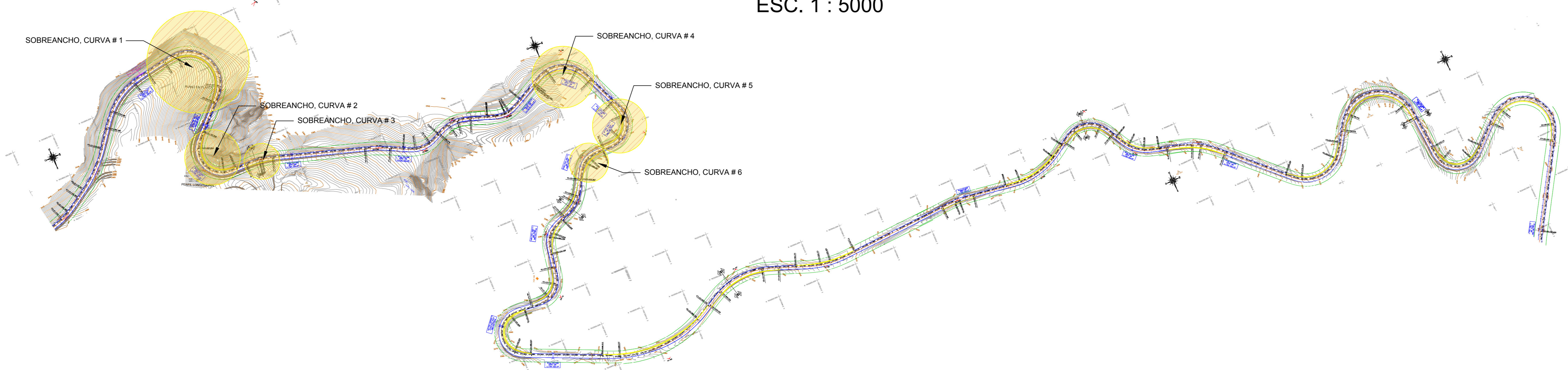


**TABLA DE DATOS DE SOBREANCHOS
NORMATIVA DE "PERÚ"**

N° DE CURVA	CURVA	ABSCISA	DISTANCIA (M)	SOBREANCHO (M)
1	TRANSICIÓN	TE	21+494.042	0.00
		TS	21+500.000	0.00
		SC	21+500.000	0.00
		SE	21+500.000	0.00
		ET	21+500.000	0.00
		TE	21+500.000	0.00
		TS	21+500.000	0.00
		SC	21+500.000	0.00
		SE	21+500.000	0.00
		ET	21+500.000	0.00
2	TRANSICIÓN	TE	21+500.000	0.00
		TS	21+500.000	0.00
		SC	21+500.000	0.00
		SE	21+500.000	0.00
		ET	21+500.000	0.00
		TE	21+500.000	0.00
		TS	21+500.000	0.00
		SC	21+500.000	0.00
		SE	21+500.000	0.00
		ET	21+500.000	0.00
3	TRANSICIÓN	TE	21+500.000	0.00
		TS	21+500.000	0.00
		SC	21+500.000	0.00
		SE	21+500.000	0.00
		ET	21+500.000	0.00
		TE	21+500.000	0.00
		TS	21+500.000	0.00
		SC	21+500.000	0.00
		SE	21+500.000	0.00
		ET	21+500.000	0.00
4	TRANSICIÓN	TE	21+500.000	0.00
		TS	21+500.000	0.00
		SC	21+500.000	0.00
		SE	21+500.000	0.00
		ET	21+500.000	0.00
		TE	21+500.000	0.00
		TS	21+500.000	0.00
		SC	21+500.000	0.00
		SE	21+500.000	0.00
		ET	21+500.000	0.00
5	TRANSICIÓN	TE	21+500.000	0.00
		TS	21+500.000	0.00
		SC	21+500.000	0.00
		SE	21+500.000	0.00
		ET	21+500.000	0.00
		TE	21+500.000	0.00
		TS	21+500.000	0.00
		SC	21+500.000	0.00
		SE	21+500.000	0.00
		ET	21+500.000	0.00
6	TRANSICIÓN	TE	21+500.000	0.00
		TS	21+500.000	0.00
		SC	21+500.000	0.00
		SE	21+500.000	0.00
		ET	21+500.000	0.00
		TE	21+500.000	0.00
		TS	21+500.000	0.00
		SC	21+500.000	0.00
		SE	21+500.000	0.00
		ET	21+500.000	0.00
7	TRANSICIÓN	TE	21+500.000	0.00
		TS	21+500.000	0.00
		SC	21+500.000	0.00
		SE	21+500.000	0.00
		ET	21+500.000	0.00
		TE	21+500.000	0.00
		TS	21+500.000	0.00
		SC	21+500.000	0.00
		SE	21+500.000	0.00
		ET	21+500.000	0.00

