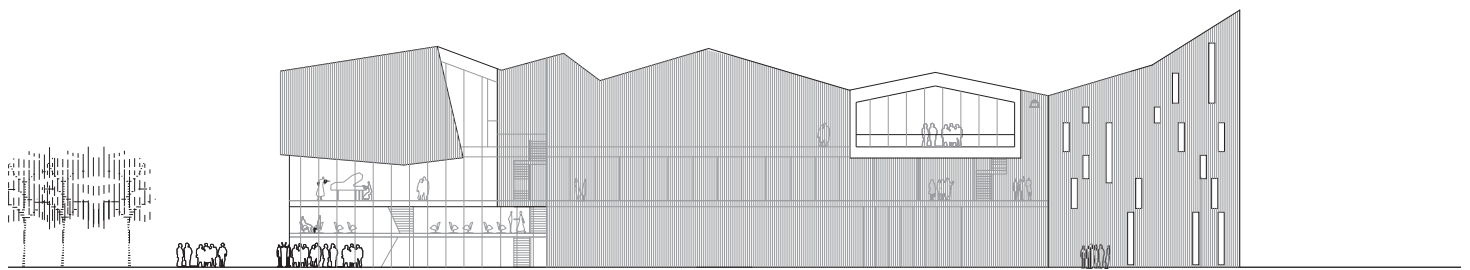
0 2 10 m

Planta Segunda. Second Floor

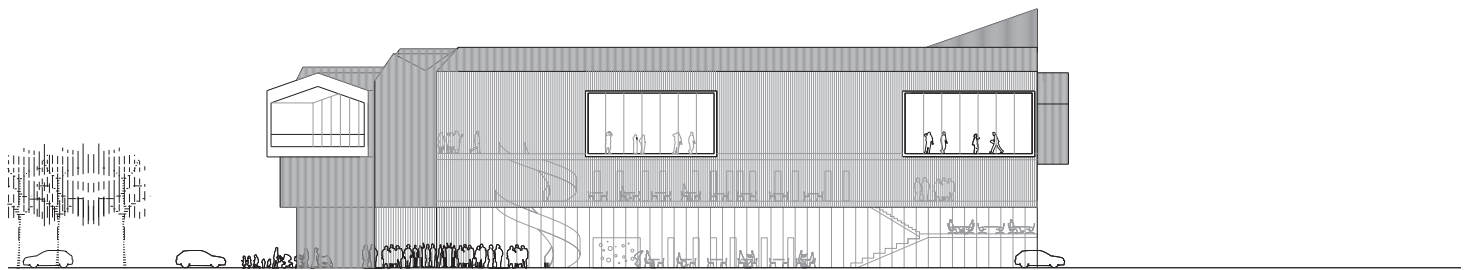




