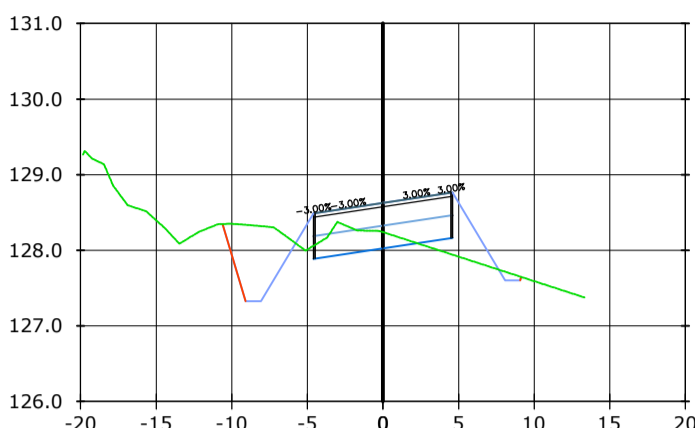
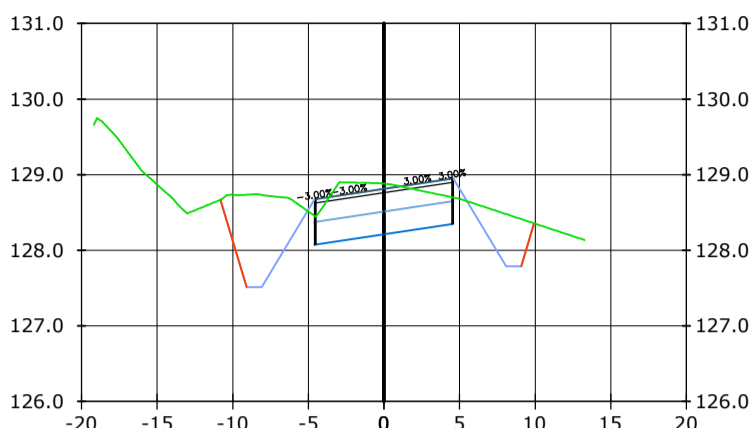


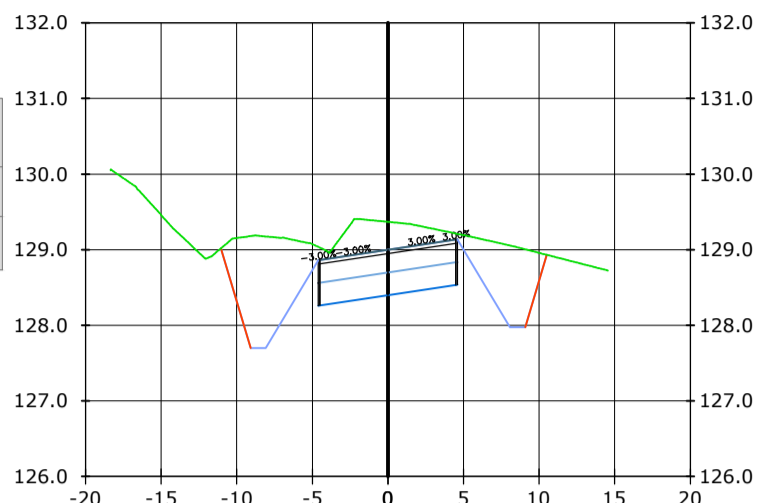
Volumen total en P.K. 285+900.00	
Área desmonte	2.52
Área terraplén	5.65



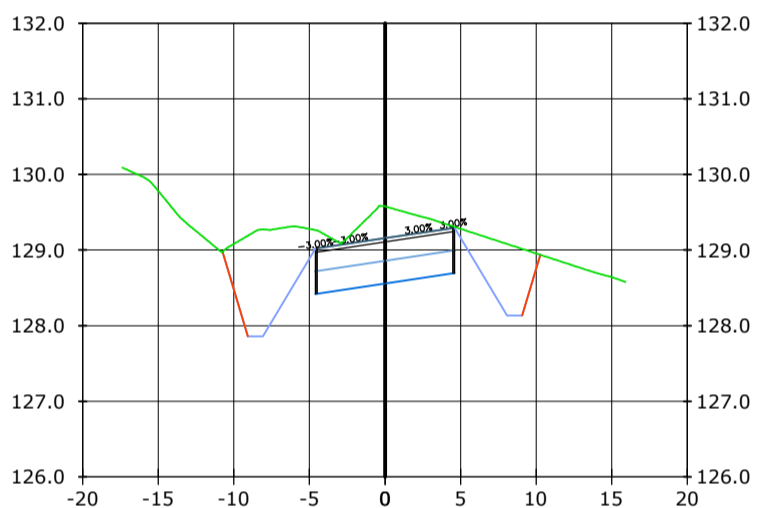
Volumen total en P.K. 285+920.00	
Área desmonte	4.70
Área terraplén	1.81



