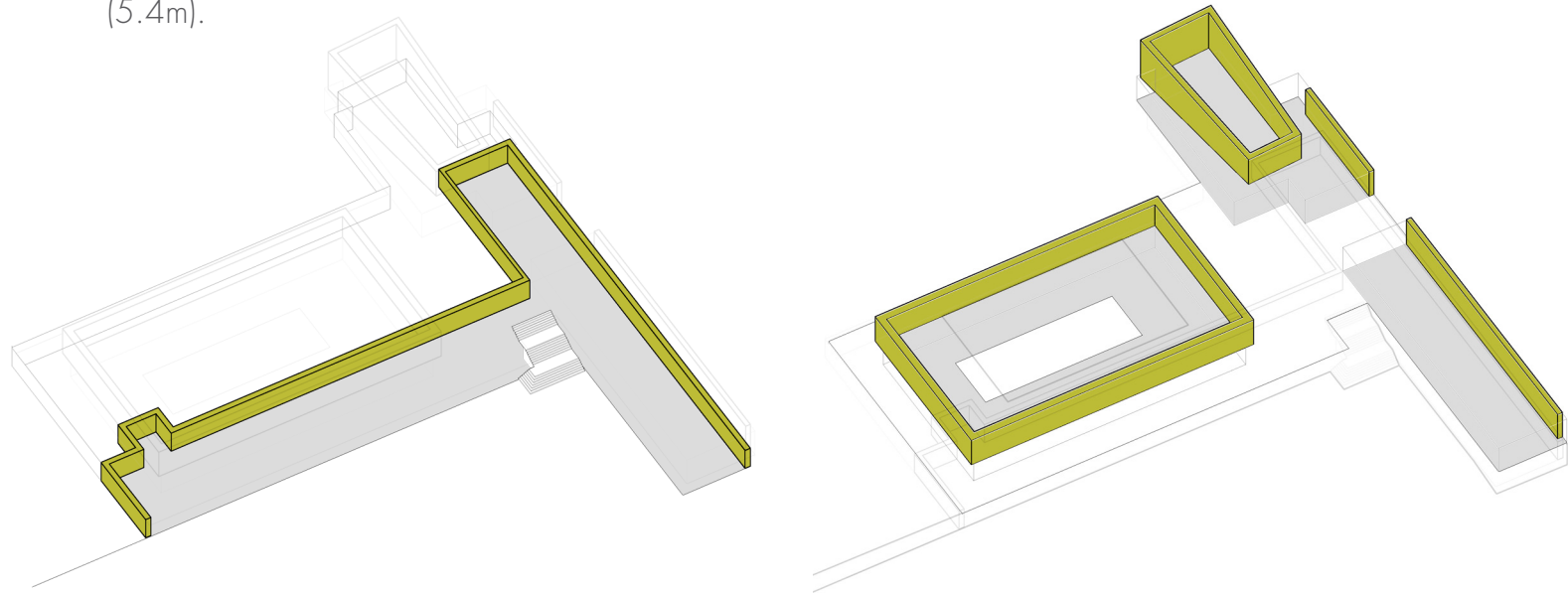


El cerramiento del zócalo esta compuesto por una fachada ventilada cuya capa exterior es un aplacado compuesto por unas piezas de hormigón de 3.30 x 0.90 m y 10 cm de espesor. El sistema estructural es murario en la dirección principal de la pastilla sustentando una losa de hormigón armada que bajo la plaza pública se le añaden nervaduras cada 5.40m.

La **pieza apoyada** sobre el basamento está caracterizado por ser un sistema constructivo ligero en el que la cara norte es un muro técnico, disponiendo un **muro cortina** con cámara de aire ventilada en la **fachada sur**. El sistema de carpinterías en el interior del acristalamiento exterior es vertical y se dispone cada 90 cm, sustentando los dos grandes cristales que cubren toda la altura libre (5.4m).

