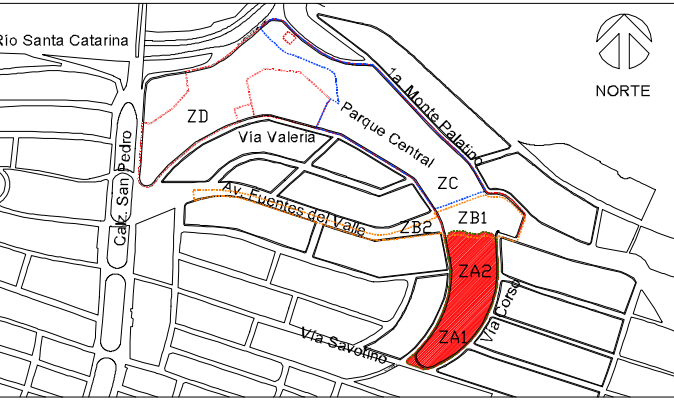


UBICACIÓN GENERAL



Características del Proyecto - Zona A

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

SIMBOLOGÍA

NOTAS GENERALES

- Los niveles son referidos en metros, de acuerdo al banco de nivel existente.
- Las cotas rigen 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.
- Los niveles deberán de tomarse de los planos arquitectónicos y de abanillados; las cotas 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: **gdu**  
 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  
 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:  
 NOLTE - 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 Benarido Treviño de Hoyos  
 Presidente Municipal

Ramona Yadira Medina Hernández  
 Secretaria de Obras Públicas

Arq. Héctor Liberado Hinojosa Hernández  
 Director de Proyectos y Construcción

Tipo de Obra: Rehabilitación

Ubicación: Proyecto:  
 Colonia Fuertes del Valle Arq. Mario Schjetnan Garduño  
 Mpio. San Pedro Garza García Monterrey N.L. Dibujo: gdu Revisó: gdu

