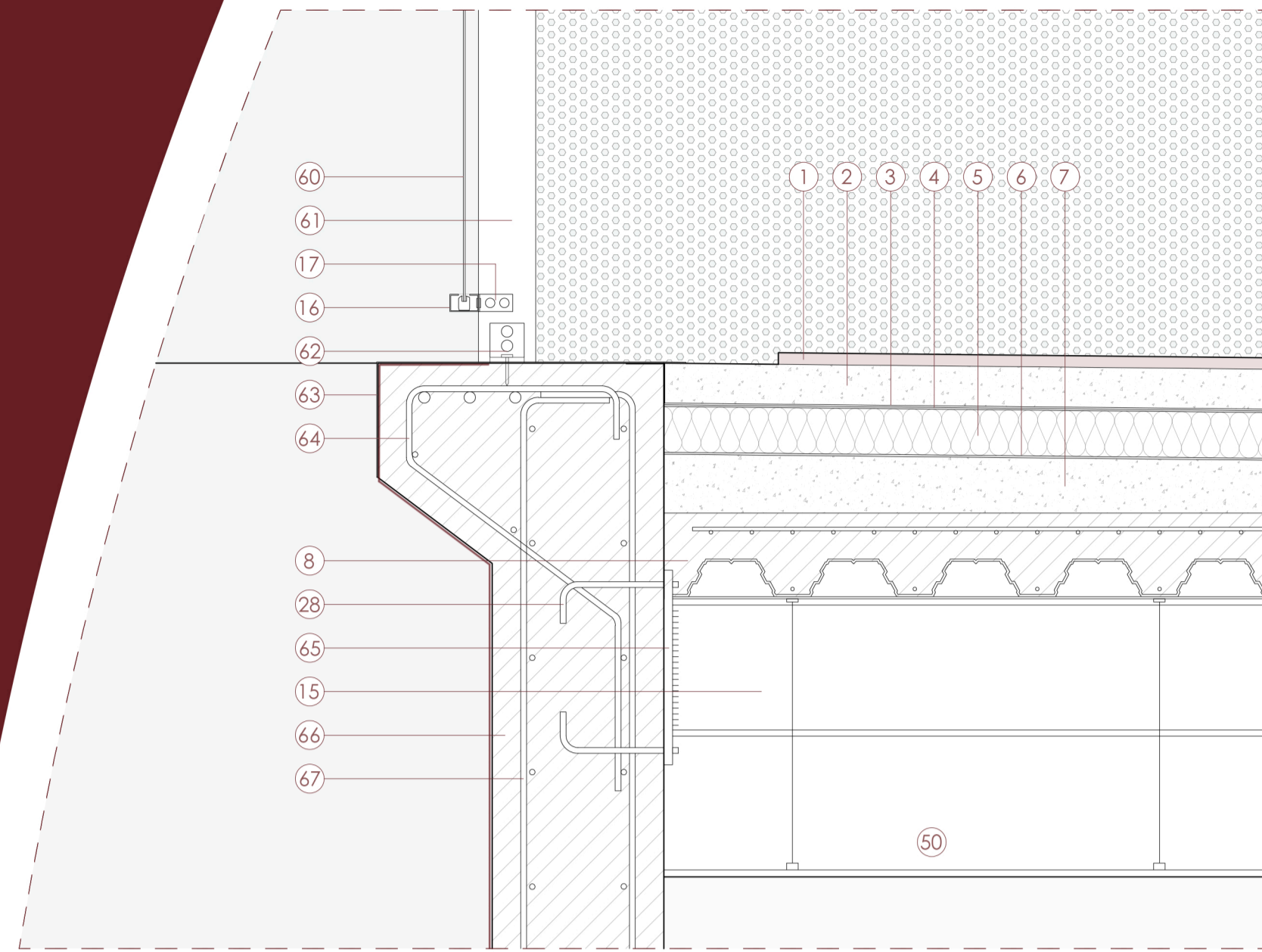


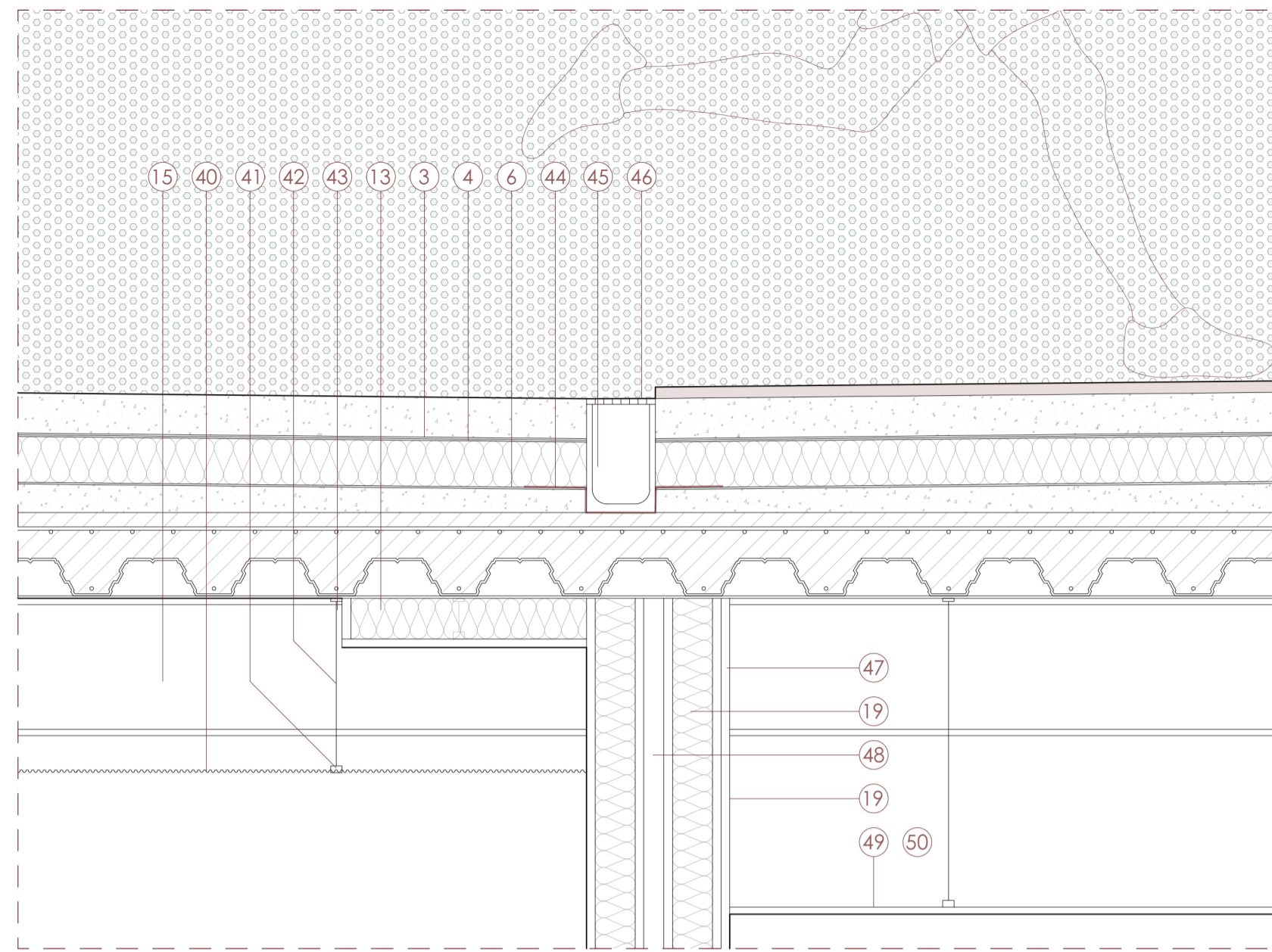
LEYENDA

- 01. Pista de atletismo SR SPRINT
 - a. Revestimiento flexible de poliuretano con granulado EPDM
 - b. Relleno de poros de poliuretano
 - c. Capa base de SBBR ligado
- 02. Pavimento de hormigón pulido gris
- 03. Lámina geotextil
- 04. Lámina asfáltica de betún elastomérico con armadura de poliéster
- 05. Aislamiento térmico 100mm
- 06. Lámina asfáltica de superficie no protegida
