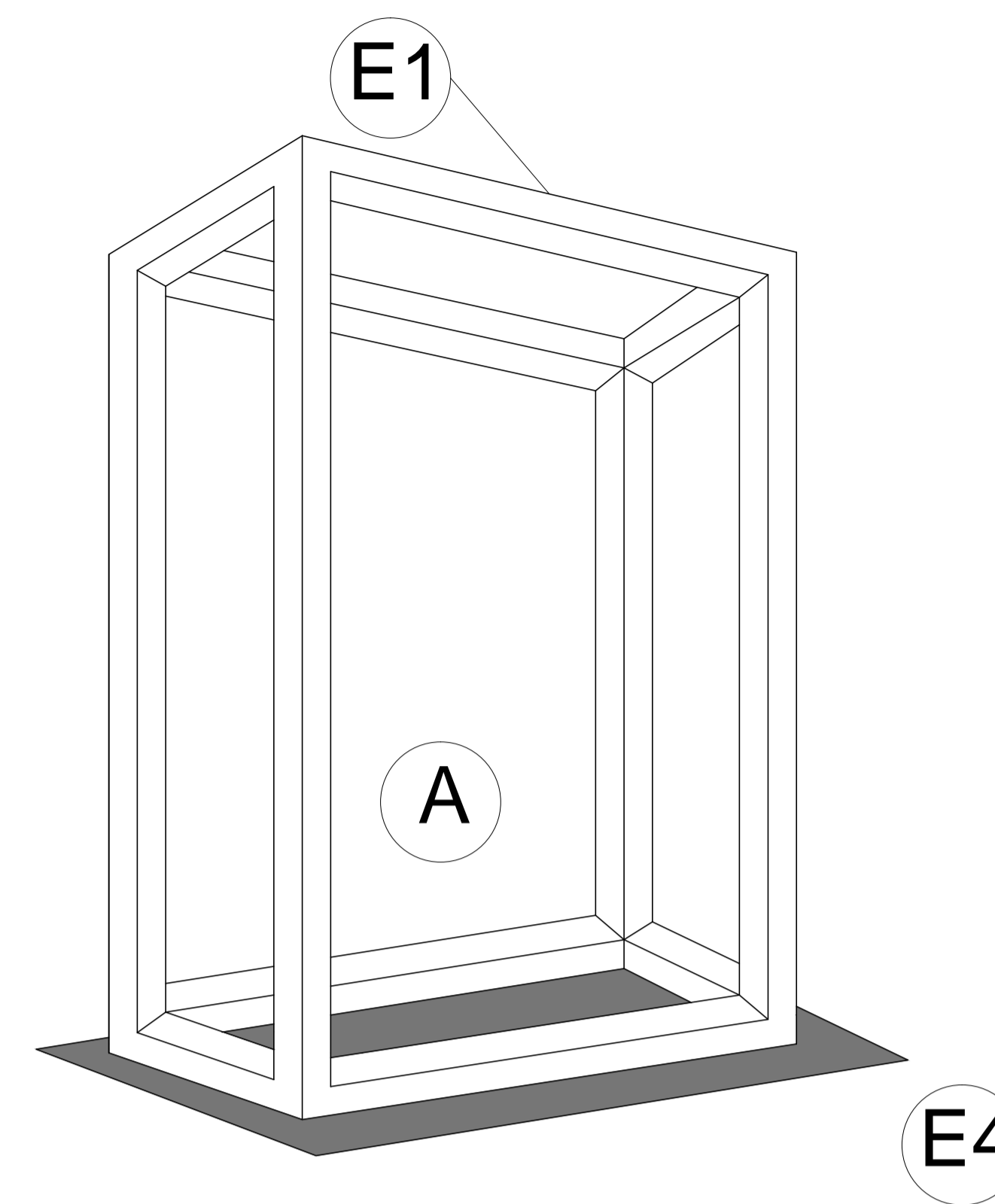
