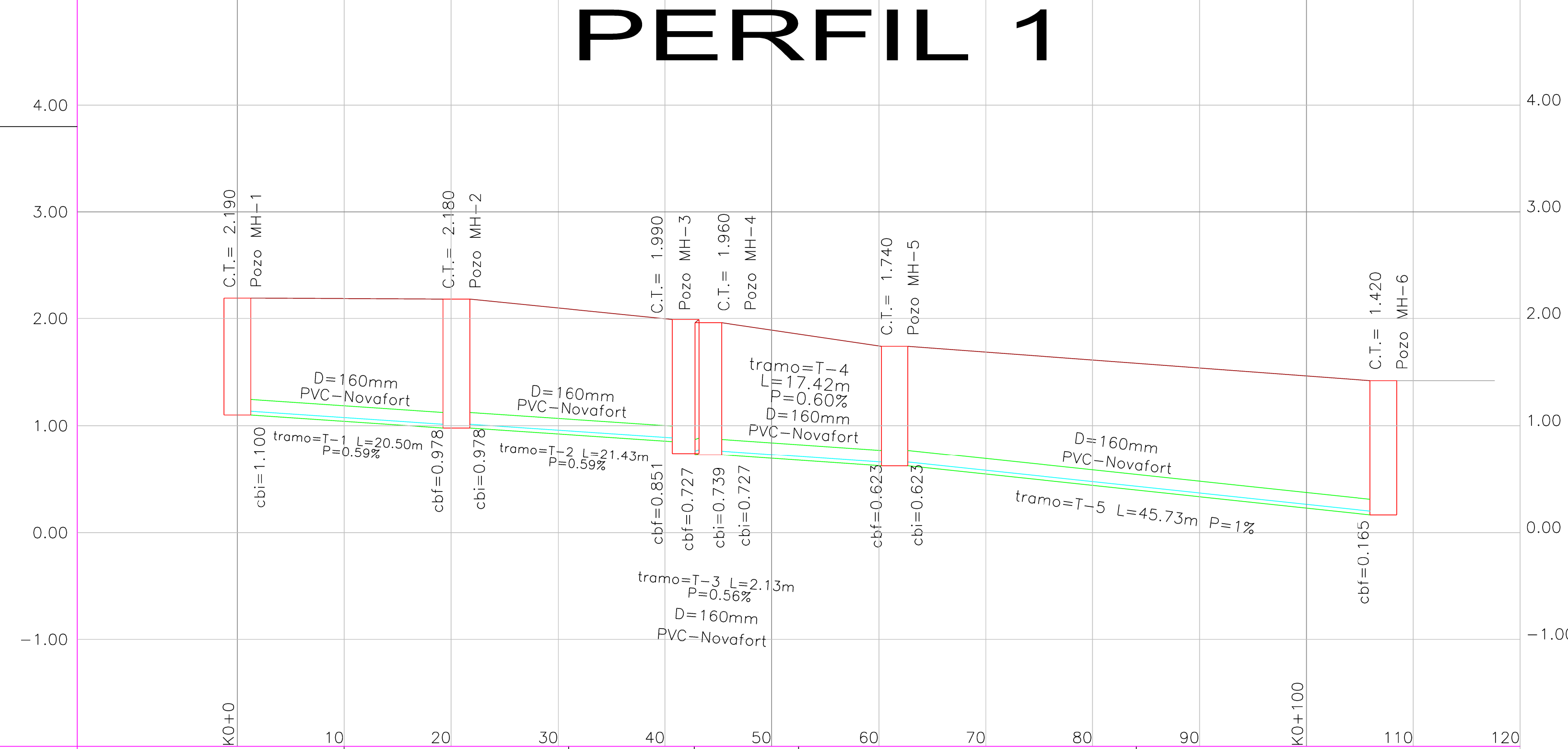


ESCALAS
Horizontal= 1:1000
Vertical = 1:100

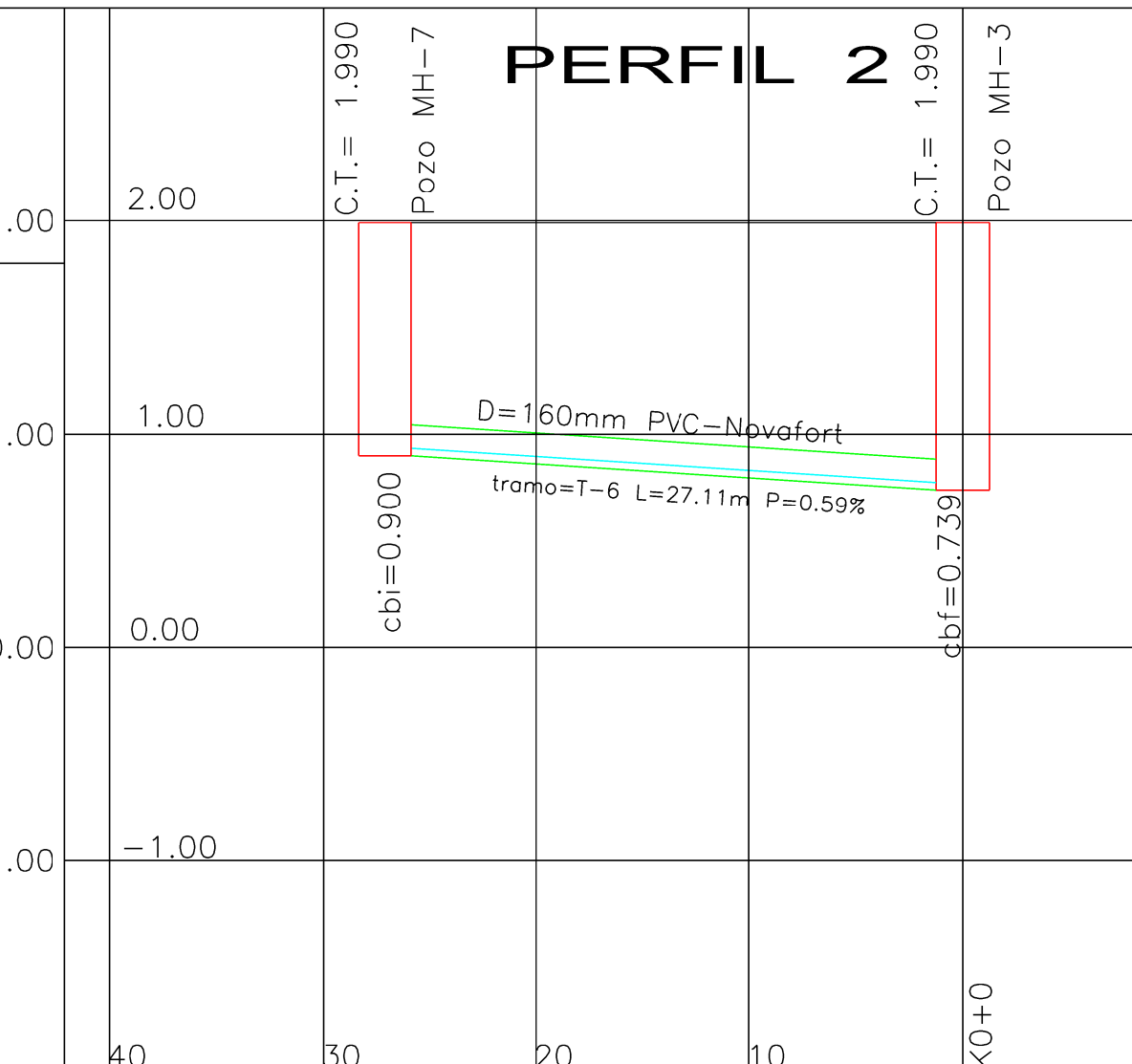
C.T.= Cota Terreno
cbi= Cota Batea Inicial
cbf= Cota Batea Final
msnm= m. sobre el nivel del Mar



