

LEYENDA

ESTRUCTURA

- ST.01\_ Perfil de acero HEB 280 protegido contra incendios y revestido de madera
- ST.02\_ Viga metálica HEB 450
- ST.03\_ Perfil IPE 200 cada 2m para apoyo de la chapa grecada
- ST.04\_ Chapa grecada de acero, INCO 70.4, Incoperfil
- ST.05\_ Hormigón del forjado colaborante, e<sub>max</sub>=12cm
- ST.06\_ Platabanda metálica de remate y atado del forjado, e=5mm, atornillada
- ST.07\_ Solera de hormigón, e=25cm
- ST.09\_ Hormigón de limpieza
- ST.10\_ Cimentación
- ST.11\_ Terreno natural
- ST.12\_ Viga metálica HEB 360

CUBIERTA

- Q.01\_ Hormigón aligerado para formación de pendientes 2%
- Q.02\_ Lámina impermeable
- Q.03\_ Aislamiento térmico, paneles de poliestireno extruido, e=4cm
- Q.04\_ Capa de protección de mortero
- Q.04\_ Acabado de cubierta en gravas

PAVIMENTOS

- P.01\_ Pavimento a nivel de madera de iroko trabajada para exteriores, piezas de 300x600x20mm separadas entre sí 10mm
- P.02\_ Pavimento restaurante: piezas cerámicas Urbatek PURE COLLECTION BEIGE, acabado pulido, 300x600x10mm, junta invisible
- P.03\_ Pavimento zonas de servicios: piezas cerámicas Urbatek PURE COLLECTION BEIGE, acabado mate neutro, 600x600x10'4mm, junta invisible
- P.04\_ Mortero de agarre
- P.05\_ pletina de acero como remate de pavimento, e=3mm
- P.06\_ Pavimento exterior: hormigón in situ
- P.07\_ Terreno compactado

FACHADAS

- F.01\_ Vidrio Climalit 6+12+6
- F.02\_ Carpintería de aluminio, e=2mm
- F.03\_ Chapa microperforada de acero corten, plegada en forma de U, con otras perforaciones diseñadas de Ø 10-20-25cm, e=3mm
- F.04\_ Entramado de madera de iroko, tableros de 1200x240x20mm
- F.05\_ Perfil en T de aluminio, 50x70mm, e=2mm
- F.06\_ Varilla metálica para sujeción de los tableros, Ø5mm
- F.07\_ Pletina metálica, remate del sistema de fachada, e=5mm

TABICUERÍA INTERIOR

- T.01\_ Sistema de tabiques de estructura metálica
- T.02\_ Remate metálico en forma de L
- T.03\_ Aislamiento térmico
- T.04\_ Revestimiento de chapa de acero corten tratada con barniz para lograr un acabado mate natural, e=20mm
- T.05\_ Revestimiento cerámico, Porcelanosa VETRO GRAY, 316x90x9mm
- T.06\_ Puerta abatible de madera

MOBILIARIO

- M.01\_ Mesa Essay, Cecile Manz
- M.02\_ Silla Minuscule, Cecile Manz
- M.03\_ Silla Barcelona, Mies Van der Rohe
- M.04\_ Taburete/Silla serie 7, Arne Jacobsen
- M.05\_ Mesa con pedestal, PietHeim-AJ-BM
- M.06\_ Separador decorativo de bambú
- M.07\_ Estante de madera acabado en caoba, periferia oculta
- M.08\_ Barra, acabado en madera de caoba
- M.09\_ Encimera de silestone acabada en beige

INSTALACIONES

- S.01\_ Falso techo zona pública: Hunter Douglas, sistema GRID, acabado lamas de madera en caoba
- S.02\_ Cierre del falso techo, lama de madera colgada
- S.03\_ Falso techo zona servicios: Armstrong, PARAFON HYDREN, 600x600x18mm, color blanco
- S.04\_ Luminarias PUNY SOSPENSIONE, Targetti
- S.05\_ Luminaria TSING 110, iGuzzini
- S.06\_ Luminaria CCT Led Pendant Architectural, Targetti
- S.07\_ Luminaria en zonas de servicios iPlan Easy, iGuzzini 600x600mm
- S.08\_ Iluminación indirecta, Underscore18 LED, iGuzzini