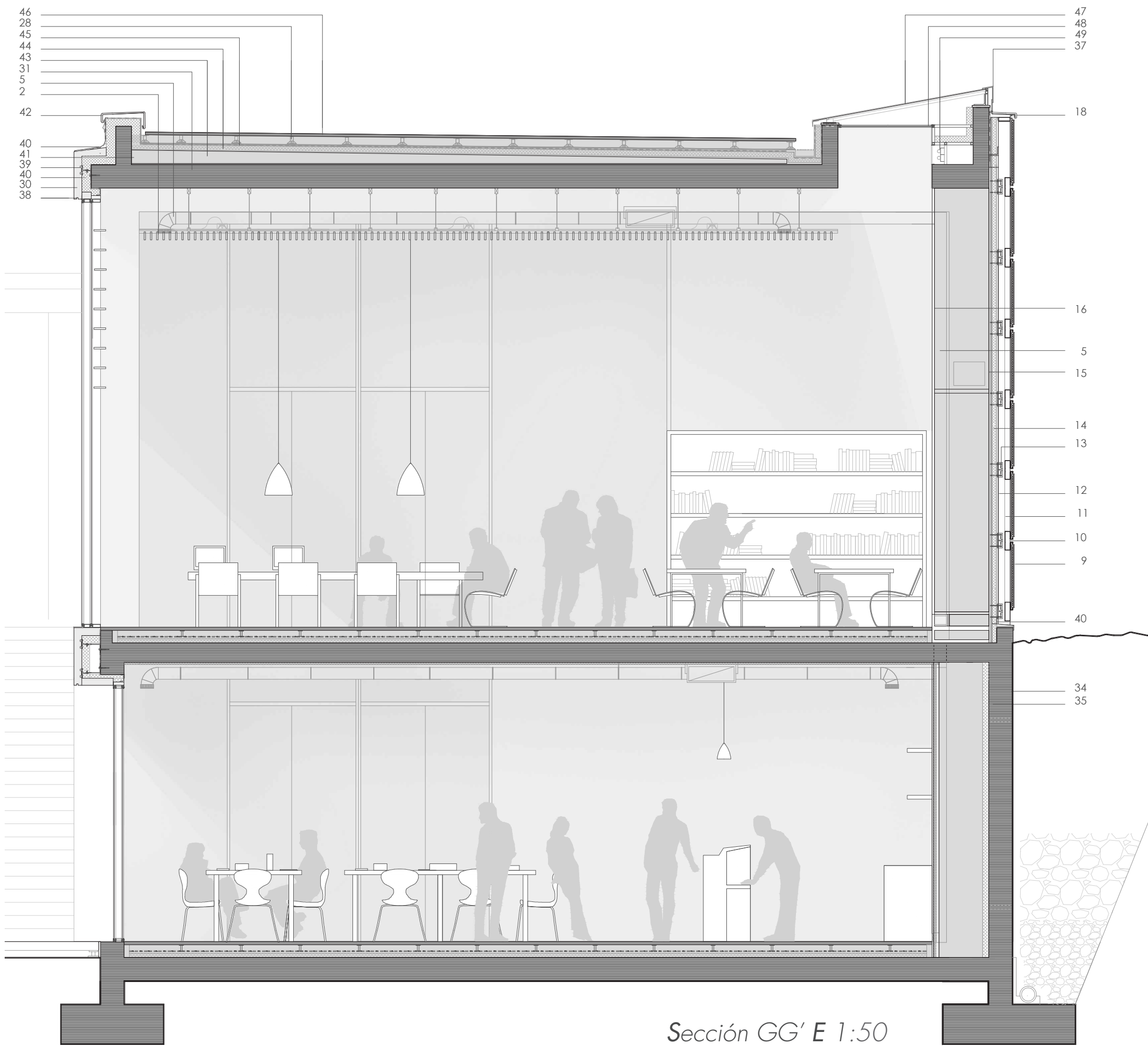
El **muro técnico** está compuesto de diferentes hojas que dentro de los 80cm de espesor permite el paso de las instalaciones, servir de almacenaje y generar un **cerramiento multi-capas** cuya piel final sea un aplacado cerámico blanco hueso de gran formato (180x90 cm) sobre una retícula metálica formada por perfiles en omega, dejando un oscuro en la junta.