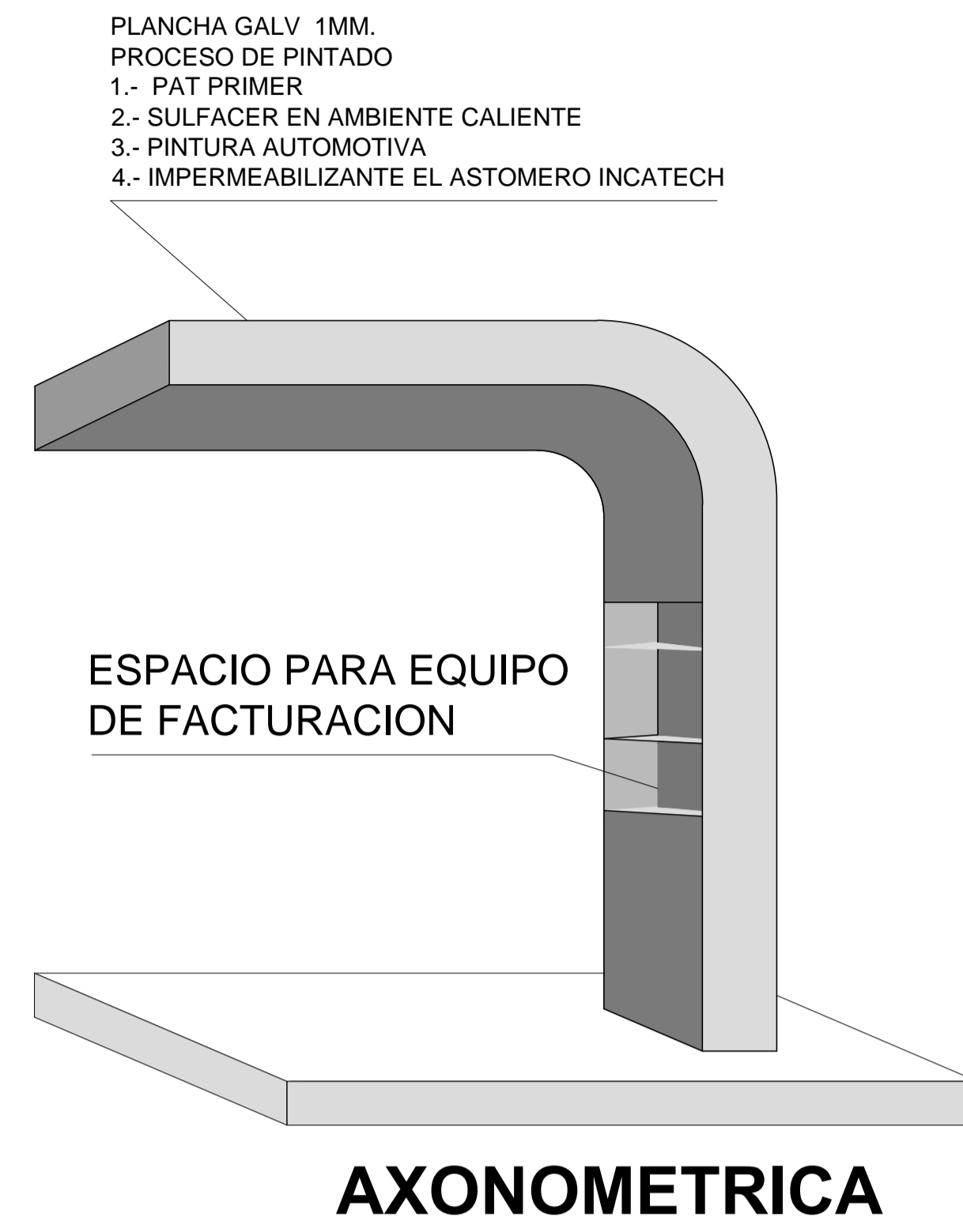
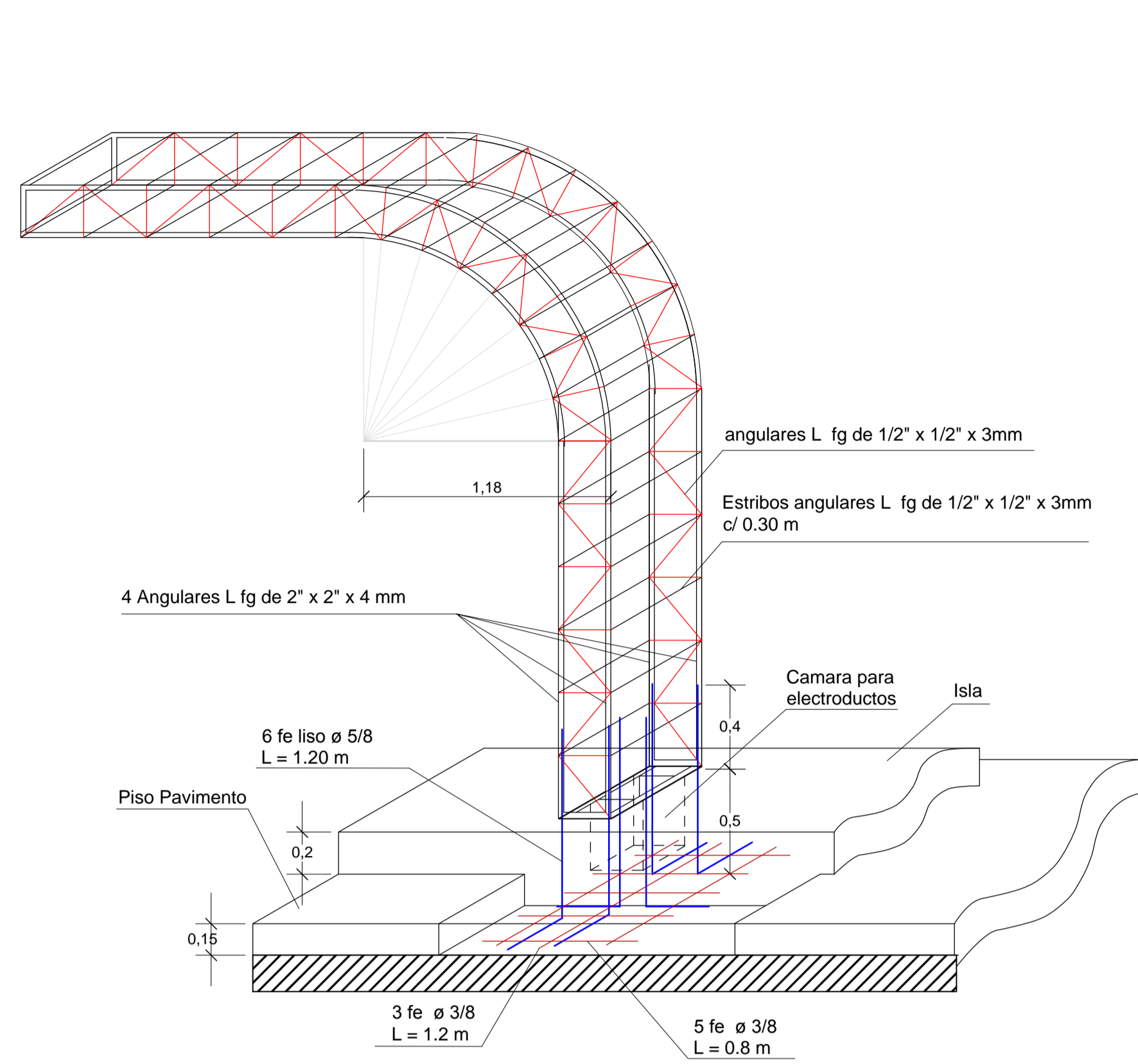
