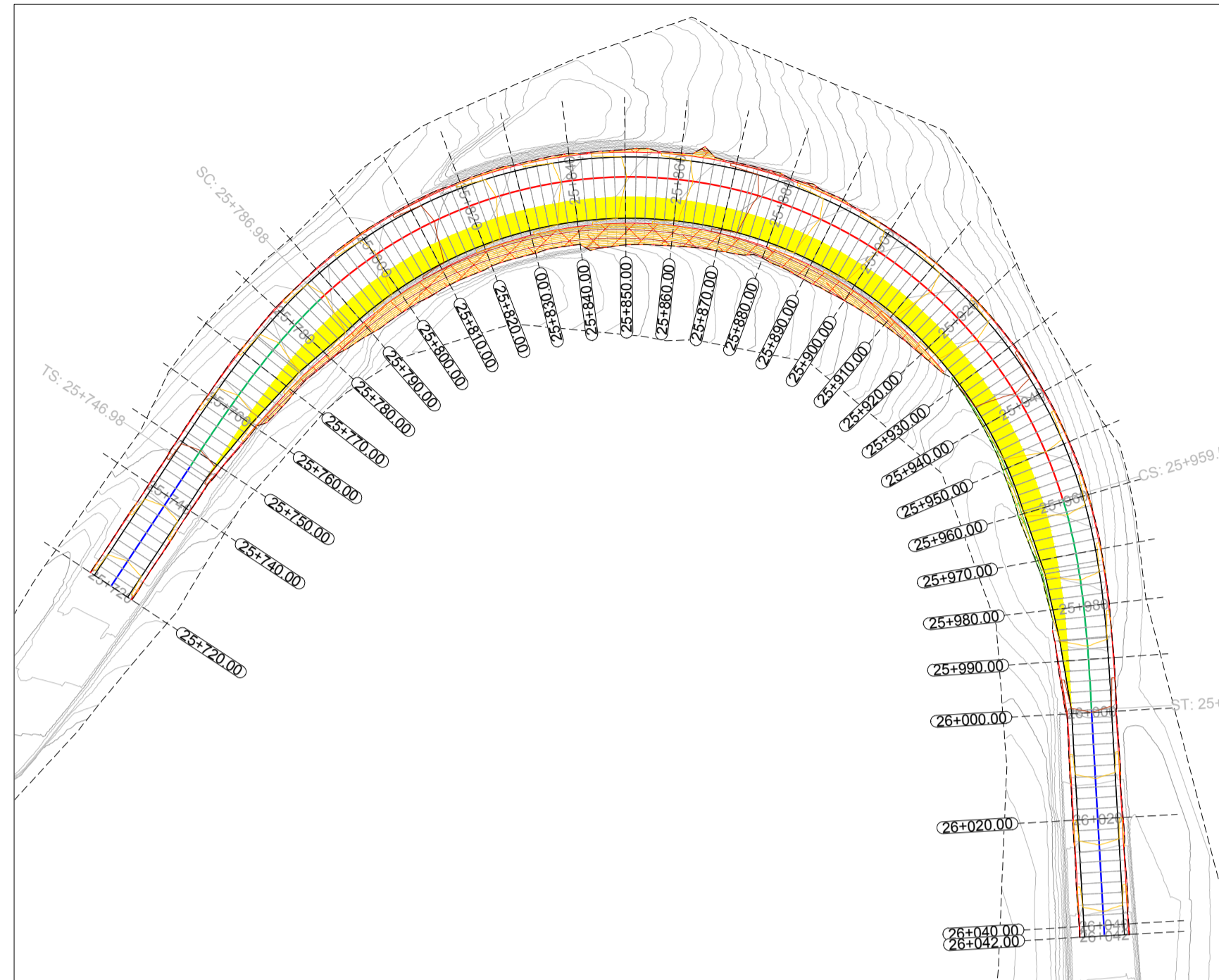
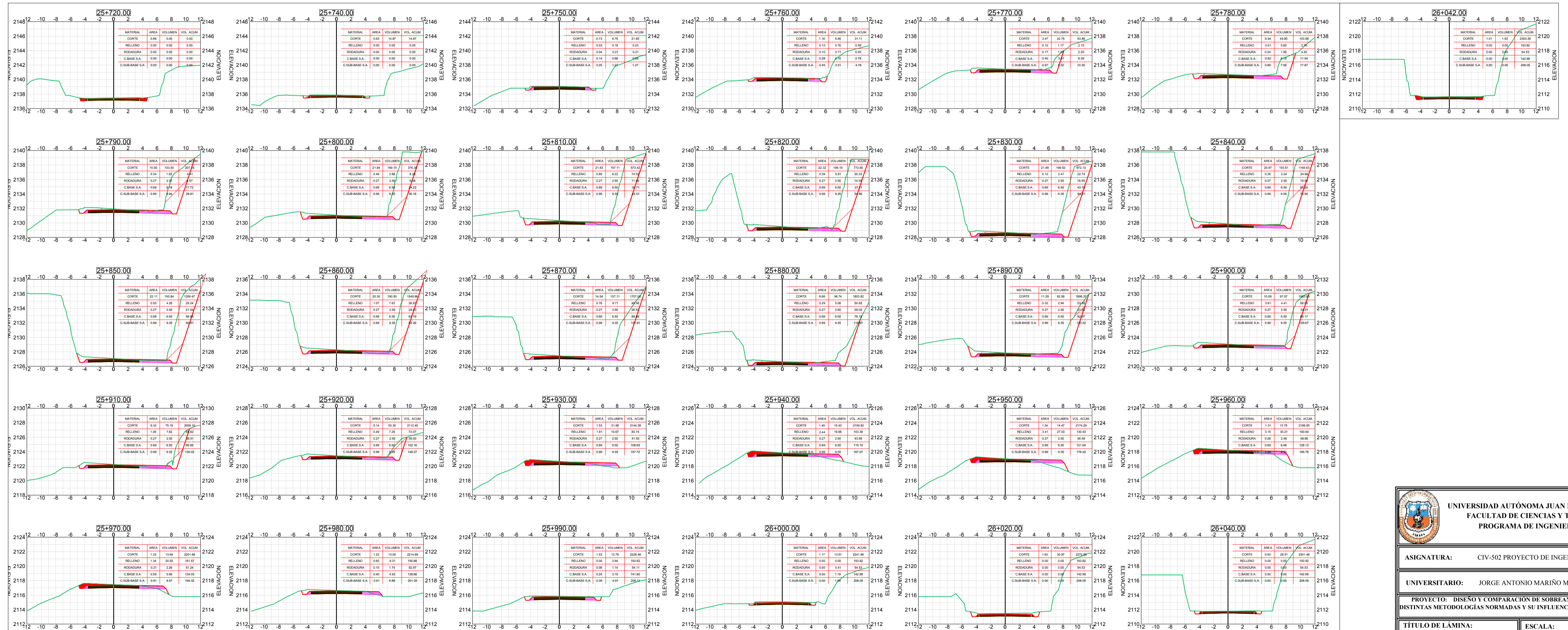


