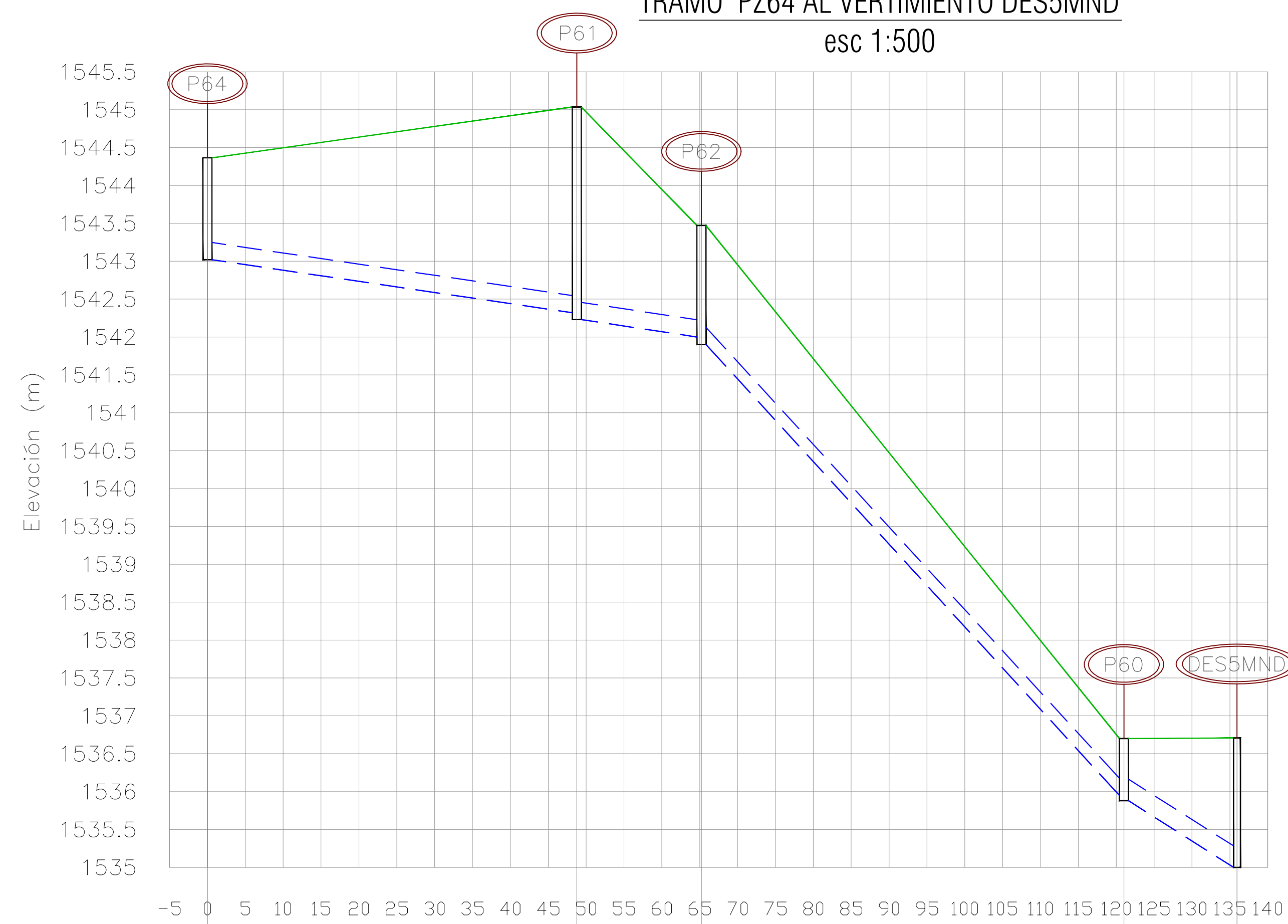
