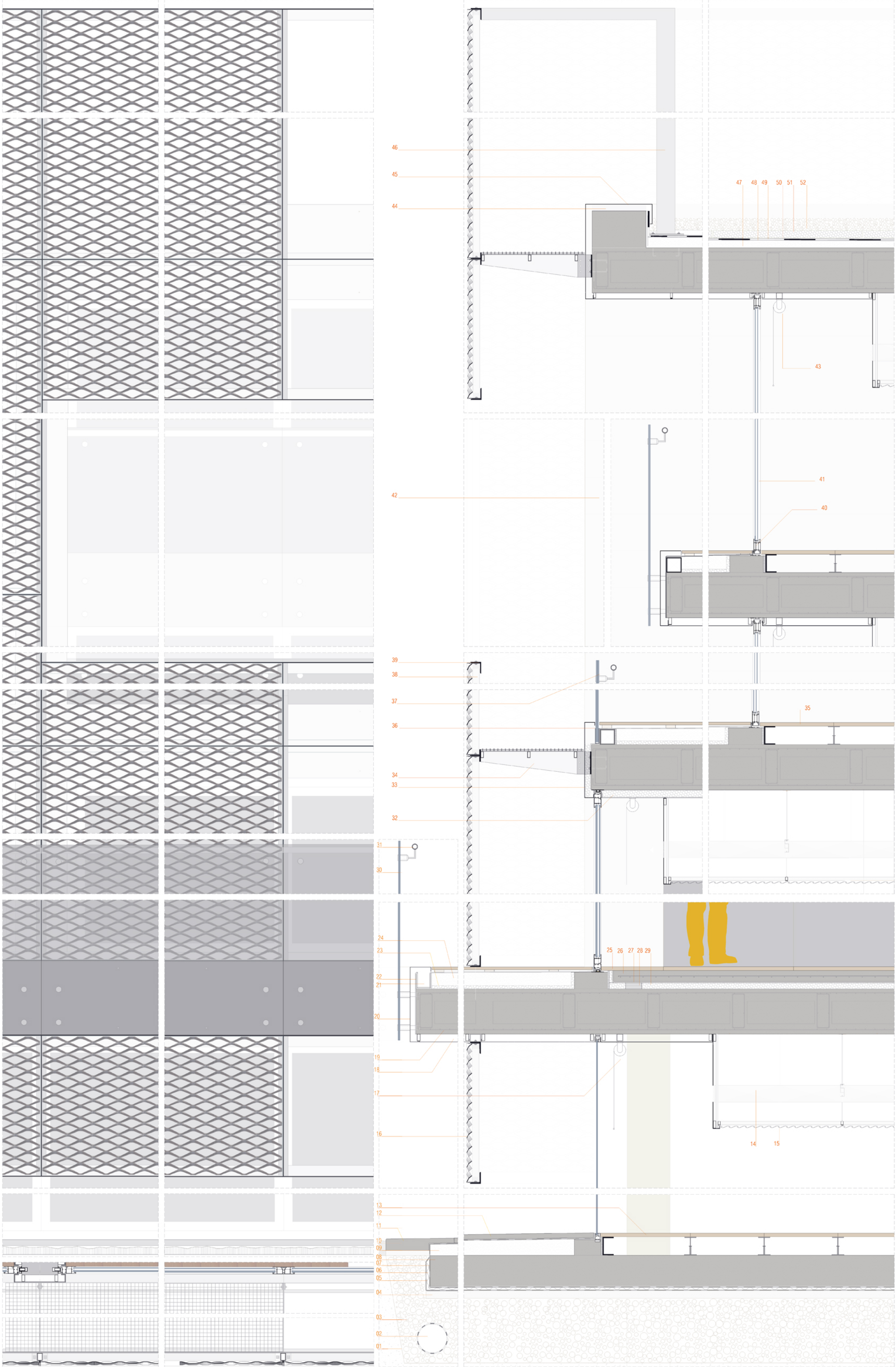


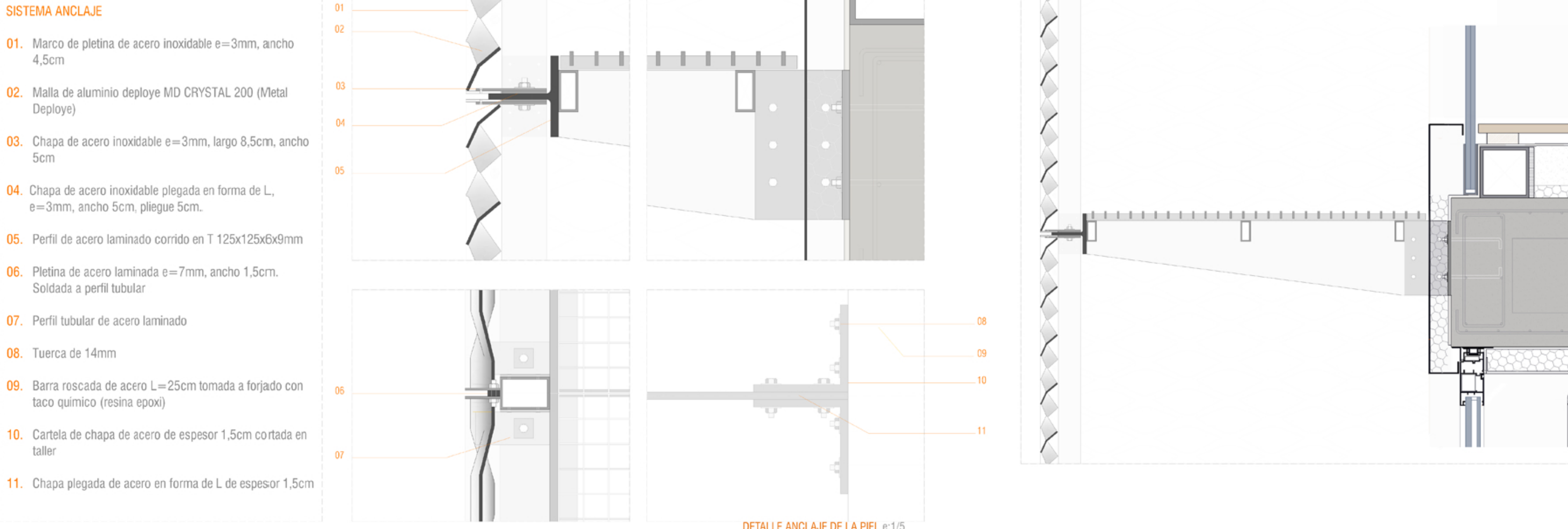
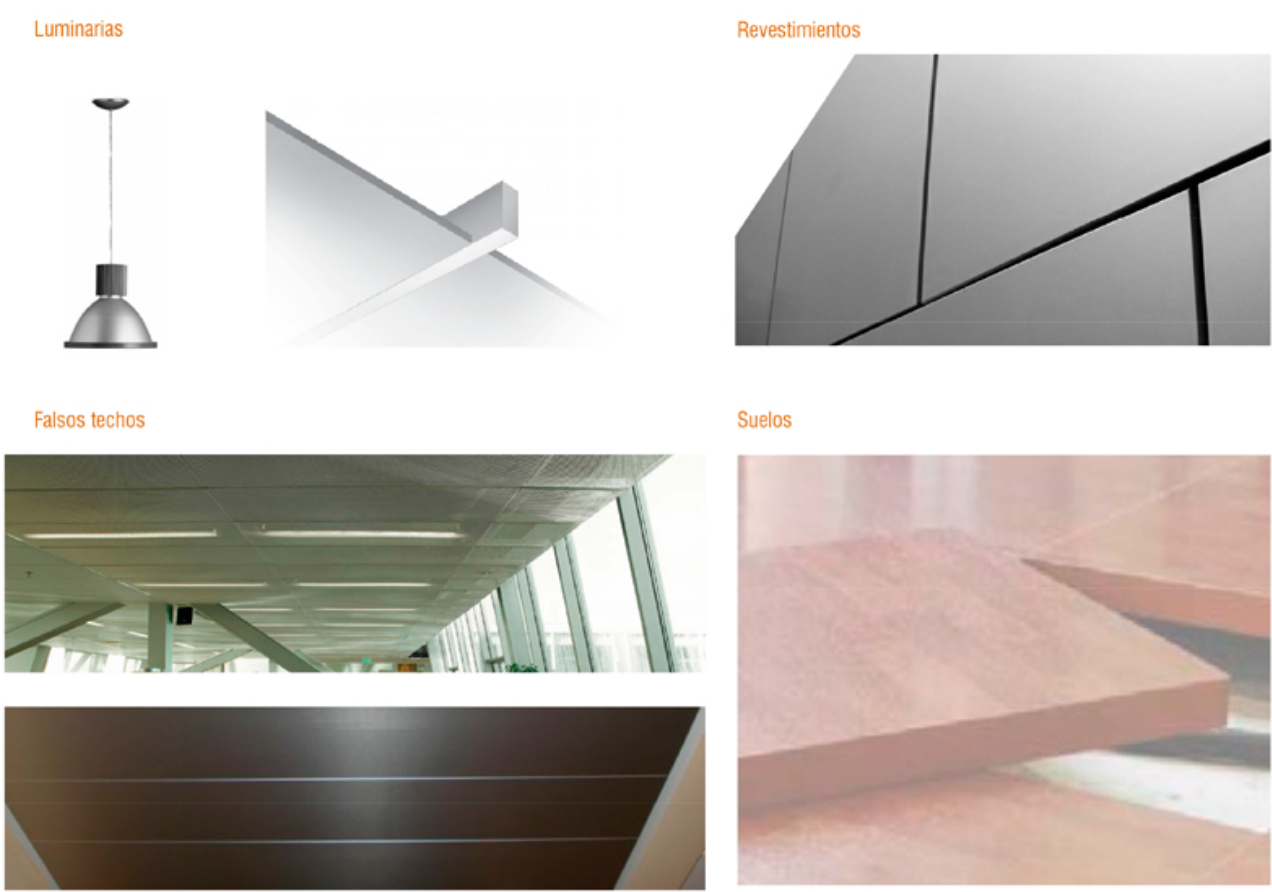
- COMENTACIÓN + SOTANO**
01. Terreno natural compactado
  02. Hormigón de limpieza e=20cm
  03. Morta de bastidor de sodo BENTOSHIELD 500 e=6,5mm
  04. Mortero de cemento e=6cm
  05. Losa de cimentación e=90cm
  06. Lámina impermeable bituminosa ASFALD AL-80 e=2,5mm (Danosa)
  07. Lámina drenante polietileno alta densidad HTS PLUS e=7mm (Danosa)
  08. Lámina filtrante geotextil DANOSFELT PY300 e=2,5mm (Danosa)
  09. Tubo drenante
  10. Filtro de gravas
  11. Pavimento de mortero fino fratasado e=4cm
  12. Muro de hormigón armado e=40cm
- PLANTA BAJA + SOLERA**
13. Forjado de losa unidireccional aligerada con casetones perdidos de poropán e=40cm
  14. Hormigón de limpieza e=10cm
  15. Lámina impermeable bituminosa
  16. Solera de hormigón armado e=15cm
  17. Chapa metálica + relleno de junta
  18. Lámina impermeable
  19. Pavimento porcelánico de alta resistencia para exteriores 60x30cm modelo PIETRA DE VALS (Ceramiche Kesspe)
  20. Carpintería para acristalamiento a hueso sistema SUNFLEX CRISTAL (Glasstech)
  21. Cieramiento de vidrio templado de seguridad a hueso e=10mm
  22. Pavimento elevado registrable de madera de nogal americano LIGNA 60x60
  23. Falso techo de bandejas de aluminio deployé 60x60 SIDME Italilim+ Velo acústico absorbente negro KALUSONIC
  24. Rejilla de impulsión aire acondicionado
  25. Estor enrollable motorizado color negro
  26. Falso techo de bandejas de chapas de aluminio color natural con juntas mediante engastillado (junta oculta)
- CUBIERTA**