VISTA EN PLANTA, TRAMO GENERAL
ESC. 1 : 5000

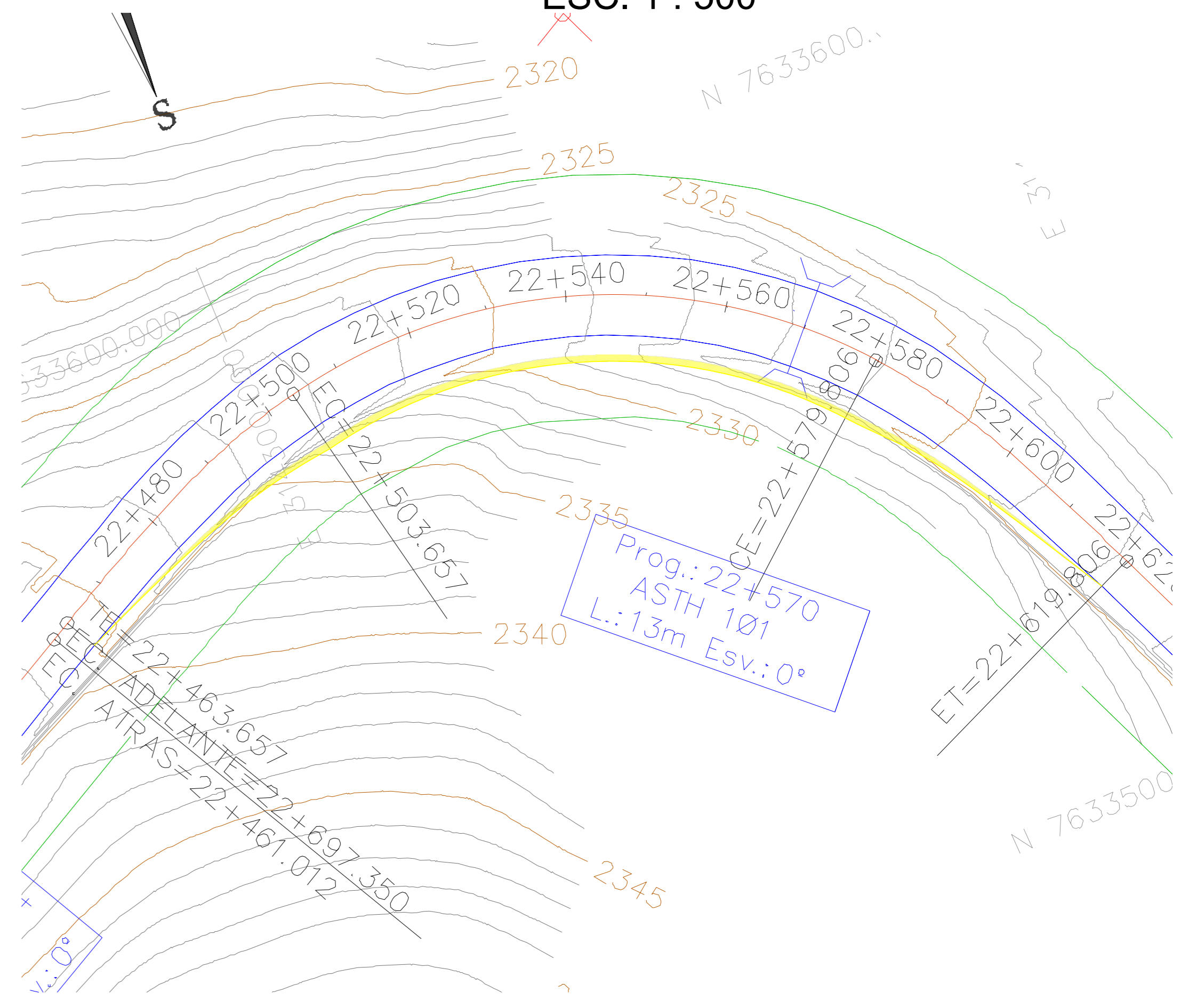
