

Macrolocalización:

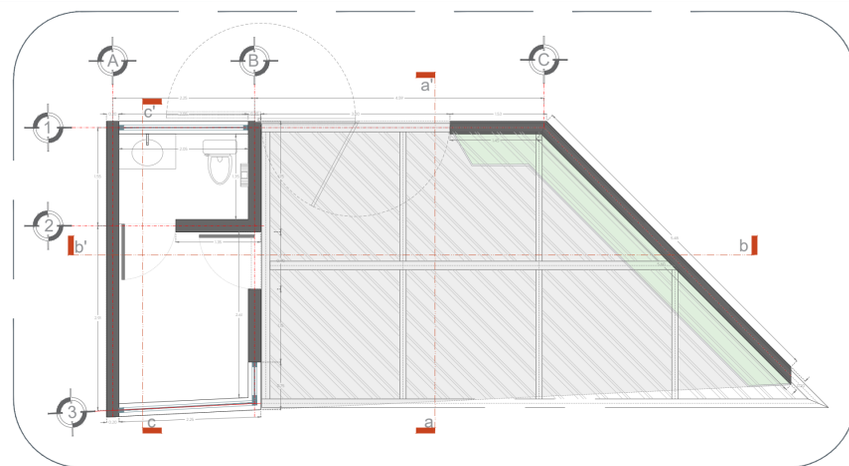


Microlocalización:



Especificaciones:

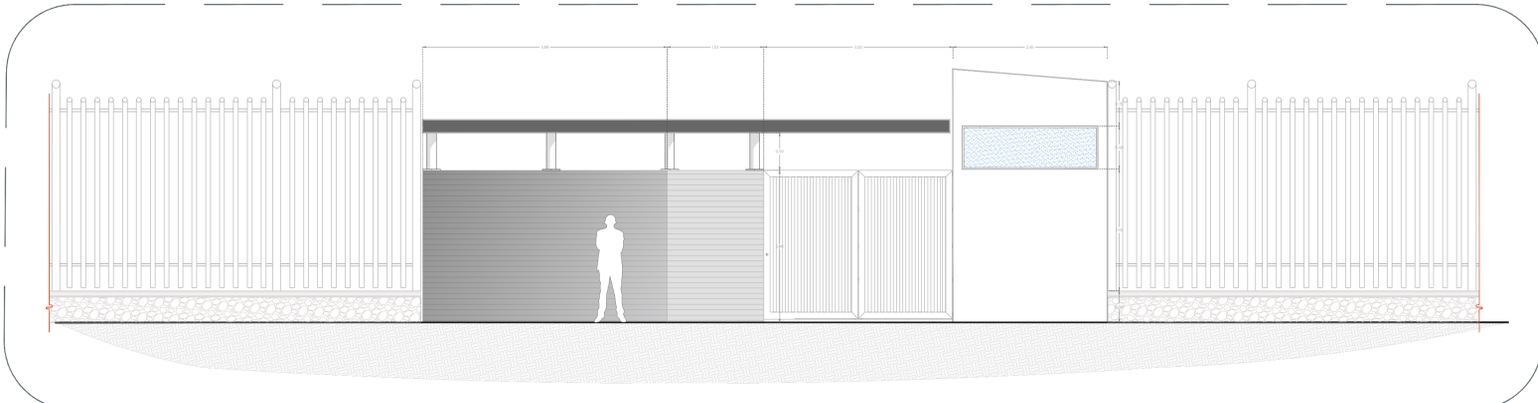
Colocación de Impermeabilizante en losa Fester Actión Proshield o similar a 4 años, color verde, aplicación a dos manos, rendimiento de 0.5 litros por cada m².