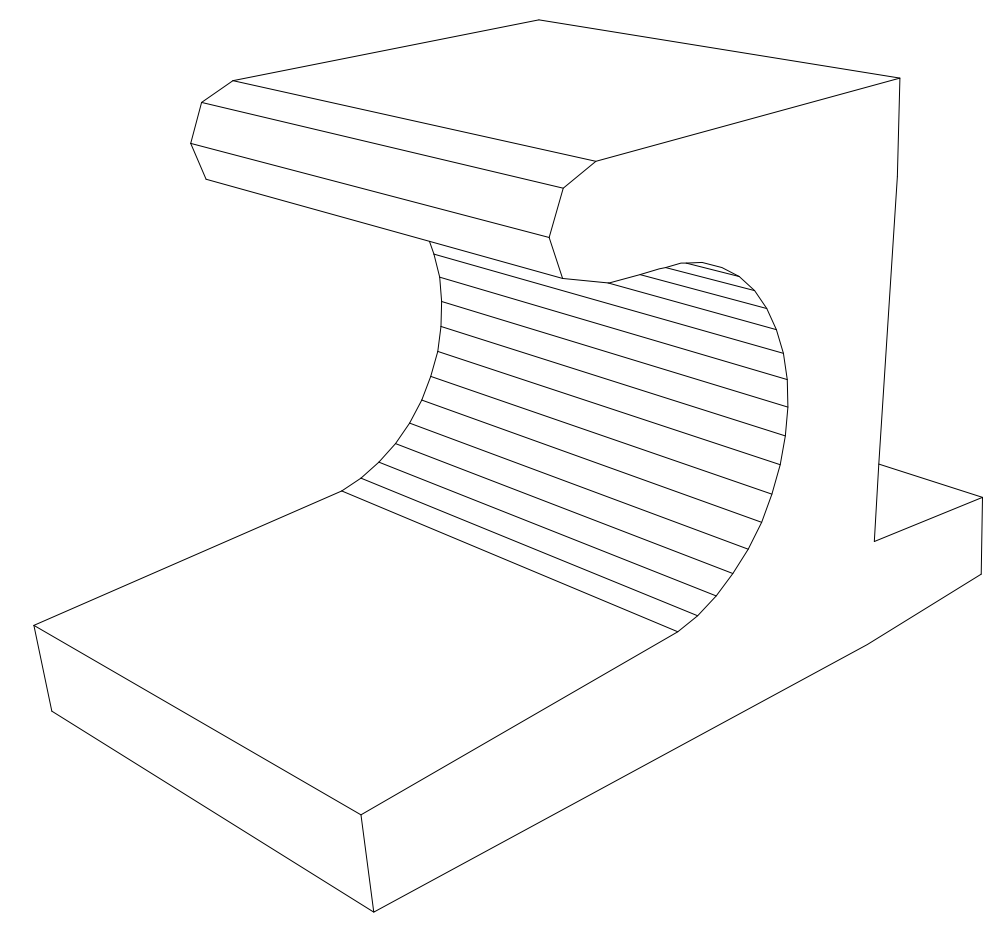
