

**COBERTA**

C01\_Acabat. Lloses tipus Filter R0 (e-Alimentat-40mm) 60x60x0mm.

C02\_Suportació Paviment. Pous drets circulars regulables en alçada de polipropilè tipus PDL - Previa.

C03\_Fixació lames tipus clip per geometria. Acer galvanitzat e=2mm

C04\_Subestructura Coberta. Perfil tubular d'acer galvanitzat 50x50mm. Muntants i travessers.

C05\_Estructura parafines. Obra de totes i alegria doble e=180mm. Fixada amb morter.

C06\_Fixació de C07 a C08. Tac químic d'expansió tipus Hilti M90/10.

C07\_Accions de fàbrica de fusta i de ferro laminat amb espuma de silicona e=20mm. Fasta mecanicament.

C08\_Fixació mecanica. Perfil d'acer extrusat galvanitzat 5-MPSZ2 6.3X45mm amb suport elàstic.

C09\_Remata llamina impermeable. Xapa d'acer galvanitzat fixada amb tac metàl·lic a C05.

C010\_Veguerat. Jardí vegetal i medicinal. Coberta vegetal e=55cm.

C011\_Capa vegetal. Substrat natural amb fertirrigació per cultiu. E=40cm.

C012\_Capa de creixement amfitrion. Cantes rodats drenants a la base. E=15cm.

C013\_Drenatge. Capa de retenció Floradrain® F40 2in de polipropilè 18/m². E=50mm.

C014\_Protecció. Mata protegida i separadora S5MM 45 ZnCo e=2mm.

C015\_Gelosia. Gelosia d'autostriant "Hilti" S-MPSZ2 6.3X45mm amb suport elàstic.

C016\_Allan tèrmic. Llana de roca mineral de 70kg/m<sup>3</sup> de densitat. e=50mm Resolcat. Aplic per col·locació horitzontal.

C017\_Impermeabilització. Doble llamina impermeable de PVC. No adherida. e=2mm. Doble.

C018\_Capa separadora de gotejat biodegradable e=2mm. Doble.

C019\_Formigó formació de pendents. e=100mm.

C020\_Capa separadora de gotejat biodegradable e=2mm. Doble.

C021\_Capa de compresió. Scm de formigó verit insitu amb doble malla electrosoldada de repartiment.

F01\_1\_Fixació mecanica, cargo autoroscant tipus "HILTIT" S-MPSZ2 6.3X45mm.

F02\_Escutidor Projector obertures. Plana metàlica d'acer inoxidable, prefabricada amb goterò per geometria e=2mm fixat mecanicament.

**RAMPA**

F03\_Motor de pasellatge per Fa1. e=1mm.

F04\_Suporta a ressorts. Col·lecció de ressorts i suporta una barra mecanica autoroscant "HILTIT" S-MPSZ2 6.3X45mm.

F05\_Espuma. Plaça d'espuma d'acer galvanitzat 200x300x10mm formigatada fusta amb Ra5 d'espuma.

F06\_Pletina d'espuma d'acer estructural galvanitzat 200x300x10mm Soldada a Ra5 d'espuma.

F07\_Fixació mecanica. Perfil autoroscant tipus "Hilti" HAS-F 8.8 M33x30x80, col·locat en espuma a pilar/Forat.

F08\_Acabat. Capa de resina epoxi autonivellant e=4mm.

F09\_Capa de compresió de formigó insitu amb malla bidireccional de repartiment d'acer. e=50mm.

F10\_Capa de formigó. Placa alevolar pretesada NP1608 - Homologada de formigó fixada mitjançant connectors a Ra6. e= 160mm.

F11\_Suportació barana. Pletina en "L" (60x60mm e=2mm) d'acer galvanitzat en calent fixat amb sistema rosat a Ra6.

F12\_Perfil tubular d'acer anoditzat mate 30x30x1200mm. Fixada mecanicament a Ra10.

**ESTRUCTURA**

E1\_Arrancat pilar. Vertical. Ferro corrugat dispost al pilar de 30x30 de tipus c/300m.

