

UPGRADE. DETALLES TIPO INTERVENCIONES.

Leyenda

A

- 1- Enfoscado de mortero. Nivelación y homogeneización.
- 2- Barrera de vapor
- 3- Aislamiento térmico de lana natural. e=100 mm. Dos capas.
- 4- Lámina geotextil e impermeable.
- 5- Listón de madera serrada sujeción acabado final.
- 6- Listón de madera de pino termotratada.
- 7- Montante de madera serrada.
- 8- Tapa juntas de madera.
- 9- Tapa de chapa de madera contrachapada de abedul.
- 10- Montante de madera serrada
- 11- Contrachapado de abedul. e=20 mm. Dos capas.
- 12- OSB. e=20mm. Dos capas.
- 13- Aislamiento térmico rígido de poliestireno extruido. e=30mm.
- 14- Tapa de madera de pino termotratada.
- 15- Ventana practicable. Carpintería de madera.
- 16- Persiana de lamas horizontales plegable tipo LLambi.

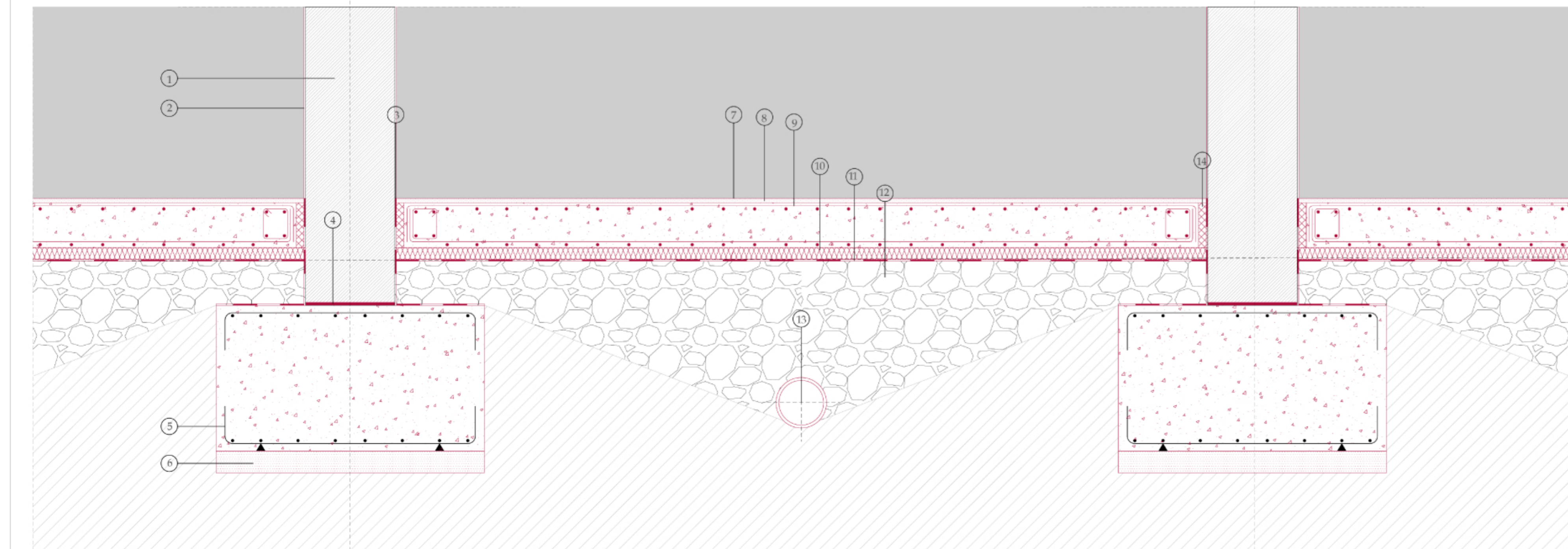
B

- 1- Morteo de alta resistencia y resina de fijación tipo SIKA. Conector de acero corrugado de 10mm. Tuercas arandelas contramuro para regulación de posición final. Doble tuerca fijación final.
- 2- Perfil L 180 de acero.
- 3- Listón de madera de pino. Pavimento.
- 4- Listón de madera serrada. Sujeción pavimento.
- 5- Paneles de madera contrachapada. e= 20mm. Dos capas a contrajunta.
- 6- Aislamiento térmico de lana natural. e=220mm.
- 7- Banda de neopreno.
- 8- Perfil IPE 300 de acero soldado a perfil inferior L.
- 9- Cinturón de acero mediante perfiles en L en las es-