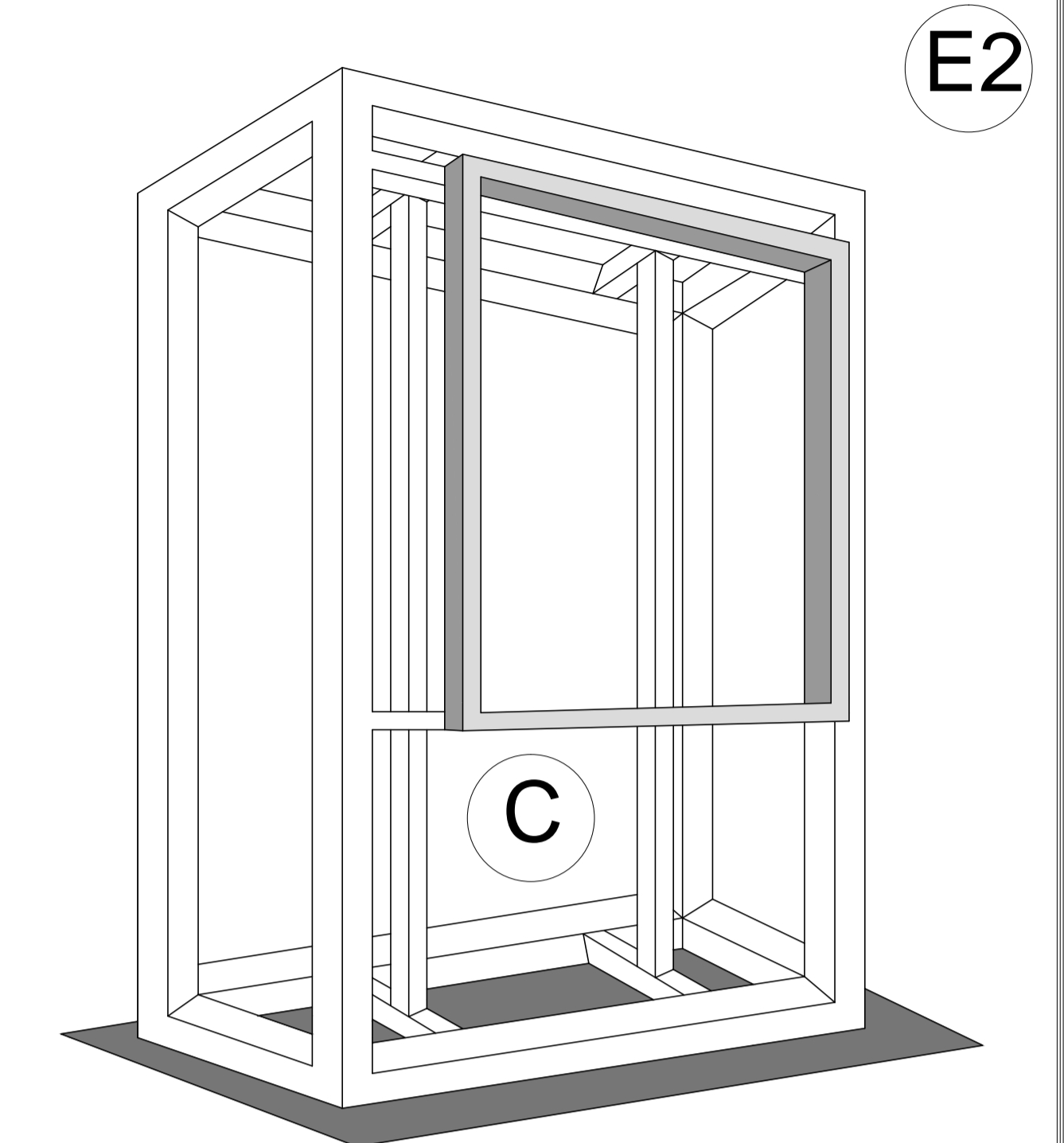