CURVA # 21
ESCALA 1:1000



CORTES TRANSVERSALES
ESCALA

1:350

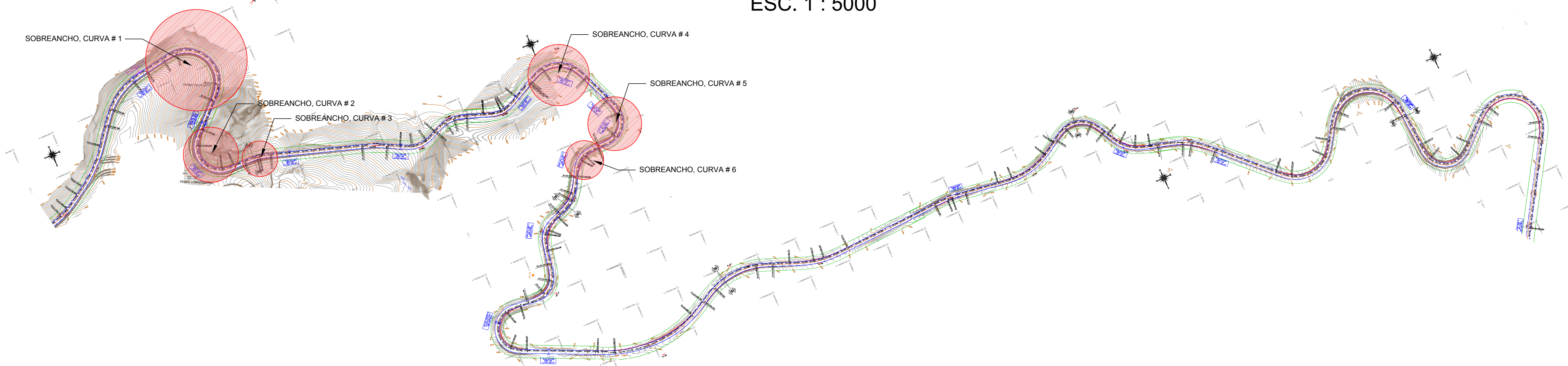


	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA PROGRAMA DE INGENIERÍA CIVIL	
	ASIGNATURA:	CIV-502 PROYECTO DE INGENIERÍA CIVIL II
UNIVERSITARIO:	JORGE ANTONIO MARIÑO MUÑOZ	
PROYECTO: DISEÑO Y COMPARACIÓN DE SOBRECANCHOS A PARTIR DE DISTINTAS METODOLOGÍAS NORMADAS Y SU INFLUENCIA EN LA CIRCULACIÓN		
TÍTULO DE LÁMINA: SECCIONES TRANSVERSALES PARA DISEÑO DE SOBRECANCHOS EN CURVAS HORIZONTALES DEL TRAMO CHOROMA-SAN LORENZO	ESCALA: INDICADA	LÁMINA: 12/12
FECHA: GESTIÓN 2022		

**TABLA DE DATOS DE SOBRENCHOS
NORMATIVA "ABC"**

N DE CURVA	CURVA	ABSCISA	DISTANCIA (M)	SOBRENCHOS (M)
1	TRANSICION	TE	21+494.242	0.00
		CE	21+500.000	15.769
		CS	21+500.000	25.769
		CA	21+514.242	40.000
		CT	21+520.000	55.769
2	TRANSICION	TE	21+520.000	0.00
		CE	21+520.000	11.111
		CS	21+520.000	22.222
		CA	21+520.000	33.333
		CT	21+520.000	44.444
3	TRANSICION	TE	21+520.000	0.00
		CE	21+520.000	11.111
		CS	21+520.000	22.222
		CA	21+520.000	33.333
		CT	21+520.000	44.444
4	TRANSICION	TE	21+520.000	0.00
		CE	21+520.000	11.111
		CS	21+520.000	22.222
		CA	21+520.000	33.333
		CT	21+520.000	44.444
5	TRANSICION	TE	21+520.000	0.00
		CE	21+520.000	11.111
		CS	21+520.000	22.222
		CA	21+520.000	33.333
		CT	21+520.000	44.444
6	TRANSICION	TE	21+520.000	0.00
		CE	21+520.000	11.111
		CS	21+520.000	22.222
		CA	21+520.000	33.333
		CT	21+520.000	44.444
7	TRANSICION	TE	21+520.000	0.00
		CE	21+520.000	11.111
		CS	21+520.000	22.222
		CA	21+520.000	33.333
		CT	21+520.000	44.444

