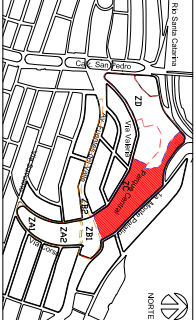


UBICACIÓN GENERAL



Características del Proyecto: Zona C			
Superficie de loteamiento:	250,000 m ² / 31 ha	Cantidad de lotes:	200
Superficie de construcción:	1,000,000 m ² / 125 ha	Superficie de construcción por lote:	5,000 m ² / 0,727 ha
Superficie de terreno:	1,000,000 m ² / 125 ha	Superficie de terreno por lote:	5,000 m ² / 0,727 ha
Superficie de terreno disponible:	772 m ² / 0,11 ha	Superficie de terreno disponible por lote:	311 m ² / 0,044 ha

SIMBOLOGÍA

1.	Las líneas son sólidas en terreno de acuerdo a lo que se indica en el plan.
2.	Las líneas son sólidas en terreno con las características de edificación y edificación.
3.	Las líneas son sólidas en terreno con las características de edificación y edificación.
4.	El contorno exterior a un edificio. Las dimensiones y límites se indican en el plan.
5.	El contorno exterior a un edificio. Las dimensiones y límites se indican en el plan.
6.	El contorno exterior a un edificio. Las dimensiones y límites se indican en el plan.
7.	Las líneas son sólidas en terreno de acuerdo a lo que se indica en el plan.
8.	Las líneas son sólidas en terreno de acuerdo a lo que se indica en el plan.
9.	Las líneas son sólidas en terreno de acuerdo a lo que se indica en el plan.
10.	Las líneas son sólidas en terreno de acuerdo a lo que se indica en el plan.

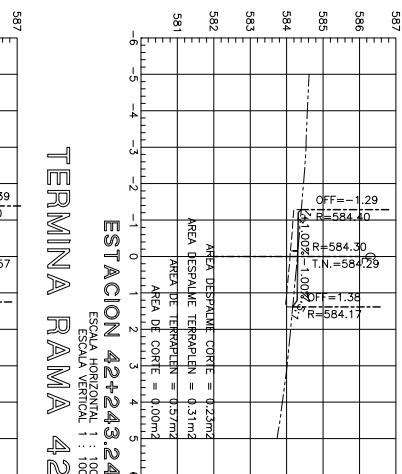
NOTAS GENERALES

1. Las líneas son sólidas en terreno de acuerdo a lo que se indica en el plan.
2. Las líneas son sólidas en terreno con las características de edificación y edificación.
3. Las líneas son sólidas en terreno con las características de edificación y edificación.
4. El contorno exterior a un edificio. Las dimensiones y límites se indican en el plan.
5. El contorno exterior a un edificio. Las dimensiones y límites se indican en el plan.
6. El contorno exterior a un edificio. Las dimensiones y límites se indican en el plan.
7. Las líneas son sólidas en terreno de acuerdo a lo que se indica en el plan.
8. Las líneas son sólidas en terreno de acuerdo a lo que se indica en el plan.
9. Las líneas son sólidas en terreno de acuerdo a lo que se indica en el plan.
10. Las líneas son sólidas en terreno de acuerdo a lo que se indica en el plan.

Cuadro de Rendiciones			
REV.	Fecha	Elaboró	Aprobó
Fase de Proyecto: PROYECTO EJECUTIVO			
Responsables de Diseño, Arquitectura y Paisaje			
Nombre			
Arq. Mario Sotomayor García			
Director General		Mario Sotomayor / Arquitecto	
Arq. Gustavo Bello Pineda			
Coordinador General de Proyecto Ejecutivo			
Equipo de diseño y desarrollo de proyecto:			
D.U.A. Pamela Salazar de Jesús			
Arq. Carlos Rodríguez Carranza			
Arq. Carlos Rodríguez Carranza			
Arq. y P. Bethel Ruiz Ortiz			

Municipio de San Pedro Garza García	
Instalaciones e Infraestructura: NOLTE - Ing. Mario Villalón ARSULAM - Ing. Armando Guerrero F. Ingeniería de costos: ICARU - Ing. José M. Robles P. Diseño y cálculo estructural: Grupo Chiew - Ing. Enrique Chiew Diseño de Iluminación Int.: 333 Luxes - Elisa Cisneros	

Título del Plano	
Parque Central San Pedro Garza García	
Plano de secciones: 42+200.00 al 42+243.24	
Escala: 1:100 Fecha de elaboración: 08 de Octubre del 2019	



TERMINA RAMA 42