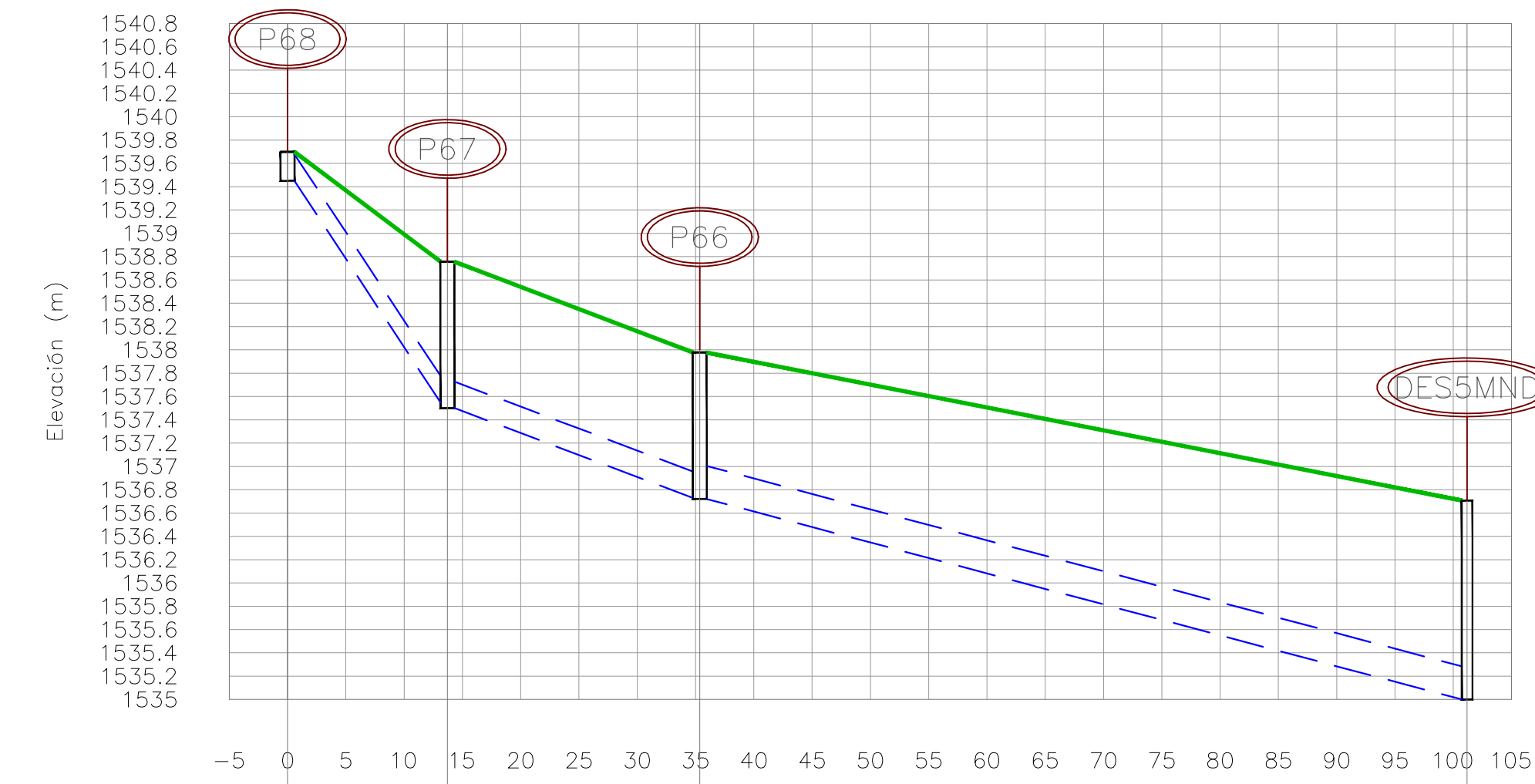


