



DETALLE PLANTA FACHADA TRANSVERSAL VENTANA E=1/20

- 01** CUBIERTA INSTALACIONES (DE ARRIBA HACIA ABAJO SOBRE LOSA E:20CM)
 - CANTO RODADO PIEDRA VOLCANICA
 - LAMINA IMPERMEABILIZANTE STEMLAM CONTINUA POR DEBAJO DE LAS VIGAS
 - HORMIGON DE PENDIENTES e:1-14CM
- 02** CIERRE DE SALAS DE INSTALACIONES ZONAS VENTILADAS
 - REJILLA: CHAPA DE ACERO GALVANIZADO LACADO E:2MM 25x50x25 SEPARADAS 50MM SDETALLE
 - BASTIDOR: ANGULAR ACERO GALVANIZADO EN CALIENTE L80.3 MONTADO EN MODULOS DE 120X130/125 ATORNILLADO SOBRE TUBULAR 100.30.2 SOLDADO A PLARES.
- 03** CUBIERTA GENERAL (DE ARRIBA HACIA ABAJO SOBRE LOSA E:35CM)
 - CAMINOS MANTENIMIENTOS DE TRAMEX DE ALUMINIO ELEVADO SOBRE PLOTS.
 - CANTO RODADO PIEDRA VOLCANICA 5-10CM REDONDEADA Y LIMPA.
 - LAMINA IMPERMEABILIZANTE STEMLAM
 - HORMIGON DE PENDIENTES e:3-9CM
 - AISLAMIENTO RIGIDO DE POLESTIRENO EXTRUDDIDO ESPESOR 8CM.
 - PARAVAPOR
- 04** SUELO INSTALACIONES (DE ARRIBA HACIA ABAJO SOBRE LOSA E:35CM)
 - SOLERA HORMIGON PULIDO AL CUARZO ACABADO E:10CM IMPERMEABLE EN PINTURA AL CLOROCAUCHO
 - AISLAMIENTO LANA DE ROCA ALTA DENSIDAD S/SOBRE CARGA E:5CM
 - LAMINA SEPARADORA
 - AISLAMIENTO RUIDO IMPACTO(38DB)/VIBRACIONES(30DB) TPO ACUSTILASTIC DE ACUSTICA INTEGRAL E:5CM
 - LAMINA IMPERMEABILIZANTE ASFALTICA BICAPA S/PRESUPUESTO.
 - HORMIGON DE PENDIENTES
 NOTA: LOS SUIDEROS SERAN DE SALUDA LATERAL A LOS PATINILLOS SIN ROMPER EL AISLAMIENTO ACUSTICO
- 05** FACHADAS TRANSVERSALES CANTOS DE FORLADO
 - CHAPON ESTRUCTURAL ACERO E:15MM
 - PINTURA INTUMESCENTE RESISTENTE AL FUEGO 60 MIN
 - BASE DE AISLAMIENTO PROYECTADO CONTINUO DE POLURETANO E:2CM
 - TRASDOSADO 700/15+15 CARTON YESO CON 6CM DE LANA DE ROCA
- 06** FACHADAS TRANSVERSALES VENTANA
 - CARPINTERIA ALUMINIO CON R.P.T. SCHÜCO SERIE ROYAL S65 REF. 166020 SOBRE PREMARCO #30.2
 - VIDRIO: VIDRIO EXTERIOR ARPLAK S520 E:6 MM SEGURIZADA Y CANTOS PULIDOS + CAMARA DE AIRE E:16MM + VIDRIO INTERIOR: LAMINAR 5+5 INCOLORO TRANSPARENTE CANTOS PULIDOS.
- 07** BANCADA EN PLACAS DE ANCLAJE (DE ARRIBA HACIA ABAJO SOBRE LOSA E:22CM):
 - PAVIMENTO
 - CAPA DE PROTECCION HORMIGON E:3CM
 - LAMINA SEPARADORA
 - LAMINA IMPERMEABILIZANTE S/PRESUPUESTO
 - MACIZADO DE HORMIGON HASTA CARA SUPERIOR DE TUBERCAS
 - AISLAMIENTO RIGIDO BAJO PAVIMENTO DE POLESTIRENO EXTRUDDIDO ALTA DENSIDAD E:3CM (EXCEPTO EN ANCLAJES)
- 08** CUBIERTA ACCESOS PLANTA BAJA Y CUBIERTA P1 (DE ARRIBA HACIA ABAJO SOBRE LOSA E:22CM):
 - CAMINOS DE CHAPON DE ACERO NEGRO SOBRE PLOTS E:2CM
 - CANTO RODADO PIEDRA VOLCANICA 10-15CM REDONDEADA Y LIMPA
 - CAPA DE PROTECCION DE HORMIGON e:3-5cm
 - LAMINA SEPARADORA
 - AISLAMIENTO RIGIDO DE POLESTIRENO EXTRUDDIDO ALTA DENSIDAD E:5CM
 - LAMINA SEPARADORA
 - LAMINA IMPERMEABILIZANTE S/PRESUPUESTO
 - HORMIGON DE PENDIENTES E:2-7CM