51. Formación de pendientes
  52. Aislamiento térmico e=5cm
  53. Lámina impermeable
  54. Lámina antipunzonante
  55. Plots regulables en altura
  56. Terminación de cubierta de chapa de aluminio lacado en negro mate microperforado
- TERRAZA + PLANTA PRIMERA**
27. Barandilla de vidrio laminado abotonado anclado a frente de forjado BALAUSCID EX (grupo Corbalán)
  28. Chapa plegada de aluminio
  29. Cubierta transitable plana formada por:
    - Mortero de formación de pendientes
    - Lámina impermeable
    - Aislamiento
    - Lámina antipunzonante
    - Terminación de pavimento elevado para exteriores porcelánico de alta resistencia 60x60 (LMT)
  30. Pasamanos tubular de acero inox abotonado a vidrio
  31. Base amortiguante de poliuretano e=5cm
  32. Membrana acústica Danosa M.A.D.2 e=2cm para aislamiento a impacto
  33. Pavimento de madera de nogal americano HARO 4000
  34. Amortiguador de caucho
  35. Losa filtrante de hormigón armado e=10cm
  36. Carpintería oculta SUNFLEX+acristalamiento de vidrio de seguridad a hueso e=10mm
  37. Carpintería combinada PVC-Aluminio FINSTRAL TWIN-LINE KAB de alto aislamiento acústico+ Doble acristalamiento Ambience Sonic 46/38
  38. Cortina motorizada de PVC acabado negro mate MENCHACA
  39. Falso techo de paneles de composite de aluminio negro mate LARSON e=6mm (Alucol)
  40. Panel de composite Larson + lana de roca como absorbente en cámara
  41. Lana de roca e=5cm
  42. Perfil de acero laminado UPN 300 para sujeción de la doble carpintería y su cierre acústico
  43. Falso techo de paneles de composite
  44. Cerdón inferior de la celosía de cubierta
