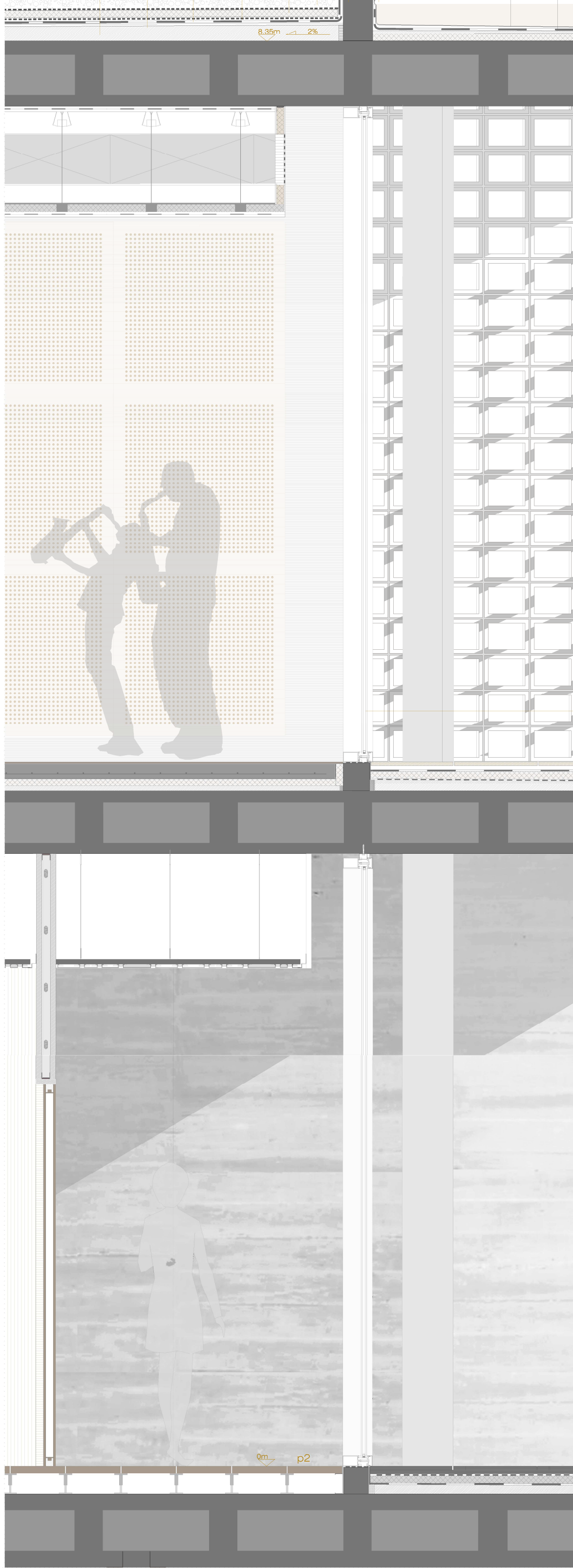
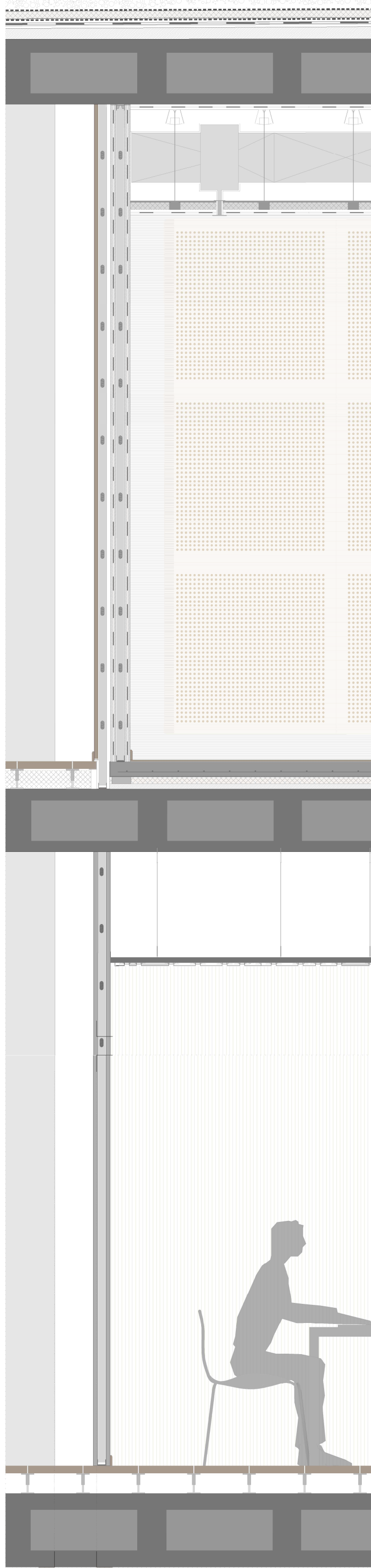