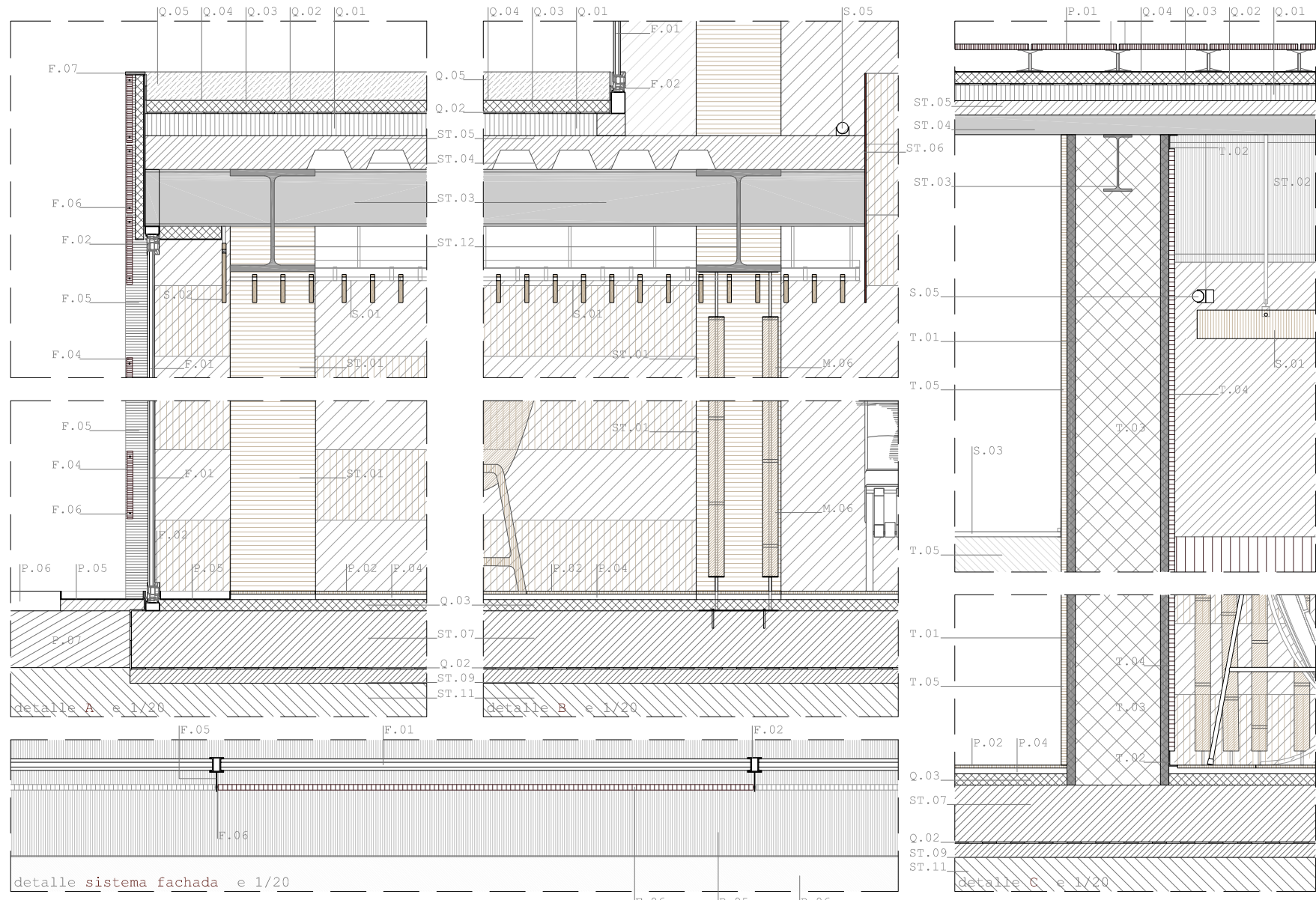
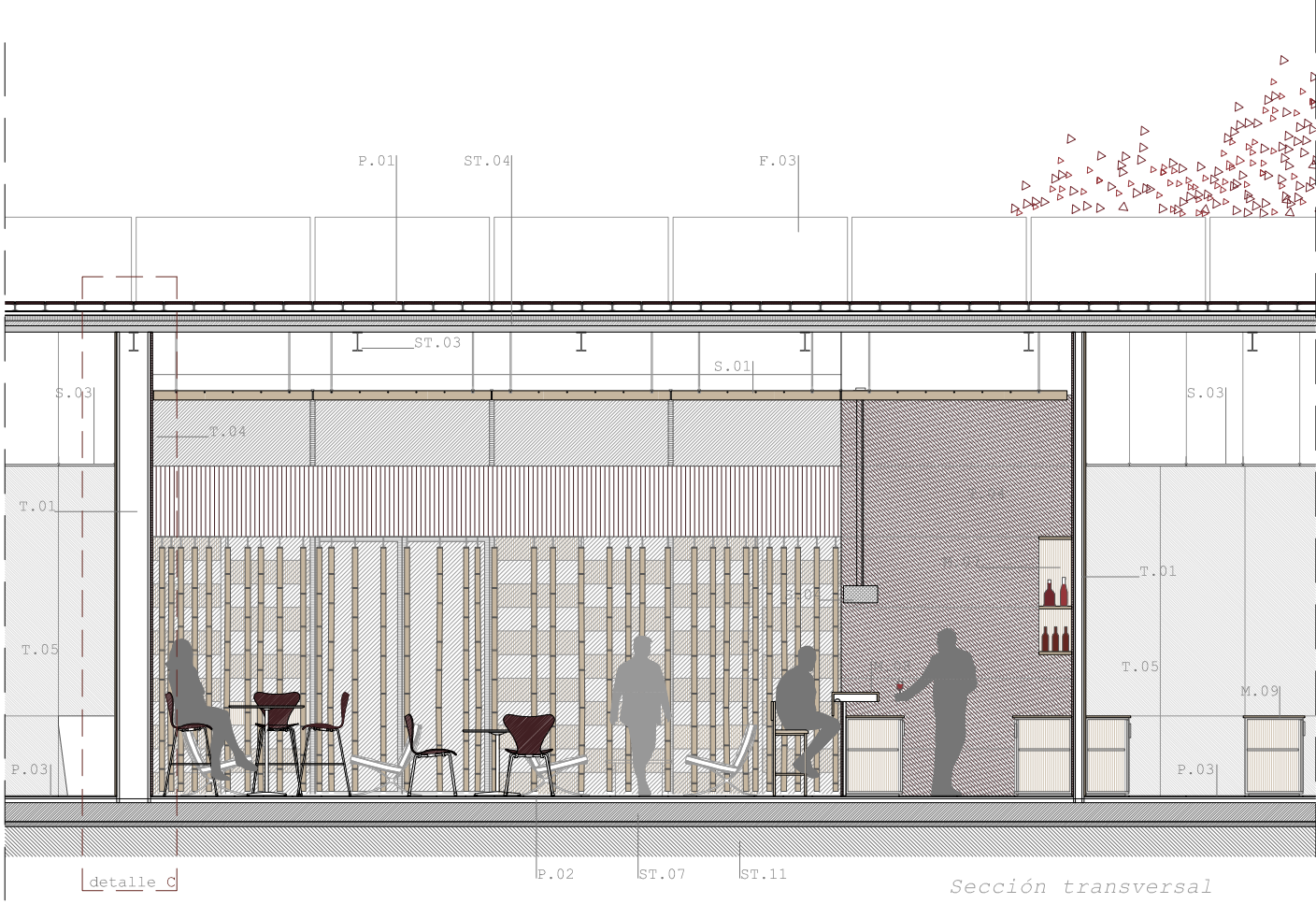
