

Revestimiento techos

Falso techo de lamas de madera abiertas. Hunter Douglas.
Acabado color caoba.

Falso techo metálico sistema lineal. Modelo Luxalon. Hunter Douglas.

Falso techo metálico sistema lineal panel ancho con sistema de clipado. Hunter Douglas.

Falso techo de fibra mineral con perforaciones aleatorias. Modelo Random. KNAUF.

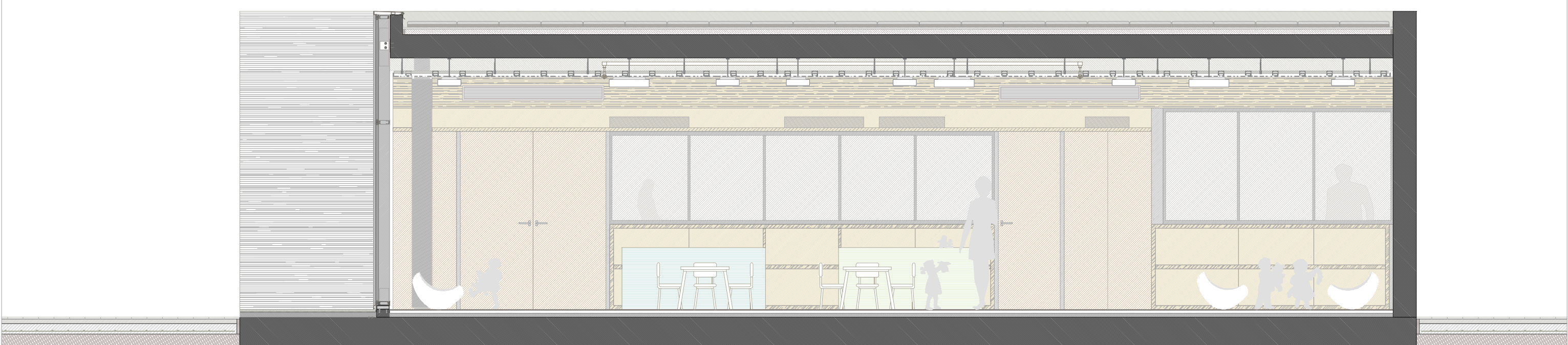
Revestimiento suelos

Suelo técnico elevado con acabado cerámico. Baldosa cerámica Ston Ker.

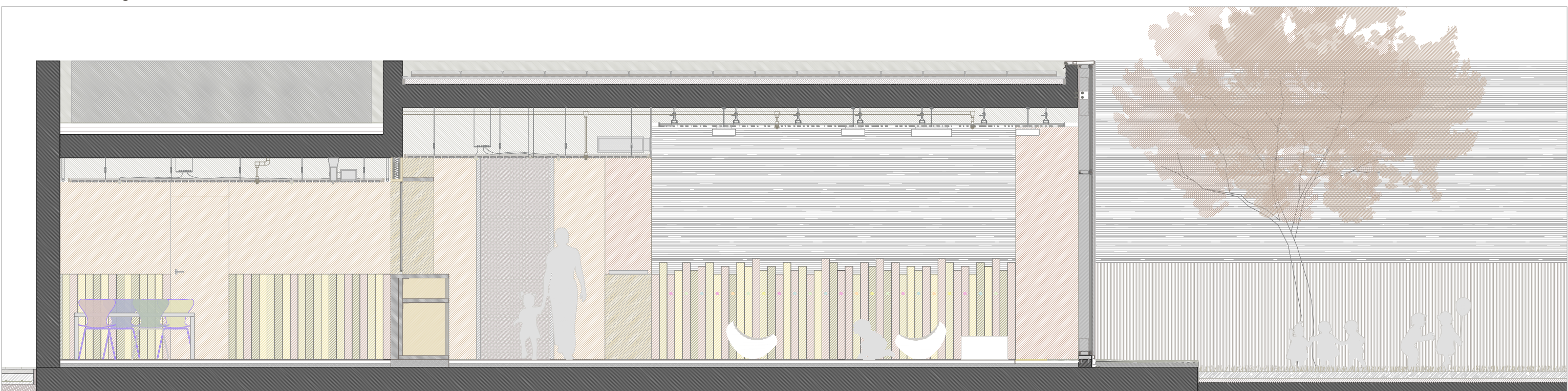
Suelo técnico con acabado superior de piedra cerámica. Ston Ker.