VISTA EN PLANTA, TRAMO GENERAL
ESC. 1 : 5000

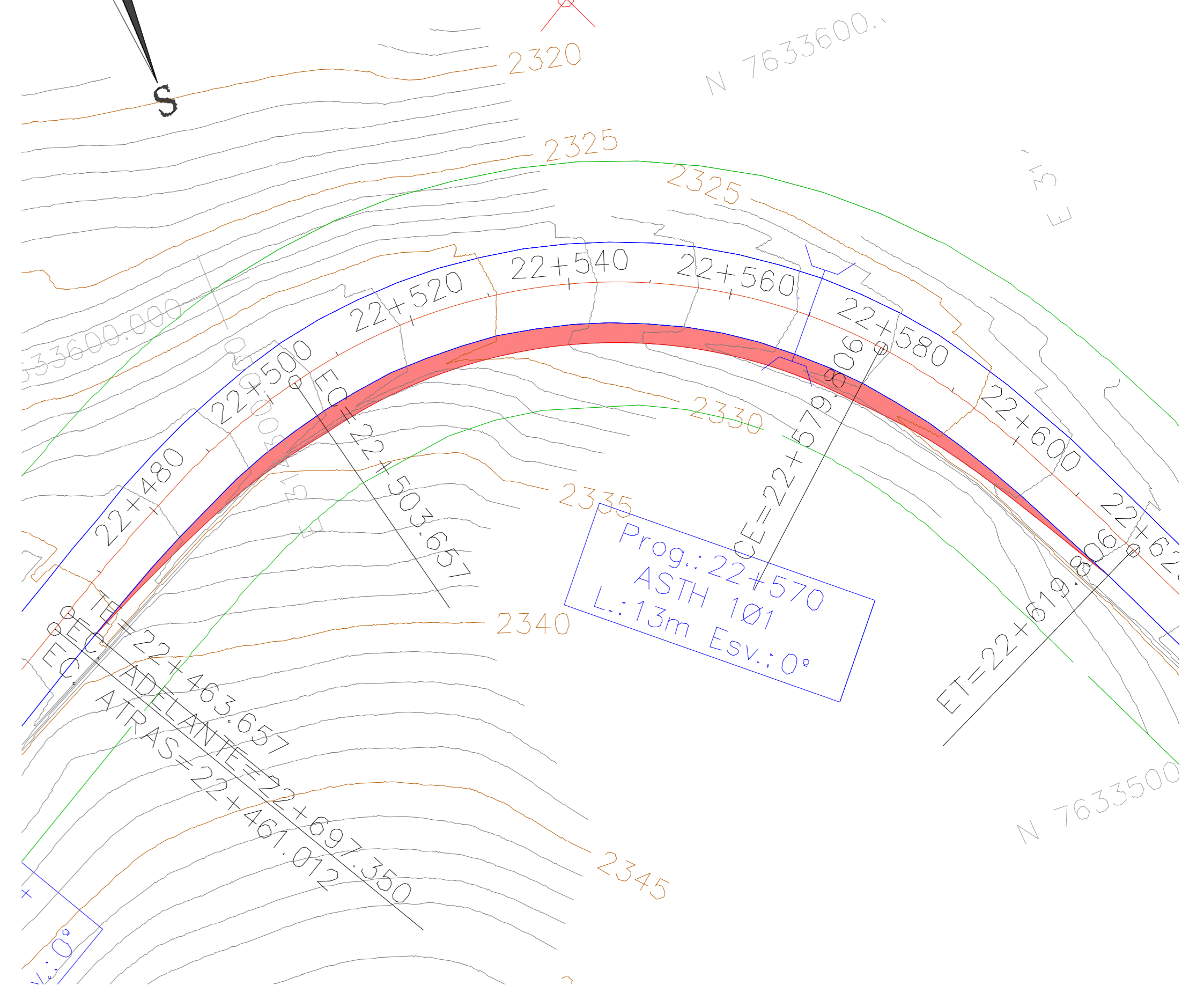
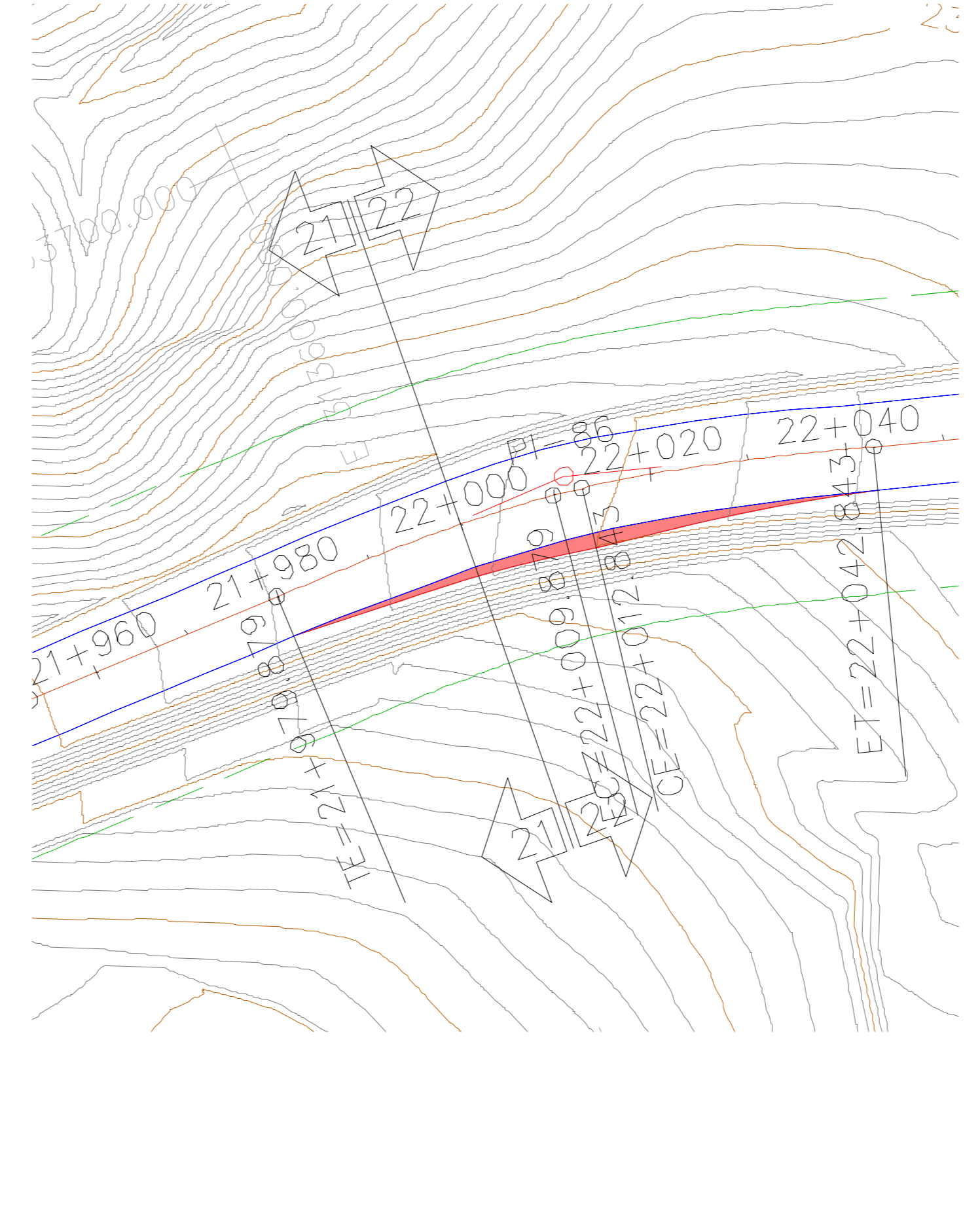
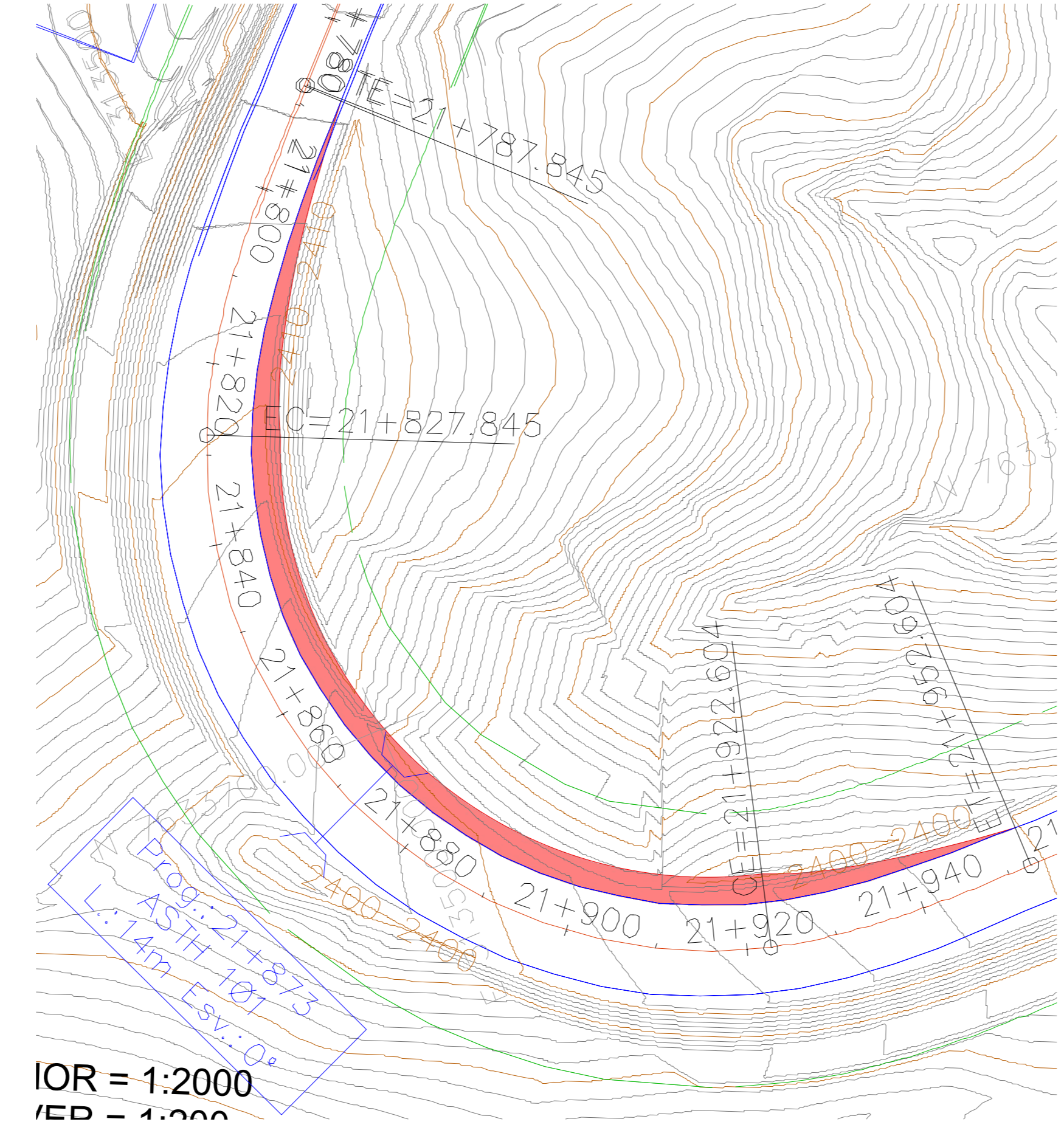