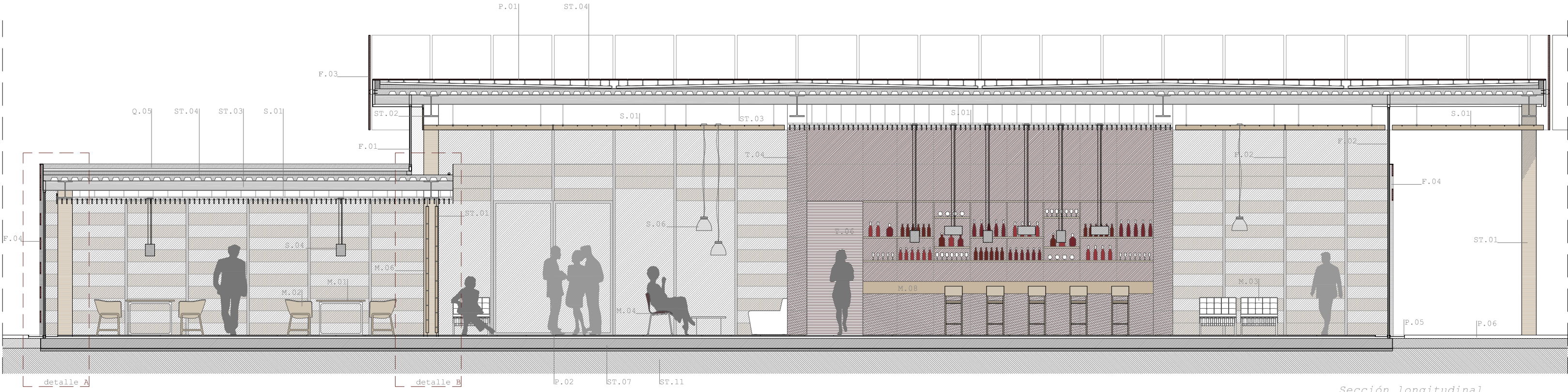
CLIMATIZACIÓN