- 07. Hormigón celular de formación de pendientes
- 08. Forjado de chapa colaborante
 - a. Malla de reparto
 - b. Capa compresión 7cm sobre chapa grecada
 - c. Redondos de armado
 - d. Conectores
 - e. Plancha metálica nervada galvanizada 1mm sobre viga IPE-240
- 09. Pieza remate de forjado. Perfil chapa atirantado
- 10. Panel fijo fachada. Chapa perforada de acero inoxidable
- 11. Subestructura tubular vertical fachada
- 12. Anclaje subestructura tubular fachada sobre forjado
- 13. Aislamiento de refuerzo contra puente térmico
- 14. Viga IPE - 300
- 15. Viga IPE - 240
- 16. Subestructura tubular horizontal. Fijación para panel de chapa perforada
- 17. Anclaje subestructura horizontal sobre montante
- 18. Penel corredera fachada. Chapa perforada de acero inoxidable
- 19. Cerramiento. Panel sándwich Thermochip Sate
 - a. Tablero de fibro-yeso 12mm
 - b. Aislamiento continuo machiembreado 4 caras (XPS)
 - c. Tablero de fibro-cemento 12mm (exterior)
- 20. Dintel metálico
- 21. Carpintería fija de aluminio
- 22. Pilar HEB - 140
- 23. Vidrio laminar con cámara de aire
- 24. Carpintería abatible de aluminio
- 25. Rastrel de madera. Apoyo de carpintería
- 26. Placa de anclaje pilar-pilar
- 27. Mortero de nivelación
- 28. Pernos de anclaje
- 29. Pilar de hormigón 25x25cm
- 30. Armadura pilar
- 31. Armadura de espera zapata
- 32. Junta de hormigonado
- 33. Zapata de hormigón 100x100x60cm
- 34. Armadura zapata
- 35. Separador homologado
- 36. Hormigón de limpieza 5cm
- 37. Mallazo superior de reparto
- 38. Solera de hormigón 20cm
- 39. Subbase granular compactada / zahorras naturales
- 40. Techo suspendido. Chapa perforada ondulada de acero inoxidable
- 41. Horquilla + perfil T47 para falso techo
- 42. Varilla roscada (cuelgue)
- 43. Tacos anclaje subestructura falso techo - forjado
- 44. Refuerzo de adherencia
- 45. Canaleta prefabricada de aluminio
- 46. Rejilla prefabricada de aluminio
- 47. Tablero de yeso laminado
- 48. Estructura portante cerramiento / cámara de aire
- 49. Techo suspendido. Placa de yeso laminado
- 50. Cámara de registro de instalaciones
- 51. Perfil metálico IPE-80. Núcleo de comunicación
- 52. Unión de perfiles metálicos mediante soldadura
- 53. Rejilla metálica escalera apoyada sobre perfil horizontal
- 54. Pilar HEB-100. Núcleo de comunicación
- 55. Placa de anclaje perfil-forjado
- 56. Muro de contención de hormigón
- 57. Armadura muro de contención
- 58. Zapata de hormigón
- 59. Foso Ascensor
- 60. Panel fijo barandilla. Chapa perforada de acero inoxidable
- 61. Subestructura tubular vertical barandilla
- 62. Anclaje subestructura tubular barandilla sobre muro de contención
- 63. Pieza de remate de muro de contención y forjado. Perfil de chapa atirantado
- 64. Armadura en ménsula muro de contención
- 65. Placa de anclaje viga-muro de contención
- 66. Muro de contención
- 67. Armadura muro de contención
- 68. Terreno compacto en tongadas de 25cm
- 69. Bloque poroso antirrotura
- 70. Lámina asfáltica impermeabilizante
- 71. Grava de menor diámetro
