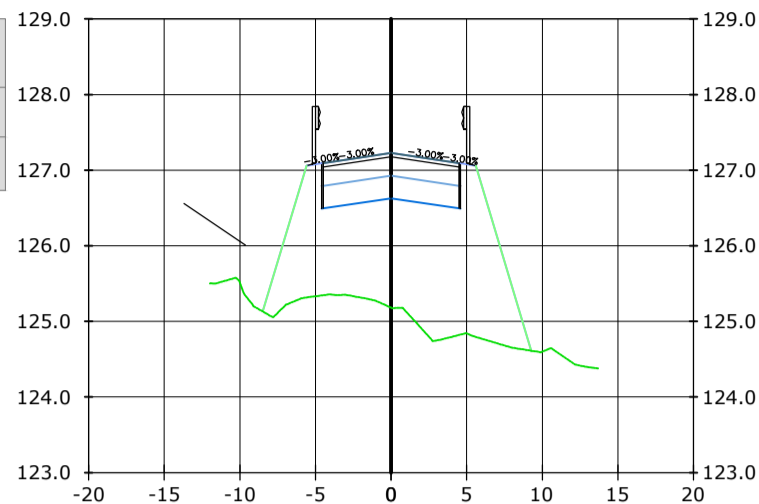
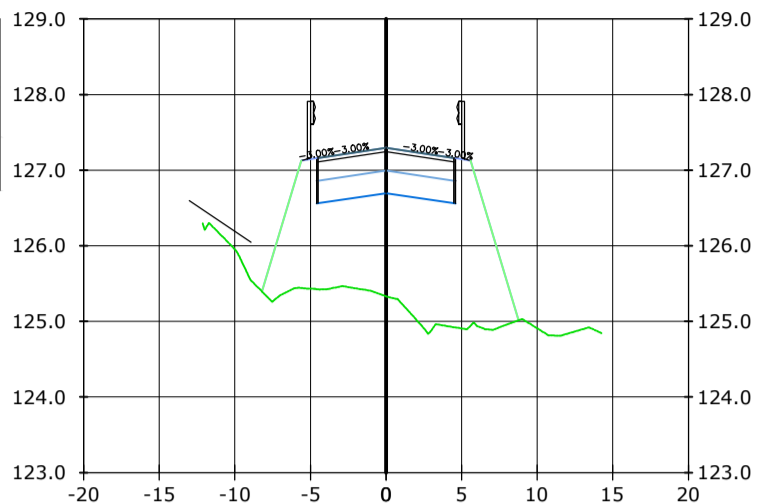


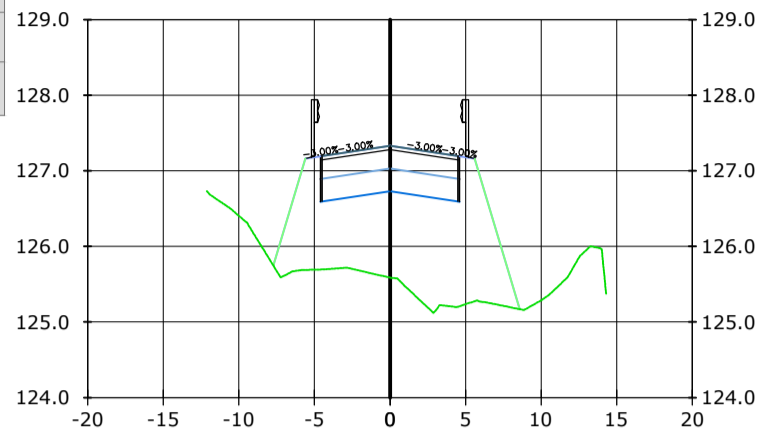
ALEJAMIENTO	-8.49	0.00	9.27
COTA TERRENO	125.50	125.18	124.38
COTA PAVIMENTO	125.13	127.23	124.61
COTA SUBRASANTE	125.13	126.63	124.61



