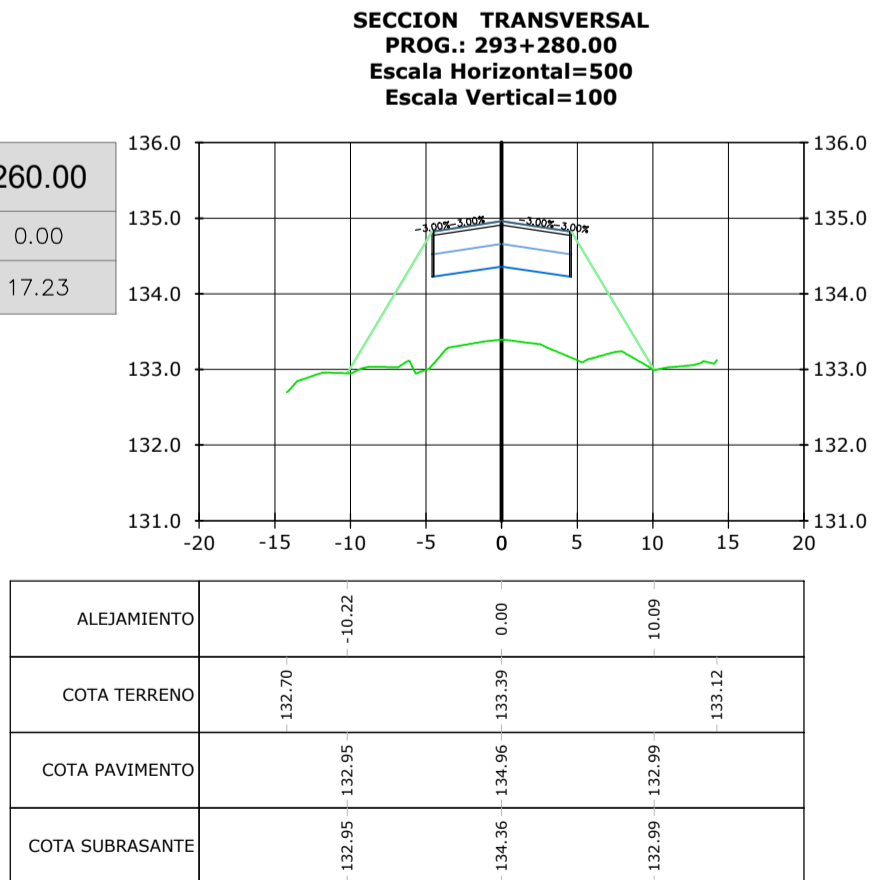
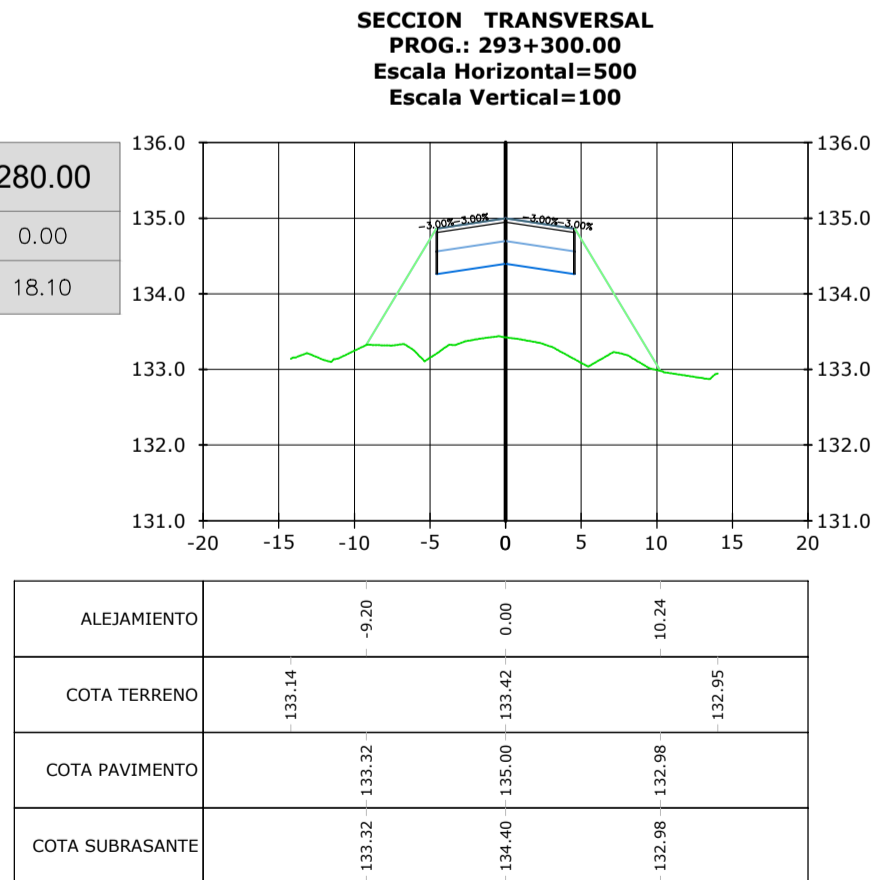


