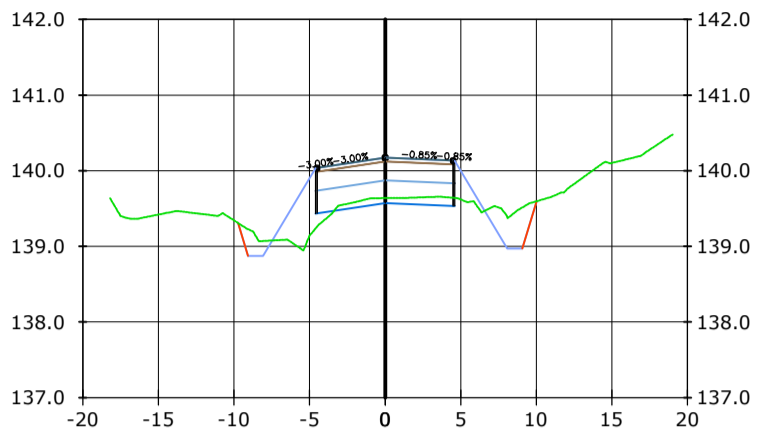


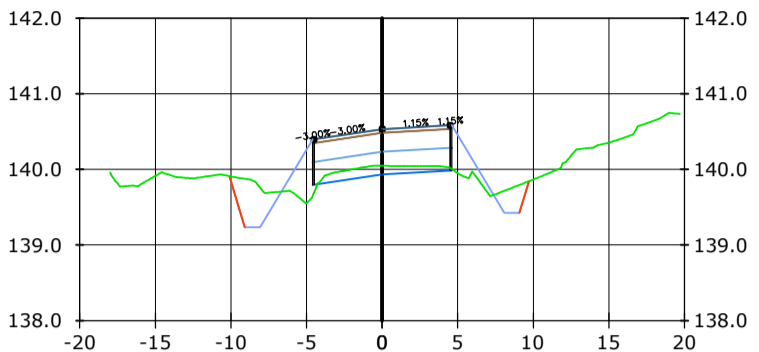
SECCION TRANSVERSAL
PROG.: 305+340.00
Escala Horizontal=500
Escala Vertical=100



ALEJAMIENTO	-9.73	0.00	-10.01
COTA TERRENO	139.44	139.44	140.48
COTA PAVIMENTO	139.31	139.31	139.69
COTA SUBRASANTE	139.31	139.57	139.69

Volumen total en P.K. 305+340.00	
Área desmonte	2.26
Área terraplén	1.98

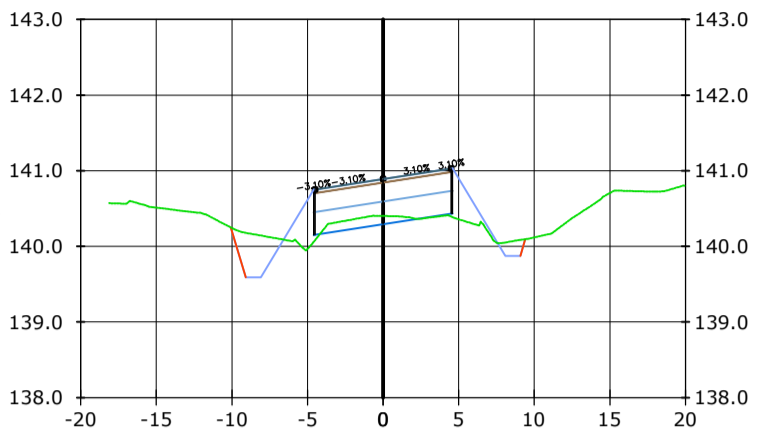
SECCION TRANSVERSAL
PROG.: 305+360.00
Escala Horizontal=500
Escala Vertical=100



ALEJAMIENTO	-10.09	0.00	-9.70
COTA TERRENO	139.96	140.05	140.73
COTA PAVIMENTO	139.91	140.53	139.84
COTA SUBRASANTE	139.91	139.93	139.84