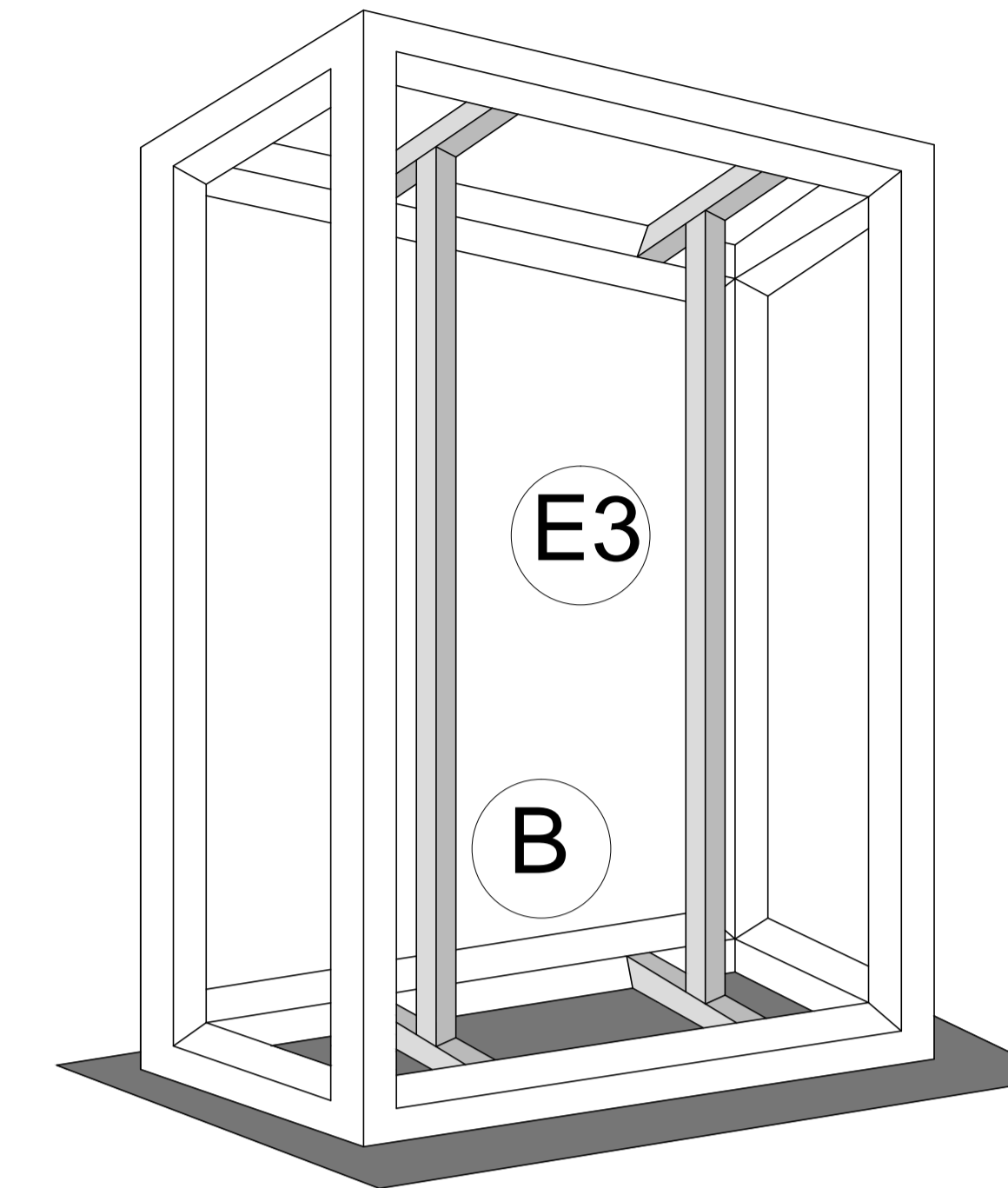


