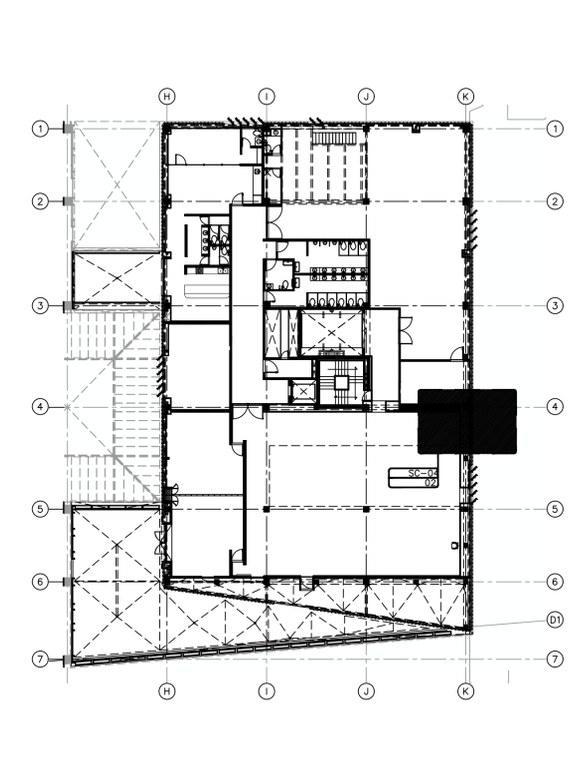
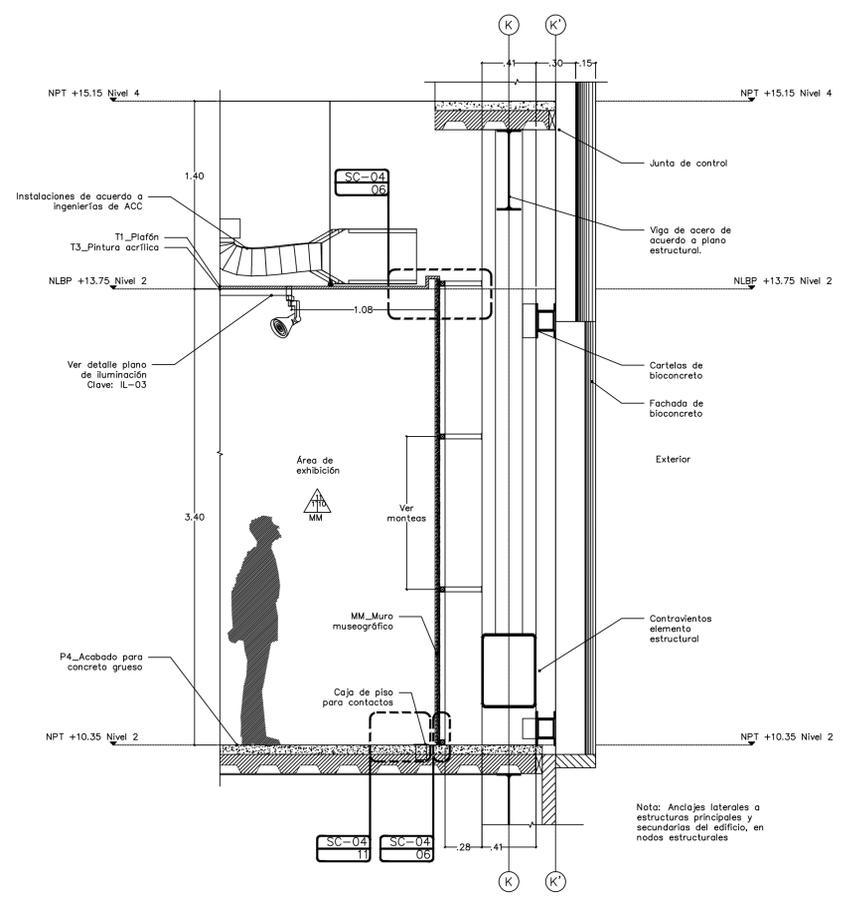