CALLE 3 - CARRERA 12
TRAMO PZ64 AL VERTIMIENTO DES5MND
 esc 1:500



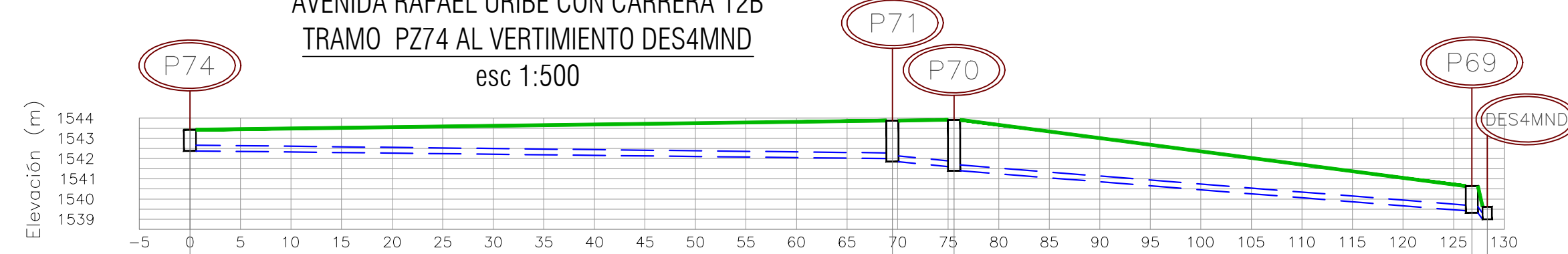
ABSCISA (m)	0,0	48,8	65,2	121,0	135,9
Long - Dia - Pend. (m)		47,6-227,0mm-1,43%	15,3-227,0mm-1,41%	54,6-227,0mm-10,66%	13,9-284,0mm-5,89%
ID/TRAMO		585 \ T302	580 \ T299	583 \ T300	584 \ T301
COTA TAPA	1544,37	1545,03	1543,47	1536,70	1536,71
COTA BATEA	1543,02	1542,23	1541,90	1535,88	1535,00
TIPO DE MATERIAL		PVC	PVC	PVC	PVC
TIPO DE TERRENO		CONCRETO	EMPEDRADO	EMPEDRADO	ADOQUIN EN HORMIGON
ENTIBADO					

CALLE 2
TRAMO PZ68 AL VERTIMIENTO DES5MND
 esc 1:500



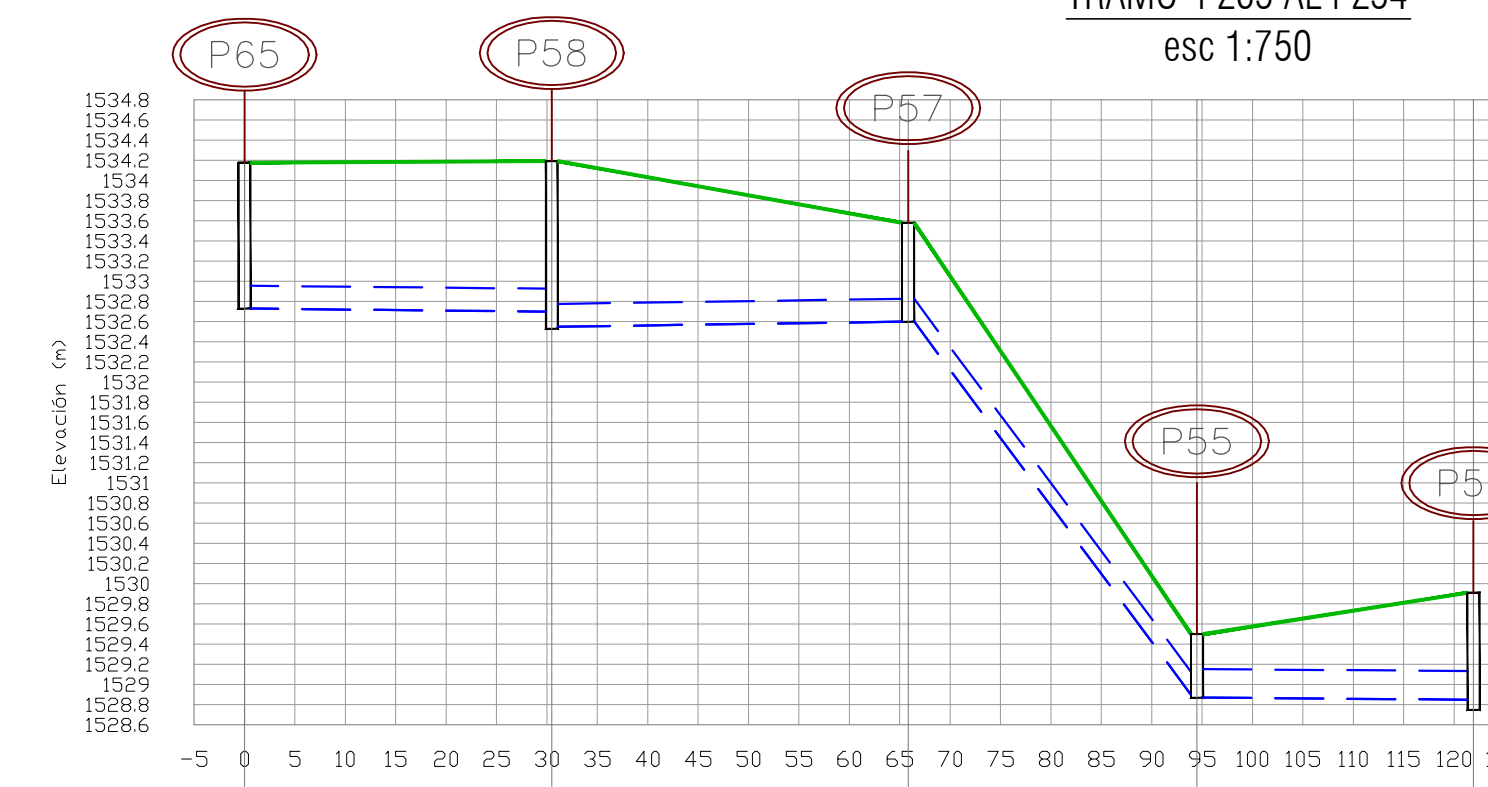
ABSCISA (m)	0,0	13,7	35,4	101,2
Long - Dia - Pend. (m)		12,5-227,0mm-13,87%	20,4-227,0mm-3,57%	64,8-284,0mm-2,61%
ID/TRAMO		577 \ T296	578 \ T297	579 \ T298
COTA TAPA	1539,70	1538,76	1537,98	1536,71
COTA BATEA	1539,45	1537,50	1536,72	1535,00
TIPO DE MATERIAL		PVC	PVC	PVC
TIPO DE TERRENO		ADOQUIN DE HORMIGON	ADOQUIN DE HORMIGON	ADOQUIN DE HORMIGON
ENTIBADO				