  45. Zuncho de borde 2UPN 300
  46. Forjado de chapa colaborante
  47. Cerramiento de bloques de hormigón
  48. Enfoscado de mortero hidrófugo e=2cm
  49. Aislamiento térmico paneles ULTRAVENT TP 416 de Knauff e=5cm
  50. Fachada ventilada de paneles de composite de aluminio negro mate LARSON (Sistema de montaje LC4-LC6)

DETALLES ENCUENTROS e:1/20



- LEYENDA**
- SOLERA Y PLANTA BAJA**
01. Terreno natural compactado
  02. Tubo drenante
  03. Filtro de gravas
  04. Hormigón de limpieza e=10cm
  05. Lámina filtrante geotextil Danosfelt PY300 e=2,5mm
  06. Lámina drenante polietileno alta densidad HTS PLUS
  07. Lámina impermeable bituminosa ASFALD AL-80
  08. Solera de hormigón armado e=25cm
  09. Mortero de formación de pendientes
  10. Sustrato vegetal
  11. Pieza de bordillo de hormigón
  12. Pavimento porcelánico de alta resistencia para exteriores modelo PIETRA DE VALLS (Ceramiche
  13. Pavimento elevado registrable. Baldosas con acabado termolaminado madera oscura 60x60cm (LMT)
  14. Conductos de impulsión aire acondicionado
  15. Falso techo de bandejas de aluminio deployé 60x60cm SIDME Italilim + velo acústico absorbente negro KALUSONIC
  16. Módulo de fachada de aluminio deployé solidada a marco. (mayor definición en ampliación escala 1:10)
  17. Estor enrollable motorizado color negro
  18. Falso techo de bandejas de chapa de aluminio color natural con juntas ocultas mediante engastillado
- PLANTA PRIMERA**
19. Forjado de losa unidireccional aligerada con casetones perdidos de correpán e=40cm
  20. Chapa plegada de aluminio e=2mm
  21. Canal de acero galvanizado
  22. Lámina bituminosa impermeable
