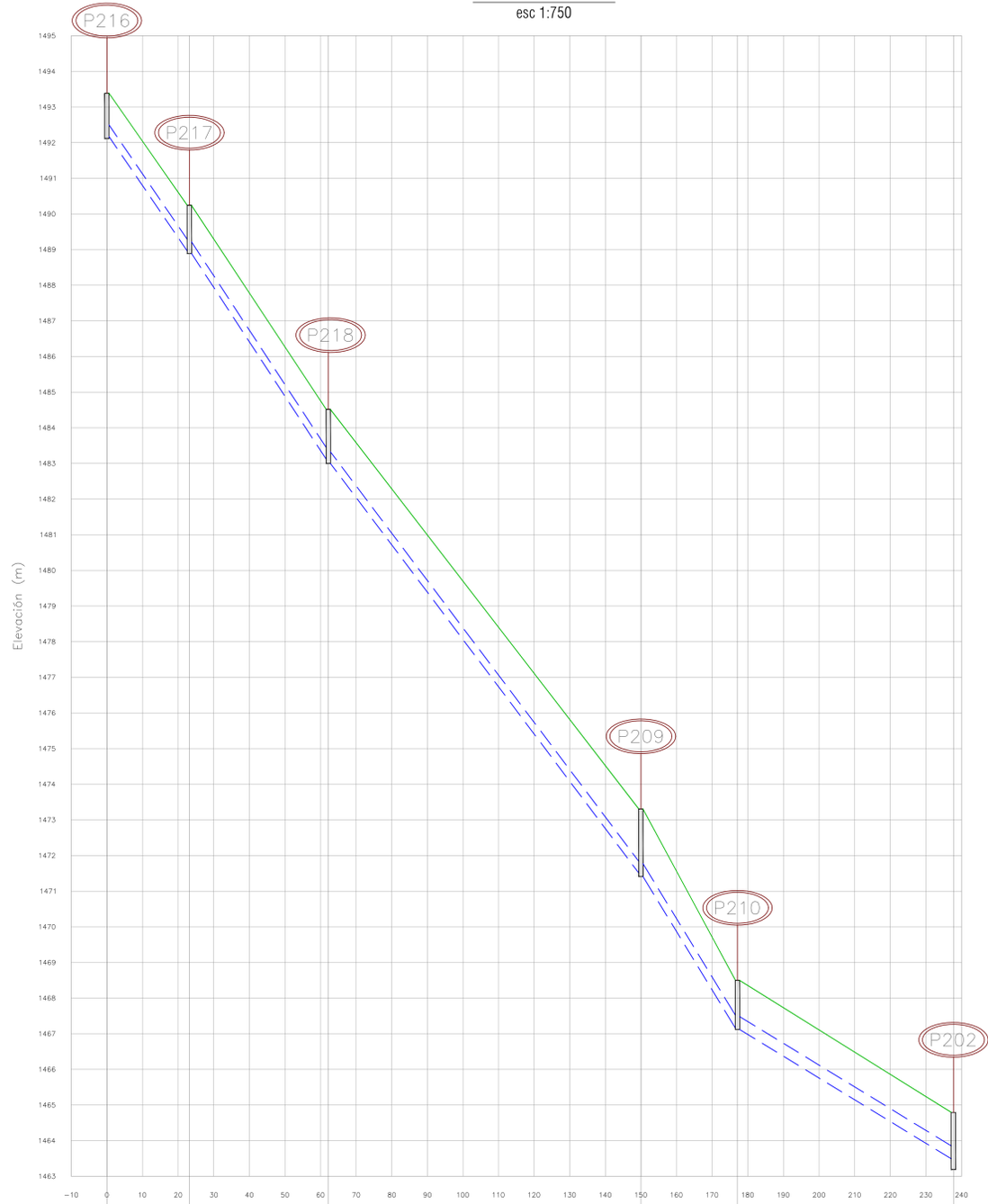


CARRERA 7 - PLAZA DE TOROS
TRAMO PZ216 AL PZ202
esc 1:750



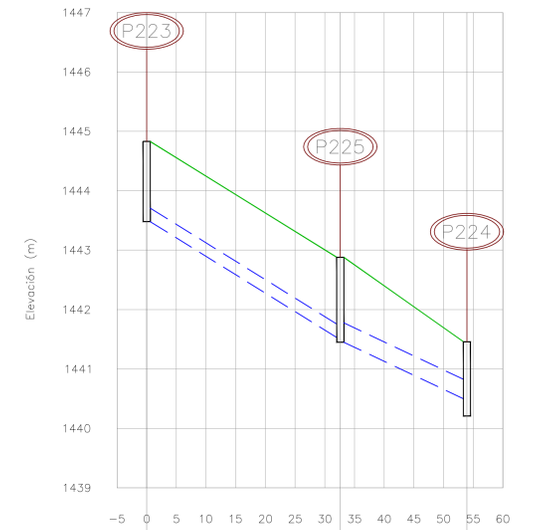
ABSCISA (m)	0.0	23.2	62.2	150.0	177.1	237.7
Long - Dia - Pend. (m)	22.0-327.0mm-13.77%	37.8-327.0mm-14.84%	86.6-327.0mm-13.08%	25.9-362.0mm-15.70%	59.5-362.0mm-6.00%	
ID/TRAMO	715 \ T99	360 \ T100	361 \ T101	362 \ T102	363 \ T103	
COTA TAPA	1493.39	1492.53	1489.52	1473.31	1468.50	1464.79
COTA BATEA	1492.12	1490.88	1485.00	1471.41	1467.12	1463.19
TIPO DE MATERIAL	PVC	PVC	PVC	PVC	PVC	
TIPO DE TERRENO	CONCRETO	CONCRETO	CONCRETO	CONCRETO	CONCRETO	TERRENO NATURAL
ENTIBADO						

CARRERA 13 - CALLE 6
TRAMO PZ168 AL PZ405A
esc 1:500



ABSCISA (m)	0.0	61.2	73.8
Long - Dia - Pend. (m)		60.1-227.0mm-4.00%	11.4-284.0mm-14.89%
ID/TRAMO		623 \ T337	1099 \ C0-25
COTA TAPA	1499.09	1495.00	1494.97
COTA BATEA	1496.55	1493.47	1491.30
TIPO DE MATERIAL		PVC	PVC
TIPO DE TERRENO		CONCRETO	CONCRETO