Volumen total en P.K. 305+360.00	
Área desmonte	2.68
Área terraplén	1.59

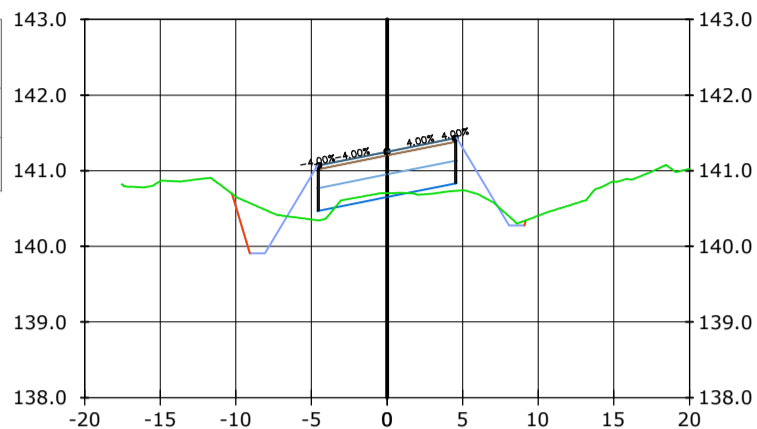
SECCION TRANSVERSAL
PROG.: 305+380.00
Escala Horizontal=500
Escala Vertical=100



ALEJAMIENTO	-10.07	0.00	9.41
COTA TERRENO	140.57	140.40	140.80
COTA PAVIMENTO	140.25	140.29	140.09
COTA SUBRASANTE	140.25	140.29	140.09

Volumen total en P.K. 305+380.00	
Área desmonte	2.18
Área terraplén	1.61

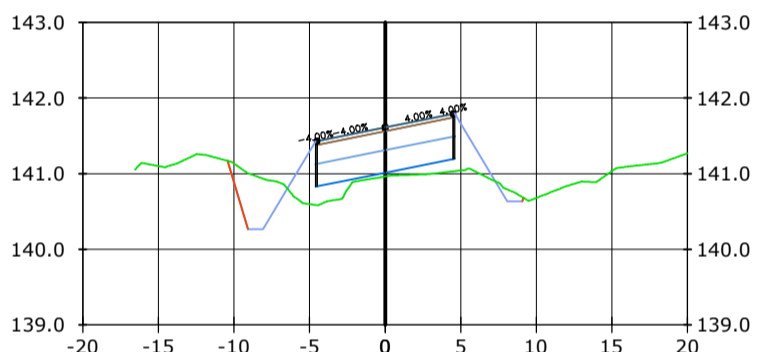
SECCION TRANSVERSAL
PROG.: 305+400.00
Escala Horizontal=500
Escala Vertical=100



ALEJAMIENTO	-10.26	0.00	9.18
COTA TERRENO	140.82	140.70	141.02
COTA PAVIMENTO	140.70	141.23	140.35
COTA SUBRASANTE	140.70	140.65	140.35

Volumen total en P.K. 305+400.00	
Área desmonte	1.79
Área terraplén	1.89

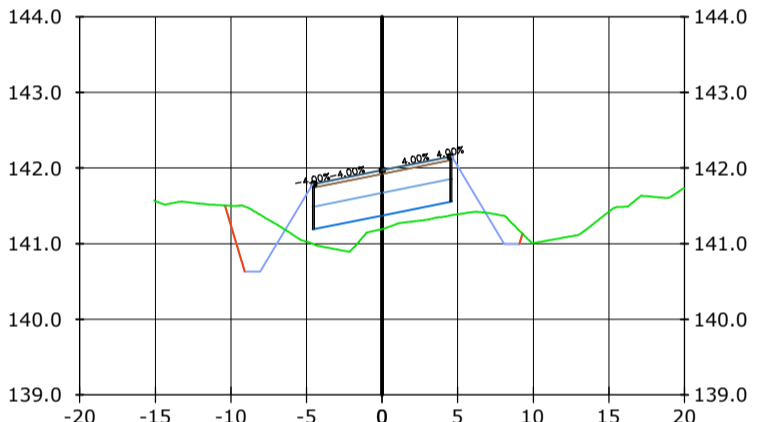
SECCION TRANSVERSAL
PROG.: 305+420.00
Escala Horizontal=500
Escala Vertical=100



ALEJAMIENTO	-10.43	0.00	9.14
COTA TERRENO	141.06	140.96	141.27
COTA PAVIMENTO	141.17	141.61	140.68
COTA SUBRASANTE			

Volumen total en P.K. 305+420.00	
Área desmonte	1.95
Área terraplén	2.88

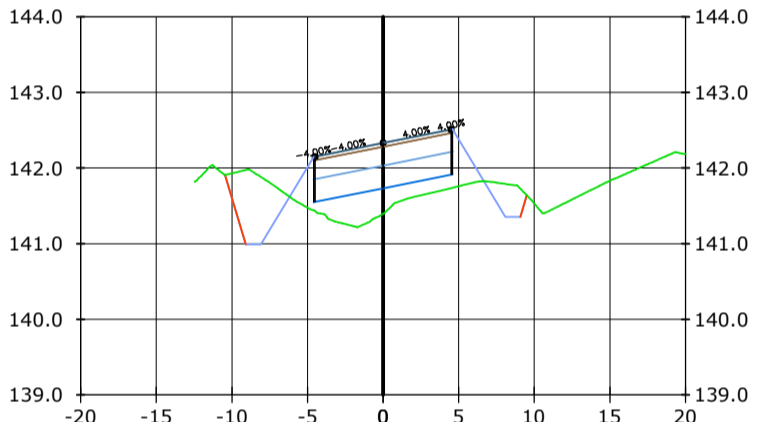
SECCION TRANSVERSAL
PROG.: 305+440.00
Escala Horizontal=500
Escala Vertical=100



