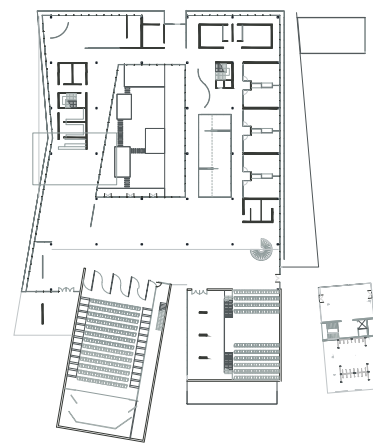
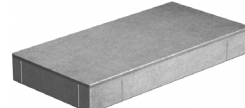


Planta cafetería E1/50

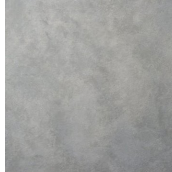


PAVIMENTOS

01. Losa de hormigón



04. Acabado linóleo



05. Madera de álamo



REVESTIMIENTOS

06. Porcelanosa xlight concrete black nature



12. Chapa barnizada viena wengue



13. Aluminio negro anodizado

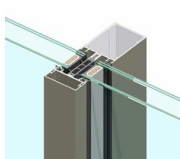


CERRAMIENTOS

02. Vidrio templado con fijación móvil



04. Carpintería Tecnal MX



MOBILIARIO

07. Panton chair



08. Dining table Isamu Noguchi



14. Taburete negro de Jean Prouvé



LEYENDA

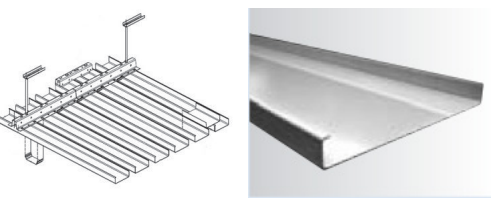
- 01. Pavimento exterior: Losa de hormigón Gls max 100x50x12cm.
- 02. Sistema piel exterior: Vidrio templado de 150x400cm con sistema de fijación de acero inoxidable móvil. Subestructura formada por perfiles cuadrados de acero inoxidable de 15cm.
- 03. Sistema piel interior: Muro cortina Tecnal MX parrilla tradicional. Doble acristalamiento acústico con cámara Climalit 6 + 12 + 6. Medidas 150x300cm.
- 04. Suelo continuo de linóleo Armstrong.
- 05. Pavimento zonas de servicio: Porcelanosa xlight concrete black nature 80x80cm.
- 06. Revestimiento zonas de servicio: Porcelanosa xlight concrete black nature 160x80cm.
- 07. Panton chair de Vitra.
- 08. Dining table Isamu Noguchi de Vitra.
- 09. Tablones de álamo con barniz de 25x4cm de largo variable.
- 10. Cubierta vegetal sistema bacabab.
- 11. Pilar de hormigón visto ø30cm. Sistema de encofrado Tubotec mediante bandas de K.A.P (kraft, aluminio y polietileno) con acabado liso.
- 12. Puerta maciza de bisagra de doble acción con acabado en chapa barnizada viena wengue.
- 13. Barra de aluminio negro anodizado de 540x54cm.
- 14. Taburete negro diseñado por Jean Prouvé de Vitra.
- 15. Perfil en L con junta de silicona.

LEYENDA DETALLES

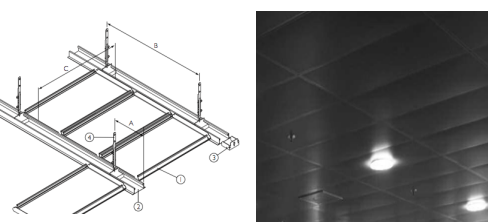
- 01. Aislamiento acústico rígido e=4cm.
- 02. Mortero de agarre.
- 03. Suelo continuo de linóleo Armstrong.
- 04. Perfil en L de acero.
- 05. Travesaño de muro cortina Tecnal MX.
- 06. Doble acristalamiento con cámara Climalit 6 + 12 + 6.
- 07. Panel rígido de poliestireno extruido Danosa e=3cm.
- 08. Platabanda de aluminio galvanizado e=6mm con perfiles de anclaje.
- 09. Screen enrollable sistema Atos de Bandalux.
- 10. Lámina bituminosa de Danosa.
- 11. Lámina drenante HDPE.
- 12. Capa filtrante: Geotextil 300gr/m2.
- 13. Sustrato URB8e.
- 14. Capa de protección.
- 15. Vegetación tipo Sedum.