E2\_Espres. Armat vertical de ferro corrugat en espuma provinent de la capa de coronament del mur de contenció de fonamentació.

E3\_Arrancat pilar. Canvi de secció. Solapament amb E2 cercades c/150mm.

**PAVIMENT**

Fa1\_Acabat. Adoquins de formigó Teula-six acabat marl rustic 200x100x200 e=3mm. Accepta carregues baixes-mitges.

Fa2\_Junta. Motor sobre i líquid entre Fa1.

Fa3\_Base de grava i sorra.

Fa4\_Malla d'acer estructural pretractada i moldejada en calent. Fixat a Fa1 Penjat a tracció de Fa2 mecanicament.

Fa5\_Gelosia Flexbrick. Peçes ceràmiques (gres) tensades 230x100x5mm. Color natural, sobre malla d'acer estructural. e=2mm. Descripció: 50%.

Fa6\_Acabat. Panel Omega-Zeta 400x150x20mm gris texturitzat vertical.

Fa7\_Fixació panel omega-zeta. Peça Mscs fusta mecanicament a Panel i recolada a Fa2 per gravetat. e=2mm.

Fa8\_Fixació panel omega-zeta. Peça femella fusta mecanicament a Fa7. e=2mm.

Fa9\_Estructura façana ventilada. Perfil tubular extret d'acer galvanitzat 60x60x2mm. Fixat mecanicament al cantell del forjat.

Fa10\_Arcadís de retenció Sistema Omega-zeta. Pletina en "L" (60x60mm e=2mm) d'acer galvanitzat en calent fixat amb sistema d'expansió a la estructura.

Fa11\_Allan tèrmic. Llana de roca mineral de 40kg/m<sup>3</sup> de densitat. e=40mm fixat puntualment.

Fa12\_Capa de formigó de fusta i ferro e=20mm.

Fa13\_Fixació mecanica puntual roscada de Fa1 i Fa12.

Fa14\_Pencaura. Viga perimetral de formigó armat insitu de 40x30mm.

Fa15\_Arcadís de sujecció Sistema Omega-zeta. Pletina en "L" (60x60mm e=2mm) d'acer galvanitzat en calent fixat amb sistema d'expansió a la estructura.

Fa16\_Subestructura fusteria. Premarc tipus bastidor d'acer galvanitzat 100x5x2mm. Fixat de forjat a forjat amb sistema d'expansió Hilti.

Fa17\_Allan tèrmic de llana de roca mineral de 70kg/m<sup>3</sup> de densitat. e=40mm. Sobre Fa2.

Fa18\_Panxa metàlica d'alumini anoditzat, prefabricada amb astreita per geometria e=2mm fixat mecanicament (Fa16)

Fa19\_Suporta Palamí anoditzat amb RPT "Techsil". Solet. Practicable.

Fa20\_Vidre tipus Planitherm Ultra N plus - lowE (4/10/1) amb tractament acústic.

Fa21\_Ampli. Plana metàlica d'alumini anoditzat, prefabricada amb goterò per geometria e=2mm fixat mecanicament (Fa15)

Fa22\_Extrats de placa de cement laminat de 150mm tipus "KNAUF" d=050mm/m<sup>3</sup> amb intrados i grifug. Fixada mecanicament.

Fa23\_Intrados de placa de cement laminat de 150mm tipus "KNAUF" d=050mm/m<sup>3</sup> amb intrados i grifug. Fixada mecanicament a Fa18.

Fa24\_Fixació mecanica, cargo autoroscant tipus "HILTIT" S-MPSZ2 6.3X45mm.

Fa25\_Suportació Fagor ventilada. Pletina en "L" (30x60/200x200 e=10mm) d'acer galvanitzat en calent anclat mitjançant sistema d'expansió a forjat.