ID-POZO	MH-1	MH-2	MH-3	MH-4	MH-5	MH-6
ABSCISADO POZO (m)	107.21	86.71	65.28	63.15	45.73	0.00
COTA TERRENO (msnm)	2.190	2.180	1.990	1.960	1.740	1.420
PROFUNDIDAD (m)	1.09	1.202	1.251	1.233	1.117	1.255
ID-TRAMO	T-1	T-2	T-3	T-4	T-5	
LONGITUD (m)	20.50	21.43	2.64	17.42	45.73	
DIAMETRO / MATERIAL	160mm PVC-Novafort	160mm PVC-Novafort	160mm PVC-Novafort	160mm PVC-Novafort	160mm PVC-Novafort	
PENDIENTE (%)	0.59	0.59		0.60	1.00	

ESCALAS
Horizontal= 1:1000
Vertical = 1:100

C.T.= Cota Terreno
cbi= Cota Batea Inicial
cbf= Cota Batea Final
msnm= m. sobre el nivel del Mar



ID-POZO	MH-7	MH-3
ABSCISADO POZO (m)	27.11	0.00
COTA TERRENO (msnm)	1.990	1.990
PROFUNDIDAD (m)	1.090	1.251
ID-TRAMO	T-6	
LONGITUD (m)	27.11	
DIAMETRO / MATERIAL	160mm PVC-Novafort	
PENDIENTE (%)	0.59	
COTA CLAVE (msnm)	1.045	0.884
COTA BATEA (msnm)	0.900	0.739
TIRANTE (m)	0.035	

PLAN MAESTRO DE ALCANTARILLADO



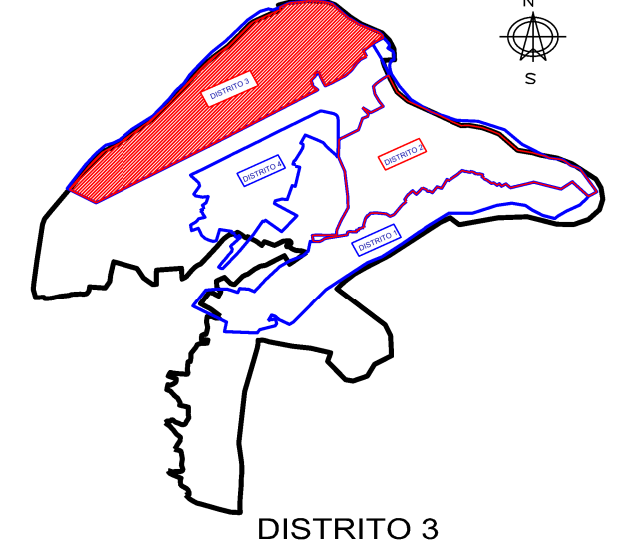
CONVENCIONES

- LINDEROS
- VIA
- SEPARADORES
- POZO DE INSPECCION
- RED ALCANTARILLADO EXISTENTE
- RED ALCANTARILLADO PROYECTADA

RELACION TUBERIA NOVAFORT

Referencia	Diametro Nominal	Diametro Exterior	Diametro Interior	Longitud Total	Longitud Campana
	mm	mm	mm	m	mm
0312001001	110	110	96	6	6
0314101001	160	160	146	6	6
0314201001	200	200	182	6	6
0314301001	250	250	227	6	6
0314401001	315	315	284	6	6
0314501001	400	400	362	6	6
0314601001	480	480	427	6	6
0314801001	600	600	552	6	6

LOCALIZACION GENERAL



SECTOR:
CARRERA 17 SARIE BAY

CONTIENE:
**PERFIL 1 Y 2
CONSTRUCCION ALCANTARILLADO
SANITARIO CARRERA 17 CON DIAGONAL 3A
BARRIO SARIE BAY**

DISENO:
HARRY VARGAS RAMIREZ
M.P. No. 19238184502 CAU

REVISO:
JOHANA BELTRAN BARAJAS
M.P. No. 15202115580 BYC

DIBUJO:
LILIA ORTIZ MELENDEZ

ESCALA: S/E	PLANO No. 2
FECHA PLOTADO: ABRIL DE 2013	Ds: 2
RUTA ARCHIVO:	VERSION PLANO: V1_26042013