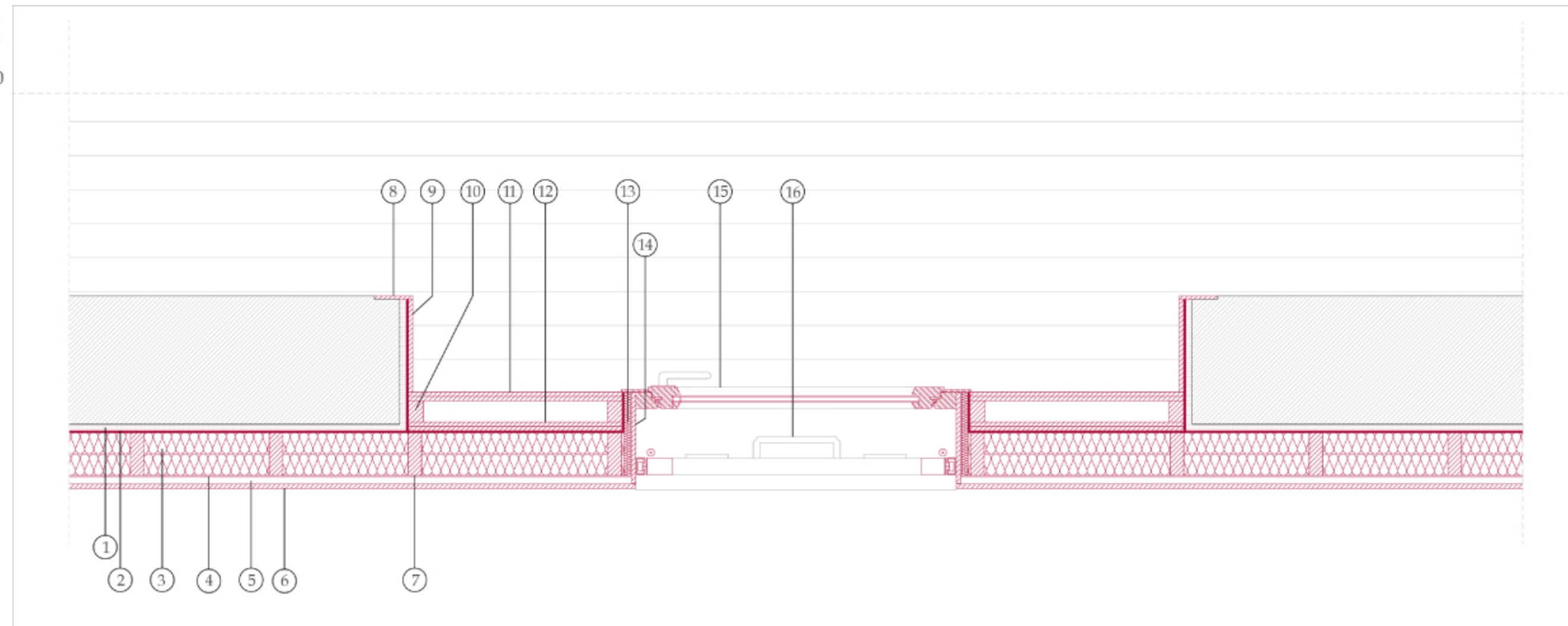
C

- 1- Nueva solaera planta sótano.