FALSO TECHO

- 01. Falso techo de bandejas de aluminio con acabado metálico. Formado por piezas Luxalon 300C y 80C. Soporte de Hunter Douglas con instalaciones ocultas pintadas de negro. Con aislante acústico.



02. Falso techo de paneles de aluminio d Hunter Douglas



CLIMATIZACIÓN

- 03. Difusor de ranura serie VSD 15 de Trox.



Ida
Retorno

INCENDIOS

- 04. Multisensor de Expower conectado a central de alarma.
- 05. Rociador de incendios Expower.

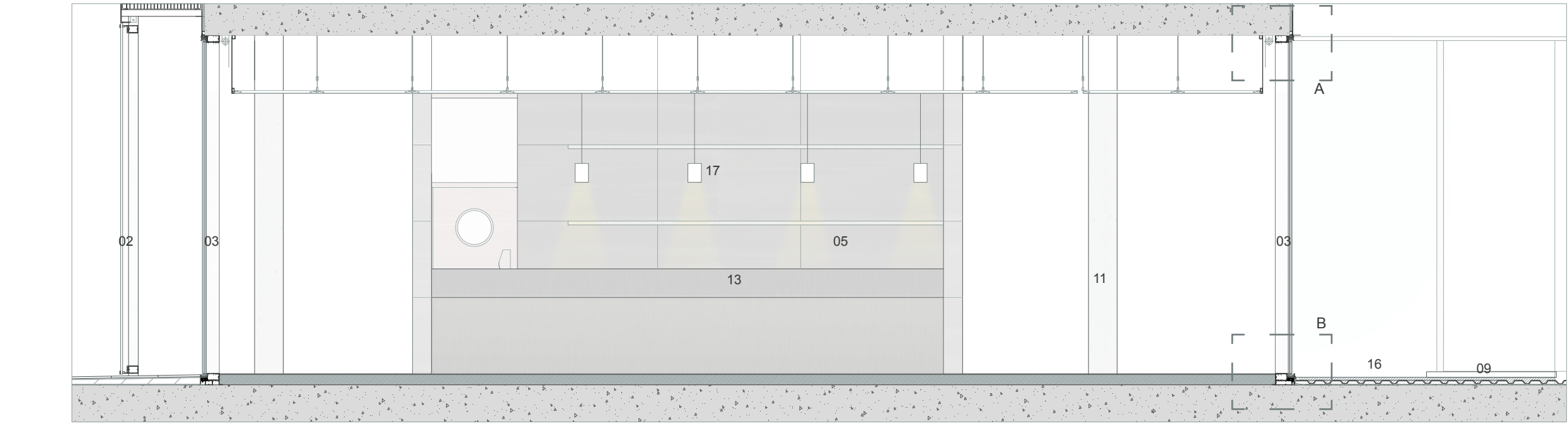


LUMINARIAS

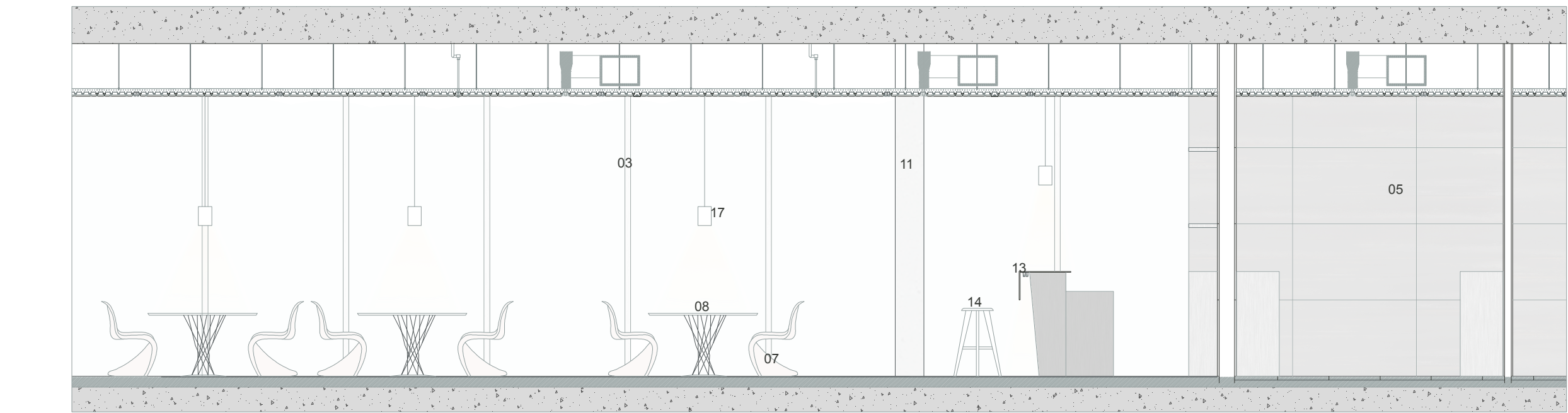
- 06. Osram Ecopack T8 Dim. De 3,8x6,8mm.



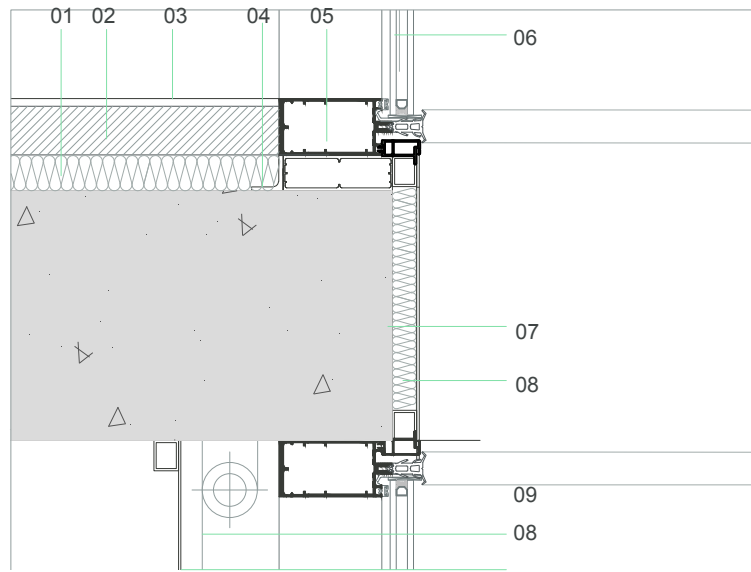
07. Irol suspensión pequeño de Iguzzini. De 14x20cm



