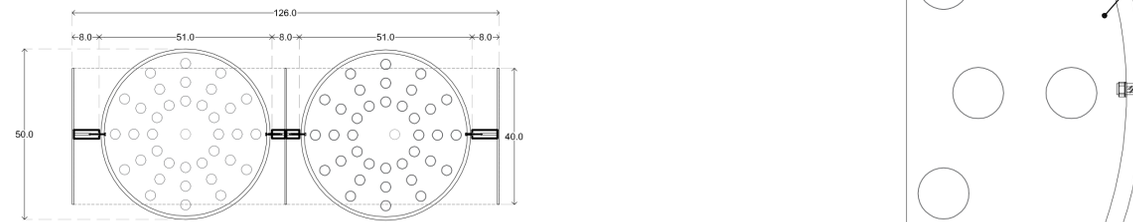
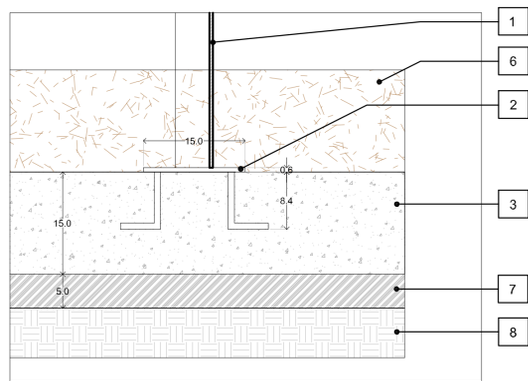


