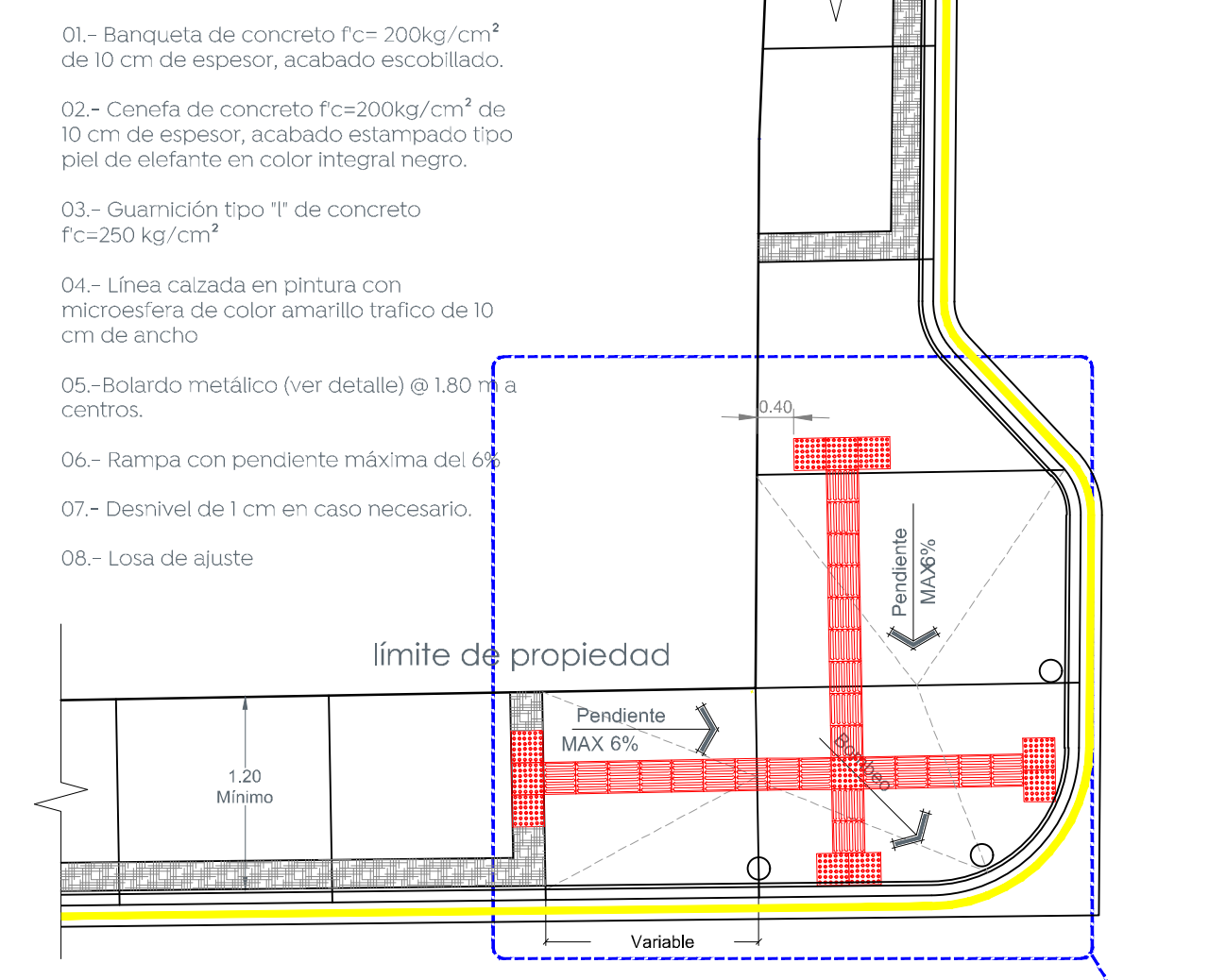
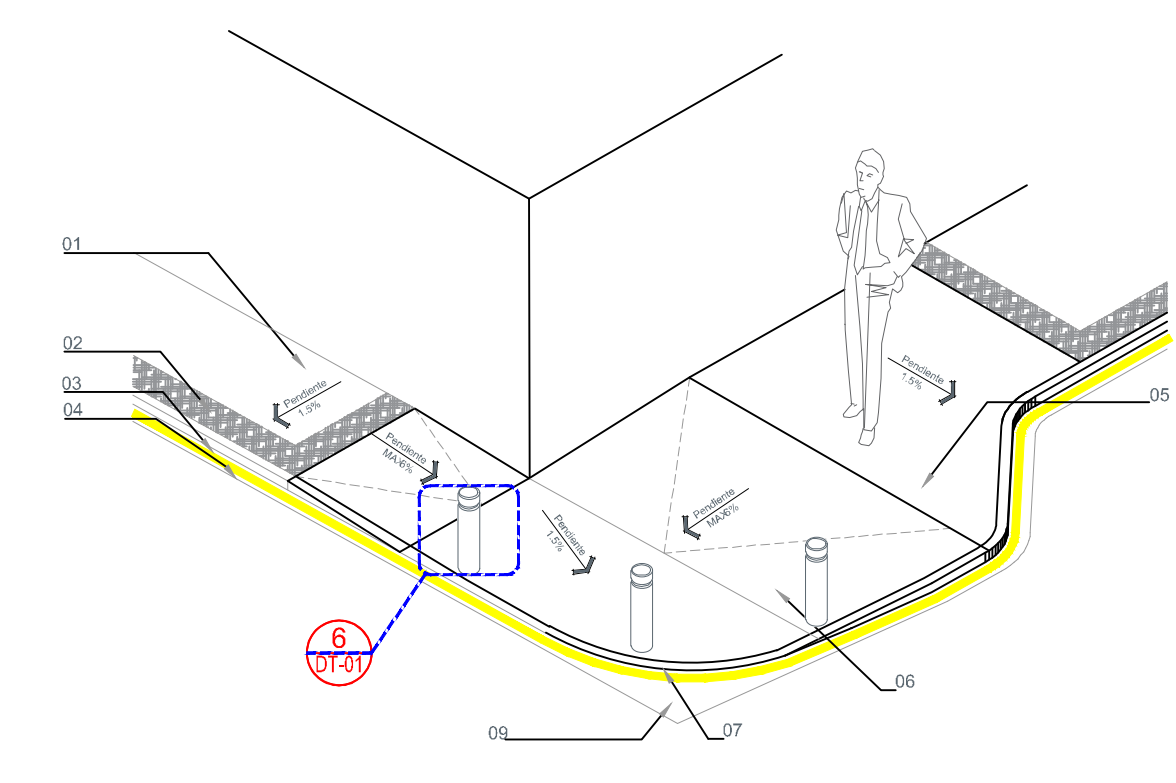