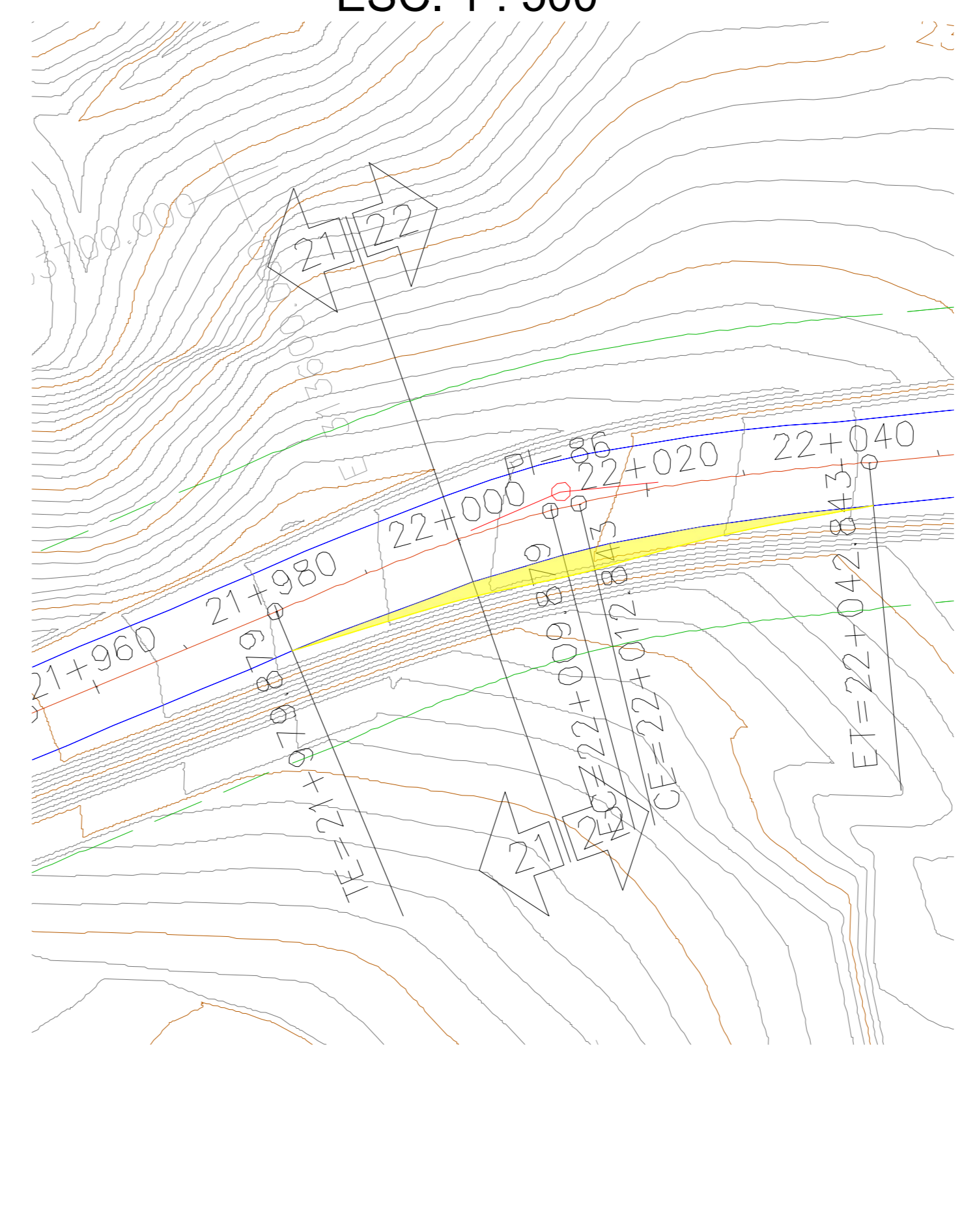
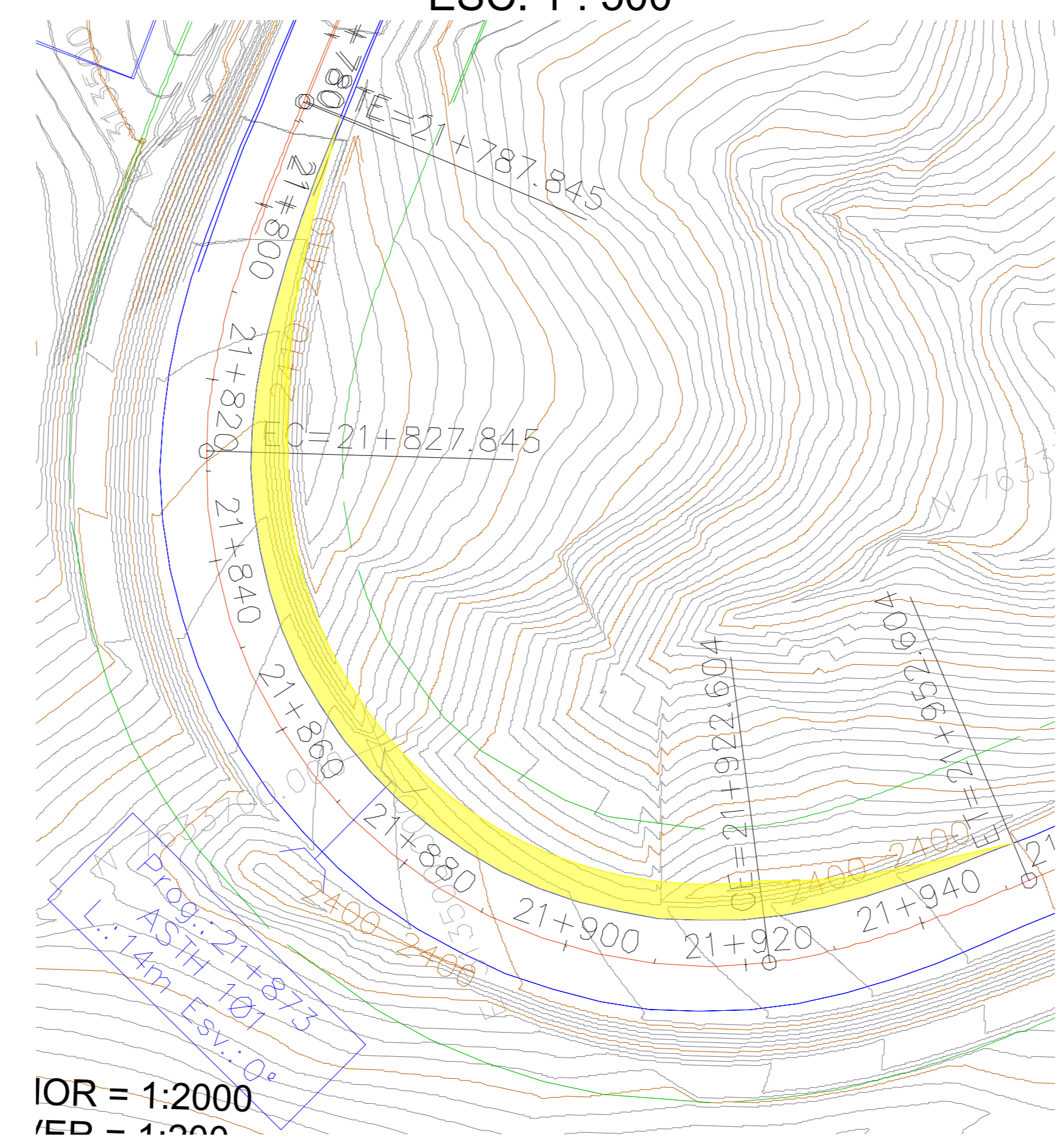
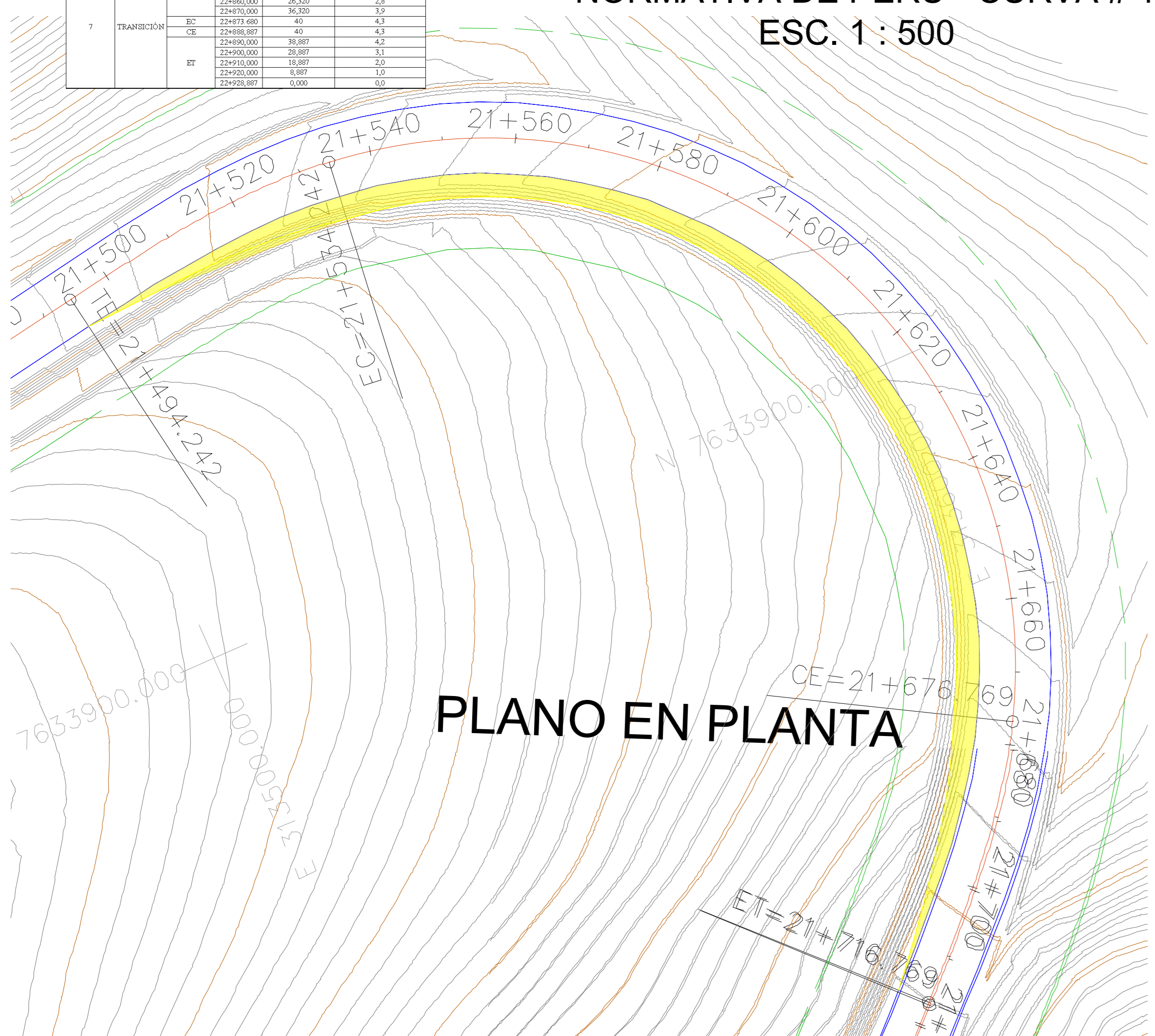