DETALLES CONSTRUCTIVOS METALICOS



ESTRUCTURA METALICA DE LETREROS INGRESO Y SALIDA

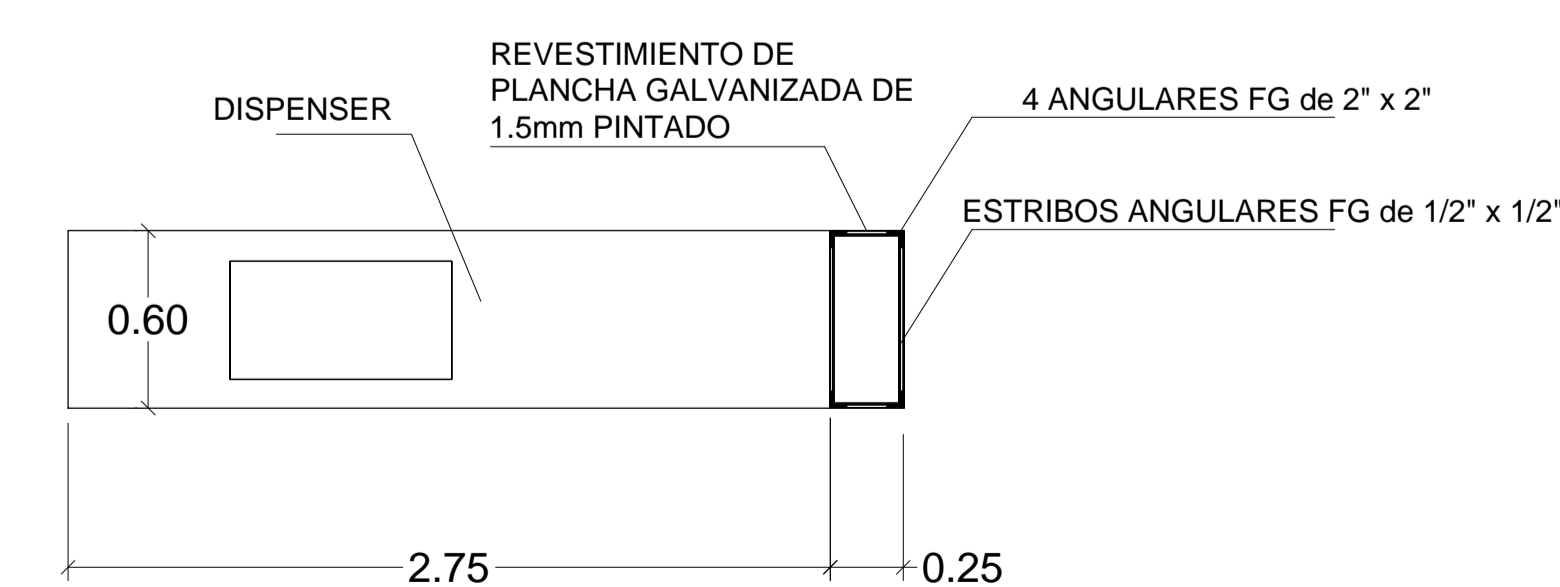
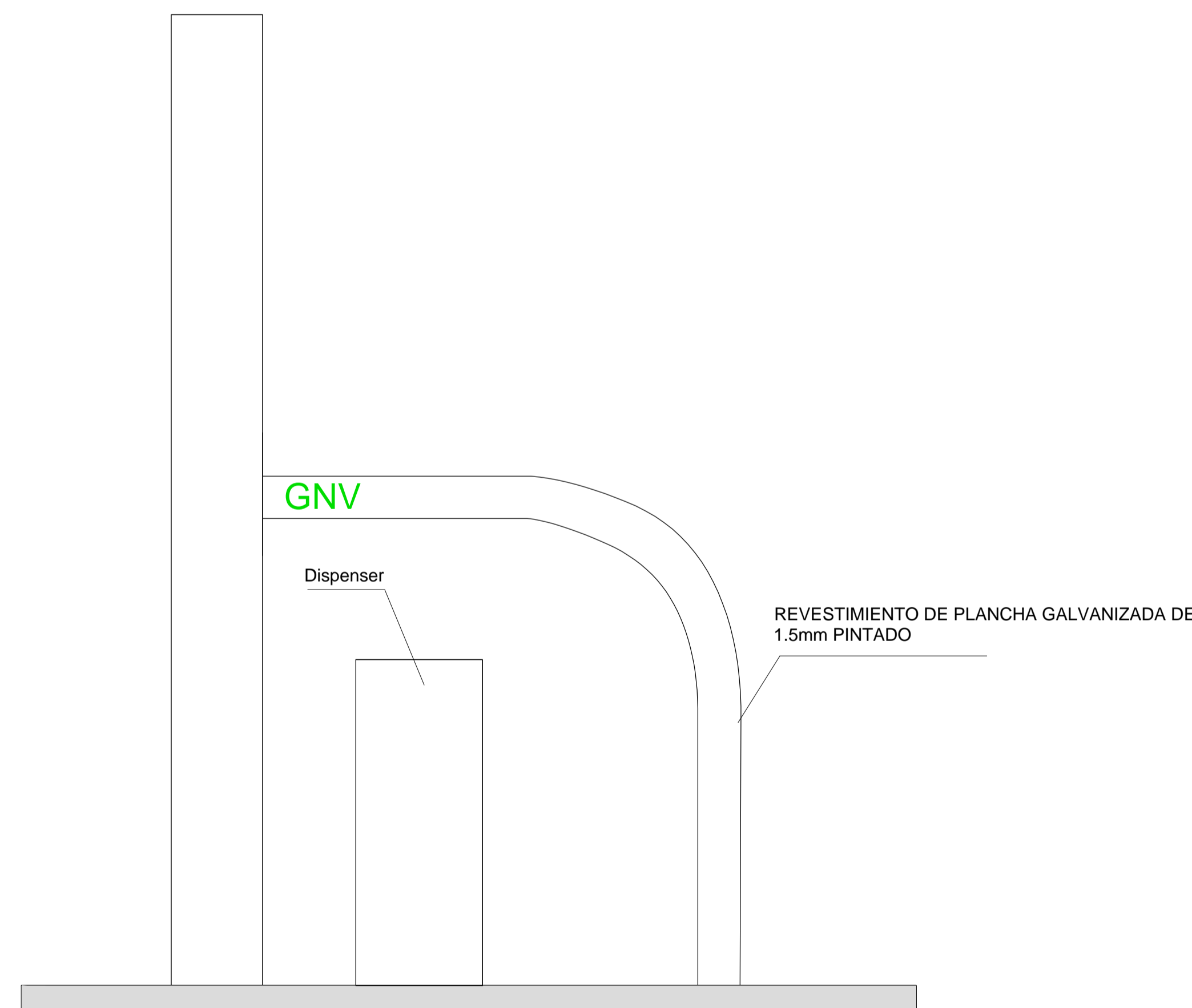