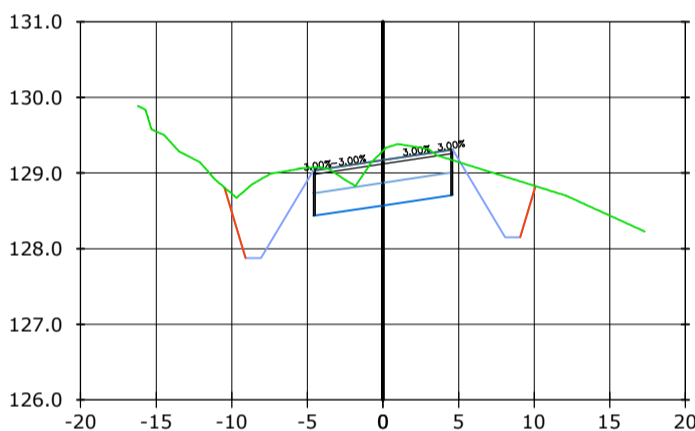
Volumen total en P.K. 285+940.00	
Área desmonte	11.52
Área terraplén	0.16



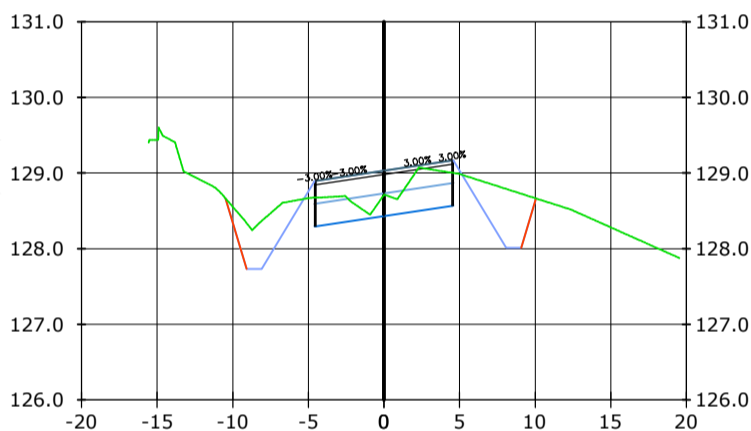
Volumen total en P.K. 285+960.00	
Área desmonte	17.84
Área terraplén	0.00



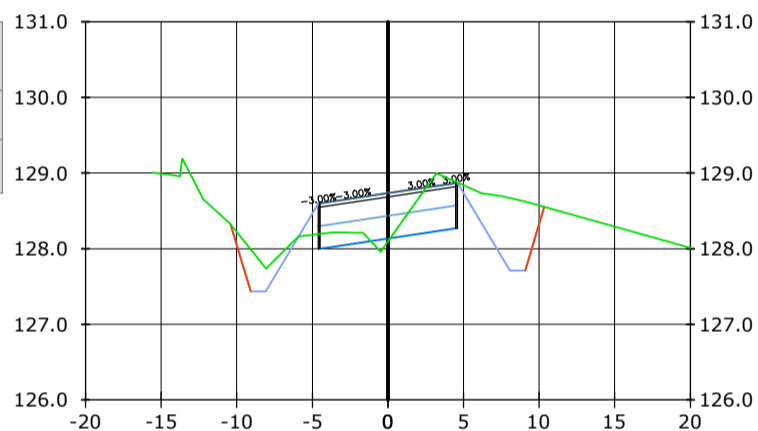
Volumen total en P.K. 285+980.00	
Área desmonte	16.05
Área terraplén	0.00



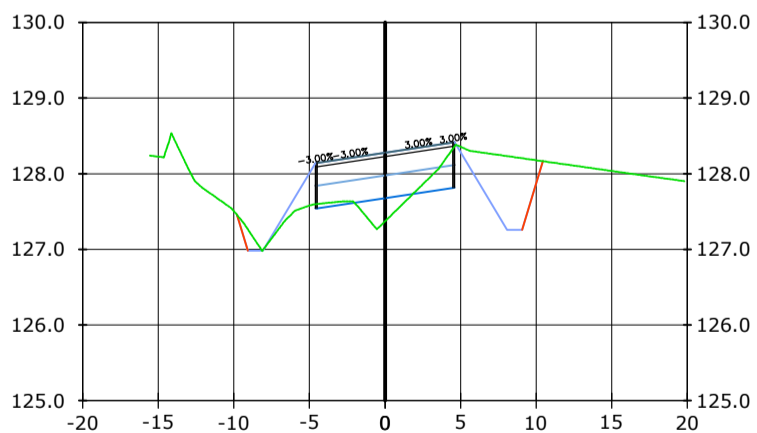
Volumen total en P.K. 286+000.00	
Área desmonte	11.31
Área terraplén	0.04