ENTIBADO			

CARRERA 7
TRAMO PZ223 AL PZ224
esc 1:750



ABSCISA (m)	0.0	32.6	53.9
Long - Dia - Pend. (m)		31.4-227.0mm-5.98%	20.1-327.0mm-4.46%
ID/TRAMO		498 \ T224	499 \ T225
COTA TAPA	1444.83	1442.88	1441.46
COTA BATEA	1443.48	1441.45	1440.21
TIPO DE MATERIAL		PVC	PVC
TIPO DE TERRENO		RECEBO COMPACTADO	CONCRETO
ENTIBADO			

CONVENCIONES

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



APROBÓ:
ING. LUIS ENRIQUE MORENO MORENO
M.P. 1523749059 BYC

SUPERVISOR(A):
ING. ADRIANA INES GAITAN SUÁREZ
M.P. 15237-34986 BYC

DISEÑO:
ING. ANDREA FERNANDA MANOSALVA CASTRO
M.P. 15237-190720 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-15-455-043
Contiene: PERFILES PZ216-PZ202, PZ223-PZ224 y PZ168-PZ405A			FECHA: FEBRERO / 2015
Alcance: CONSTRUCCION SISTEMA DE ALCANTARILLADO			PLANO No. HID 35/39
Escala:	Dibujo: Doris Amanda Rizo C.	Nombre del Archivo: 43.PZ216-PZ202, PZ223-PZ224 y PZ168-PZ405A.dwg	