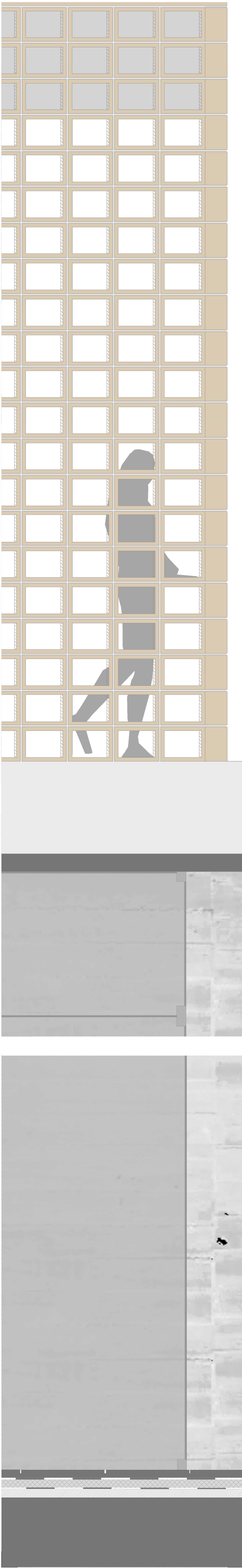
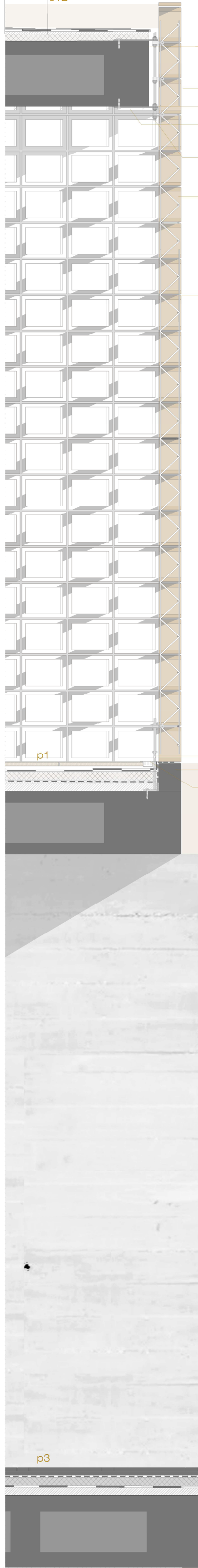


