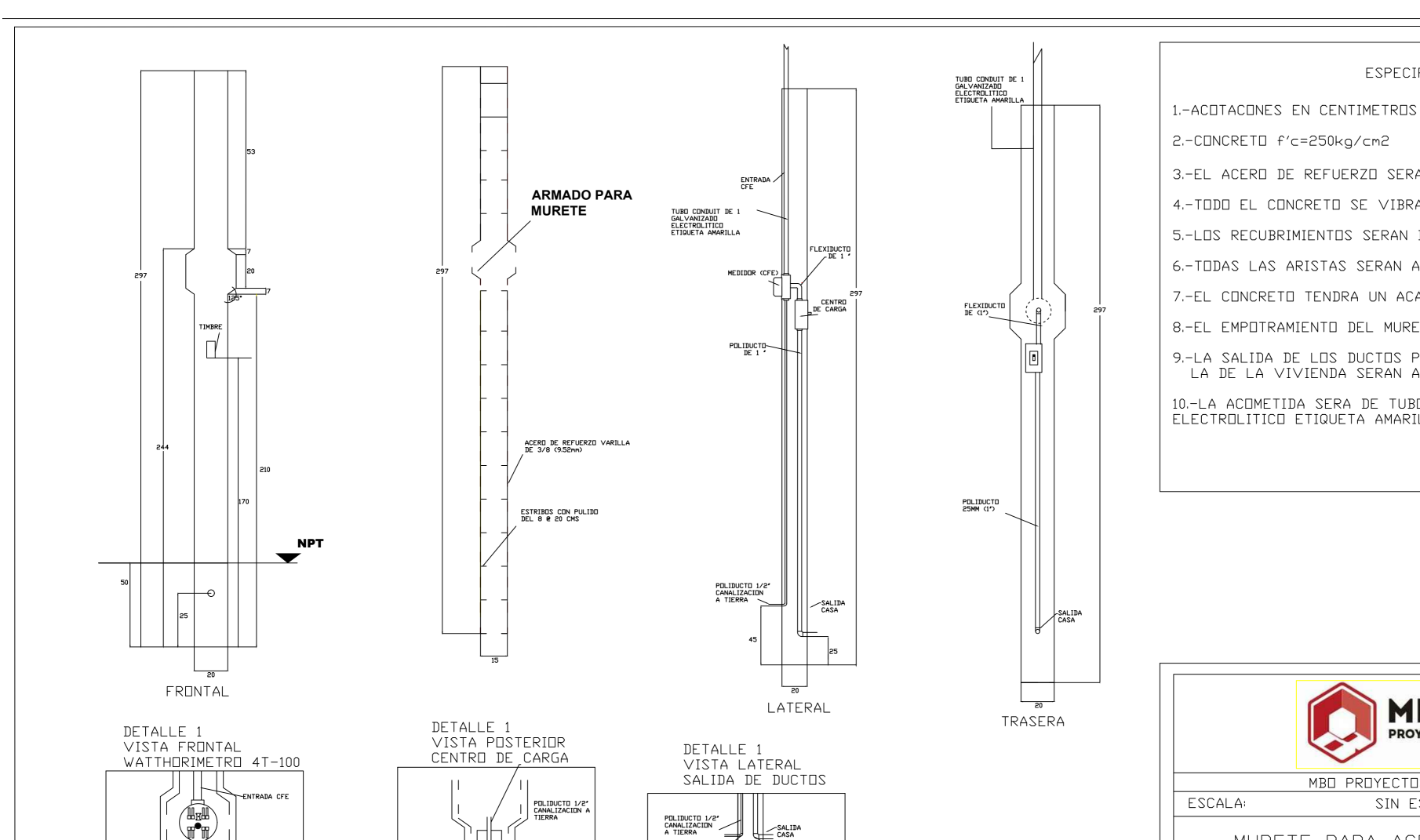


## MBO PROYECTOS ELECTRICOS S.A DE C.V

## FICHA TECNICA MURETE DE UN SERVICIO AEREO

Características Generales	
Murete	Murete Para Acometida de un Servicio Aéreo
Medidas Generales	297 cm Largo X 20 cm Ancho X 20 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	230 kg
Empotramiento	50 cm
Marca	MBO
Identificación	Número de Serie, Logotipo y/o marca del fabricante





CODO POLIDUCTO
DE 1 '

CODO DE POLIDUCTO DE 1/2 "

**NPT** 

CENTRO DE CARGA

POLIDUCTO 1/2"
CANALIZACION A
TIERRA

## ESPECIFICACIONES

- 3.-EL ACERO DE REFUERZO SERA f'y=4118793pka VARILLA 🖁
- 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 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 45 y 25 cm DE LA BASE
- 10.-LA ACOMETIDA SERA DE TUBO CONDUIT DE 1 GALVANIZADO ELECTROLITICO ETIQUETA AMARILLA DE 1"

