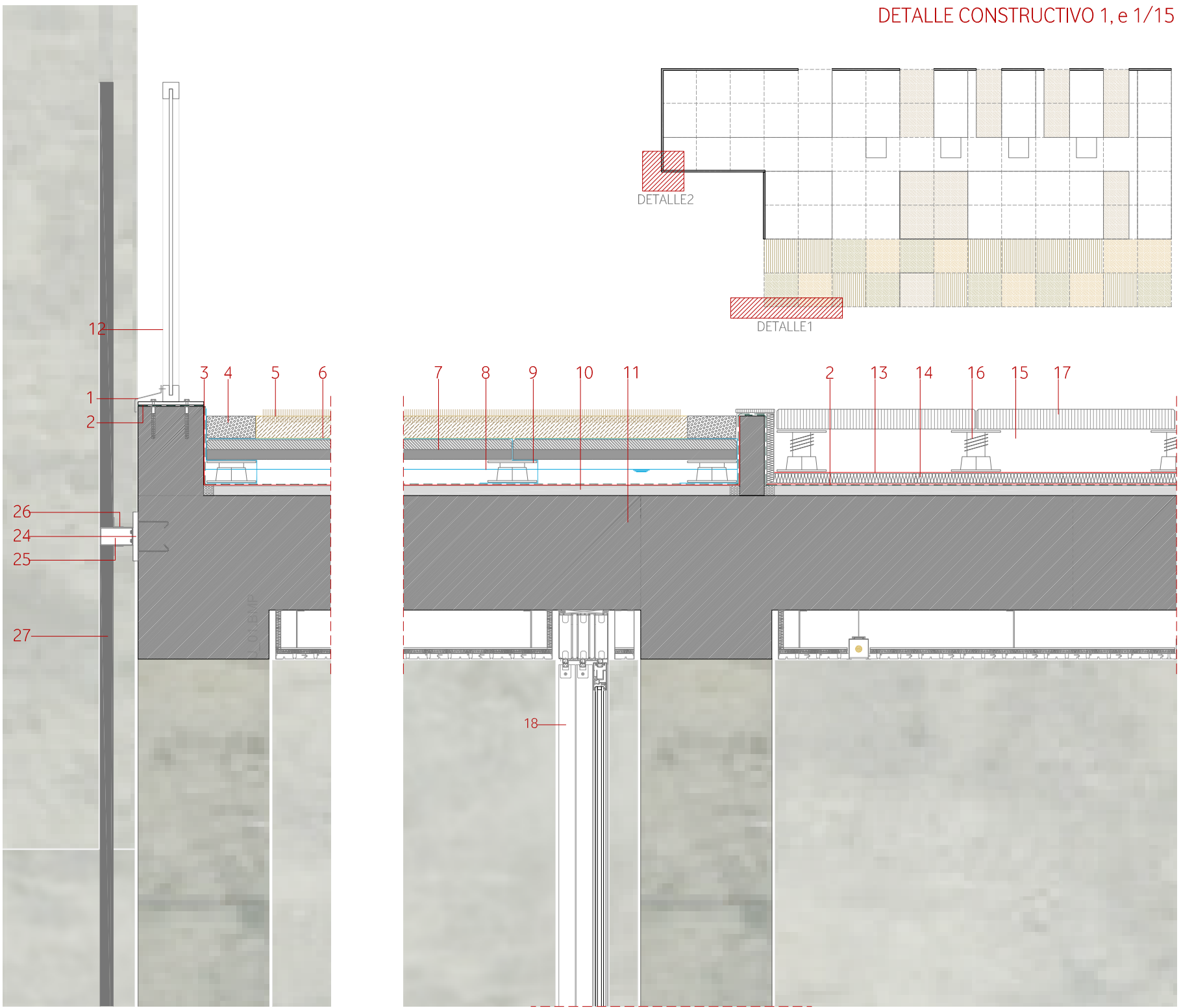


DETALLE CONSTRUCTIVO 1, e 1/15



DETALLE CONSTRUCTIVO 2, e 1/15