  23. Piezas de aislamiento térmico e=5cm
  24. Mortero de formación de pendientes
  25. Pavimento de baldosas 60x60cm termolaminado de nogal americano
  26. Losa flotante de hormigón armado e=10cm
  27. Membrana acústica Danosa M.A.D.2 e=2cm
  28. Amortiguador de caucho
  29. Base amortiguante de poliuretano e=5cm
  30. Barandilla de vidrio laminado y templadoabotonado BALAUSCID EX
  31. Pasamanos de tubo de acero inox
- PLANTAS SEGUNDA Y TERCERA**
32. Lana de roca e=5cm (Danosa) + bandeja de aluminio
  33. Chapa plegada de aluminio e=2mm
  34. Cartela de acero
  35. P.E.R. Baldosas acabado termolaminado nogal 60x60cm (LMT)
  36. Barandilla de vidrio laminado templado con carpintería oculta de acero (Vidre glass)
  37. Pasamanos tubular de acero inoxidable
  38. Montante tubular de acero parte del sistema de anclaje
  39. Solución de remate superior sistema de piel de fachada
  40. Carpintería fija de acero inoxidable SOLEAL PY (Technal)
  41. Doble acristalamiento con cámara 8+8 CLIMALIT
  42. Revestimiento de bandejas de composite de aluminio LARSON sistema LC4 acabado aluminio natural brillante
  43. Estor enrollable motorizado color negro
- CUBIERTA**
44. Tubo de aluminio 40.40 para fijación de chapa plegada
  45. Chapa plegada de aluminio
  46. Subestructura tubular de acero anclada a forjado
  47. Mortero de formación de pendientes
  48. Lámina separadora
  49. Lámina impermeabilizante asfáltica (Danosa)
  50. Lámina antipunzonante (Danosa)
  51. Aislamiento térmico e=5cm
  52. Protección de gravas e=10cm

DETALLE ANCLAJE DE LA PIEL e:1/10



DETALLE ANCLAJE DE LA PIEL e:1/5