VISTA EN PLANTA, SOBREAÑO
"NORMATIVA DE PERÚ" CURVA # 1
ESC. 1 : 500

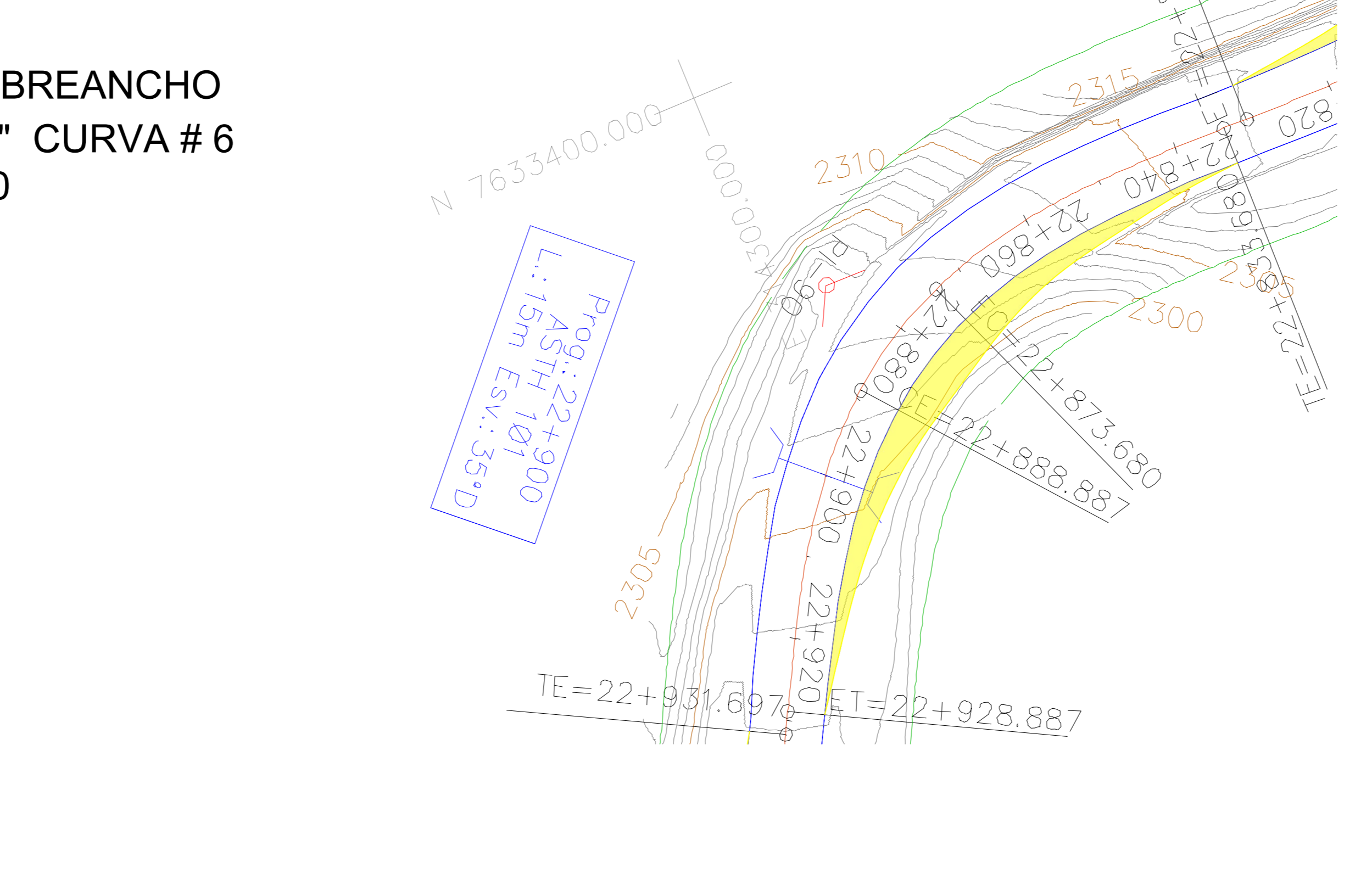
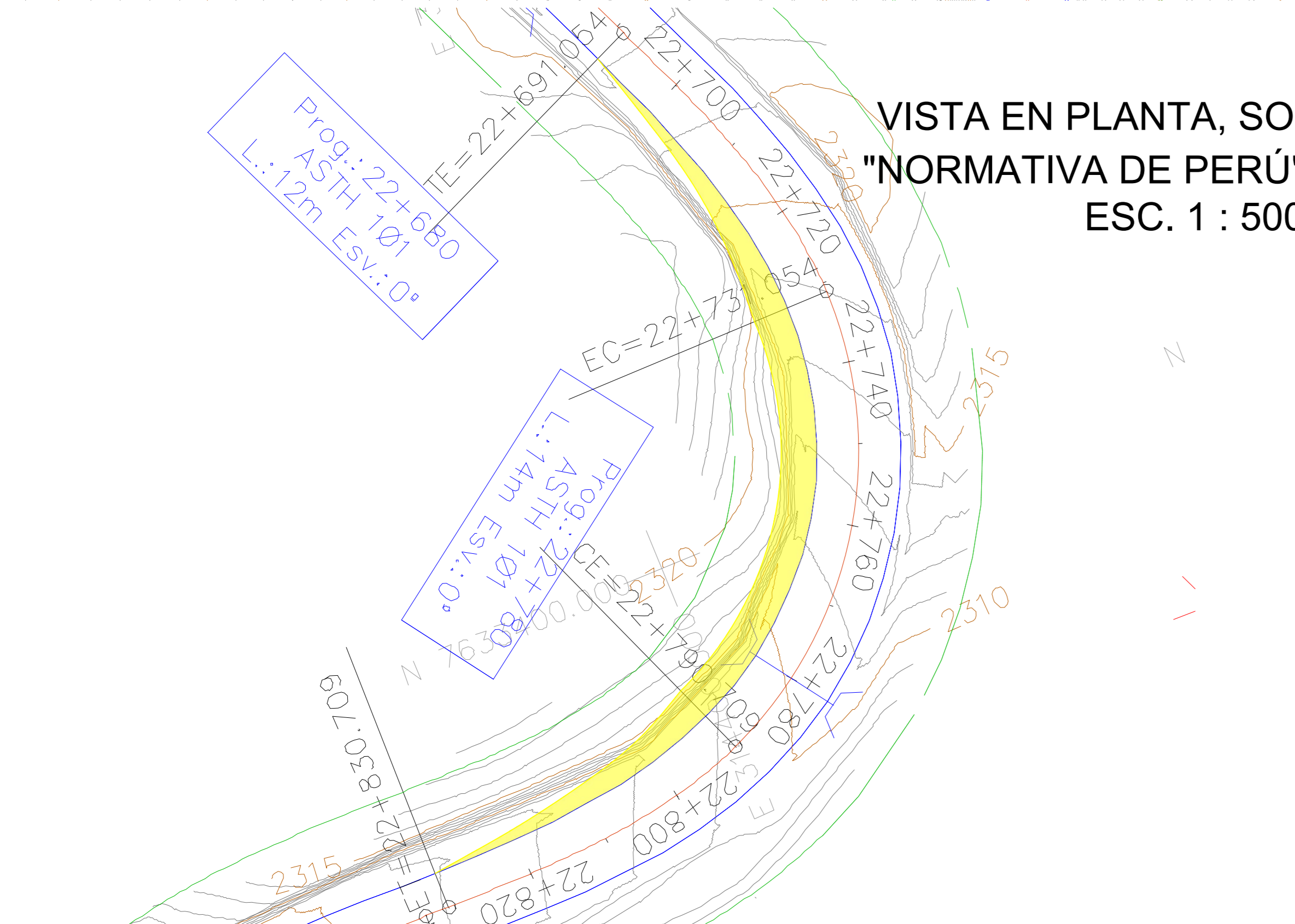
VISTA EN PLANTA, SOBREAÑO
"NORMATIVA DE PERÚ" CURVA # 2
ESC. 1 : 500