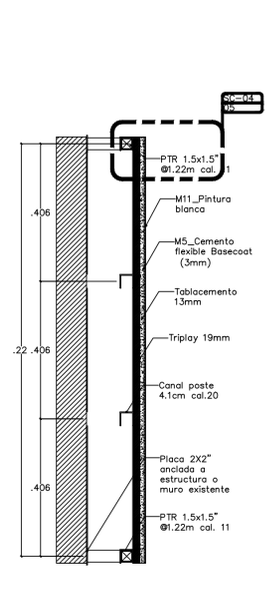
- Equipamiento de muro**
 P. Acabados de pisos
 T. Acabados de techos
M. MUROS
 M1. Muro tablamiento: Juntas tratadas con cinta tablamiento, con intermedio baseflex con malla de fibra de vidrio.
 M2. Muro block hueco: Acabado de soga, aplanado cemento-arena (prop 1:4) de 1.5 cm.
 M3. Muro de block lino: Tipo Hebel AAC4 o similar, acabado soga, aplanado cemento-arena (prop 1:4) de 1.5 cm.
 M4. Muro de ladrillo de lama: Acabado capuchino, aplanado cemento-arena (prop 1:4) de 1.5 cm.
 M5. Cemento Flexible: Con componentes secos de latex. 3mm de espesor.
 M6. Bioconcreto: Aplinado de estuco + pasta de mortero con acabado fotocatalítico ocre 2%, color y textura similar a la fachada, espesor 1.5 cm. Según Muestra Aceptada.
 M7. Bastidor de PTR: PTR 1.5x1.5" Ø1.22m col. 11 ver plano estructural.
 M8. Madera nogal contrachapada: 19 mm, clavada a bastidor de madera, aplicación a dos manos de sellador base agua mate.
 M9. Pales de madera de nogal: Medidas 1 x 2", aplicación a dos manos de sellador base agua mate.
M10. Muro Museográfico: MM
 Lambrín de tablamiento de 13mm de espesor montado sobre triplay de 19mm anidado a canal poste de 4.1cm cal.20 Ø1cm y bastidor de PTR 1.5x1.5" col. 11 Ø1.22m horizontal y vertical. Juntas tratadas con cinta vidrio de vidrio. Ver especificación en lámina (DOPI-027-SC-01).
 M11. Pintura: acrílica blanca acabado satinado.
 M11.1. Pintura: esmalte alquídico color blanco.
 M12. Perfilera de acero inoxidable: Perfil de aluminio anodizado para ventanería color natural. Ver plano de detalle (DOPI-028-HE-01).
 M13. Ventanería: Vidrio templado de 6mm.
 M14. Granito Gris Oxford: Formato 60 x 120 cm, espesor de 1.5cm, separación 3mm, juntas de juntador sin arena acabado al corte de disco flameado, con aplicación de dos manos sellador mate. Adherido con pegaportalamina a muro y cortes a 45° en unión de aristas.
 M15. Zoclo: De acero inoxidable, 3mm de espesor.
 M16. Mosaico: Cerámico vidriado formato 5 x 20 x 1 cm, modelo rombos, color nieve (blanco grisáceo cálido satinado), con adhesivo para cerámica, colocación a hueso.
 M17. Aplonado: Tipo apallada de 1.5cm de espesor con pintura acrílica blanca.
 M18. Cerco fijo: de 0.625" x 0.720" de 1/16" de espesor, color negro.
P. PISOS
 P1. Firme de Concreto Autovinilante.
 P2. Granito Gris Oxford: Formato 60 x 120 cm, espesor de 1.5cm, separación 3mm, juntas de juntador sin arena acabado al corte de disco flameado, con aplicación de dos manos sellador mate. Adherido con pegapiedra, y cortes a 45° en unión de aristas.
 P3. Acabado cementicio delgado: Sistema autovinilante de secado ultrarápido para pisos decorativos y altamente resistentes a la abrasión. Acabado liso, tono gris claro, Espesor de sistema: 5mm. Ver en lámina (DOPI-028 AC-03).
 P4. Acabado cementicio grueso: Sistema autovinilante de secado ultrarápido para pisos decorativos y altamente resistentes a la abrasión. Acabado liso, tono gris claro, Espesor de sistema: 8mm. Ver en lámina (DOPI-028 AC-03).
 P5. Concreto Martellinado:
 S.M.A.
 S.M.A.
T. TECHOS
 T1. Plafón: Plafón a prueba de fuego de 15.9mm.
 T2. Plafón: Plafón a prueba de fuego antimoho 5/8".
 T3. Pintura acrílica: 100% mate pantone gris cool gray 4, terminado liso