Concreto hidráulico MR-45.	Losa	0.20
Base hidráulica de 100% producto de trituración, compactada mínimo al 100% de su P.V.S.M., prueba AASHTO modificado, CBR del 80%, desgaste de los ángulos 35% máximo.	Base	0.20
Repleno con material de calidad subasfáltica de acuerdo a la normativa S.C.I. (material de banca), en capas no mayores de 20 cm de espesor, compactada al 100% ± 2% de su p.v.s.m., prueba asfalto estándar, incluye: herramienta, materiales, agua, mano de obra, extendido, conformación, compactación, desperdicios, equipo y mano de obra.	Subasfáltica	0.20

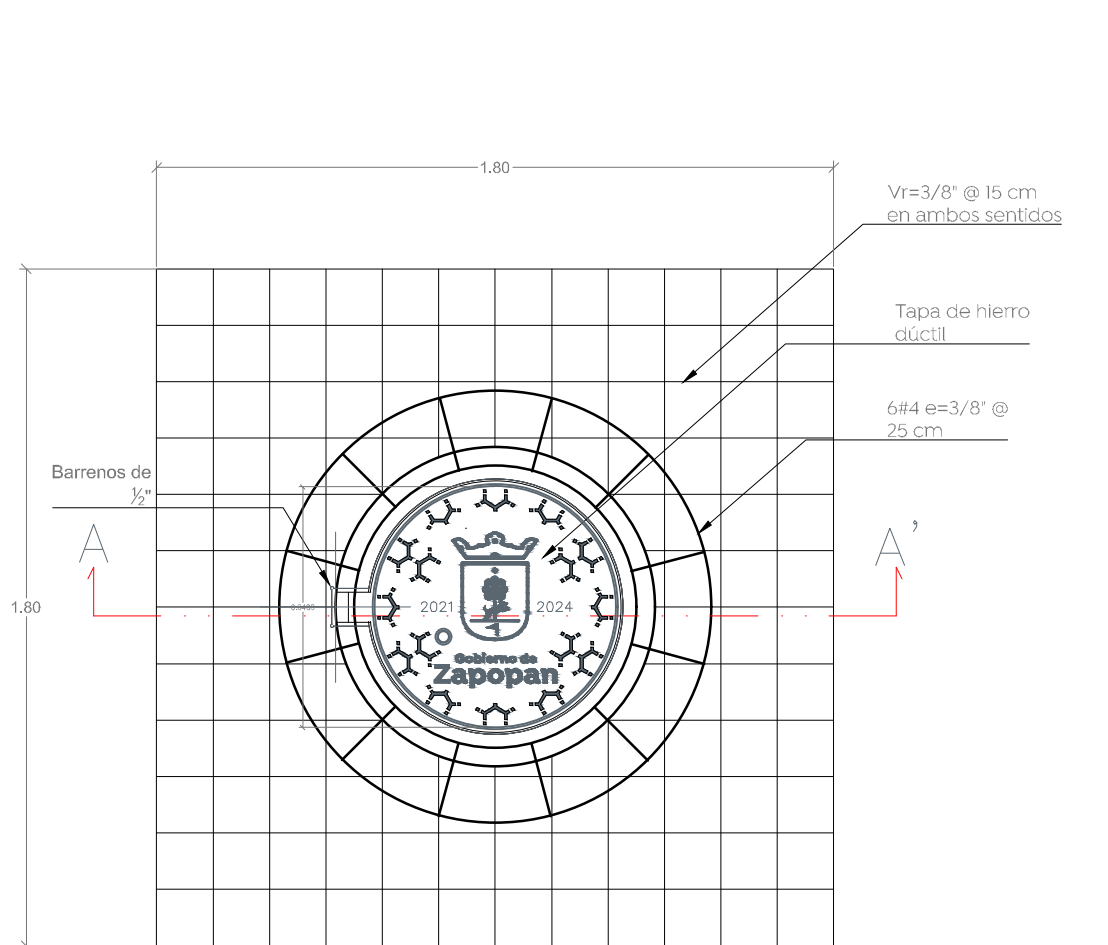