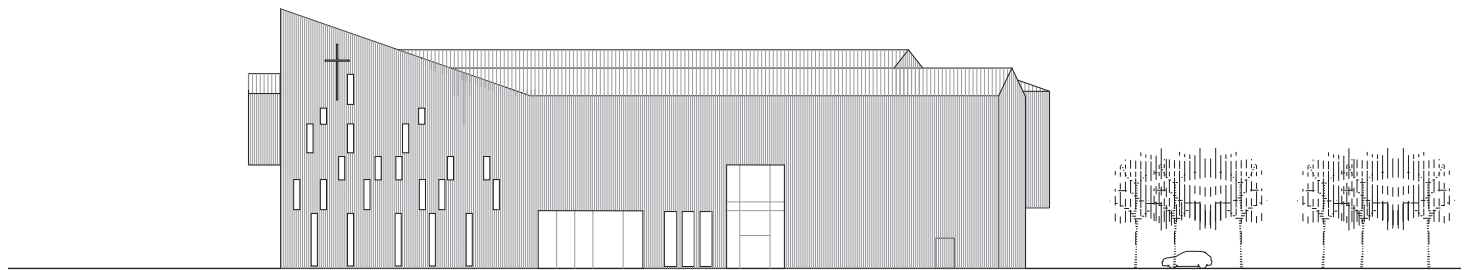
Alzado Oeste. West Elevation



Alzado Este. East Elevation



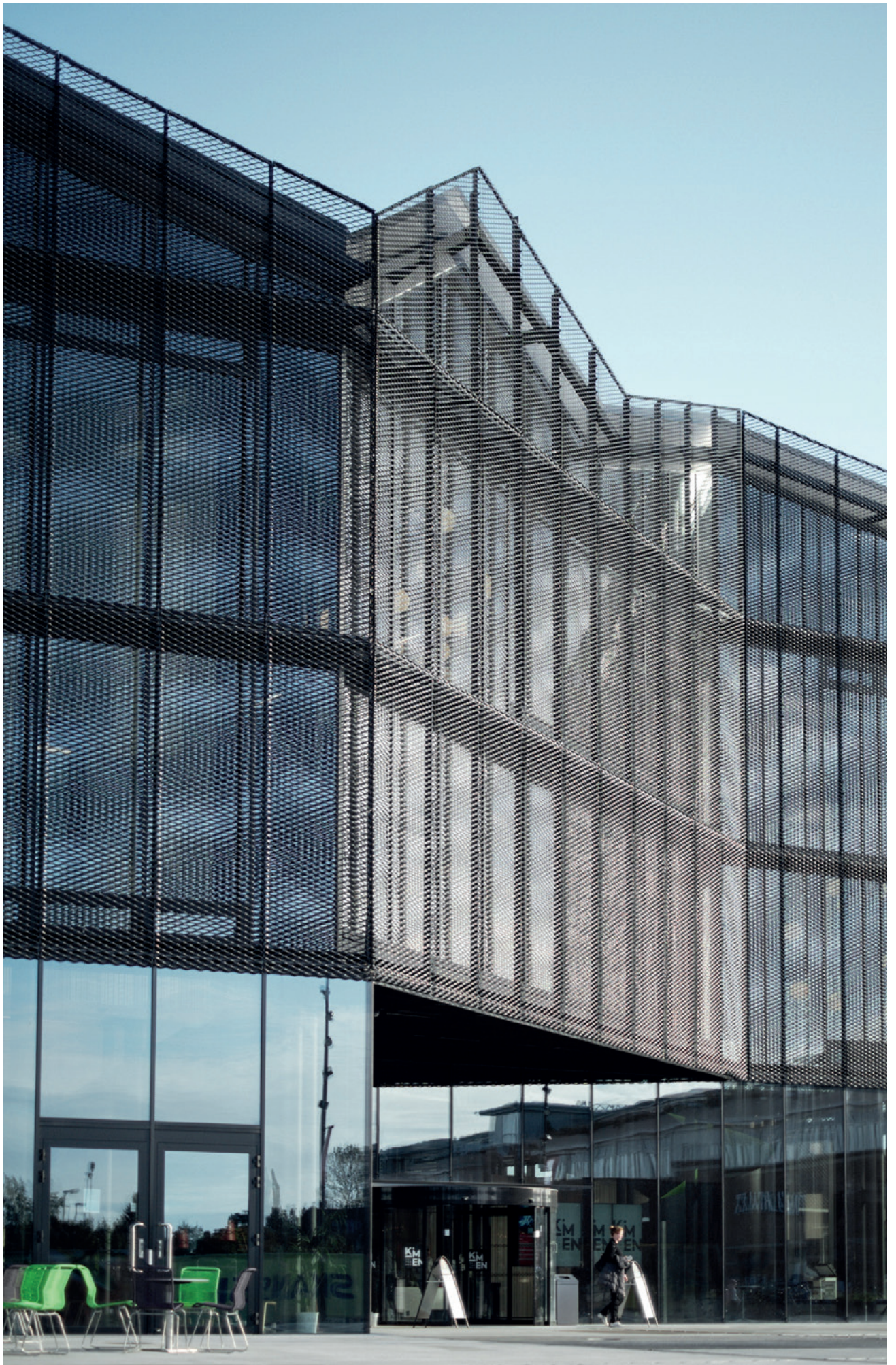