VISTA EN PLANTA, SOBREAÑO
"NORMATIVA DE PERÚ" CURVA # 3
ESC. 1 : 500

VISTA EN PLANTA, SOBREAÑO
"NORMATIVA DE PERÚ" CURVA # 5
ESC. 1 : 500



VISTA EN PLANTA, SOBREAÑO
"NORMATIVA DE PERÚ" CURVA # 7
ESC. 1 : 500



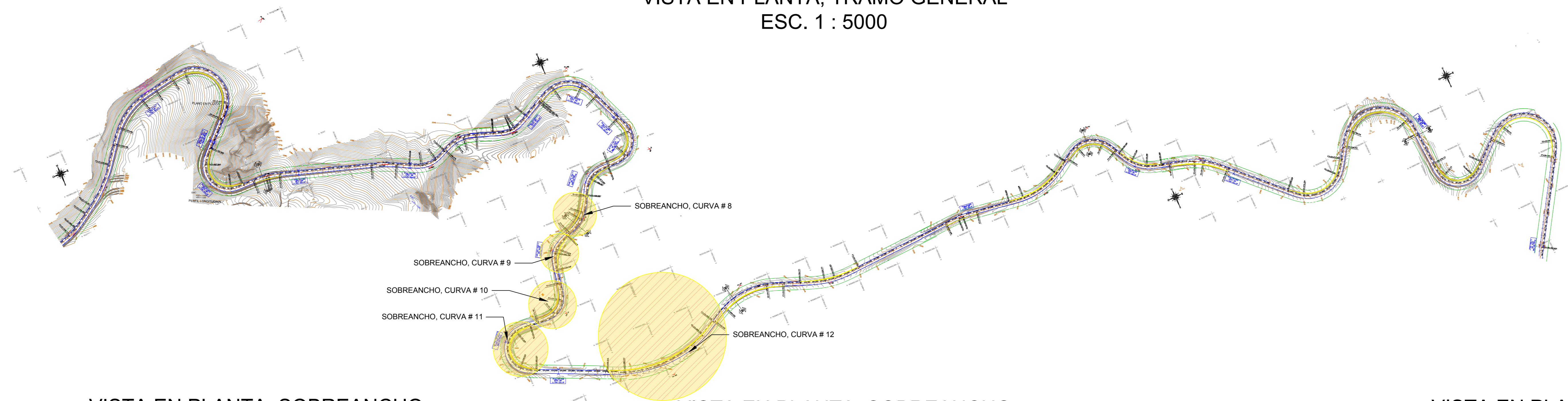
VISTA EN PLANTA, SOBREAÑO
"NORMATIVA DE PERÚ" CURVA # 6
ESC. 1 : 500

 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 SOBREAÑOS A PARTIR DE DISTINTAS METODOLOGÍAS NORMADAS Y SU INFLUENCIA EN LA CIRCULACIÓN		
TÍTULO DE LÁMINA: SOBREAÑO EN CURVAS HORIZONTALES DEL TRAMO CHOROMA - SAN LORENZO NORMATIVA DE PERÚ	ESCALA: INDICADA FECHA: GESTIÓN 2021	LÁMINA: 13/16

TABLA DE DATOS DE SOBREANCHOS
NORMATIVA DE "PERÚ"

N DE CURVA	CURVA	ABSCISA	DISTANCIA (M)	SOBREANCHO (M)
8	TRANSICIÓN	TE	22+931.697	0.00
		TC	22+931.697	0.00
		CE	22+931.697	0.00
		CB	22+931.697	0.00
		CA	22+931.697	0.00
		CT	22+931.697	0.00
		ET	22+931.697	0.00
		TC	22+931.697	0.00
		TE	22+931.697	0.00
		ET	22+931.697	0.00
9	TRANSICIÓN	TE	23+090.000	0.00
		TC	23+090.000	0.00
		CE	23+090.000	0.00
		CB	23+090.000	0.00
		CA	23+090.000	0.00
		CT	23+090.000	0.00
		ET	23+090.000	0.00
		TC	23+090.000	0.00
		TE	23+090.000	0.00
		ET	23+090.000	0.00
10	TRANSICIÓN	TE	23+157.284	0.00
		TC	23+157.284	0.00
		CE	23+157.284	0.00
		CB	23+157.284	0.00
		CA	23+157.284	0.00
		CT	23+157.284	0.00
		ET	23+157.284	0.00
		TC	23+157.284	0.00
		TE	23+157.284	0.00
		ET	23+157.284	0.00
11	TRANSICIÓN	TE	23+360.000	0.00
		TC	23+360.000	0.00
		CE	23+360.000	0.00
		CB	23+360.000	0.00
		CA	23+360.000	0.00
		CT	23+360.000	0.00
		ET	23+360.000	0.00
		TC	23+360.000	0.00
		TE	23+360.000	0.00
		ET	23+360.000	0.00
12	TRANSICIÓN	TE	25+920.000	0.00
		TC	25+920.000	0.00
		CE	25+920.000	0.00
		CB	25+920.000	0.00
		CA	25+920.000	0.00
		CT	25+920.000	0.00
		ET	25+920.000	0.00
		TC	25+920.000	0.00
		TE	25+920.000	0.00
		ET	25+920.000	0.00

