



**CONVENCIONES GENERALES**

- Via
- Cerca
- Quebrada
- Caño
- Curva Redonda
- Curva Intermedia
- Puente
- Casa
- Dirección de flujo
- PZ 00
- Numero de pozo
- Pozo existente
- Cabezal de descarga
- Pozo inicial existente

**COTAS POZO**

CT=TERRENO  
CB=BATEA

5m-ø10"-PVC-1.0% Longitud-Diámetro-Tipo-Pendiente

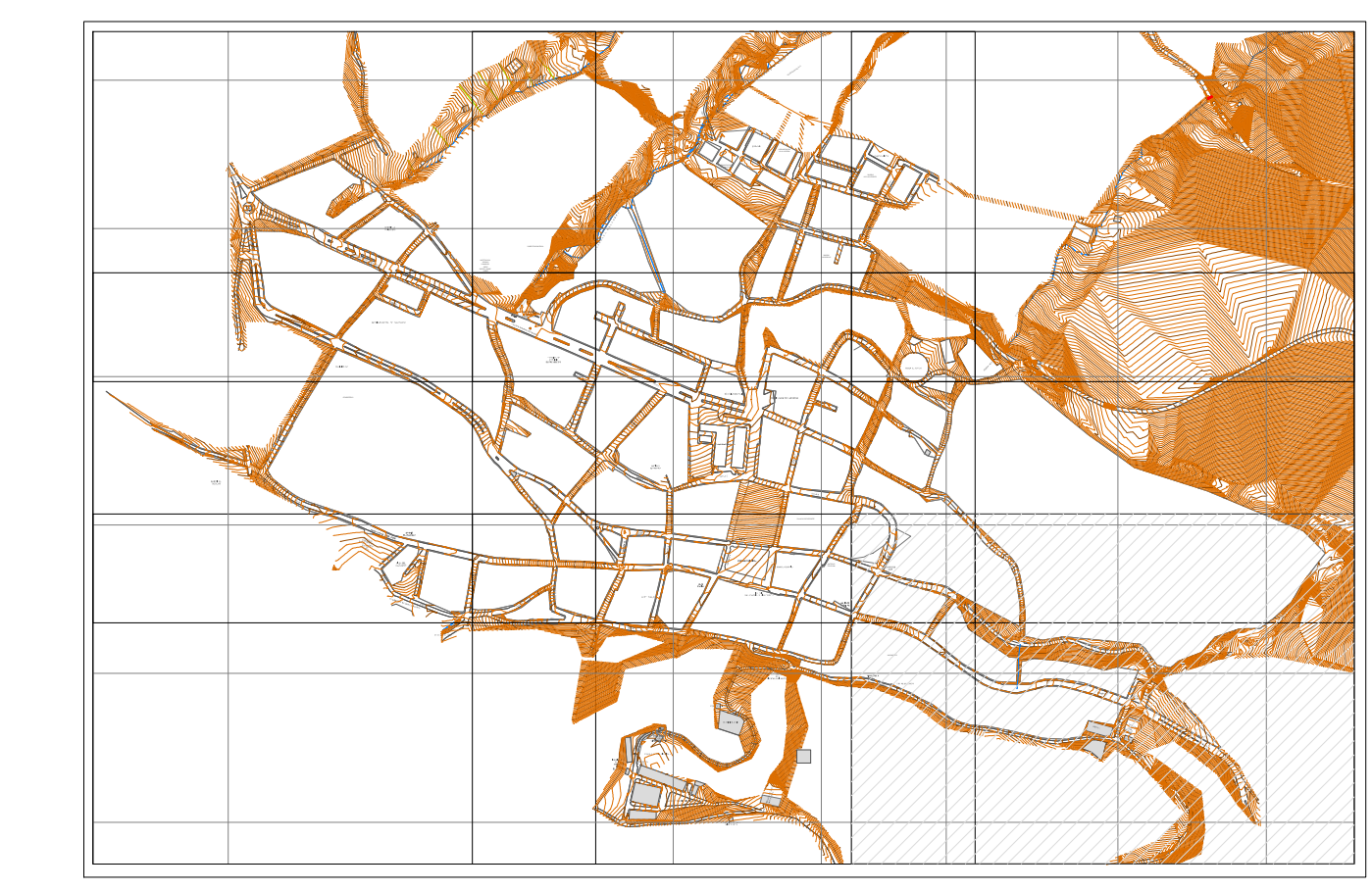
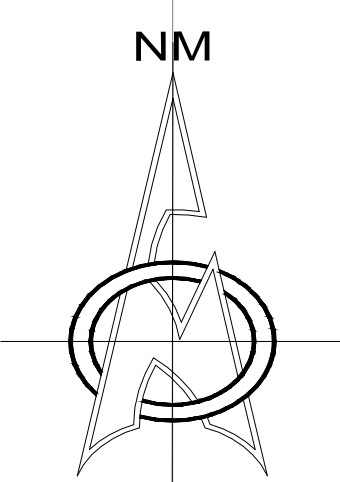
- Tubería de concreto (Ver convenciones TUBERIA EXIST.)
- Tubería de Gress (Ver convenciones TUBERIA EXIST.)
- Tubería PVC (Ver convenciones TUBERIA EXIST.)

**CONVENCIONES TUBERIA EXISTENTE**

CONCRETO

GRESS

PVC



PLANTA RED DE ALCANTARILLADO EXISTENTE  
esc 1:750

	APROBÓ: ING. LUIS ENRIQUE MORENO MORENO M.P. 15237-49069 BYC	DISEÑO: ING. ANDREA FERNANDA MANOSALVA CASTRO M.P. 15237-199720 BYC	MODIFICACIONES FECHA    MODIFICACION    NOMBRE ING. RESPONSABLE    FIRMA		CONSTRUCCION INTERCEPTOR Y OPTIMIZACION DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO COMBINADO DEL MUNICIPIO DE MIRAFLORES  <b>DEPARTAMENTO BOYACA</b>	<b>MUNICIPIO DE MIRAFLORES</b>		PROYECTO: OP_ALC-15-455-011
	SUPERVISOR(A): ING. ADRIANA INES GAITAN SUAREZ M.P. 15237-34896 BYC	REVISÓ: ING. JULIAN ALBERTO BAYONA ROMERO M.P. 15236119726 BYC				Contiene : PLANTA RED DE ALCANTARILLADO EXISTENTE	Alcance : CONSTRUCCION SISTEMA DE ALCANTARILLADO	Fecha: FEBRERO / 2015