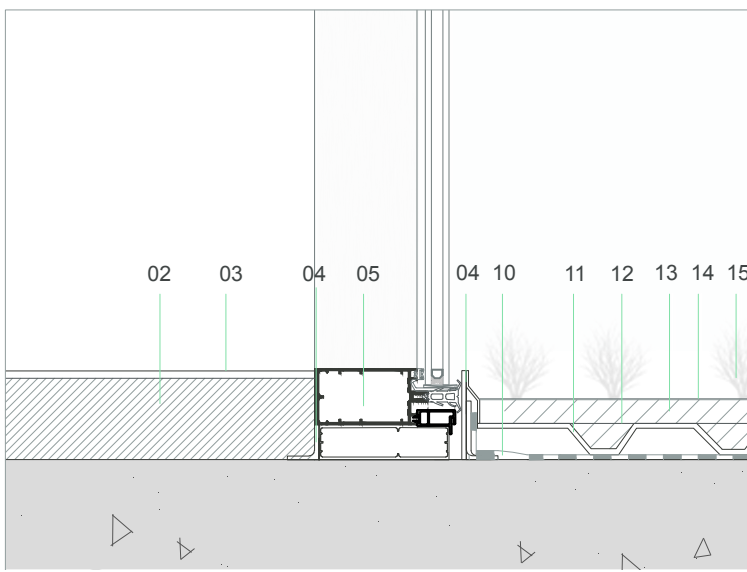
Sección transversal E1/50



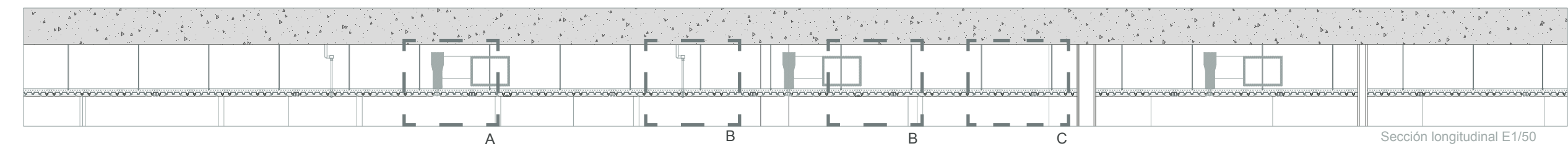
Sección longitudinal E1/50



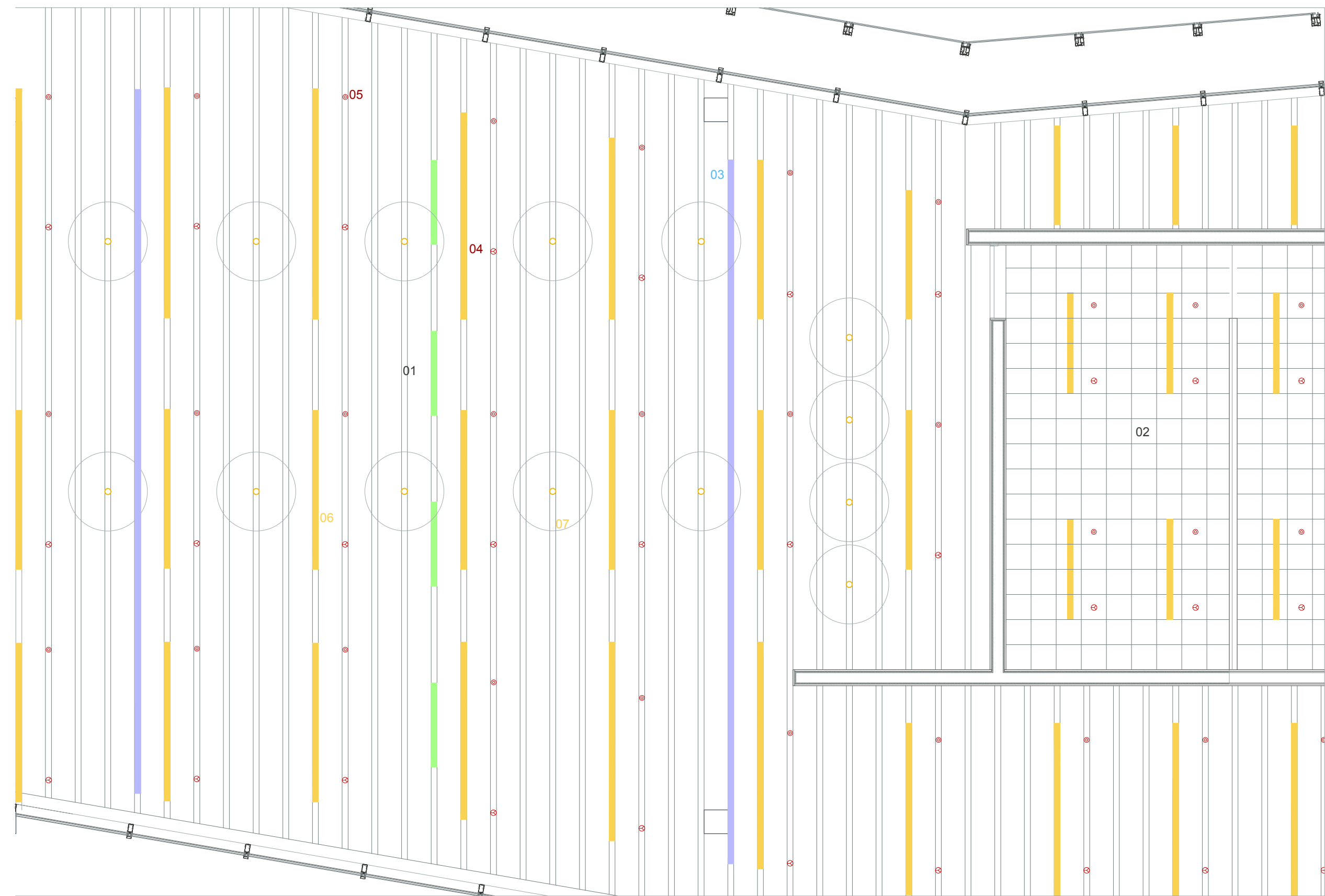
Detalle A E1/10



Detalle B E1/10



Sección longitudinal E1/50



Planta de techo E1/50