E1.- TUBIN CUADRADO DE 30x30x1.2 mm
 E2.- TUBIN CUADRADO DE 50x30x0.9 mm
 E3.- PARANTES TUBIN CUADRADO DE 20x20x0.90 mm PARA SOPORTAR FOCO
 E4.- PLANCHA METALICA DE 4 mm, PARA ANCLAJE

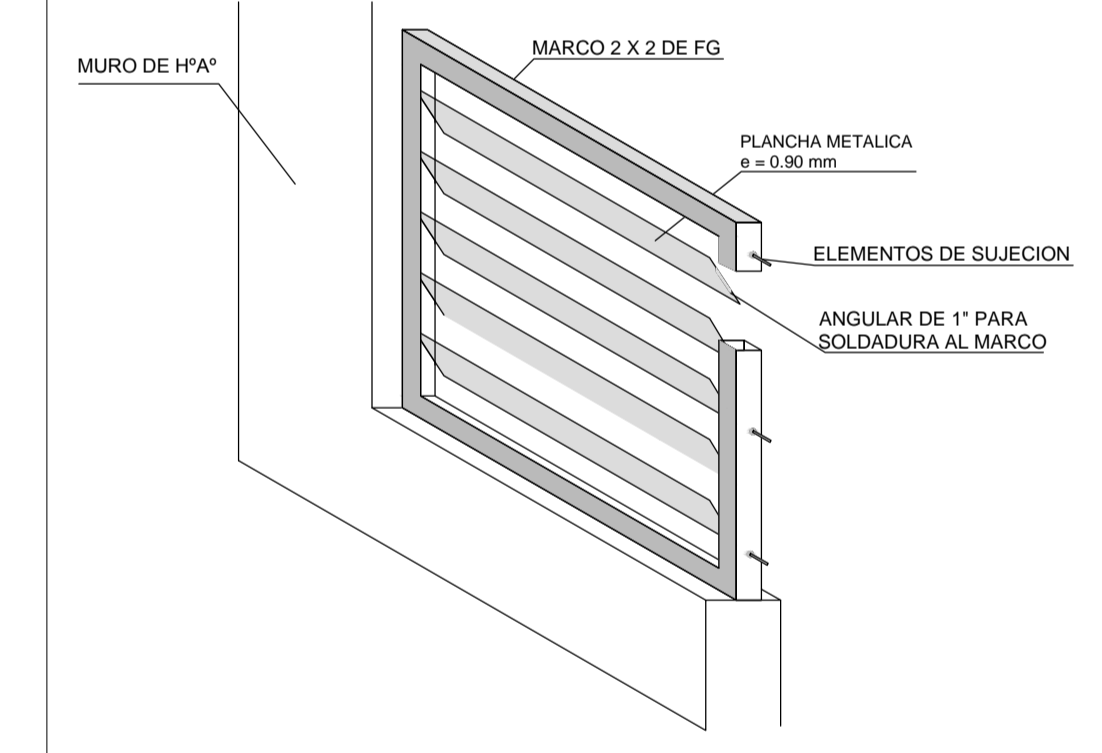