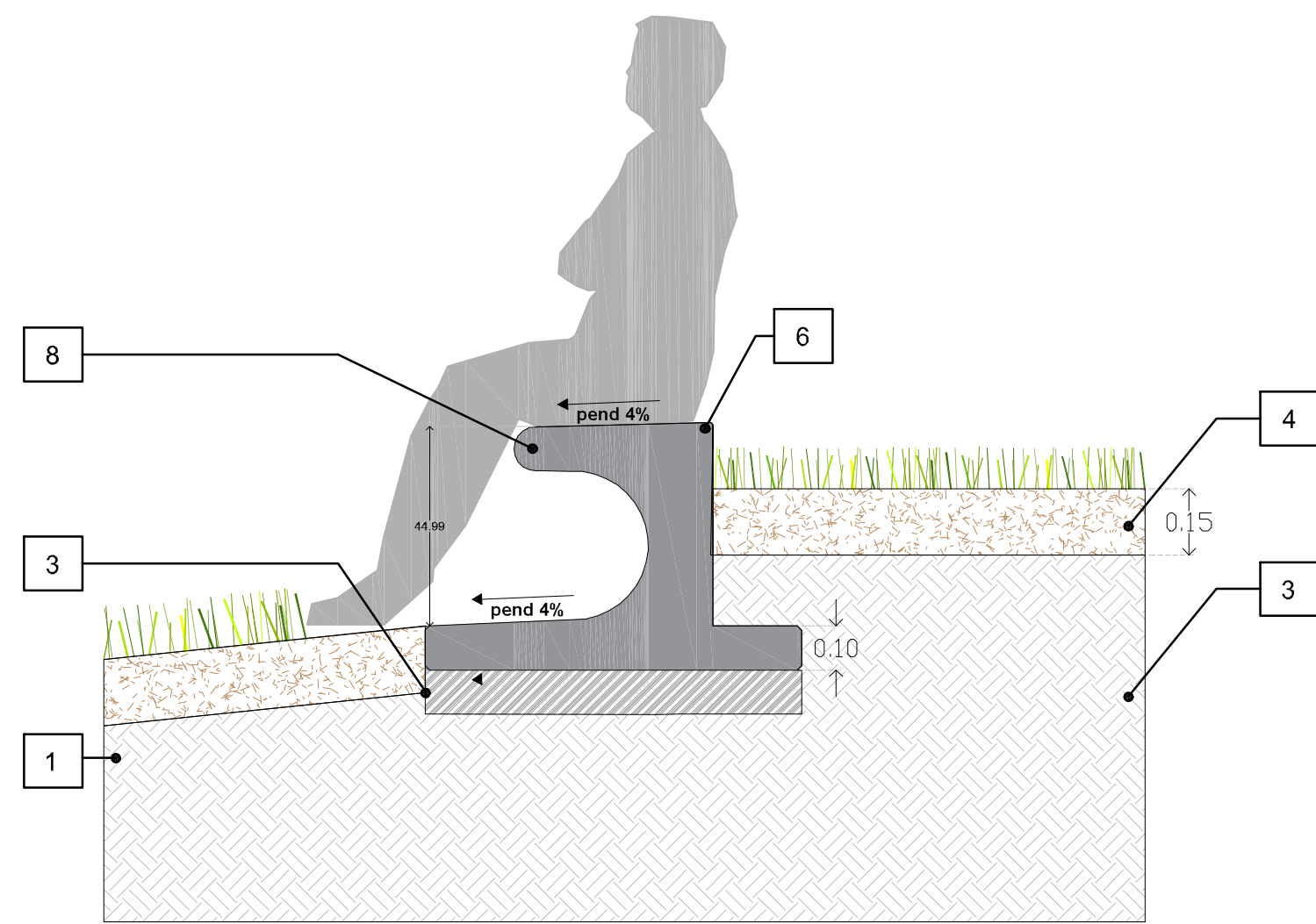
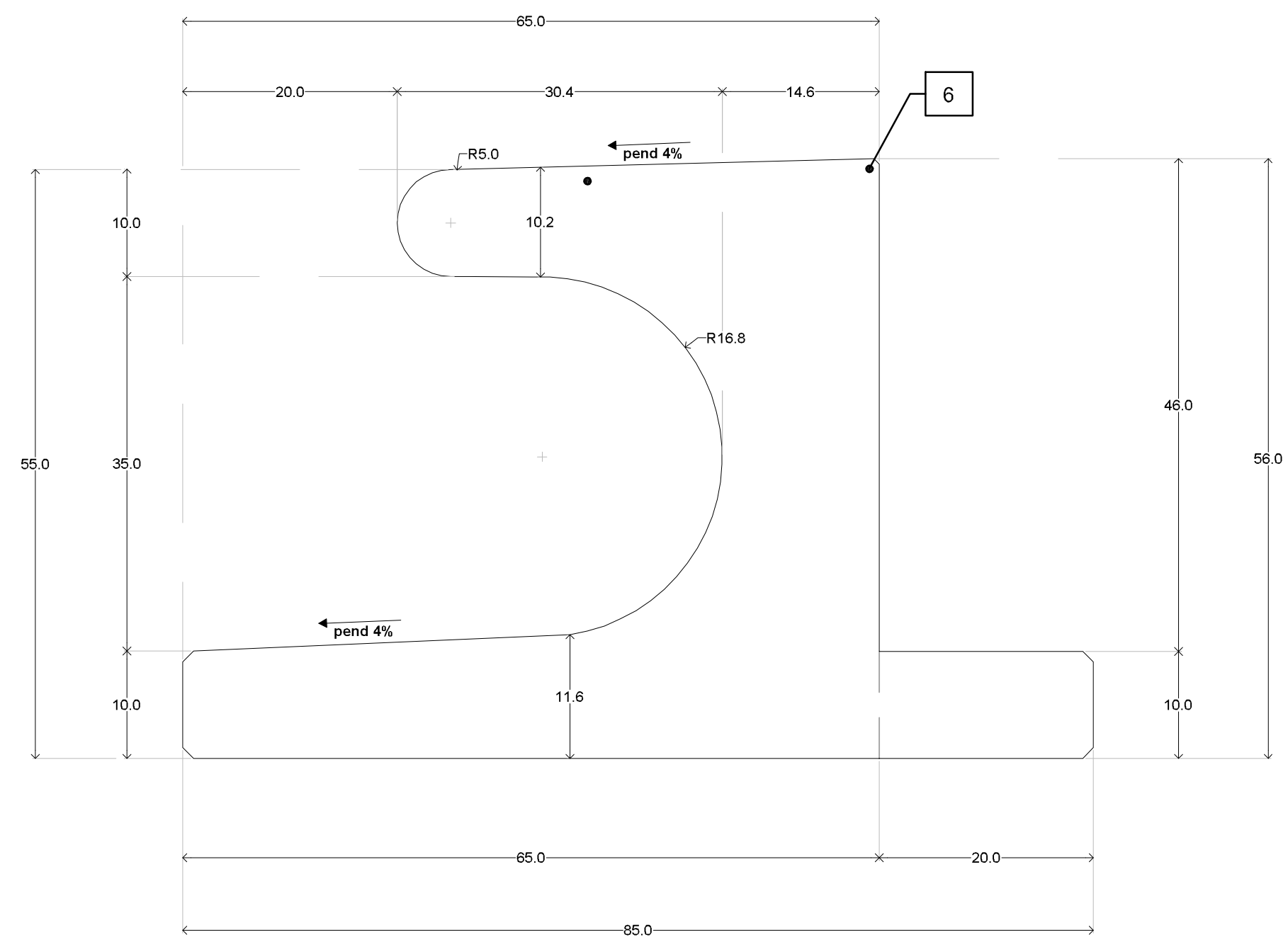
