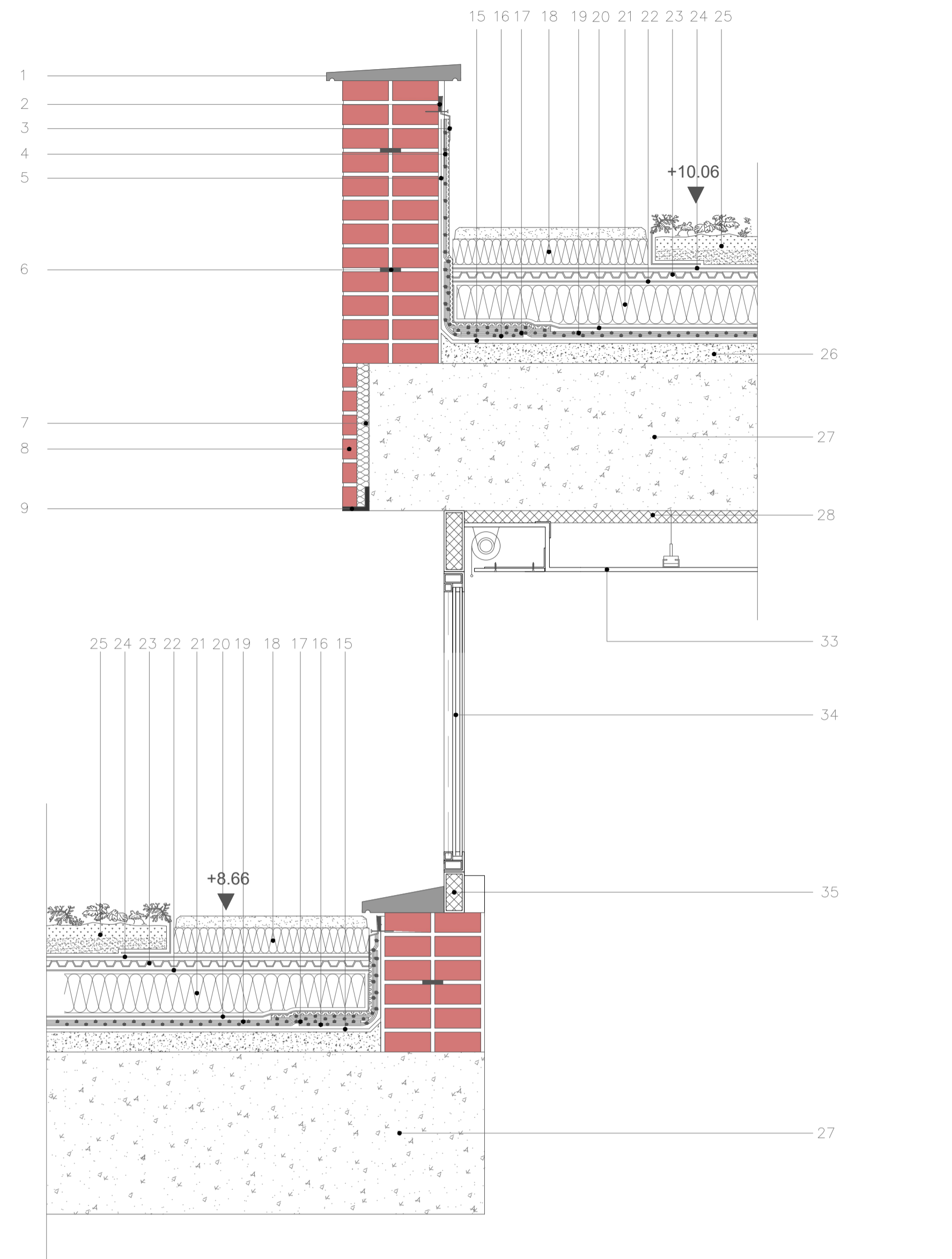
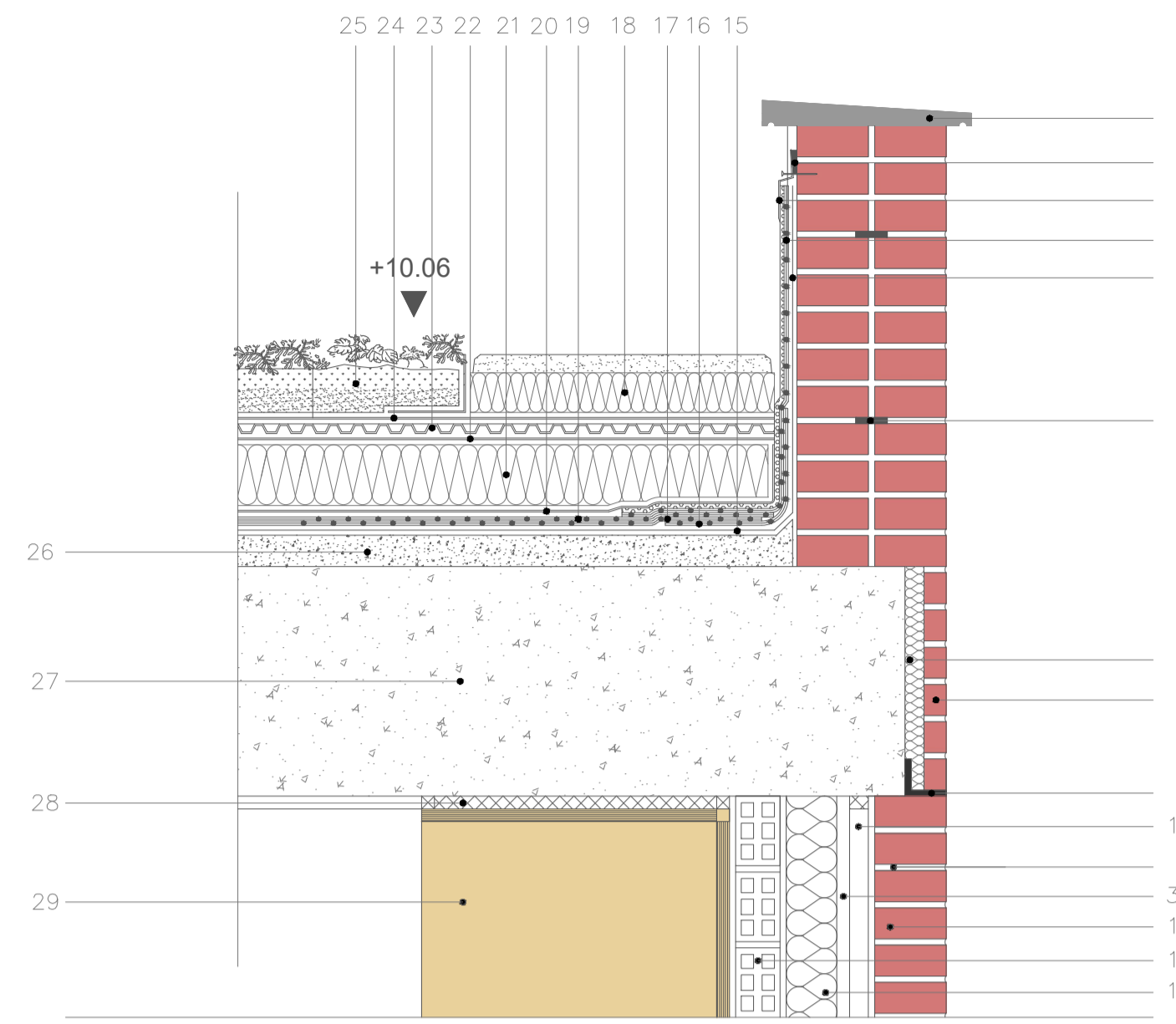


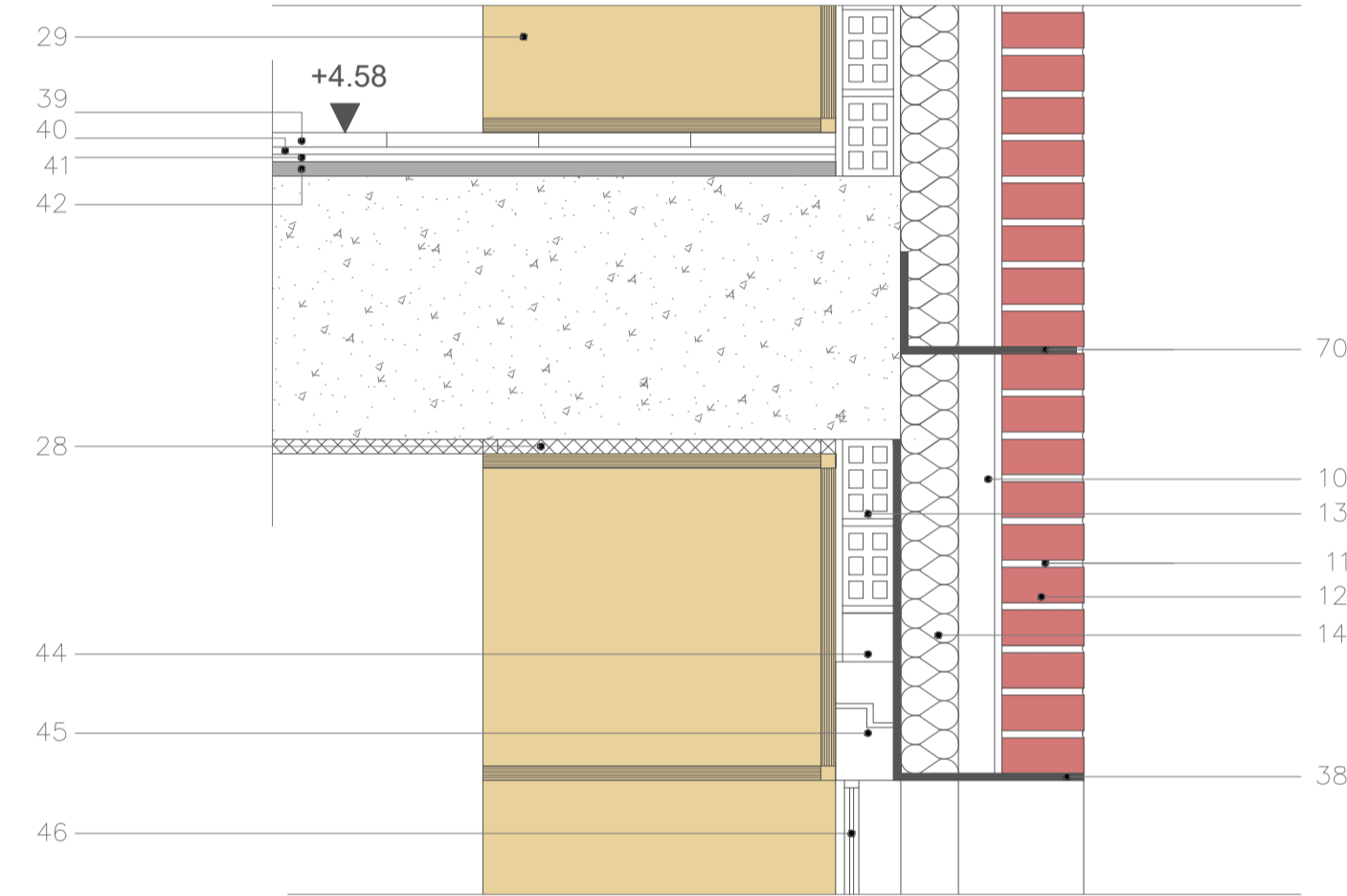
DETALLE A Y B



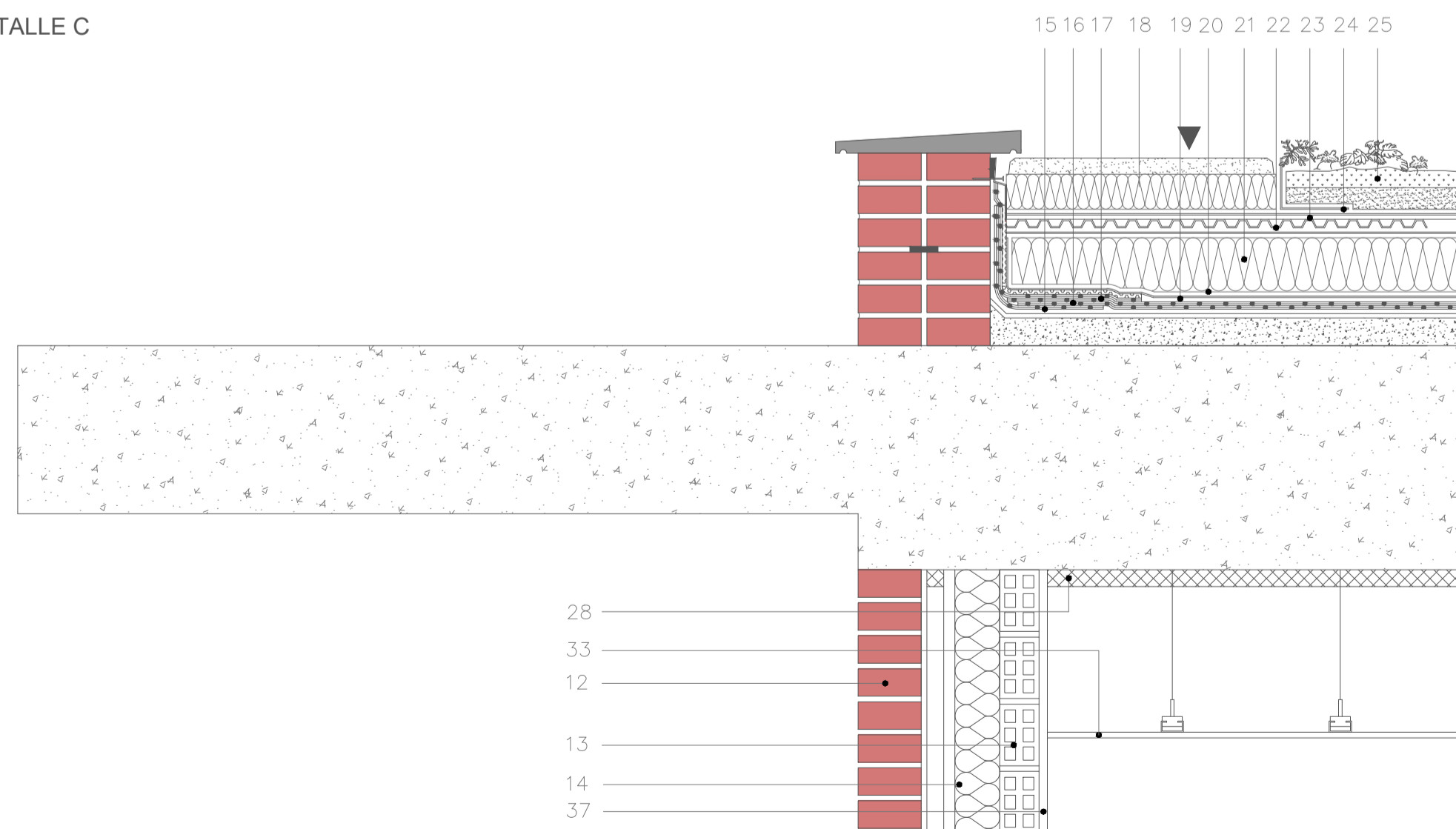
