



- 1 CUBIERTA (señ.-dnt)
listones de pino 100/21 mm. tratado al autoclave C3 tintados con laser color nogal anclado a rastral 40/30 tratado al autoclave C3 c/600 + omega galvanizada de 40 mm. de 1 mm. de espesor / chapa grecada galvanizada de 30 mm. de canto / correas IPE-200 para anclaje de cubierta subestructura para el traadaxado de acero galvanizado / barrera de vapor DuPont AirGuard / falso techo de cartón yeso de 15 mm. de espesor
- 2 CERRAMIENTO ACABADO MUDEJA (señ.-dnt)
listones de pino 100/21 mm. tratado al autoclave C3 tintados con laser color nogal / rastral 40/30 horizontal c/600 mm. en pino tratado al revoco a base de mortero de cemento hidrofugo aprox. 10 mm. de grosor / medio pie de ladrillo toaco perfectamente llagado / revoco a base aislamiento térmico a base de lana de roca de 50 mm. de espesor / barrera de vapor DuPont AirGuard / subestructura de pladur de 48 mm. de espesor
- 3 PUERTA DE ACCESO A LA VIVIENDA (señ.-dnt)
chapa de acero de 1,5 mm. en blanco / rastral #30.2 formando subestructura / chapa de acero de 1,5 mm. en blanco anclado a subestructura
- 4 TAPADO DE MUDEJA EXTERIOR
listones de pino 100/21 mm. tratado al autoclave C3 tintados con laser color nogal / rastral 40/30 horizontal c/600 mm. en pino tratado al autoclave C3 colocado sobre subestructura de tubo galvanizado en caliente #50/50,5
- 5 PUNDO (señ.-dnt)
tarina de madera 180/24 mm. tratada al autoclave con barniz al agua mate / rastral 40/30 tratado al autoclave C3 c/400 mm. / base nivelada barrera de vapor DuPont AirGuard / forjado prefabricado Tipo TERMACOL de JORAFESA / apoyado en la viga perimetral de hormigón armado de 30 cm. de espesor
- 6 CERRAMIENTA DE ALUMINIO SERIE OPTICA (hoja oculta) de alumafel acabado bicolor (bronce-blanco) / vidrio según posición y hueco (ver plano)
- 7 CERRAMIENTO DE LOS BENTAJES Y BENTAJE ACABADO MUDEJA INTERIOR (señ.-dnt)
mortero monocapa acabado raspado en color blanco / medio pie de ladrillo toaco / revoco a base de mortero de cemento hidrofugo w=10 mm. / subestructura de acero galvanizado de 48 mm. / tablero de cartón yeso w= 15 mm. pintado en blanco
- 8 viga de hormigón atando todos los anacos de hormigón armado / acabado exterior mediante lámina DELTA DRAIN, protegiendo pintura / imp.
- 9 chisnosa de estufa de palleta hidrocopre mini de acroforest en acero inoxidable de doble pared
- 10 tone de tierra
- 11 capata aliada de hormigón armado según detalle de estructura sobre / hormigón de limpieza de 10 cm. de espesor
- 12 chapa plegada forrado canalón en acero galvanizado de 70 cm. de desarrollo con capacidad para 0,352 m3 de agua
- 13 tira de led para iluminación indirecta del vestibulo-cocina
- 14 tubo de aeroinstramento entre pórticos 60.60.3
- 15 tubo de salida de buses de cocina de chapa de aluminio lacada en blanco cortada a medida
- 16 cerramiento de patio forrado por listones de pino 100/21 mm. tratado al autoclave C3 tintados con laser color nogal anclado sobre subestructura de #50.2 pintado en color blanco