- S.09\_ Difusor lineal (impulsor) de aire, TROX VDS 50
- S.10\_ Difusor lineal (retorno) de aire, TROX VDS 50
- S.11\_ Conducto climatización

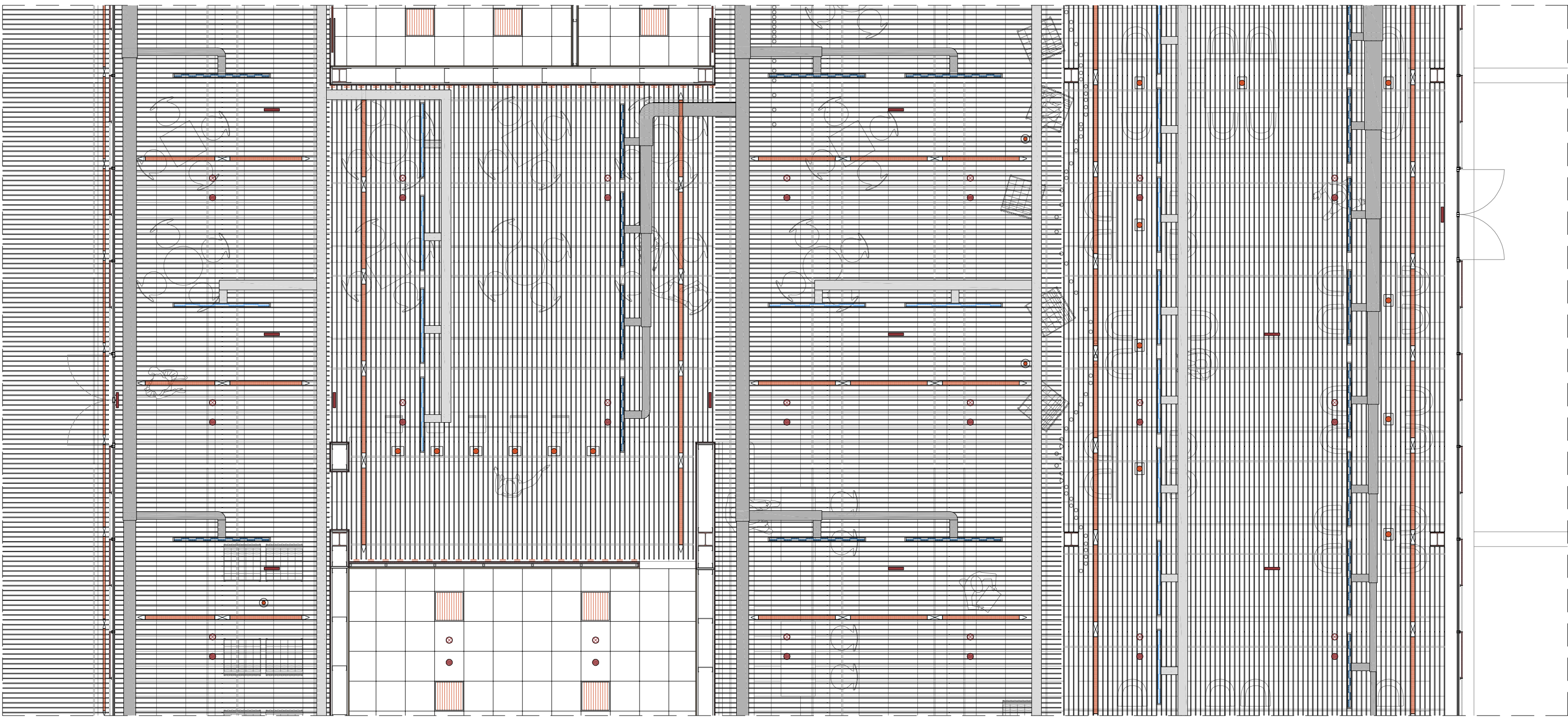
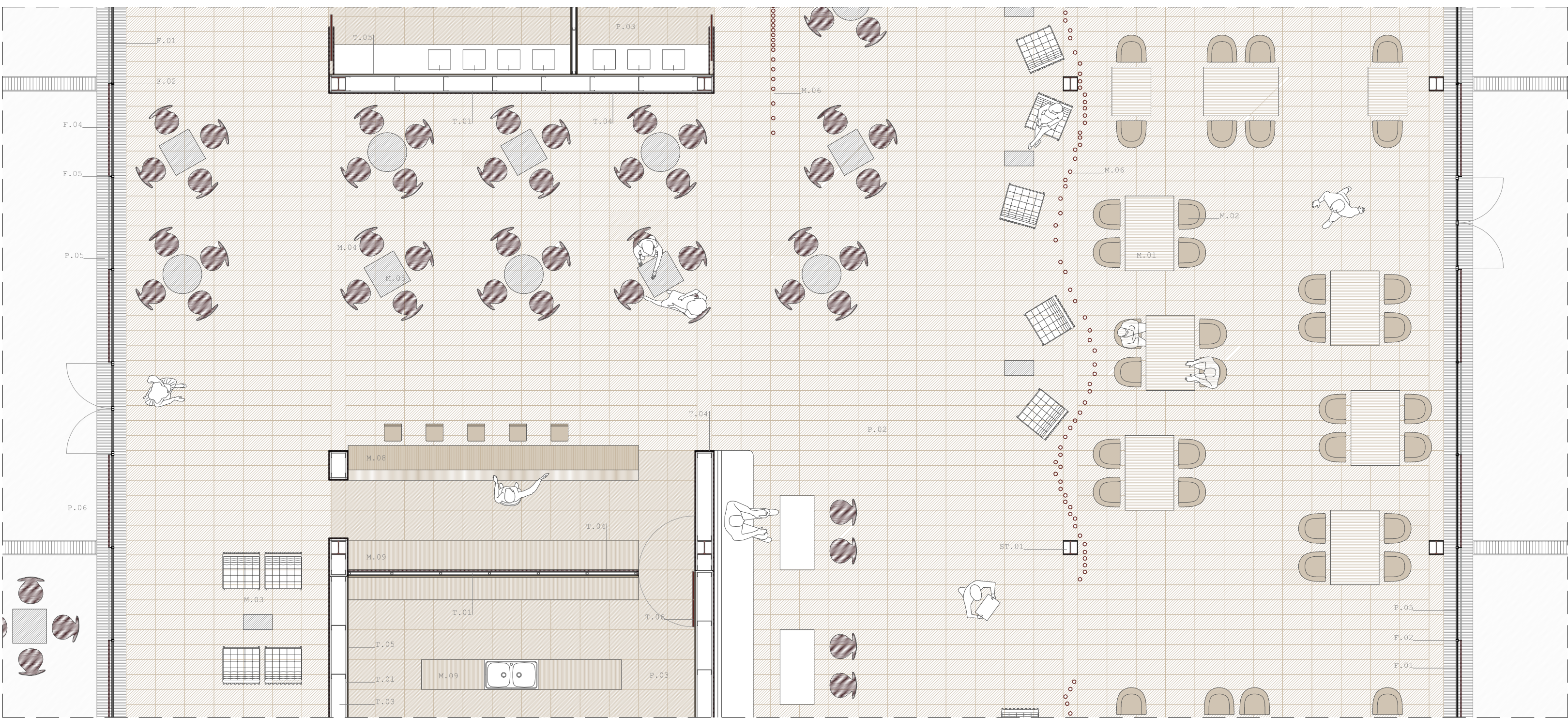
PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS

- S.12\_ Roclador de techo
- S.13\_ Detector de humos
- S.14\_ Señalización del recorrido de evacuación

SECCIONES e 1/75



PLANTAS e 1/75



Detalle de coordinación de instalaciones en techo