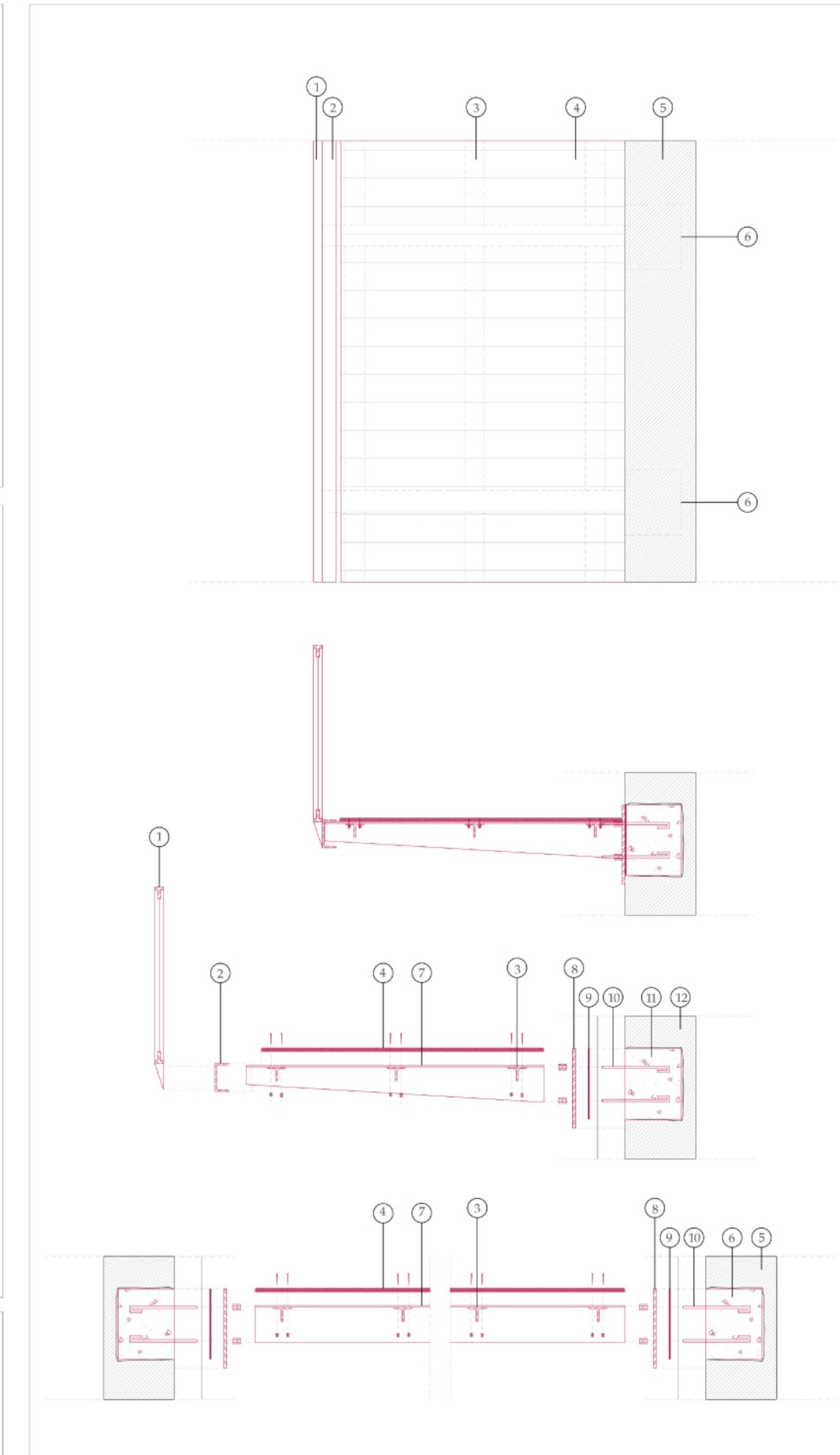
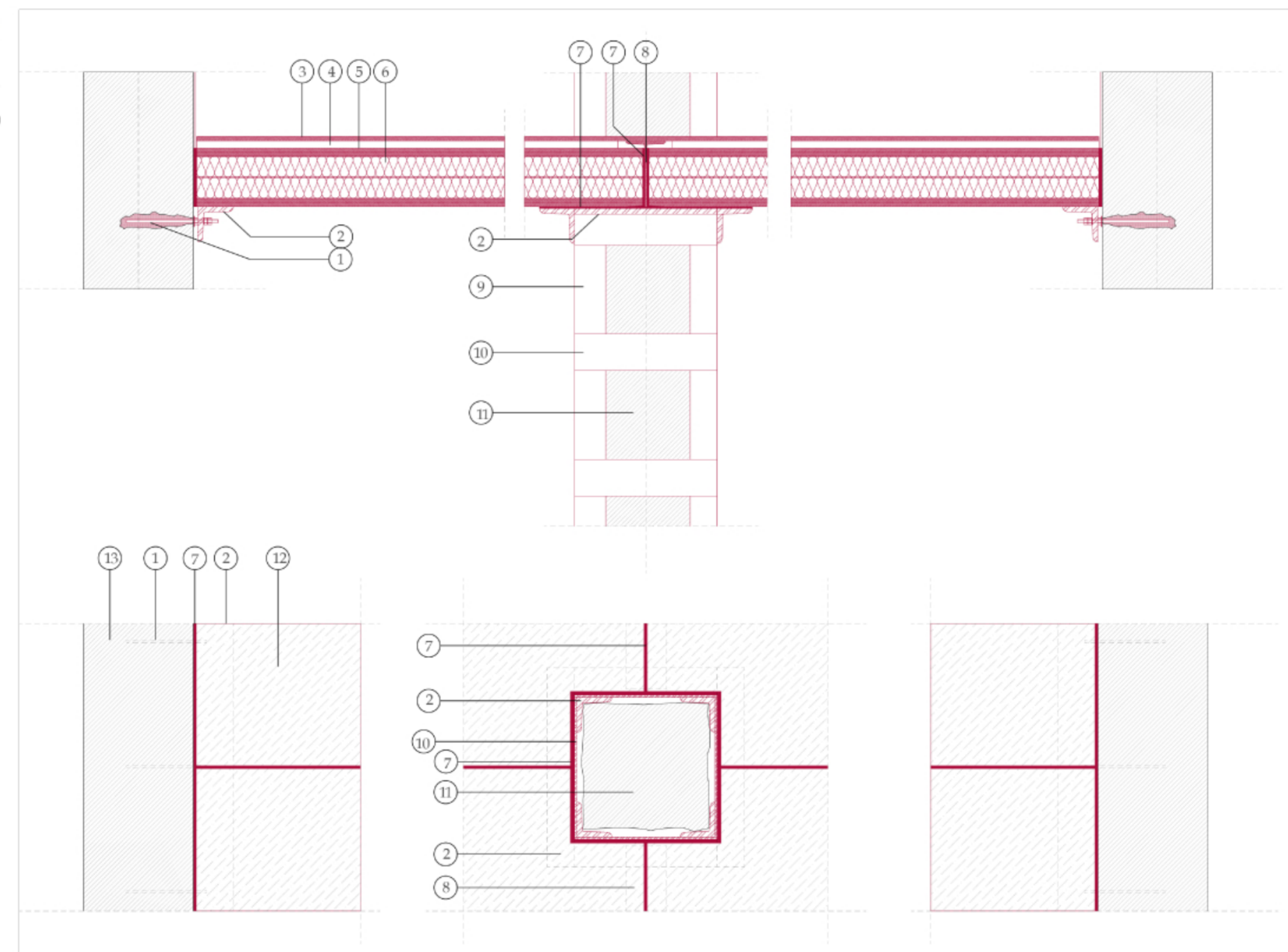
1:20