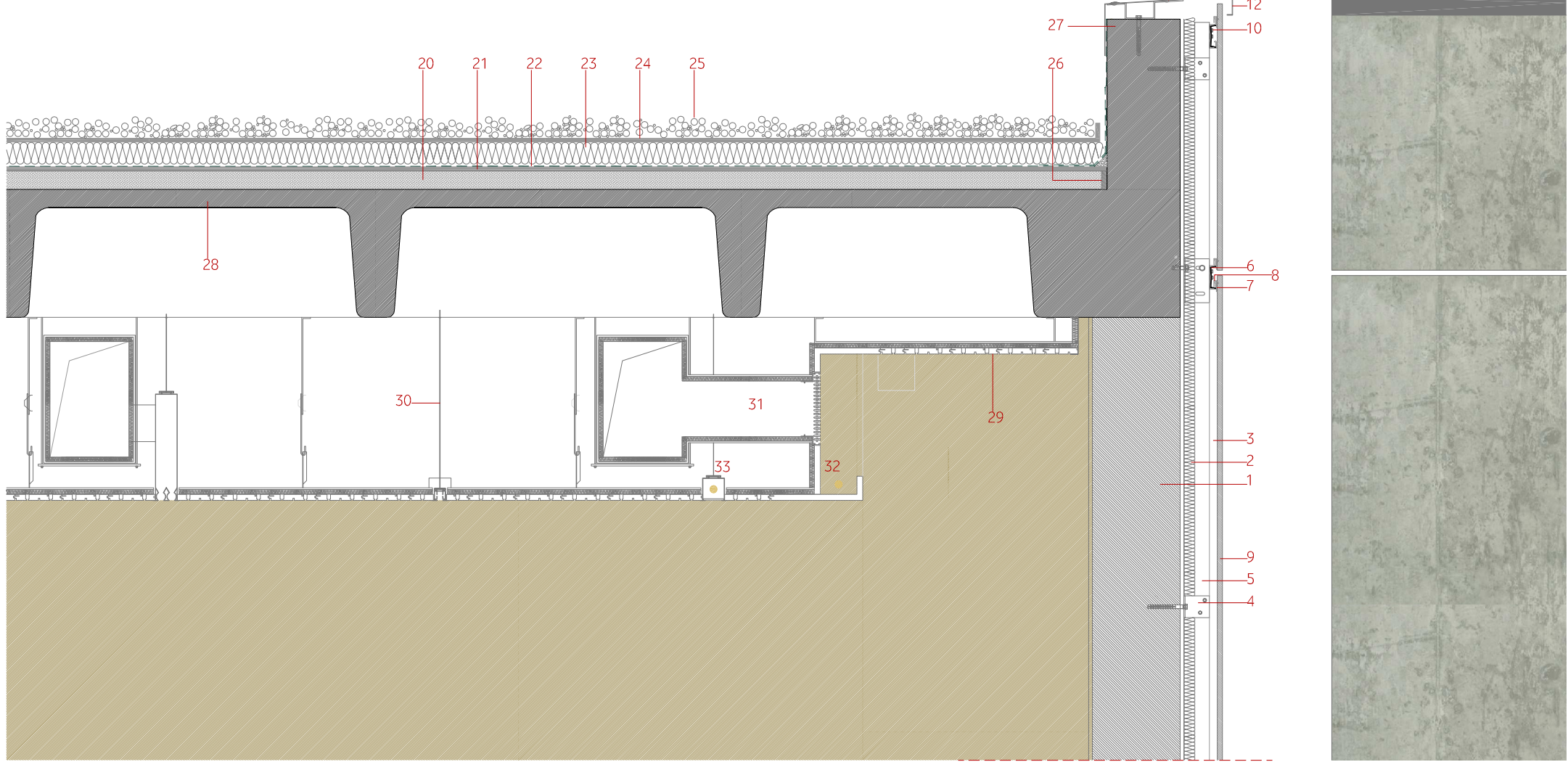
FACHADA TRANSVENTILADA DE HORMIGÓN POLÍMERO