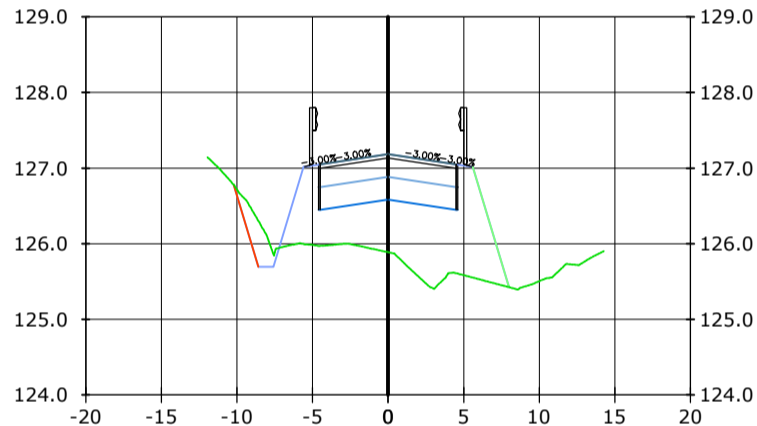
ALEJAMIENTO		-0.20	0.00	6.77
COTA TERRENO	126.30		125.33	124.84
COTA PAVIMENTO	125.39	125.39	127.30	125.02
COTA SUBRASANTE	125.39	125.39	126.70	125.02



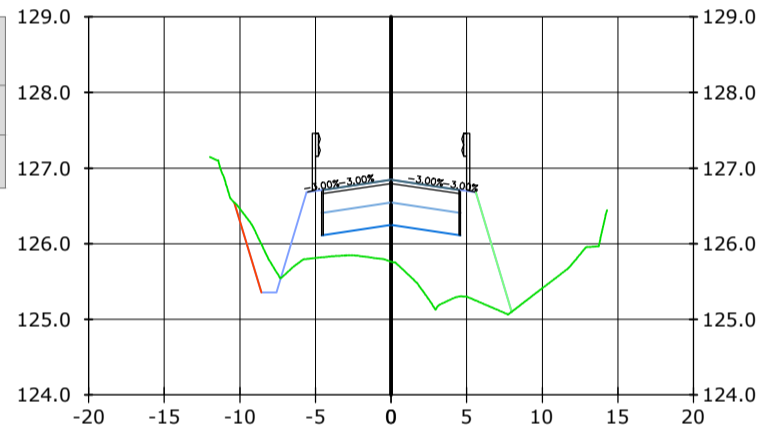
ALEJAMIENTO		-7.72	0.00	8.59	
COTA TERRENO	126.73		125.59		125.38
COTA PAVIMENTO		125.75	127.33	125.17	
COTA SUBRASANTE		125.75	126.73	123.17	



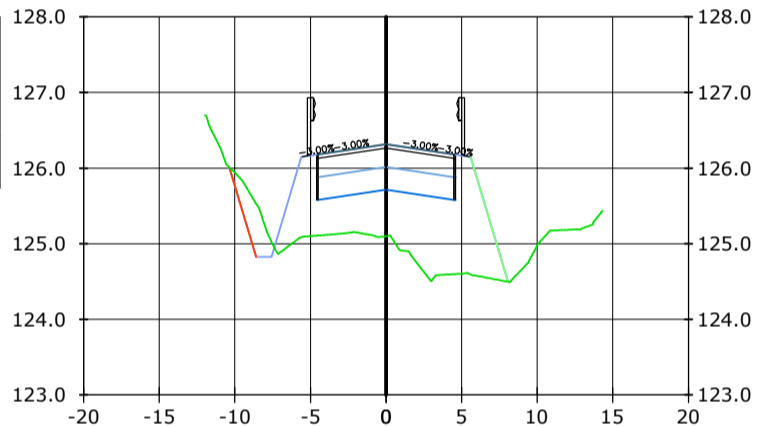
Volumen total en P.K. 289+800.00	
Área desmonte	0.00
Área terraplén	18.63



