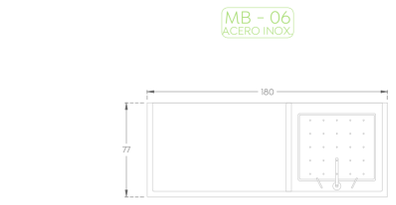


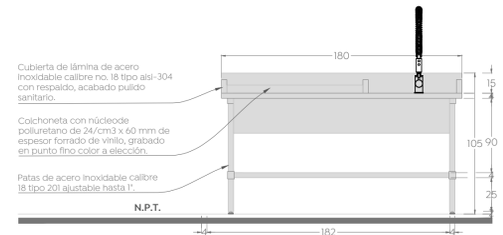


Planta Alta Hospitalización y Cirugía
Cruz Verde Sur
Esc. 1:75

Planta Alta Arquitectónica
Cruz Verde Sur
Esc. 1:400



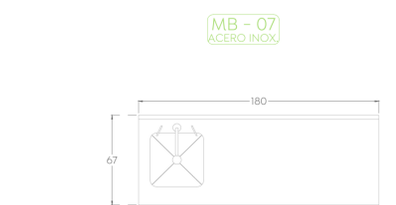
Detalle Planta MB - 06
Cruz Verde Sur
Esc. 1:25



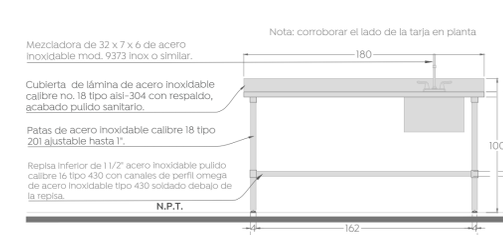
Detalle Alzado MB - 06
Cruz Verde Sur
Esc. 1:25



Detalle Sección MB - 06
Cruz Verde Sur
Esc. 1:25



Detalle Planta MB - 07
Cruz Verde Sur
Esc. 1:25



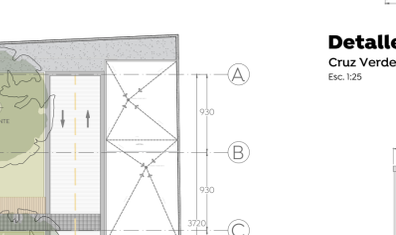
Detalle Alzado MB - 07
Cruz Verde Sur
Esc. 1:25



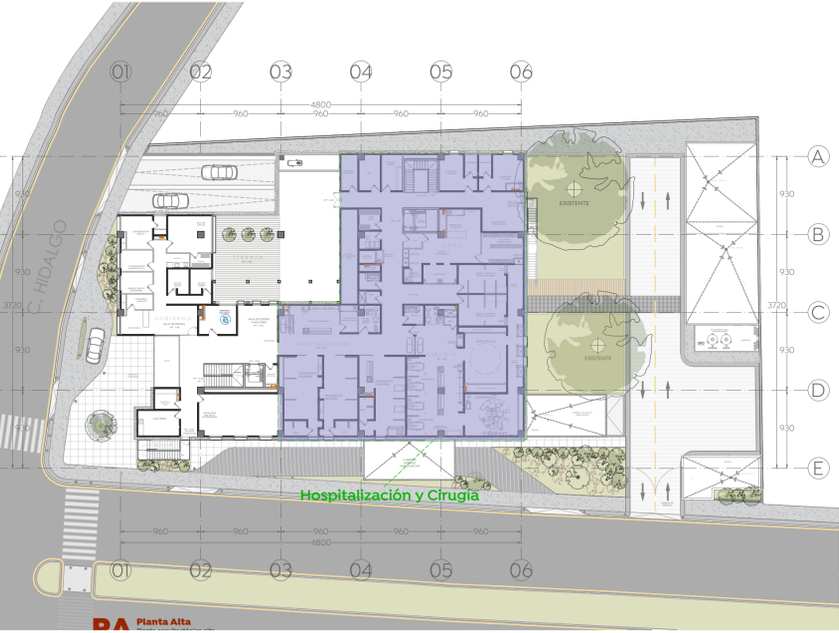
Detalle Sección MB - 07
Cruz Verde Sur
Esc. 1:25