- 1 Muro de cerramiento exterior de una hoja
- 2 Aislamiento térmico
- 3 Cámara ventilada
- 4 Ménsula de sustentación
- 5 Perfil vertical
- 6 Perfil unión horizontal
- 7 Perfil horizontal
- 8 Perfil "7"
- 9 Placa de revestimiento de hormigón polímero, e=14 mm
- 10 Tornillo autotaladrante
- 11 Taco APS
- 12 Albardilla metálica
- 13 Sellado de silicona
- 14 Chapa de zinc
- 15 Lámina impermeabilizante
- 16 Aislamiento resistente al agua con barrera de vapor
- 17 Pasador
- 18 Anclaje para forjados
- 19 Angulo de esquina

CUBIERTA INVERTIDA

- 20 Hormigón de pendientes
- 21 Enfoscado de mortero de cemento
- 22 Impermeabilizante
- 23 Aislante térmico
- 24 Capa separadora
- 25 Protección de gravas
- 26 Junta perimetral con material compresible
- 27 Antepecho de hormigón armado
- 28 Forjado unidireccional de hormigón armado con nervios
- 29 Techo acústico sobre perfilera de aluminio
- 30 Riel electrificado multiuso
- 31 Retorno climatización (impulsión por ralles integrados en el techo)
- 32 Luminaria indirecta lineal
- 33 Luminarias lineales compresibles

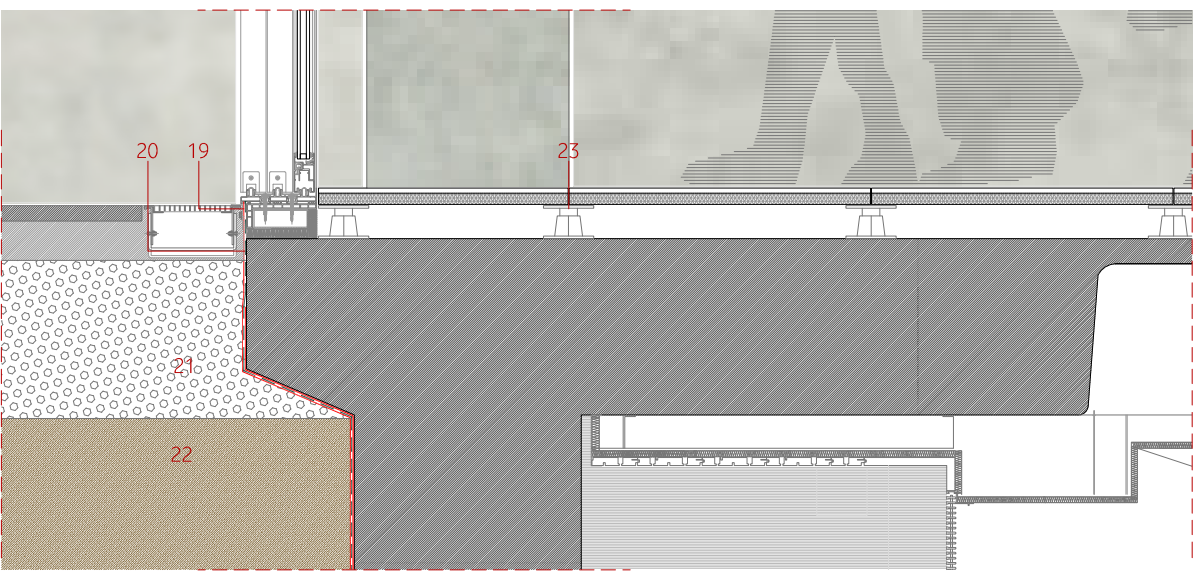
- 34 Pavimento cerámico 40x40cm sobre mortero de agarre (E 30mm)
- 35 Relleno con material seleccionado



CUBIERTA AJARDINADA

- 1 Albardilla metálica
- 2 Membrana impermeabilizante
- 3 Capa de protección
- 4 Gravas de remate
- 5 Capa de sustrato ecológico vegetal Filtro geotextil de protección
- 6 Losa Fitrón R7
- 7 Depósito de agua
- 8 Soporte regulable para intemperie
- 9 Mortero autonivelante con capa de poliestireno expandido

