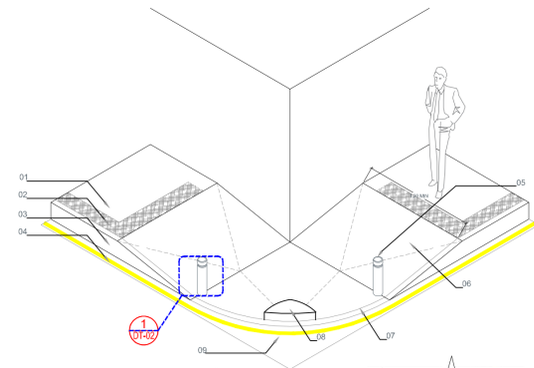
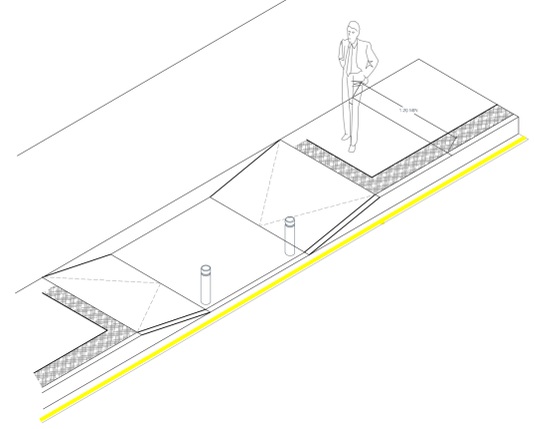
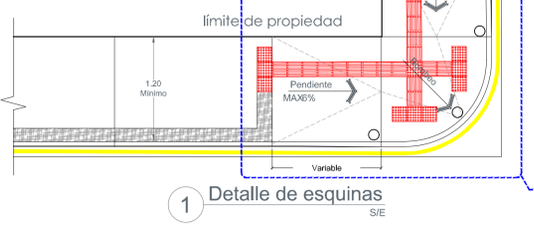


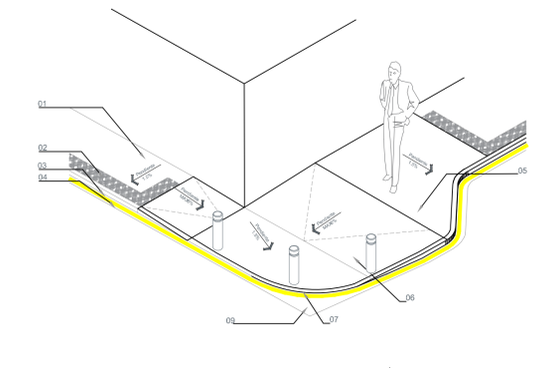
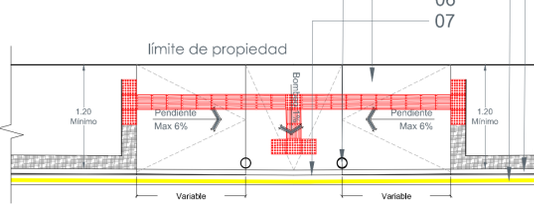
Alcances generales:



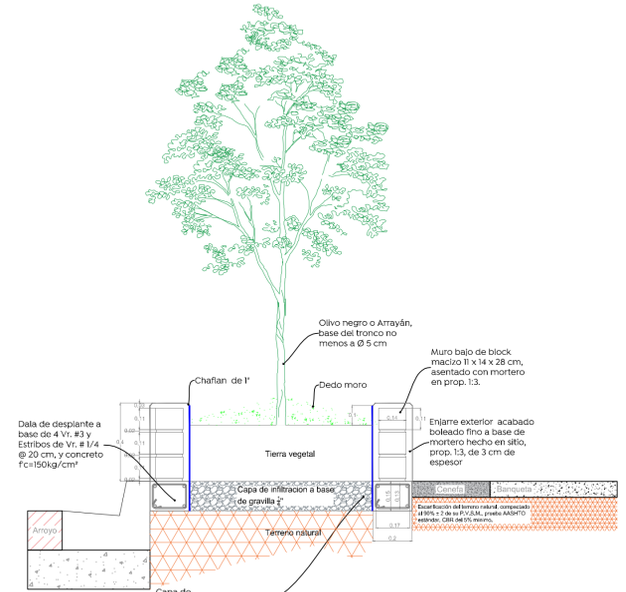
- 01.- Banqueta de concreto $f_c=200\text{kg/cm}^2$ de 10 cm de espesor, acabado escobillado.
- 02.- Cenefa de concreto $f_c=200\text{kg/cm}^2$ de 10 cm de espesor, acabado estampado tipo piel de elefante en color integral negro.
- 03.- Guarnición tipo "I" de concreto $f_c=300\text{kg/cm}^2$.
- 04.- Línea calzada en pintura con microesfera de color amarillo tráfico de 10 cm de ancho.
- 05.- Bolardo metálico (ver detalle) @ 1.80 m a centros.
- 06.- Rampa con pendiente máxima del 6%.
- 07.- Desnivel de 1 cm en caso necesario.
- 08.- Machuelo de concreto $f_c=300\text{kg/cm}^2$.
- 09.- Losa de ajuste.



