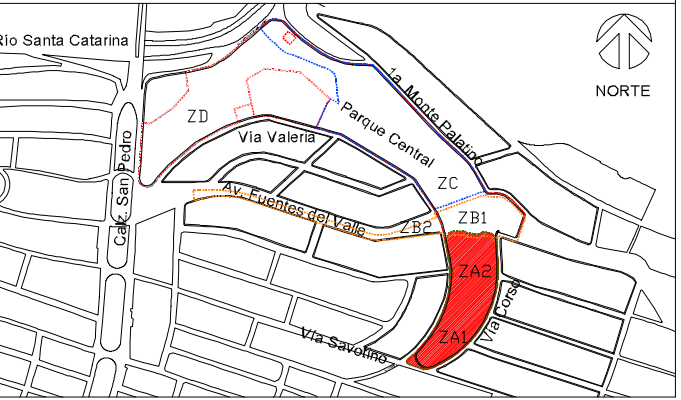


UBICACIÓN GENERAL



Características del Proyecto - Zona A

Superficie de intervención ZA:	30,000 m <sup>2</sup> / 3 Ha	Longitud de trotacosta:	288 m
Superficie de arandones:	1,450 m <sup>2</sup>	Longitud de ciclovía:	656 m
Superficie de trotacosta:	570 m <sup>2</sup>	Sup. edificio de servicios:	228 m <sup>2</sup>
Rehabilitación de banquetas:	1,870 m <sup>2</sup>	Sup. parqueadero:	911 m <sup>2</sup>
Sup. zona de juegos infantiles:	172 m <sup>2</sup>		

SIMBOLOGÍA

NOTAS GENERALES

- Los niveles son referidos en metros, de acuerdo al banco de nivel existente.
- Las cotas figen al dibujo, no se toman medidas a escala de este plano.
- Este plano deberá verificarse con los correspondientes de estructura e instalaciones, cualquier discrepancia deberá consultarse con el proyectista.
- El contratista rectificará en el lugar de la obra, las dimensiones y niveles indicados en este plano, antes de ejecutar cualquier trabajo, debiendo someter a la dirección arquitectónica cualquier diferencia que hubiere, así como la interpretación del propio contratista a este dibujo.
- El plano con la última corrección cancela el anterior.
- Todos los acabados, especificaciones y detalles señalados en este plano deberán ejecutarse de acuerdo a las especificaciones correspondientes.
- Los ejes arquitectónicos rigen sobre los ejes estructurales.
- Las medidas diagonales de fachadas de los planos arquitectónicos y de abanillos, las cuales deben coincidir con las cotas estructurales.
- Este proyecto está basado en la topografía realizada por la Secretaría de Obras del Municipio de San Pedro Garza García, recibido el 28 de Agosto de 2019.
- El proyecto deberá ser estudiado en todas sus partes por la supervisión y la empresa constructora previo al inicio de los trabajos.

Cuadro de Revisiones

Fecha	REV.	Descripción	Dibujó	Revisó	Aprobó

Fase de Proyecto: PROYECTO EJECUTIVO

Responsables de Diseño, Arquitectura y Paisaje

Nombre	
Arq. Mario Schjetnan Garduño	<b>gdu</b>
Director General	Mario Schjetnan   Arquitecto
Marco A. González	Coordinador Administrativo gdu
Arq. Gustavo Rojas Paredes	Coordinador General de Proyecto Ejecutivo
Equipo de diseño y desarrollo de proyecto:	
Arq. Paj. Jessica Navarrete Hernández	
D.U. A. Pamela Salazar de Jesús	
Arq. Carlos Rodríguez Carmona	
Pasante Ing. Arq. Sergio Alejandro López Makita	
Arq. Juan José Peña Bedoya	
Arq. y Pl. Bethel Ruiz Ortiz	

Responsables técnicos

Nombre	Cédula/No. de registro	Firma
Instalaciones e Infraestructura:		
NCLTE - Ing. Mario Villalán		
Trazo, nivelación:		
ARSUAM - Ing. Armando Guerrero F.		
Ingeniería de costos:		
ICARM - Ing. Jose M. Roldán P.		
Diseño y cálculo estructural:		
Grupo Clever - Ing. Enrique Clever		
Diseño de iluminación arq.:		
333 Luxes - Elias Cisneros		

