



- 1.- Pavell estructural en ferrobetó formigó costellat de 140x220x200mm.
- 2.- Allernent horitzo i 80mm i d 140x140, morsa GUTEX model M48110mm.
- 3.- Pintura de formigó lliscant amb hidrotèrmit amb pols de caure. Pavell amb pintura epoxy color negre i clarificat.
- 4.- Barana fàbrica de ferro pintat. Fitorrellat de marbre toua Hahn. P. Tub PE-Xa per a aigua calenta i fitorrellat de Hahn 800mm i persona de marbre decorativa de polietilè.
- 5.- Fogal unidireccional de tiquetes semi-esternes i recobert de marbre de ciment de gruà 20-40mm.
- 6.- Formigó de pantalla amb formigó cel·lular de densitat 300 kg/m³.
- 7.- Llàmina separadora de polietilè de 144 g/m².
- 8.- Membrana per impermeabilització de cobertes duna làmina de basalt modificat LUM de densitat 3.8kg/m².
- 9.- Fitorrellat lliscant de membrana de làmina impermeable autoperforada.
- 10.- Capa de protecció amb parat de riera de 16 a 22 mm de Ø1 mm gruà de 10mm.
- 11.- Formigó de junt de dilatació amb làmina de polietilè espessor de 10 mm de gruà.
- 12.- Concrement de oporita de plenes d'acer galvanitzat e 1,7 mm.
- 13.- Llàmina prebrotada de formigó armat de 24x214x200mm.
- 14.- Fàbrica de fusta laminada de castanyer Ø17.
- 15.- Pintura antilluvia de Lata de color de canya envinilada.
- 16.- Colgador de riuó continuu line. de 160mm d'amplicat amb ranca aigua.
- 17.- Bloc de formigó de 40x200x200mm.
- 18.- Barana de formigó armat, segons plaça formatada. 19.- Tub de drenatge circular perforat de sotall d'alta densitat Ø160mm.
- 20.- Trepallat i plonatge amb terra compactada.
- 21.- Pavell de riera amb ranca per a drenatge.
- 22.- Làmina ceràmica modular de polietilè d'alta densitat lliscant recobert amb el parament vertical.
- 23.- Làmina ceràmica modular de polietilè d'alta densitat amb un processat antilluvia.
- 24.- Segellat de junt amb masticaria d'obra de 10mm d'amplicat i Ømm de fàbrica de masticaria de marbre.
- 25.- Fogal unidireccional de tiquetes de formigó prestat i recobert de marbre de ciment de gruà 20-40mm.
- 26.- Mur de 24 cm de gruà de riera d'acer.
- 27.- Senyal de formigó armat de la ranca anterior, segons plaça.
- 28.- Manera de ranca. Vaire plàstic Ø1M.
- 29.- Tub per pes d'alta densitat circular de polietilè Ø 160mm, fàcil recobert amb el parament vertical.
- 30.- Tub de PVC per treball i/o elèctric vist amb acabat pintat.
- 31.- Canal metàl·lic sobre el riuó.
- 32.- Mosaic ceràmica morsa Jung model L.8.900.
- 33.- Page de suport per a buana de parament per un riuó escaletat de làmina L.804.
- 34.- Escalador de riera d'acer galvanitzat e 8mm (V0).
- 35.- Barana de tub de plenes galvanitzat de Ø20mm lliscant recobert amb barba.
- 36.- Clavenció amb tub de polietilè de Ø160mm.
- 37.- Impermeable de riera fons iet amb marbre de ciment.
- 38.- Xarxeta de far de foc segons detall MCI.
- 39.- Pavellament de far de foc no xapa d'acer amb allernent de làmina de riera de 20mm.
- 40.- Formigó del suport per la far de foc escaletat de 20x20x20mm.
- 41.- Allernent de ceràmica de riuó 300x100x10mm.
- 42.- Làmina de placa de latta de 21 de ceràmica laminada col·locada sobre riera de latta.
- 43.- Formigó de pantalla amb formigó cel·lular de densitat 300 kg/m³, amb acabat hidrotèrmit.
- 44.- Concrement de cobertes de plenes d'acer galvanitzat e 1,7 mm, segons detall Ø1M.
- 45.- Rigallat metàl·lic format per perfilat L.80x10 de Ø80 i Øun gruà de 4mm, lliscant amb plenes d'acer galvanitzat i saca gúrfica.
- 46.- Recobert de ceràmica modular de polietilè amb un protector H90x9.
- 47.- Tera de ceràmica amb connector de riera d'acer de 800mm en forma de "Z".
- 48.- Armadura prebrotada en gresol d'acer galvanitzat de 80mm d'amplicat per a ceràmica de latta.
- 49.- Allernent de plenes de col·locat amb Ø de 100mm de gruà.
- 50.- Ranca d'acer de gruà 1,8mm amb a gresol.
- 51.- Escala de formigó armat amb formigó de gresol amb formigó i marbre segons detall Ø1M.
- 52.- Impermeabilització amb làmina SPCM de 1,8mm de gruà col·locada amb riera de marbre.
- 53.- Allernent de plenes de polietilè recobert de 100mm de gruà amb resistència i compressió de 500 kg/m².
- 54.- Fàbrica de fusta laminada de castanyer Ø17.
- 55.- Cana exterior de s'acer rectangular de plenes d'acer galvanitzat segons detall MCI.
- 56.- Allernent de plenes de polietilè recobert de 50mm de gruà col·locada amb riera de marbre.
- 57.- Llàmina prebrotada de formigó armat de 24x214x200mm.
- 58.- Placa ceràmica segons plaça PD.
- 59.- Impermeabilització amb làmina SPCM de 1,8mm de gruà col·locada sobre masticaria de riera de 60mm fet amb marbre de ciment.
- 60.- Tub de ventilació del fogal ceràmica Ø125.
- 61.- Paça de drenat amb latta prebrotada de formigó.
- 62.- Pintura antilluvia de Lata de color de canya envinilada.
- 63.- Clavenció amb tub polietilè de Ø160mm.
- 64.- Clavenció amb tub polietilè de Ø160mm.