Finalmente el **auditorio** se contruye con un muro de hormigón con un cerramiento cerámico similar al del museo y revestido interiormente en paneles de absorción acústica de madera de de gran formato (90x180 cm).

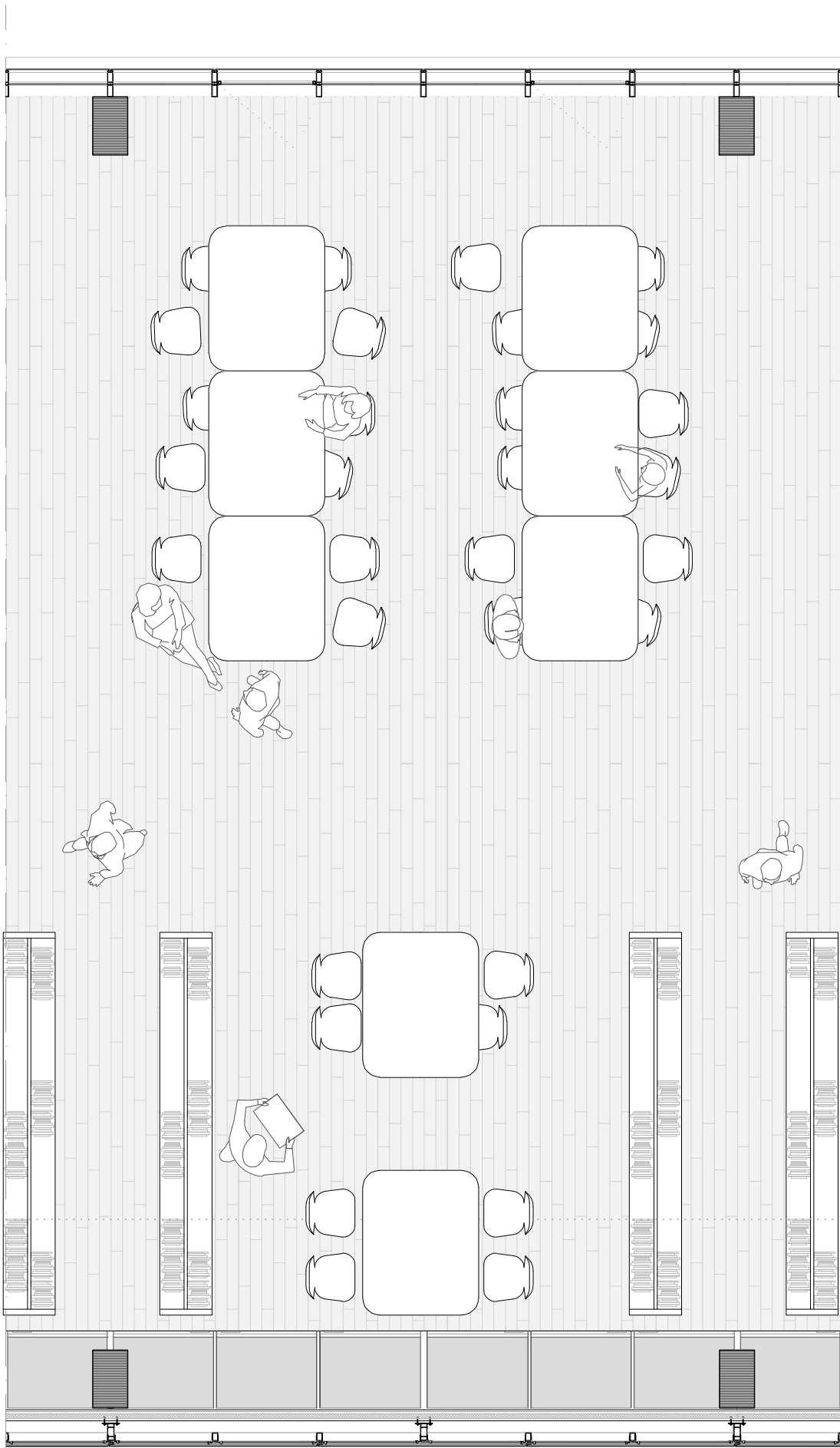
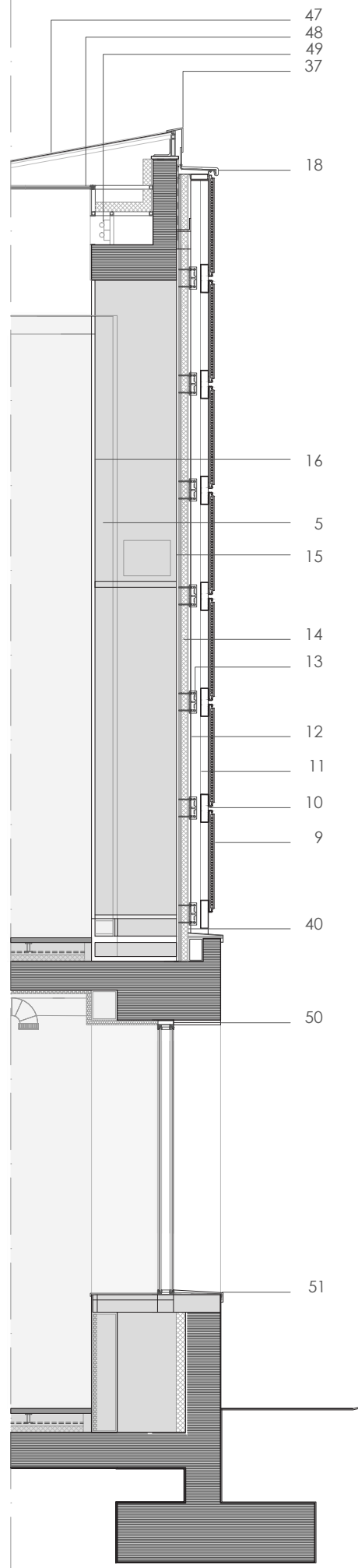