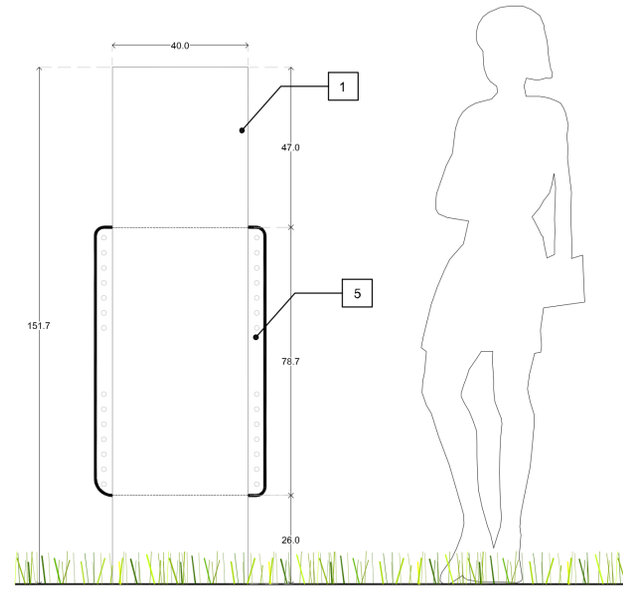
01 Alzado frontal
1 a 10



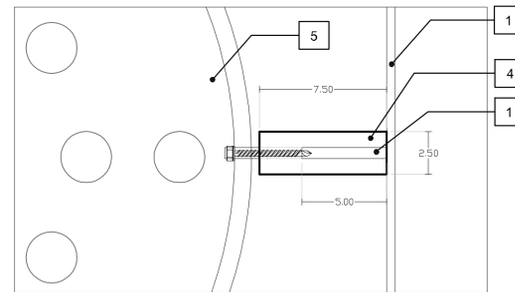
04 Planta
1 a 10



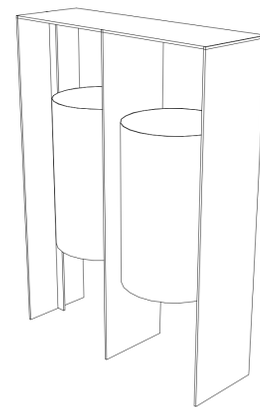
07 DT-03 Detalle de Anclaje
1 a 5



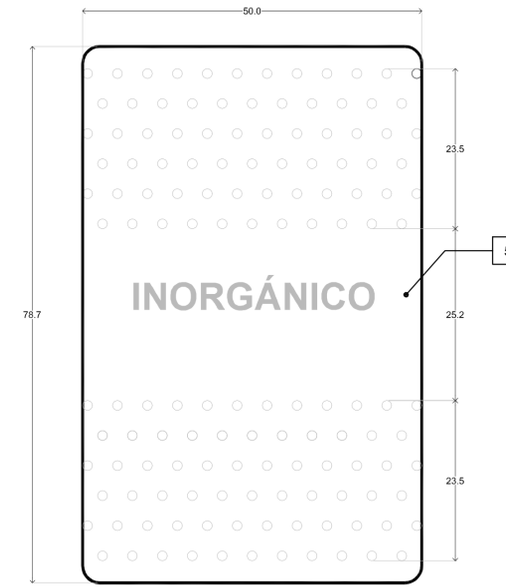
02 Alzado lateral
1 a 10



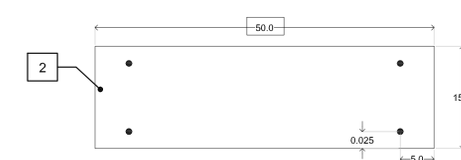
05 DT-02 Detalle de Sujeción
1 a 2



05 Isométrico
S/E



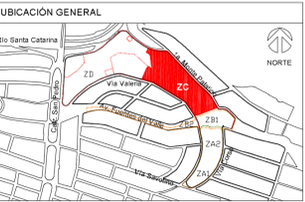
03 DT-1 Detalle de Basurero
1 a 5



06 DT-02 Detalle de Anclaje
1 a 5

CEDULA DE ACABADOS Y MATERIALES

- Estructura metálica a base de placa de $\frac{1}{8}$ " filo matado, con refuerzo central de placa de $\frac{3}{8}$ " de espesor. Acabado con pintura electrostática a horno color gris Anthracite
- Placa base de 0.50 x 0.15 m y $\frac{3}{8}$ " de espesor con anclas de varilla corrugada de $\frac{3}{8}$ " Ø.
- Dado de concreto de F'c= 200kg/m2 de 1.45 x 0.60 m y 15cm de espesor, con plantilla de concreto simple de 5 cm de espesor.
- Cilindro de acero con cuerda interior de 1 $\frac{1}{2}$ " y $\frac{3}{4}$ " de Ø interior soldado a refuerzo central, con perno roscable de 2" y $\frac{3}{4}$ " de Ø para sujeción de bote.
- Lamina de acero Inoxidable, multiperforada escalonada cal. 16 y Ø .236" (6mm) , rolado a 50 cm de diámetro.
- Sustrato para especies vegetales ver especificaciones en plano xxxx
- Mejoramiento a base de tepetate o material sano de banco de la región (húmedo) compactada al 95% de su P.V.S.M. en capas de 20.0 cm. de espesor (según especificación de mecánica de suelos).
- Terreno natural



Características del Proyecto : Zona C	
Superficie de Intervención ZC:	30,000 m ² / 3 Ha
Superficie de Avatacos:	1,450 m ²
Superficie de Trotopista:	570 m ²
Rehabilitación de Banqueta:	1,870 m ²
Sup. Zona de Juegos Infantiles:	772 m ²
Sup. de Lago:	772 m ²
Sup. Edificio de Servicios:	239 m ²
Sup. Edificio Ovalado:	911 m ²
Longitud de Trotopista:	288 m
Longitud de Banqueta:	696 m
Longitud de Arroyo:	656 m

SIMBOLOGÍA

NOTAS GENERALES

- Los niveles son referidos en metros, de acuerdo al banco de nivel existente.
- Las cotas siguen 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 dadas de tramos de los planos arquitectónicos y de abastecimientos, 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				
REV.	Fecha	Dibujó	Revisó	Aprobó

Fase de Proyecto: PROYECTO EJECUTIVO

Responsables de Diseño, Arquitectura y Paisaje

Nombre: **gdu**
 Director General: **Mario Schjetnan | Arquitecto**
 Cédula Profesional: 188932

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. Elisa Ciganda Garrido

Responsables técnicos		
Nombre	Cédula Profesional	Firma
Instalaciones e Infraestructura: NCLTE - Ing. Mario Villalán	1646413	
Trazo, nivelación: ARSUAM - Ing. Armando Guerrero F.	1521815	
Ingeniería de costos: ICARM - Ing. Jose M. Roldán P.	9631267	
Diseño y cálculo estructural: Grupo Clever - Ing. Enrique Clever Ing. José Santos Luna Casazola	7774418	
Diseño de iluminación arq.: 333 Luxes - Elias Cisneros	5283288	

Municipio de San Pedro Garza García

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

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

Título del plano

Parque Central San Pedro Garza García
Mobiliario Urbano. Modulo de Basura.

Escala:	Acotación:	Clave del plano:
INDICADA	CENTÍMETROS	ZC-MB-12
Fecha de emisión de plano: Diciembre del 2019		