SOLDADURAS DE ARCO CON ELECTRODOS CONARCO 13
 PINTURA BASE ANTICORROSIVA

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

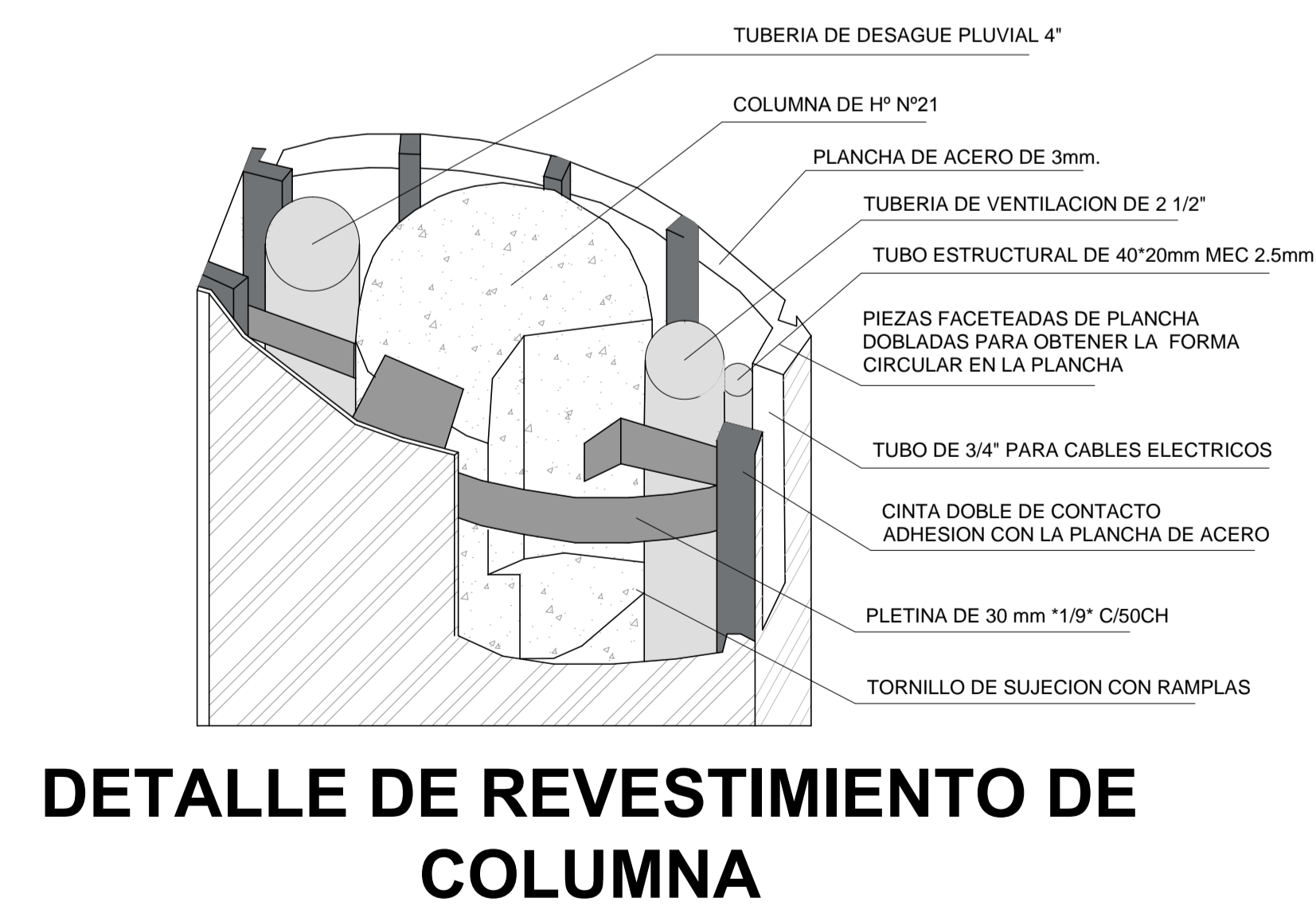
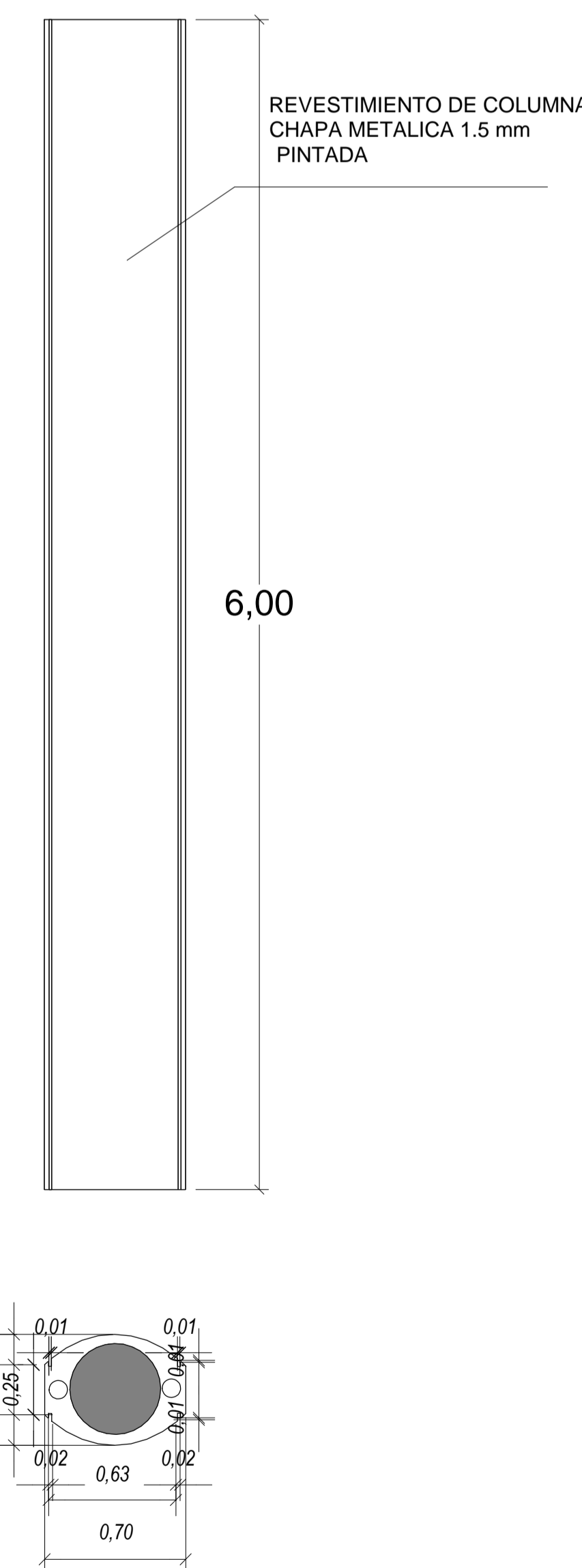
DETALLE DE CONSTRUCCION DE MUEBLE DE FACTURACION