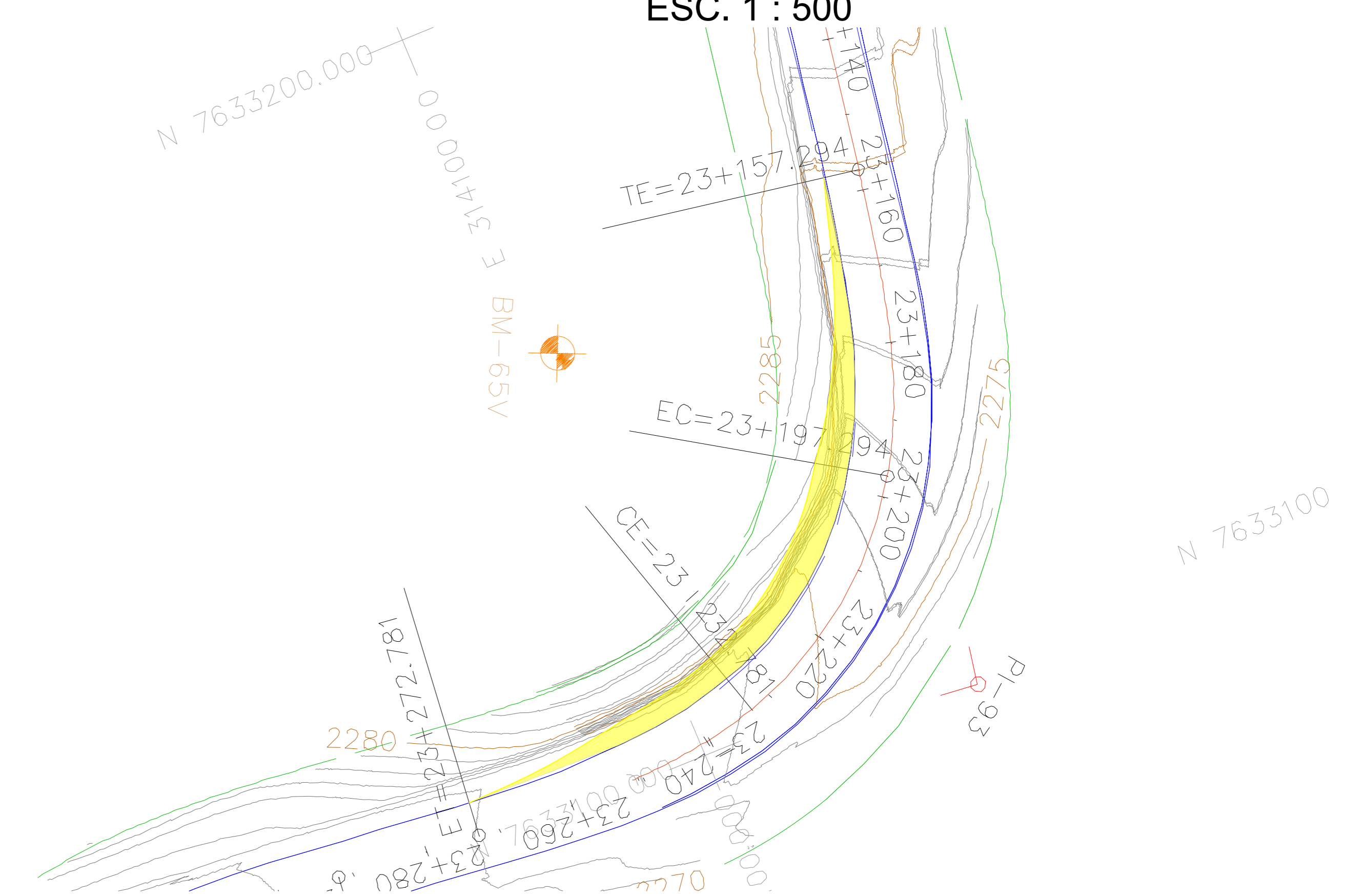
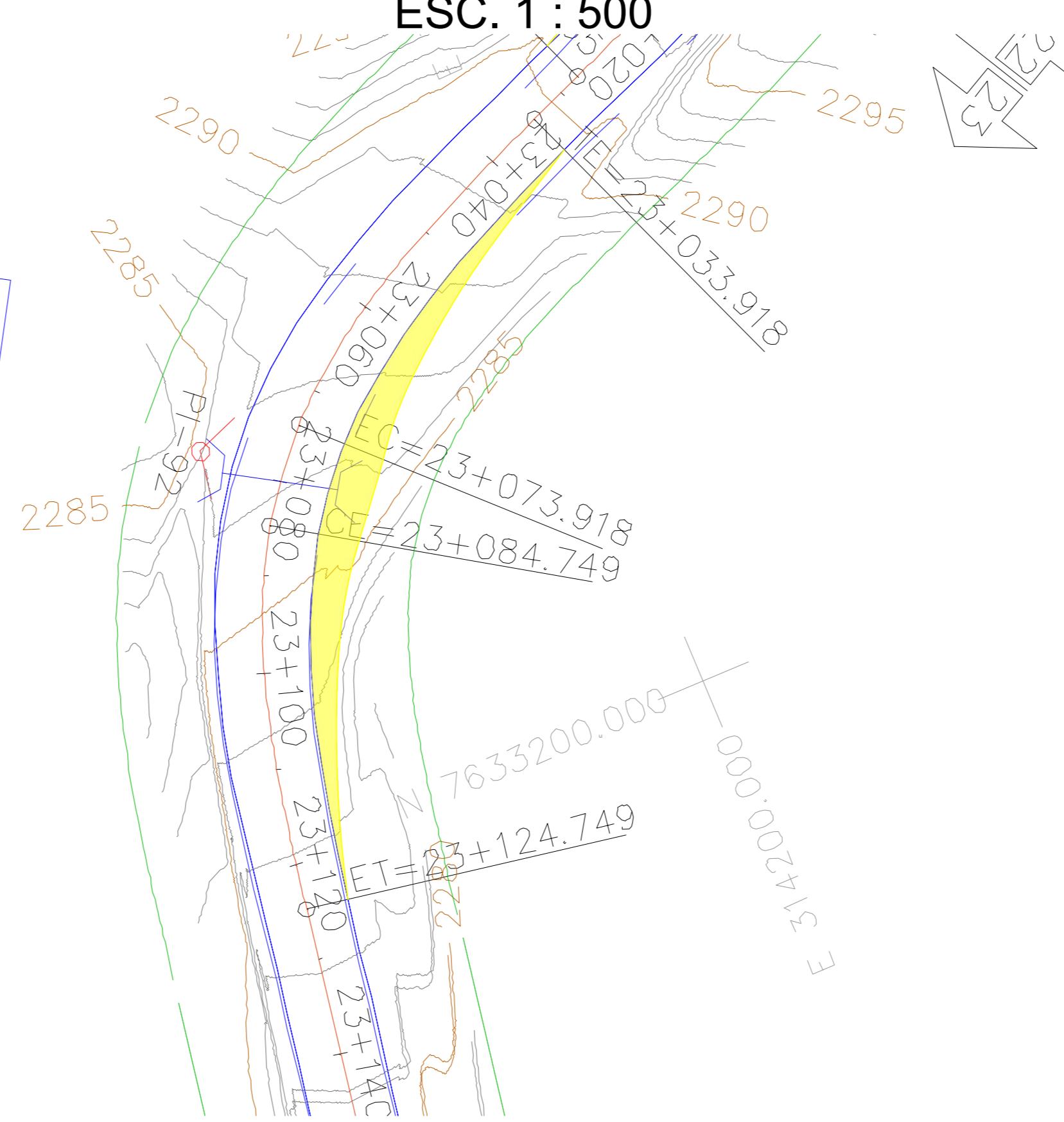
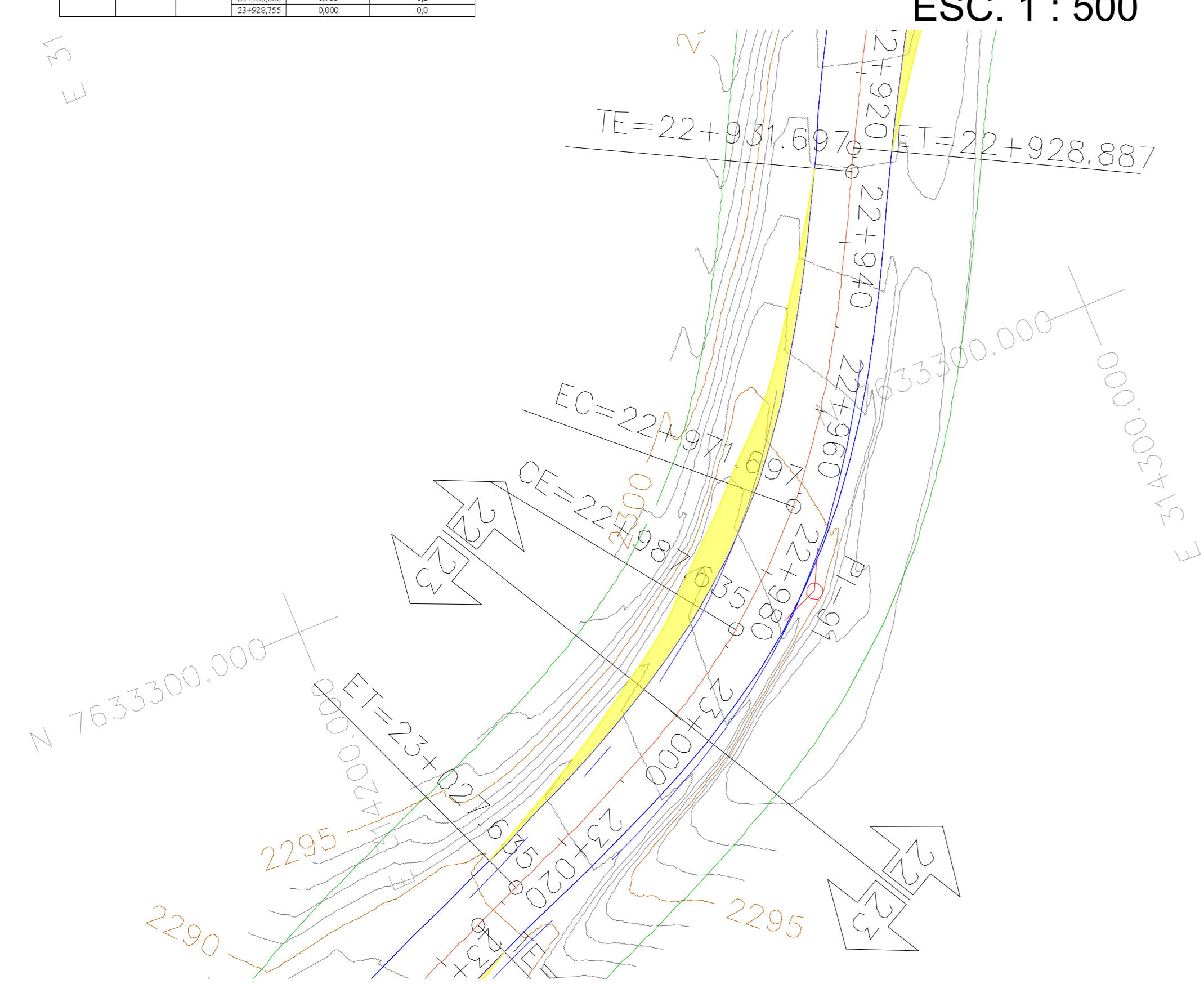
VISTA EN PLANTA, TRAMO GENERAL
ESC. 1 : 5000



