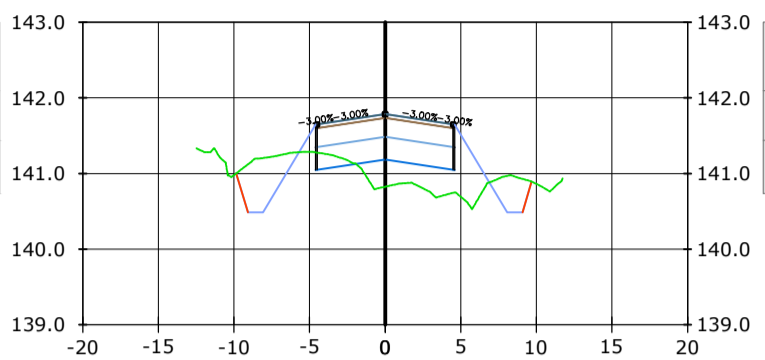
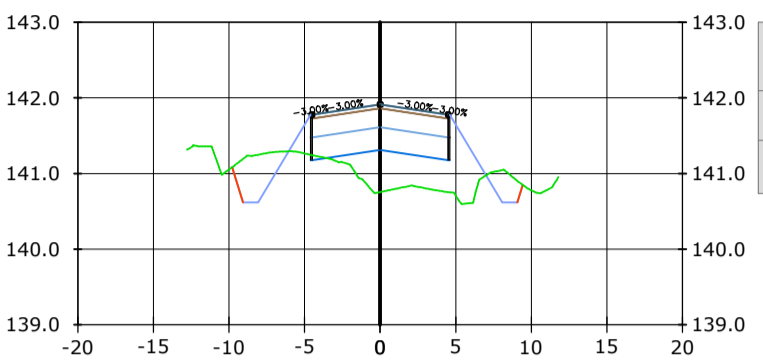


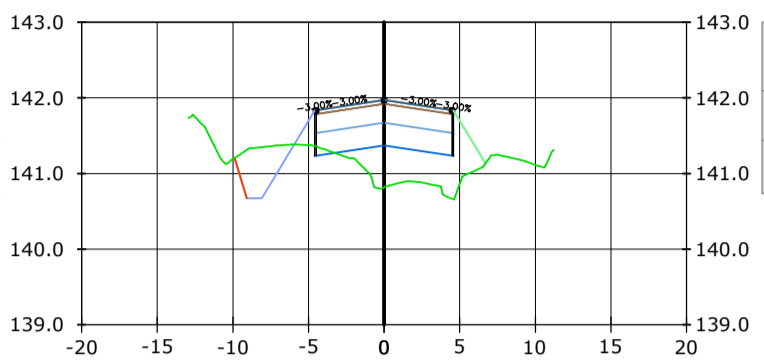
ALEJAMIENTO	-9.85	0.00	9.89
COTA TERRENO	141.33	140.82	140.93
COTA PAVIMENTO	141.00	141.78	140.89
COTA SUBRASANTE	141.00	141.18	140.89



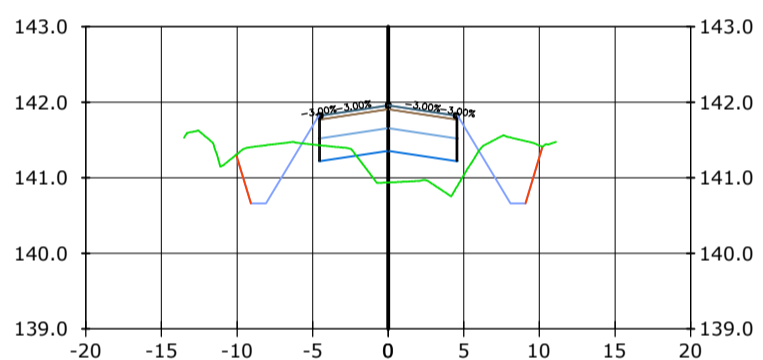
ALEJAMIENTO		-9.78	0.00	9.93
COTA TERRENO	141.32		140.75	140.95
COTA PAVIMENTO		141.08	141.91	140.85
COTA SUBRASANTE		141.08	141.31	140.85



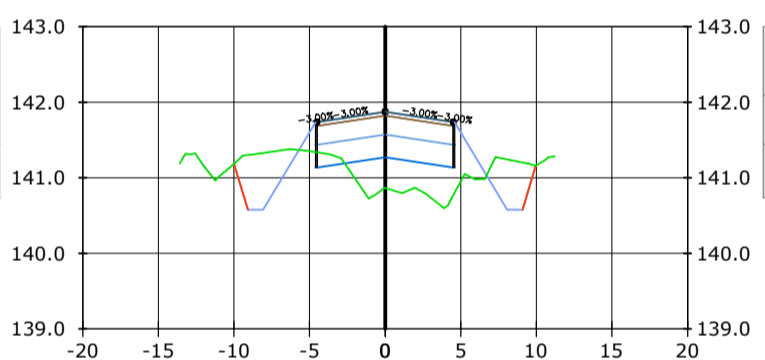
ALAJAMIENTO		-9.08	0.00	6.79
COTA TERRENO	141.74		140.82	141.31
COTA PAVIMENTO	141.21	141.21	141.97	141.13
COTA SUBRASANTE	141.21		141.37	141.13