DETALLE D



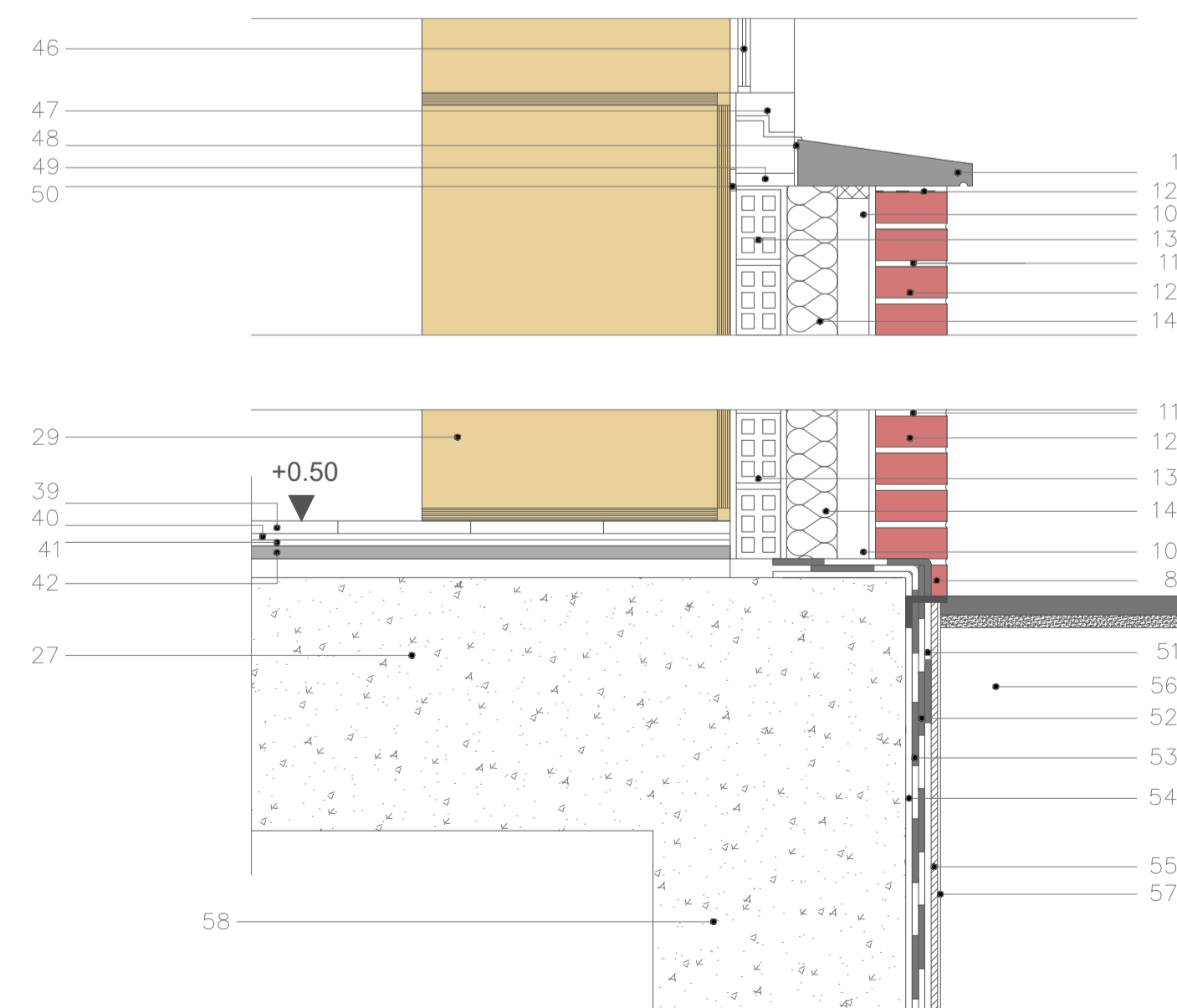
DETALLE E



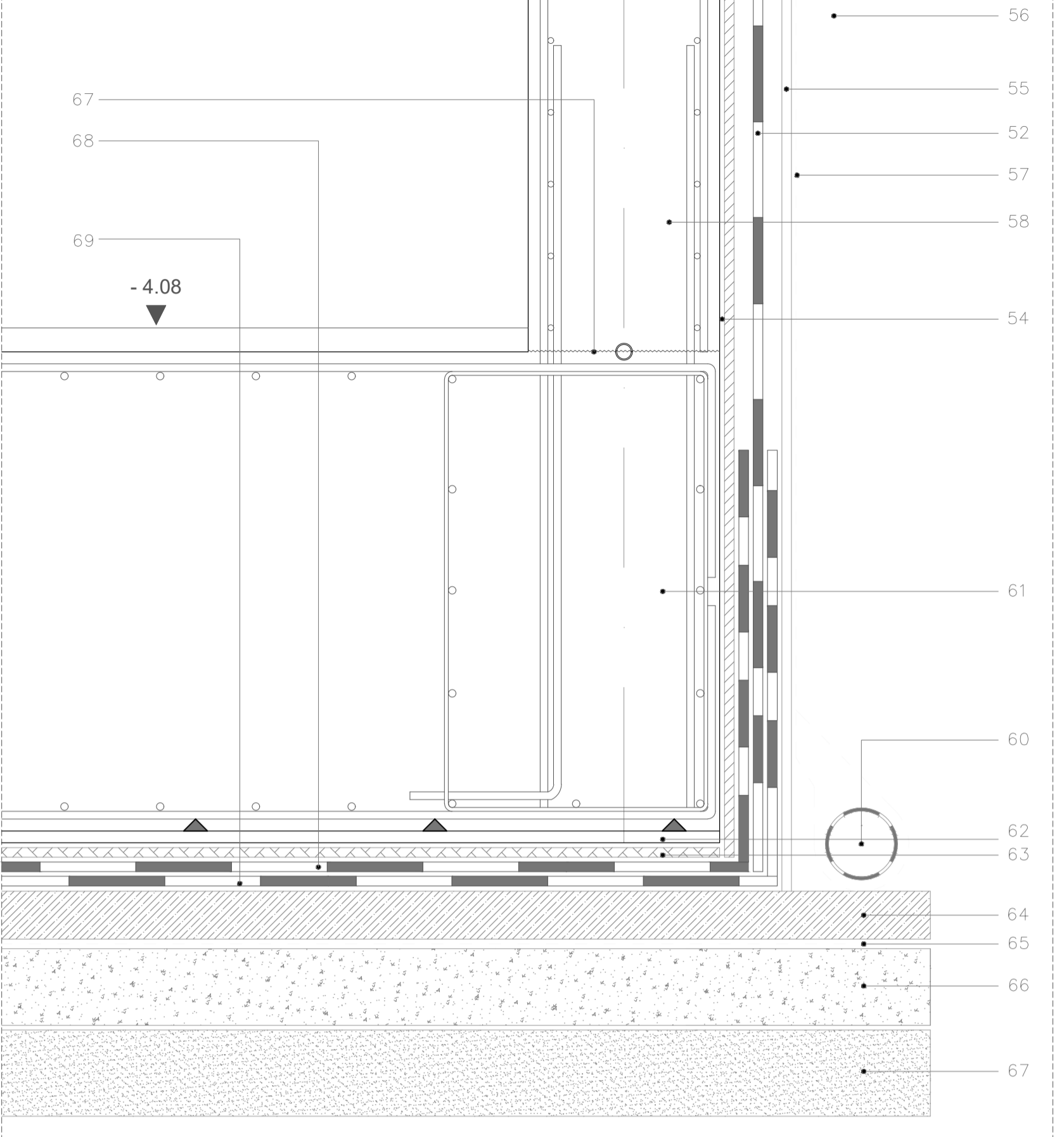
DETALLE C



DETALLE F Y G



DETALLE H



LEYENDA

