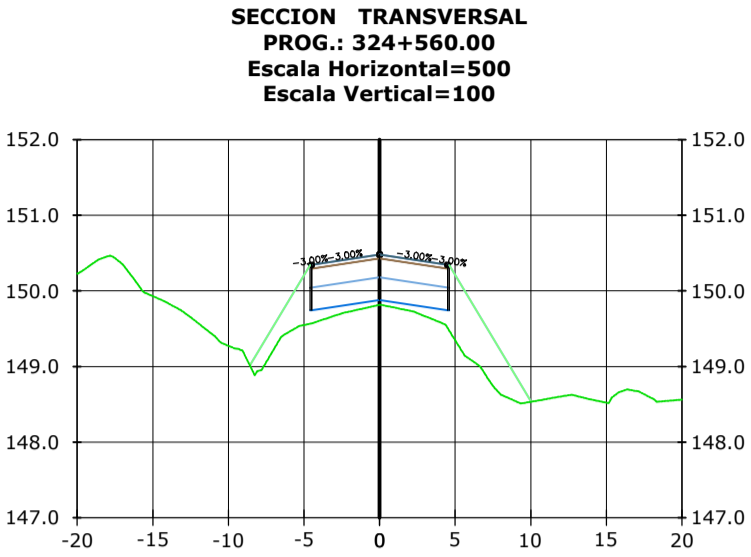


Volumen total en P.K. 324+540.00

Área desmonte	0.00
Área terraplén	5.67

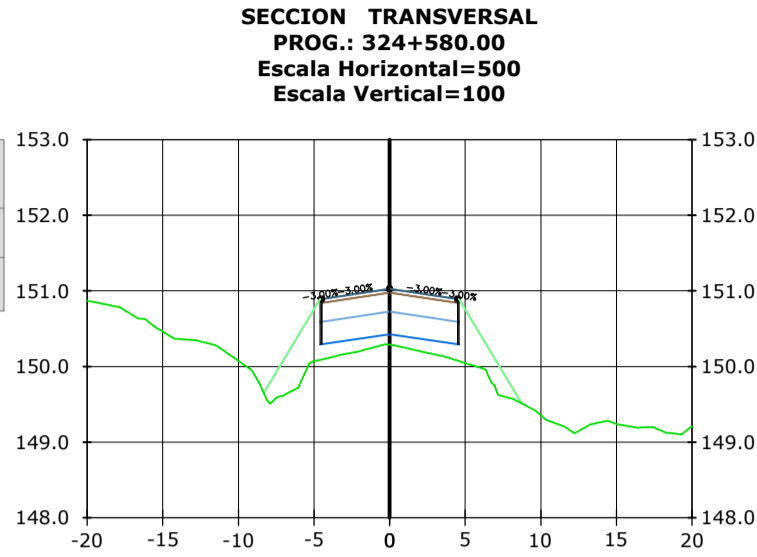
ALEJAMIENTO	-9.20	0.00	9.73
COTA TERRENO	146.71	149.11	147.96
COTA PAVIMENTO	148.11	149.79	147.94
COTA SUBRASANTE	148.11	149.19	147.94



Volumen total en P.K. 324+560.00

Área desmonte	0.00
Área terraplén	5.73

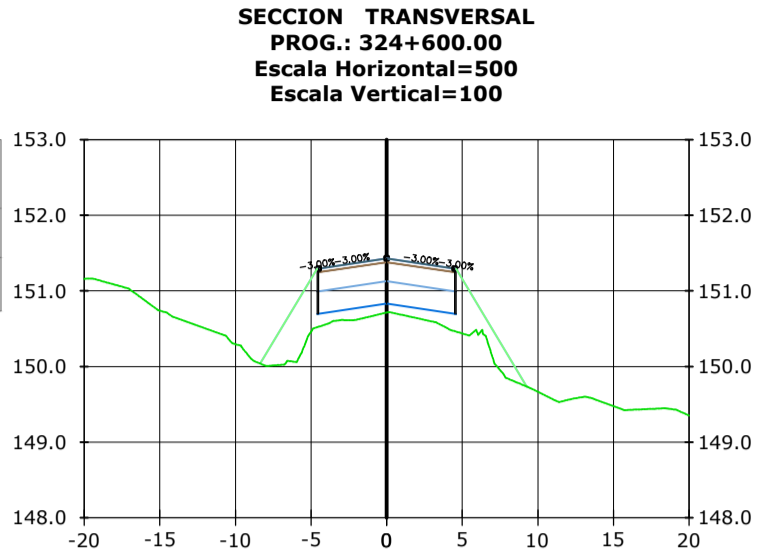
ALEJAMIENTO	-8.22	0.00	8.73
COTA TERRENO	150.07	150.82	149.71
COTA PAVIMENTO	149.65	150.03	149.51
COTA SUBRASANTE	149.65	150.48	149.51