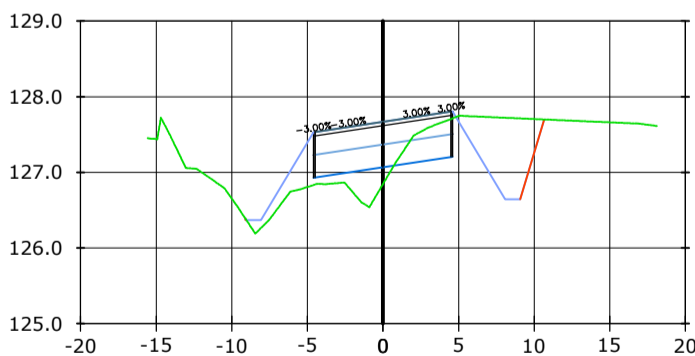
Volumen total en P.K. 286+020.00	
Área desmante	7.34
Área terraplén	0.12



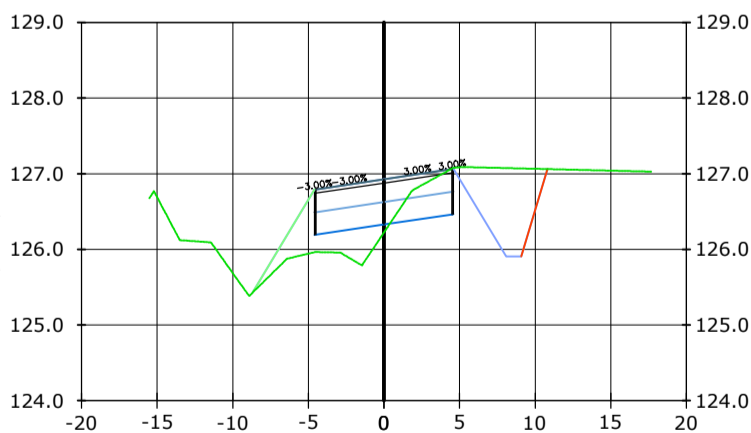
Volumen total en P.K. 286+040.00	
Área desmante	6.90
Área terraplén	0.36



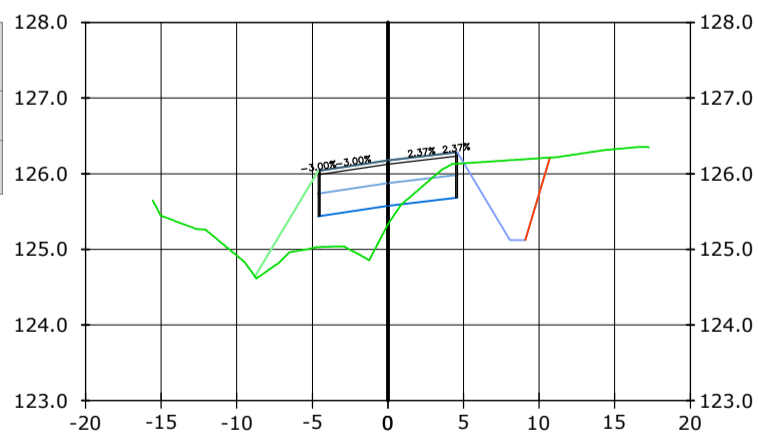
Volumen total en P.K. 286+060.00	
Área desmonte	4.22
Área terraplén	1.40



Volumen total en P.K. 286+080.00	
Área desmonte	5.07
Área terraplén	2.45



Volumen total en P.K. 286+100.00	
Área desmonte	5.92
Área terraplén	3.01



Volumen total en P.K. 286+120.00	
Área desmonte	4.51
Área terraplén	4.48

## APTO CONSTRUCCIÓN

[illegible]

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



**CONSULBAIRES**  
INGENIEROS CONSULTORES

## SECCIONES TRANSVERSALES DE PROYECTO

NELSON PINTOS

ING. DIEGO NOLLENBERGER  
CDS INGENIEROS - CONSULTAIRES

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

DIRECCIÓN DE PROYECTO

HERNÁN CIGANDA  
DIRECTOR NACIONAL DE VIALIDAD

ESCALA: Indicadas  
FECHA: Octubre 2023  
REVISIÓN: 00

## PROYECTO EJECUTIVO

## PROYECTO EJECUTIVO

**PER6-P-SP-67**