Municipio de San Pedro Garza García

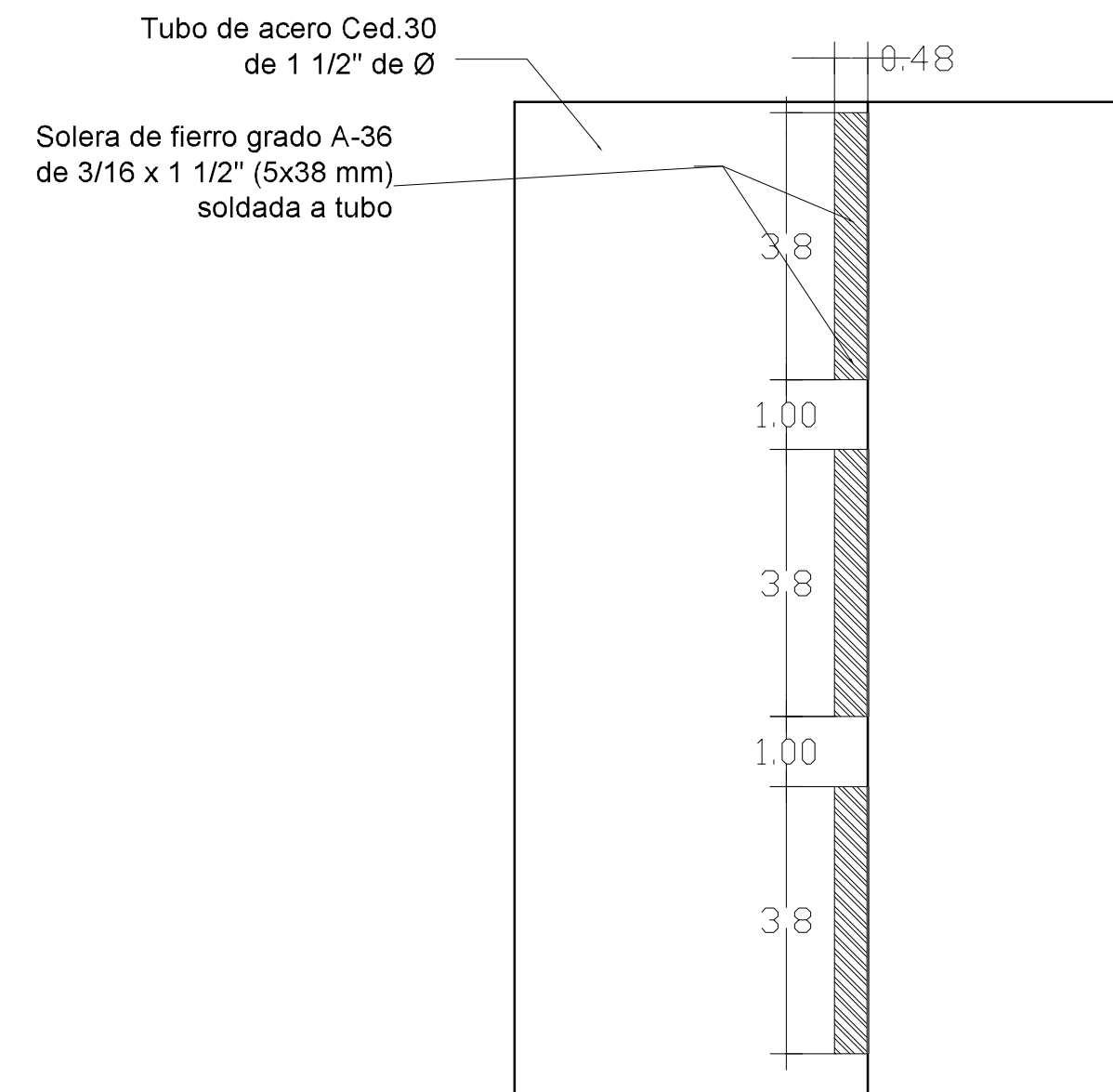
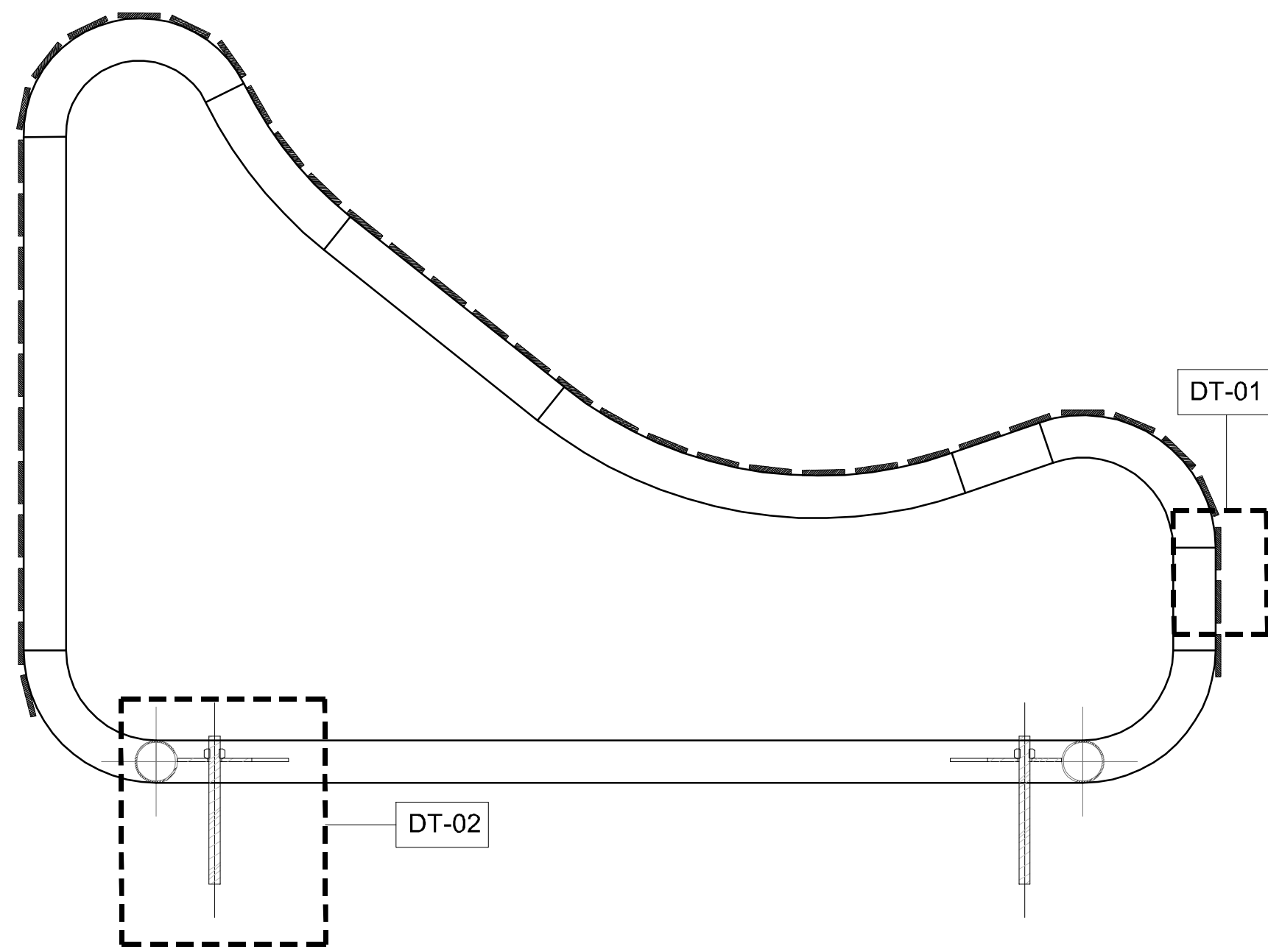
Miguel Bernardo Treviño de Hoyos	Ramona Yadira Medina Hernández
Presidente Municipal	Secretaría de Obras Públicas
Arq. Héctor Liberado Hinojosa Hernández	Director de Proyectos y Construcción