Detalle Planta MB - 10
Cruz Verde Sur
Esc. 1:25

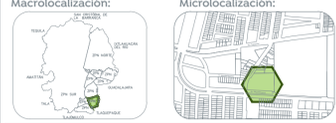


Detalle Alzado A MB - 10
Cruz Verde Sur
Esc. 1:25



Planta Alta Arquitectónica
Cruz Verde Sur
Esc. 1:400

Detalle Alzado A MB - 10
Cruz Verde Sur
Esc. 1:25



- Especificaciones:**
- Simbología arquitectónica**
- De arquitectónico
 - Acotación indicada en unidades según plano
 - Muro estructural o de carga según cálculo
 - Muro base
 - Ventana
 - Malla ciclónica
 - Lineas de proyección
 - Lineas de corte
 - Linea de sección arquitectónica consecutiva
 - CF / AB / OZ
 - Indica número de detalle
 - Indica plano de ubicación-referencia
 - Indica tipo de detalle
 - Indica número de detalle
 - Indica altura a partir de piso terminado
 - Según muestra aprobada
 - Indica cambio de nivel de piso
 - Indica cambio de nivel de plafón
 - Indica inicio de pendiente
 - Indica fin de pendiente
 - Indicador específico
 - Indicador de área o zona
 - Indicador mueble
 - Indicador de dirección de pendiente y porcentaje
 - Basaja de agua lluvia, dirnccado
 - Basaja de agua servida, dirnccado
 - Baja o sube agua potable, fría o caliente, dirnccado
- Texto 01**
- Descripción oral
- Indica título general, detalle consecutivo o referencia gráfica.
 - Describe brevemente el contenido o refiere la información complementaria.
 - Indica escala de representación gráfica.
 - Indicador de nivel en planta y en alzado
 - Indica nivel de basaja lluvia
 - Indica nivel de basaja sanitaria
 - Indica nivel de basaja hidráulica
 - Indica nivel de resaca
 - Indica nivel tope de lecho base de estructura
 - Indica nivel tope de lecho ado de estructura
 - Indica nivel tope de concreto
 - Indica nivel de piso terminado
 - Indica nivel de acabado terminado
 - Indica nivel de plafón
 - Indica nivel de arañete
 - Indica nivel de tapa de registro
 - Indica nivel de prete
 - Indica nivel de muro
 - Indica nivel de jardín
 - Indica nivel de guarnición
 - Indica nivel de rasante en vialidad

- NOTAS GENERALES:**
- Las cotas rigen al dibujo.
 - Las cotas están en metros.
 - Los niveles están en metros.
 - Las medidas se verificarán en obra.
 - Se verificarán ángulos y niveles en obra.
 - Todos los niveles y medidas deberán considerarse a partir del Nivel de Piso Terminado (NPT).

- CONSIDERACIONES ARQUITECTÓNICAS**
- La cantidad de escalones o pendientes de rampas en los accesos al inmueble, dependerá del desnivel existente del cualiforma con respecto al NPT. Indicados los escalones, tendrán un perfilado suave a los bordes y las cotas de empujante una pendiente de 1:12.
 - Se deberán respetar las alturas y niveles marcados en el proyecto arquitectónico, con posibilidad de modificación de forma, tamaño y cuando sea autorizado y en común acuerdo entre la contratista y la supervisión.
 - Verificar las medidas para el desarrollo antes de comenzar cualquier trabajo.
- CONSIDERACIONES GENERALES**
- Los planos arquitectónicos rigen a los demás, corroborar con planos complementarios.
 - Cuando se indiquen las especificaciones para evitar ser presionadas y se sustentan los muros, así como también se garantizará la distribución homogénea de concreto, referencias a las reconstrucciones de estructuras y por parte del proveedor.
 - Las medidas deberán ser interpretadas en unidades del sistema métrico decimal, a menos de una indicación diferente (sistema inglés).
 - Las medidas presentadas en este proyecto, pueden presentar una tolerancia no mayor a 1/16" en cualquier caso, cuando se trate de muros, después de haberse controlado en su trayectoria espacial que deben seguir las tuberías, ubicación de accesorios, y especificaciones de cada punto, pudiendo tener abstracciones de acuerdo al proceso constructivo, las cuales serán avanzadas por el supervisor en conjunto con la supervisión.
 - La contratista, durante la supervisión y control, deberá verificar la ejecución correcta de la obra, así como los detalles constructivos, debiendo ser ejecutados por personal calificado de acuerdo a los lineamientos de la ley de obra pública vigente.
 - Las condiciones existentes en el "campo" relacionadas con la posición de cualquier elemento arquitectónico, deberán tomarse en cuenta para determinar la posición final de éstos, así como también tendrán que ser verificados por la supervisión y el encargado autorizado para la ejecución de las obras, para transferir la correcta ejecución del proyecto a la obra.
 - Cualquier modificación que se realice en esta obra, indicará en un plano de autorización por parte del departamento de proyectos, se indicará fecha y propuesta de cambio en el proyecto.
 - Cualquier cambio en las especificaciones de cualquier elemento, tamaño, ubicación, posicionamiento de cualquier elemento arquitectónico, es responsabilidad de quien emite el autor (supervisión, residente, contratista, Etc.) destinando el departamento de proyectos de cualquier responsabilidad por modificaciones autorizadas en obra. No habrá interferencia con el proceso constructivo que justifique plenamente la modificación.

Nombre del proyecto:	
Proyecto ejecutivo para la construcción de la Cruz Verde Sur, Municipio de Zapopan, Jalisco.	
Contenido del plano:	
Acero Inoxidable_Planta Alta_Hospitalización y Cirugía	
No. Contrato:	
DOPI-MUN-CUSMAX-PROY-LP-035-2023	
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. Alejandro Tapia Olarra	Arq. Guillermo Pacheco Gonzalez
Responsable del proyecto:	
Ubicación:	
Avenida Moctezuma esquina Calle Hidalgo, Col. Hacienda del Tapéay, Zapopan, Jalisco	
Norte:	
Fecha: Septiembre 2023	
Escala: Indicada	
Acotaciones: cm	
Claves: Número:	
Revisión: - AI- 07	