Planta cerrado de obras
excesivas/ nuevos muros.
1:20



Encuentro medianera - nuevo forjado
Encuentro nuevo
forjado - pilares existentes.
Refuerzo pilares existentes.
1:20



D

Pasarelas en voladiz y pasantes - muro
1:20

Leyenda

C

- 1- Medianera de carga de obra de piedra.
- 2- Imprimitación consolidante
- 3- Lámina impermeable y poliestireno extruido.
- 4- Junta rugosa. Banda de neopreno.
- 5- Zapata de hormigón armado. Armadura de diam=6mm sobre separadores plásticos.
- 6- Hormigón de limpieza sobre estrato compactado.
- 7- Acabado pulido de microcemento.
- 8- Capa de mortero
- 9- Solaera maciza de hormigón
- 10- Aislamiento térmico de poliestireno extruido.
- 11- Lámina impermeable
- 12- Grava de grano medio
- 13- Desague planta
- 14- Poliestireno extruido.

Leyenda

D

- 1- Barandilla de acero formada mediante dos perfiles en T y una chapa de acero. Barandilla romboidal de alambre.
- 2- Perfil UPN 150 de acero.
- 3- Viguetas de perfil de acero T100 soldadas a perfiles principales.
- 4- Listones de madera termotratada. e=30mm.
- 5- Muro preexistente.
- 6- Dado de hormigón con esparragos embebidos y en espera.
- 7- Perfil IPE 200 cortado en diagonal. Estructura principal.
- 8- Pletina de acero. Recepción estructura principal mediante soldadura y anclaje a esparragos.
- 9- Banda de neopreno.
- 10- Esparragos de acero corrugado en espera.