Muros Técnicos Zócalo

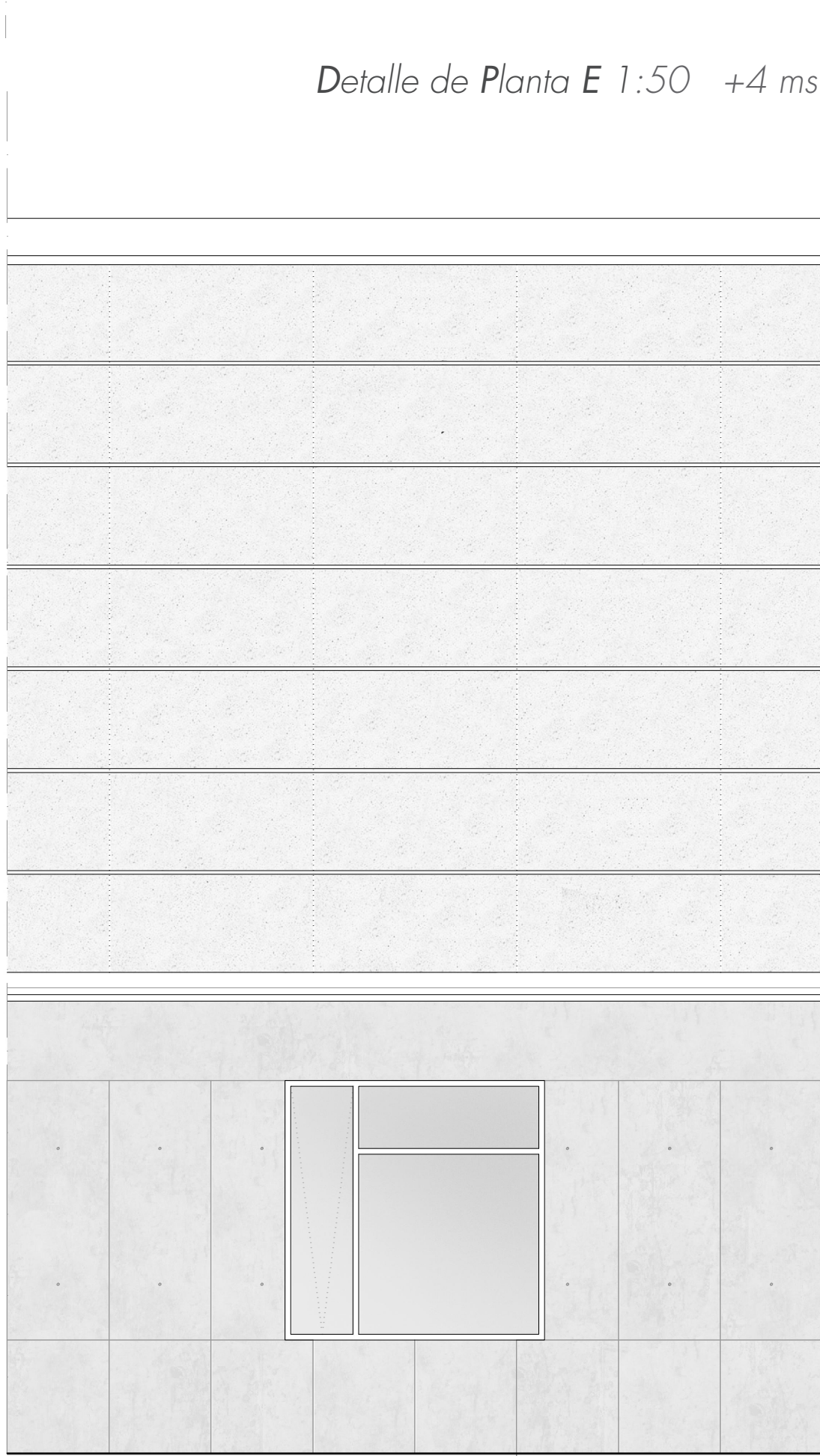
Muros Técnicos Plantas superiores



