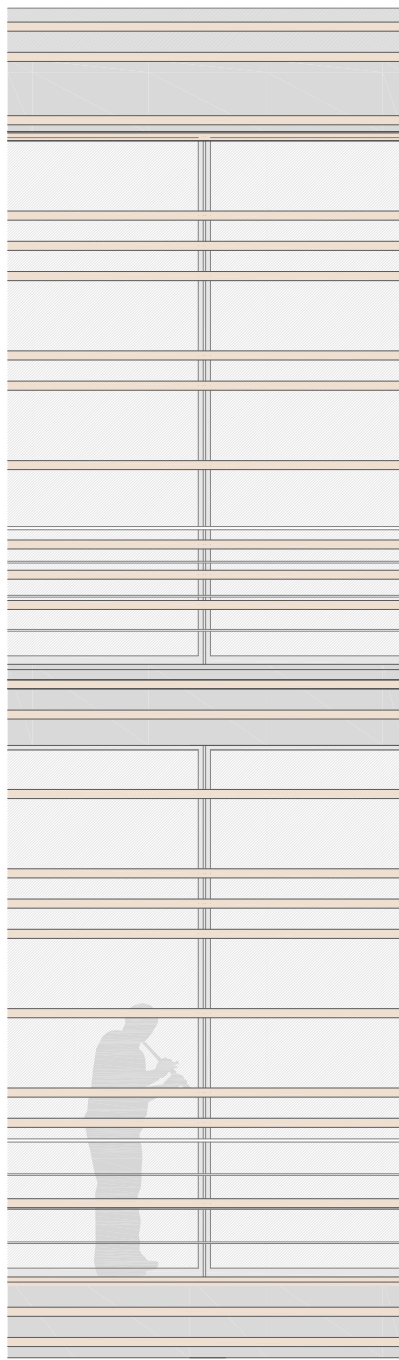


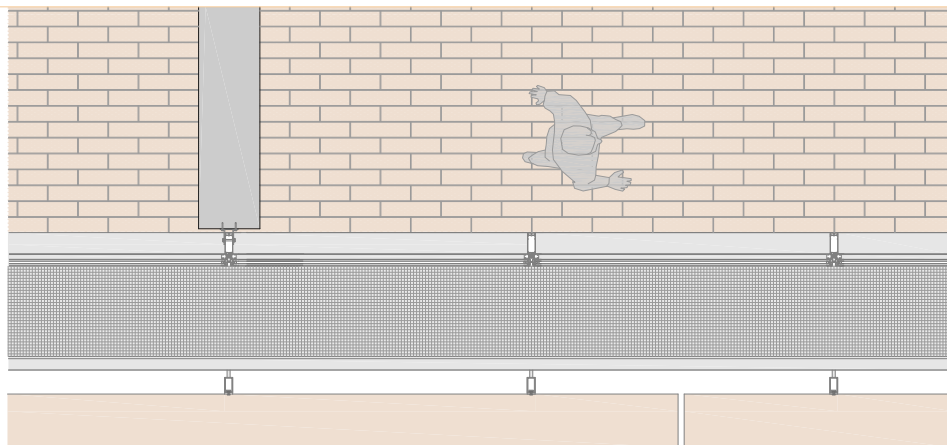
Sección Esc. 1/50



Alzado con lamas Esc. 1/50



Alzado sin lamas Esc. 1/50



Planta Esc. 1/50

CUBIERTA

1. Capa de protección (gravas, min 30 mm diámetro)
2. Lámina de protección geotextil
3. Aislamiento térmico
4. Impermeabilización (láminas EPPM + geotextil)
5. Capa de hormigón celular (pendientes de 1,5 %)
6. Chapa de acero galvanizado e=6 mm

FACHADA

7. Muro cortina MX Estructural VEE de Technal
8. Cristal doble transparente con cámara
9. Lama de tubo de acero corten (40x10cm)
10. 2 UPN cortados y fijados mecánicamente y atornillados mediante tornillos abellanados
11. Pilar hormigón visto 40x40 cm. Sistema KAP con acabado liso

TECHO SUSPENDIDO Y SISTEMA ESTRUCTURAL Interior:

12. Placa acústica absorbente KNAUFF con bandejas registrables y perfilera oculta
13. Pieza de cuelque para fijación del falso techo
14. Rejilla de impulsión para climatización
15. Estor enrollable sistema Atos, motorizado, Bandalux

Exterior:

16. Falso techo de paneles padouk para exteriores
17. Forjado unidireccional de hormigón armado

MATERIALIDAD

18. Panelado de madera de cerezo 60x100 cm
19. Pladur con aislamiento acústico

PAVIMENTO

20. Rodapié
21. Parquet de cedro encolado Parkex 2000
22. Rejilla metálica
23. Perfil metálico para anclaje al forjado
24. Lámina impermeabilizante + hormigón pendientes

SUELO

25. Pavimento baldosa de hormigón, 50x80 cm
26. Forjado bidireccional reticular e=40cm
27. Losa de hormigón armado e=60cm
28. Capa hormigón de regularización e=10cm
29. Enconchado de rocas
30. Enconchado de bolos
31. Tubo dren
32. Lámina impermeabilizante bituminosa adherida + capa drenante + geotextil
33. Mortero nivelación y recubrimiento resina epoxi