Tipo de Obra: Rehabilitación	
Ubicación:	Proyecto:
Colonia Puercas del Valle	Arq. Mario Schjetnan Garduño
Mun. San Pedro Garza García Monterrey N.L.	Dibujó: gdu
	Revisó: gdu

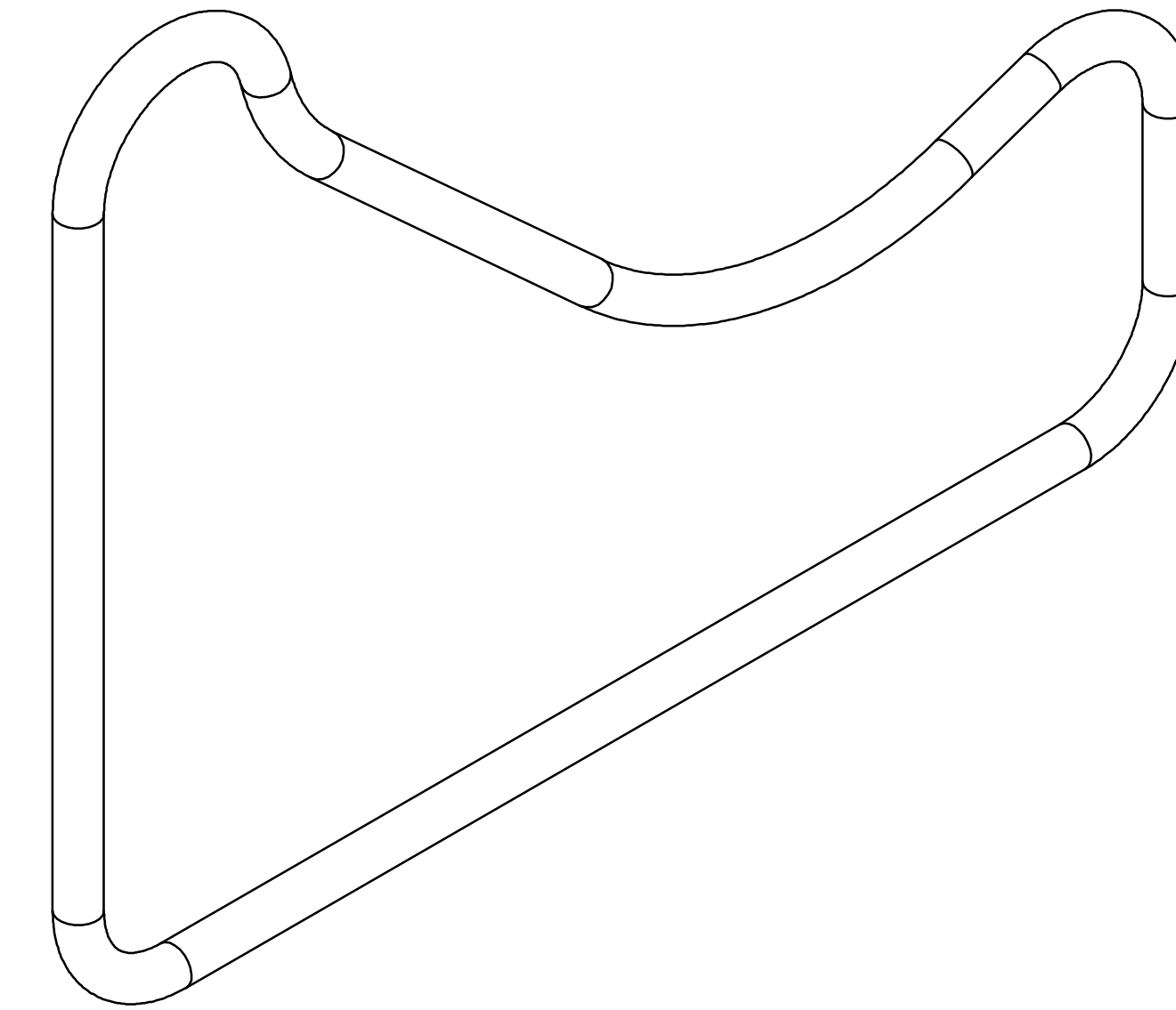
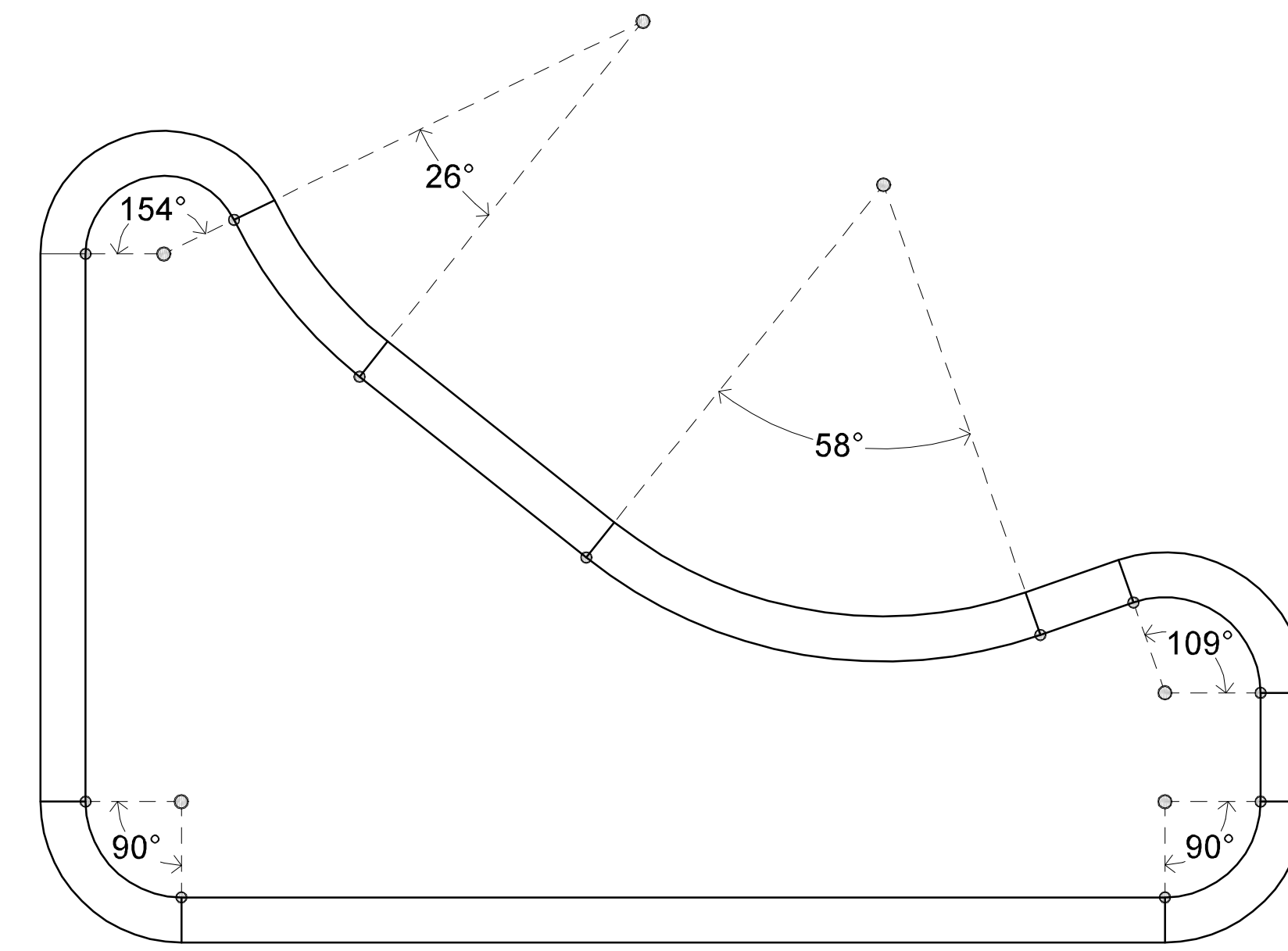
Título del plano