Suelo de inoleo. Modelo Comfort. Taralay.

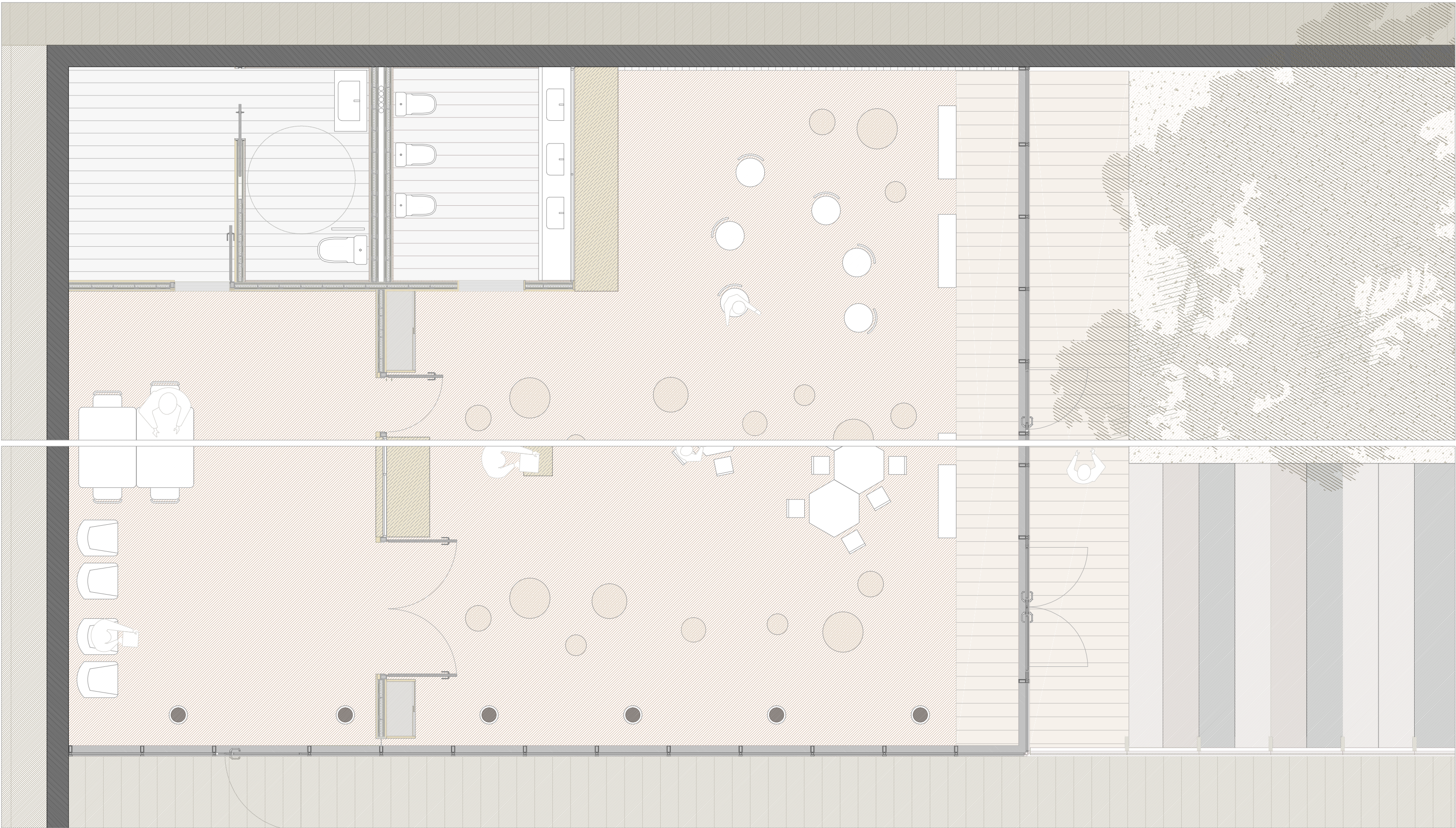