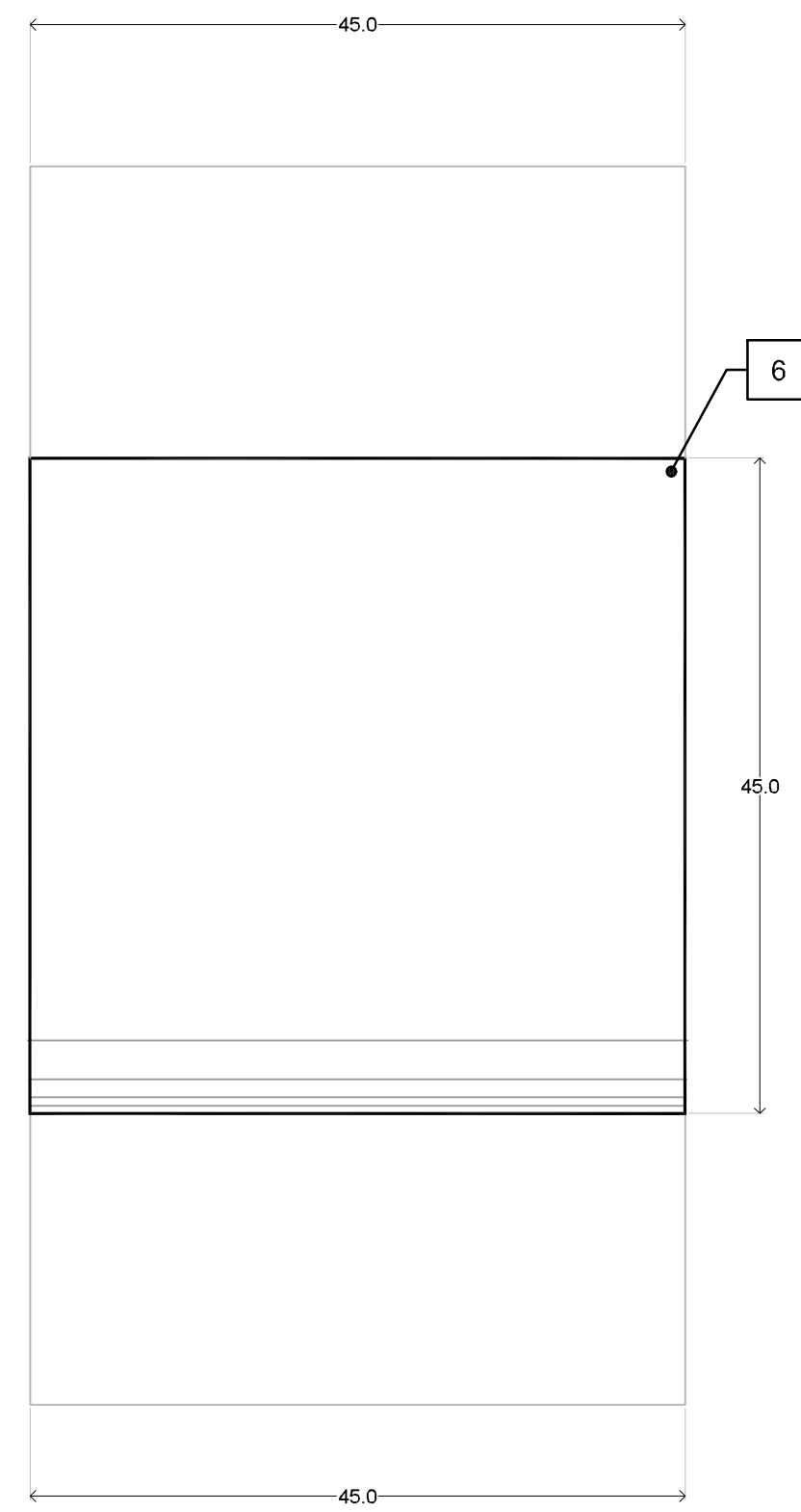
Título del plano

