

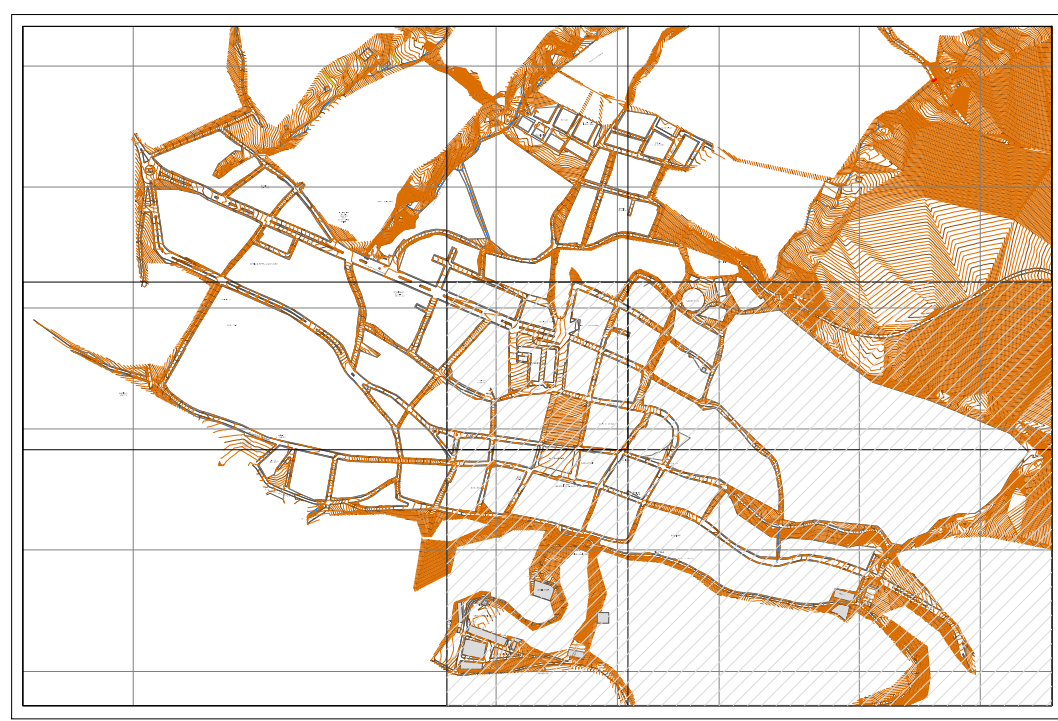
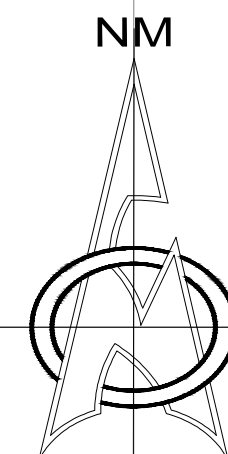


CONVENCIONES GENERALES

- Via
- Cerca
- Quebrada
- Caño
- Curva Redonda
- Curva Intermedia
- Puente
- Casa
- Dirección de flujo
- PZ 00
- Pozo existente
- Pozo nuevo
- Cabezal de descarga
- Pozo inicial existente
- 5m-#10"-PVC-1.03 Longitud-Diámetro-Tipo-Pendiente
- Tramo tubería existente
- Tramo tubería nueva
- Sumidero existente
- Conexion de sumidero a la red

COTAS POZO

CT=TERRENO
CB=BATEA



PLANTA PROYECTO ALCANTARILLADO
esc 1:1250

| MODIFICACIONES | | | |
|----------------|--------------|-------------------------|-------|
| FECHA | MODIFICACION | NOMBRE ING. RESPONSABLE | FIRMA |
| | | | |

CONSTRUCCION INTERCEPTOR Y OPTIMIZACION DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO COMBINADO DEL MUNICIPIO DE MIRAFLORES

DEPARTAMENTO BOYACA

| | | |
|--|------------------------------|---|
| MUNICIPIO DE MIRAFLORES | | |
| Contiene : PLANTA DESCRIPCION PROYECTO | | |
| Alcance : CONSTRUCCION SISTEMA DE ALCANTARILLADO | | |
| Escala : 1:1250 | Dibujo: Doris Amanda Rizo C. | Nombre del Archivo: 20 al 23. planta descripcion del proyecto.dwg |

PROYECTO: OP_ALC-15-455-023
FECHA: FEBRERO / 2015
PLANO No. HID 15/39

Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio

Gobernación de Boyacá

ESPB

APROBÓ:
ING. LUIS ENRIQUE MORENO MORENO
M.P. 1523749069 BYC

SUPERVISOR(A):
ING. ADRIANA INES GAITAN SUAREZ
M.P. 15237-34986 BYC

DISEÑO:
ING. ANDREA FERNANDA MANOSALVA CASTRO
M.P. 15237-199720 BYC

REVISÓ:
ING. JULIAN ALBERTO BAYONA ROMERO
M.P. 15236119726 BYC