1. ALBARDILLA CERÁMICA CON GOTERÓN COLOR GRIS (e = 4 cm).
2. SELLADO ELÁSTICO ELASTYDAN PU 40 GRIS.
3. ANGULAR METÁLICO ANCLADO AL FORJADO. ATORNILLADO.
4. LÁMINA IMPERMEABILIZANTE ESTERDAN PLUS 50/GP ELAST VERDE JARDÍN.
5. IMPRIMACIÓN BITUMINOSA CURIDAN.
6. LLAVE DE ANCLAJE ENTRE HOJAS.
7. AISLANTE TÉRMICO (EPS) PARA ROTURA PUNTE TÉRMICO EN FORJADO.
8. EMPARCHADO LADRILLO CARAVISTA.
9. ANGULAR METÁLICO EN "L" PARA SOPORTE DE EMPARCHADO ANCLADO A FORJADO.
10. CÁMARA DE AIRE NO VENTILADA DE 5 CM DE ESPESOR.
11. JUNTA 10 mm MORTERO M7,5.
12. MEDIO PIE LADRILLO CARAVISTA EXTRUSIONADO NO HIDRÓFUGO K. ROJO RÚSTICO INGLÉS MALPESA RECIBIDO CON MORTERO BASTARDO DE CEMENTO Y CAL.