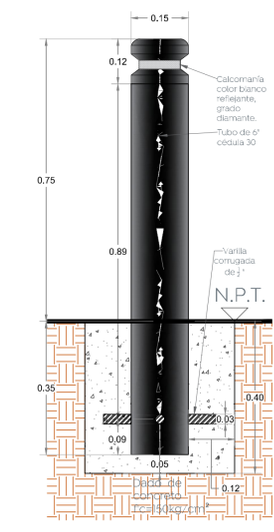
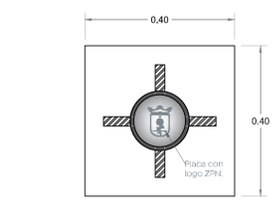
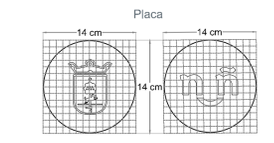
- 01.- Banqueta de concreto $f_c=200\text{kg/cm}^2$ de 10 cm de espesor, acabado escobillado.
- 02.- Cenefa de concreto $f_c=200\text{kg/cm}^2$ de 10 cm de espesor, acabado estampado tipo piel de elefante en color integral negro al 4%.
- 03.- Guarnición tipo "I" de concreto $f_c=300\text{kg/cm}^2$.
- 04.- Línea calzada en pintura con microesfera de color amarillo tráfico de 10 cm de ancho.
- 05.- Bolardo metálico (ver detalle) @ 1.80 m a centros.
- 06.- Rampa con pendiente máxima del 6%.
- 07.- Desnivel de 1 cm en caso necesario.



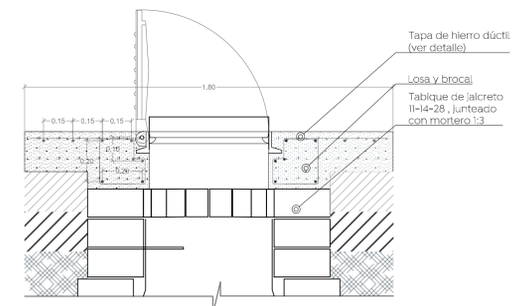
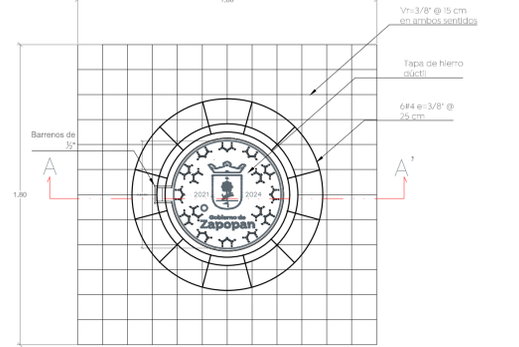
- 01.- Banqueta de concreto $f_c=200\text{kg/cm}^2$ de 10 cm de espesor, acabado escobillado.
- 02.- Cenefa de concreto $f_c=200\text{kg/cm}^2$ de 10 cm de espesor, acabado estampado tipo piel de elefante en color integral negro.
- 03.- Guarnición tipo "I" de concreto $f_c=300\text{kg/cm}^2$.
- 04.- Línea calzada en pintura con microesfera de color amarillo tráfico de 10 cm de ancho.
- 05.- Bolardo metálico (ver detalle) @ 1.80 m a centros.
- 06.- Rampa con pendiente máxima del 6%.
- 07.- Desnivel de 1 cm en caso necesario.
- 08.- Losa de ajuste.