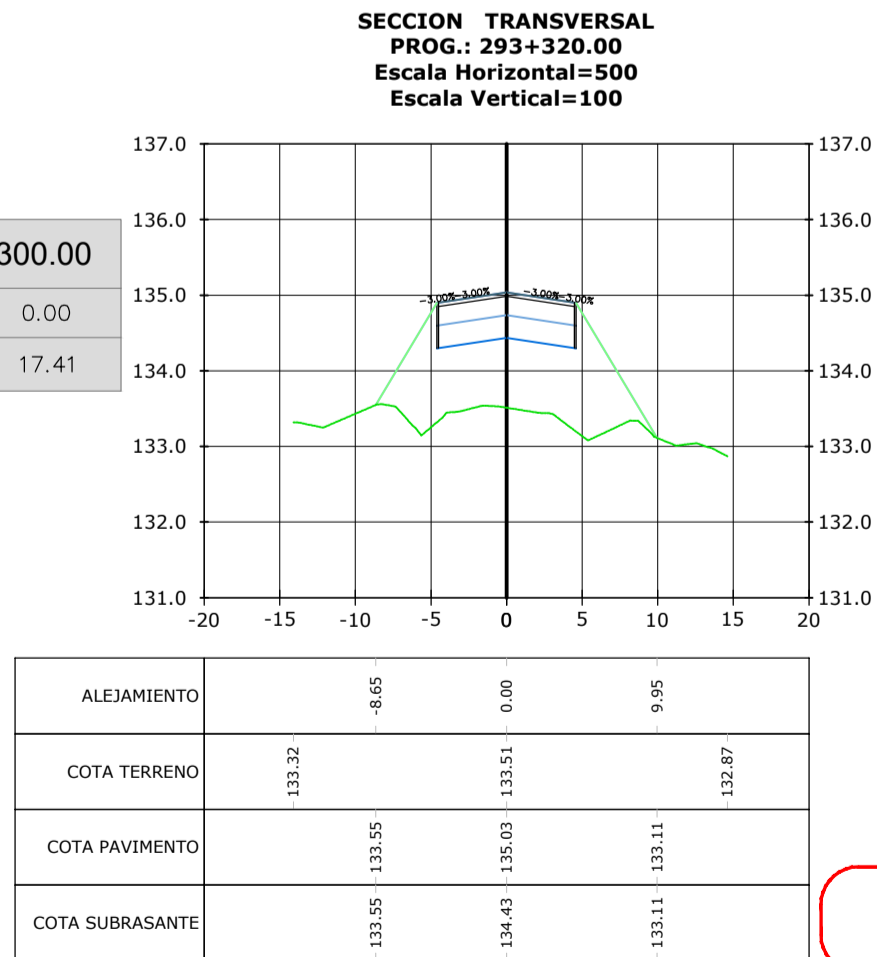
Volumen total en P.K. 293+260.00	
Área desmonte	0.00
Área terraplén	17.23



Volumen total en P.K. 293+280.00	
Área desmonte	0.00
Área terraplén	18.10



Volumen total en P.K. 293+300.00	
Área desmonte	0.00
Área terraplén	17.41




Volumen total en P.K. 293+320.00	
Área desmonte	0.00
Área terraplén	16.07

[illegible]


**Ministerio de Transporte y Obras Públicas**  

**CORPORACION VIAL DEL URUGUAY S.A.**

<div><div>CDSINGENIEROS</div></div>	<div>SECCIONES TRANSVERSALES DE PROYECTO</div>				<div><div>ESCALA: FECHA: REVISIÓN:</div><div>Indicadas Octubre 2023 00</div></div> <div>PROYECTO EJECUTIVO</div>
	<div>GERENTE DE PROYECTO</div> <div>NELSON PINTOS</div>	<div>JEFE DE PROYECTO</div> <div>ING. DIEGO NOLLENBERGER</div> <div>CDS INGENIEROS - CONSULTAIRES</div>	<div>SUPERVISIÓN DE PROYECTO</div> <div>DIVISION PROYECTOS DE CARRETERAS DIVISION SEGURIDAD EN EL TRANSITO DIVISION ESTRUCTURAS DIVISION ESTUDIOS Y PROYECTOS</div>	<div>DIRECCIÓN DE PROYECTO</div> <div>HERNÁN GIGANDA</div> <div>DIRECTOR NACIONAL DE VALIDAD</div>	<div>Nº DE PLANO</div> <div>PERG-P-SP-97</div>