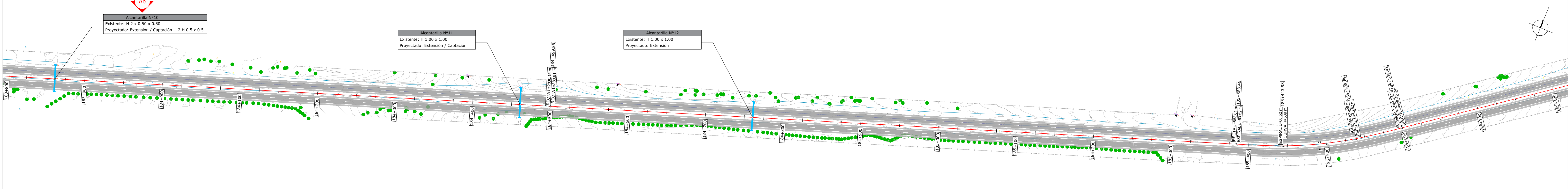
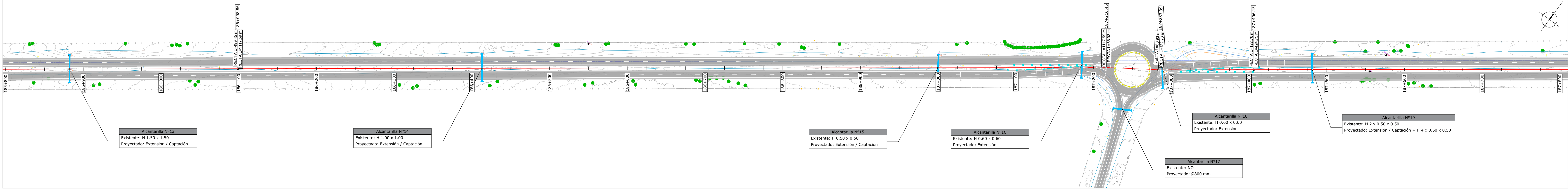


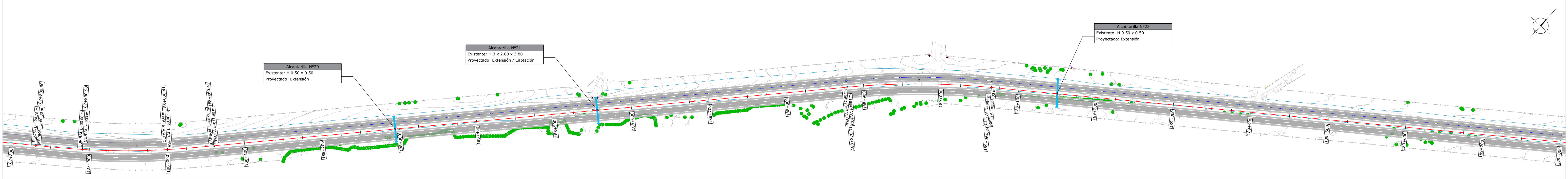
PLANIMETRÍA GENERAL  
PROGRESIVAS 183+800 A 185+800  
1:2000



PLANIMETRÍA GENERAL  
PROGRESIVAS 185+800 A 187+800  
1:2000



PLANIMETRÍA GENERAL  
PROGRESIVAS 187+800 A 189+800  
1:2000



UBICACION:



REFERENCIAS:

	PAVIMENTO PROYECTADO
	BANQUINA PROYECTADA
	PUENTE
	EJE PROYECTADO
	EJE EXISTENTE
	BARRERA TIPO F
	DEFENSA METÁLICA FLEXIBLE
	BORDE DE PAVIMENTO RELEVADO
	LIMITE DE PROPIEDAD RELEVADO
	FONDO DE CUNETÁ 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	29/6/21	CDS	TXP	
Ab	28/12/21	CDS	TXP	Modificación de datos en etiquetas de alcantarillas

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

PLANIMETRÍA GENERAL  
TRAMO 224  
PROGRESIVAS 183+800 A 189+800

ING. JOSÉ MARTUCCI  
SUPERVISIÓN DE PROYECTO

ING. DIEGO NOLENBERGER  
ING. SILVINA BRAJNOWICZ  
ING. ALCÁRLO LÓPEZ

ING. MARCELO PATERNOSTRO  
GERENTE DE PROYECTO

DIRECCIÓN DE PROYECTO

HERNÁN CIGANDA  
DIRECTOR NACIONAL DE VIALIDAD

ESCALA: 1:2000  
FECHA: Diciembre 2021  
REVISIÓN: Ab  
ANTEPROYECTO  
N° DE PLANO: R972-P-VI-PI-15



Traxpalco