DETALLE DE VENTANA DE BUNKER

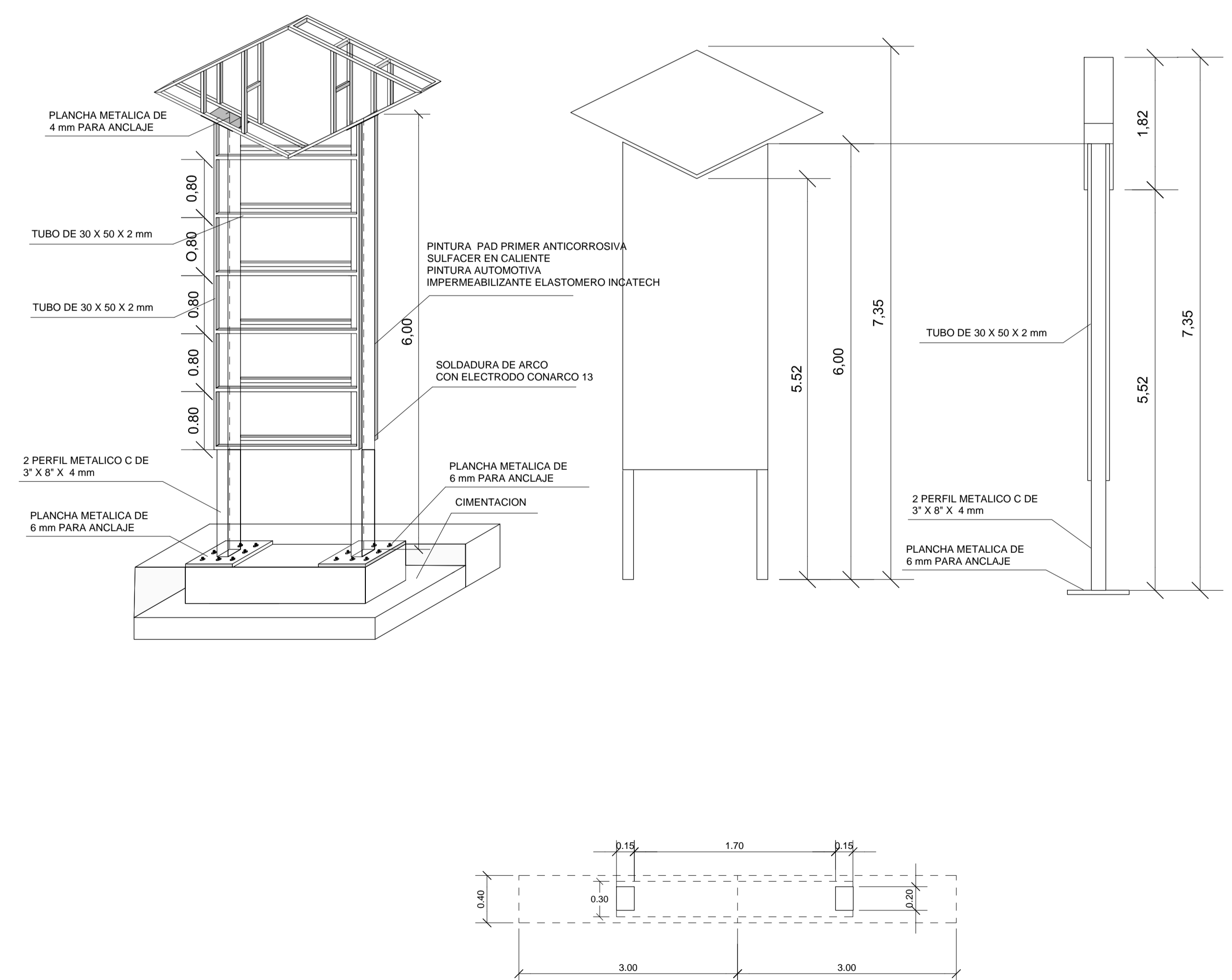


REVESTIMIENTO DE COLUMNAS



DETALLE DE REVESTIMIENTO DE COLUMNA

DETALLE DE TOTEM Esc. 1:10



ELABORADO POR	FECHA	FIRMA
DISEÑO:		
DIBUJO:		
SUP.:		
REVISADO POR	FECHA	FIRMA

YACIMIENTOS PETROLIFEROS FISCALES
 BOLIVIANOS
 GERENCIA NACIONAL DE COMERCIALIZACION
 DIRECCION NACIONAL DE DISTRITOS COMERCIALES
 UNIDAD TECNICA DE PROYECTOS



ESTUDIO	DISEÑO FINAL
	PARA LA CONSTRUCCION DE ESTACION DE SERVICIO EN CABEZAS
GERENTE DE PROYECTO	



TITULO	PROYECTO ARQUITECTONICO
DETALLES CONSTRUCTIVOS	Nº DE LAMINA
ESCALA	05/08
1:10	1 0 1 2 3 4 5