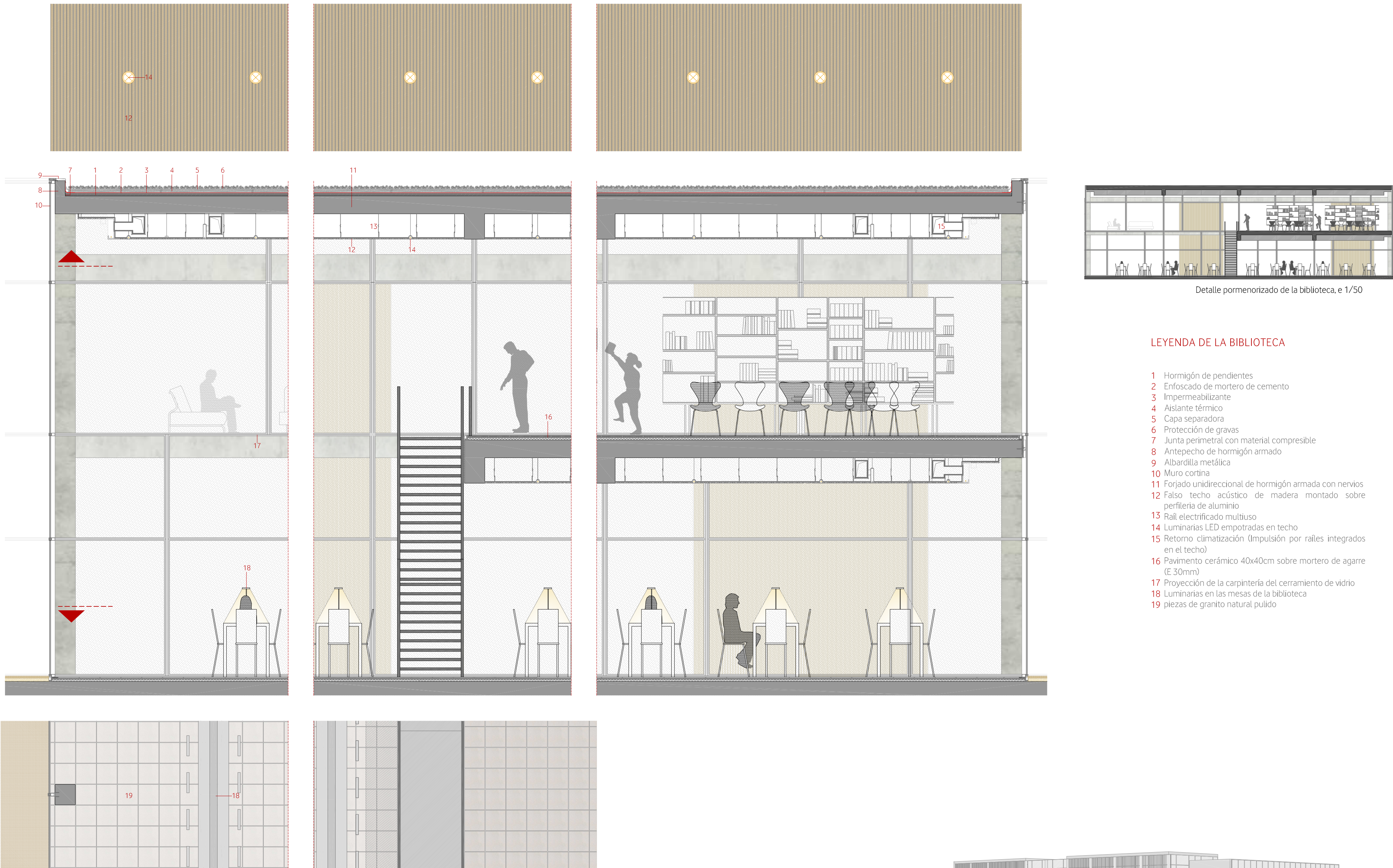
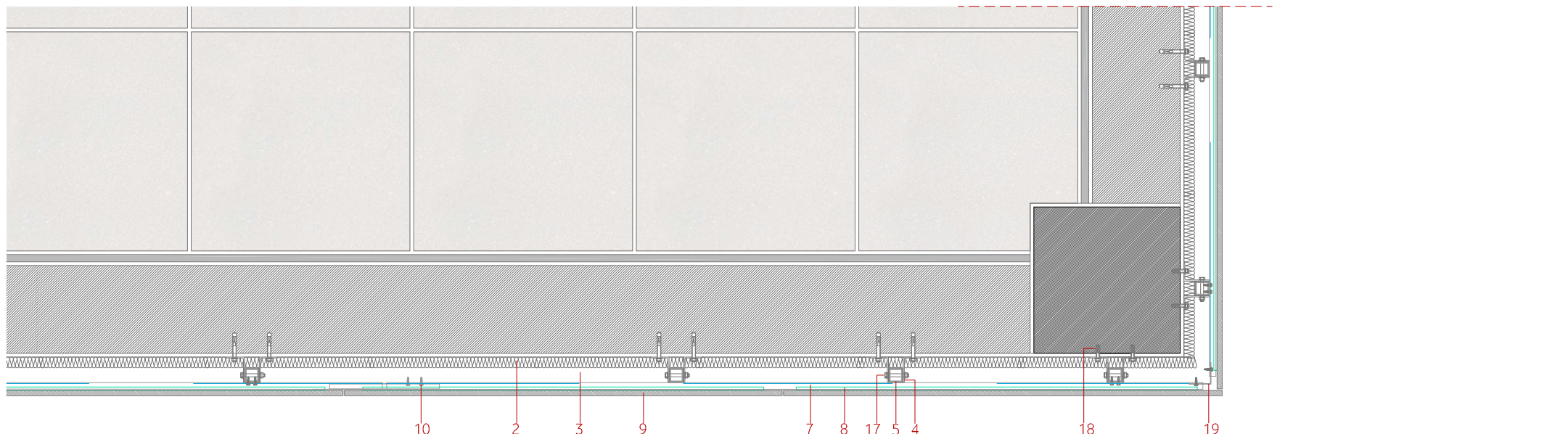
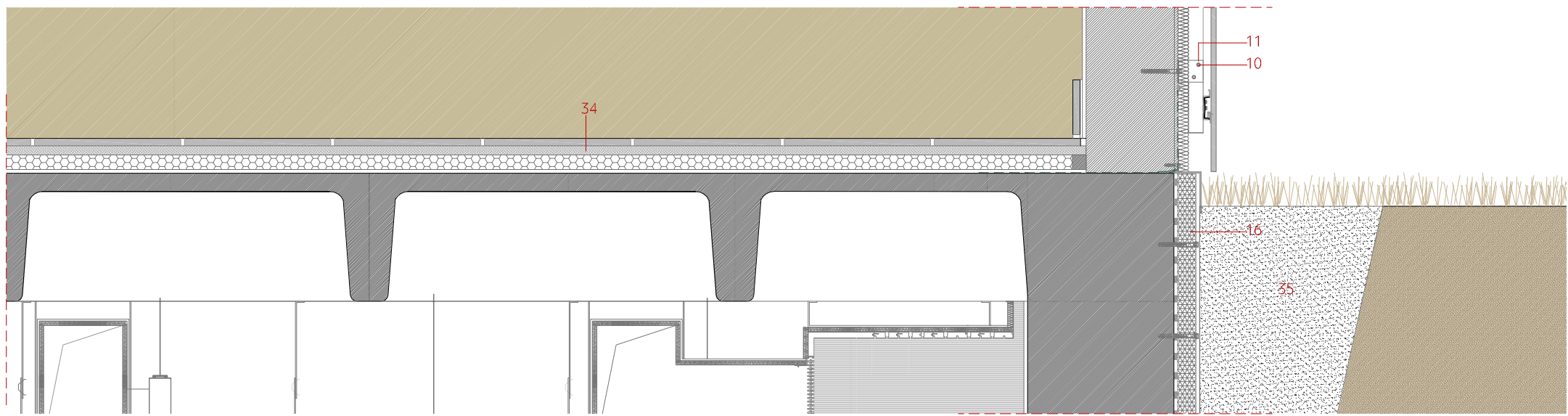