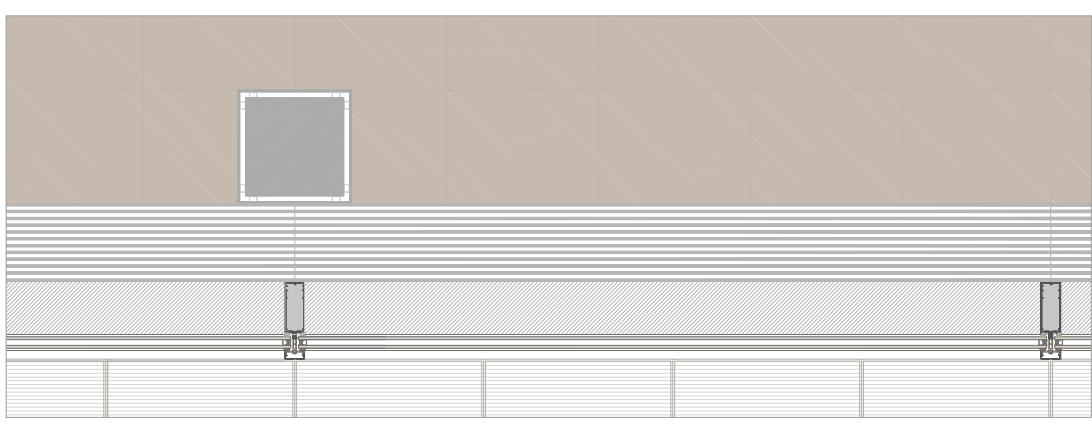
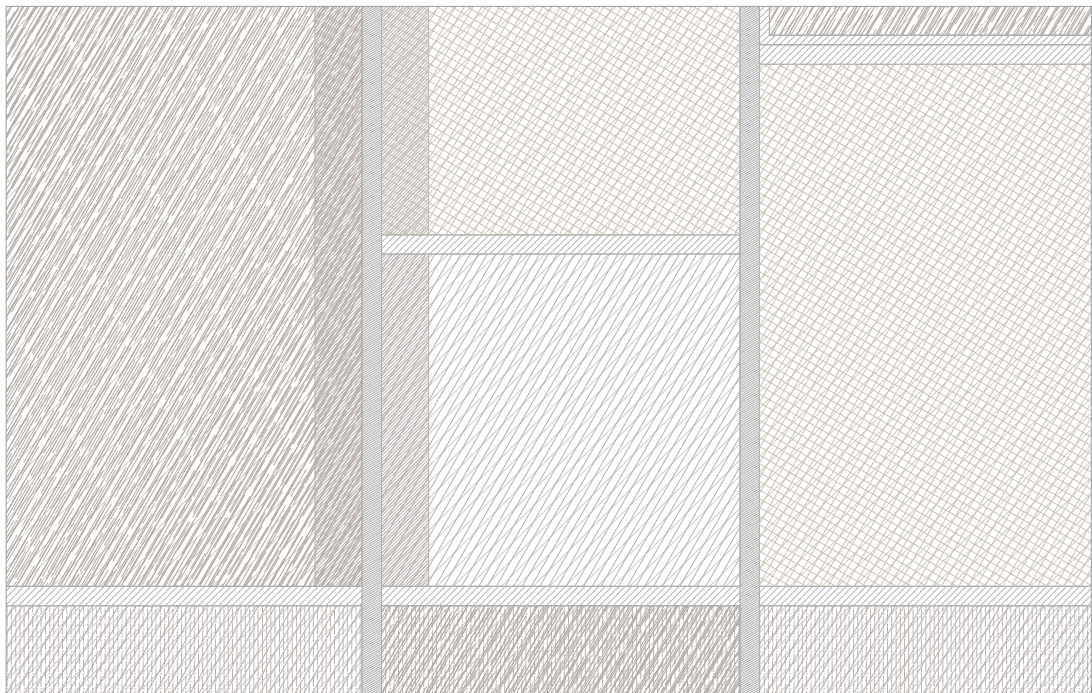
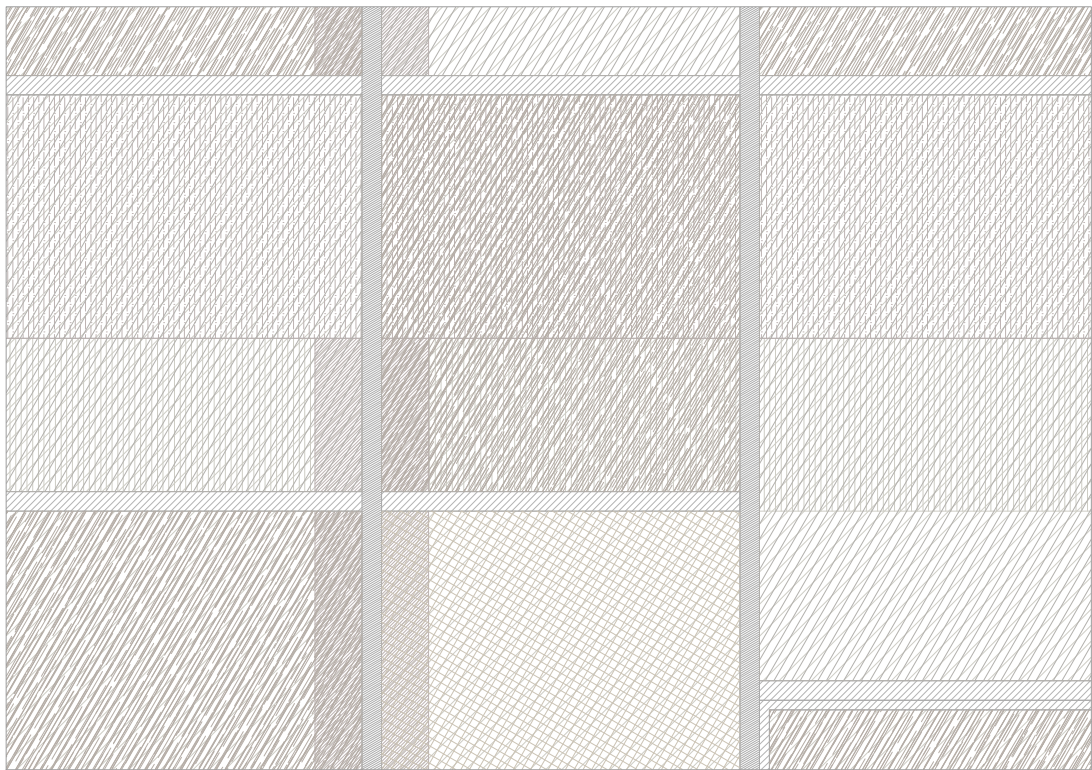