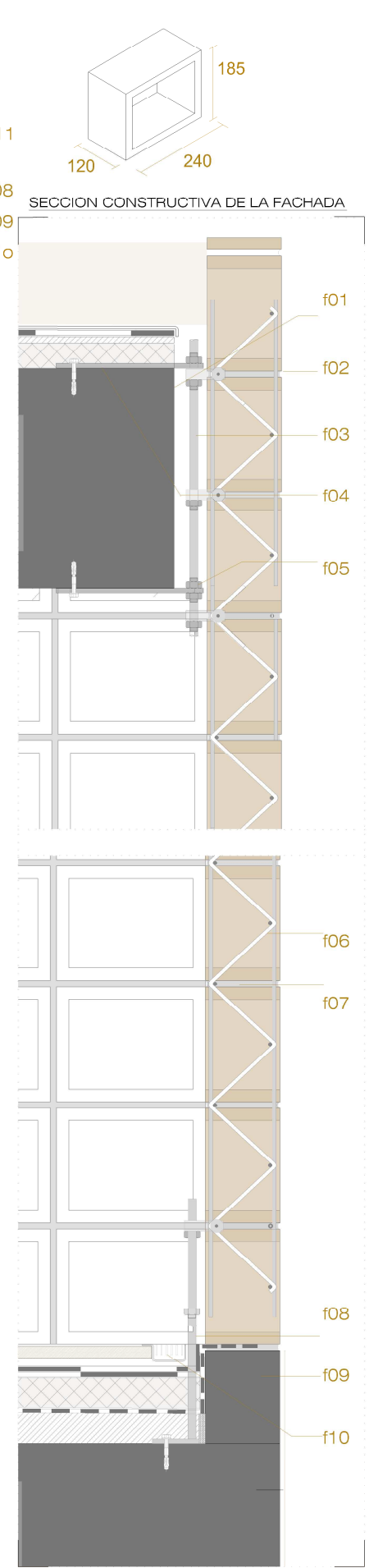
DETALLE FACHADA ESCUELA alzado e.1/20



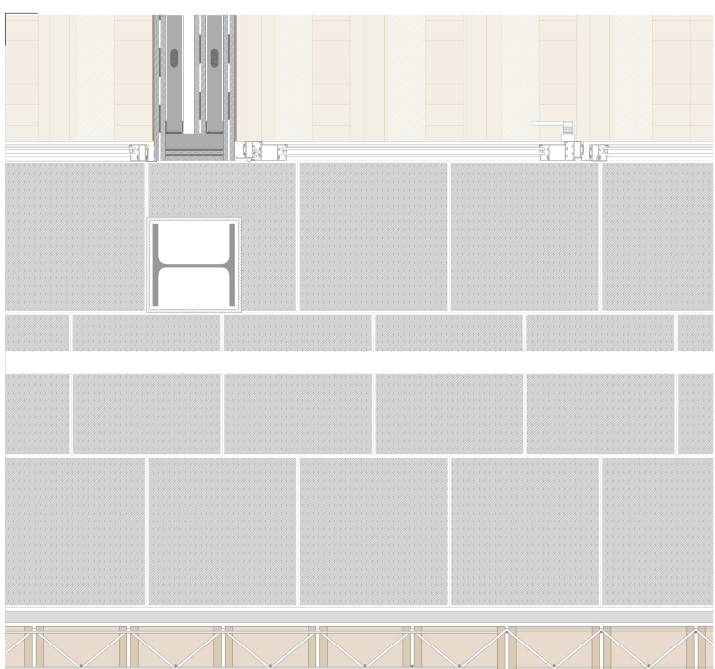
sección e.1/20



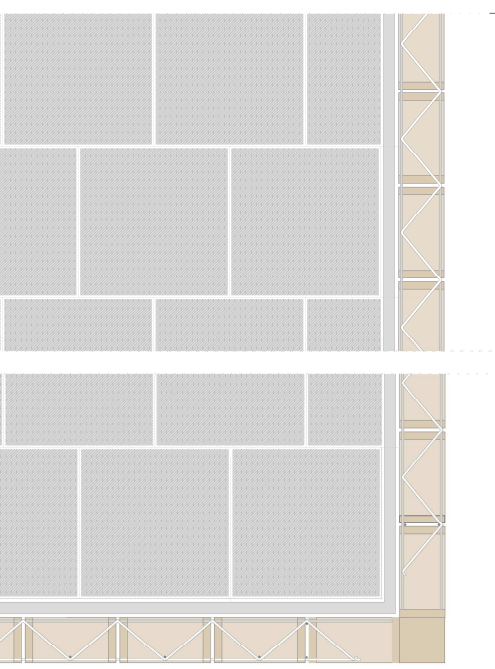
- f01 frente forjado hormigon vistos
- f02 celosía cerámica piezas de 240x185x120 acabado normal, no absorbente, color blanco roto. Pieza especial esquinas
- f03 barra enroscada acero galvanizado seccion circular f04 con tuerca de fijación
- f04 anclaje mediante pletina de acero atornillado a forjado.
- f05 grillete fijado por tuercas a la barra que abraza las costillas
- f06 armadura vertical de fachada formada por costillas de acero galvanizado fijada mediante grilletes de anclaje, cada 6 hiladas
- f07 armadura horizontal de acero galvanizado colocada cada 3 hiladas
- f08 estructura soporte: pletina doblada e=1cm + cartelas de rigidización triangulares ~ 5cm cada 50cm + perfil tubular cuadrado 50x50 soldado a pletina fijado mecanicamente a cara superior del forjado
- f09 albardilla de hormigón armado doblemente sellada con lamina bituminosa. Hormigon celular de pendientes sobre forjado. Lamina impermeabilizante. Plancha poliestireno e=5cm extrusionado macromembrado. Lamina impermeabilizante. Pavimento de terrazo para exteriores granallados color gris osculo 40x40 agarrado con mortero
- f10 Rebosadero, chapa doblada de aluminio anonizado e.2mm fijada a marco.