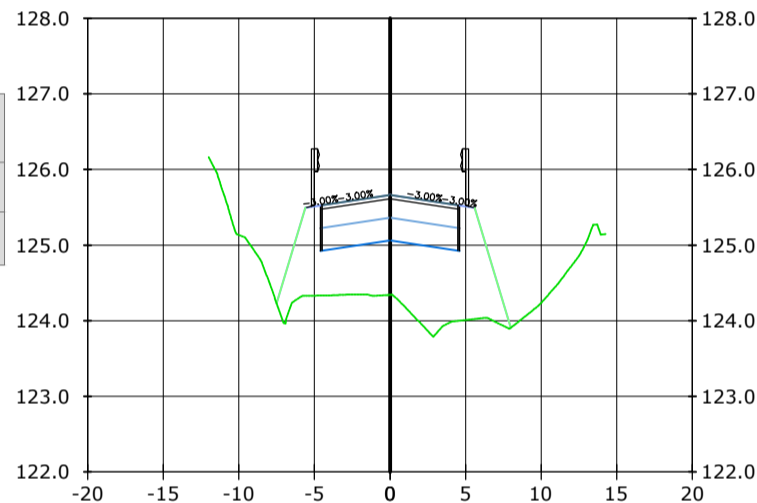
ALEJAMIENTO	-10.37	0.00	7.97
COTA TERRENO	127.15	127.76	126.44
COTA PAVIMENTO	126.55	126.45	
COTA SUBRASANTE	126.55	126.25	125.10



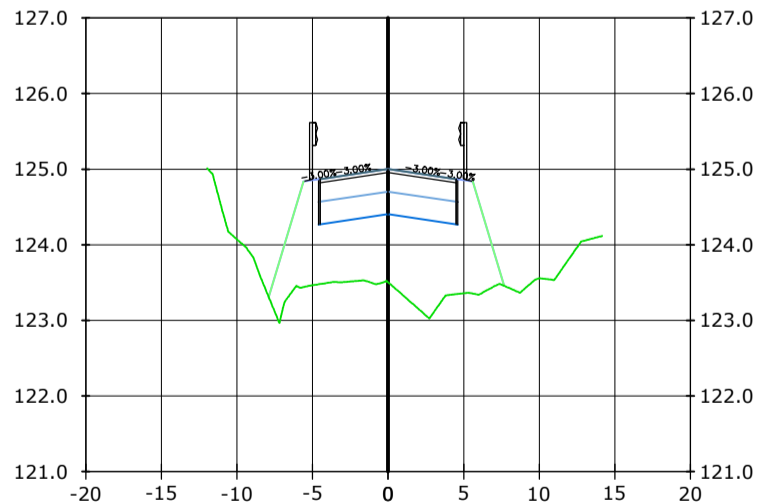
ALEJAMIENTO	-10.36	0.00	8.08
COTA TERRENO	126.70	125.10	125.43
COTA PAVIMENTO	126.01	126.32	124.50
COTA SUBRASANTE	126.01	125.72	124.50



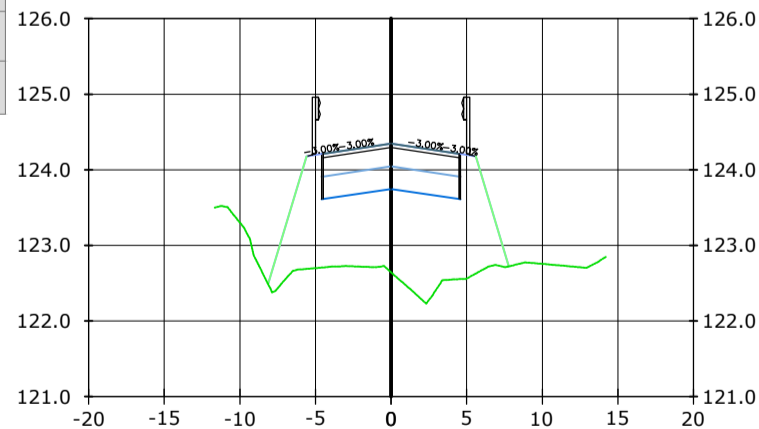
ALEJAMIENTO		-7.50	0.00	7.98	
COTA TERRENO	126.16		124.34		125.15
COTA PAVIMENTO		124.23	125.66	123.91	
COTA SUBRASANTE		124.23	125.66	123.91	