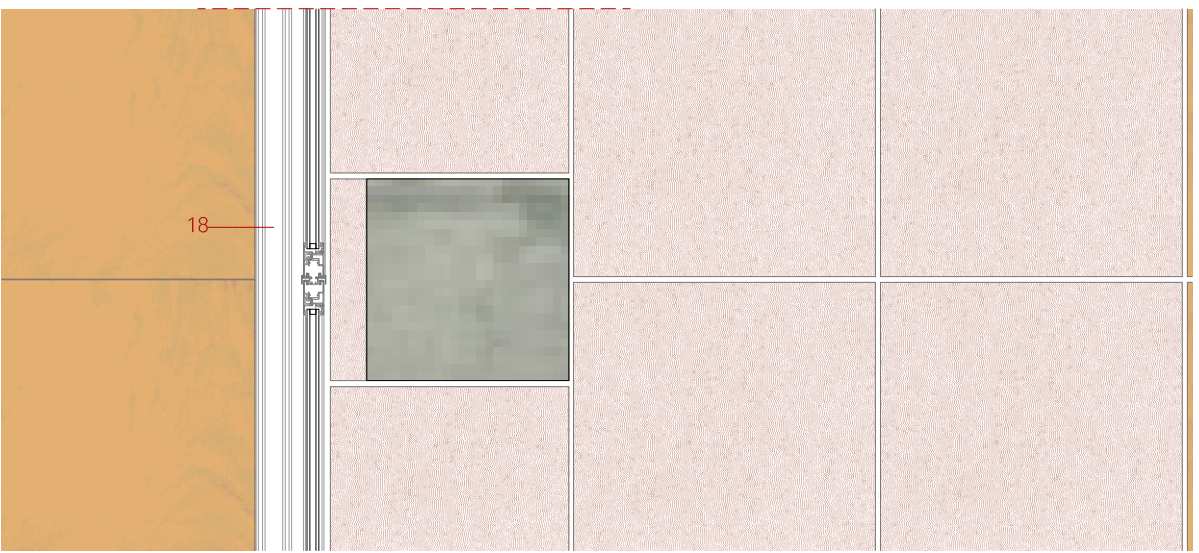
- 11 Forjado unidireccional de hormigón armado con nervios
- 12 Barandilla de vidrio templado sobre angulares de acero