Alzado Sur. South Elevation



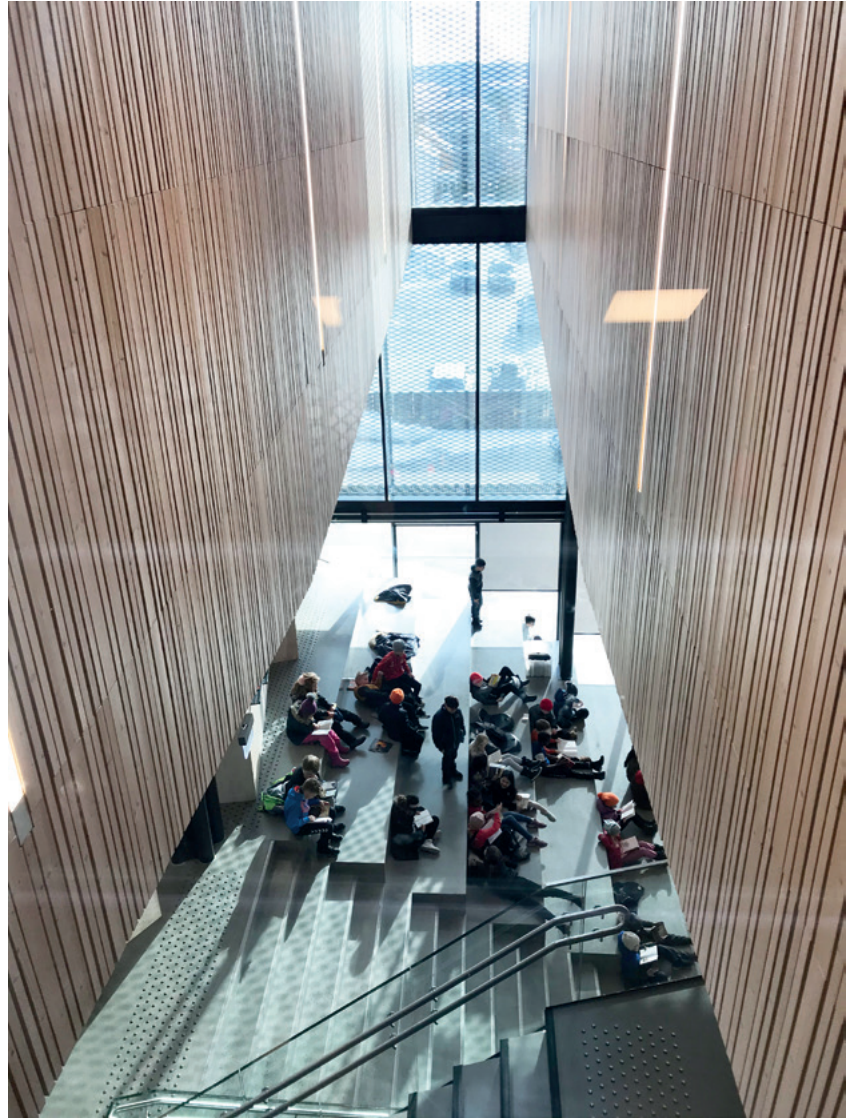
Alzado Norte. North Elevation

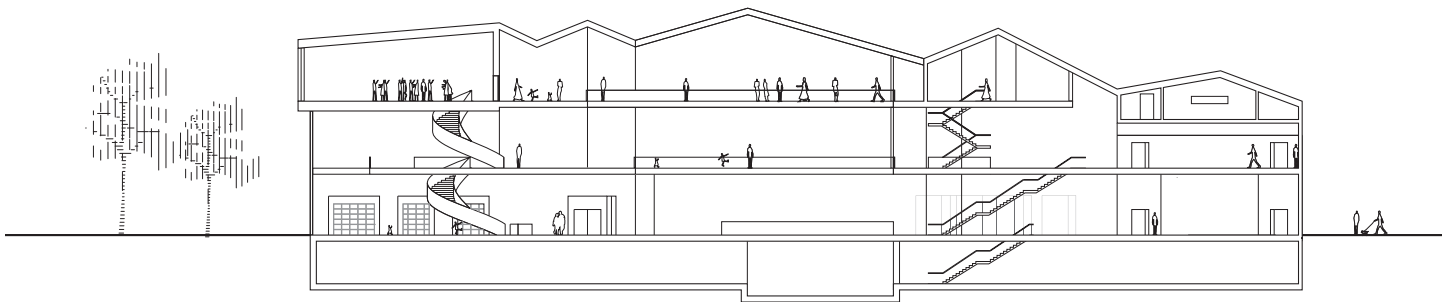
