



**LEYENDA DETALLES**

1. FORIADO UNIDIRECCIONAL DE VIGUETA SEMIRESISTENTE DE CANTO 25+5 cm E INTEREJE 78cm.
2. REVESTIMIENTO EXTERIOR MEDIANTE SISTEMA INTEGRAL SATE 6+2cm ACABADO COLOR TIPO CAOLÍN.
3. BLOQUE DE HORMIGÓN DE DIMENSIONES 20x20x40cm RESISTENCIA A COMPRESIÓN SUPERIOR A 10N/mm<sup>2</sup>, ARMADO PUNTUALMENTE SEGÚN PLANOS DE ESTRUCTURA.
4. CHAPA DE ALUMINIO DOBLADA LACADA CON COTERÓN SOBRE RASTELES DE NIVELACIÓN Y SELLADO POR LA PARTE SUPERIOR. SOLAPE MÍNIMO DE 10cm DE LAS LÁMINAS IMPERMEABLES DE LA CUBIERTA.
5. LÁMINA IMPERMEABLE.
6. POREX DE 2cm
7. DOBLE CAPA DE PAVIMENTO CERÁMICO TIPO RASILLA.
8. CAPA DE MORTERO DE AGARRE DE PROTECCIÓN DE LAS LÁMINAS IMPERMEABLES e=4cm PREVIO A LA COLOCACIÓN DEL PAVIMENTO DE LA CUBIERTA PLANA.
9. AISLAMIENTO TÉRMICO e=6cm EN CUBIERTA, e=8cm de XPS EN SOLERA.
10. HORMIGÓN DE PENDIENTES DE FIBRAS PORES DE ESPESOR MÍNIMO e= 3cm.
11. TRASDOSADO INTERIOR FORMADO POR PLACAS DE YESO LAMINADO DE 15mm PINTADAS SOBRE PERFILERA DE ACERO GALVANIZADO DE 46mm Y LANA DE VIDRIO DE 40mm. ESPESOR TOTAL 61mm.
12. PUERTA EXTERIOR PANELADA DE MADERA Y ENRASADA CON EL REVESTIMIENTO INTERIOR DE LA ENTRADA e=10cm CON AISLAMIENTO DE LANA DE ROCA EN EL INTERIOR.
13. ESTUCADO CERÁMICO DE ESPESOR e=2cm COLOR TIPO CAOLÍN.
14. SOLRA DE HORMIGÓN ARMADO y FIBRAS PARA RETRACCIÓN e=15cm.
15. TERRENO EXISTENTE.
16. GRAVAS.
17. CARPINTERÍA METÁLICA FORMADA POR TUBOS DE 2x3mm Y 2x7mm DE HIERRO PARA PINTAR, VIDROS CON CÁMERA 6+6+4/4 Y CON BUTIRAL TRANSPARENTE.
18. MACHIEBRADO CERÁMICO DE 80cm PARA PINTAR.
19. LÁMINAS IMPERMEABLES DE LA CIMENTACIÓN.
20. RELLENO CON TIERRA COMPACTADA SELECCIONADAS MEDIANTE CAPAS DE 25cm.
21. DRENTEX ANTI-RAÍCES.
22. TUBO DE DENAJE.
23. CANALÓN.
24. CUBIERTA INCLINADA DE TEJA ÁRABE COLOCADA SOBRE RASTRELES DE PENDIENTE ENTRE 25-30%.
25. RASTRELES DE SOPORTE DE LA TEJA ÁRABE.
26. TECHO SUSPENDIDO DE PLACAS DE YESO LAMINADO DE e=15mm PARA PINTAR, SISTEMA FIJO CON ENTRAMADO OCULTO Y SUSPENSIÓN DE FORIADO AUTONIVELANTE DE BARILLA ROSCADA.
27. MARCO, FIJO SUPERIOR Y PUERTA ABATIBLE DE DM LACADO COLOR A DEFINIR POR LA D. HERRAJES Y MECANISMOS DE INOX MATE SERIE ARCON O SIMILAR.
28. MARCO Y PORTICÓN DE MADERA CON MOSQUITERA EXTERIOR ENRASADO POR LA CARA INTERIOR DE LA CARPINTERÍA. HERRAJES Y MECANISMOS DE INOX MATE.
29. CARPINTERÍA METÁLICA CORREDERA CON MARCOS TIPO JANSEN CORREDERA. HERRAJES Y MECANISMOS DE INOX MATE.
30. TARIMA DE TABLERO MARINO O SIMILAR ESPESOR APROX. 3-5cm A DEFINIR POR LA DF.
31. CHAPA DE ACERO TRATADO e=1mm DE FORMACIÓN DE PELDAÑOS ANCLADOS AL DORJADO MEDIANTE REDONDOS DE Ø18mm.

DETALLE 2

