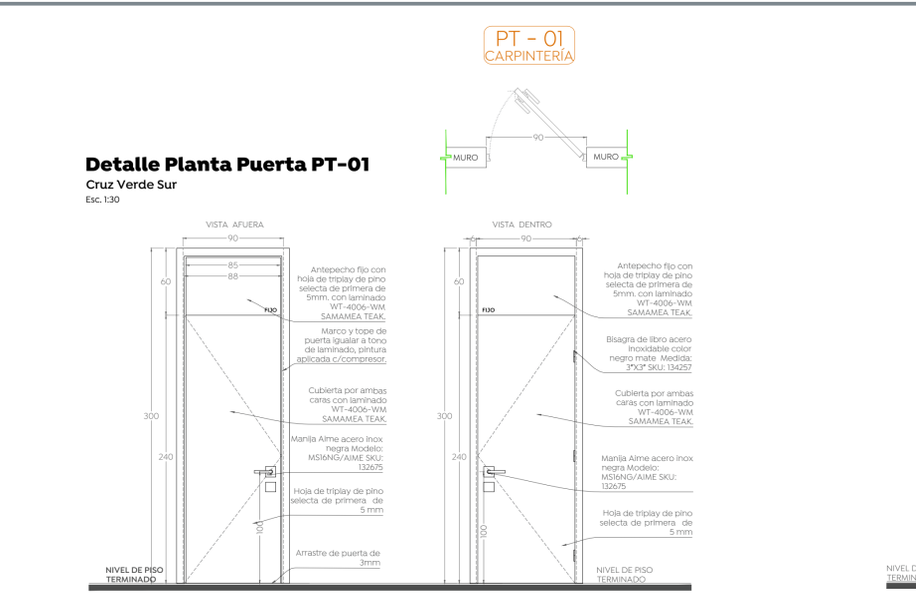
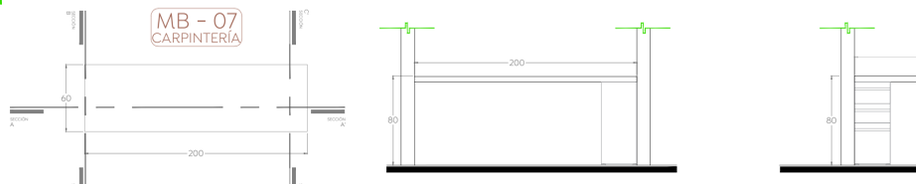




Planta Alta_Gobierno
Cruz Verde Sur
Esc. 1:75



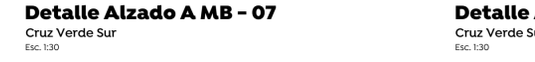
Detalle Planta Puerta PT-01
Cruz Verde Sur
Esc. 1:30



Detalle Planta Puerta PT-03
Cruz Verde Sur
Esc. 1:30



Detalle Planta MB - 07
Cruz Verde Sur
Esc. 1:30



Detalle Alzado A MB - 07
Cruz Verde Sur
Esc. 1:30



Detalle Alzado B MB - 07
Cruz Verde Sur
Esc. 1:30



Detalle Sección A MB - 07
Cruz Verde Sur
Esc. 1:30



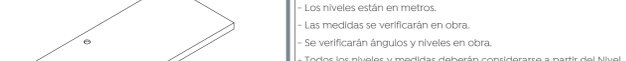
Detalle Sección B MB - 07
Cruz Verde Sur
Esc. 1:30



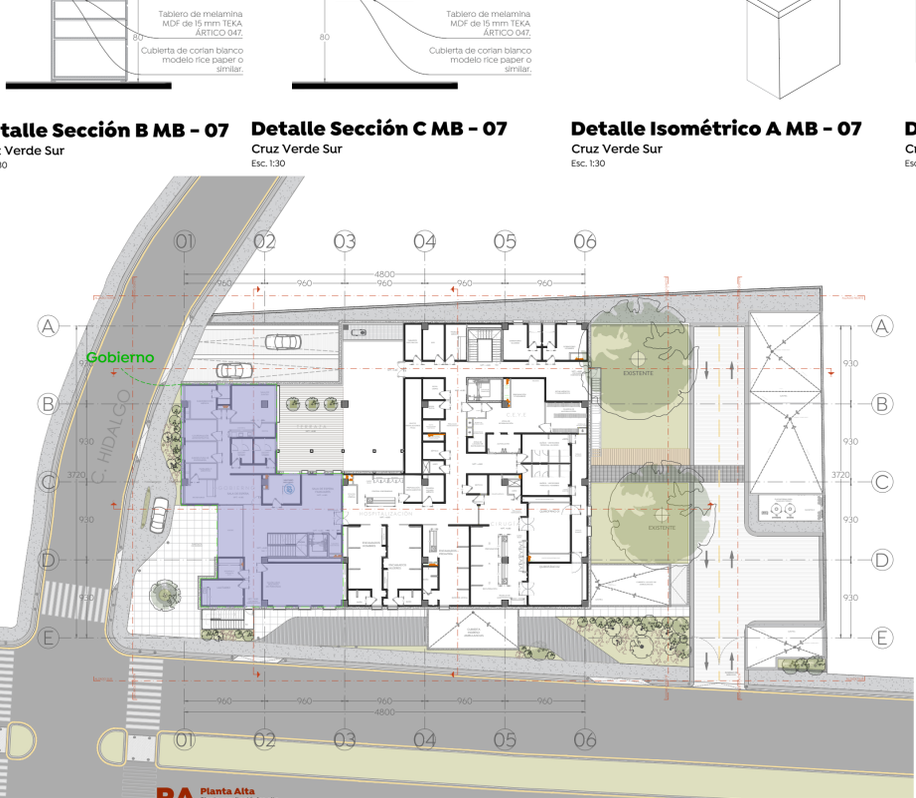
Detalle Sección C MB - 07
Cruz Verde Sur
Esc. 1:30