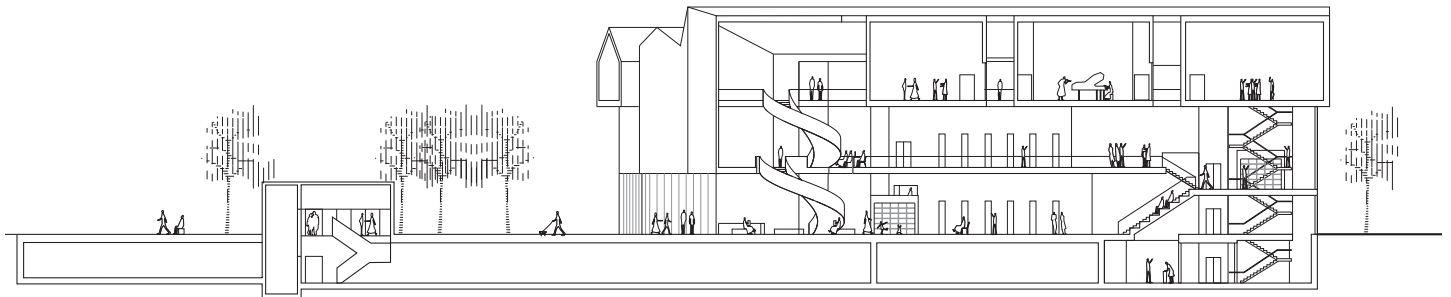
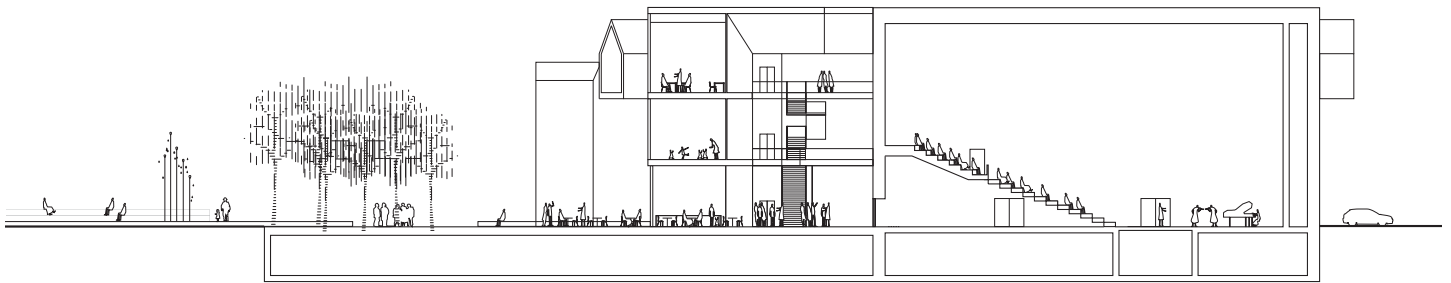
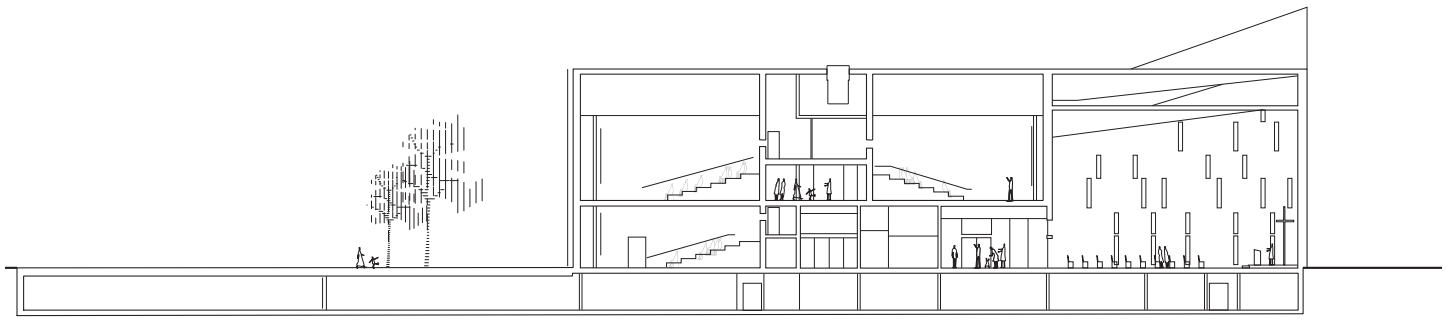
0 2 10 m