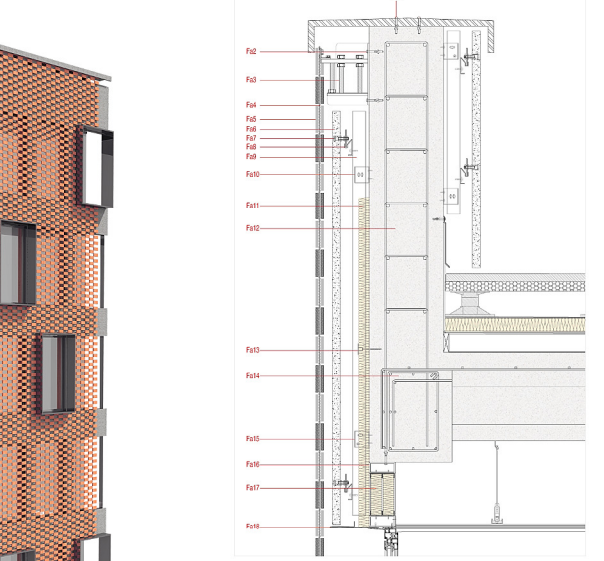
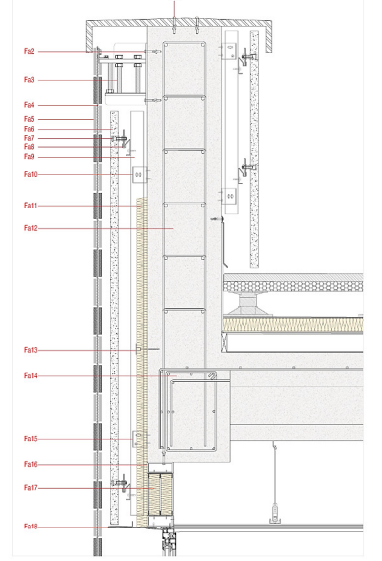
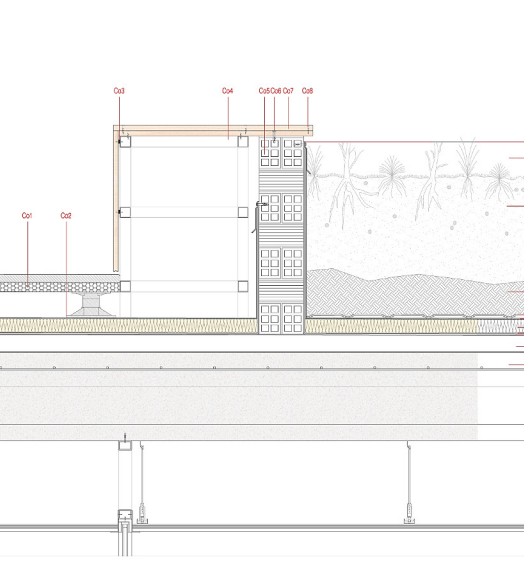
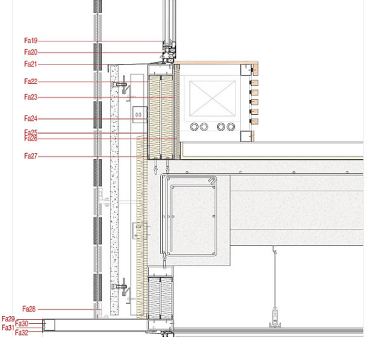
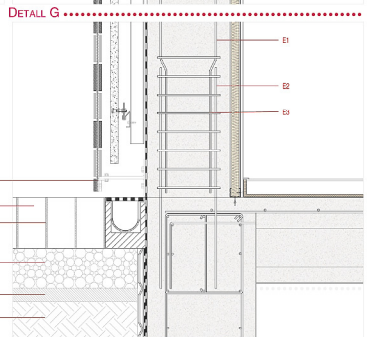
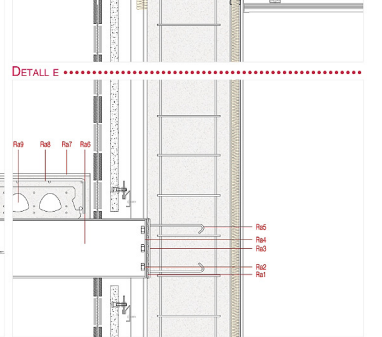
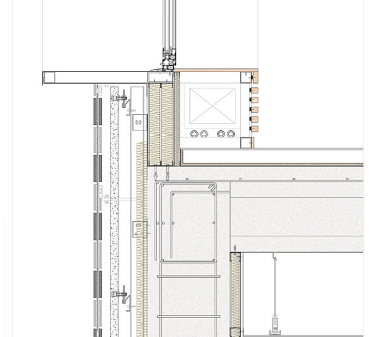
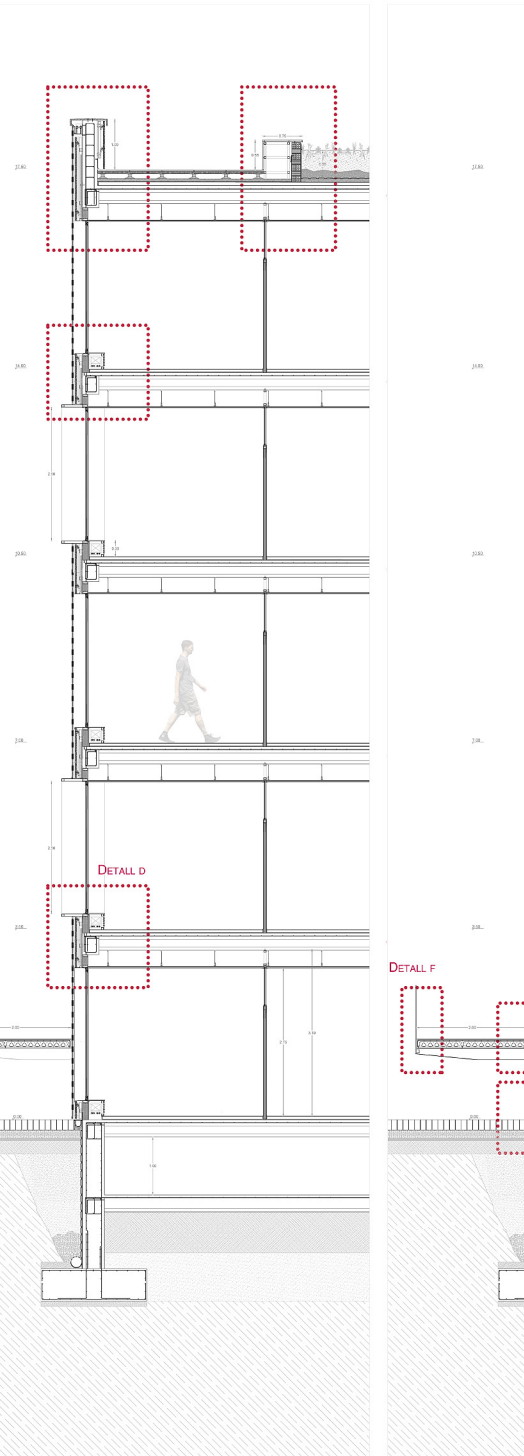
Fa26\_Allan tèrmic de llana de roca mineral de 80kg/m<sup>3</sup> de densitat. Termoestable - Firerock amb llamina d'alumini a l'intradós. e=30mm

Fa27\_Suport de l'allotjament R0. Perfil extrudit d'acer galvanitzat tipus "KNAUF" DS10 40x40x50.7mm.

Fa28\_Arcadís Sustenció simple gelosia Flexbrick. Acer galvanitzat. Projectejo e=5mm. Fixat mecanicament.

Fa29\_Junta elàstica cilíndrica cauxit.

Fa30\_Subestructura projecció fusteria. Premarc tipus bastidor d'acer galvanitzat 45x5x2mm. Soldat a Fa16.

**VISTA INTERIOR****VISTA EXTERIOR****DETALL A****DETALL B****DETALL C****DETALL D****DETAILS 1/10****CAPES FAÇANA**