13. LADRILLO HUECO DOBLE (7 cm) TRASDOSADO INTERIOR RECIBIDO CON MORTERO M5 PLASTIFICANTE.
14. AISLANTE TÉRMICO (XPS) NO HIDRÓFILO (8 cm).
15. IMPRIMACIÓN BITUMINOSA CURIDAN.
16. BANDA DE REFUERZO E 30 P ELAST.
17. LÁMINA IMPERMEABILIZANTE GLASDAN 30 P ELAST.
18. AISLANTE TÉRMICO POLIESTIRENO EXTRUIDO (XPS) DANOPREN TR.
19. LÁMINA IMPERMEABILIZANTE ESTERDAN PLUS 50/GP ELAST. VERDE JARDÍN.
20. AISLANTE TÉRMICO POLIESTIRENO EXTRUIDO (XPS) DANOPREN TR.
21. CAPA SEPARADORA GEOTEXTIL DANOFELT PY 200
22. AISLANTE TÉRMICO POLIESTIRENO EXTRUIDO (XPS) DANOPREN TR.
23. CAPA DRENANTE Y RETENEDORA DANODREN R-20.
24. CAPA FILTRANTE GEOTEXTIL DANOFELT PY 200.
25. SUSTRATO VEGETAL.
26. SOPORTE DE IMPERMEABILIZACIÓN.
27. FORJADO UNID. BOVEDILLAS DE HORMIGÓN Y VIGUETAS ARMADAS (35+5cm).
28. ROTURA DE PUNTE TÉRMICO ENCUNTRO MOBILIARIO FORJADO CON AISLAMIENTO DE POLIESTIRENO EXTRUIDO.
29. PANEL DE MADERA DE ROBLE BLANCO PARA MOBILIARIO INTERIOR COLOR.
30. LÁMINA IMPERMEABILIZANTE ESTERDAN 40 P ELAST.
31. CAZOLETA DE EPDM DANOSA.
32. CAPA SEPARADORA GEOTEXTIL DANOFELT PY 200
33. CORDÓN ASFÁLTICO PARA RELLENO DE JUNTAS JUNTODAN
34. FALSO TECHO DE PLADUR. ø=13 mm., PINTADO A 2 MANOS. COLOR BLANCO.
35. HOJA DE VIDRIO (5 + 5 mm).
36. TUBO DE ALUMINIO ANODIZADO NEGRO MATE CON ROTURA DE PUNTE TÉRMICO (100 X 50 mm).
37. ENLUCIDO DE YESO (e = 1,5 cm).
38. DINTEL METÁLICO DE LA HOJA EXTERIOR ANCLADO AL FORJADO SOLDADO Y ATORNILLADO.
39. SOLERÍA PORCELÁNICA DE IMITACIÓN MADERA.
40. MORTERO M5 DE ACABAR PARA SOLERÍA.
41. MORTERO M5 DE REGULIZACIÓN.
42. AISLAMIENTO DE POLIESTIRENO EXTRUIDO.
43. PERFIL METÁLICO EN "L" PARA SOPORTE DE FÁBRICA DE LADRILLO CARAVISTA.
44. PRECERCO METÁLICO DE ACERO INOXIDABLE CON ROTURA DE PUNTE TÉRMICO. COLOR NEGRO.
45. TAPAJUNTAS METÁLICO DE ACERO INOXIDABLE CON ROTURA DE PUNTE TÉRMICO. COLOR NEGRO.
46. HOJA DE VIDRIO (5 + 5 mm).
47. CERCO METÁLICO DE ACERO INOXIDABLE.
48. LÁMINA DE SILICONA.
49. PRECERCO METÁLICO DE ACERO INOXIDABLE CON ROTURA DE PUNTE TÉRMICO. COLOR NEGRO.
50. TAPAJUNTAS METÁLICO DE ACERO INOXIDABLE CON ROTURA DE PUNTE TÉRMICO. COLOR NEGRO.
51. BANDA DE TERMINACIÓN.
52. LÁMINA IMPERMEABILIZANTE. ACABADO DE FILM DE POLIETILENO.
53. BANDA DE REFUERZO DE LA LÁMINA IMPERMEABILIZANTE.
54. IMPRIMACIÓN ASFÁLTICA.
55. CAPA DRENANTE. COMPUESTA POR UNA ESTRUCTURA TRIDIMENSIONAL DE POLIESTIRENO DE ALTA DENSIDAD EN FORMA DE NÓDULOS CON UNA GRAN RESISTENCIA A COMPRESIÓN.
56. TERRENO NATURAL
57. CAPA FILTRANTE
58. MURO DE SÓTANO DE HORMIGÓN ARMADO (40 cm). HORMIGÓN HA-25 Ilo.
59. CORDÓN DE CAUCHO EXPANSIVO REALIZADO CON MASILLA DE POLIURETANO HIDRÓFILO.
60. TUBO DE DRENAJE DE HORMIGÓN POROSO. CONECTADO A LA RED DE SANEAMIENTO CON UNA PENDIENTE DEL 3%.
61. LOSA DE CIMENTACIÓN DE HORMIGÓN ARMADO (60 cm). HORMIGÓN HA-25 Ilo.
62. HORMIGÓN DE PROTECCIÓN (e = 10 cm).
63. HORMIGÓN DE LIMPIEZA (e = 10 cm).
64. FILM DE POLIETILENO.
65. ENCAJADO DE BOLOS. (Bolos Ø 5 + 80 mm).
66. ARCILLA COMPACTADA. (95% proctor).
67. JUNTA DE HORMIGONADO.
68. LÁMINA IMPERMEABILIZANTE CON ACABADO DE FILM DE POLIETILENO.
69. BANDA DE REFUERZO PARA LA LÁMINA IMPERMEABILIZANTE.
70. ANGULAR METÁLICO EN "L" PARA SOPORTE DE HOJA EXTERIOR ANCLADO A FORJADO.