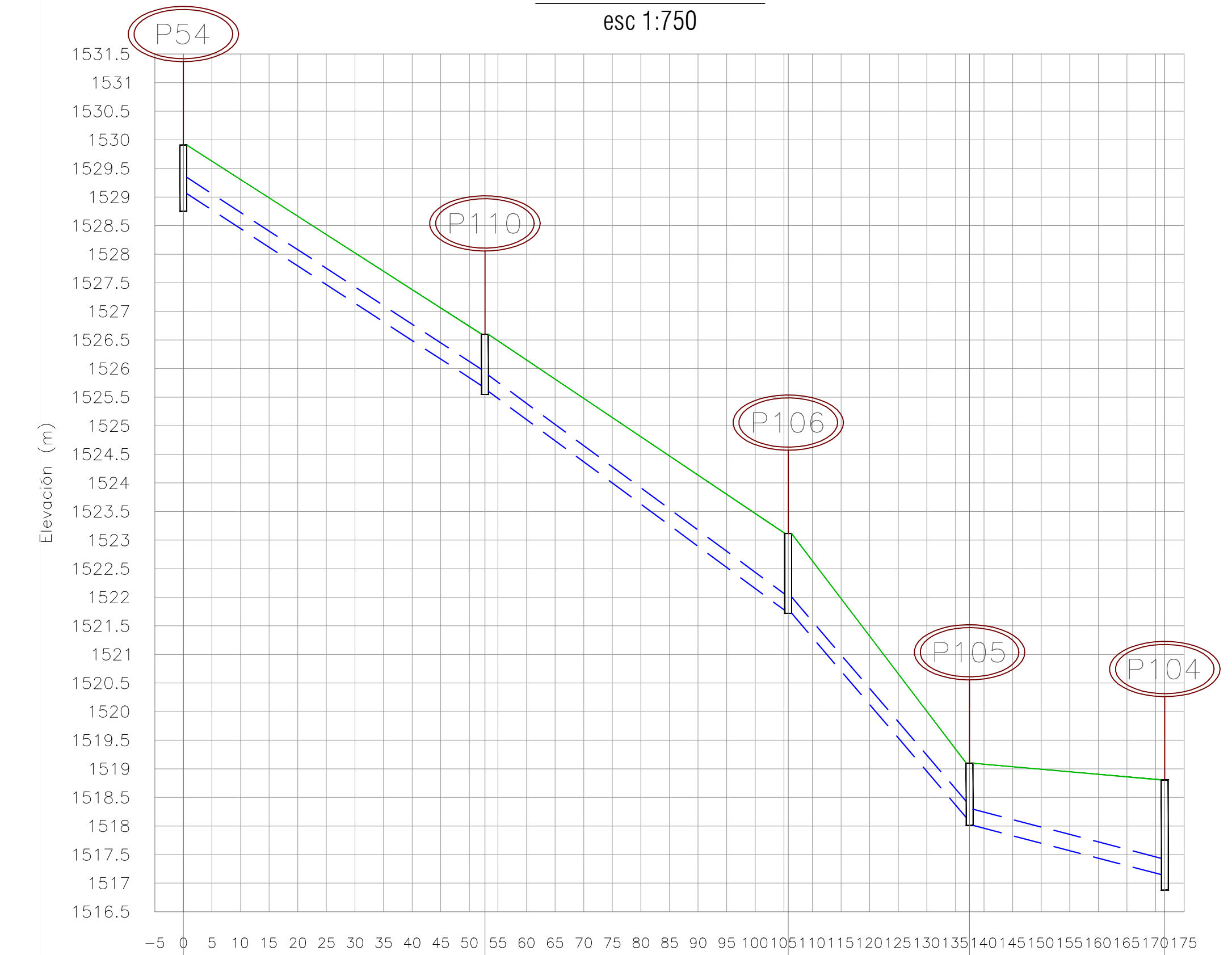


CALLE 2 - CARRERA 9 - CALLE 4
TRAMO PZ51 AL PZ113
esc 1:500



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		COTA TAPA
1525.41		1521.36		1518.83		1517.34		1516.58		1514.51		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%	32.9-284.0mm-2.53%
ID/TRAMO	457 \ T189		603 \ T319		602 \ T318	605 \ T320
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	PVC
TIPO DE TERRENO	CONCRETO		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		PROYECTO: OP-ALC-15-455-036
Alcance:	CONSTRUCCION SISTEMA DE ALCANTARILLADO		FECHA: FEBRERO / 2015
Escala:	Dibujo:	Nombre del Archivo:	PLANO No.
Las indicadas	Doris Amanda Rizo C.	36_PZ51-PZ113 y PZ54-PZ104.dwg	HID 28/39



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