VISTA EN PLANTA, SOBRENANCHO
"NORMATIVA ABC" CURVA # 1
ESC. 1 : 500

VISTA EN PLANTA, SOBRENANCHO
"NORMATIVA ABC" CURVA # 2
ESC. 1 : 500

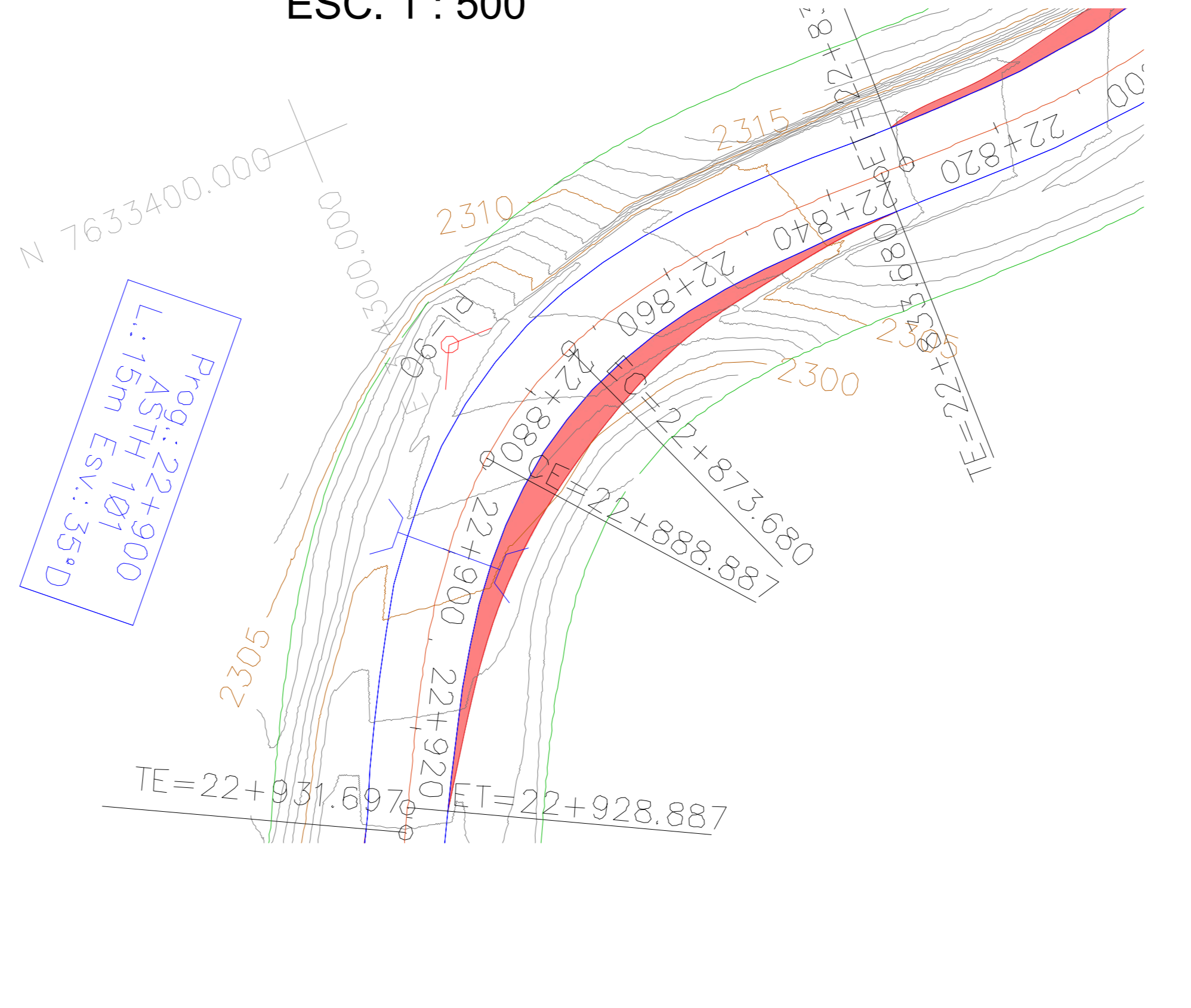
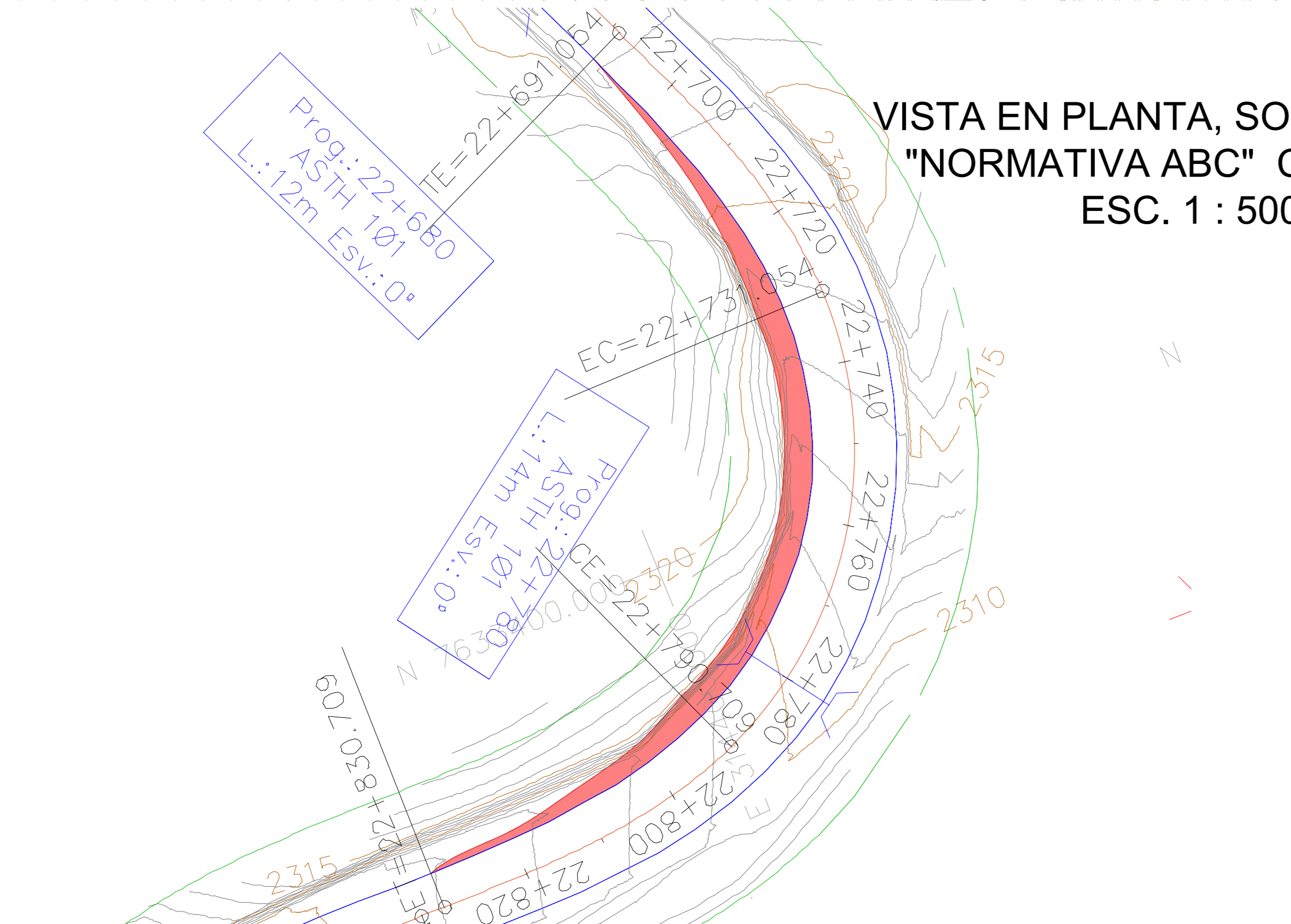
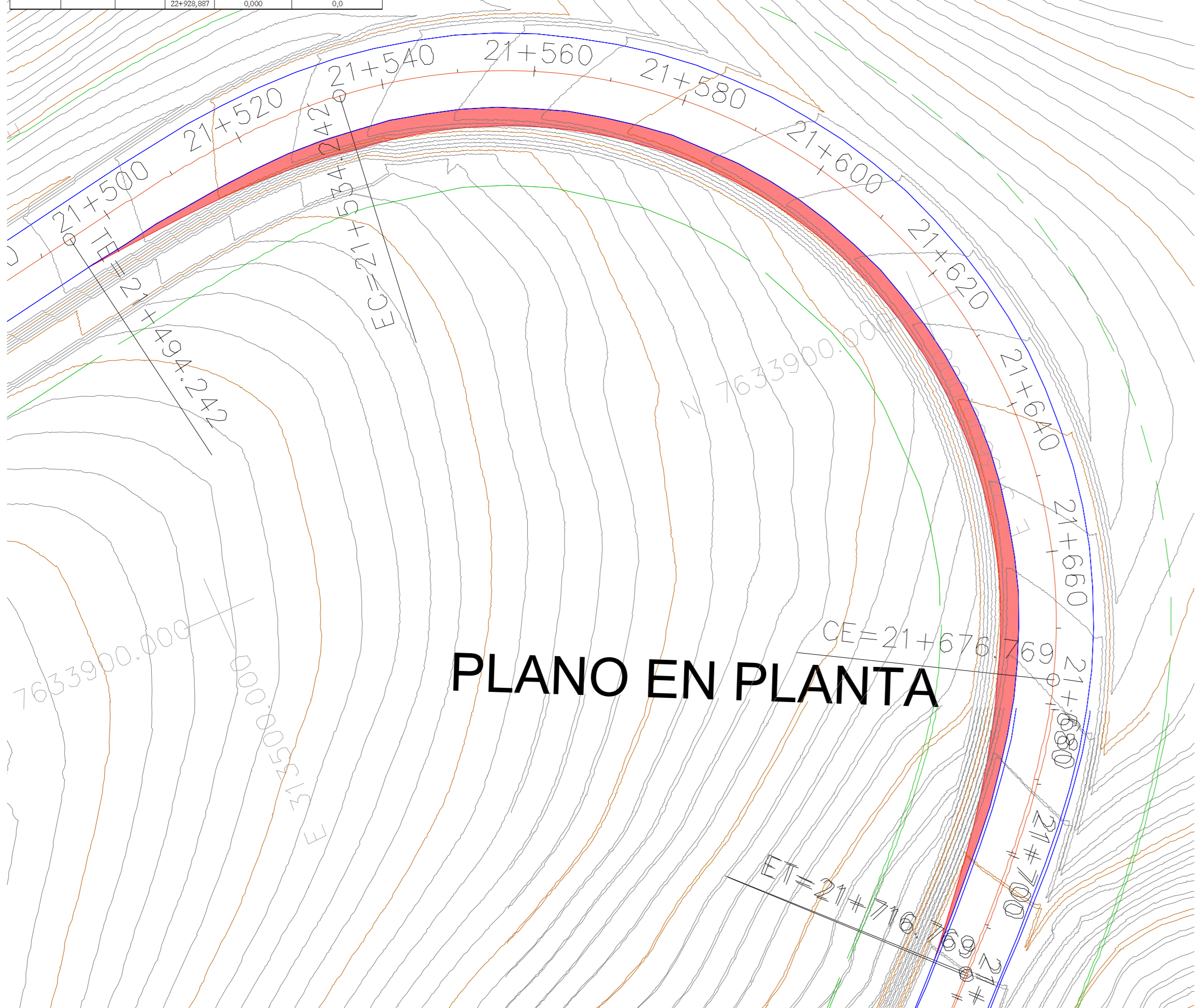
VISTA EN PLANTA, SOBRENANCHO
"NORMATIVA ABC" CURVA # 3
ESC. 1 : 500