AVENIDA RAFAEL URIBE CON CARRERA 12B
TRAMO PZ74 AL VERTIMIENTO DES4MND
 esc 1:500



ABSCISA (m)	0,0	65,5	75,6	128,8	128,3
Long - Dia - Pend. (m)		68,3-284,0mm-0,54%	4,90-284,0mm-4,17%	50,0-284,0mm-3,86%	0,5-300,0mm-20,85%
ID/TRAMO		575 \ T294	576 \ T295	571 \ T290	568 \ T288
COTA TAPA	1543,43	1543,88	1543,92	1540,64	1539,62
COTA BATEA	1542,38	1541,85	1541,40	1539,32	1539,00
TIPO DE MATERIAL		PVC	PVC	PVC	Grass
TIPO DE TERRENO		CONCRETO	CONCRETO	CONCRETO	CONCRETO
ENTIBADO					

CALLE 2A
TRAMO PZ65 AL PZ54
 esc 1:750



ABSCISA (m)	0,0	30,5	65,8	94,5	121,9
Long - Dia - Pend. (m)		29,3-227,0mm-0,10%	34,2-227,0mm-0,14%	27,5-227,0mm-12,98%	26,2-284,0mm-0,07%
ID/TRAMO		638 \ T350	633 \ T346	632 \ T345	630 \ T343
COTA TAPA	1534,18	1534,19	1533,58	1529,50	1529,91
COTA BATEA	1532,73	1532,56	1532,60	1528,87	1528,75
TIPO DE MATERIAL		PVC	PVC	PVC	PVC
TIPO DE TERRENO		EMPEDRADO	EMPEDRADO	EMPEDRADO	EMPEDRADO
ENTIBADO					

CONVENCIONES

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



APROBÓ:
 ING. LUIS ENRIQUE MORENO MORENO
 M.P. 1523749868 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

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 PZ65-PZ54, PZ68-DES5MND, PZ64-DES5MND y PZ74-DES4MND

Alcance: CONSTRUCCION SISTEMA DE ALCANTARILLADO

Escala: Dibujo: Nombre del Archivo: Las Indicadas Doris Amanda Rizo C. PZ65-PZ54 y PZ68-DES5MND, PZ64-DES5MND y PZ74-DES4MND.dwg

PROYECTO: OP_ALC-15-455-038

FECHA: FEBRERO / 2015

PLANO No.

HID 30/39