



DETALLE 1:20 MODULO CUBIERTO, CERRADO

REFERENCIAS:

- ① TERRENO NATURAL
- ② SUELO MEJORADO, NIVELADO Y COMPACTADO
- ③ ESTRUCTURA DE HORMIGÓN ARMADO 90X90X90CM – ARMADURA SEGÚN CÁLCULO
- ④ PLANCHUELA DE ESPERA DE HIERRO 200X400X6mm EMPOTRADAS EN ESTRUCTURA DE HORMIGÓN ARMADO
- ⑤ ANCLAJE DE ESTRUCTURA PRINCIPAL – MENSIULA "U" DE PLANCHA DE HIERRO SEGÚN CÁLCULO ESTRUCTURAL C/ PERFORACIONES PARA BULONES PASANTES. TRATAMIENTO ANTIOXIDO Y PINTURA NEGRO MATE.
- ⑥ BULONES O VARILLA ROSCADA + ARANDELAS N° SEGÚN CÁLCULO ESTRUCTURAL.
- ⑦ COLUMNA DE MADERA LÁMINADA ESTRUCTURAL DE 16"X8" CEPILLADA, LLADA Y PINTADA C/ PINTURA ASFÁTICA EN BASE Y C/ IMPREGNANTE COLOR NATURAL + LACA O BARNIZ MARINO TERMINACIÓN NATURAL.
- ⑧ ANCLAJE DE ESTRUCTURA PRINCIPAL – MENSIULA "Y" DE PLANCHA DE HIERRO SEGÚN CÁLCULO ESTRUCTURAL C/ PERFORACIONES PARA BULONES PASANTES. TRATAMIENTO ANTIOXIDO Y PINTURA NEGRO MATE.
- ⑨ VIGA DE MADERA LÁMINADA ESTRUCTURAL DE 16"X8" CEPILLADA, LLADA Y PINTADA C/ IMPREGNANTE COLOR NATURAL + LACA O BARNIZ MARINO TERMINACIÓN NATURAL.
- ⑩ CARRIADAS DE MADERA LÁMINADA DE 8"X4" CEPILLADA, LLADA Y PINTADA C/ IMPREGNANTE COLOR NATURAL + LACA O BARNIZ MARINO TERMINACIÓN MATE.
- ⑪ ANCLAJE DE CARRIADAS – MENSIULA "L" 100X100X100mm DE HIERRO SEGÚN CÁLCULO ESTRUCTURAL C/ PERFORACIONES PARA BULONES PASANTES Y TIRAFONDOS. TRATAMIENTO ANTIOXIDO Y PINTURA NEGRO MATE.
- ⑫ AISLACIÓN HIDROFUGA EN TODA LA SUPERFICIE DE PLATEA CON NYLON GRIS AGRARIO 200 MICRONES SOBRE SUELO NIVELADO
- ⑬ PLATEA DE HORMIGÓN ARMADO e=20CM CON ARMADURA Y HORMIGÓN SEGÚN CÁLCULO
- ⑭ CARPETA DE NIVELACIÓN DE CONCRETO e=5CM CON JUNTAS DE DILATACIÓN EN SUPERFICIES MAX. DE 9M2 Y CON PENDIENTE NECESARIA HACIA DESAGÜES EN BAÑOS Y COCINA
- ⑮ PISO EXTERIOR CARPETA CEMENTICIA ESP. 5 cm. TERMINACION FRATAZADO PEINADO.
- ⑯ CIELORRASO ENTARLONADO 8"X1" DE MADERA DE PINO CEPILLADO PINTADO CON IMPREGNANTE NATURAL Y BARNIZ NATURAL FLUADO CON TORNILLOS AUTOPEFORANTES DE 2" COLOR NEGRO.
- ⑰ AISLACIÓN TÉRMICA DE LANA DE VIDRIO e=10CM CON BARRERA DE VAPOR TIPO ISOVER ROLACC TECHO HR SUSPENDIDA SOBRE TENDIDO DE ALAMBRE.
- ⑱ CUBIERTA DE CHAPA TRAPEZOIDAL PREPINTADA COLOR NEGRO. FLUADA CON TORNILLOS AUTOPEFORANTES C/ ARANDELA DE GOMA. PENDIENTE DE CUBIERTA 19.3%
- ⑲ CANALETA DE CHAPA BNG N°16 PLEGADA CON ALAS Y PENDIENTE DE 0.5% AL 1% SEGÚN DESARROLLO LINEAL. FLUADA CON TORNILLOS AUTOPEFORANTES DE 1" CON CADA LIBRE POR GÁRGOLAS CON CADENAS
- ⑳ COBERTOR DE FONDO DE CANALETA DE CHAPA BNG N°16 PLEGADA PINTADA COLOR NEGRO MATE Y FLUADAS DESDE LA PARTE SUPERIOR CON TORNILLOS DE 3/4"
- ㉑ CENESA DE CHAPA BNG N°16 PLEGADA PINTADA COLOR NEGRO MATE Y FLUADAS CON TORNILLOS AUTOPEFORANTES C/ ARANDELA DE GOMA EN CONJUNTO CON LA CUBIERTA EN PARTE SUPERIOR Y CON BULONES Y TIRAFONDOS EN CONJUNTO CON CARRIADA DE MADERA EN PARTE LATERAL
- ㉒ CAPA AISLADORA HORIZONTAL Y VERTICAL CEMENTICIA CON ADITIVO HIDROFUGO ESP 2.5 cm. + MEMBRANA ASFALTICA.
- ㉓ MAMPUESTERA DE LADRILLO HUECO DE 12X18X30 SOBRE MEZCLA DE ASIENTO.
- ㉔ REVESTIMIENTO DE PIEDRA CANTEADA SOBRE MEZCLA DE ASIENTO JUNTA SECA ESP. 10 cm.
- ㉕ PISO DE PORCELANATO FLUADO CON PEGAMENTO TIPO KLAUKOL PARA PISOS DE PORCELANATO APLICADO CON LLANA DENTADA N°10 Y JUNTA TOMADA CON PASTINA EN TONO SIMILAR A PORCELANATO
- ㉖ ENCADENADO HORIZONTAL DE CAÑO ESTRUCTURAL CUADRADO 100X100X3.2MM PINTADO CON ANTIOXIDO Y ESMALTE SINTÉTICO COLOR NEGRO MATE.
- ㉗ ANTEPECHO DE PIEDRA NATURAL CANTEADA CON PENDIENTE DE 2% HACIA AFUERA, JUNTA TOMADA AL RAZ CON CONCRETO
- ㉘ CARPINTERÍA DE ALUMINIO FLUADA A ESTRUCTURA METÁLICA SEGÚN PLANILLA DE ABERTURAS.
- ㉙ REVOQUE GRUESO EXTERIOR 1/8:1:3 CON ADITIVO HIDROFUGO ESP 2cm.
- ㉚ REVOQUE GRUESO INTERIOR 1/4:1:3 ESP 2cm.

"Los dibujos, especificaciones y modificaciones representados en los planos son propiedad del EARPU. Ningún plano podrá ser copiado en forma total o parcial sin la autorización respectiva del mencionado EARPU".



CUADRO DE ESTACIÓN

DET.CONSTRUCTIVO  
 Fecha: 10-06-21  
 Escala: 1-100  
 DET00