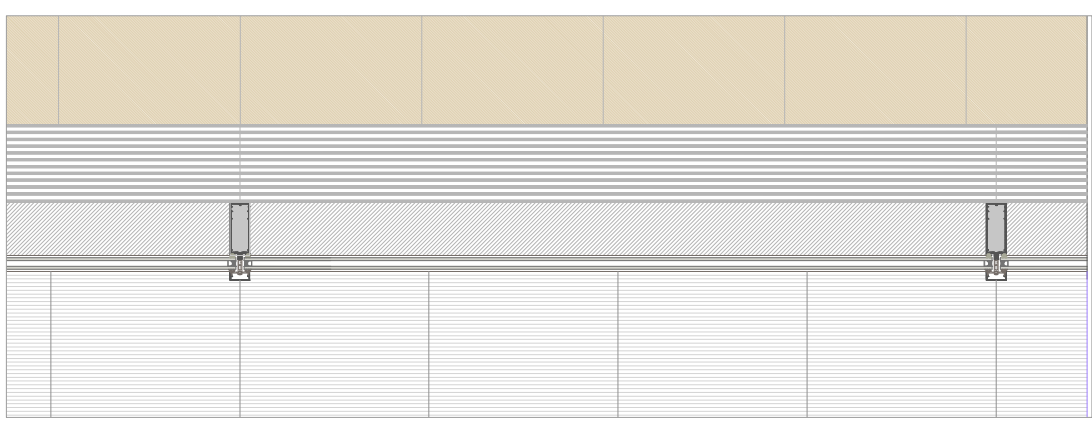
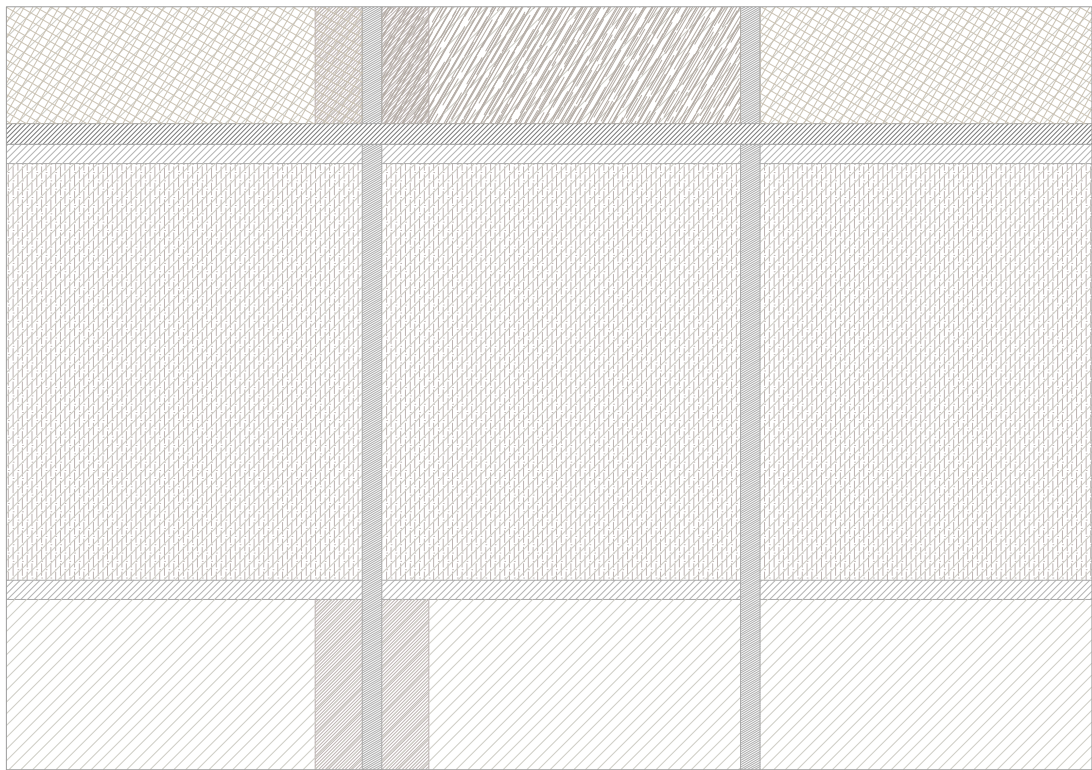