Volumen total en P.K. 324+580.00

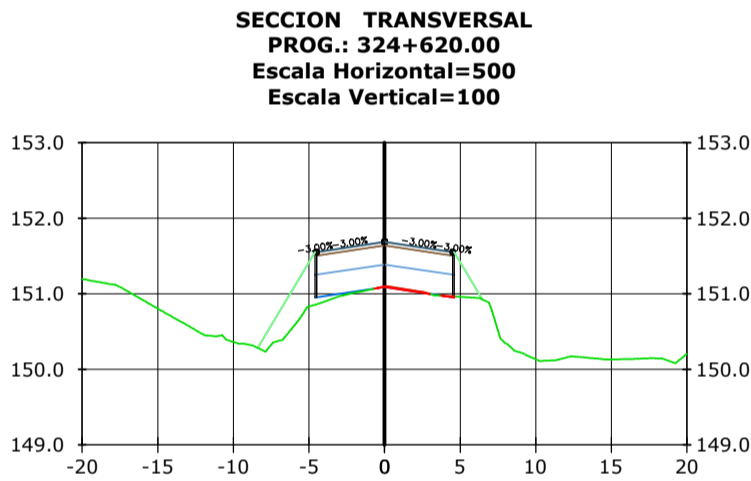
Área desmonte	0.00
Área terraplén	5.10

ALEJAMIENTO	-8.36	0.00	9.28
COTA TERRENO	151.16	150.71	149.35
COTA PAVIMENTO	150.04	150.04	149.73
COTA SUBRASANTE	150.04	150.83	149.73