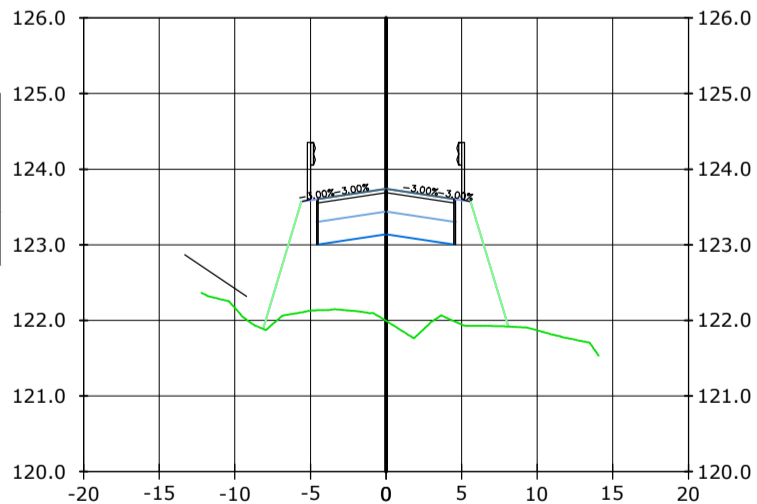
Volumen total en P.K. 289+880.00	
Área desmonte	0.00
Área terraplén	13.09



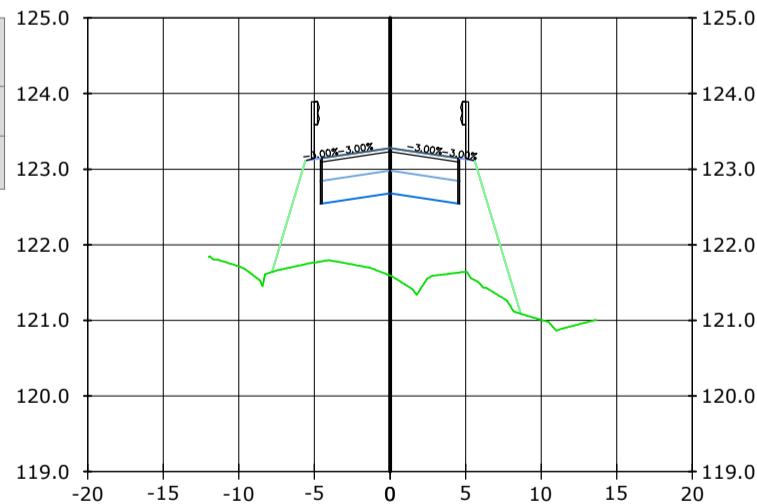
ALEJAMIENTO	-81.13	0.00	7.79	
COTA TERRENO	123.50	122.64		122.85
COTA PAVIMENTO	122.49	124.35	122.72	
COTA SUBRASANTE	122.49	123.75	122.72	



ALEJAMIENTO		-8.13	0.00	8.08
COTA TERRENO	122.36		121.99	121.53
COTA PAVIMENTO	121.89	121.89	123.74	121.92
COTA SUBRASANTE	121.89	121.89	123.14	121.92



ALEJAMIENTO		-7.81	0.00	8.64	
COTA TERRENO	-121.84		121.59		-121.00
COTA PAVIMENTO	121.64	121.64	123.38	121.09	
COTA SUBRASANTE	121.64	122.68	122.68	121.09	



Volumen total en P.K. 289+960.00	
Área desmonte	0.00
Área terraplén	15.79

APTO CONSTRUCCIÓN

[illegible]

OBRA DE PAVIMENTACIÓN DE RUTA 6 DESDE EL PUENTE 329 A RUTA 26



SECCIONES TRANSVERSALES DE PROYECTO

ING. DIEGO NOLLENBERGER
CDS INGENIEROS - CONSULTAIRES

NELSON PINTOS

GERENTE DE PROYECTO

DIVISI3N PROYECTOS DE CARRETERAS
 DIVISI3N SEGURIDAD EN EL TR3NITO
 DIVISI3N ESTRUCTURAS
 DIVISI3N ESTUDIOS Y PROYECTOS

HERNÁN CIGANDA
DIRECTOR NACIONAL DE VIALIDAD

ESCALA: Indicadas
FECHA: Octubre 2023
REVISIÓN: 00

PROYECTO EJECUTIVO

PER6-P-SP-83