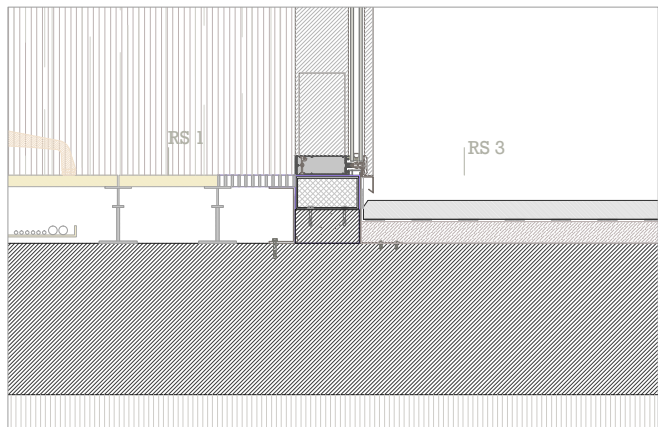
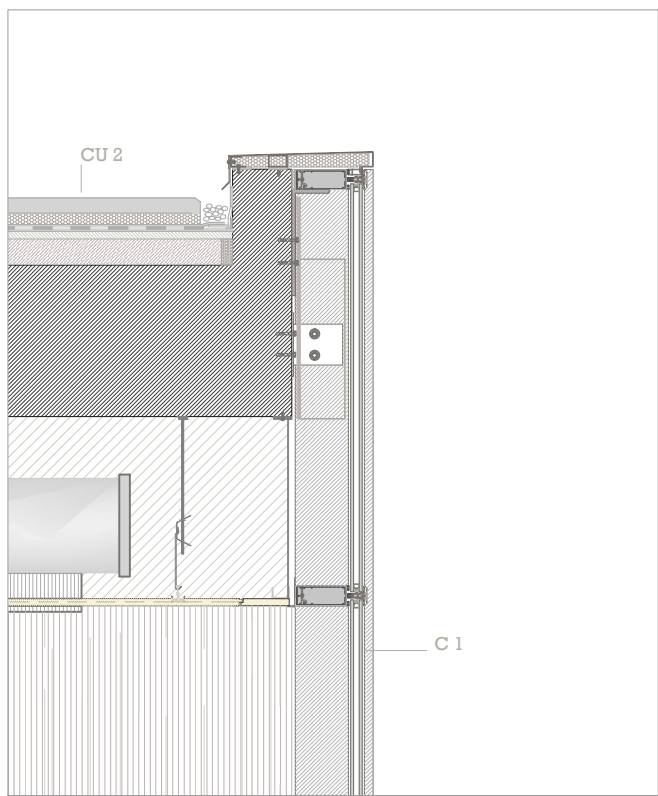
