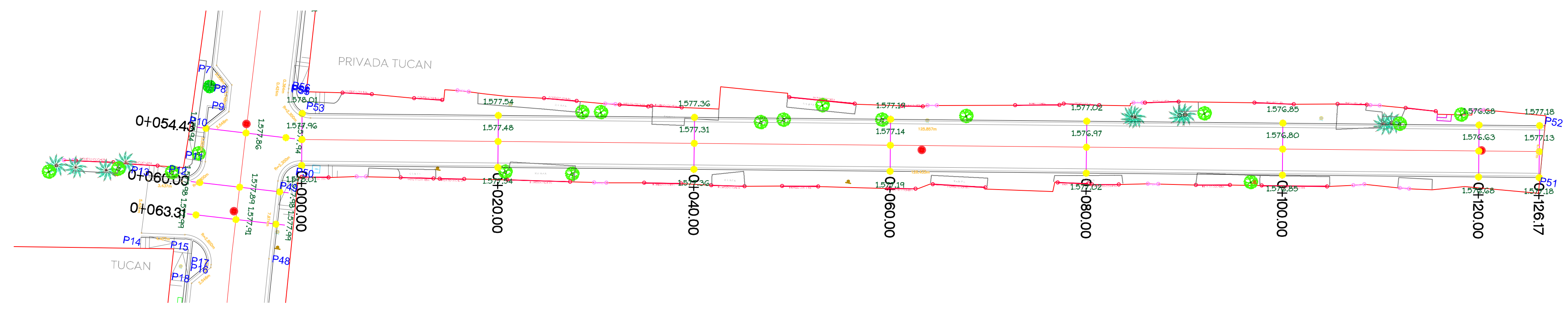


Alcances generales:

- Simbología**
- 0+00.00 Cadenamiento @ 20 m
 - Eje geométrico
 - 1.632.08 Rasante
 - 3.427m Trazo
 - P164 Punto cuadro construcción

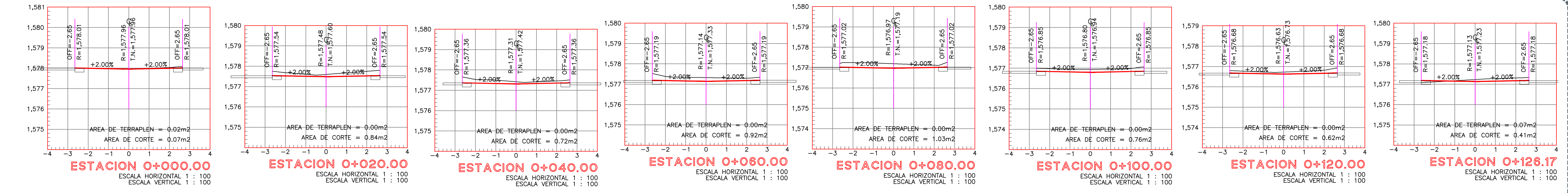


Planta general
 Escala 1:300



ORDENADAS DE LA CURVA MASA		10.000	10.009	10.025	10.041	10.061	10.078	10.092	10.095
ESPAESORVOLUMEN	TERRAPLEN	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23
	CORTE	0.00	9.17	15.61	16.38	18.52	17.92	13.80	3.17
ELEVACION	TERRAPLEN	0.00	0.11	0.11	0.18	0.22	0.14	0.10	0.10
	CORTE	0.00	0.11	0.11	0.18	0.22	0.14	0.10	0.10
ELEVACION	RASANTE	1577.96	1577.48	1577.31	1577.14	1576.87	1576.80	1576.63	1577.13
	TERRENO	1577.96	1577.48	1577.42	1577.33	1577.19	1576.94	1576.73	1577.23

Perfil
 Escala 1:300



Secciones
 Escala 1:100

CUADRO DE CURVAS						
CURVA	DELTA	RADIO	ARCO	STAN	CUERDA	AREA BAJO CUERDA
C1	01°19'22.03"	32.601	0.753	0.376	0.753	0.001
C2	01°19'12.87"	32.695	0.753	0.377	0.753	0.001
C3	01°18'58.70"	32.842	0.755	0.377	0.754	0.001
C4	01°18'39.62"	33.041	0.756	0.378	0.756	0.001

CUADRO DE CONSTRUCCION DE EJE							
EST	LADO	PV	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	
						X	Y
PST=0+000.00		PI=0+002.32	N 79°54'22.62" E	2.324	PST=0+000.00	664,495.8926	2,277,339.7468
PI=0+002.32		PI=0+028.89	N 80°52'26.14" E Δ = 0°58'3.52" der	26.575	PI=0+028.89	664,498.1807	2,277,340.1541
PI=0+028.89		PI=0+071.10	N 80°47'34.05" E Δ = 0°4'52.09" izq	42.209	PI=0+071.10	664,566.0844	2,277,351.1227
PI=0+071.10		PST=0+127.15	N 80°41'54.36" E Δ = 0°5'39.69" izq	56.044	PST=0+127.15	664,621.3915	2,277,360.1812

LONGITUD = 127.152m

Nombre del proyecto: Pavimentación con concreto hidráulico de las calles Tucán, privada Tamaulipas, Fresno, incluye: modernización de redes básicas de alcantarillado, conducción y distribución, infraestructura pluvial para mitigación de inundaciones y obras complementarias, los Cajetes, Municipio de Zapopan, Jalisco.

Contenido del plano:
 Planta general, perfil y secciones.

No. Contrato:
 DOPI-MUN-R33-IH-LP-040-2023

Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda
 Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguilar Escatet
 Jefe de área: Responsable del proyecto:

Ubicación:
 Col. Cajetes, Zapopan, Jalisco

Fecha: marzo 2023
 Escala: Indicada
 Acotaciones: Metros

Clave:
GEO-02