CUBIERTA CON SUELO FLOTANTE

- 13 Filtro geotextil
- 14 Aislamiento térmico de poliestireno
- 15 Cámara de aire
- 16 Soporte regulable para intemperie
- 17 Baldosas de madera

- 18 Ventana de aluminio corredera, Schuco ASS50
- 19 Geotextil antipunzonante
- 20 Lámina impermeabilizante
- 21 Terreno compactado
- 22 Terreno natural
- 23 Suelo técnico con acabado de madera sobre rastreles
- 24 Placa de encaje de acero inoxidable
- 25 Travesaño para apoyo de lamas
- 26 Angular de apoyo
- 27 Lamas verticales metálicas



LEYENDA DE LA BIBLIOTECA

- 1 Hormigón de pendientes
- 2 Enfoscado de mortero de cemento
- 3 Impermeabilizante
- 4 Aislante térmico
- 5 Capa separadora
- 6 Protección de gravas
- 7 Junta perimetral con material compresible
- 8 Antepecho de hormigón armado
- 9 Albardilla metálica
- 10 Muro cortina
- 11 Forjado unidireccional de hormigón armado con nervios
- 12 Falso techo acústico de madera montado sobre perfilera de aluminio
- 13 Riel electrificado multiuso
- 14 Luminarias LED empotradas en techo
- 15 Retorno climatización (impulsión por ralles integrados en el techo)
- 16 Pavimento cerámico 40x40cm sobre mortero de agarre (E 30mm)
- 17 Proyección de la carpintería del cerramiento de vidrio
- 18 Luminarias en las mesas de la biblioteca
- 19 Piezas de granito natural pulido