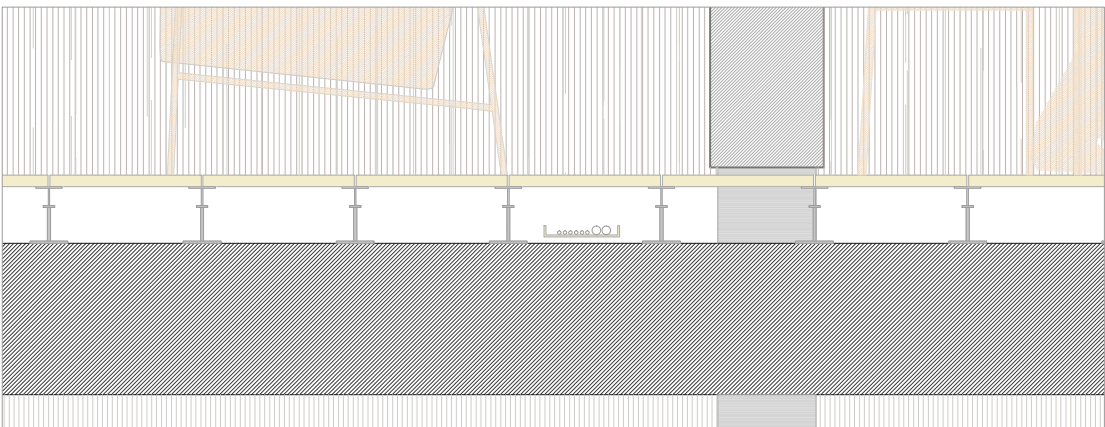
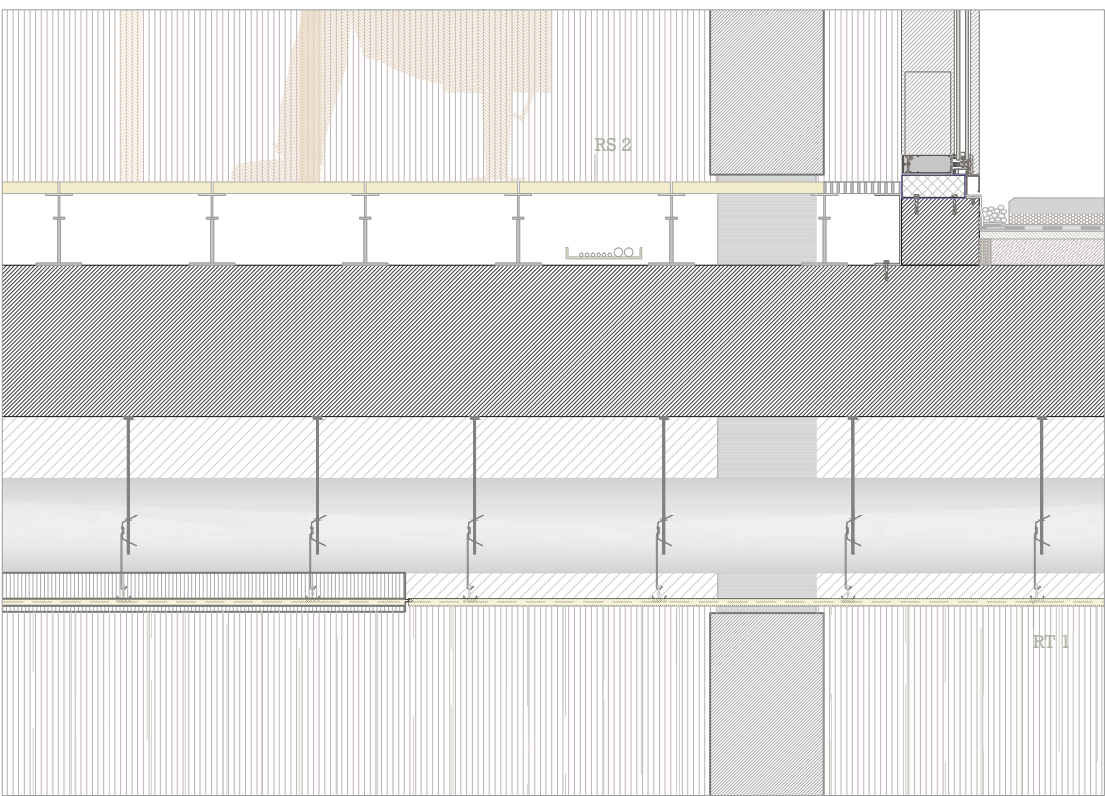
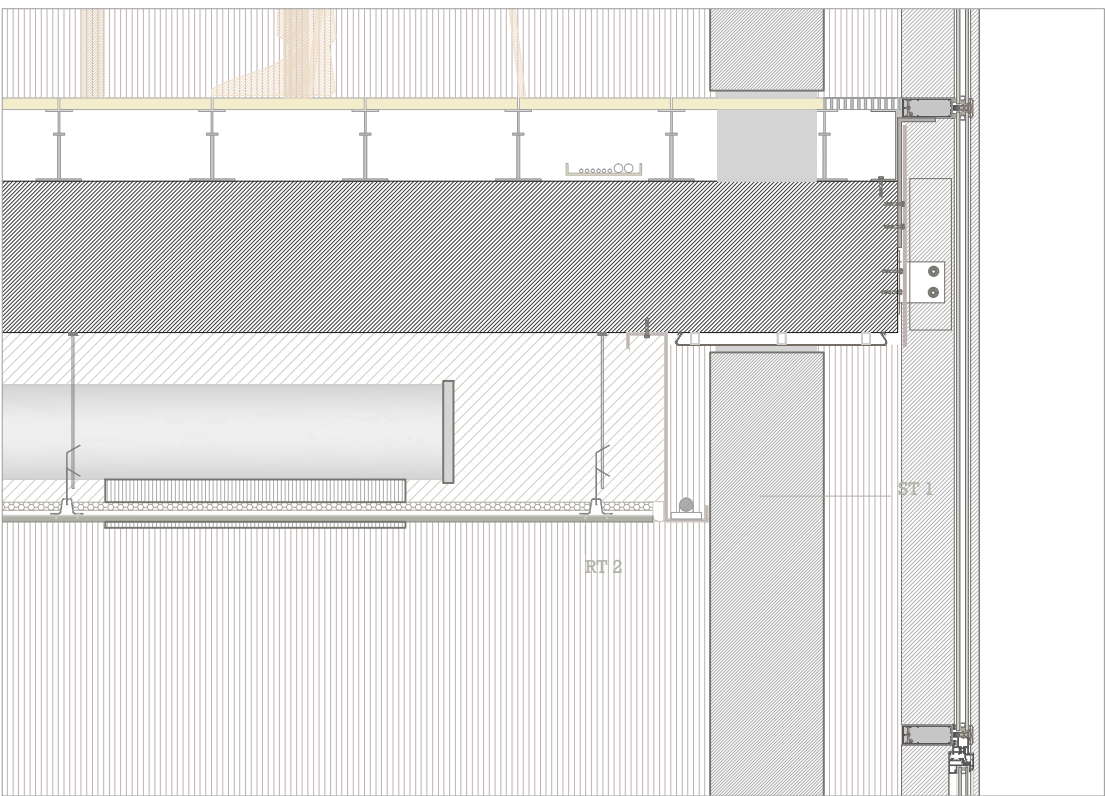
