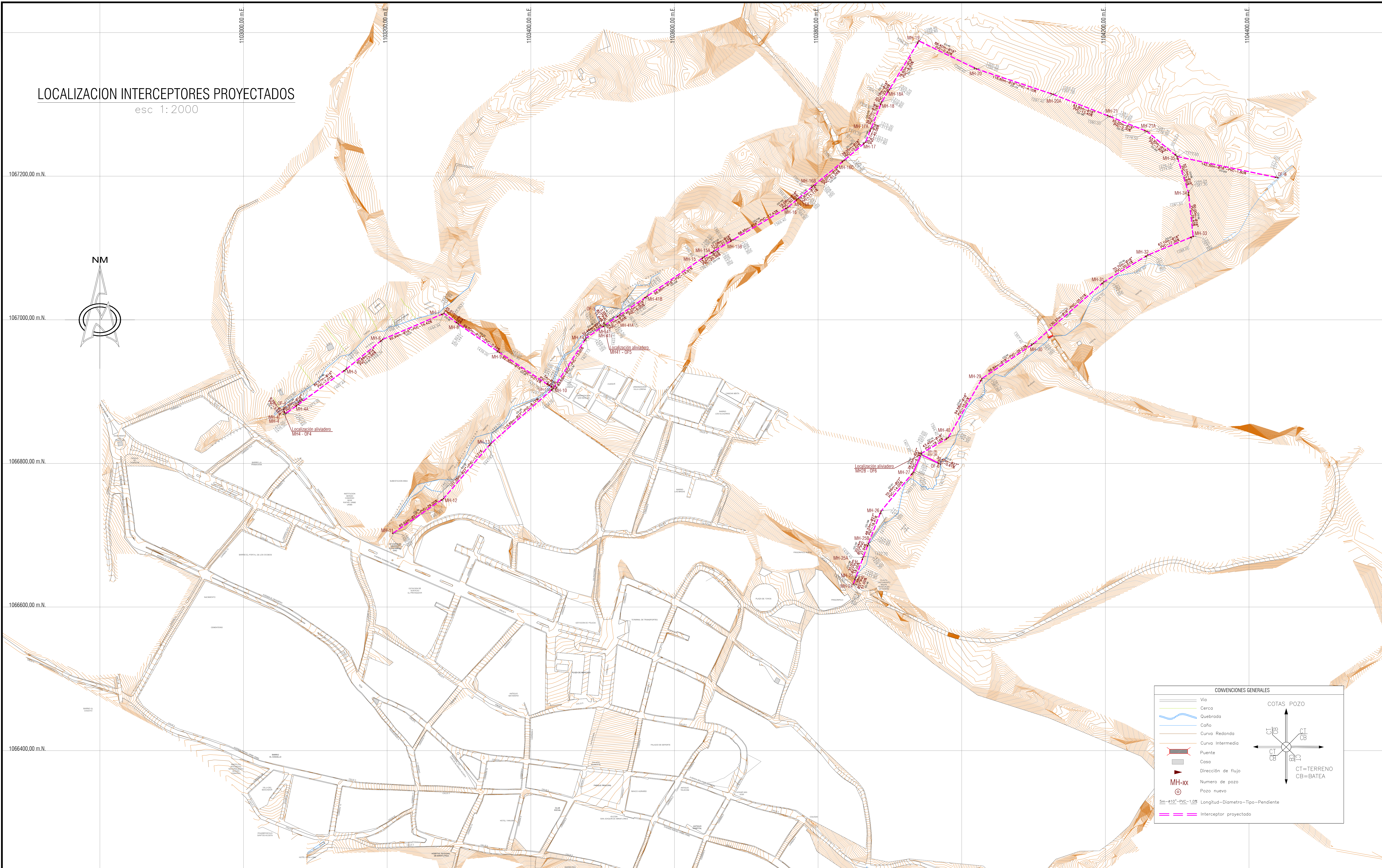


LOCALIZACION INTERCEPTORES PROYECTADOS

esc 1:2000



CONVENCIONES GENERALES

- Via
- Cerca
- Quebrada
- Caño
- Curva Redonda
- Curva Intermedia
- Puente
- Casa
- Dirección de flujo
- MH-xx
- Pozo nuevo
- 5m+e10°-PVC-1.0%
- Interceptor proyectado

COTAS POZO

CT=TERRENO
CB=BATEA

Longitud-Diámetro-Tipo-Pendiente



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

SUPERVISOR(A):
ING. ADRIANA INÉS GAITAN SUÁREZ
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			PROYECTO: OP_ALC-15-455-048
Contiene : LOCALIZACION INTERCEPTORES PROYECTADOS			FECHA: FEBRERO / 2015
Alcance : CONSTRUCCION SISTEMA DE ALCANTARILLADO			PLANO No.
Escala : 1 : 50.000	Dibujo : Doris Amanda Rizo C.	Nombre del Archivo : 48. Localizacion Interceptores Miraflores.dwg	HID IN-01/06