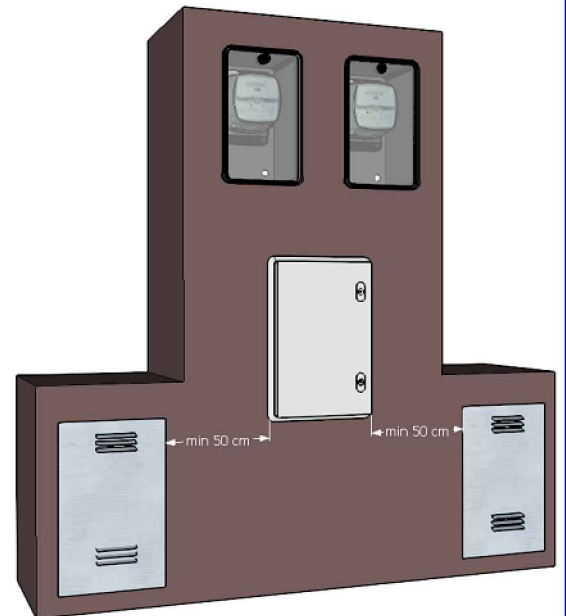


Dimensiones del pilar doble

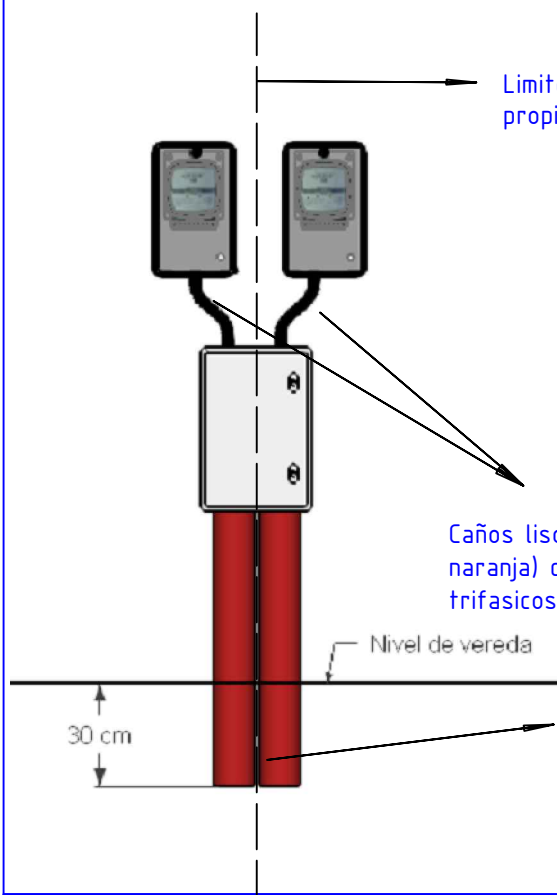
NOTA 1: El presente tipico constructivo debe ser entendido y complementado con el contenido de la ETC 7-01-17

NOTA 2: Tanto las cajas para el medidor de energía como la caja de toma deben ser de marcas y modelos que posean homologacion por parte de EDESE SA

NOTA 3: Las distancias a instalaciones de agua estan estipuladas en el punto 6.1 de la ETC 7-01-17



Distancia minima de un pilar doble a instalaciones de gas



Limite separativo de propiedades

Caños liso o corrugado autoextinguible (prohibido corrugado color naranja) de 1" para suministros monofasicos y 1 1/2" para suministros trifasicos

Nivel de vereda

Caños de Polipropileno diametros de acuerdo al proyecto electrico de la LSBT ver tabla 6 de la ETC 7-01-17

LSBT: Linea Subterranea de Baja Tension



EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ELECTRICIDAD SANTIAGO DEL ESTERO S.A.

Gerencia: Tecnica
Division: Normas Tecnicas

Dibujó y Redactó: Ing. Fernando Quatrini

Revisó y Aprobó: Comision de Acometidas

FECHA: 26/02/18

REEMPLAZA A :

CODIGO:
BPT1DES

Puesto de Medicion T1 Para dos medidores (pilar doble), entrada subterranea