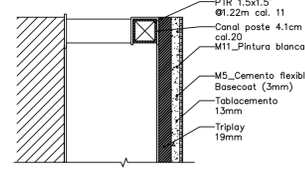
01 PLANTA UBICACIÓN
ESCALA 1:300



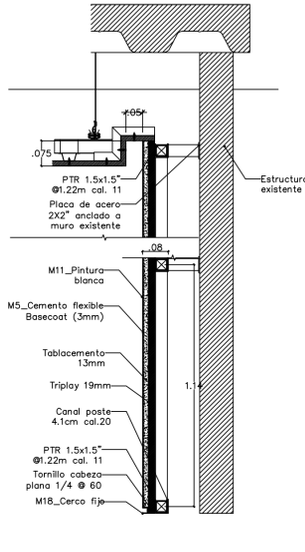
03 SECCIÓN ÁREA DE EXHIBICIÓN / OFICINA
ESCALA 1:25



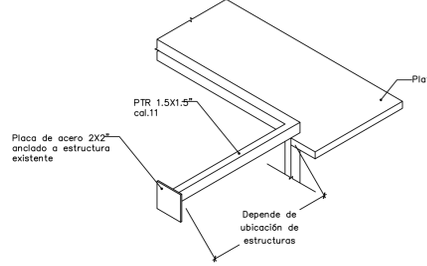
04 MM PLANTA
ESCALA 1:10



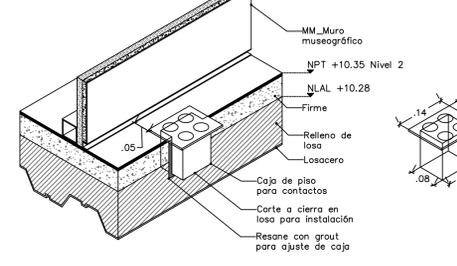
05 MM DETALLE PLANTA
ESCALA 1:5



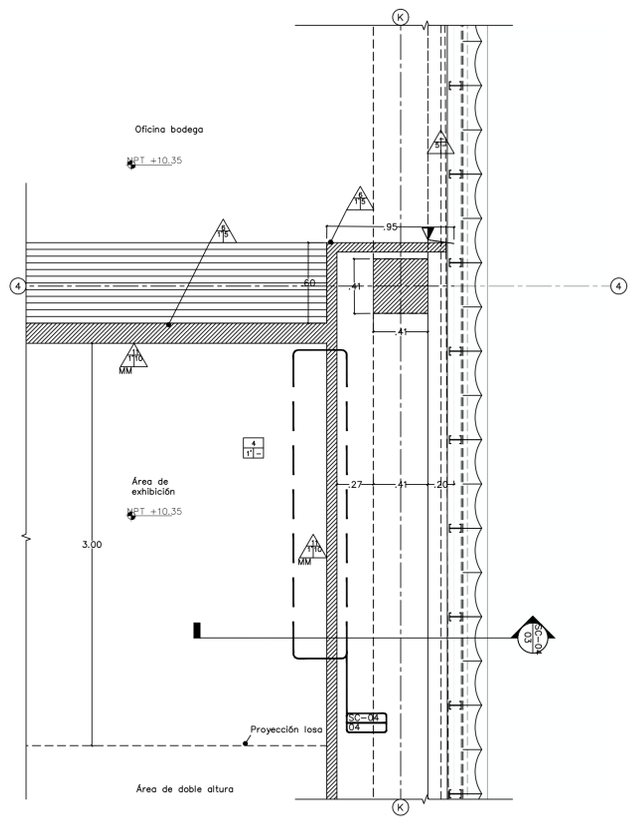
06 MM SECCIÓN
ESCALA 1:10



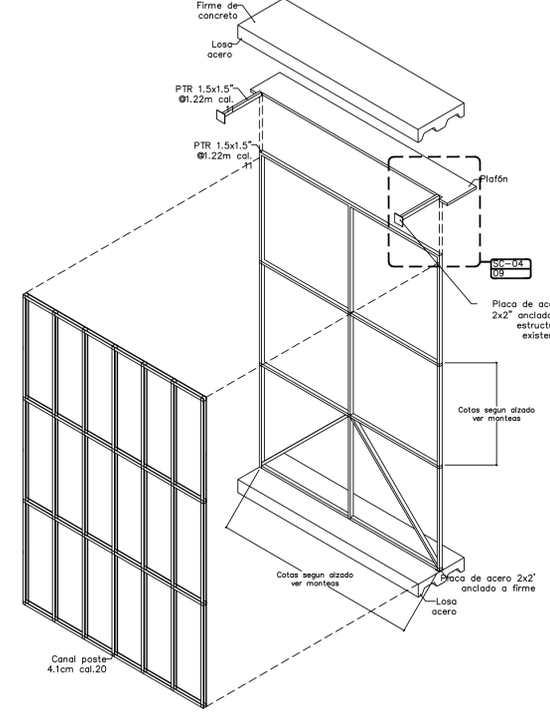
09 UNION BASTIDOR-ESTRUCTURA
ESCALA 1:10



