



MBO PROYECTOS ELECTRICOS S.A DE C.V

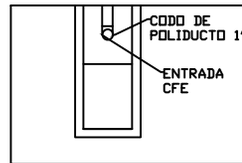
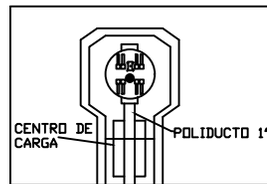
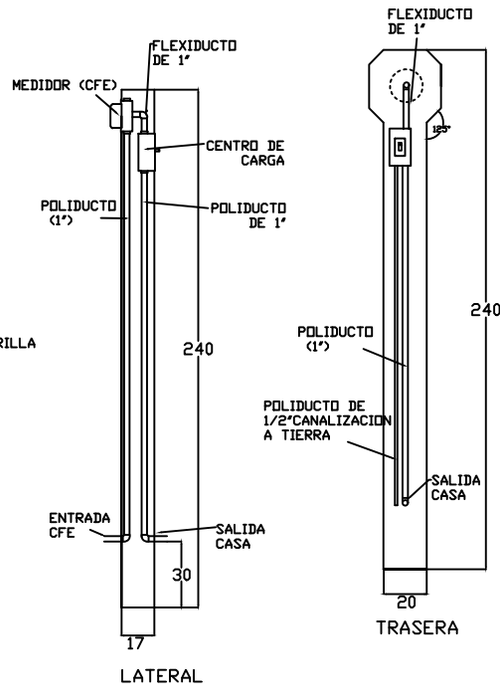
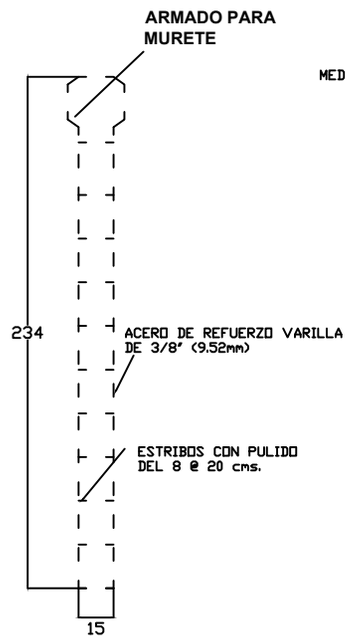
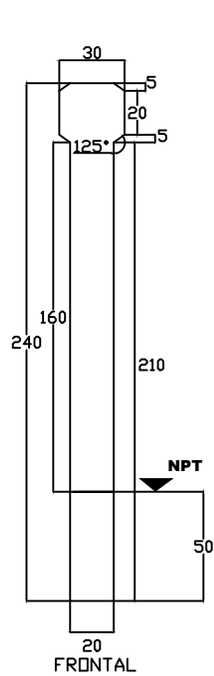
FTMBOM1SS

FICHA TECNICA MURETE DE UN SERVICIO SUBTERRANEO

Características Generales

Murete	Murete Para Acometida de un Servicio Subteraneo
Medidas Generales	240 cm Largo X 20 cm Ancho X 17 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 <b>NOTA:</b> No incluye ITM (Interruptor Termomgnético).
Unidad de Medida	Pieza
Peso Aproximado	195 kg
Empotramiento	50 cm
Marca	MBO
Identificación	Número de Serie, Logotipo y/o marca del fabricante





### ESPECIFICACIONES

- 1.-ACOTACIONES EN CENTIMETROS
- 2.-CONCRETO  $f'c=250\text{kg/cm}^2$
- 3.-EL ACERO DE REFUERZO SERA  $f'y=4118793\text{pka}$  Varilla  $\#3$
- 4.-TODO EL CONCRETO SE VIBRARA PARA LOGRAR SU UNIFORMIDAD
- 5.-LOS RECUBRIMIENTOS SERAN DE 2.5cm
- 6.-TODAS LAS ARISTAS SERAN ACHAFLADAS DE 3.0 cm
- 7.-EL CONCRETO TENDRA UN ACABADO APARENTE
- 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 30 cm DE LA BASE
- 10.- LA ACOMETIDA SERA DE POLIDUCTO 1' (25 mm)



MBO PROYECTOS ELECTRICOS S.A. DE C.V.

ESCALA: SIN ESCALA

ENERO 2021

MURETE PARA ACOMETIDA DE UN SERVICIO SUBTERRANEO

MURETE MISS