ALEJAMIENTO	-10.39	0.00	9.28
COTA TERRENO	141.57	141.19	141.73
COTA PAVIMENTO	141.51	141.97	141.13
COTA SUBRASANTE			

Volumen total en P.K. 305+440.00	
Área desmonte	2.54
Área terraplén	3.59

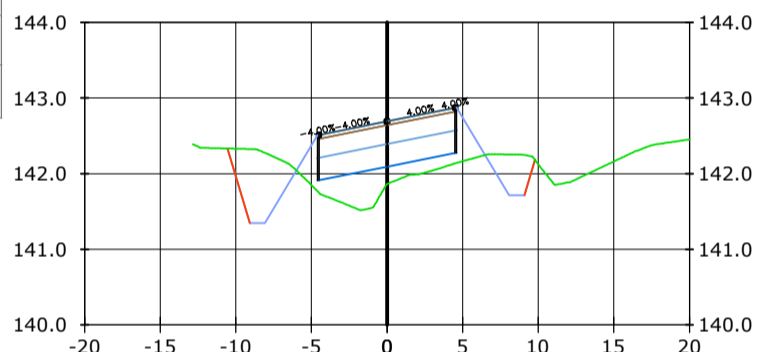
SECCION TRANSVERSAL
PROG.: 305+460.00
Escala Horizontal=500
Escala Vertical=100



ALEJAMIENTO	-10.46	0.00	9.53
COTA TERRENO	141.82	141.39	142.19
COTA PAVIMENTO	141.91	142.33	141.64
COTA SUBRASANTE			

Volumen total en P.K. 305+460.00	
Área desmonte	3.29
Área terraplén	3.85

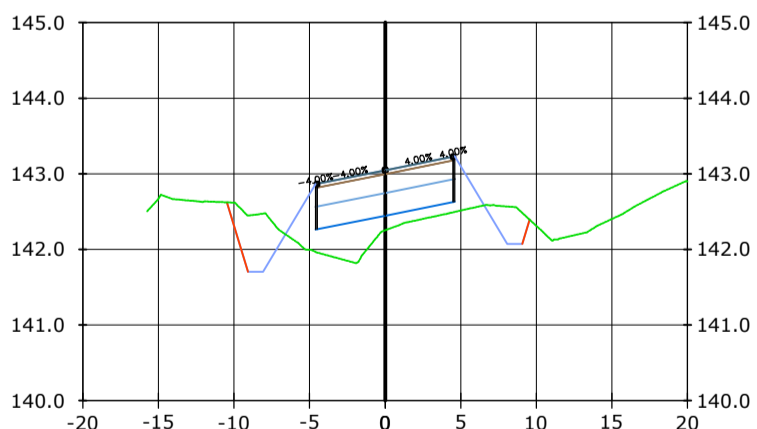
SECCION TRANSVERSAL
PROG.: 305+480.00
Escala Horizontal=500
Escala Vertical=100



ALEJAMIENTO	-10.56	0.00	9.78
COTA TERRENO	142.39	141.86	142.45
COTA PAVIMENTO	142.33	142.69	142.18
COTA SUBRASANTE			

Volumen total en P.K. 305+480.00	
Área desmonte	3.85
Área terraplén	3.71

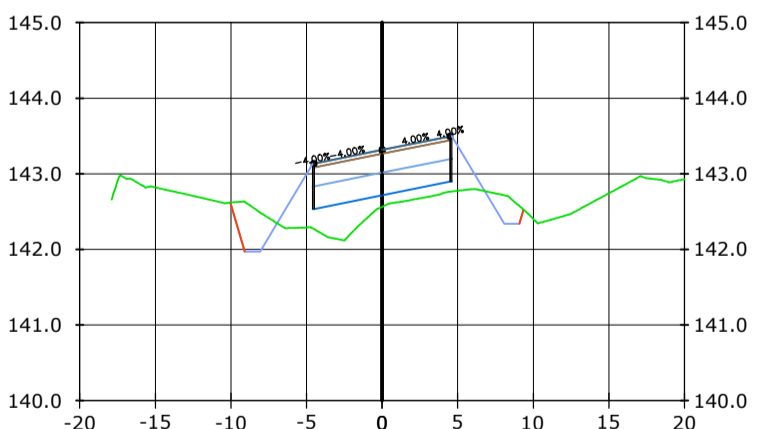
SECCION TRANSVERSAL
PROG.: 305+500.00
Escala Horizontal=500
Escala Vertical=100



