

Los cables de salida para el asociado podrán instalarse en forma aérea, subterránea o embutidos, haciéndose responsable el asociado de que cumplan las normas de la A.E.A.

Curva 180° de Policarbonato, desarmable

Linea Municipal

Caño de Hierro Galvanizado \varnothing 1 y 1/2", aislado interior y exteriormente, aprobado por la C.E.P.A. , debera vincularse a la armadura de la columna INTERIORMENTE y no de manera superficial

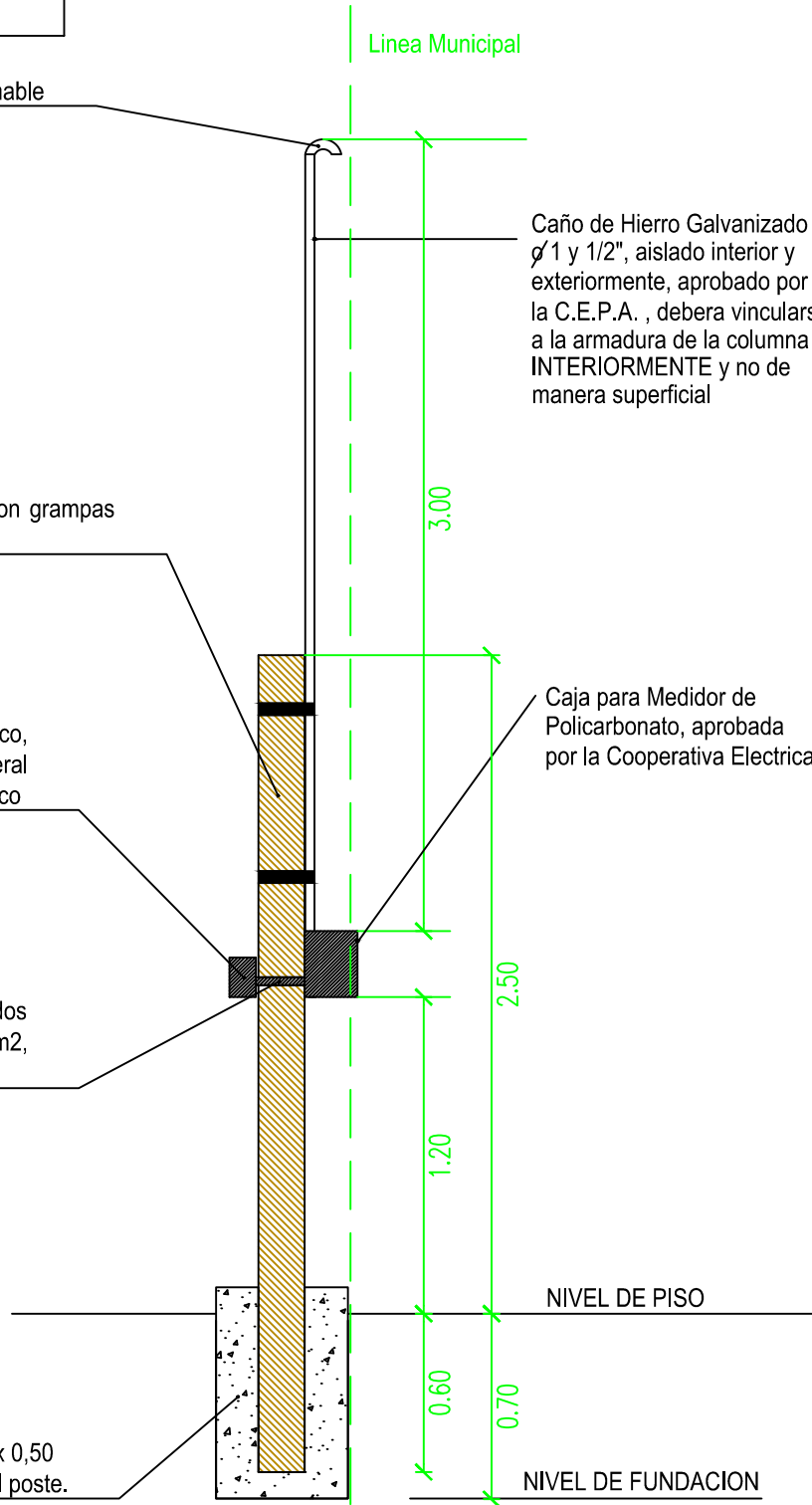
Poste de Madera dura de 3,10 m con grampas para el caño de acometida.

Caja Tablero primario de PVC estanco, con el interruptor de corte general bipolar tipo automático termomagnético

Caja para Medidor de Policarbonato, aprobada por la Cooperativa Electrica

Caño de pase de PVC de 1", con dos cables aislados en PVC de 4 mm², identificando el neutro y fase

Base de Hormigón Armado 0,50 m. x 0,50 m. x 0,70 m. para empotramiento del poste.



COOPERATIVA ELECTRICA DE PUNTA ALTA

PLANO DE OBRA: PILAR PROVISORIO ACOMETIDA MONOFÁSICA AÉREA

VIGENCIA: 01 / 01 / 2009

ACTUALIZACION: 01 / 12 / 2021

Hoja 1 de 1

DIRECCION: PASSO Nº 560

LOCALIDAD: PUNTA ALTA

ARCHIVO CAD.: 000-Acometidas CEPA.dwg

ESCALA: SIC