0 2 10 m

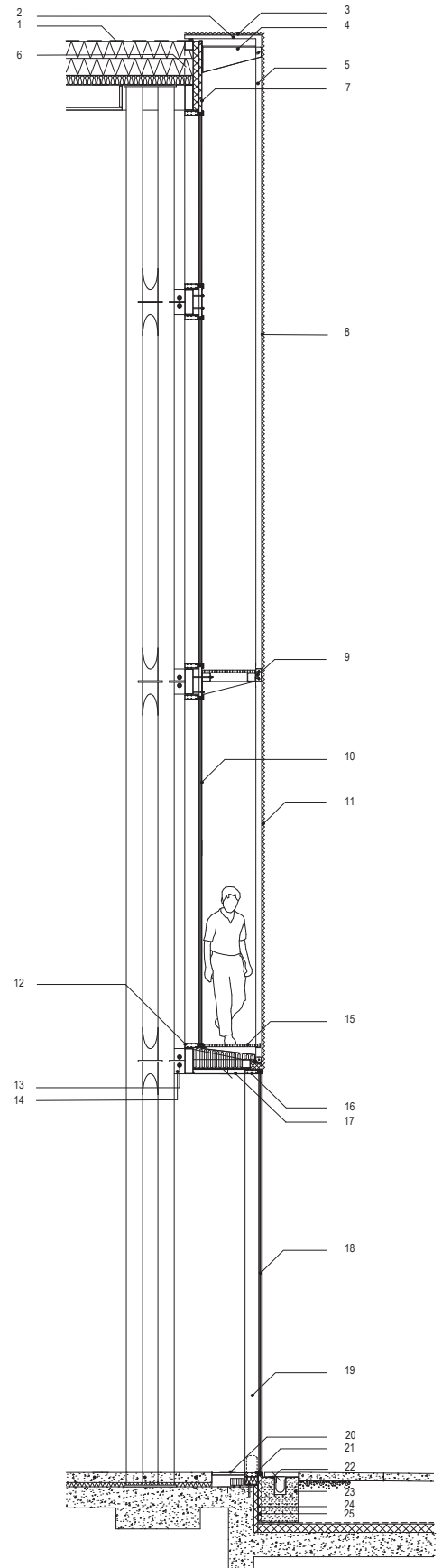
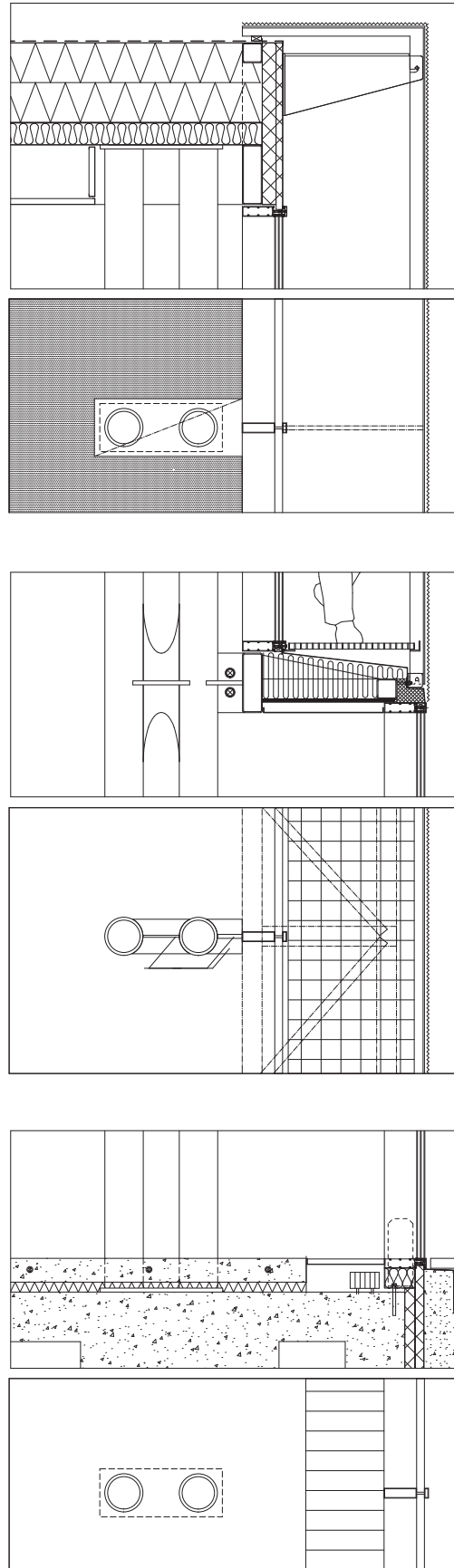






