

LISTADO DE POZOS PROYECTADOS

Label	Cota Rasante (m)	Cota Batea (m)	Diameter (m)	X (m)	Y (m)
PZ111	1,516.67	1,515.75	1.20	1,103,287.79	1,066,403.28
PZ112	1,514.05	1,513.67	1.20	1,103,316.66	1,066,395.41
PZ113	1,513.54	1,512.30	1.20	1,103,334.96	1,066,390.67
PZ115	1,516.21	1,514.51	1.20	1,103,393.43	1,066,385.91
PZ148	1,516.40	1,515.23	1.20	1,103,630.25	1,066,397.15
PZ149	1,512.85	1,511.40	1.20	1,103,647.93	1,066,412.36
PZ150	1,510.31	1,508.62	1.20	1,103,648.42	1,066,432.28
PZ171	1,505.42	1,503.00	1.20	1,102,919.49	1,066,791.45
PZ181	1,491.38	1,489.64	1.20	1,103,303.78	1,066,624.89
PZ183	1,490.03	1,488.53	1.20	1,103,321.70	1,066,671.80
PZ317	1,487.33	1,486.13	1.20	1,103,362.07	1,066,654.18
PZ335	1,518.52	1,516.97	1.20	1,103,423.65	1,066,338.35
PZ49	1,517.88	1,516.58	1.20	1,103,389.22	1,066,343.75
PZ275	1,562.37	1,561.17	1.2	1,102,728.80	1,066,519.52
MH-3	1,485.88	1,483.90	1.20	1,103,005.21	1,066,851.99

Descarga	Cota Rasante (m)	Cota Batea (m)	X (m)	Y (m)
PZDESSHERR	1,520.48	1,519.80	1,102,846.85	1,066,720.51
PZDESGHERR	1,561.92	1,560.80	1,102,693.20	1,066,537.25

CONVENCIONES TUBERIA PROYECTADA

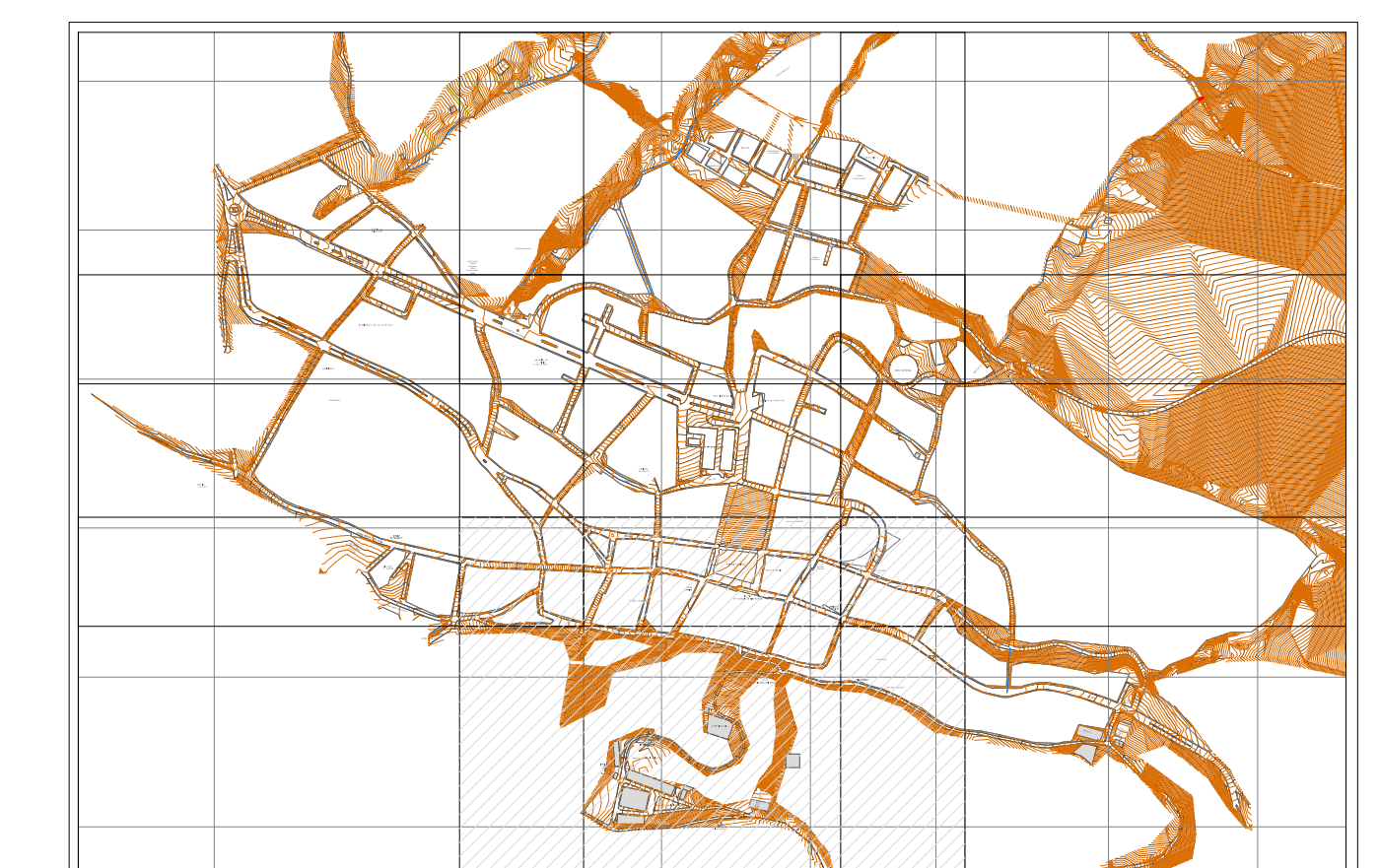
PVC	Ø
---	80"
---	100"
---	120"
---	150"
---	180"
---	210"
---	240"

CONVENCIONES GENERALES

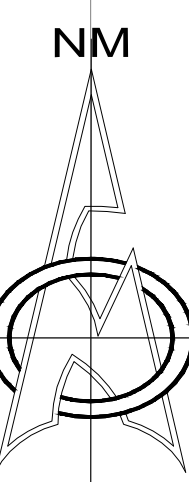
- Via
- Cerca
- Quebrada
- Caño
- Curva Redonda
- Curva Intermedia
- Puente
- Casa
- Dirección de flujo
- PZ 00
- Numero de pozo
- Pozo existente
- Cabezal de descarga
- Pozo inicial existente
- Longitud-Diámetro-Tipo-Pendiente
- Sumidero existente
- Conexion de sumidero a la red
- TRAMO EXISTENTE
- TRAMO NUEVO (Ver convenciones TUBERIA)

COTAS POZO

CR=RASANTE  
CB=BATEA



PLANTA RED DE ALCANTARILLADO EXISTENTE  
esc 1:750



1103200.00 m.E.

1103000.00 m.E.



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

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 RED DE ALCANTARILLADO PROYECTADO	
Alcance :	CONSTRUCCION SISTEMA DE ALCANTARILLADO	
Escala :	Dibujo:	Nombre del Archivo:
1:750	Doris Amanda Rizo C.	24 al 32. planta alc. proyectado.dwg
PROYECTO: OP_ALC-15-455-025		FECHA: FEBRERO / 2015
PLANO No.		HID 17/39