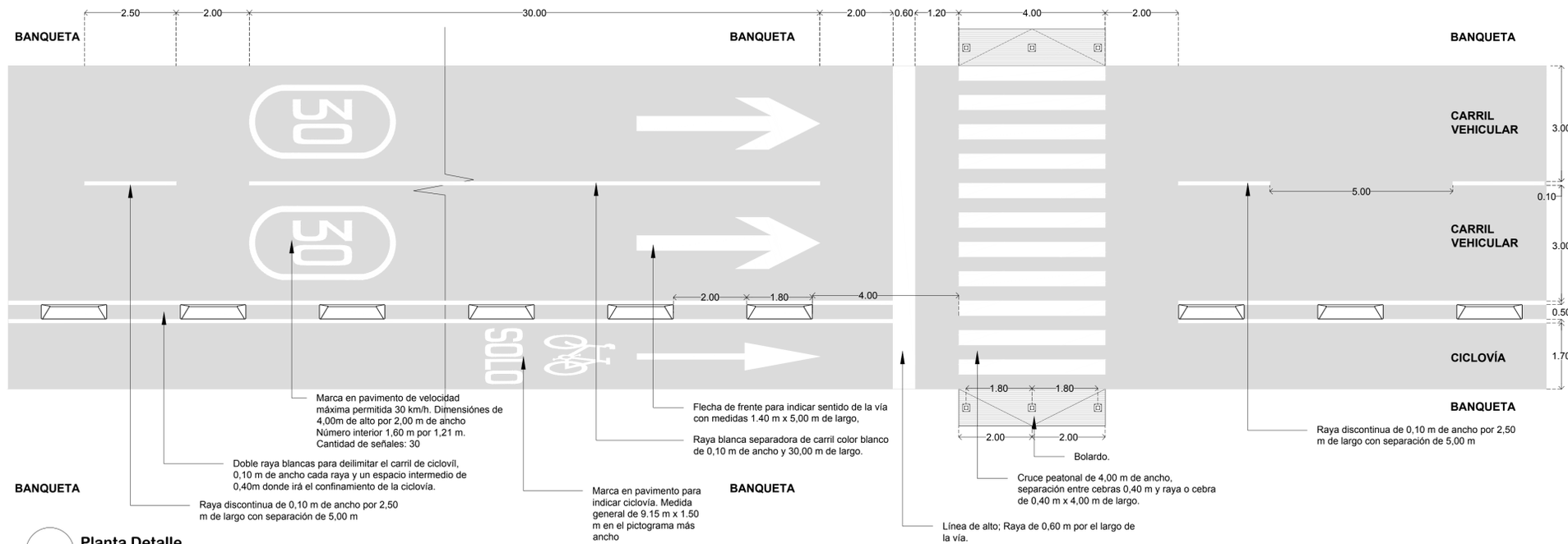
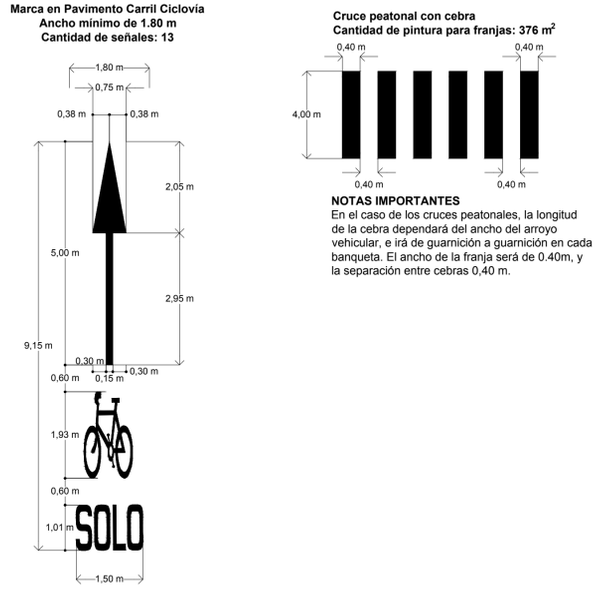
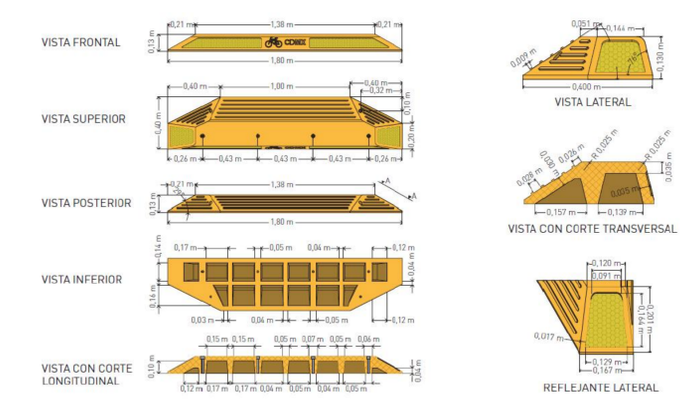


