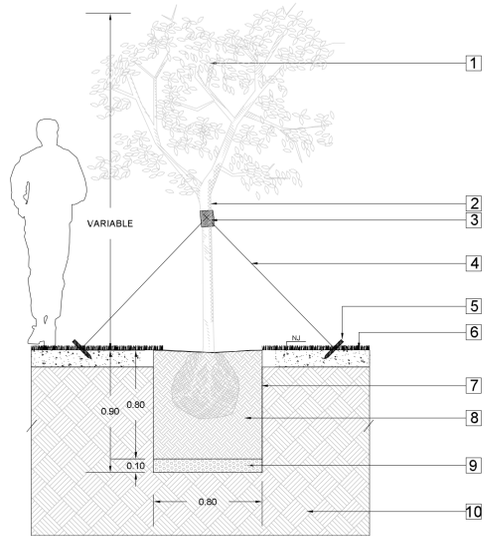
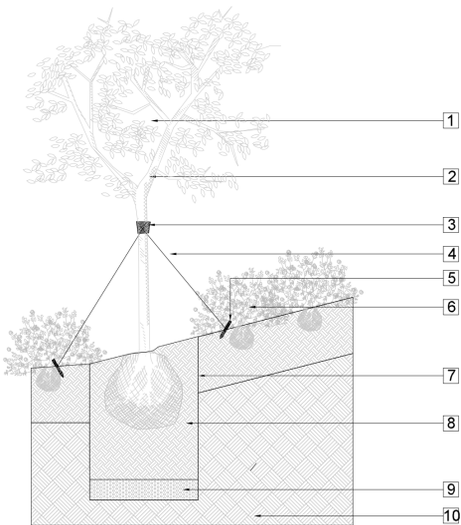


DETALLE 1. PLANTACIÓN TIPO (ÁRBOLES)  
PLANTA  
Esc. 1:25



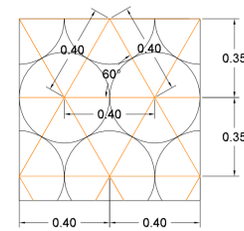
DETALLE 1. PLANTACIÓN TIPO (ÁRBOLES)  
ALZADO  
Esc. 1:25



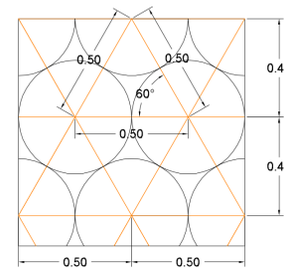
DETALLE 2. PLANTACION DE ÁRBOL EN TALUD  
ALZADO  
Esc. 1:25

**CEDULA DE ESPECIFICACIONES PARA ÁRBOLES**

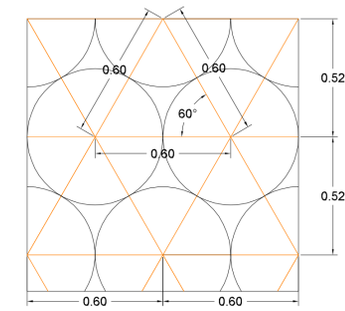
- 1 Forestación (ver especificaciones en planos PSJ-FR-01 al PSJ-FR-08).
- 2 Fuste o Tronco del árbol.
- 3 Protección a base de lienzo de tela de henequen de 25.0 cm de ancho colocado a doble vuelta con amarres en la parte superior e inferior a base de hilo de henequen de 2 mm Ø.
- 4 Tensores a base de hilo de henequen de 4 mm de Ø colocados a tres líneas (ver Detalle 1 en planta).
- 5 Estaca de madera de pino de 3ra (listón cuadrado de 1 ½" x 1 ½" de 30 cm de longitud con punta en un extremo).
- 6 Jardinería (ver especificaciones en planos PSJ-JR-01 al PSJ-JR-06 ).
- 7 Cepa de plantación (dimensiones segun detalles).
- 8 Suelo vegetal.  
60% suelo montano (tierra negra)  
10% agrolita  
15% mantillo (peat moss) 15%  
15% fertilizante nitrophoska triple 17
- 9 Dren de gravas del sitio de 3/4" a 1" Ø, espesor segun detalle.
- 10 Terreno conformado en sitio



