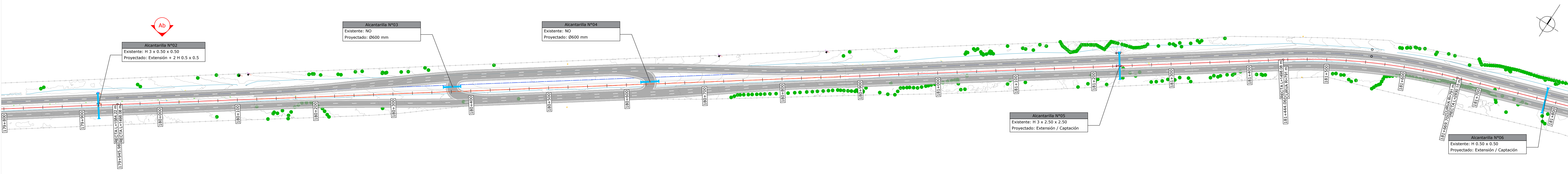


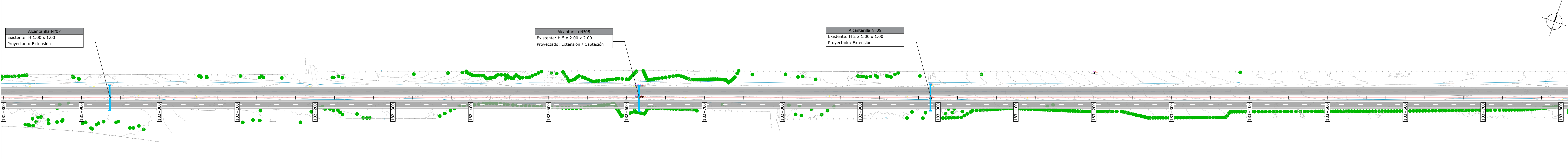
PLANIMETRÍA GENERAL
PROGRESIVAS 177+800 a 179+800
1:2000



PLANIMETRÍA GENERAL
PROGRESIVAS 179+800 a 181+800
1:2000



PLANIMETRÍA GENERAL
PROGRESIVAS 181+800 a 183+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 177+800 A 183+800

<div>Traxpalco</div>			<div>CDS INGENIEROS</div>		
GERENTE DE PROYECTO			ING. MARCELO PATENOSTRO	EQUIPO DE PROYECTO	
			ING. DIEGO NOLENBERGER ING. SILVINA BRAJNOWICZ ING. ALVARO LOPEZ	SUPERVISIÓN DE PROYECTO	
			ING. JOSÉ MARTUCCI	DIRECCIÓN DE PROYECTO	
FERNÁN GIGANDA DIRECTOR NACIONAL DE VALIDAD					
R972-P-VI-PL-14					
Nº DE PLANO					
ESCALA: 1:2000					
FECHA: Diciembre 2021					
REVISIÓN: Ab					
ANTEPROYECTO					
PROGRESIVAS 177 + 800 A 183 + 800					
TRAMO 224					
PLANIMETRÍA GENERAL					