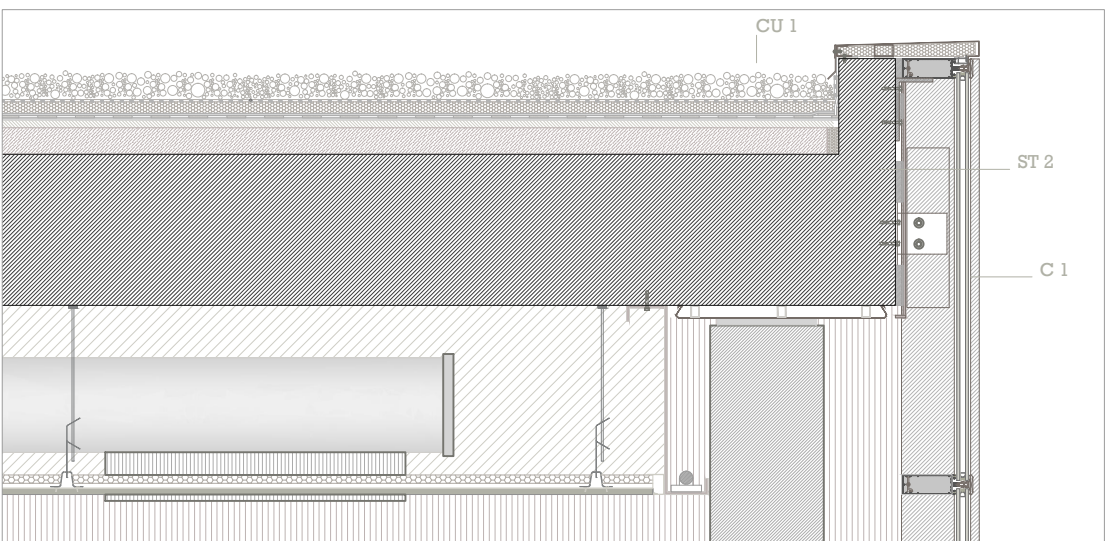
Sección oeste de la guardería 1/50