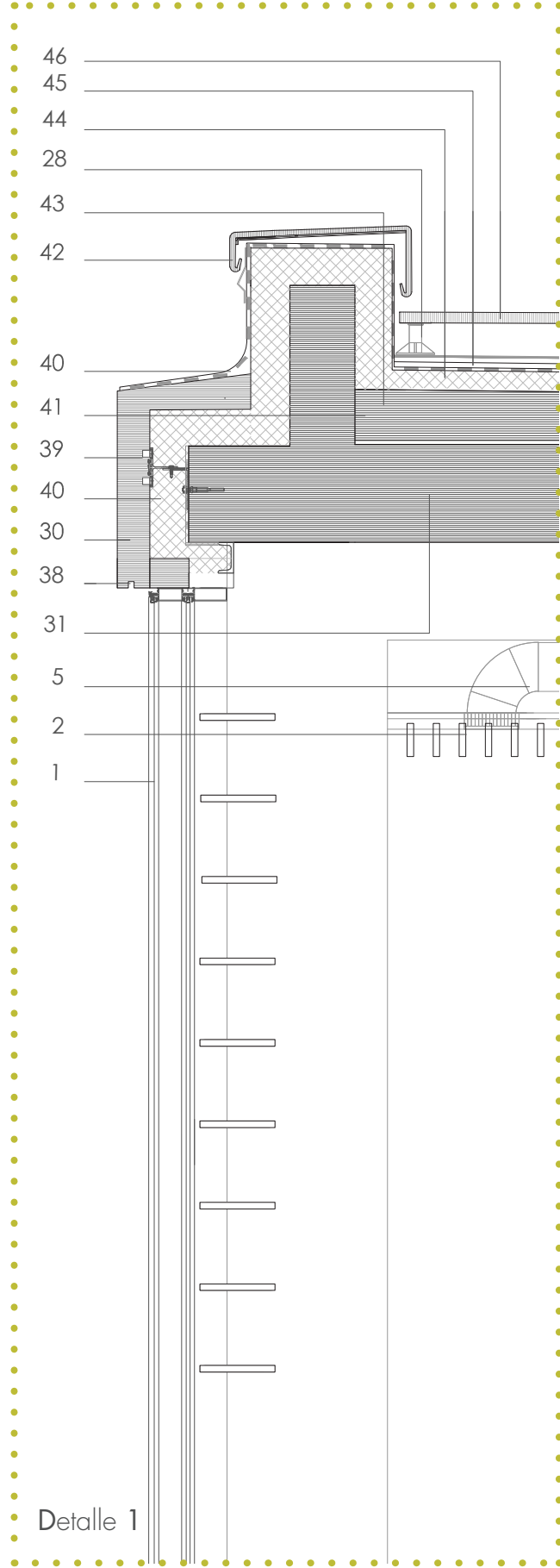
Sección GG' E 1:50



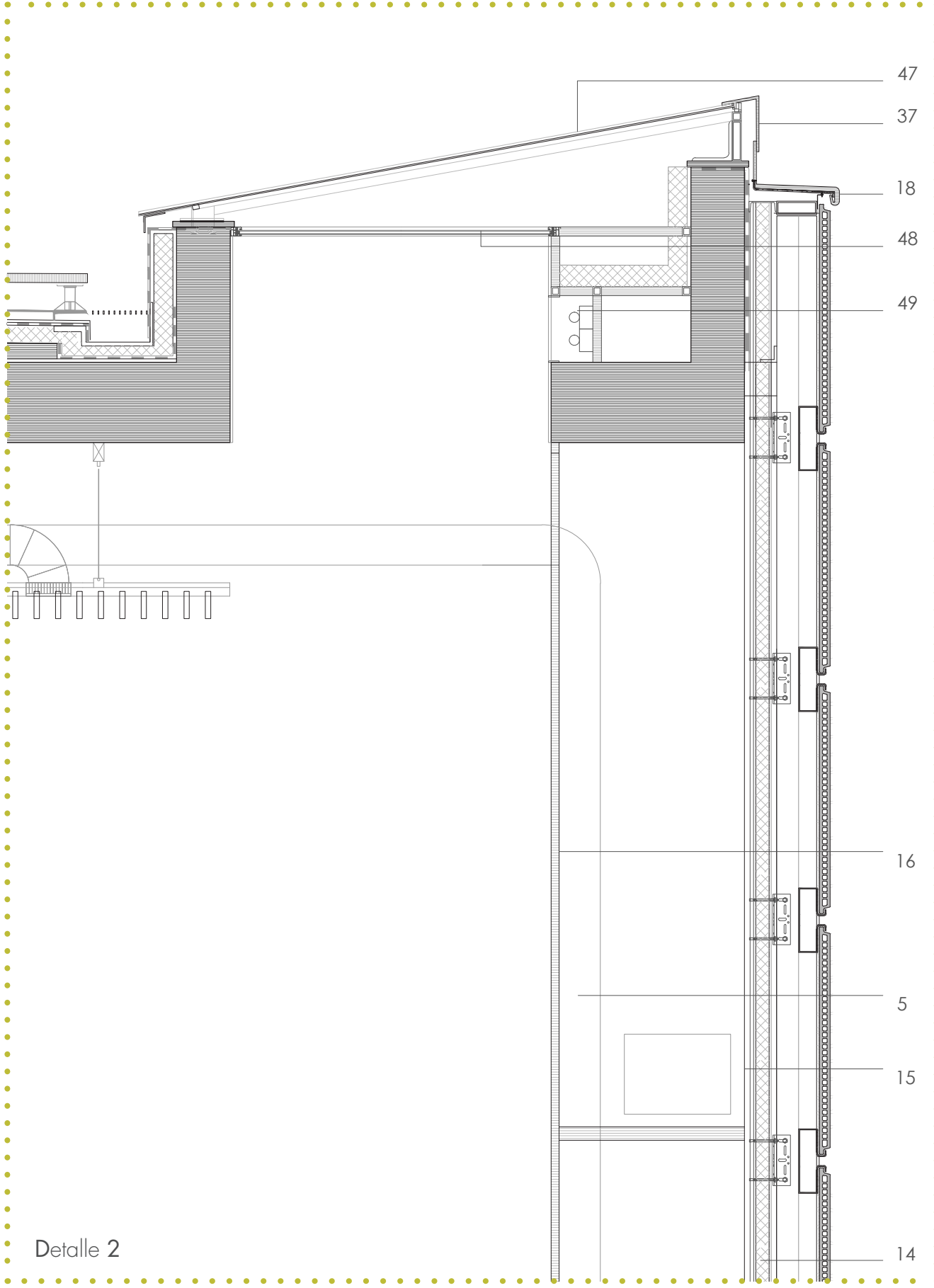
Detalle de Planta E 1:50 +4 ms