Parque Central San Pedro Garza García  
Mobiliario Urbano. Banca Tumbona.

Escala:	Acotación:	Clave del plano:
Fecha de emisión de plano:	08 de Octubre del 2019	
	<b>ZA-MB-02</b>	

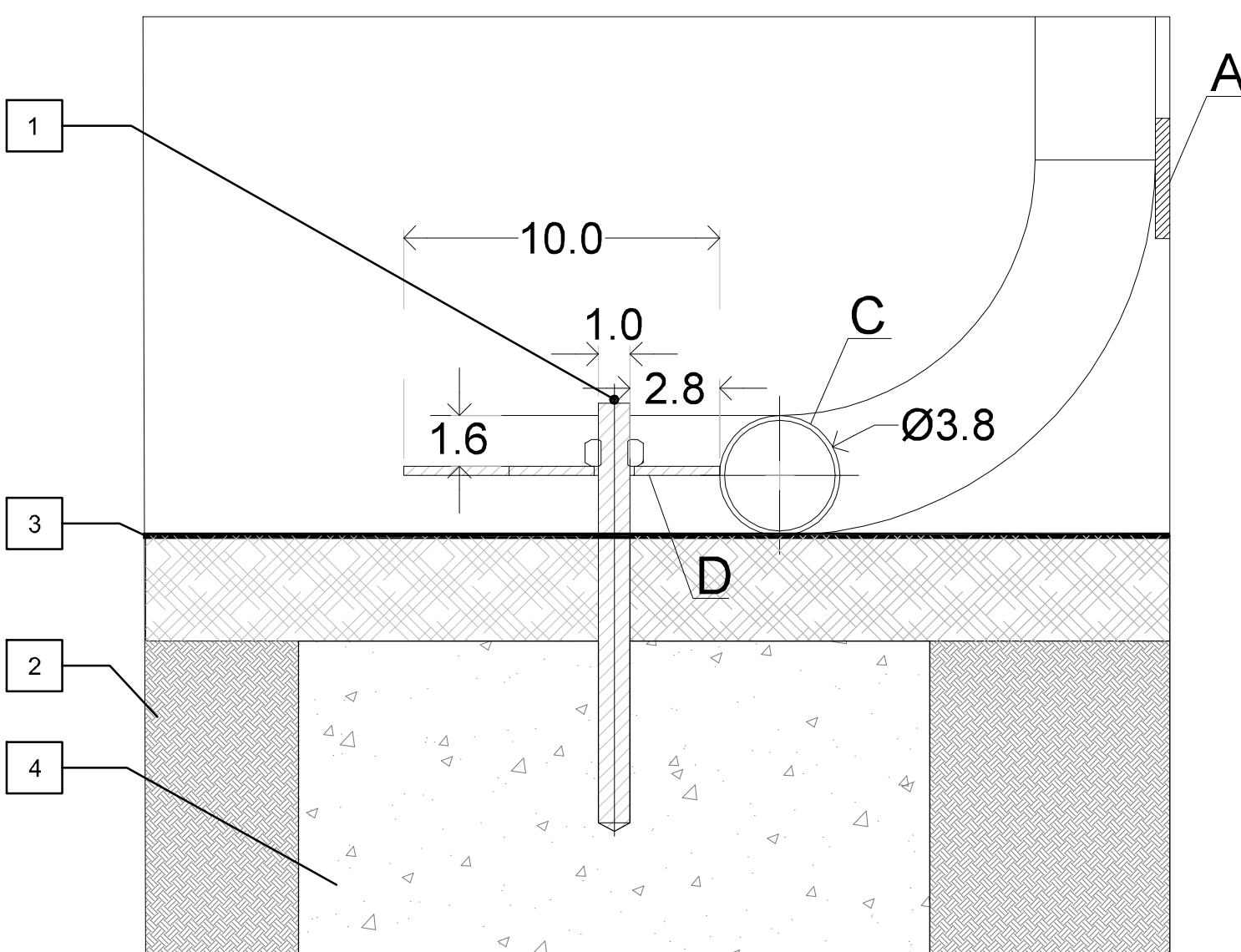


Nota: la separación entre tiras es constante la que se observa en el detalle.



04 Detalle de tubular  
1 a 5

01 Detalle de Anclaje  
1 a 5



03 DT-2 Detalle de anclaje  
1 a 2

02 Detalle colocación de solera  
1 a 1

CLAVE	MATERIALES
1	Sistema de Anclaje HILTI HAS Threaded Rods Super A193 B7 Steel 3/8 x 5 1/8, (empotrada 3 1/2") en base de concreto (4 fijaciones)
2	Terreno natural
3	Pavimento (Ver plano PEX-AE-MB-SBT-01 para ubicación)
4	Base de concreto de f'c=200 kg/cm2 cuadrada de 20 cm x 20 cm de 20 cm.