



LLEGENDA

SISTEMA ESTRUCTURAL

- Forjat llosa alveolar**
 E1. Capa de compressió e: 7cm, formigó HA-25/B/20/IIb, amb malla electrosoldada de 25x25cm i diàmetre 6cm.
 E2. Mallatge 25x25cm de diàmetre 6mm.
 E3. Placa alveolar GILVA de gruix 30cm.
 E4. Placa alveolar GILVA de gruix 20cm.
- Pòrtic formigó cub de serveis**
 E5. Pilar de formigó armat de secció 30x30cm, amb armadura de diàmetre 1cm i revestiment de 3cm.
 E6. Jàssera perimetral de formigó 30x30cm, amb armadura diàmetre 1cm i revestiment de 3cm.
- Pòrtic mixte formigó/fusta**
 E8. Pilar de formigó armat de secció variable (40x40 o 45x45cm), amb armadura de diàmetre 1cm i revestiment de 3cm.
 E9. Jàssera perimetral de formigó 40x40cm, amb armadura diàmetre 1cm i revestiment de 3cm.
 E10. Jàssera perimetral de formigó 40x87'5cm, amb armadura diàmetre 1cm i revestiment de 3cm.
 E11. Jàssera de fusta laminada, secció 40x87'5cm.
 E12. Biga de fusta laminada, secció 20x64'5cm.

- Estructura de fusta patis**
 E13. Pilar de fusta massissa de secció 15x15cm.
 E14. Bigueta de fusta massissa, secció 15x14cm.

- Fonamentació**
 E15. Llosa de fonamentació de formigó armat de diàmetre 12mm, amb 10cm de formigó de neteja.
 E16. Mur pantalla de formigó armat de 12mm de diàmetre i e:45cm.

SISTEMA ENVOLVENT

- Façana mur de fàbrica de maó amb extradossat**
 F1. Mur de maó estil flamenc, amb junta "rehundida" 1cm.
 F2. Extradossat interior amb subestructura d'acer galvanitzat de 10cm de gruix, plaques de cartróguix 1'5cm de la casa KNAUF.
 F3. Aïllament tèrmic polièstirè extrudit XPS sense pell de la casa WEBER. Plaques de 1,25x0'6x0'1m.
- Coberta inclinada teules ceràmiques planes**
 C1. Panell sandwix estructural de la casa TERMOCHIP 7cm de gruix, cara interior panell de virutes de fusta 14mm; nucli de 19mm de polièstirè extrudit; i cara exterior d'aglomerat hidròfug de 16mm.
 C2. Rastrells longitudinals fusta massissa, 5x5cm.
 C3. Rastrells transversals fusta massissa, 3'5x3'5cm.
 C4. Teula plana ceràmica, dimensions 0'4x0'12cm.
 C5. Pletina de fusta, remat.

- Coberta invertida plana amb peus regulables**
 C6. Panell de fusta aglomerada estructural de 1,5cm.
 C7. Biguetes de fusta massissa, secció 10x20cm.
 C8. Aïllament planxes de polièstirè extrudit de 20cm.
 C9. Rastrells de fusta massissa per formació de pendents, secció variable.
 C10. Làmina impermeable asfàtica, DANOSA.
 C11. Làmina geotèxtil (capa separadora) de polipropilè-poliètilè tipus DANOFELT PY 300 de la casa DANOSA.
 C12. Panells rígids de polièstirè extrudit (XPS) de la casa ISOVER, de 4cm de gruix. Dimensiones 120x90cm.
 C13. Paviment tarima flotant rajola ceràmica PORCELANOSA per exteriors. Col·locació en sec amb peus regulables.
 C14. Pletines metàl·liques d'acer per remats.
- Fotjat ajardinat patis**
 C15. Morter cel·lular per formació de pendents.
 C16. Làmina geotèxtil (capa separadora).
 C17. Làmina impermeable de PVC.
 C18. Capa de graves de cantell rodats, diàmetre 25mm.
 C19. Capa de terres, e: 25cm.

SISTEMA DIVISÒRIES

- D1. Envà de cartróguix amb subestructura d'acer galvanitzat, 6cm; amb aïllament de llana de roca.
 D2. Cel·lars registrable de plaques de cartróguix amb subestructura d'acer galvanitzat de la casa KNAUF.

SISTEMA INSTAL·LACIONS

- I1. Reixeta de ventilació
 I2. Conducte de extracció
 I3. Conducte d'impulsió
 I4. Reixeta d'aigües pluvials
 I5. Bonera d'aigües pluvials
 I6. Canal de recollida d'aigües pluvials patis.
 I7. Terra radiant-refrescant diàmetres 20mm i planxes de nodos d'espuma de polièstirè.

SISTEMA ACABATS INTERIORS

- A1. Terra de formigó pulit amb resines d'antifissuració
 A2. Peça ceràmica PORCELANOSA e:3 imitació fusta.
 A3. Peça ceràmica PORCELANOSA gris e:3cm, 40x40cm.
 A4. Pasamans de fusta de roure.
 A5. Enguixat interior pintura plàstica blanca; e: 1'5mm.