Sección este de la guardería 1/50



Planta pormenorizada de la guardería 1/50



ESTRUCTURA

ST1. PILARES

38. Pilar de hormigón 30x30cm
39. Paneles de aluminio color gris plomo con fijación oculta, e. 1cm

ST2. FORJADO

40. Forjado unidireccional de hormigón con casetones recuperables, e. 40cm

CUBIERTAS

CU 1. CUBIERTA CON PROTECCIÓN DE GRAVA

01. Hormigón celular para la formación de pendientes.
02. Capa de mortero de regularización e 2 cm.
03. Imprimación asfáltica.
04. Membrana impermeable
05. Capa separadora geotextil.
06. Aislamiento térmico
07. Capa antipuzante
08. Protección pesada. Capa de grava.
09. Lámina impermeable autoprotectida.

CU 2. CUBIERTA LOSA FILTRANTE

10. Hormigón celular para la formación de pendientes.
11. Capa de mortero de regularización e 2 cm.
12. Imprimación asfáltica CUREBAN
13. Membrana impermeable
14. Capa separadora geotextil.
15. Capa separadora antipuzante geotextil.
16. Pavimento flotante. Losa filtrante DANOSA

CERRAMIENTO

C1. CERRAMIENTO MURO CORTINA

17. Muro cortina TECHNAL MX de contrachapa continua TRAMA VERTICAL. Gris plomo.
18. Montante vertical de muro cortina anclado a forjado.
19. Montante horizontal de muro cortina.
20. Perfil metálico en L para la sujeción del montante horizontal.
21. Plancha de aluminio de recubrimiento de frente de forjado.
22. Vidrio doble con cámara de aire 8+15+8 CLIMALIT. Vidrios coloreados en tonos ocre.
23. Vidrio doble con cámara de aire 8+15+8 CLIMALIT, transparente.
24. Ventana integrada en el muro cortina abatible interior.
25. Plancha metálica con formación de goterón de acero.

REVESTIMIENTO TECHOS

RT1. FALSO TECHO DE LAMAS DE MADERA

26. Falso techo lineal abierto de madera maciza de Hunter Douglas con diferente ancho de lamas y acabado en color caoba.
27. Subestructura metálica de sujeción.

RT2. FALSO TECHO METÁLICO

28. Falso techo metálico sistema lineal de aluminio lacado en blanco. Modelo Luxalon de Hunter Douglas.
29. Subestructura metálica de sujeción.
30. Velo acústico adherido a las placas.

REVESTIMIENTO SUELO

RS1. SUELO TÉCNICO PLANTA BAJA

31. Suelo técnico elevado sistema monointec de Intec con acabado de baldosa cerámica STON-KER modelo Cella de Porcelanosa.
32. Plots metálicos regulables en altura para pavimento flotante.

RS2. SUELO TÉCNICO OFICINAS

33. Suelo técnico elevado sistema monointec de Intec con acabado superior de piedra cerámica STON-KER modelo Manhattan blanco 60x60cm de Porcelanosa.
34. Plots metálicos regulables en altura para pavimento flotante.

RS3. SUELO EXTERIOR

35. Baldosa cerámica para exterior con alta resistencia.
36. Lámina impermeabilizante bituminosa.
37. Hormigón para la formación de pendientes.