- f11 carpinteria exterior de alumnnio anonizado perfiles rectangulares. Vidrio transparente con cámara 5+5 con gas de gran peso molecular con parte abatible y parte fija



sección e.1/10

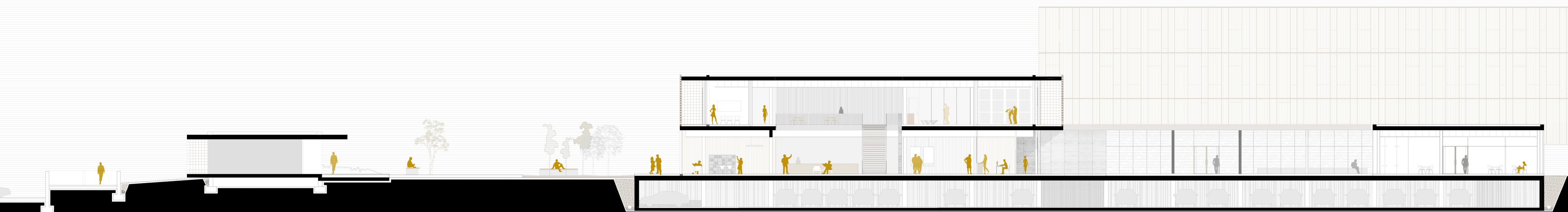


planta e.1/20



- CUBIERTA
- c01 Albardilla de chapa de acero galvanizado e3mm
- c02 Grava de canto rodado para protección del aislante 16-32mm e 5cm
- c03 Filtro geotextil filtrante
- c04 Aislamiento térmico rígido de poliestireno extruido e4cm
- c05 Filtro geotextil filtrante antipunzonante
- c06 Lámina impermeable de PVC e1,2mm
- c07 Capa de regularización con mortero de cemento.
- c08 Hormigón celular para formación de pendientes 2% enrasada sobre maestras de tabicones perimetrales
- C09 Chapa de remate de cubierta de acero galvanizado e=3mm
- C10 impermeabilización
- C11 capa de mortero
- C12 placa rígida de poliestireno extruido e=40mm
- FORJADO
- f13 Forjado unidireccional de hormigón armado de nervaduras in situ
- f14 Bovedillas de poliestireno expandido
- f15 Vigas de cueque de hormigón armado.

- p01 GALERÍA
- Pavimento exterior abujardado de terrazo micro-grano 40x40 e 2cm
- p02 INTERIOR
- Pavimento elevado registrable Butch con núcleo de madera aglomerado y acabado cerámico gris oscuro [Porcelanosa]
- p03 Exterior cota 0
- hormigón de pendientes sobre forjado de sótano. Lamina bituminosa. Aislamiento térmico, impermeabilización. Losas de piedra de granito color arena de diferente formatos sobre arena compactada



sección o-e e.1 / 200