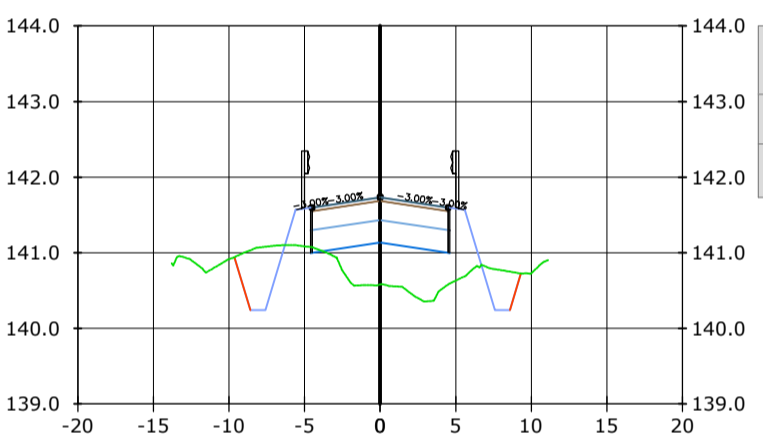
OBRA DE PAVIMENTACIÓN DE RUTA 6 DESDE EL PUENTE 329 A RUTA 26



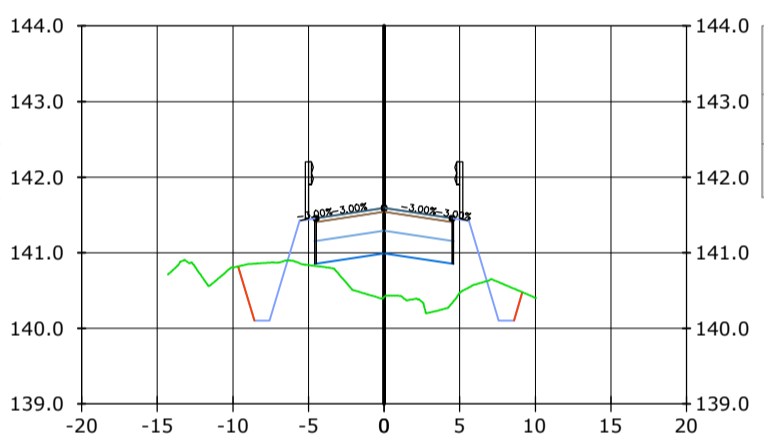
ALEJAMIENTO	-10.00	0.00	9.96
COTA TERRENO	141.19	140.87	141.28
COTA PAVIMENTO	141.19	141.87	141.16
COTA SUBRASANTE	141.19	141.27	141.16



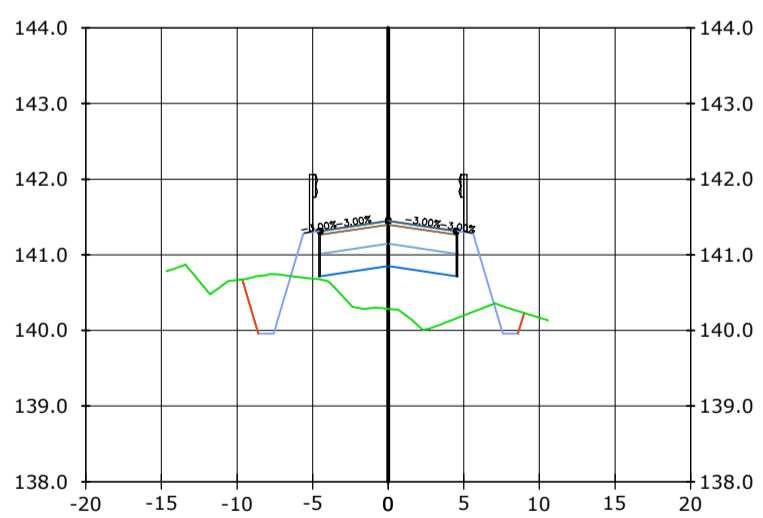
ALEJAMIENTO	-9.63	0.00	9.31
COTA TERRENO	140.86	140.56	140.90
COTA PAVIMENTO	140.94	141.73	140.73
COTA SUBRASANTE	140.94	141.13	140.73



