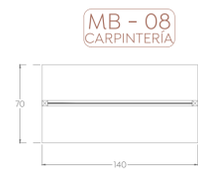


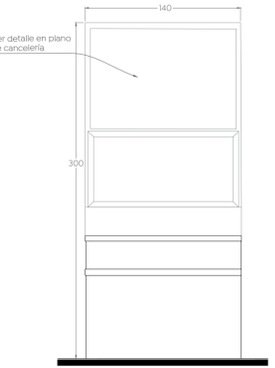
**Planta Baja Consulta**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1/75



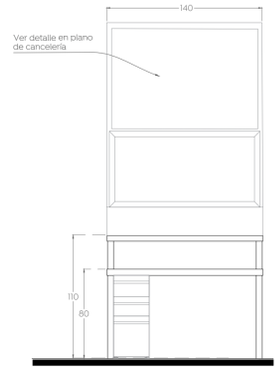
**Planta Baja Arquitectónica**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1/400



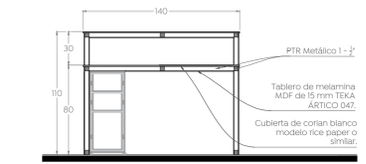
**Detalle Planta MB-08**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1/30



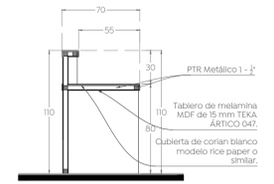
**Detalle Alzado A MB-08**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1/30



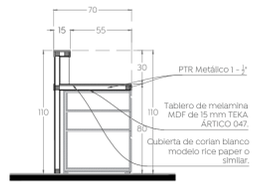
**Detalle Alzado B MB-08**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1/30



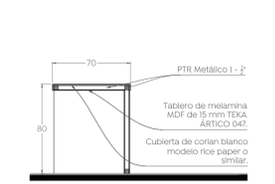
**Detalle Sección A MB-08**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1/30



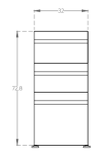
**Detalle Sección B MB-08**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1/30



**Detalle Sección C MB-08**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1/30



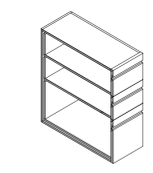
**Detalle Sección D MB-08**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1/30



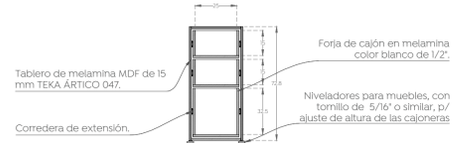
**Detalle Alzado Cajonera**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1/20



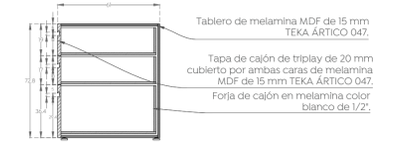
**Detalle Isométrico A Cajonera**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1/20



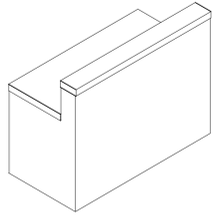
**Detalle Isométrico B Cajonera**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1/20



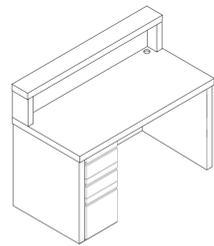
**Detalle Sección A Cajonera**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1/20



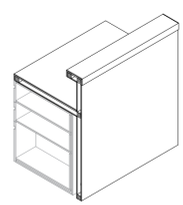
**Detalle Sección B Cajonera**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1/20



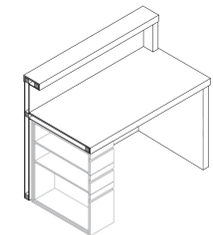
**Detalle Isométrico A MB-08**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1/30



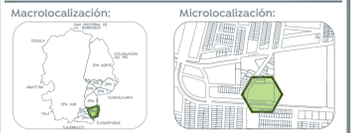
**Detalle Isométrico B MB-08**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1/30



**Detalle Isométrico C MB-08**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1/30



**Detalle Isométrico D MB-08**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1/30



- Macrolocalización:**
- Microlocalización:**
- Especificaciones:**
- Es arquitectónico
  - Acotación indicada en unidades según plano
  - Muro estructural o de carga según cálculo
  - Muro base (ver detalles en plano de acabados)
  - Ventana
  - Malla ciclónica
  - Lineas de proyección
  - Lineas de corte
  - Lineas de sección arquitectónica consecutiva
  - CPI / A/B/C
  - Indica número de detalle
  - Indica plano de ubicación-referencia
  - Indica tipo 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 múltiple
  - Indicador de dirección de pendiente y porcentaje
  - Balaje de agua lluvia, drenado
  - Balaje de agua potable, fría o caliente, drenado
  - Indica tipo 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 bodega elevad
  - Indica nivel de bodega sanitaria
  - Indica nivel de bajada hidráulica
  - Indica nivel de resaca
  - Indica nivel tope de techo bajo de estructura
  - Indica nivel tope de concreto
  - Indica nivel de piso terminado
  - Indica nivel de acabado terminado
  - Indica nivel de plafón
  - Indica nivel de arrastre
  - 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 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 de la edificación con respecto al NPT indicado. Los escalones tendrán un perfil no mayor a los 10 cm y las cotas escaleras una constante.
  - 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 común acuerdo entre el contratista y la supervisión.
  - Verificar las medidas para el desempeño antes de comenzar cualquier trabajo.
- CONSIDERACIONES GENERALES**
- Los planos arquitectónicos rigen a los demás, corroborar con planos complementarios.
  - Durante las cotas y formalizar las cotizaciones para evitar ser presionados, y se sustentarán los costos, así como también se garantizará la distribución homogénea de concreto, referencias, 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 1/10 mm en cualquier caso, excepto por errores humanos, después de haberse comprometido las trayectorias espaciales que deben seguir las tuberías, ubicación de accesorios, y especificados en cada plano, pudiendo tener adecuaciones de acuerdo al proceso constructivo, las cuales serán avanzadas por el supervisor en conjunto con la supervisión.
  - La conformidad, uso, mantenimiento, operación y conservación, deberán ser 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 por la empresa contratista para presentar la solicitud de autorización del proyecto.
  - Cualquier modificación en el plano, deberá indicarse en el plano y la posterior autorización por parte del departamento de proyectos, se indicará fecha y propuesta de cambio en las especificaciones de cualquier ingeniería, ítem, ubicación, posicionamiento de cualquier elemento arquitectónico, es responsabilidad de quien autoriza (supervisión, residencia, contratista, Etc.), desvirtuando el departamento de proyectos de cualquier responsabilidad por modificaciones autorizadas en obra, y/o proyectos, a no haberse autorizado previamente a la no responder a una probable interferencia con el proceso constructivo que justifique plenamente la modificación.

**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:**  
Carpinterías\_Planta Baja\_Consulta

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

**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

**Responsable del proyecto:**  
Arq. Guillermo Pacheco Gonzalez

**Ubicación:**  
Avenida Moctezuma esquina Calle Hidalgo, Col. Hacienda del Tepeyac, Zapopan, Jalisco

**Fecha:** Septiembre 2023

**Escala:** Indicada

**Acotaciones:** cm

**Clave:** CR-03

**Revisión:** -