VISTA EN PLANTA, SOBRENANCHO
"NORMATIVA ABC" CURVA # 5
ESC. 1 : 500



VISTA EN PLANTA, SOBRENANCHO
"NORMATIVA ABC" CURVA # 7
ESC. 1 : 500

VISTA EN PLANTA, SOBRENANCHO
"NORMATIVA ABC" CURVA # 6
ESC. 1 : 500

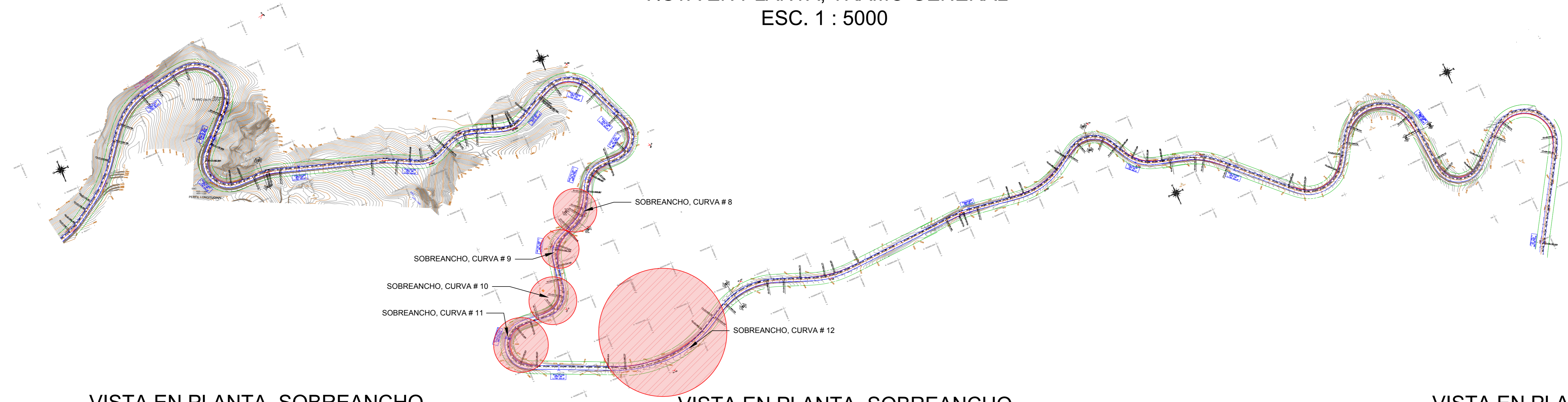


 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA PROGRAMA DE INGENIERÍA CIVIL		
ASIGNATURA:	CIV-502 PROYECTO DE INGENIERÍA CIVIL II	
UNIVERSITARIO:	JORGE ANTONIO MARIÑO MUÑOZ	
PROYECTO: DISEÑO Y COMPARACIÓN DE SOBRENCHOS A PARTIR DE DISTINTAS METODOLOGÍAS NORMADAS Y SU INFLUENCIA EN LA CIRCULACIÓN		
TÍTULO DE LÁMINA:	ESCALA:	LÁMINA:
SOBRENANCHO EN CURVAS HORIZONTALES DEL TRAMO CHOROMA - SAN LORENZO NORMATIVA ABC	INDICADA	1/16
	FECHA:	GESTIÓN 2021

TABLA DE DATOS DE SOBREENCHOS
NORMATIVA "ABC"

N DE CURVA	CURVA	ABSCISA	DISTANCIA (M)	SOBREENCHO (M)
8	TRANSICION	TE	22+931.697	0.00
		CE	22+931.697	0.00
		EC	22+931.697	0.00
		ET	22+931.697	0.00
		ET	22+931.697	0.00
9	TRANSICION	TE	22+931.697	0.00
		CE	22+931.697	0.00
		EC	22+931.697	0.00
		ET	22+931.697	0.00
		ET	22+931.697	0.00
10	TRANSICION	TE	22+931.697	0.00
		CE	22+931.697	0.00
		EC	22+931.697	0.00
		ET	22+931.697	0.00
		ET	22+931.697	0.00
11	TRANSICION	TE	22+931.697	0.00
		CE	22+931.697	0.00
		EC	22+931.697	0.00
		ET	22+931.697	0.00
		ET	22+931.697	0.00
12	TRANSICION	TE	22+931.697	0.00
		CE	22+931.697	0.00
		EC	22+931.697	0.00
		ET	22+931.697	0.00
		ET	22+931.697	0.00