ALEJAMIENTO	-10.46	0.00	9.56
COTA TERRENO	142.50	142.25	142.90
COTA PAVIMENTO	142.62	143.05	142.39
COTA SUBRASANTE			

Volumen total en P.K. 305+500.00	
Área desmonte	2.84
Área terraplén	4.15

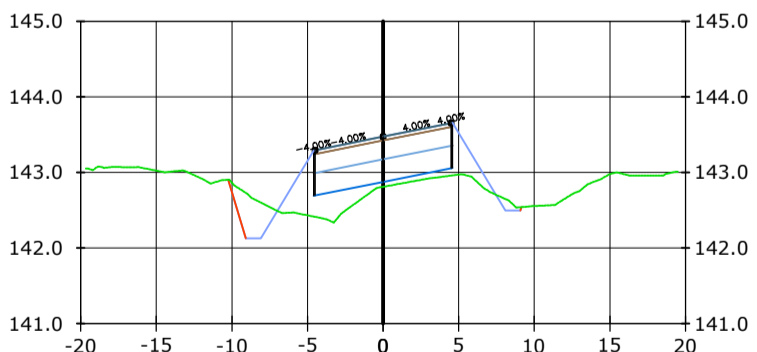
SECCION TRANSVERSAL
PROG.: 305+520.00
Escala Horizontal=500
Escala Vertical=100



ALEJAMIENTO	-10.05	0.00	9.36
COTA TERRENO	142.66	142.56	142.93
COTA PAVIMENTO	142.62	143.32	142.53
COTA SUBRASANTE			

Volumen total en P.K. 305+520.00	
Área desmonte	1.79
Área terraplén	4.04

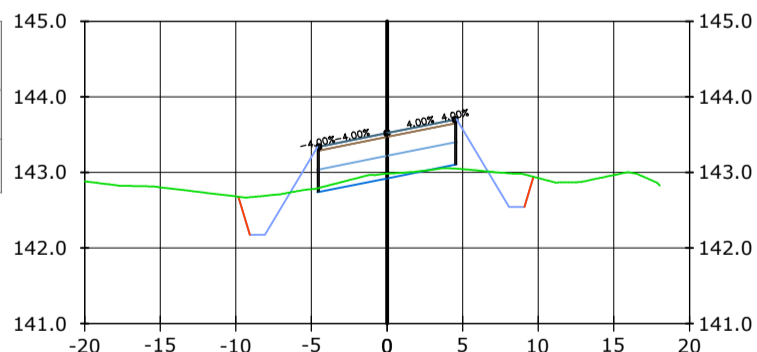
SECCION TRANSVERSAL
PROG.: 305+540.00
Escala Horizontal=500
Escala Vertical=100



ALEJAMIENTO	-10.24	0.00	9.14
COTA TERRENO	142.65	142.81	143.01
COTA PAVIMENTO	142.90	143.47	142.54
COTA SUBRASANTE			

Volumen total en P.K. 305+540.00	
Área desmonte	1.26
Área terraplén	3.34

SECCION TRANSVERSAL
PROG.: 305+560.00
Escala Horizontal=500
Escala Vertical=100



ALEJAMIENTO	-9.83	0.00	9.68
COTA TERRENO	142.98	143.98	142.83
COTA PAVIMENTO	142.68	143.52	142.94
COTA SUBRASANTE			

Volumen total en P.K. 305+560.00	
Área desmonte	2.41
Área terraplén	1.20

APTO CONSTRUCCIÓN

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



SECCIONES TRANSVERSALES DE PROYECTO

NELSON PINTOS

JEFE DE PROYECTO

ING. DIEGO NOLLENBERGER
CDS INGENIEROS - CONSULTORES

SUPERVISIÓN DE PROYECTO
DIVISION PROYECTOS DE CARRETERAS
DIVISION SEGURIDAD EN EL TRANSITO
DIVISION ESTUDIOS Y PROYECTOS

HERNÁN GIGANDA
DIRECTOR NACIONAL DE VALIDAD

ESCALA:
FECHA:
REVISIÓN:

Indicadas
Octubre 2023
00

PROYECTO EJECUTIVO

Nº DE PLANO
PER6-P-SP-148