Detalle Isométrico A MB - 07
Cruz Verde Sur
Esc. 1:30



Detalle Isométrico B MB - 07
Cruz Verde Sur
Esc. 1:30



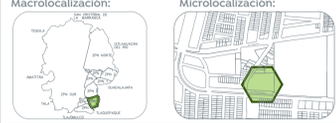
Planta Alta Arquitectónica
Cruz Verde Sur
Esc. 1:30



Detalle Alzado Puerta PT-02
Cruz Verde Sur
Esc. 1:30



Detalle Alzado Puerta PT-02
Cruz Verde Sur
Esc. 1:30



Simbología arquitectónica

- El arquitectónico
- Acotación indicada en unidades según plano
- Muro estructural o de carga según cálculo
- Muro (Ver detalles en plano de acabados)
- Ventana
- Malta ciclónica
- Lineas e indicadores de proyección
- Lineas de corte
- Lineas de sección arquitectónica consecutiva
- Linea de corte por fachada / Indica plano de referencia
- Indica tipo de castille
- Indica número de detalle
- Indica plano de ubicación-referencia
- Indica alinear a patios
- 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 de zona
- Indicador de dirección de pendiente y porcentaje
- Redondeo de agua servida, drenado
- Baja o sube agua potable, fría o caliente, drenado
- Indica título general, detalle consecutivo o referencia gráfica.
- Describe brevemente el contenido o refiere la formación complementaria.
- Indica escala de representación gráfica.
- Indicador de nivel en planta y en alzado
- Indica nivel de balsa elevad
- Indica nivel de balsa sanitaria
- Indica nivel de balsa hidráulica
- Indica nivel de resaca
- Indica nivel de techo de estructura
- Indica nivel de techo de concreto
- Indica nivel de piso terminado
- Indica nivel de acabado terminado
- Indica nivel de arrastre
- Indica nivel de tapa de registro
- 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 centímetros.
- 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 destino y uso del inmueble con respecto al NPT. Indicado, los escalones tendrán un perfil no mayor a los 150mm y sus bordes tendrán una conformación que evite resaca.
- Se deberán respetar las alturas y niveles marcados en el proyecto arquitectónico, con posibilidad de modificación de forma, siempre y cuando sea autorizado y en consulta acuerdo entre el 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 las cotas y dimensiones no concuerden con las especificaciones, se darán prioridad a las cotas y dimensiones.
- Las medidas presentadas en este proyecto, pueden presentar una tolerancia no mayor a 1.5mm en cualquier caso, salvo por errores humanos, después de haberse controlado en las trayectorias típicas que deben seguir las tuberías, ubicación de accesorios, y especificaciones de cada punto, pudiendo tener objeciones de acuerdo al proceso constructivo, las cuales serán avanzadas por el supervisor en conjunto con la supervisión.
- Las condiciones constructivas, deberán ser ejecutadas por personal calificado de acuerdo a las especificaciones de la ley de obra pública vigente.
- Las condiciones existentes en el "campo", relacionadas con la posición de cualquier elemento arquitectónico, deberán tenerse en cuenta para determinar la posición final de éstos, así como también tendrán que ser verificados por la supervisión y el encargado de obra para la entrega de la obra.
- Cualquier modificación que se realice en esta obra, deberá ser autorizada por el supervisor y la supervisión, así como también tendrán que ser verificados por la supervisión y el encargado de obra para la entrega de la obra.
- Cualquier cambio en las especificaciones de cualquier ingeniero, maestro albañil, carpintero, electricista, fontanero, etc., deberá ser autorizado por el supervisor y la supervisión, así como también tendrán que ser verificados por la supervisión y el encargado de obra para la entrega de la obra.
- Cualquier cambio en las especificaciones de cualquier ingeniero, maestro albañil, carpintero, electricista, fontanero, etc., deberá ser autorizado por el supervisor y la supervisión, así como también tendrán que ser verificados por la supervisión y el encargado de obra para la entrega de la obra.

Nombre del proyecto:
Construcción de la Cruz Verde (Hospitalito Sur) y obras complementarias, etapa 01, ubicada en la confluencia de la Av. Moctezuma y calle Hidalgo, colonia Hacienda del Tepeyac, Municipio de Zapopan, Jalisco.

Contenido del plano:
Carpintería_Planta Alta_Gobierno

No. Contrato:
DOPI-MUN-CUSMAX-IM-LP-117-2023

Director de Obras Públicas e Infraestructura:
Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Arq. Edwin Aguiar Escatel

Arq. Alejandro Tapia Olarra

Arq. Guillermo Pacheco Gonzalez

Fecha: Septiembre 2023

Escala: Indicada

Acotaciones: cm

Revisión: -

Clave: CR-12

Número: -