1 Conformación de pavimento S/E



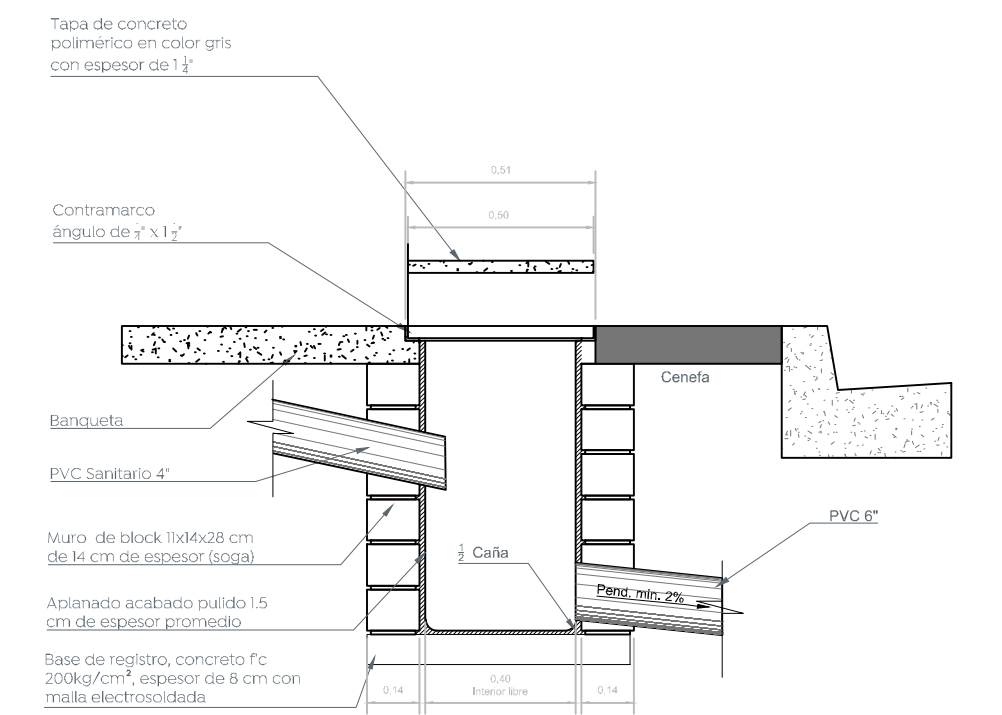
4 Esquina tipo con bahía S/E



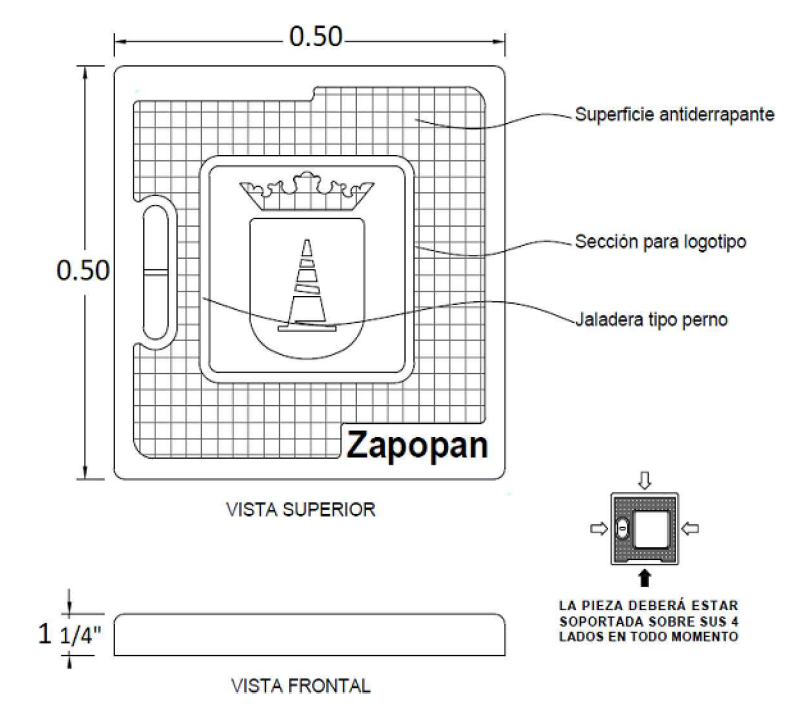
6 Detalle de bordado Verificar aplicación según proyecto



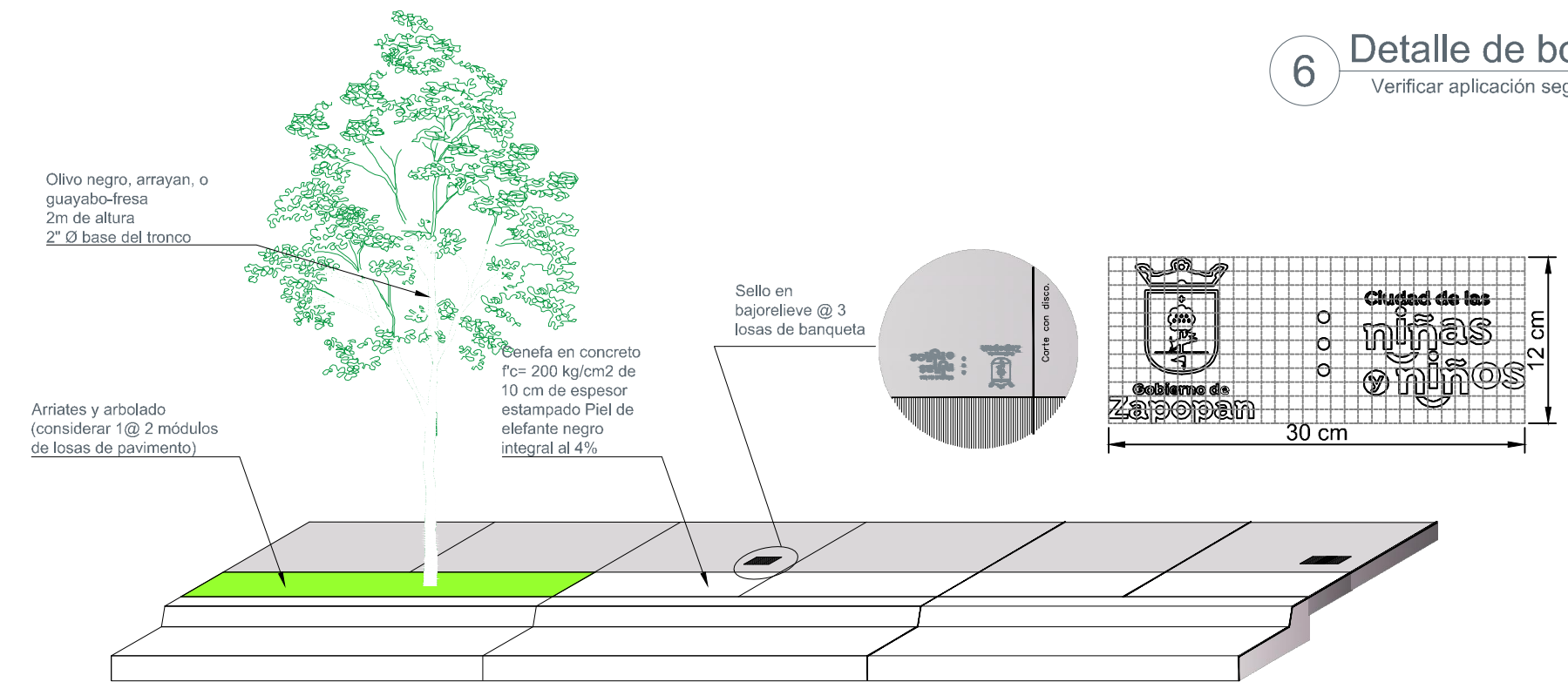
7 Detalle de brocal P/renivelación pozos de visita S/E