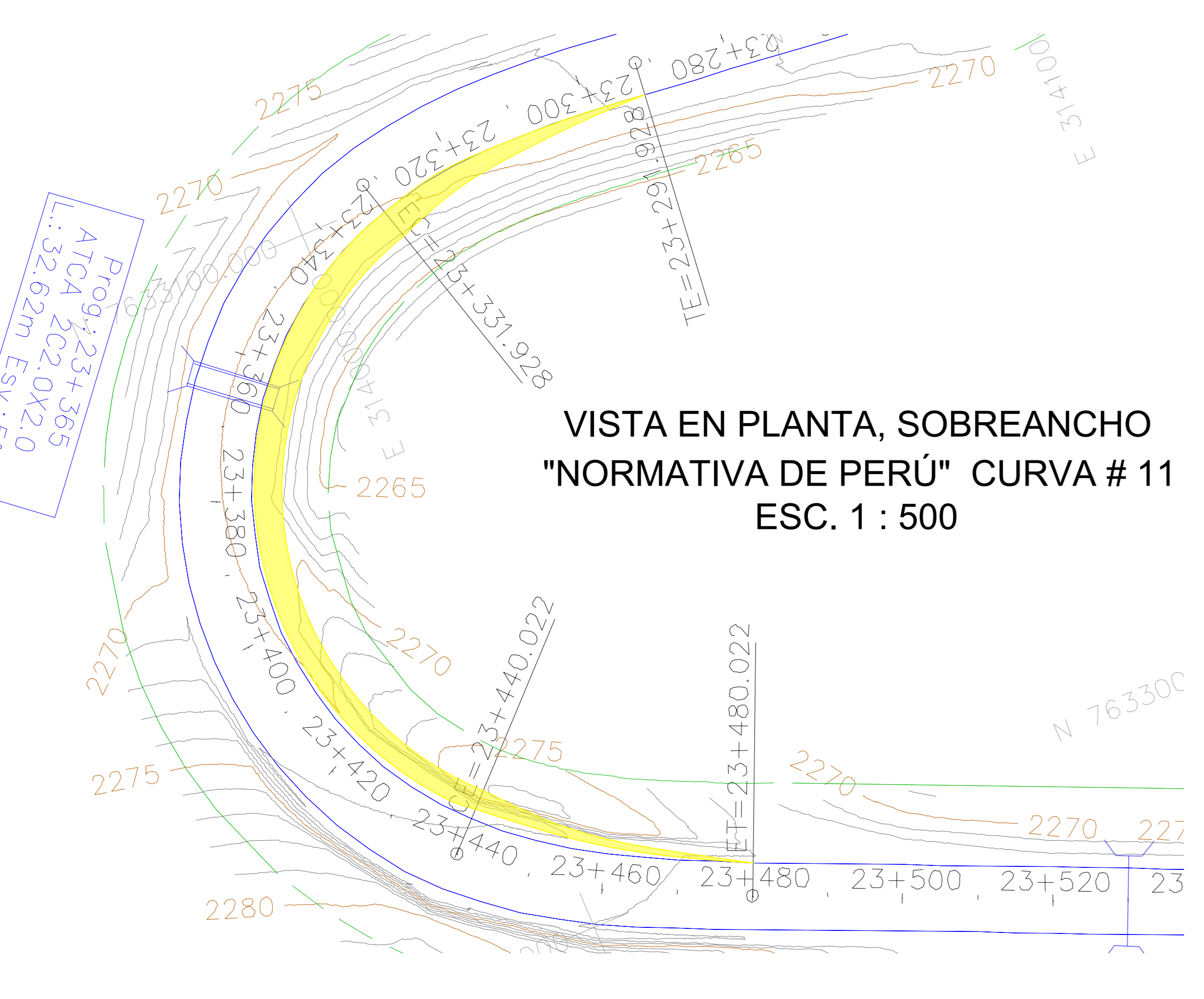
VISTA EN PLANTA, SOBREANCHO
"NORMATIVA DE PERÚ" CURVA # 8
ESC. 1 : 500