LINEAMIENTOS DE SEÑALIZACIÓN PARA VÍAS DE HASTA 60 km/h CON CARRIL CON PINTURA TERMOPLÁSTICA PARA TRÁNSITO CON MICROESFERAS (COLOR BLANCO, O SEGÚN SE INDIQUE)



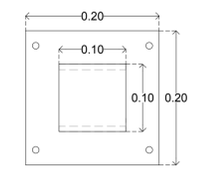
01 Planta Detalle
1 a 75



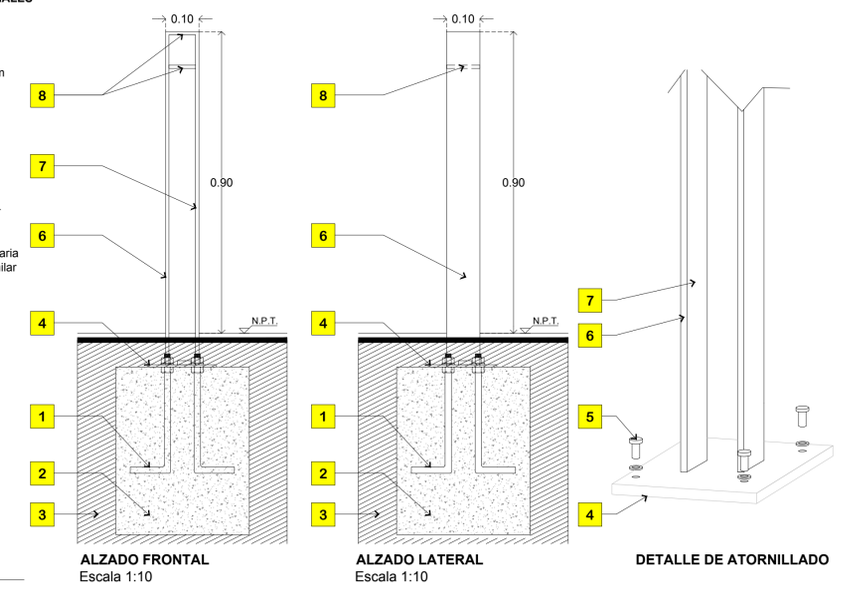
CÉDULA DE IDENTIFICACIÓN DE MATERIALES

- 1.- Varilla de 3/8" Ø de 30 cm
- 2.- Dado de concreto de 40x40x50 cm.
- 3.- Terreno Natural
- 4.- Placa de Acero de 1" x 8" de 20x 20 cm
- 5.- Sistema de anclaje HILTI o similar.
- 6.- Solera de acero de 1" x 6" de 90 cm de altura.
- 7.- Superficie con pintura reflejante
- 8.- Solera de acero de 1" x 6"

