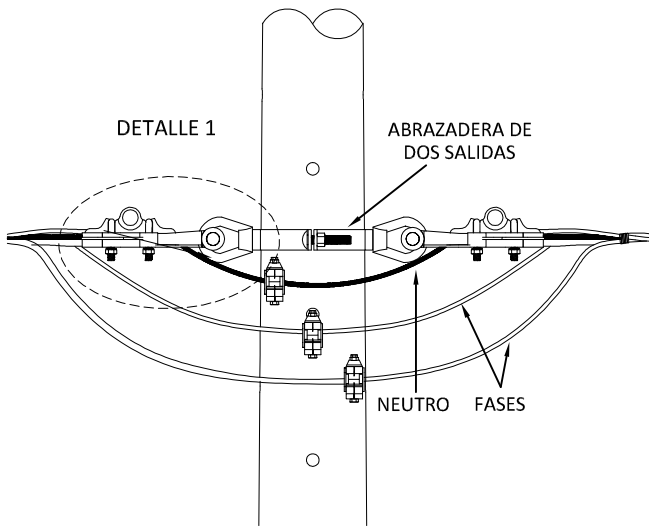
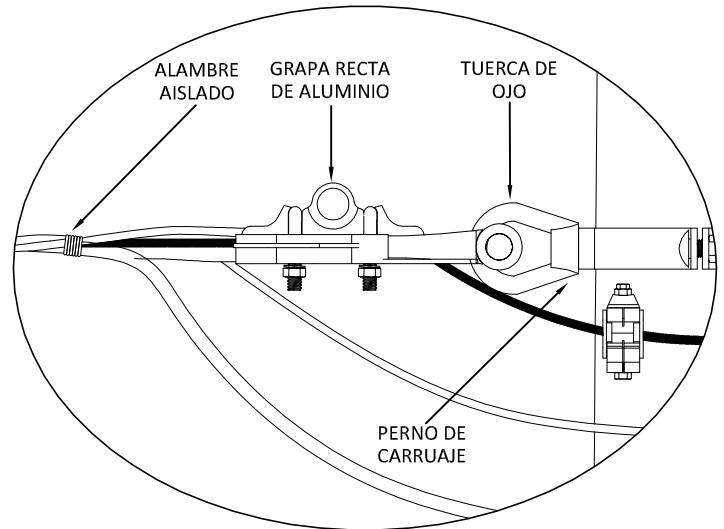


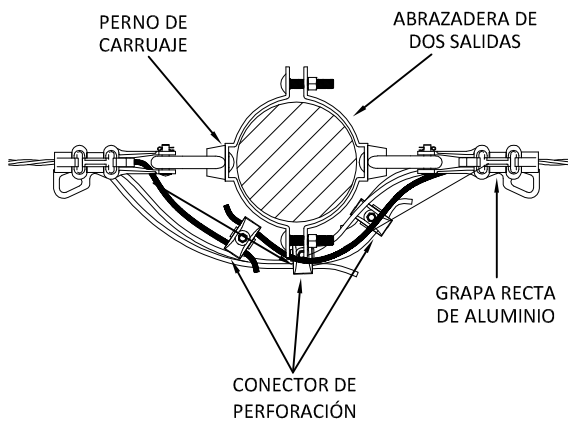
VISTA FRONTAL



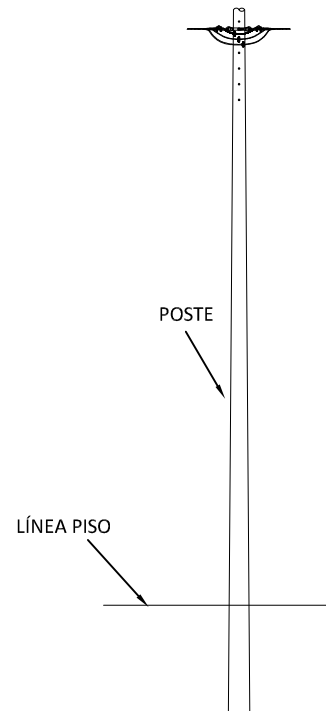
DETALLE 1



VISTA PLANTA



VISTA FRONTAL ESTRUCTURA



NOTA:

1. Altura mínima de la Red Trenzada 6000 milímetros.

UCC MANO DE OBRA

UCC	DESCRIPCION DE MANO DE OBRA	UNIDAD	CANT
INSBT5	MONTAJE CONJUNTO RED BT CON GRAPA TIPO RECTA RETENCIÓN	u	1

UCC MATERIALES

UCC	DESCRIPCION DE UCC MATERIALES	UNIDAD	CANT
BT05	CONJUNTO RED DE BAJA TENSIÓN CON GRAPA TIPO RECTA TRENZADA RETENCIÓN	u	1
1401214	ABRAZADERA 140 mm DOS SALIDAS *(1)	u	1
1401218	ABRAZADERA 180 mm DOS SALIDAS *(1)	u	1
1401220	ABRAZADERA 200 mm DOS SALIDAS *(1)	u	1
1917100	TAPON SELLADOR DE CABLE TRENZADO 2-4/0 AWG	u	3 Ó 4 *(2)

*(1) Selección de abrazadera de acuerdo a su ubicación. Ver Norma de Construcción NOR 02-11-01

*(2) La cantidad es de acuerdo al número de hilos de la Red Trenzada de Baja Tensión

LISTA DE MATERIALES

CODIGO	DESCRIPCION MATERIAL	UNIDAD	CANT
1448150	TUERCA DE OJO ACERO GALVANIZADO 5/8"	u	2
1402261	ARANDELA REDONDA PLANA PARA PERNO 5/8"	u	2
1405221	PERNO TIPO CARRUAJE DE 5/8 X 1½"	u	1
1352203	ALAMBRE DE ALUMINIO AISLADO No.8 AWG,600 V	m	1
	ABRAZADERA DOS SALIDAS *(1) Ver Tabla 1	u	1
1917100	TAPON SELLADOR DE CABLE TRENZADO 2-4/0 AWG	u	3 Ó 4 *(2)

LISTA DE MATERIALES

CODIGO	DESCRIPCION MATERIAL	UNIDAD	CANT
1401214	ABRAZADERA 140 mm DOS SALIDAS *(1)	u	1
1401218	ABRAZADERA 180 mm DOS SALIDAS *(1)	u	1
1401220	ABRAZADERA 200 mm DOS SALIDAS *(1)	u	1