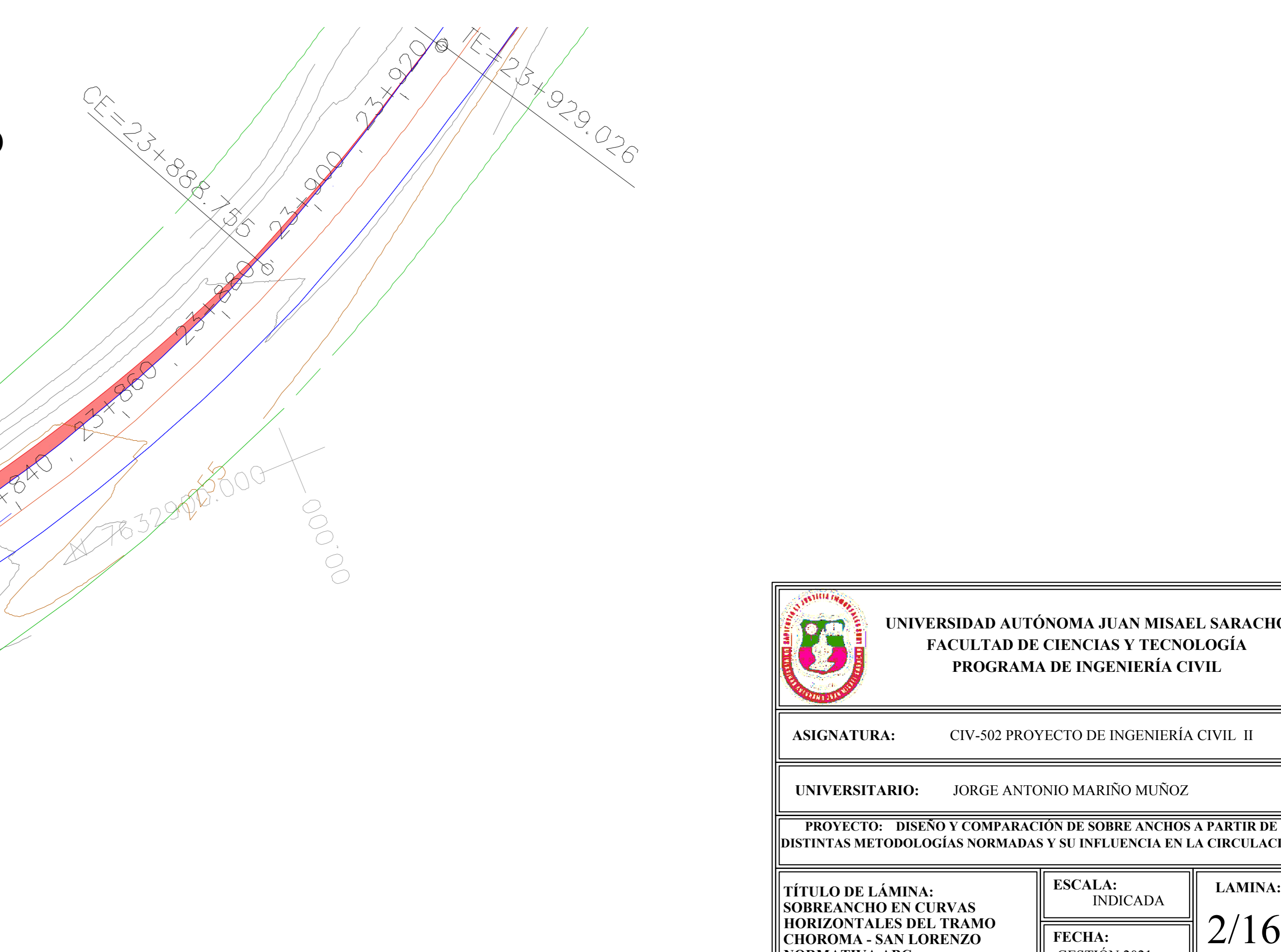
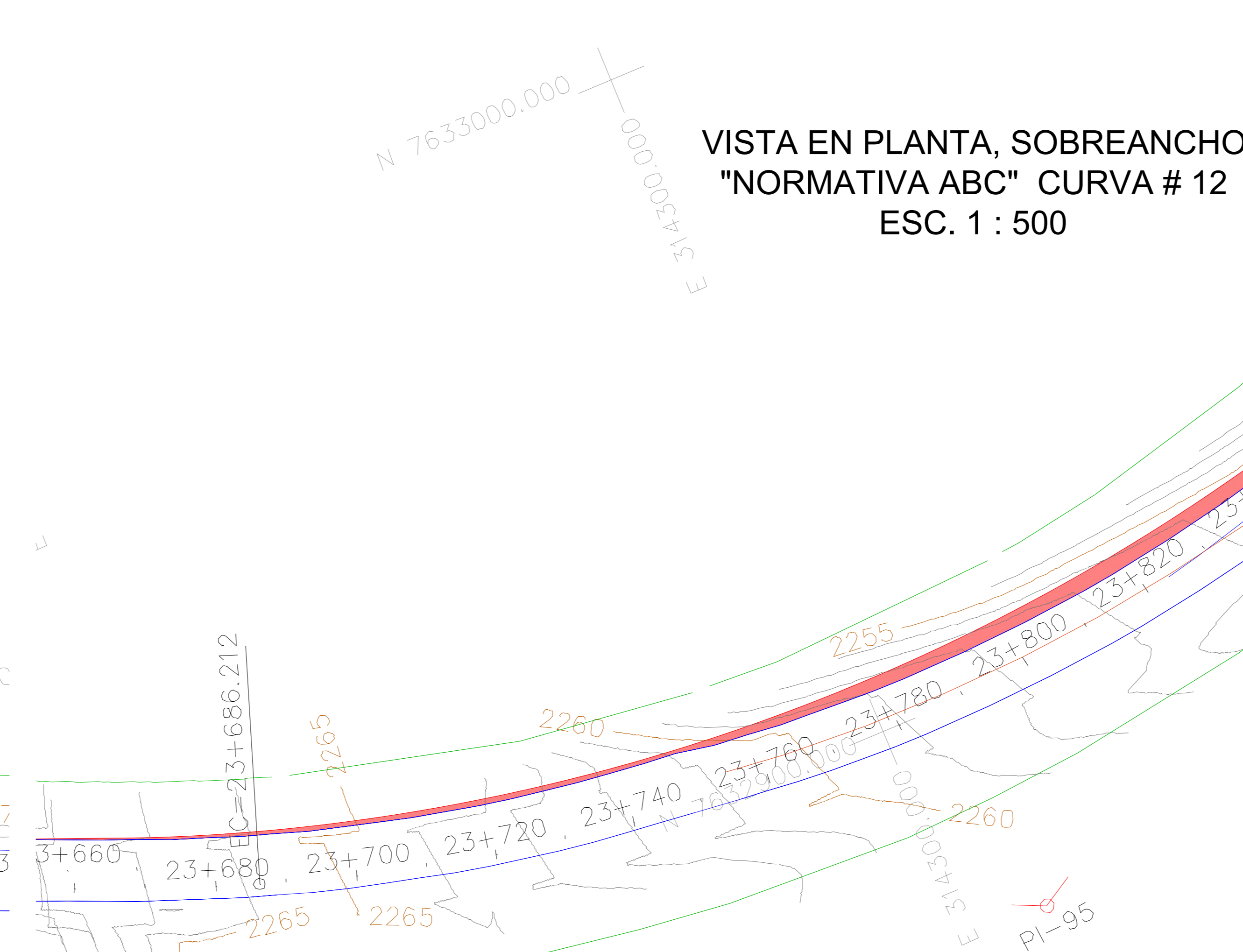
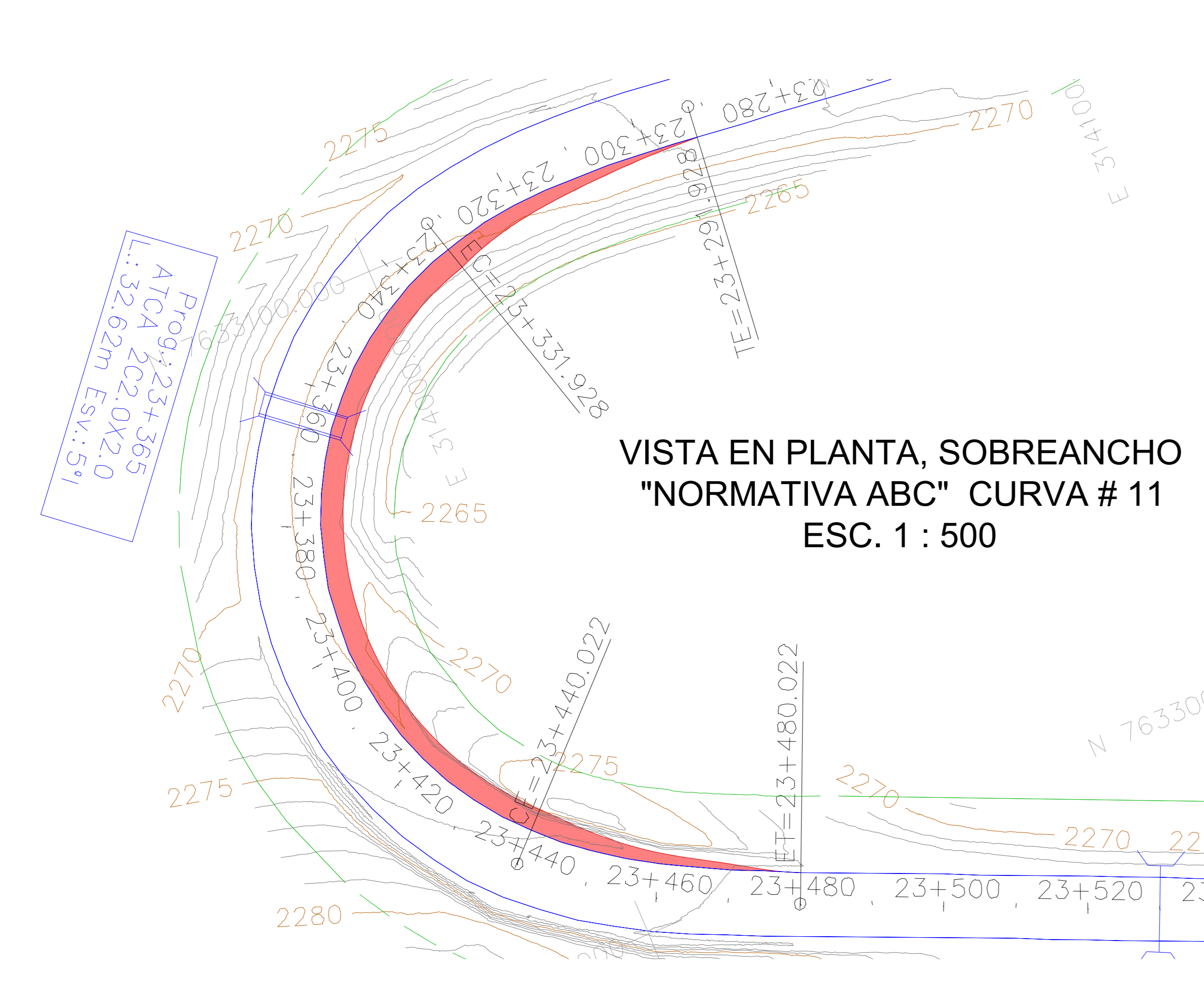
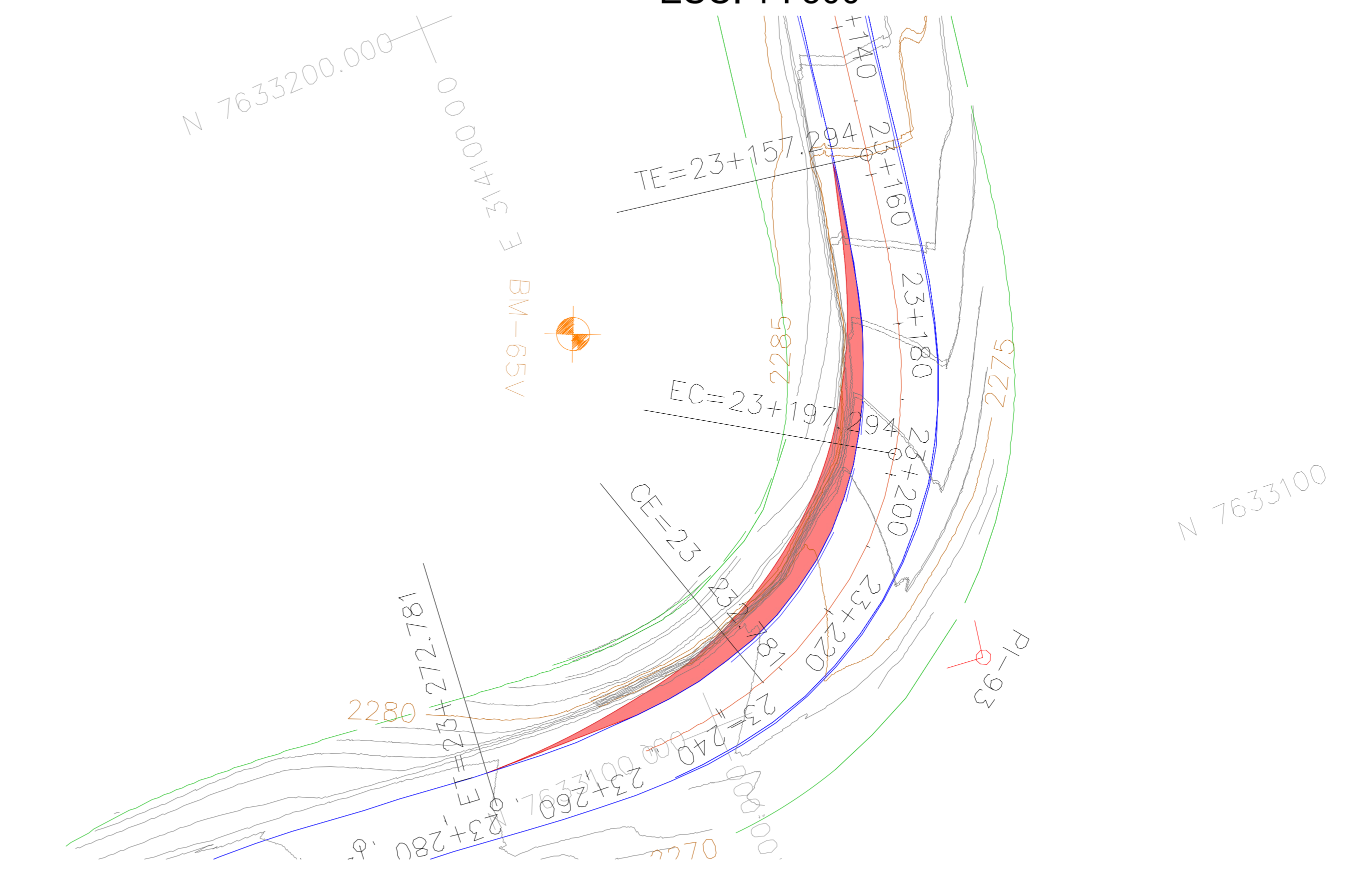
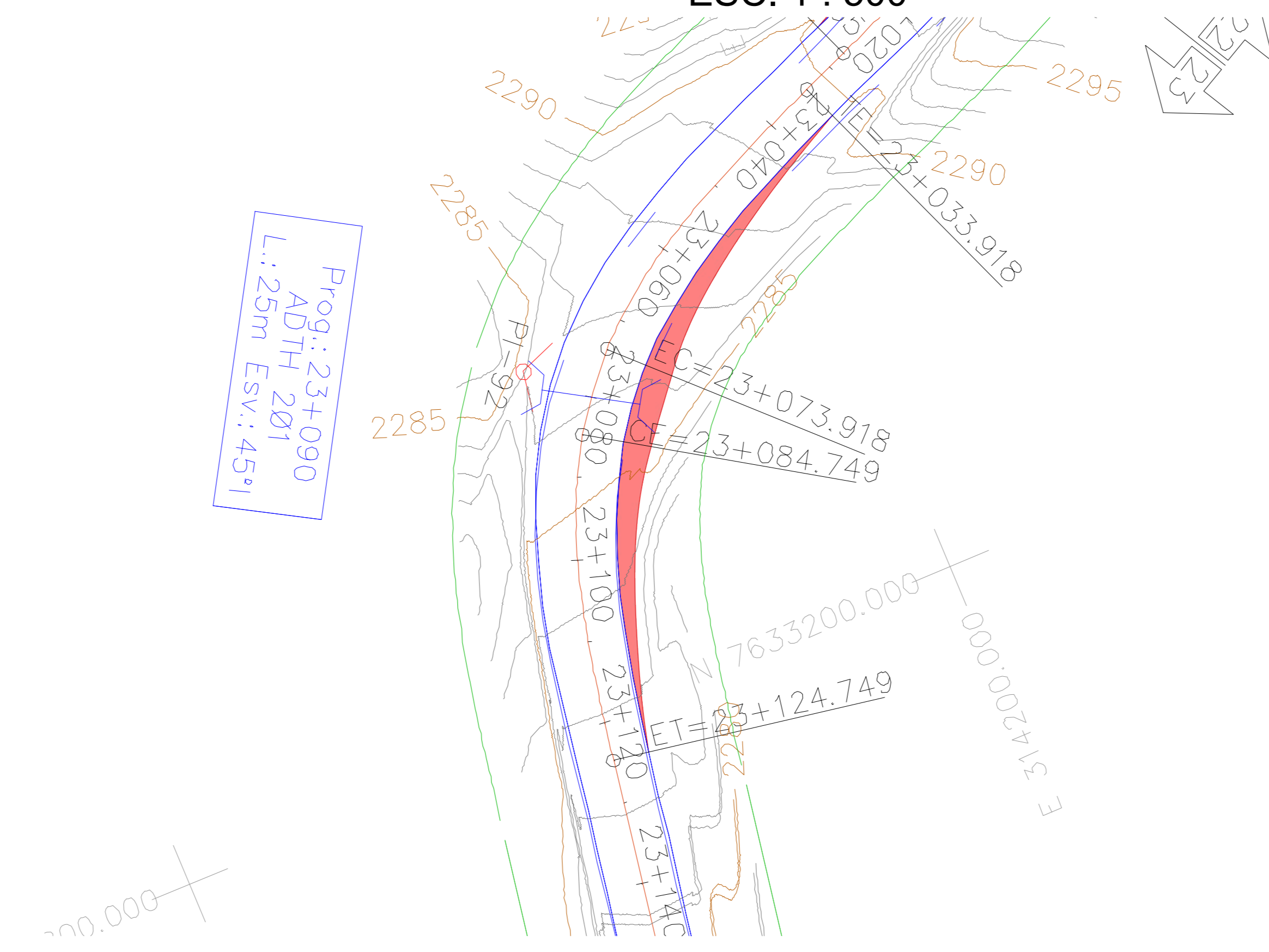