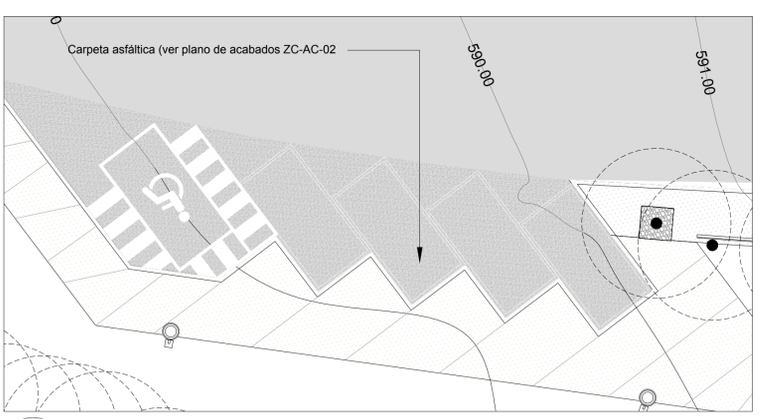
NOTAS IMPORTANTES
La solera de acero de 1" x 6" tendrá que ir con aplicaciones de pintura de esmalte alquídico anticorrosivo color gris "Anthacite", con previa aplicación de primaria No. 3 color blanco mate de COMEX o similar que cumpla con las características del material especificado en igual calidad o superior. S.M.A.O.



03 Detalle de Bolardo
1 a 5

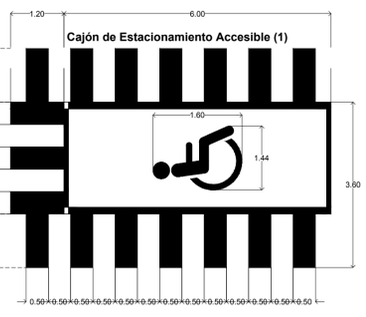
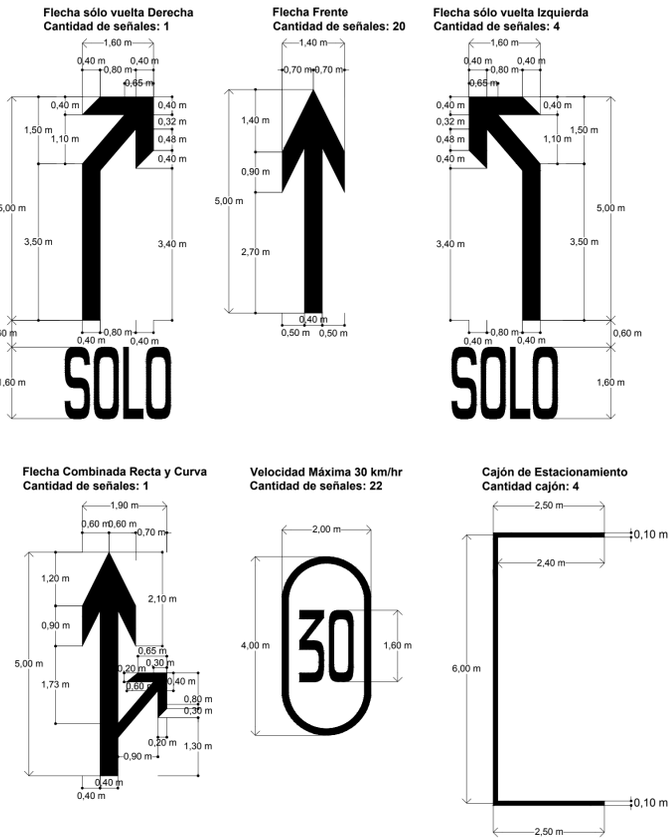
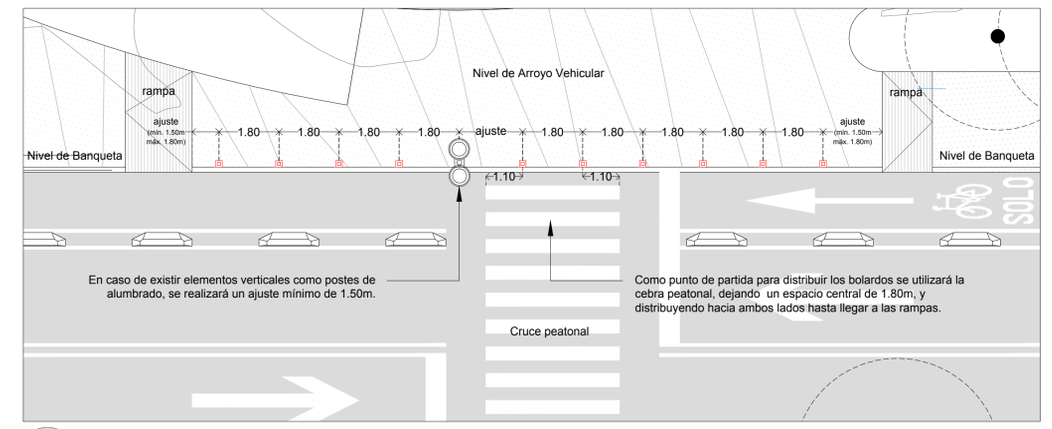