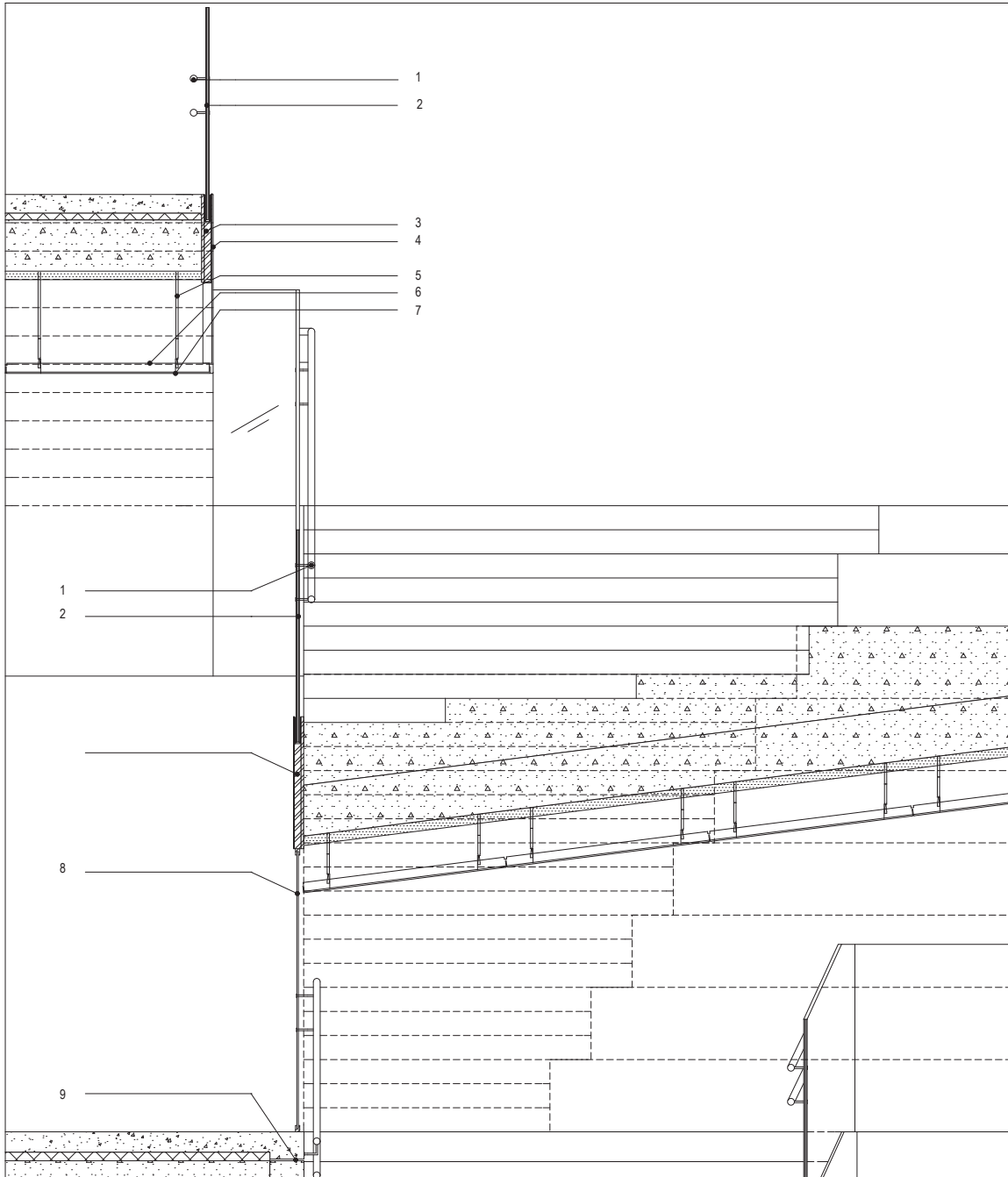
Sección longitudinal. Longitudinal section

