

CUBIERTA:

- 1. Cubierta transitable: formada por capa de formación de pendientes, barrera de vapor, aislamiento térmico (EPS), capa separadora, membrana impermeabilizante, capa separadora, mortero de agarre y baldosa cerámica de 30x30x1,2 cm.
- 2. Vienteaguas: chapa de coronación de acero galvanizado. Junta de solape cada 2m.
- 3. Antepecho de hormigón armado, impermeabilizante y enfoscado de mortero.

FACHADA:

- 4. Chapa de aluminio anodizado y clipado con subestructura unida al forjado y parapeto. Sistema en bandejas cada 2m. Aislante térmico rígido.
- 5. Perfil rectangular hueco 150x100 mm.
- 6. Montante perfil rectangular hueco de 150x100 mm.
- 7. UPN 300
- 8. Lama orientable de cobre perforado de 45 cm de ancho con estructura de aluminio que se inserta en tubos de aluminio extruido.
- 9. Carpintería de muro cortina de aluminio. Sistema MX Contrachapa de Technal.
- 10. Vidrio termoacustico de 10mm + cámara de aire 24mm + vidrio de seguridad 10mm.
- 11. Barandillas de perfiles circulares de acero inoxidable y malla metálica.
- 12. Pasarela de chapa de acero perforada y doblada, lacada gris mate. Fijada mecánicamente en su cara inferior al ala del IPE 200.
- 13. 2 UPN 200 soldados lacados en gris mate y soldados a una chapa de acero con pernos embelhidos en el forjado cada 2m.
- 14. Pernos embelhidos en el forjado cada 2m.

- 15. Chapa de aluminio anodizado y clipado con subestructura unida al forjado. Aislante térmico rígido. Sistema en bandejas.
- 16. Perfil metálico hueco 70x35 mm (subestructura láminas perforadas de cobre).
- 17. Perfil en L 50x50 mm. (subestructura láminas perforadas de cobre).
- 18. Revestimiento malla perforada de cobre de 1 mm de espesor atornillada al perfil en L. (Dimensiones panel: 3,60 x 0,60 m).

FALSOS TECHOS:

- 19. Falso techo restaurante: sistema lineal abierto de madera maciza de Hunter Douglas. Pieza de cuelgue del falso techo.
  - 20. Rejilla de impulsión climatización.
  - 21. Panel Cortafuegos + aislante.
  - 22.Falso techo oficinas: falso techo exterior de paneles metálicos 300 C/L Soporte. Hunter Douglas.
  - 23. Falso techo oficinas sistema de rejilla continua formada por perfiles de aluminio en forma de U de 40 mm de alto, compuesta de parrillas de 600x600mm. Rejillas de impulsión de climatización ocultas en Falso techo. (Pintura negra sobre para inferior de los forjados para evistar la visión de las instalaciones).
- SOLADOS:**
- 24. Pavimento restaurante elevado registrable sobre el que se apoya badosa de mármol travertino beige pulida e 2cm.
  - 25. Rejilla retorno climatización.
  - 26. Pavimento oficinas elevado registrable sobre el que se apoya baldosa de mármol pulida de e 2 cm color gris claro.