VISTA EN PLANTA, SOBREANCHO
"NORMATIVA DE PERÚ" CURVA # 9
ESC. 1 : 500

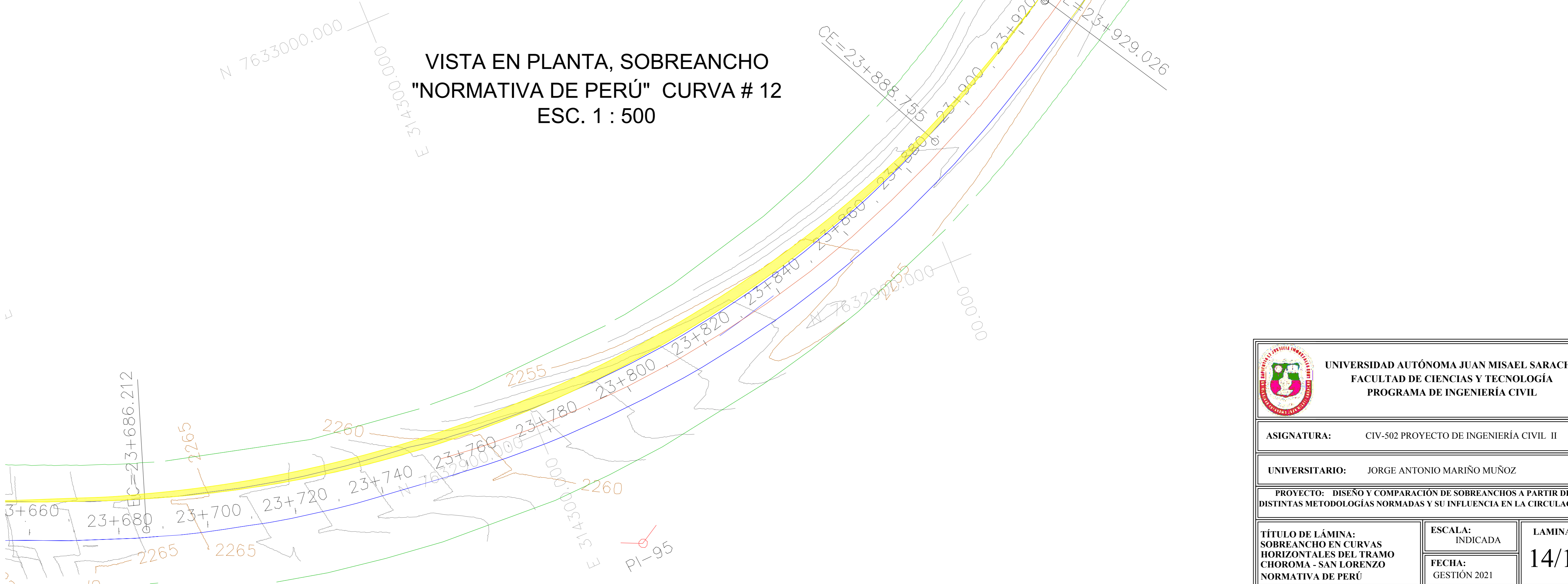
VISTA EN PLANTA, SOBREANCHO
"NORMATIVA DE PERÚ" CURVA # 10
ESC. 1 : 500



VISTA EN PLANTA, SOBREANCHO
"NORMATIVA DE PERÚ" CURVA # 12
ESC. 1 : 500



VISTA EN PLANTA, SOBREANCHO
"NORMATIVA DE PERÚ" CURVA # 11
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 SOBREANCHOS A PARTIR DE DISTINTAS METODOLOGÍAS NORMADAS Y SU INFLUENCIA EN LA CIRCULACIÓN		
TÍTULO DE LÁMINA:	ESCALA:	LÁMINA:
SOBREANCHO EN CURVAS HORIZONTALES DEL TRAMO CHOROMA - SAN LORENZO NORMATIVA DE PERÚ	INDICADA	14/16
	FECHA:	GESTIÓN 2021