1. Lámina geotextil para cubiertas con arena  
Roofing felt with litter
2. Perfil en T 50 x 50 x 6 mm lacado en negro  
T-profile 50 x 50 x 6 mm black lacquered
3. Chapa metálica perforada de aluminio lacado  
Lacquered expanded metal in aluminum
4. Soporte c-c 1500 mm  
Bracket c-c 1500mm
5. Marco de chapa metálica perforada:  
horizontal HUP 50, vertical L 75x50, espesor  
de módulo 1500 mm  
Frame for expanded metal: horizontal HUP 50,  
vertical L 75x50, module width 1500mm
6. Vertical HUP 100  
Vertical HUP 100
7. Barrera de viento  
Wind barrier
8. Chapa metálica perforada  
Expanded metal
9. Cartela soldada / escuadra de sujeción de los  
marcos de la chapa metálica perforada  
Welded fin / bracket for fastening frames for  
expanded metal
10. Vidrio aislante, tres capas  
3 layers of insulating glass
11. Chapa metálica perforada 60% opaca  
Expanded metal 60 % closed
12. Perfil caja blanco  
Box profile white
13. Tuberías de calefacción 2 x 24 mm  
2 x 24 mm heating pipes
14. Cartela de acero desde el soporte a la viga  
Steel fin from column to beam
15. Pasarela de rejilla metálica tipo TRAMEX  
lacada con soporte en T atornillado para fijar  
marcos de la chapa metálica perforada  
Walkway of lacquered elephant gratings  
bolted t-bracket for attaching frames for  
expanded metal
16. Perfil caja blanco  
Box profile white
17. Pletina forrada negra en aluminio lacado  
blanco  
Cover cassette in black in lacquered  
aluminum white
18. Vidrio aislante, tres capas, (con espaciador  
negro). Juntas verticales negras  
3 layers of insulating glass (with black  
spacer). Black vertical joints
19. Perfil en T de aluminio negro  
Alu T-profile black
20. Rejilla convectora blanca  
Convactor grate white
21. Perfil caja negro  
Box profile black
22. Tapa  
Cover
23. Drenaje sin rejilla  
Drainage without grate
24. Membrana  
Membrane
25. Aislamiento resistente a la presión de 50 mm  
50 mm pressure-resistant insulation









Sección transversal. Cross section

- |   |  |
|---|--|
| <p>1. Pasamanos (Ø40 mm) atornillado al interior del vidrio con tornillos Allen desde el exterior<br/>Handrail (Ø40mm) screwed to inside of glass with simple Allen screws from the outside</p> <p>2. Barandilla montada en vidrio<br/>Mounted railing in glass</p> <p>3. Espaciador de placa de acero de 15 mm. Placa de acero lacado de 5 mm.<br/>15mm steel plate spacer. 5mm lacquered steel plate</p> <p>4. Faldón metálico elástico<br/>Stretch metal skirt</p> | <p>5. Sistema de soporte de suspensión<br/>Suspension support system</p> <p>6. Sistema de apoyo<br/>Support system</p> <p>7. Techo de chapa metálica perforada<br/>Expanded metal ceiling</p> <p>8. Filtro de vidrio V11-101<br/>Glassfield V11-101</p> <p>9. Lechada para solera<br/>Grout for screed</p> |
|---|--|

