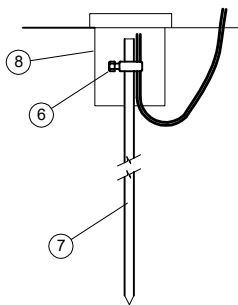
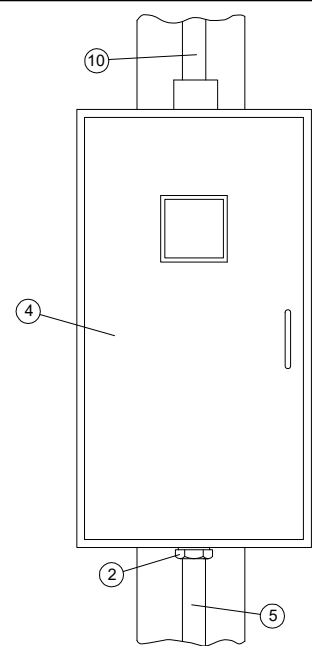


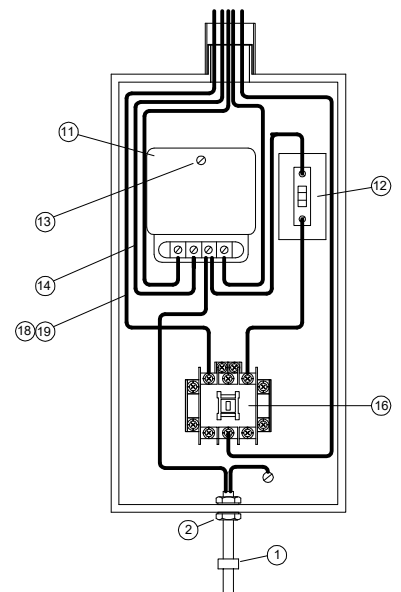
DETALLE 1



DETALLE 2



DETALLE MONTAJE CAJA DE EMPALME



NOTAS :

- 1.- EN S/E UNITARIAS MONOFASICAS HASTA 7,5 KVA
- 2.- EN S/E UNITARIAS BIFASICAS HASTA 9 KVA
- 3.- LOS EQUIPOS DE MEDIDA DEBERAN QUEDAR POR NORMA GENERAL EN DIRECCION AL ACCESO PARAR PERMITIR LA TOMA DE ESTADO
- 4.- LARGO MAXIMO DEL EMPALME 20 METROS
- 5.- EL CONTRATISTA DEBERA DEJAR 2,5 MTS. DE P.I. 6 mm PARA LA CONEXION DEL EMPALME
- 6.- LOS EQUIPOS DE MEDIDA DEBERAN QUEDAR POR NORMA GENERAL A UNA ALTURA MINIMA IGUAL A 2,5 METROS, ASEGURANDO QUE NO EXISTA ACCESO Y MANIPULACION POR TERCEROS.
- 7.- SALIDA DE LA CAÑERIA GALVANIZADA CON LA CAJA EMPALME DEBE SER SELLADA PARA NO PERMITIR FILTRACION DE AGUA Y EVITAR OXIDACION DE LAS PARTES METALICAS.
- 8.- LOS COLORES DE LOS CONDUCTORES, ESTAN DE ACUERDO AL PUNTO 5.32 Y 5.33 DEL PLIEGO RIC N° 04.

LISTA DE MATERIALES

ITEM	CANT.	DESCRIPCION	CUMPLE		OBSERVACION
			SI	NO	
1	3	FLEJE			
2	2	CONTRATUERCA ZINCADA 5/8"			
3	1	CACHIMBA			
4	1	CAJA EMPALME INPROMEC FNINES 11077			
5	0,5	TUBO ACERO ZINCADO 5/8 x 3 m.			
6	1	CONECTOR PARA BARRA TOMATIERRA 5/8"			
7	1	BARRA TOMATIERRA 5/8" x 1.50 m			
8	1	CAMARA DE REGISTRO			
9	1	FERRETERIA PARA CAJA EMPALME FIJA A POSTE			
10	1	CAÑERIA GALVANIZADA 1" x 6 m			
11	1	MEDIDOR MONOFASICO			
12	1	DISYUNTOR TERMONAGNETICO 1Ø (POT. A DEFINIR)			
13	3	PERNO CABEZA REDONDA 3/16" x 1/4" CON TUERCA			
14	40 m	CABLE XT N° 6 AWG			
15	1	FOTOCELDA			
16	1	CONTACTOR 1Ø (POT. A DEFINIR)			
17	4	CONECTOR DENTADO			
18	10 m	ALAMBRE NSYA 1,5 mm ROJO			
19	10 m	ALAMBRE NSYA 1,5 mm BLANCO			

Dibujó : H. Bravo C.

Controló : H. Torres R.

Aprobó : G. Martinez S.

COOPERATIVA ELECTRICA LOS ANGELES LTDA.

MONTAJE EQUIPO DE MEDICION
EN B.T. MONOFASICO A.P.
EN POSTE C.A. (Sobre 15 Luminarias)

Noviembre 2022

PLANO :

NC - 007

LAMINA 1 DE 1