02 Confinamiento Ciclovía
Sin Escala
155 pzas.
Anclado con 6 perforaciones para pernos de sujeción.



04 Ubicación de cajones de estacionamiento
1 a 100

05 Planta Tipo - Distribución de Bolardos sobre Calle a Nivel
1 a 100



San Pedro Garza
SECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS
Dirección de Proyectos y Construcción

UBICACIÓN GENERAL

Características del Proyecto: Zona C

Superficie de Intercambio ZC:	38,503 m ² 7 Ha	Sup. Edificio de Servicios:	229 m ²
Superficie de Andadores:	1,450 m ²	Sup. Edificio Ovalado:	911 m ²
Superficie de Trotapista:	970 m ²	Longitud de Trotapista:	288 m
Rehabilitación de Banqueta:	1,470 m ²	Longitud de ciclovía:	656 m
Sup. Zona de Juegos Infantiles:	772 m ²	Longitud de Arroyo:	656 m
Sup. de Lago:	772 m ²		

SIMBOLOGÍA

Los elementos ya sean Violetas, Hitos y confinamiento de la Ciclovía serán de color amarillo.

NOTAS GENERALES

1. Los niveles son referidos en metros, de acuerdo al banco de nivel existente.
2. Las cotas rigen al dibujo, no se toman medidas a escala de este plano.
3. Este plano deberá verificarse con los correspondientes de estructura e instalaciones, cualquier discrepancia deberá consultarse con el proyectista.
4. El contratista deberá verificar 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.
5. El plano con la última corrección cancela el anterior.
6. Todos los acabados, especificaciones y detalles señalados en este plano deberán ejecutarse de acuerdo a las especificaciones correspondientes.
7. Los ejes arquitectónicos rigen sobre los ejes estructurales.
8. Las medidas deberán de tomarse de las plantas arquitectónicas y de albanilería; las cuales deben coincidir con las cotas estructurales.
9. Este proyecto está basado en la topografía realizada por la Secretaría de Obras del Municipio de San Pedro Garza García, recibida el 28 de Agosto de 2016.
10. El proyecto deberá ser estudiado en todos 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: **Arq. Mario Schjethan Garduño** **gdu**
Director General
Cédula Profesional: 188932 **Mario Schjethan | Arquitecto**

Marco A. González
Coordinador Administrativo **gdu**

Arq. Gustavo Rojas Paredes
Coordinador General de Proyecto Ejecutivo

Arq. Pj. Jessica Navarrete Hernández
Equipo de diseño y desarrollo de proyecto:
D.U.A. Pamela Salazar de Jesús
Arq. Carlos Rodríguez Garmona
Pasante Ing. Arq. Sergio Alejandro López Makta
Arq. Juan José Peña Bedoya
Arq. Elisa Ciganda Gamido

Responsables técnicos

Nombre	Cédula Profesional	Firma
Instalaciones e Infraestructura: NOLTE - Ing. Mario Villafán	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 **Ramona Yadira Medina Hernández**
Presidente Municipal **Secretaria de Obras Públicas**

Arq. Héctor Librado Hinojosa Hernández **Director de Proyectos y Construcción**

Ubicación: Colón Fuentes del Valle **Proyecto:** Av. Mario Schjethan Garduño
Mpio. San Pedro Garza García Monterrey N.L. **Dibujó:** gdu **Revisó:** gdu

Título del plano
Parque Central San Pedro Garza García
Zona C - Señalización Horizontal Vial.

Escala: Indicada **Acotación:** Metros **Clave del plano:** ZC-SÑ-08
Fecha de emisión de plano: Diciembre del 2019