Volumen total en P.K. 324+600.00

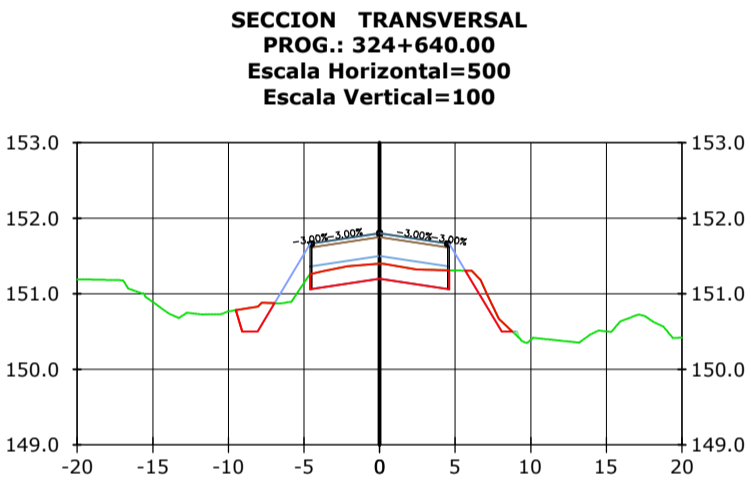
Área desmonte	0.00
Área terraplén	5.02



Volumen total en P.K. 324+620.00

Área desmonte	0.05
Área terraplén	2.23

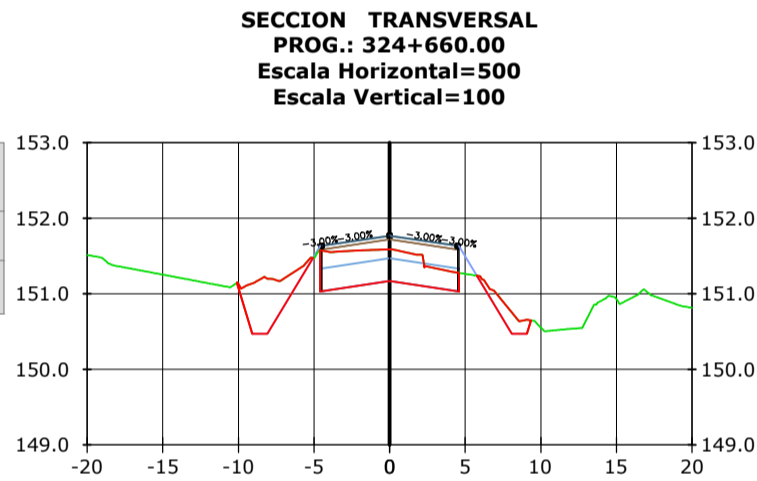
ALEJAMIENTO	-8.39	0.00	6.47
COTA TERRENO	151.19	151.10	150.20
COTA PAVIMENTO	150.28	151.09	150.92
COTA SUBRASANTE	150.28	151.09	150.92



Volumen total en P.K. 324+640.00

Área desmonte	2.93
Área terraplén	0.87

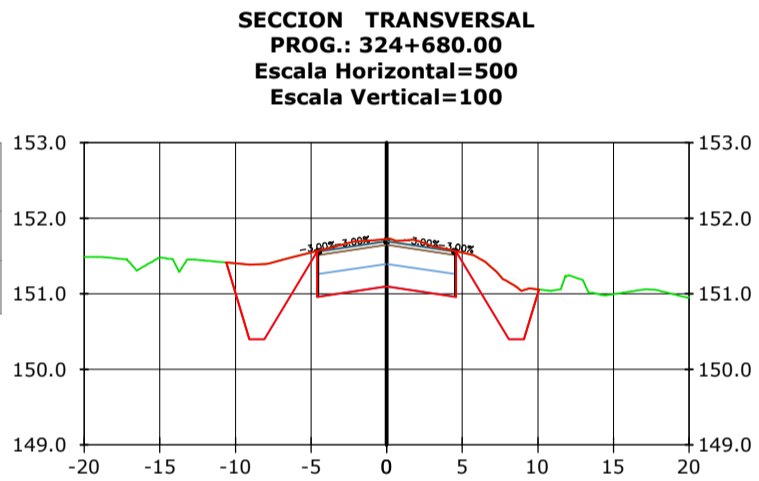
ALEJAMIENTO	-10.09	0.00	9.34
COTA TERRENO	151.51	151.59	150.81
COTA PAVIMENTO	151.15	151.77	150.65
COTA SUBRASANTE	151.15	151.17	150.65



Volumen total en P.K. 324+660.00

Área desmonte	6.24
Área terraplén	0.22

ALEJAMIENTO	-10.68	0.00	10.07
COTA TERRENO	151.48	151.73	150.86
COTA PAVIMENTO	151.41	151.70	151.06
COTA SUBRASANTE	151.41	151.10	151.06



Volumen total en P.K. 324+680.00

Área desmonte	11.85
Área terraplén	0.00

APTO CONSTRUCCIÓN

Nro.	Fecha	Diseñado	Aprobado	Alcance de la Revisión
00	18/10/23	CB	CDS	Versión Original



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

SECCIONES TRANSVERSALES DE PROYECTO

ESCALA:  
FECHA:  
REVISIÓN:

Indicadas  
Octubre 2023  
00

PROYECTO EJECUTIVO

Nº DE PLANO  
PER6-P-SP-228

DIRECCIÓN DE PROYECTO

HERNÁN CGANDA  
DIRECTOR NACIONAL DE VIALIDAD

SUPERVISIÓN DE PROYECTO

DIVISIÓN PROYECTOS DE CARRETERAS  
DIVISIÓN SEGURIDAD EN EL TRÁNSITO  
DIVISIÓN ESTRUCTURAS  
DIVISIÓN ESTUDIOS Y PROYECTOS

JEFE DE PROYECTO

ING. DIEGO NOLLEMBERGER  
CDS INGENIEROS - CONSULTORES

GERENTE DE PROYECTO

NELSON PINTOS