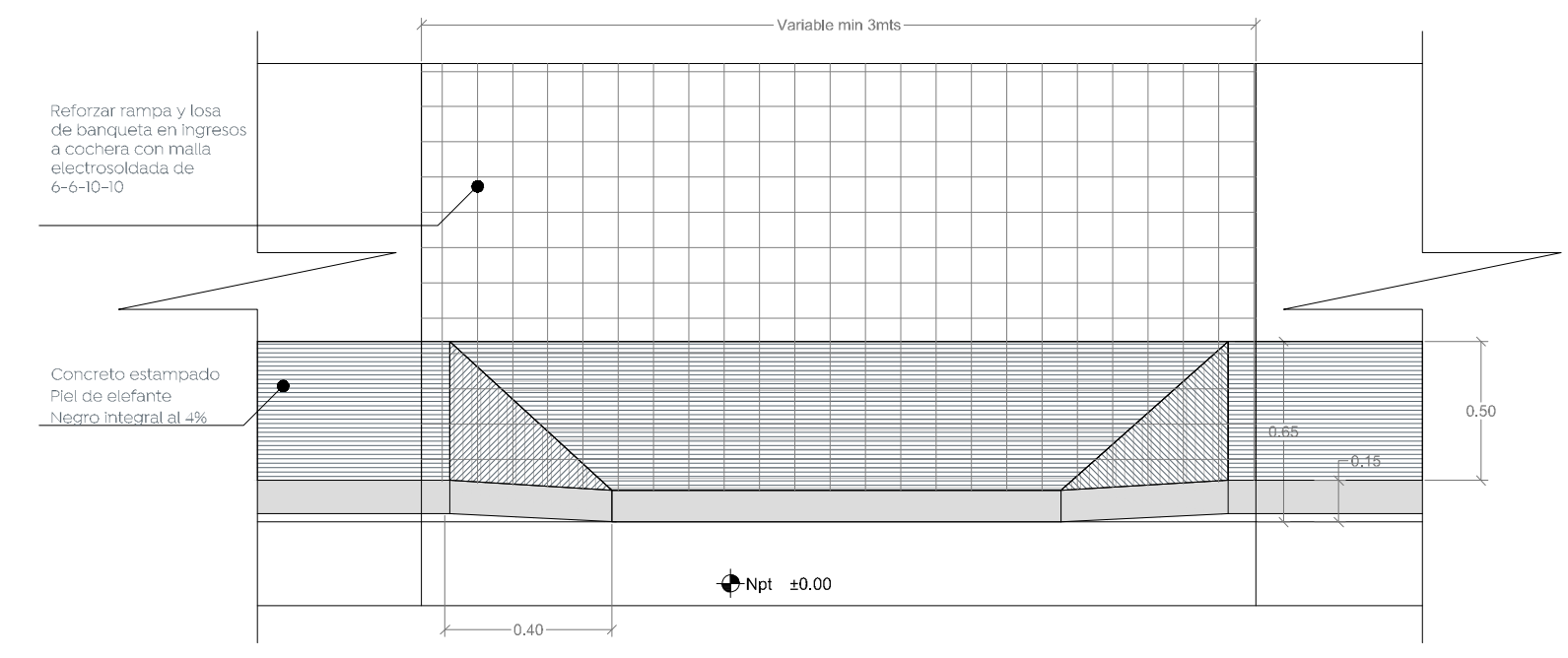
8 Descarga domiciliarias S/E



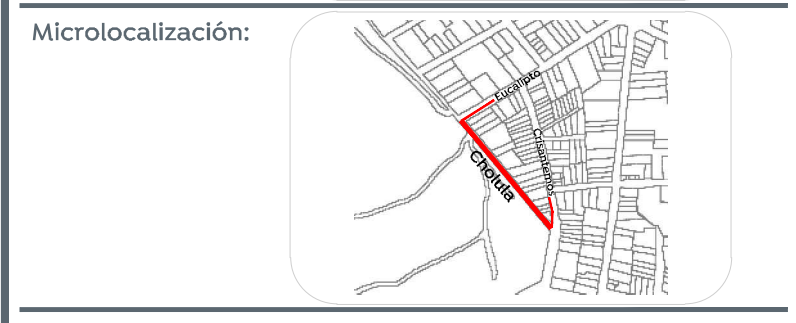
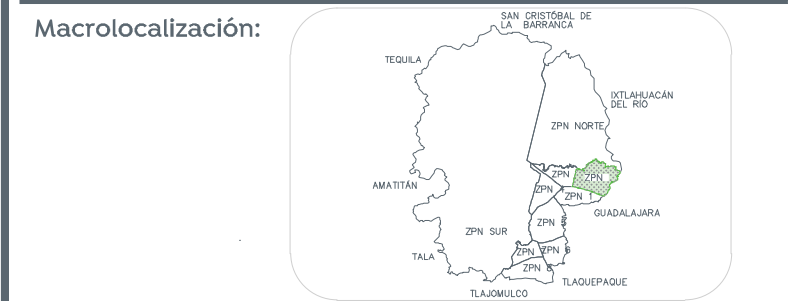
9 Detalle de tapa registro Concreto polimérico color gris S/E



10 Detalle de sellos en banquetas S/E



11 Detalles de rampas de cocheras S/E



Alcances generales:

LAZO	EST	PV	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	X	Y
1	2		N 38°31'23.30\"	W 36.539	2	2,296,676.4235	670,033.1433	
2	3		N 38°21'50.89\"	W 31.644	3	2,296,700.8914	669,989.8238	
3	4		N 38°44'04.47\"	W 33.532	4	2,296,726.6776	669,946.3991	
4	5		N 38°52'38.07\"	W 38.645	5	2,296,756.3344	669,943.6124	
5	6		N 42°08'02.67\"	W 19.397	6	2,296,770.7263	669,930.6080	

LONGITUD = 169.756 m



CUADRO DE CONSTRUCCION (EJE)

LAZO	EST	PV	RUMBO	DISTANCIA	V	COORDENADAS	X	Y
1	2		N 38°31'23.30\"	W 36.539	2	2,296,676.4235	670,033.1433	
2	3		N 38°21'50.89\"	W 31.644	3	2,296,700.8914	669,989.8238	
3	4		N 38°44'04.47\"	W 33.532	4	2,296,726.6776	669,946.3991	
4	5		N 38°52'38.07\"	W 38.645	5	2,296,756.3344	669,943.6124	
