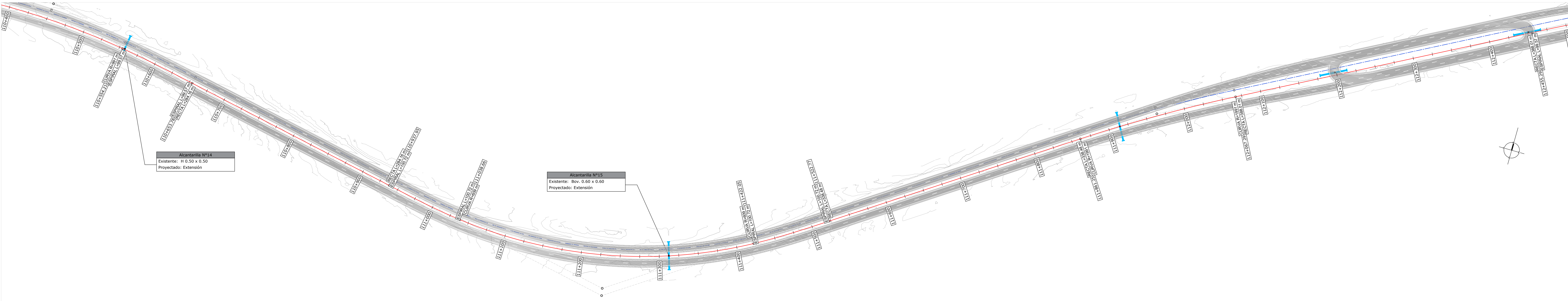


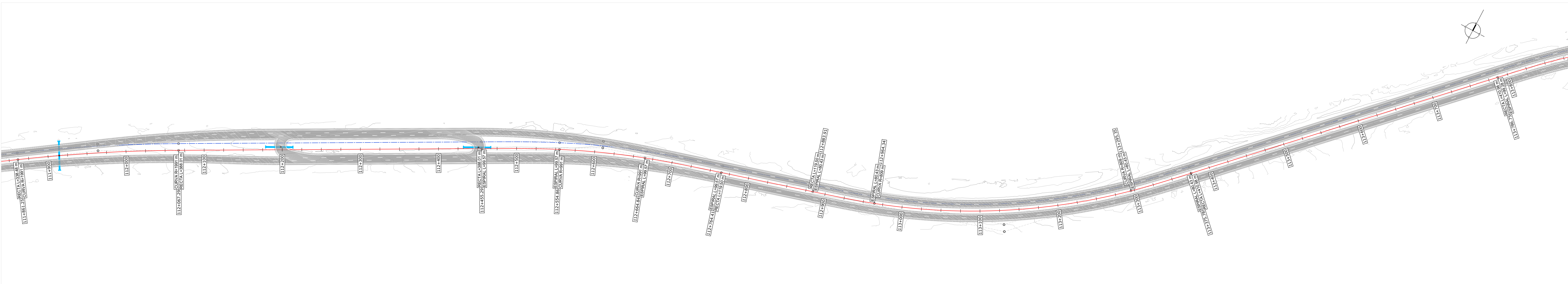
PLANIMETRÍA GENERAL
PROGRESIVAS 110+450 a 112+450

1:2000



PLANIMETRÍA GENERAL
PROGRESIVAS 112+450 a 113+850

1:2000



UBICACION:



REFERENCIAS:

	PAVIMENTO PROYECTADO		EXPROPIACIÓN
	BANQUINA PROYECTADA		SENDA
	PUENTE		CORDÓN RELEVADO
	EJE PROYECTADO		
	EJE EXISTENTE		
	BARRERA TIPO F		
	DEFENSA METÁLICA FLEXIBLE		
	CORDÓN PROYECTADO		
	BORDE DE PAVIMENTO RELEVADO		
	LÍMITE DE PROPIEDAD RELEVADO		
	FONDO DE CUNETA RELEVADO		

NOTAS:

SISTEMA DE COORDENADAS:
- PROYECCIÓN: UTM Zona 21 S
- SISTEMA GEODÉSICO: WGS 84
- SISTEMA ALTIMETRICO: Cero oficial
- MODELO GEODAL: EGM 2008

PARA INFORMACIÓN

Nro.	Fecha	Diseñado	Aprobado	Alcance de la Revisión
Aa	07/07/21	CDS	TXP	

CONSTRUCCIÓN DE DOBLE VÍA EN RUTA 9 ENTRE PAN DE AZÚCAR Y ROCHA

PLANIMETRÍA GENERAL
TRAMO 220
PROGRESIVAS 110+450 A 113+850

ESCALA: FECHA: REVISIÓN:	1:2000 Julio 2021 Aa
ANTEPROYECTO	
IN DE PLANO	R972-P-VI-PI-02

HERNÁN CGANDA
DIRECTOR NACIONAL DE VIALIDAD

ING. JOSÉ MARTUCCI

ING. DIEGO NOLENBERGER
ING. SILVINA FRAMOWICZ
ING. ALVARO LÓPEZ

ING. MARCELO PATERNOSTRO



Traxpalco