01 Planta
Caseta de ingreso 1:50



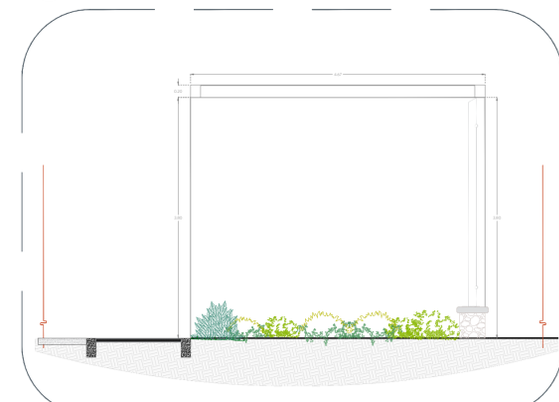
02 Alzado principal
Caseta de ingreso 1:50



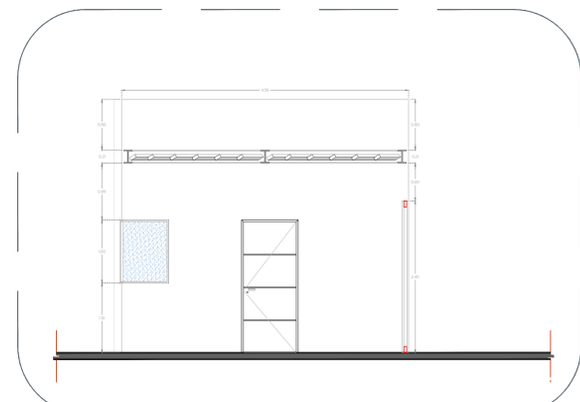
03 Alzado Posterior
Caseta de ingreso 1:50