**Parque Central San Pedro Garza García**  
**Mobiliario Urbano. Banca modular tipo b**

Escala: Acotación Clave del plano:  
**INDICADA** Metros

Fecha de emisión de plano:  
 08 de Octubre del 2019

**ZA-MB-06**

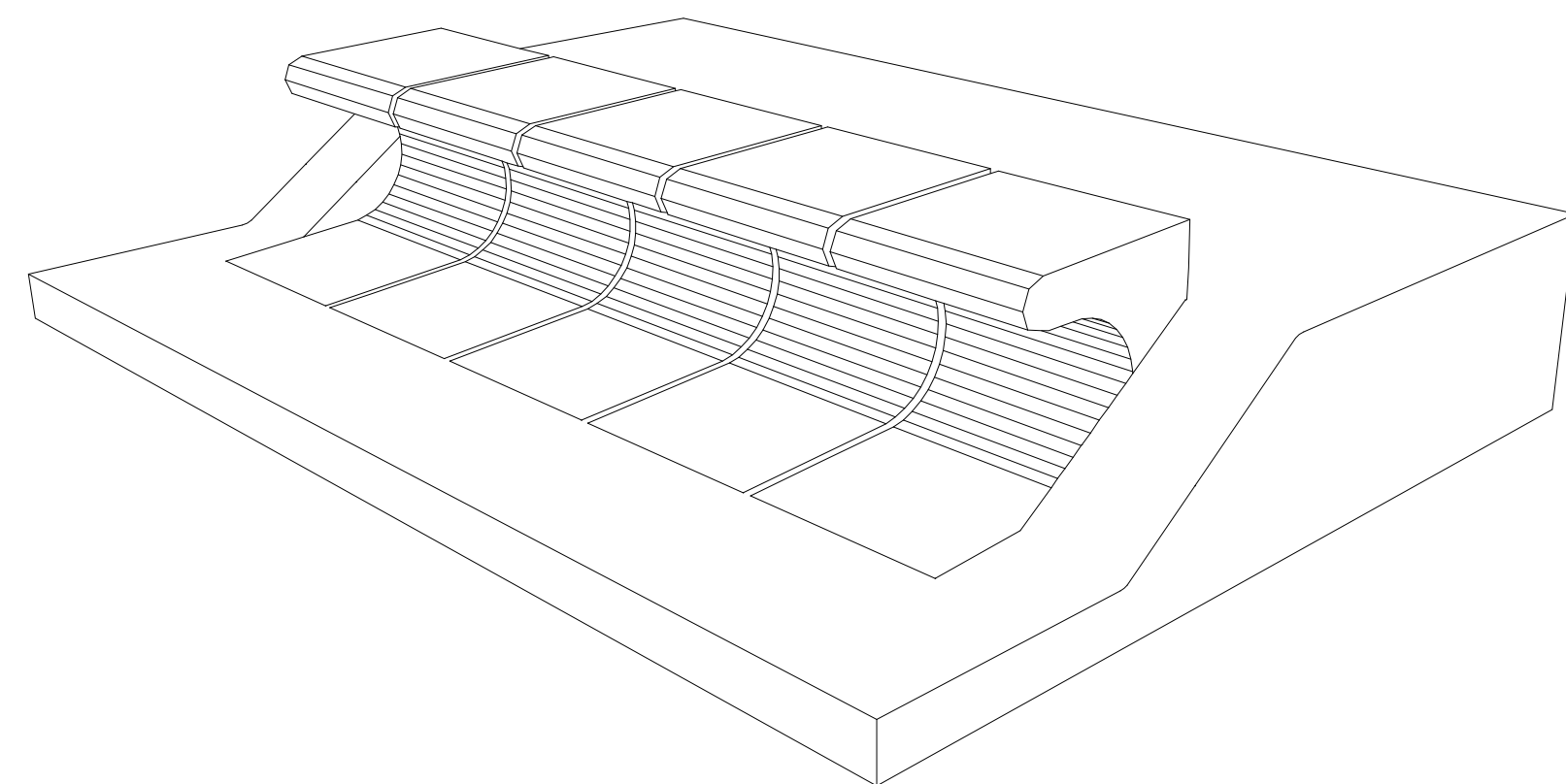
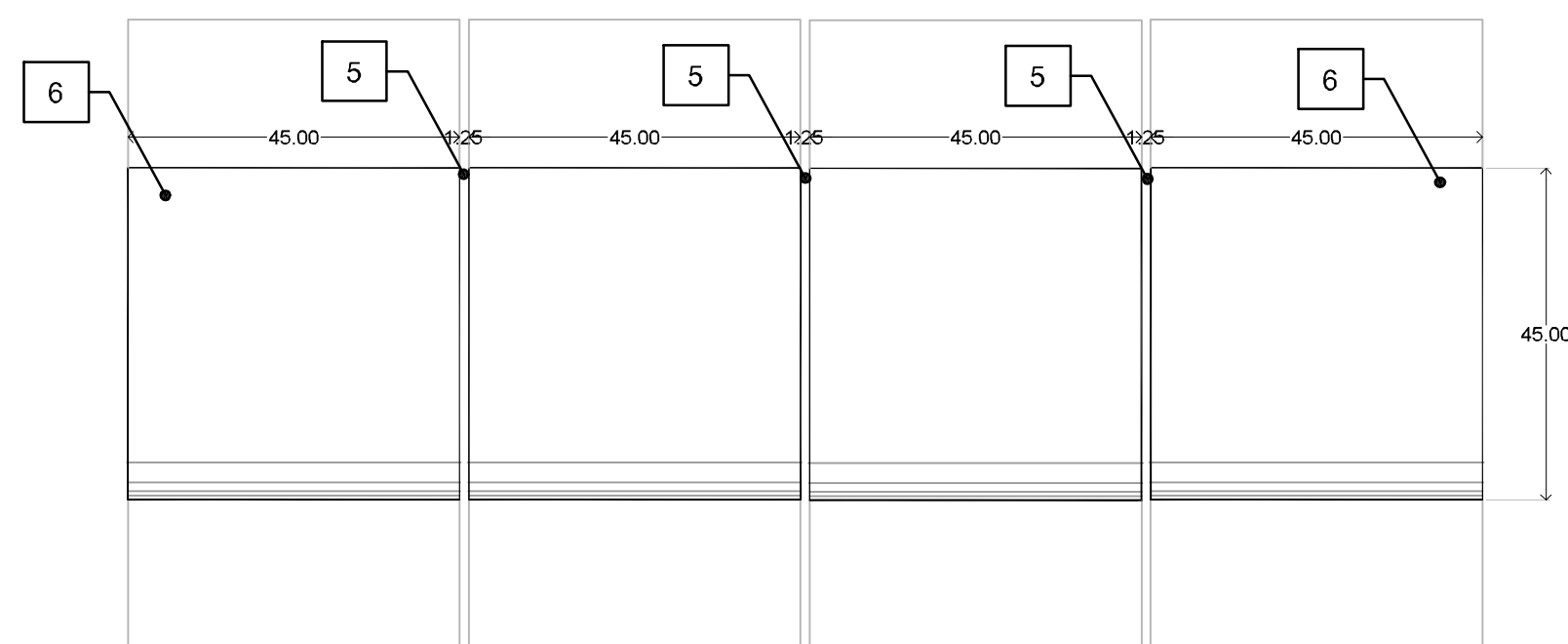


01 Planta 1 a 5

02 Alzado lateral 1 a 5

03 Alzado lateral 1 a 15

04 Isométrico S/E



05 Colocación 1 a 10

05 Isométrico. Colocación 1 a 10

CÉDULA DE MATERIALES Y ESPECIFICACIONES

- Terreno natural
- Base de terreno compactado
- Tierra vegetal
- Jardinería, ver especies en plano de jardinería correspondiente.
- Dren pluvial a base de rocalla suelta de tezontle de 4" a 8" de diametro.
- Banca prefabricada en concreto arquitectónico color gris (s.m.a.o.) f'c=200 kg/cm2 ver medidas en detalle, reforzada con malla electrosoldada 66/10-10 con corazón de poliestireno para aligeramiento, incluye: sellador hidrofugante base agua bs-15.