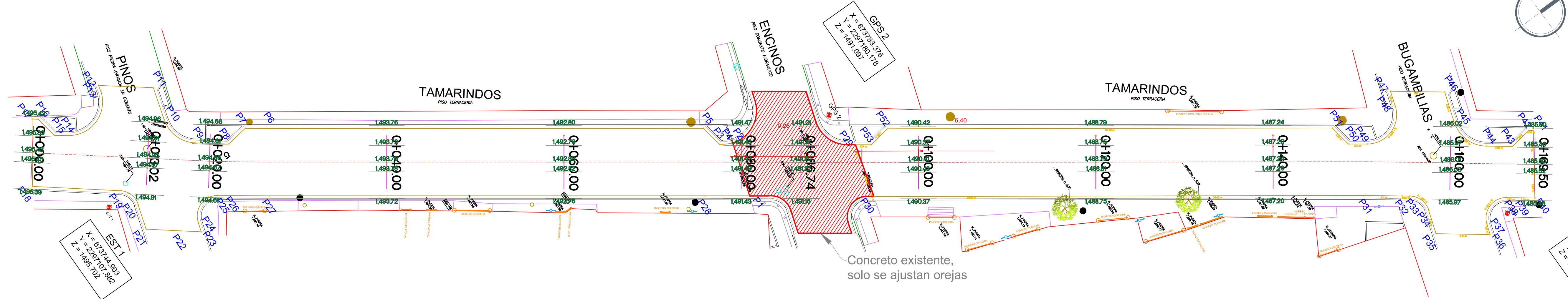
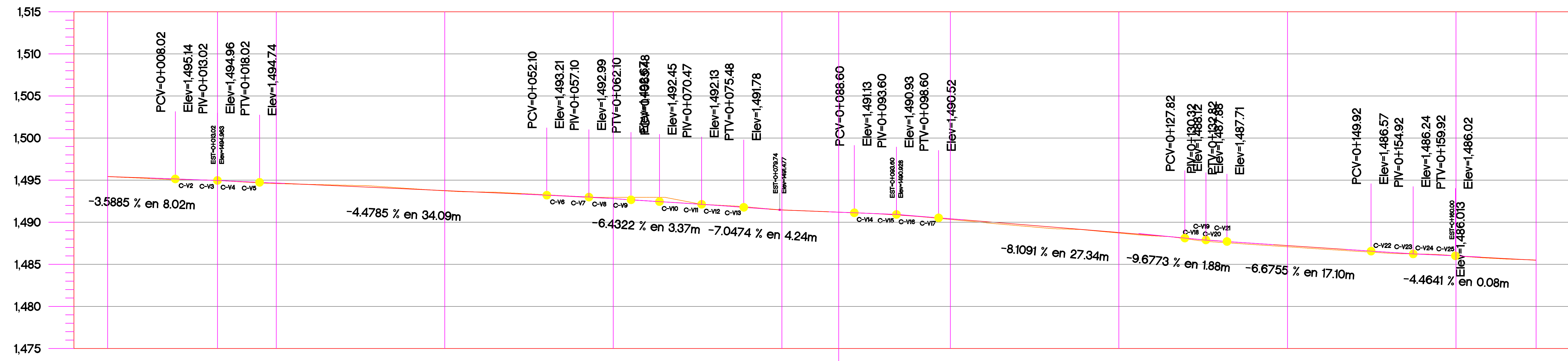


- Alcances generales:
- 0+000.00 Cadenamientos @ 20 m
 - Eje geométrico
 - 1.632.08 Rasante
 - 9.427m Cota trazo
 - P164 Punto de cuadro de construcción
 - C1 Indica curva vertical - horizontal



Planta general
 Escala 1:250



ORDENADAS DE LA CURVA MASA	VOLUMEN			ELEVACION ESPESOR	
	TERRAPLEN	CORTE	CORTE	RASANTE	TERRAPLEN TERRENO
0+000.00	0.00	0.00	0.00	1,495.43	1,495.43
0+013.02	4.38	5.63	0.01	1,494.95	1,494.96
0+020.00	2.48	1.64		1,494.65	1,494.65
0+040.00	4.25	12.94		1,493.76	1,493.76
0+060.00	0.11	26.32	0.16	1,492.80	1,492.96
0+080.00	0.07	19.54		1,491.47	1,491.60
0+086.74	0.11	1.65		1,491.20	1,491.20
0+100.00	1.63	2.29		1,490.41	1,490.38
0+120.00	8.21	2.88		1,488.79	1,488.02
0+140.00	10.92	5.96		1,487.24	1,487.09
0+160.00	4.92	7.59	0.00	1,486.01	1,486.01
0+169.50	0.02	3.75	0.00	1,485.50	1,485.50

Perfil
 Escala 1:250

Nombre del proyecto:
 Pavimentación con concreto hidráulico de la calle Tamarindo, incluye: modernización de redes básicas de alcantarillado, conducción y distribución, infraestructura urbana y obras complementarias, colonia Mirador Escondido, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:
 Planta general y perfil

No. Contrato:
 DOPI-MUN-R33-PAV-LP-038-2023

Director de Obras Públicas e Infraestructura:
 Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
 Arq. Edwin Aguilar Escatlet

Jefe de área:
 Inar. Norberto Esaú Romero Joya

Responsable del proyecto:
 Inar. Norberto Esaú Romero Joya

Ubicación:
 Colonia Mirador Escondido, Zapopan, Jalisco

Fecha: marzo 23
 Escala: Indicada
 Acotaciones: Metros

Clave:
GEO-01