

FFCC

CAS AI XLPE 13,2kV
3x(1x185mm²) + Bitubo p/FO
TERNA A DIST. N°6 ET CHAPERO

REFERENCIAS

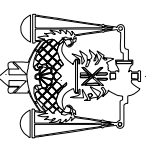
- L.M.T. 0,4/0,231 kV EXISTENTE.
- L.M.T. 7,62 kV EXISTENTE.
- L.M.T. 13,2 kV EXISTENTE.
- EXISTENTE.
- LÍNEA AÉREO NUEVA.
- LÍNEA SUBTERRANEO NUEVA.
- POSTE DE HºAº EXISTENTE.
- CRUCE DE CALLE 4 CAÑOS PVC Ø110mm.
- ALZADA CONDUCTOR SUBTERRANEO MT.
- TN120

NOTA: EL RECORRIDO DEL TENDIDO SOBRE EL 1º TERCIO S/ ORDENANZA 5833/08.
TODAS LAS MEDIDAS EN METROS EXCEPTO CORTES.

- EJE LÍNEA MUNICIPAL
- EJE DE TENDIDO ELÉCTRICO SUBTERRANEO
- EJE ESCURRIMIENTO PLUVIAL

OFICINA DE ARQUITECTURA
PODER JUDICIAL DE SANTA FE
e-mail:
arquitecturasfe@justiciasontfe.gov.ar

PROYECTO:
ALIMENTACIÓN MT 13,2 kV NUEVOS TRIBUNALES DE LA
CIUDAD DE RECONQUISTA-DPTO GENERAL
OBLIGADO-PCIA SANTA FE.



TITULO: TENDIDO SUBTERRANEO MT 13,2 KV.

SUBTITULO: PLANIMETRÍA HACIA DISTRIBUIDOR N°6 ET CHAPERO

UBICACIÓN: RECONQUISTA, PCIA. SANTA FE

ESCALA: ARCHIVO:
1:2000

DOCUMENTO:

TIPO DE DOCUMENTO: ELÉCTRICO

HOJA: 04 REV.

DE: -