



Referencias viales:

- Pav. de Hormigón proyectado
- Pav. Existente

Referencias altimétricas:

- Coex xx.xx Cota de Cordón Existente
- Co xx.xx Cota de Cordón Proyectado

Referencias pluviales:

- Boca de Tormenta Existente
- Boca de Tormenta Proyectada (c/ representación esquemática de cuenco)

Otras

- Línea de Edificación
- Línea de escurrimiento (parada colectivos)
- Sentido de escurrimiento
- Radio de Curva (R2/R4/R9)

Interferencias

- Col HPA* Columnas de Hormigón existentes
- LMT Línea de media tensión existente
- Tejido / alambrado

Notas:

- Las medidas indicadas están en metros.
- Las Cotas IGN del Proyecto están referenciadas al Punto Fijo N° 085 de la red Municipal ubicado en Av. Peñaloza y calle Chaco; Cota: 17.403 m.

MUY IMPORTANTE:

- Antes del comienzo de las obras, el responsable de la misma deberá solicitar ante las distintas prestadoras de servicios, la ubicación planialtimétrica de todas las **INSTALACIONES SUBTERRÁNEAS** propias de cada empresa. Como también deberá realizar pozos de sondeo correspondientes a fin de detectar la ubicación exacta de dichas instalaciones o de otra construcción no registrada.
- Antes del comienzo de la ejecución de las obras del presente sector, deberán ser ejecutadas todas las obras de desagües (captación y conducción) proyectadas y consignadas en el presente plano. A ese fin deberá coordinarse, verificarse y ejecutarse mediante la intervención de la Dirección de Ingeniería.

MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE SANTA FE - SECRETARÍA DE DESARROLLO URBANO Y GESTIÓN HÍDRICA
DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS



OBRA:
PAVIMENTACIÓN, DESAGÜES PLUVIALES Y OBRAS COMPLEMENTARIAS EN
AV. PEÑALOZA, ENTRE AV. GORRITI Y CALLE CHACO

PLANO DE: PROYECTO VIAL - TRAMO 2

ESC.: 1:500
FECHA: AGO 2024

Firma:

Firma:

PLANO N°
VP02

Rel:

Proy:

Rev:JLV V: