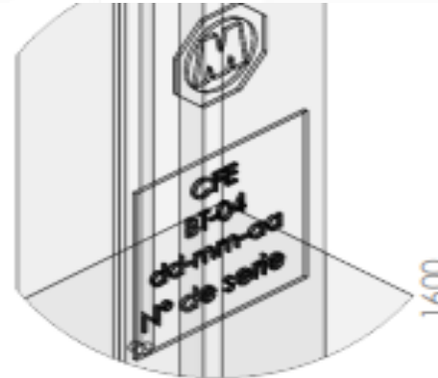
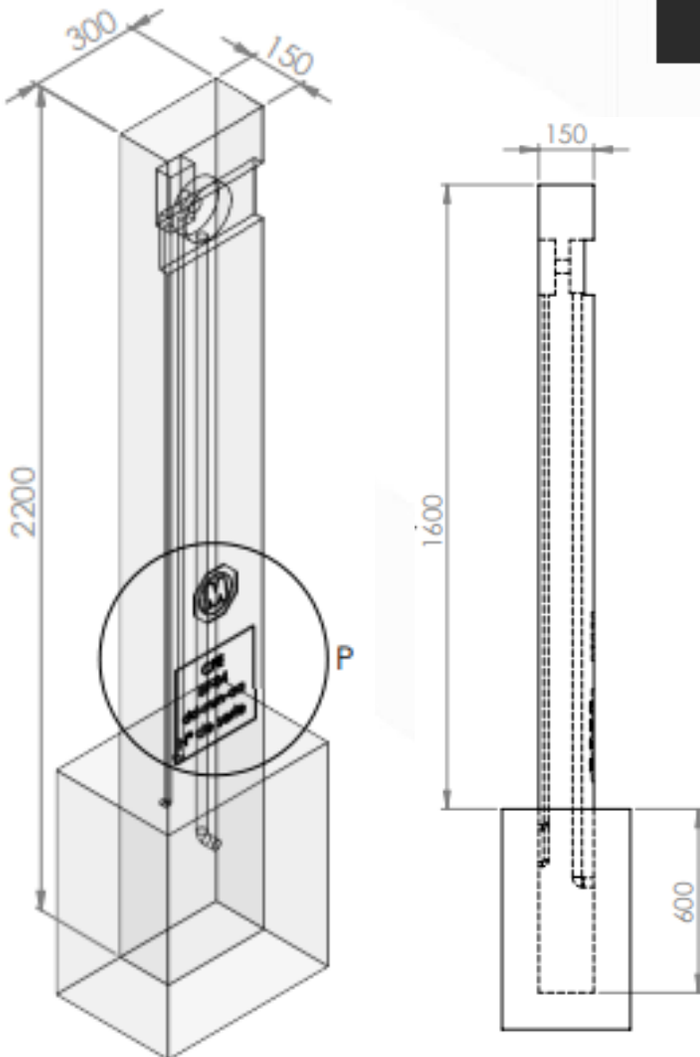


FICHA TÉCNICA
Murete BT-04 SUBTERRÁNEO

**DETALLE P
ESCALA 2 : 15**
ESPECIFICACIONES

Concreto $f'c = 200 \text{ Kg/cm}^2$ Base para medidor: 1 pieza	Alambre de cobre calibre mínimo N° 8 AWG para conexión a varilla a tierra.
Centro de carga: 1 pieza Altura: 2.2 metros Ancho: 30 cms Tubo PVC: 1 1/4" Armado de varilla: 3/8"	Tubo (conduit) no metálico de 1/2" (12.7 mm) (para bajante a tierra).
Base socket de 4 terminales. Interruptor termomagnético, 250 volts, 30A Tubo rígido de PVC o PAD de 1/4" (32 mm).	Tubo rígido de PVC o PAD de 3/4" (19 mm).

		SI NO SE INDICA LO CONTRARIO: LAS COTAS SE EXPRESAN EN MILÍMETROS.		ACABADO:		NO CAMBIE LA ESCALA		REVISIÓN: 1	
						NORMA DE FABRICACIÓN		N/A	
						NORMA CFE		BT 04	
NOMBRE		FIRMA		FECHA		TÍTULO:			
DIBUJ. Ing. Ricardo Gutiérrez Rocha				16/03/2021		Murete BT-04 SUBTERRÁNEO			
VERIF. Ing. Florencia Areola				16/03/2021					
VALID. Ing. José Luis Rivas				16/03/2021					
APROB. Ing. Óscar Rocha				16/03/2021					
						N° DE DIBUJO		A4	
		MATERIAL: Concreto hidráulico.				Murete BT-04			
		PESO APROXIMADO: 220 Kg.				ESCALA 3/8		HOJA 1 DE 1	