

LEGENDA

- c1 - Coronado de mur de planxa plegada d'acer galvanitzat. e:2mm color Ral 7003.
- c2 - Fàbrica de maó ceràmic doble uixit de 29x49, revocat amb morter Matb.
- c3 - Morter Matb.
- c4 - Formigó celular de formació de pendents d:300kg/m³, espesor mig 15cm.
- c5 - Doble lamina impermeable, Gasdan 40P, Danosa.
- c6 - Morter de ciment per a protecció Matb e:3cm.
- c7 - Allotjament tèrmic de poliestirè extròit amb planxes.
- c8 - Trenajunts.
- c9 - Laminilla geotextil antipinxament 200g/m².
- c10 - Grava sòlta neta de cantell rodat Ø 10-20cm.
- c11 - Cana de terres vegetals espesar mig: 30cm.
- c12 - Vegetació de baix manteniment (Sodium).
- c13 - Grava remata sova tipus paler de mera Ø 10-20mm.
- f1 - Terra natural compactada.
- f2 - Lamina impermeable modular.
- f3 - Trinx de polietilè pòros per drenatge Ø 110 mm.
- f4 - Graves de marxa reciclades netes per drenatge.
- f5 - Empacat de grava de 15cm de gruix.
- f6 - Membrana impermeabilitzant 3mm/3kg.
- f8 - Solera de formigó armat.
- f9 - Allotjament amb plaques de poliestirè extròit.
- f10 - Film plàstic.
- f11 - Capa de compressió.
- f12 - Sabata armada.
- p1 - Capa de formigó armat amb malla 30x30 Ø6 e:8cm.
- p2 - Illot de sorres e:40m.
- p3 - Brick ceràmic model Bayona6, e:60mm.
- p4 - Paviment de perllonat model Degom Combi de 20mm color Bayona6.
- p5 - Paviment tècnic amb canalitzacions sistema TDH-ST per a pas d'instal·lacions.
- p6 - Peçes modulables de 900x900mm de resines acrílics color fusta.
- p7 - Peça suport de paviment flotant regulable tipus SAS.
- e1 - Mur de formigó armat.
- e2 - Sistema d'unió fosa-mur STABOX-PLAKETON 230D.
- e3 - Capa de compressió de formigó e:7mm m'a 108/-20.
- e4 - Estructura de fosa de plaques arrededoras prefabricades de formigó.
- e5 - Llosa de formigó a armat.
- e6 - Mensula de formigó a armat.
- e7 - Tac de cautxi.
- f1 - Lamelles orientables de fusta tipus Woodcellex Niagóni e:100x100, color cendra.
- f2 - Estructura de perfils d'alumini d'element superior de lamelles de fusta.
- f3 - Fusteria batent d'alumini lacat Ral 7003 textural, amb rotura de pont tèrmic >1cm, vidre 4/12/3+3.
- f4 - Porta d'entrada formada per fusteria d'alumini lacat Ral 7003 textural vidre 4/12/3+3.
- f5 - Fusteria d'alumini lacat Ral 7003 textural, amb rotura de pont tèrmic >1cm, vidre 4/12/3+3.
- f6 - Fusteria batent d'alumini lacat Ral 7003 textural, amb rotura de pont tèrmic >1cm, vidre 4/12/3+3.
- f7 - Fusteria d'alumini lacat Ral 7003 textural, amb rotura de pont tèrmic >1cm, vidre 4/12/3+3.
- r1 - Subestructura de perfils d'acer galvanitzat tipus omega, allotjament tèrmic format per plaques de poliestirè extròit amb cel·les.
- r2 - Trasosat de cartó guix composta per 2 plaques de 13mm + goma de 46.
- r3 - Cel·les de guix ambrat, placa N e:13mm.
- r4 - Estructura suport cel·les.
- r5 - Llana de roca Herakit.
- r6 - Pintura plàstica Ral 9010.
- r7 - Peça de fusta niagón color cendra e:25mm.
- r8 - Xapa metàlica d'alumini lacat Ral 7003 textural.
- i1 - Pas travess d'instal·lacions d'aire clauat a estructura de plaques.
- i2 - Luminària de fluorescència.
- i3 - Reixa metàlica sortida de climatització.
- i4 - Conduïte de climatització.
- i5 - Pas d'instal·lacions (telecomunicacions, electricitat...)