5	6		N 42°08'02.67\"	W 19.397	6	2,296,770.7263	669,930.6080	

LONGITUD = 169.756 m

CUADRO DE CURVAS VERTICALES

CURVA	DELTA	RADIO	ARCO	STAK	QUEMSA	AREA	ALABO	QUEMSA
C1	172°09'24\"	137.961	30.519	15.218	30.254	18.786	1.72983247	W
C2	09°48'02\"	284.817	43.544	21.815	43.502	24.154	1.712926327	E

CUADRO DE CURVAS HORIZONTALES

CURVA	DELTA	RADIO	ARCO	STAK	QUEMSA	AREA	ALABO	QUEMSA
C3	87°02'46.33\"	0.000	0.438	0.234	0.424	0.015		
C4	89°02'10.09\"	3.000	4.484	2.760	4.586	2.263		

Nombre del proyecto:
 Modernización a la Red de Vía Urbana, Zona Norte A, Incluye: pavimentación, alcantarillado sanitario, agua potable, banquetas, cruces peatonales, accesibilidad universal, señalética horizontal - vertical y obras complementarias, Municipio de Zapopan, Jalisco

Detalles Tipo
 No. Contrato:
 DOPI-MUN-RM-PAV-LP-133-2022

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:
 Inar. Norberto Esaú Romero Joya
 Responsable del proyecto:
 Arq. Angel Fernando Torres Mendoza

Ubicación:
 Col. Vistas del Centinela, Zapopan, Jalisco.

Fecha: agosto 22
 Escala: Indicada
 Acotaciones: Metros
 Clave: DET-01