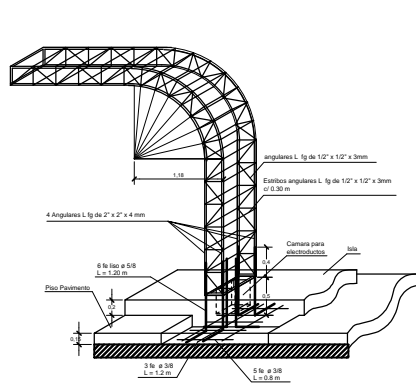
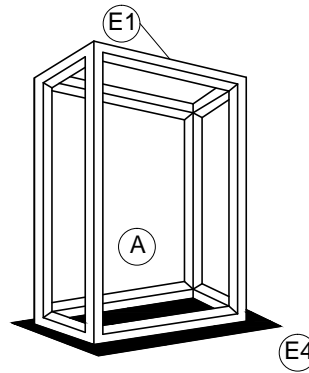
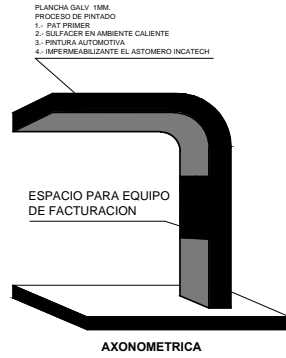


DETALLES CONSTRUCTIVOS METALICOS

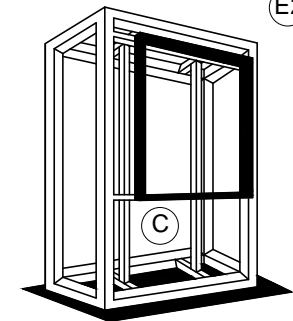
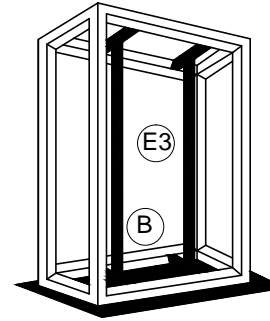


DETALLE DE CONSTRUCCION DE MUEBLE DE FACTURACION

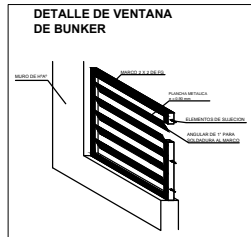
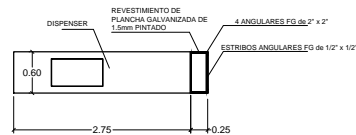
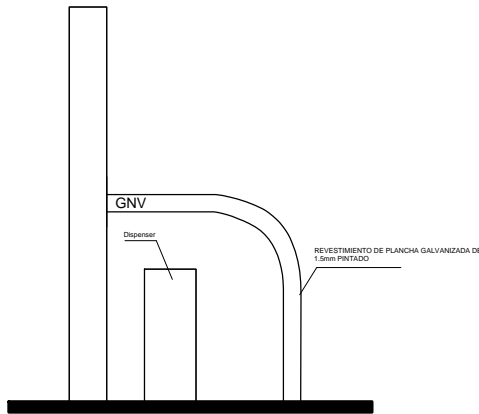


- E1.- TUBIN CUADRADO DE 30x30x1.2 mm
 - E2.- TUBIN CUADRADO DE 50x50x1.5 mm
 - E3.- PARAMENTE TUBIN CUADRADO DE 20x20x0.30 mm PARA SOPORTAR FOCO
 - E4.- PLANCHA METALICA DE 4 mm PARA ANCLAJE
- SOLDADURAS DE ARCO CON ELECTRODOS CONARCO 13
 PINTURA BASE ANTICORROSIVA

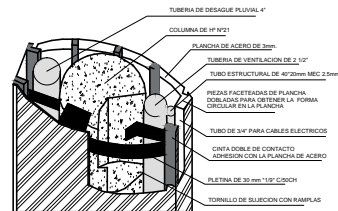
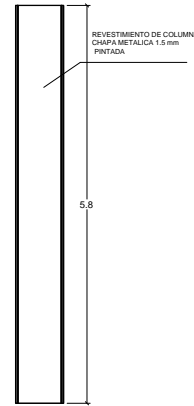
ESTRUCTURA METALICA DE LETREROS INGRESO Y SALIDA



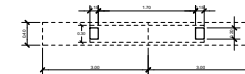
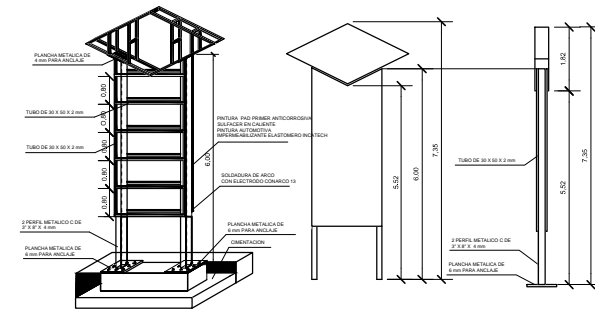
- A) ARMAZON BASE DE TUBIN DE 30x30 Y PLANCHA SOLDADA
- B) PARAMENTE DE TUBIN DE 20x20 PARA SOPORTE DE FOCO
- C) SOPORTE PARA CARAS DEL LETRERO (x2) DE TUBIN DE 50x50



REVESTIMIENTO DE COLUMNAS



DETALLE DE TOTEM Esc. 1:10



YACIMIENTOS PETROLIFEROS FISCALES BOLIVIANOS GERENCIA NACIONAL DE COMERCIALIZACION DIRECCION NACIONAL DE DISTRITOS COMERCIALES UNIDAD TECNICA DE PROYECTOS	 Y.P.F.B. Corporación YACIMIENTOS PETROLIFEROS FISCALES BOLIVIANOS	ESTUDIO ELABORACION DE ESTUDIO TECNICO A DISEÑO FINAL PARA LA CONSTRUCCION DE ESTACION DE SERVICIO EN SAN JOSE DE CHUQUITOS GERENTE DE PROYECTO	TITULO PROYECTO ARQUITECTONICO DETALLES CONSTRUCTIVOS ESCALA 1:10
			Nº DE LÁMINA 05/08