- 72. Grava de mayor diámetro para evacuación
- 73. Colector de drenaje de PVC
- 74. Lecho de asiento de hormigón
- 75. Zapata corrida de hormigón
- 76. Cámara registrable bajo forjado

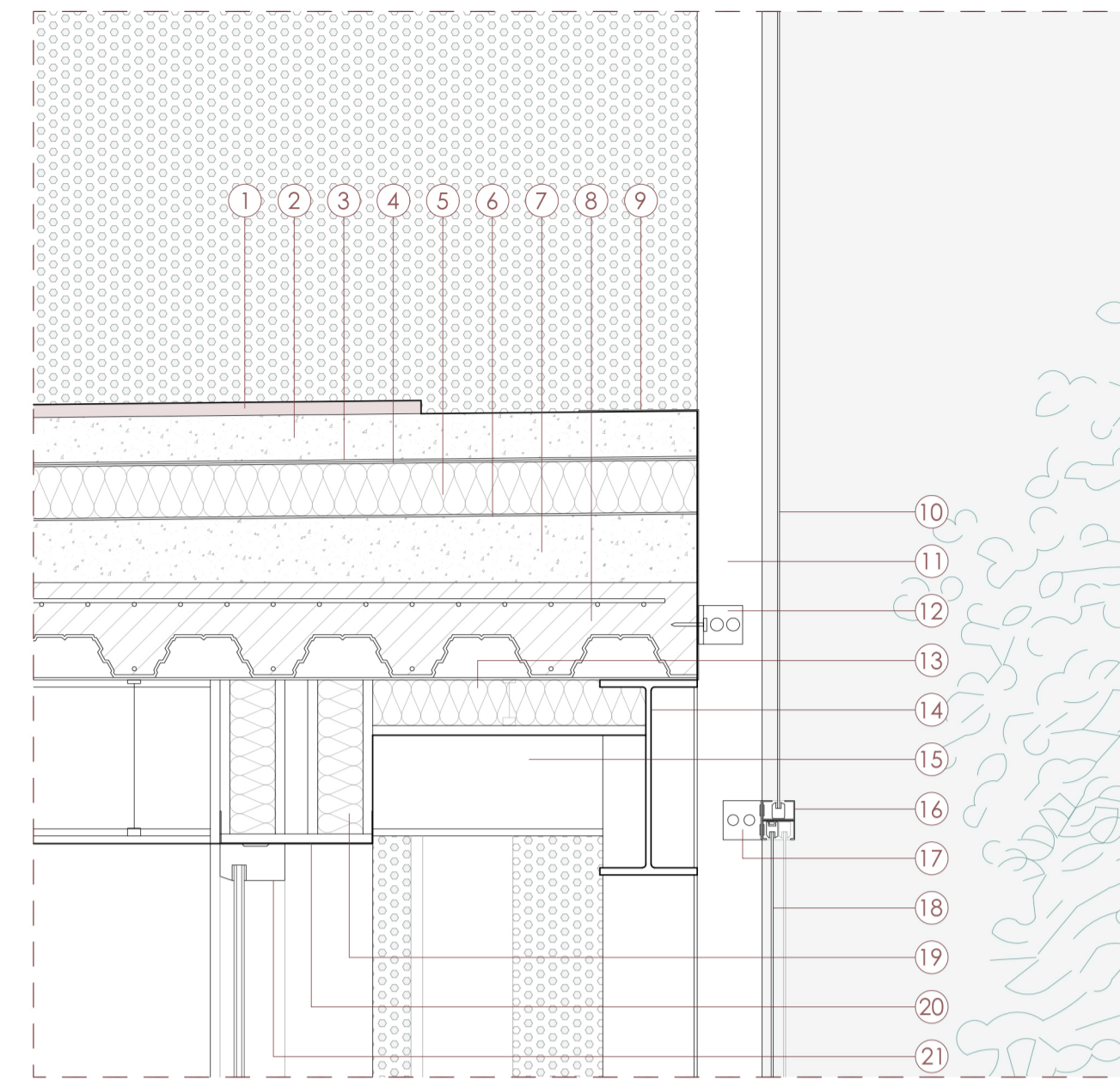
DETALLE 7



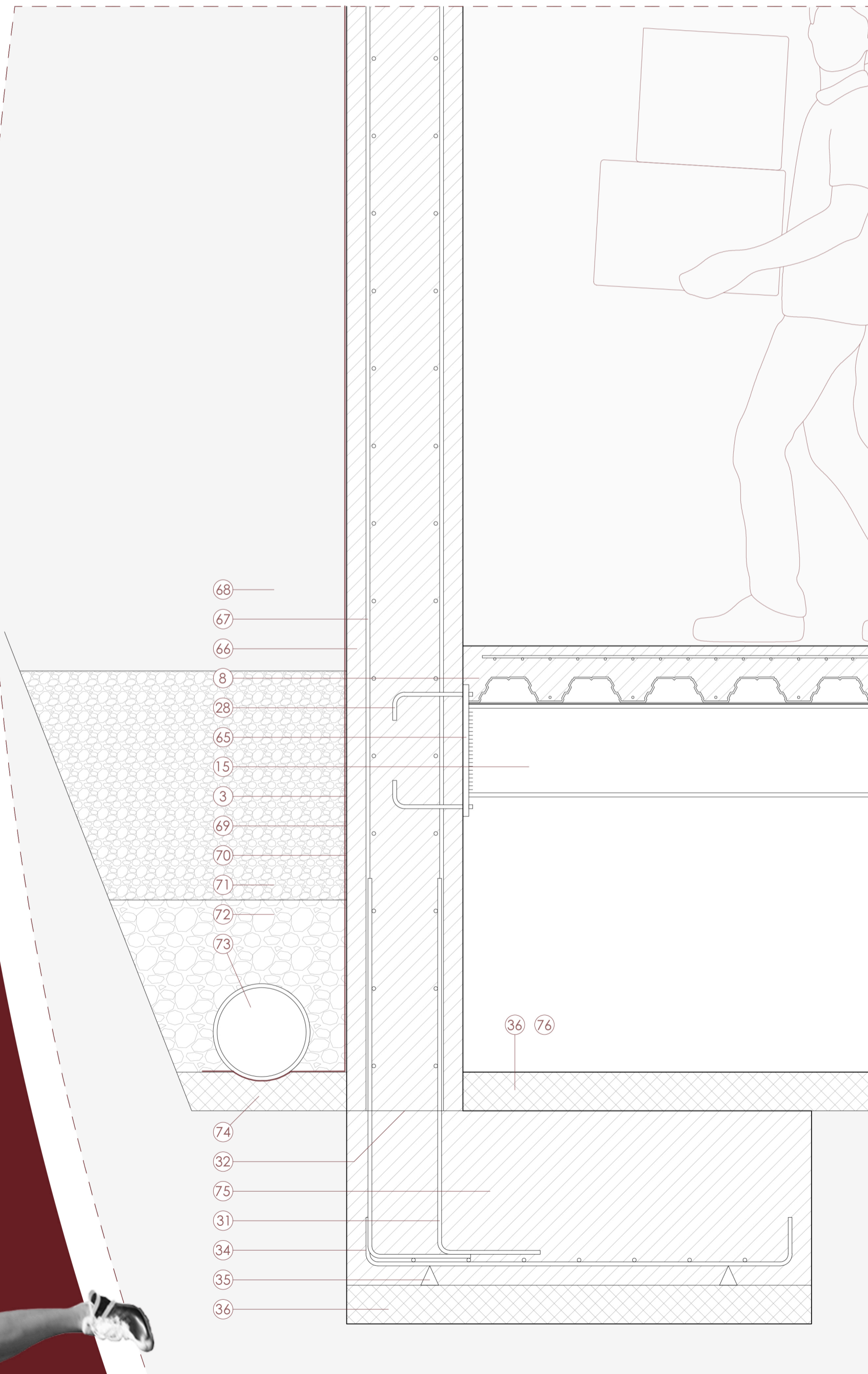
DETALLE 4



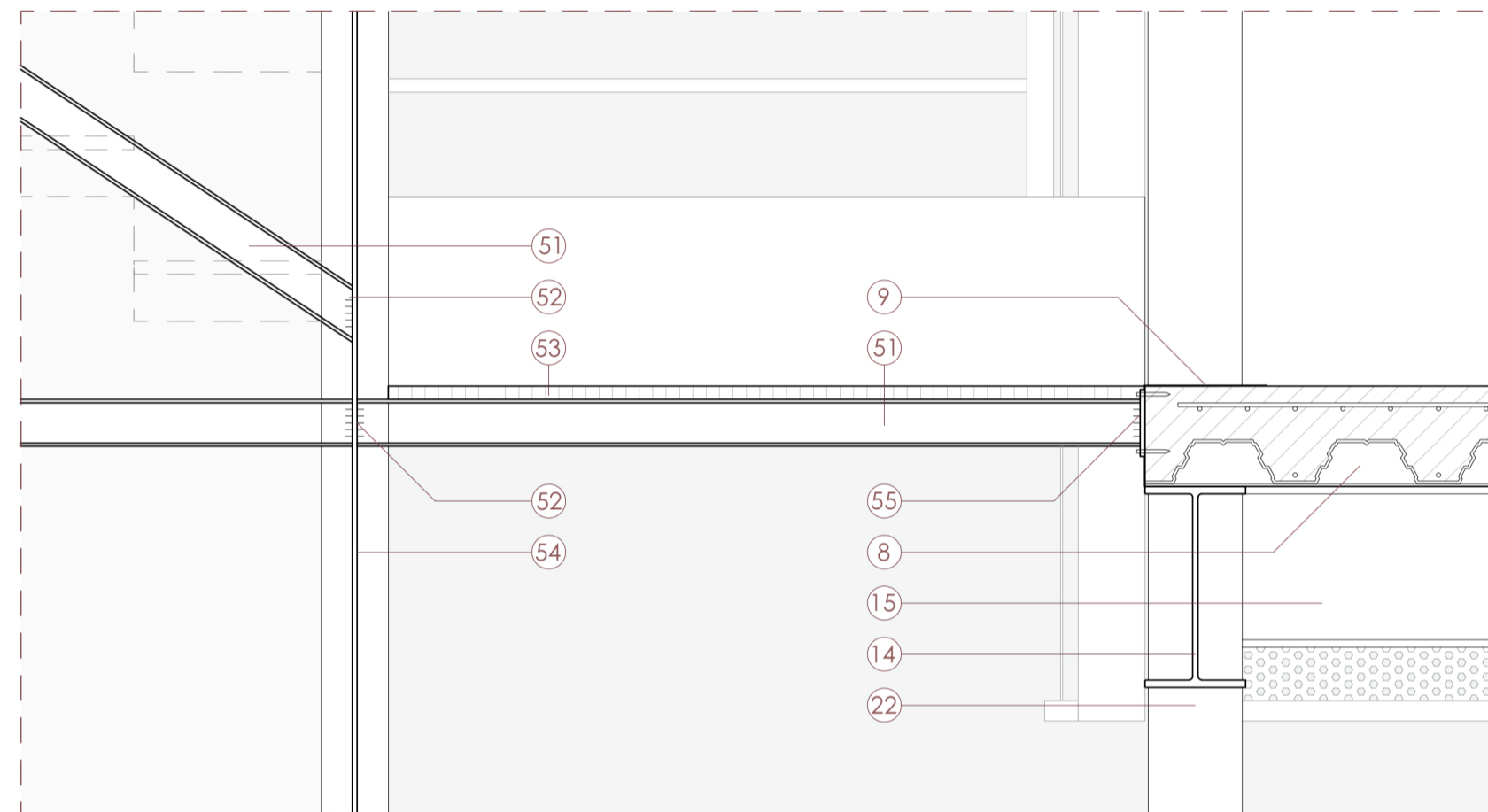
DETALLE 1



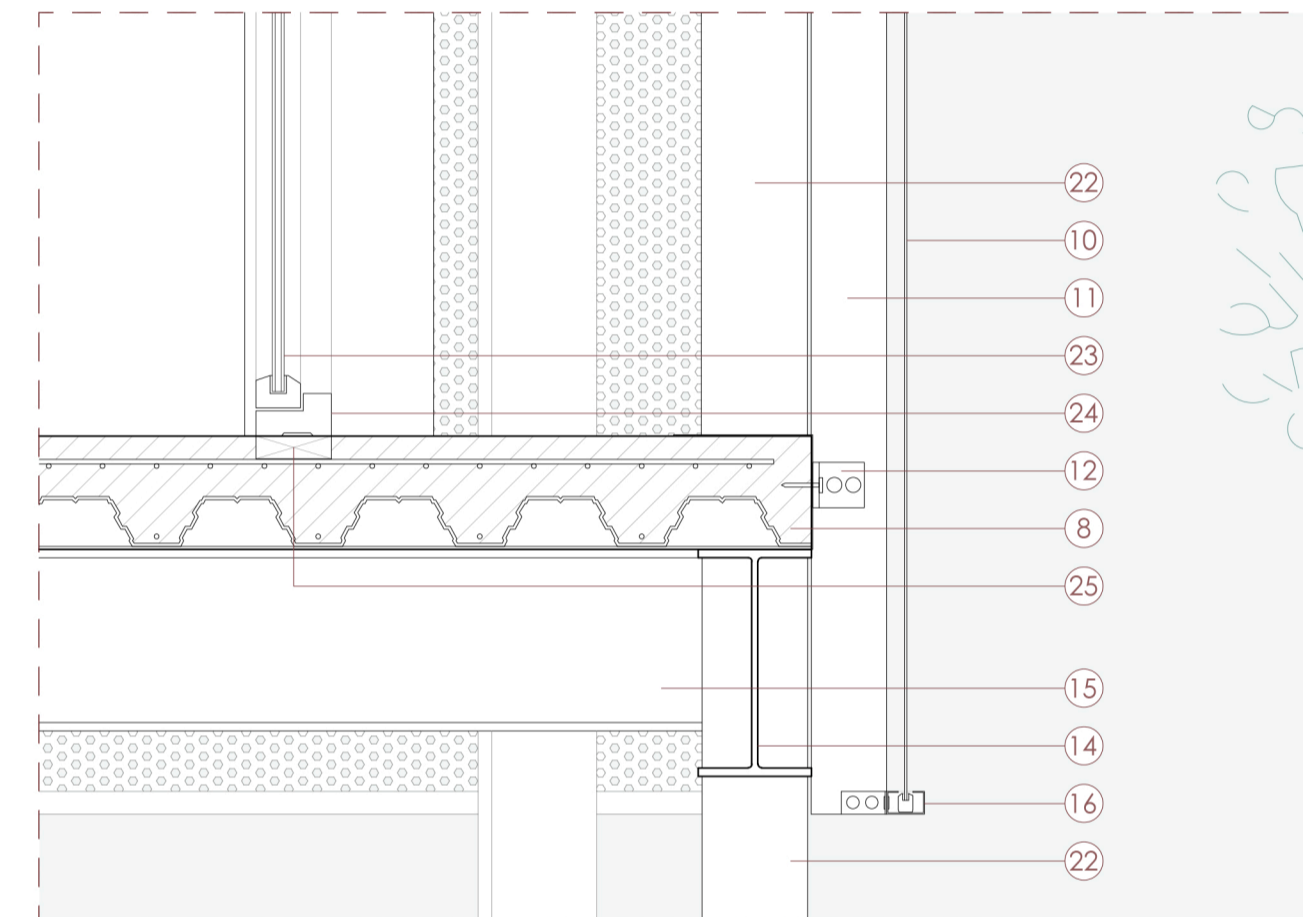
DETALLE 8



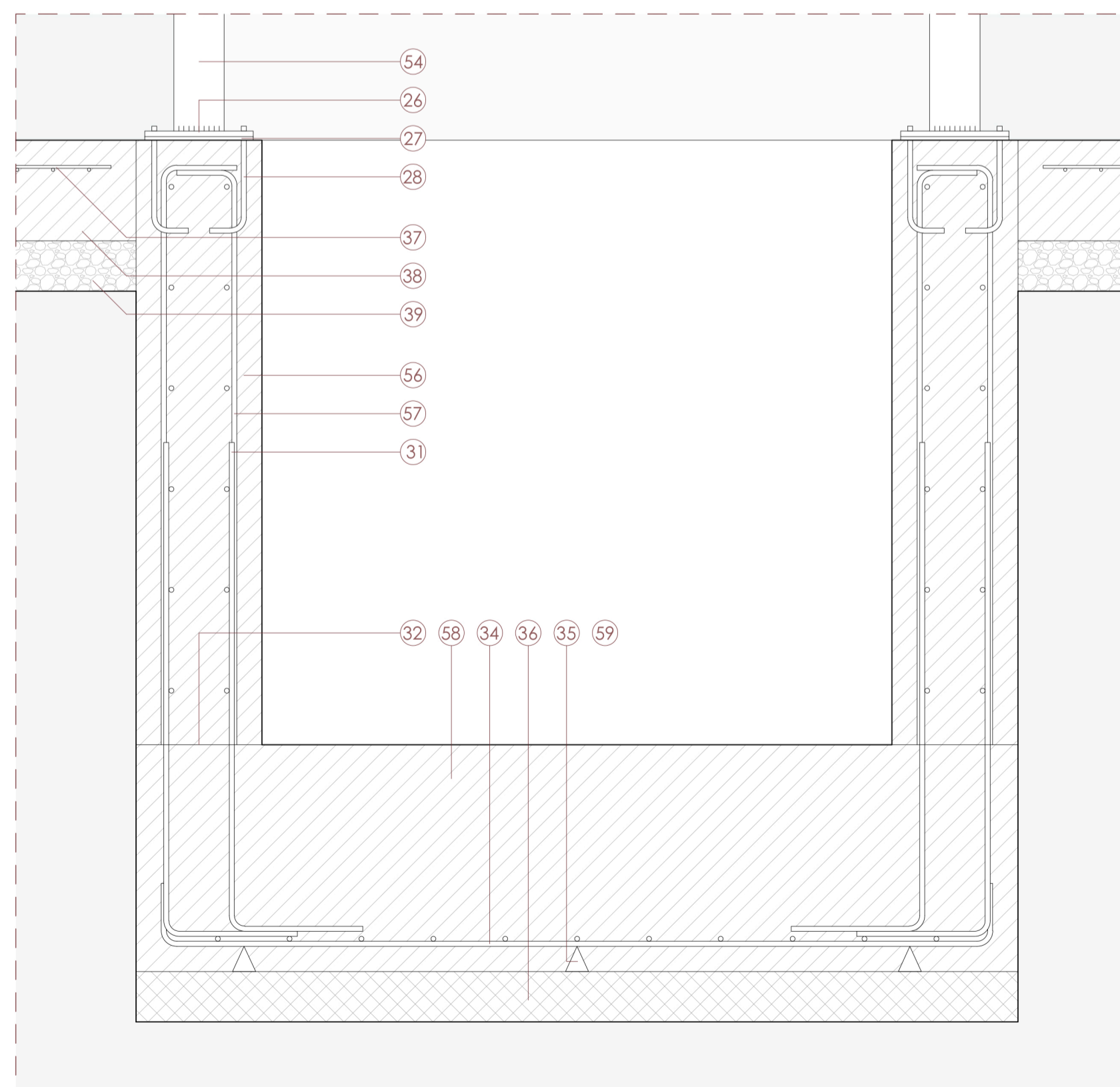
DETALLE 5



DETALLE 2



DETALLE 6



DETALLE 3