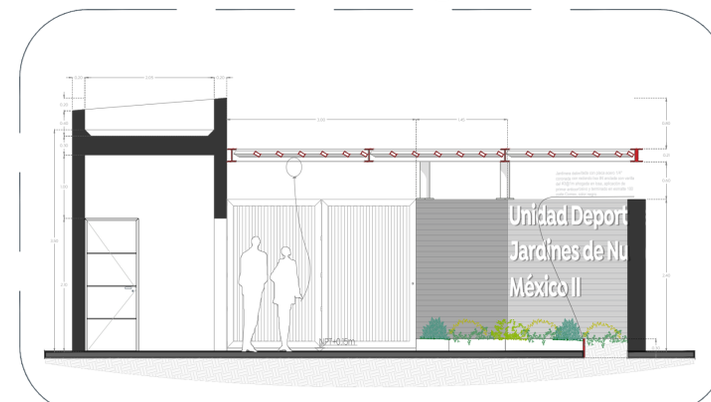
04 Alzado Este
Caseta de ingreso 1:50



04 Alzado Oeste
Caseta de ingreso 1:50



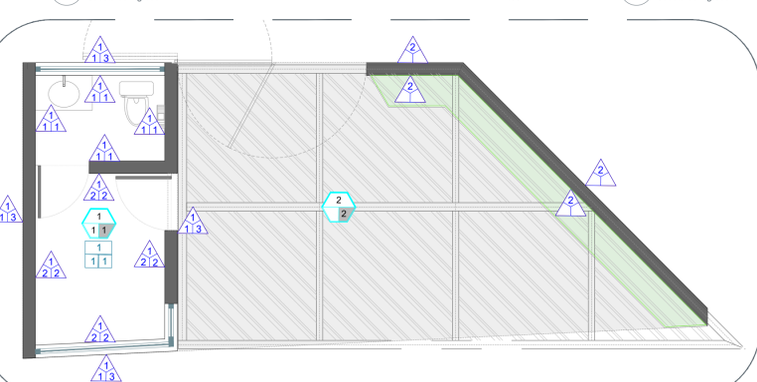
05 Sección A-A'
Caseta de ingreso 1:50



06 Sección B-B'
Caseta de ingreso 1:50

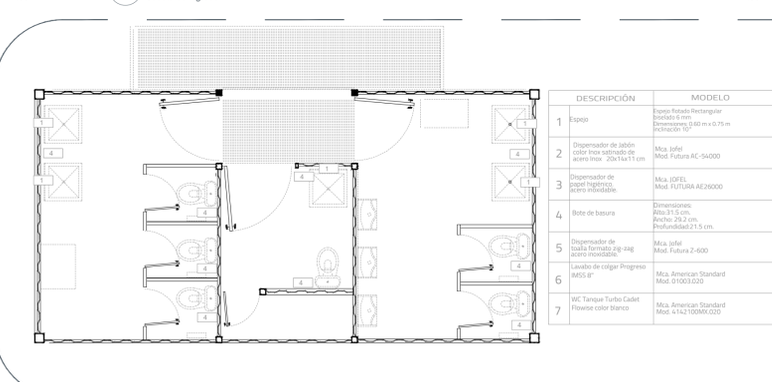


07 Sección C-C'
Caseta de ingreso 1:50



08 Planta
Acabados 1:50

- Acabados en muros:**
- A) Acabado final
 1. Muro de obra con bloques de concreto 18 cm x 14 cm x 28 cm.
 2. Muro de concreto acabado gresmido empujado, a base de bloques de obra de 10 cm, Chubasco de 2" en las esquinas, empujado de 10 cm (Ver Det. estructural).
 - B) Acabado intermedio
 1. Acabado con yeso de Est. Fino, terminado repicado de muestra cal arena Prop. 1:3.
 2. Acabado con yeso de Est. Fino, terminado repicado Prop. de mortero cal arena Prop. 1:3.
 - C) Acabado final
 1. Recubrimiento con acabado de cerámica esmaltada de 20 x 20 cm. tipo Acabado Blanco Antibacterial o similar, aplicado con adhesivo epoxico.
 2. Pintura vinílica color blanco línea vitrílica premium de Comex a dos manos.
 3. Recubrimiento con pintura "Resplandor" formulada en emulsión de agua, acabado mate.
- Acabados en pisos:**
- A) Acabado final
 1. Nivelar y compactar al 95% de su peso volumétrico con material del sitio.
 - B) Acabado intermedio
 1. 10 cm de concreto a 2 x 10 kg/cm² de 10 cm de espesor acabado: forjado.
 - C) Acabado final
 1. Posa epoximódica de 40 x 50 cm Mod. Infinity Collection Synchrony Grey o similar, pegado con adhesivo.
- Acabados en plafón:**
- A) Acabado final
 1. Losa de concreto (según cálculo estructural).
 2. Pegado a base de perfiles de acero (ver Det. estructural).
 - B) Acabado intermedio
 1. Plafón tipo a base de panel de yeso 12.5.
 - C) Acabado final
 1. Pintura vinílica color blanco línea vitrílica premium de Comex a dos manos.
 2. Poner antihumedad y terminado en acabado 100 mm de Comex, color negro.



09 Planta
Mobiliario 1:50

DESCRIPCIÓN	MODELO	PZAS
1. Falso	Modelo: Falso	6
2. Dispensador de jabón color inox acabado de aluminio max. 20x10x11 cm.	Mica p/Alu Mod. Fabra RC-54000	1
3. Dispensador de papel higiénico ultra absorbente.	Mica (PPE) Mod. FURORA AE26000	1
4. Bote de basura.	Dimensiones: Alto: 31.5 cm. Ancho: 29.5 cm. Profundidad: 21.5 cm.	10
5. Dispensador de toalla húmeda de 100 g.	Mica p/Alu Mod. Fabra Z-400	1
6. Lavabo de vajón Ingreso.	Mica American Standard Mod. S1003.020	1
7. WC Tanque Turbo Caden.	Mica American Standard Mod. A114.1000W.020	1



Nombre del proyecto:
Rehabilitación de la Unidad Deportiva Jardines de Nuevo México, ubicada en calle Quinta Norte y calle Prof. Idolina Gaona de Cosío, colonia Jardines de Nuevo México, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:

Caseta de Ingreso

No. Contrato:

DOPI-MUN-CUSMAX-EP-LP-067-2022

Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguiar Escatel

Jefe de área:

Arq. Angela Jazmin Vargas Olmedo

Responsable del proyecto:

Arq. César Omar Apodaca Rodriguez

Ubicación:

Col. Jardines de Nuevo México, Zapopan, Jalisco

Norte:

Fecha: Julio 2022

Escala: Indicada

Acotaciones: Metros. Clave:

UD-NMII-INGI