

CALLE 2 - CARRERA 9 - CALLE 4
TRAMO PZ51 AL PZ113
esc 1:500



0.0	53.9	71.0	113.4	141.7	184.1	242.6	ABSCISA (m)
52.7-227.0mm-5.70%		15.9-284.0mm-12.50%	41.2-284.0mm-3.36%	27.1-284.0mm-2.43%	41.2-327.0mm-4.81%	57.3-362.0mm-3.26%	Long - Dia - Pend. (m)
433 \ T167		434 \ T168	435 \ T169	437 \ T170	438 \ T171	429 \ T163	ID/TRAMO
1526.64	1523.44	1520.06	1519.33	1517.88	1516.21	1513.54	COTA TAPA
1525.41	1521.36	1518.83	1517.34	1516.58	1514.51	1512.30	COTA BATEA
PVC		PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	TIPO DE MATERIAL
EMPEDRADO		CONCRETO	CONCRETO	CONCRETO	CONCRETO	CONCRETO	TIPO DE TERRENO
							ENTIBADO

CALLE 2 - CARRERA 11 - TRANSVERSAL 5
TRAMO PZ54 AL PZ104
esc 1:750



ABSCISA (m)	0.0	52.7	105.8	137.5	171.6
Long - Dia - Pend. (m)	51.5-284.0mm-6.38%		51.8-284.0mm-(-7.23%)		30.5-284.0mm-11.26%
ID/TRAMO	457 \ T189		603 \ T319		602 \ T318
COTA TAPA	1529.91	1526.60	1523.12	1519.10	1518.81
COTA BATEA	1528.75	1525.55	1521.72	1518.01	1516.88
TIPO DE MATERIAL	PVC		PVC		PVC
TIPO DE TERRENO	CONCRETO		CONCRETO		CONCRETO
ENTIBADO					

CONVENCIONES

- COBERTURA VEGETAL
- TUBERIA PROYECTADA
- POZO COMBINADO
- NUMERO DE POZO

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:	PERFILES PZ51-PZ113 Y PZ54-P104	
Alcance:	CONSTRUCCION SISTEMA DE ALCANTARILLADO	
Escala:	Dibujo:	Nombre del Archivo:
Las Indicadas	Doris Amanda Rizo C.	36_PZ51-PZ113 y PZ54-PZ104.dwg

PROYECTO: OP-ALC-15-455-036

FECHA: FEBRERO / 2015

PLANO No.

HID 28 / 39



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

SUPERVISOR(A):
ING. ADRIANA INES 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