Detalle Alzado E 1:50

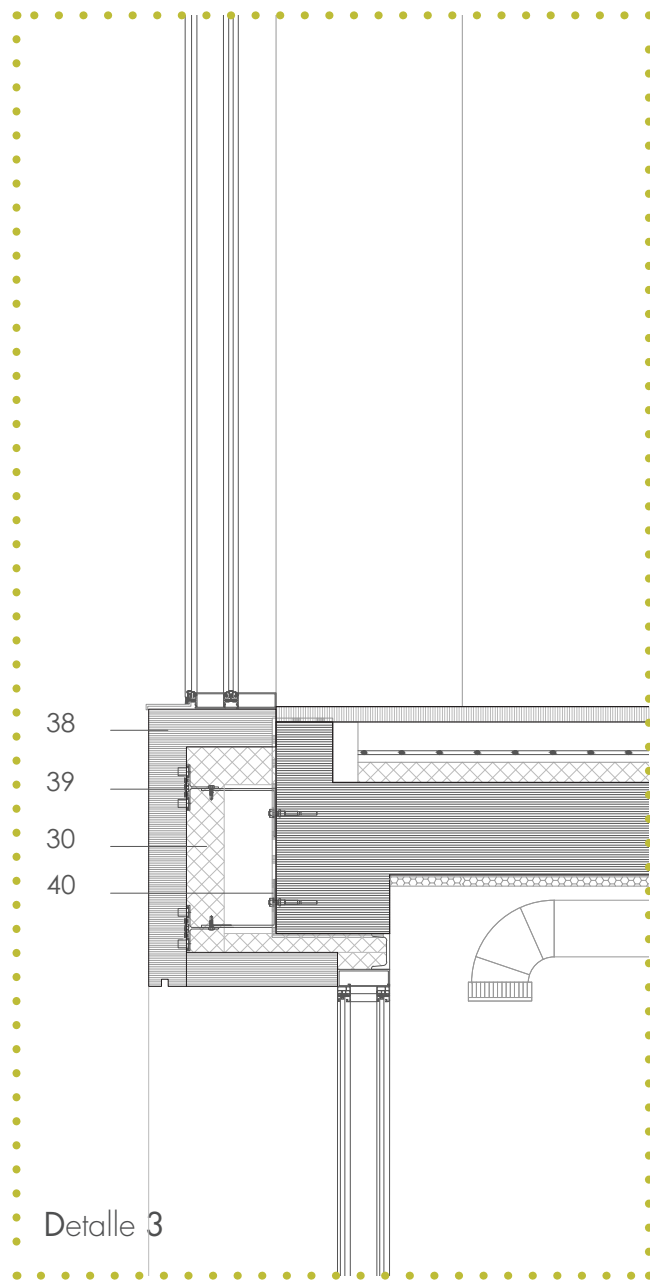


Detalle 1

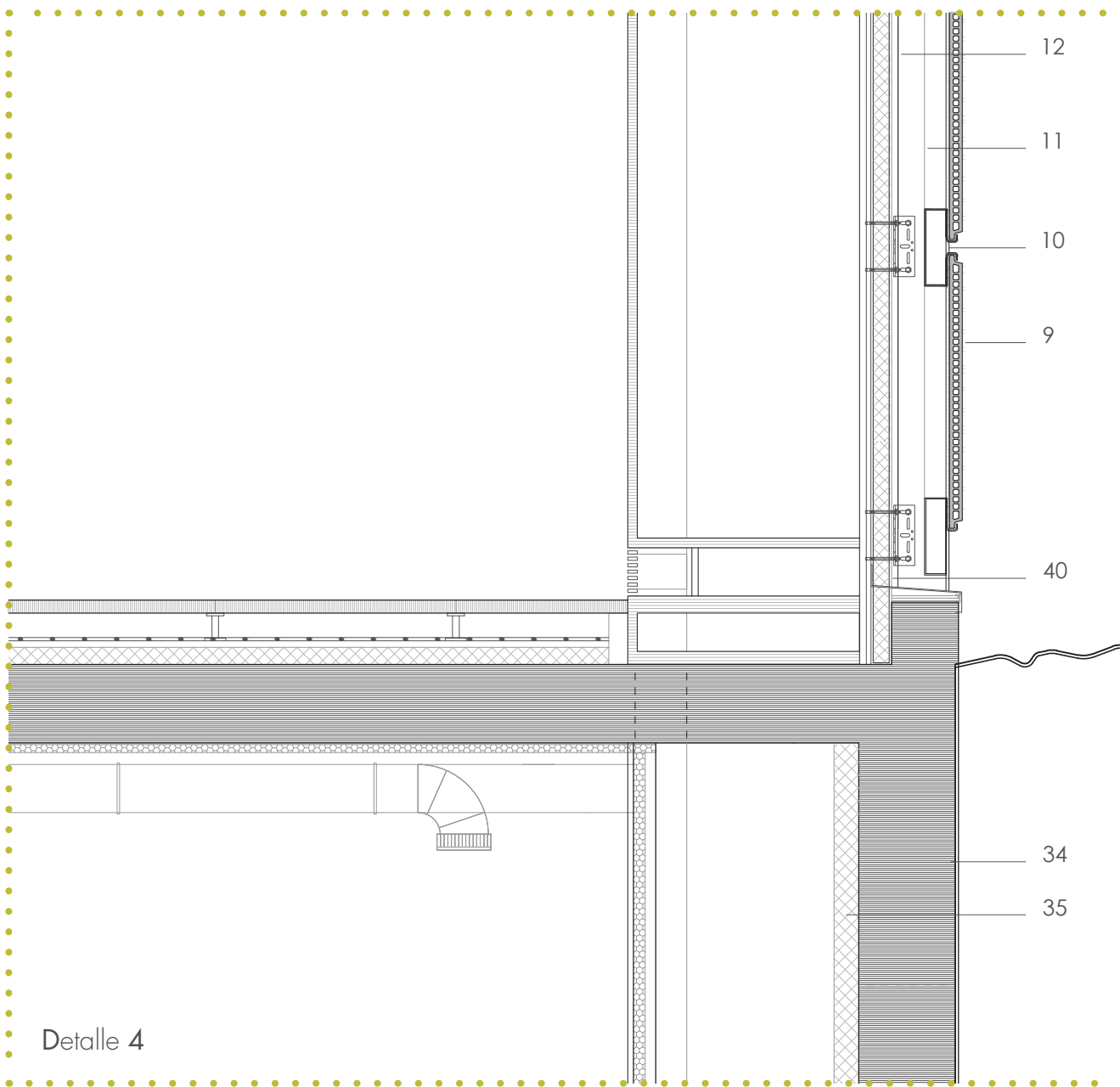


Detalle 2

Detalle E 1:20



Detalle 3



Detalle 4

Detalle E 1:20



Referencia detalles