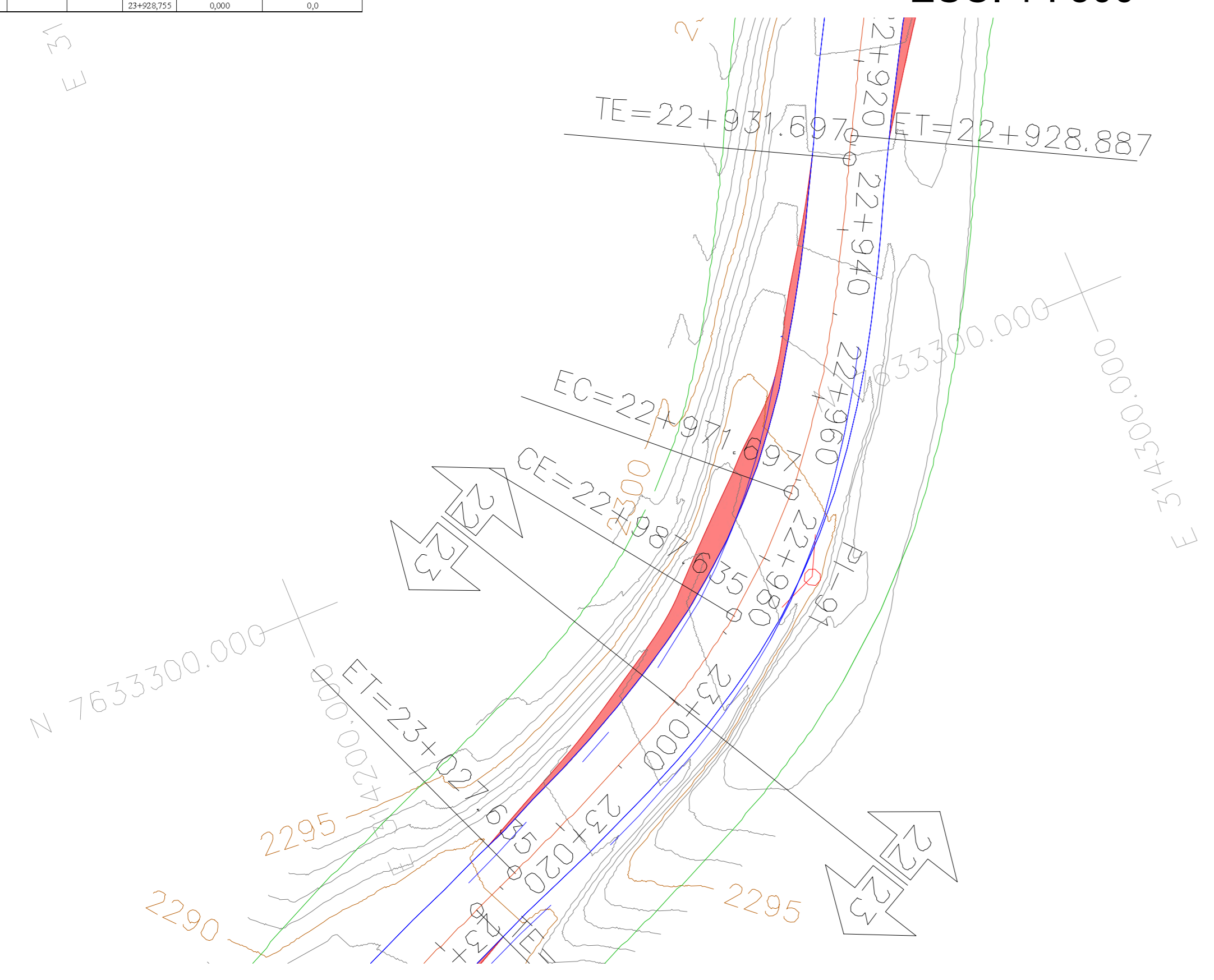
VISTA EN PLANTA, TRAMO GENERAL
ESC. 1 : 5000



VISTA EN PLANTA, SOBREENCHO
"NORMATIVA ABC" CURVA # 8
ESC. 1 : 500

VISTA EN PLANTA, SOBREENCHO
"NORMATIVA ABC" CURVA # 9
ESC. 1 : 500

VISTA EN PLANTA, SOBREENCHO
"NORMATIVA ABC" CURVA # 10
ESC. 1 : 500



VISTA EN PLANTA, SOBREENCHO
"NORMATIVA ABC" CURVA # 11
ESC. 1 : 500

VISTA EN PLANTA, SOBREENCHO
"NORMATIVA ABC" CURVA # 12
ESC. 1 : 500