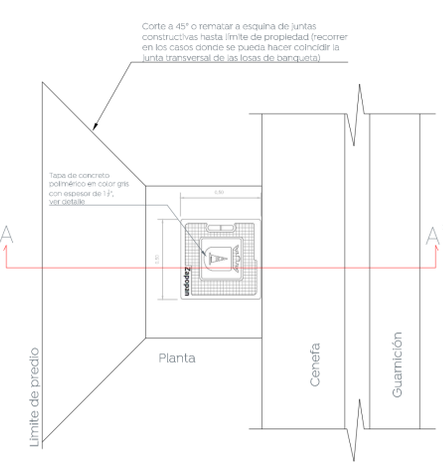
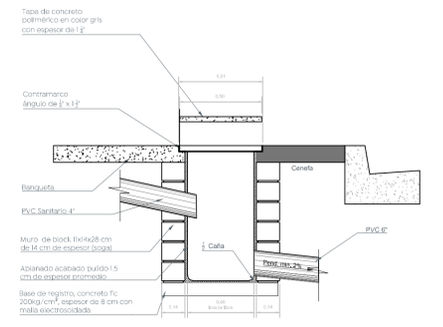
4 Detalles de muro de jardinera S/E Sin escala



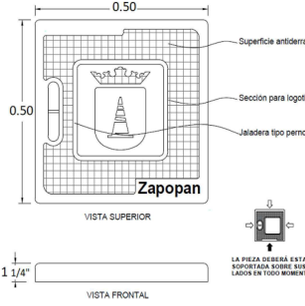
5 Detalle de bolardo S/E Verificar aplicación según proyecto



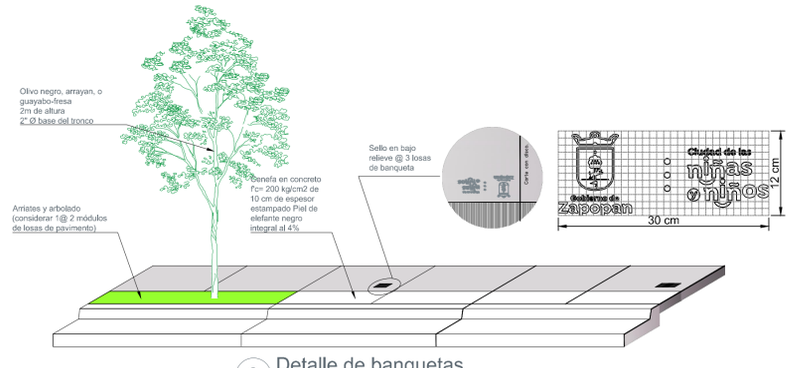
6 Detalle de brocal S/E Ptenivelación pozos de visita



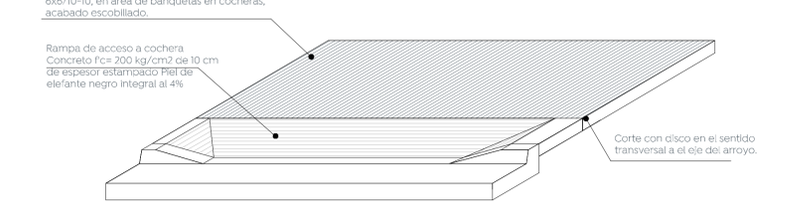
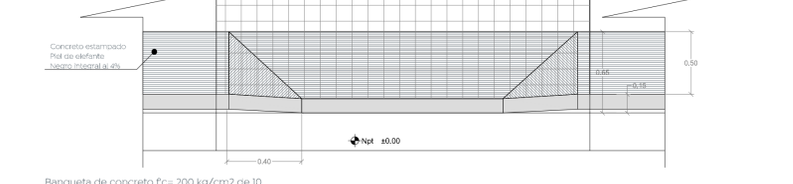
7 Descarga domiciliarias S/E



8 Detalle de tapa registro S/E Concreto polimérico color gris



9 Detalle de banquetas S/E



10 Detalle rampa de cochera S/E

Simbología

llamada a detalle # de detalle # de plano

Nombre del proyecto:
Construcción en concreto hidráulico de calle Emiliano Zapata entre las av. Patria y calle Santos Degollado.

Contenido del plano:
Detalles tipo.

No. Contrato:
 -

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

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
Arq. Edwin Aguiar Escatet

Jefe de área:
 Responsable del proyecto:

Ubicación:
Col. Santa Fe, Zapopan, Jalisco

Fecha:
 agosto 22

Escala:
 Indicada Indicada

Acotaciones:
 Metros

Clave:
DET-01