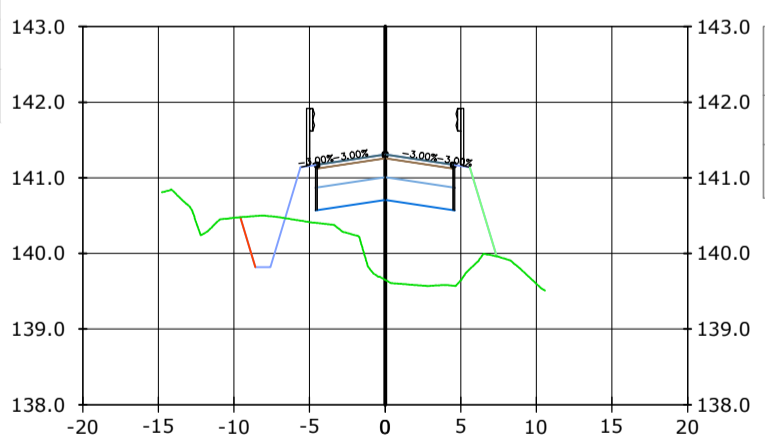
ALAJAMIENTO		-9.66	0.00	9.15
COTA TERRENO	140.71		140.41	140.40
COTA PAVIMENTO		140.82	141.59	140.48
COTA SUBRASANTE		140.82	140.99	140.48



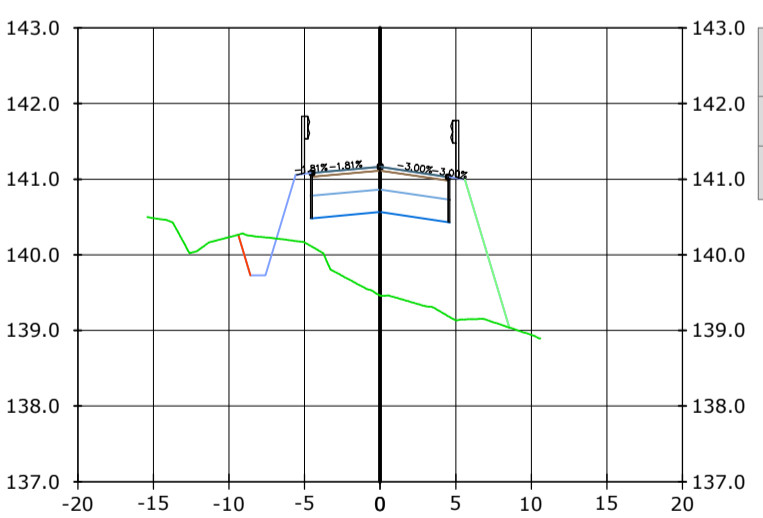
<p>SECCIONES TRANSVERSALES DE PROYECTO</p>	<p>SECCIONES TRANSVERSALES DE PROYECTO</p>	<p>DIRECCIÓN DE PROYECTO</p>
<p>ING. DIEGO NOLLENBERGER INGENIEROS - CONSULTORES</p>	<p>SUPERVISIÓN DE PROYECTO</p> <p>DIVISIÓN PROYECTOS DE CARRETERAS DIVISIÓN SEGURIDAD EN EL TRÁNSITO DIVISIÓN ESTRUCTURAS DIVISIÓN ESTUDIOS Y PROYECTOS</p>	<p>DIRECCIÓN DE PROYECTO</p>



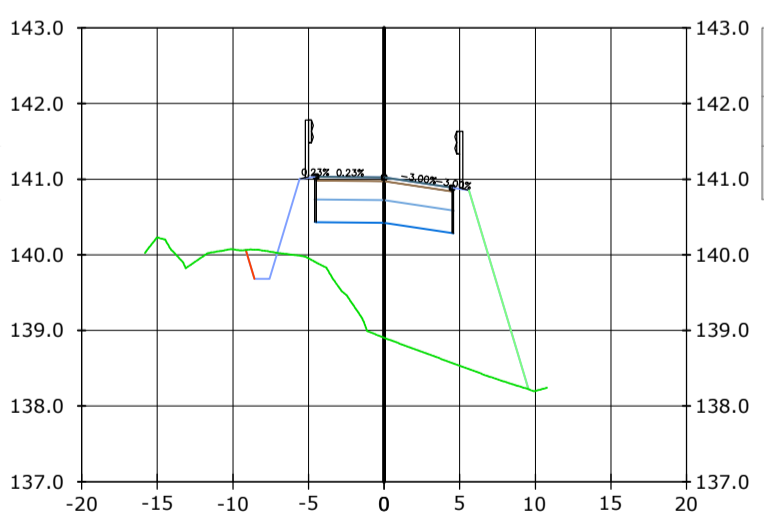
ALEJAMIENTO		-0.58	0.00	7.36
COTA TERRENO	140.81		139.65	139.51
COTA PAVIMENTO		140.48	141.31	139.96
COTA SUBRASANTE		140.48	140.71	139.96



ALEJAMIENTO		-9.39	0.00	8.54
COTA TERRENO	-140.50		139.46	138.90
COTA PAVIMENTO		140.27	141.16	139.04
COTA SUBRASANTE		140.27	140.56	139.04



ALEJAMIENTO	-0.16	0.00	9.55
COTA TERRENO	-140.03	138.90	138.24
COTA PAVIMENTO	140.06	141.02	138.22
COTA SUBRASANTE	140.06	140.42	138.22



APTO CONSTRUCCIÓN

[illegible]