



MBO PROYECTOS ELÉCTRICOS S.A DE C.V

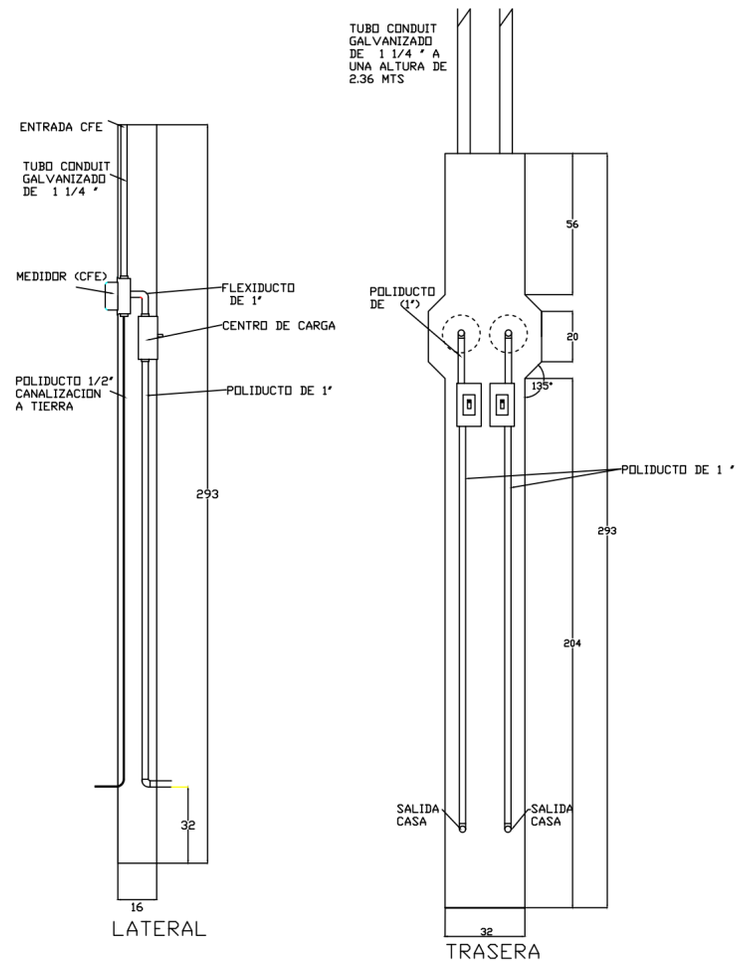
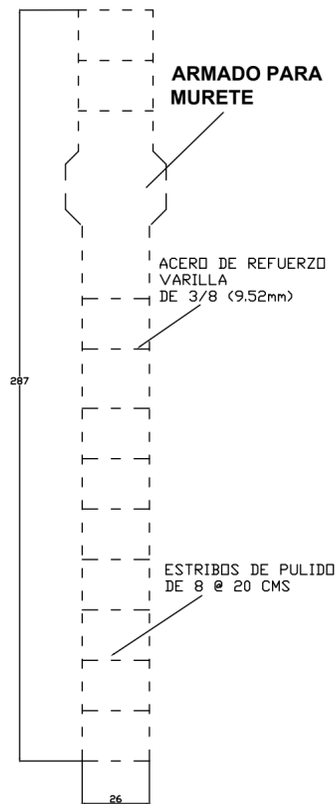
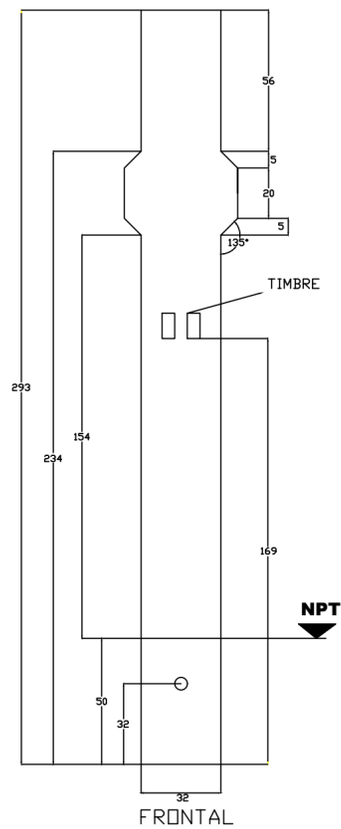
FTMBOM2SA

FICHA TECNICA MURETE DE DOS SERVICIOS AEREO

Características Generales

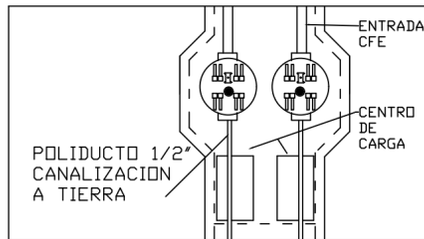
Murete	Murete Para Acometida de Dos Servicios Aereo
Medidas Generales	290 cm Largo X 32 cm Ancho X 16 cm
Materiales	Armado de varilla de 3/8, Concreto f'c= 250 kg/cm2 Base Socket 4T100 Centro de Carga QOD2. Timbre: A requerimiento del cliente NOTA: No incluye ITM (Interruptor Termomgnetico).
Unidad de Medida	Pieza
Peso Aproximado	330 kg
Empotramiento	50 cm
Marca	MBO
Identificación	Número de Serie, Logotipo y/o marca del fabricante



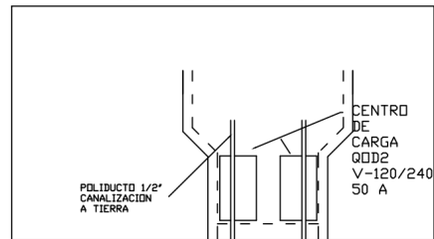


- ESPECIFICACIONES**
- 1.-ACOTACIONES EN CENTIMETROS
 - 2.-CONCRETO $f'c=250kg/cm^2$
 - 3.-EL ACERO DE REFUERZO SERA $f'y=4118793pka$
 - 4.-TODDO EL CONCRETO SE VIBRARA PARA LOGRAR SU UNIFORMIDAD
 - 5.-LOS RECUBRIMIENTOS SERAN DE 2.5 cm
 - 6.-TODAS LAS ARISTAS SERAN ACHAFLADAS DE 3.0 cm.
 - 7.-EL CONCRETO TENDRA UN ACABADO PULIDO
 - 8.-EL EMPOTRAMIENTO DEL MURETE SERA DE 50 cm
 - 9.-LA SALIDA DE LOS DUCTOS PARA CANALIZACION DE TIERRA COMO LA DE LA VIVIENDA SERAN A 32 cm DE LA BASE
 - 10.-LA ACOMETIDA SERA DE TUBO CONDUIT GALVANIZADO POR INMERSION EN CALIENTE ETIQUETA AMARILLA DE 1 1 /4" (31.75mm)

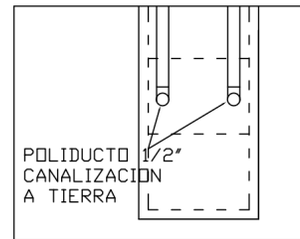
DETALLE 1
VISTA FRONTAL
WATTHORIMETRO 4T-100



DETALLE 2
VISTA POSTERIOR
CENTRO DE CARGA



DETALLE 3
VISTA LATERAL
SALIDA DE DUCTOS



MBO PROYECTOS ELECTRICOS S.A. DE C.V.		
ESCALA:	SIN ESCALA	ENERO 2021
MURETE DE MEDICION DE CONCRETO PARA ALUMBRADO AEREO DE DOS SERVICIOS		MURETE M2SA