Plantación @0.40m  
Densidad 7.21pzas por m<sup>2</sup>

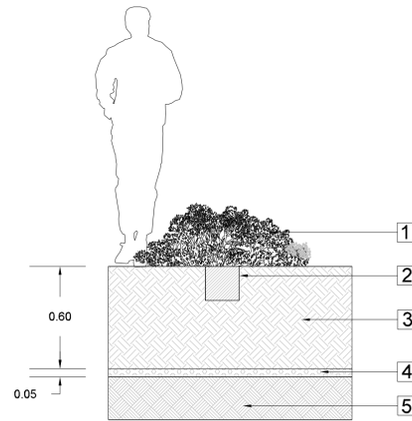


Plantación @0.50m  
Densidad 4.61pzas por m<sup>2</sup>

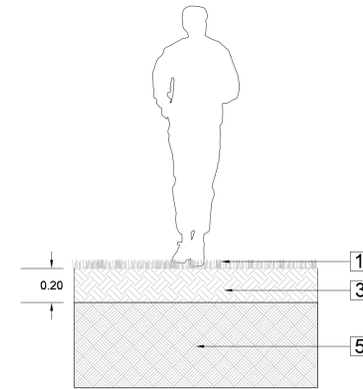


Plantación @0.60m  
Densidad 3.20pzas por m<sup>2</sup>

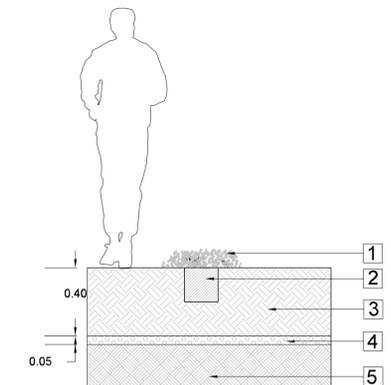
Esquema de plantación a Trebolillo.  
Esc. 1:15



DETALLE DE PLANTACIÓN TIPO DE ARBUSTO



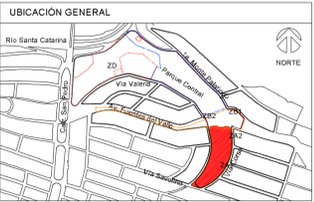
DETALLE DE PLANTACIÓN TIPO DE CUBRESUELOS Y PASTO



DETALLE DE PLANTACIÓN TIPO DE HERBACEAS

**CEDULA DE ESPECIFICACIONES PARA ESTRATOS BAJOS**

- 1 Jardinería (ver especificaciones en planos PSJ-JR-01 al PSJ-JR-06).
- 2 Cepa de acuerdo a dimensiones de cepellón, proporción 1:1.5
- 3 Suelo vegetal.  
60% suelo montano (tierra negra)  
24% agrolita  
15% fertilizante organico  
1% harina de hueso
- 4 Dren de gravas de sitio de 3/4" Ø, capa de 0.05m de espesor.
- 5 Terreno natural



Características del Proyecto - Zona A	
Superficie de intervención ZA: 30,000 m <sup>2</sup> / 3 Ha	Longitud de trotacosta: 258 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: 772 m <sup>2</sup>	

**SIMBOLOGÍA**

**NOTAS GENERALES**

1. Los niveles son referidos en metros, de acuerdo al banco de nivel existente.
2. Las cotas rigen al dibujo, no se tomarán 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 verificará 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 acatados, especificaciones y detalles señalados en este plano deberán cumplirse de acuerdo a las especificaciones correspondientes.
7. Los ejes arquitectónicos rigen sobre los ejes estructurales.
8. Las medidas decimales de fracciones de los planos arquitectónicos y de abanillados, 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, recibido el 28 de Agosto de 2019.
10. 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	gdu
Arq. Mario Schjetnan Garduño 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	
Paisante 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: NOLTE - Ing. Mario Villalán		
Trazo, nivelación: ARSUAM - Ing. Armando Guerrero F.		
Ingeniería de costas: 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 Presidente Municipal	Ramona Yadira Medina Hernández Secretaria de Obras Públicas
Arq. Héctor Librado Hinojosa Hernández Director de Proyectos y Construcción	

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

**Parque Central San Pedro Garza García  
Paleta vegetal. Estrato arbóreo.**

Escala:	Acotación:	Clave del plano:
SE	Metros	ZA-DP-01
Fecha de emisión de plano: 08 de Octubre del 2019		