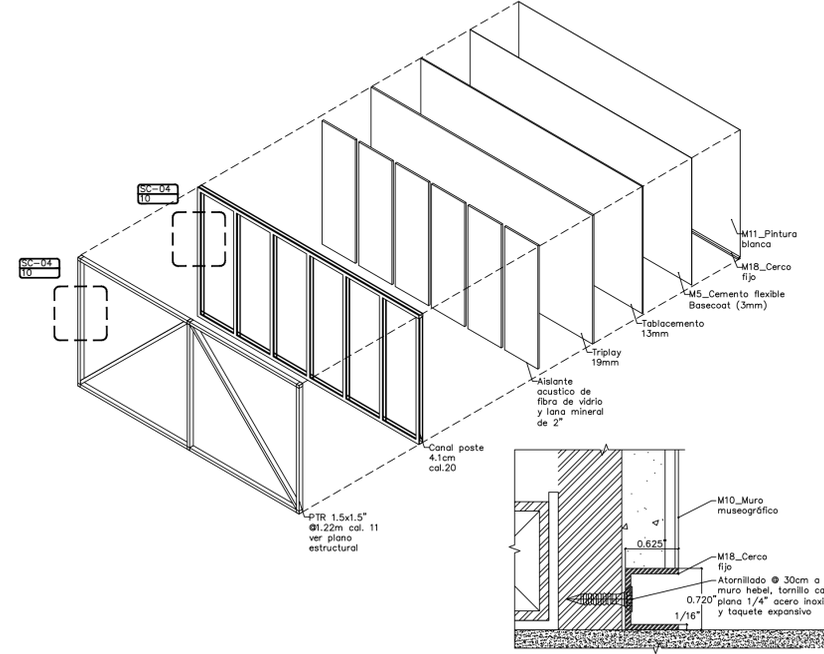
11 CAJA DE PISO PARA CONTACTOS
ESCALA 1:10



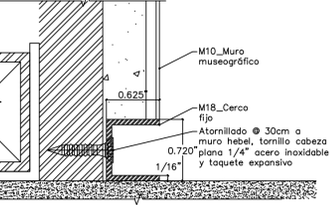
02 PLANTA SECCIÓN
ESCALA 1:25



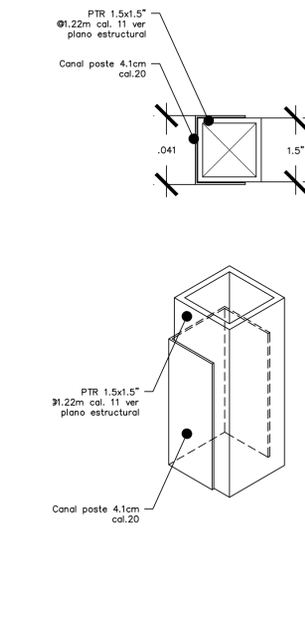
07 MURO MUSEOGRÁFICO ISOMÉTRICO
ESCALA 1:30



08 MURO MUSEOGRÁFICO ISOMÉTRICO CAPAS
ESCALA 1:20



08.1 MM: CANAL ALUMINIO
ESCALA 1:1



10 UNION PTR-CANAL
ESCALA 1:2

Nombre del proyecto:
 Adecuación museográfica - técnica - arquitectónica y obras complementarias del Museo de Arte de Zapopan (MAZ+), etapa 01, ubicado en la confluencia de la Av. Hidalgo, Av. de las Américas, prolongación 20 de Noviembre, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:
 Sección constructiva área de exhibición/oficina bodega

No. Contrato:
 DOPI-MUN-RM-IM-LP-090-2023

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

Responsable del proyecto:
 Arq. Guillermo Pacheco González

Ubicación:
 Av. Hidalgo 352, Col. Centro, Zapopan, Jalisco.

Fecha: Junio 2023
Escala: Indicada
Acotaciones: Metros
Clave: SC-04
Número: 00
Revisión: 00