

LEYENDA DETALLES

- 01: biga boyd IPE 400
- 02: forjado colaborante simple h100mm
- 03: hormigón para formación de pendientes 20-60mm
- 04: lámina impermeable bituminosa EPDM dos capas
- 05: fieltro de protección
- 06: aislante térmico tipo poliestireno extruido de célula cerrada e impermeable
- 07: plots regulables
- 08: pavimento de acabado tipo piedra ARENISCA de Aguilar color crema con acabado abujardado
- 09: canalón de desagüe de chapa galvanizada e=3mm con junta sellada
- 10: perfil en L de remate metálico
- 11: vierteaguas de acero galvanizado e1.2mm
- 12: biga metálica en celosía / travesaños 2UPN 350mm soldadas.
- 13: subestructura (I) de acero anclada mediante soldaduras a la estructura principal
- 14: subestructura (II) de aluminio para encajar y suspender las piezas de piedra.
- 15: Lámina paravientos
- 16: aislante térmico tipo poliestireno extruido de célula cerrada e impermeable
- 17: premarco de aluminio con rotura de puente térmico
- 18: perfil en L de remate soldado a la subestructura de acero
- 19: carpintería empresa TECHNAL tipo Unicity / triple junta de EPDM con cámara aislante, doble vidrio 4mm y 10mm y rotura de puente térmico 2 W/m2.
- 20: 2 UPN 20 soldadas
- 21: perfil embellecedor 2 UPN 100 cortadas y soldadas.
- 22: falso techo tipo KNAUF D112E de placas de cartón yeso e12.5mm y perfilera a un nivel / colgado de las bigas boyd / ventilado / lana de roca 50mm
- 23: bandeja metálica para paso de instalaciones
- 24: fachada de hormigón armado
- 25: pieza de piedra ARENISCA de Aguilar especial con goterón
- 26: pasamanos metálico / pletina vertical e3mm h200mm / pletina horizontal L200mm
- 27: vierteaguas de acero inoxidable
- 28: trasdosado tipo KNAUF / doble placa de cartón yeso e12.5mm / montantes y canales de acero galvanizado / 50mm de lana de roca en el interior / banda acústica autoadhesiva
- 29: pavimento interior / madera de roble
- 30: mortero de nivelación h80mm
- 31: lámina separadora / geotextil
- 32: aislante térmico tipo poliestireno extruido de célula cerrada e impermeable
- 33: lámina impermeable bituminosa EPDM
- 34: biga de atado
- 35: zapata corrida de hormigón armado diámetro12mm
- 36: hormigón de limpieza 10mm
- 37: biga IPE 500
- 38: IPE 400
- 39: perfil metálico angular de remate
- 40: tensor metálico
- 41: parquet flotante de madera

