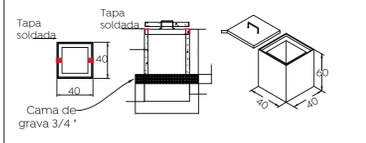


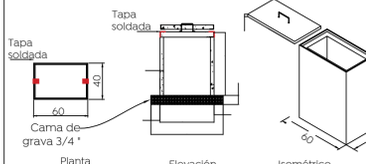
01 Conexión dentro de registro
DET-01 S/E

Registros de alumbrado público



Registros de alumbrado para cruce de calle

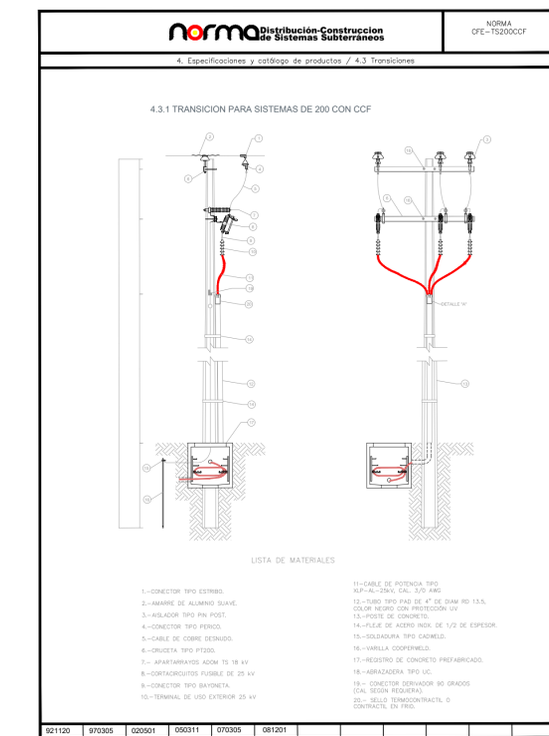
Planta Registro precolado 40x60x80 cm, con marco y contramarco galvanizado por inmersión en caliente, fabricado con concreto hidráulico F'c = 200 kg/cm², registro armado con malla 6x6-10/10 en muro y malla 6x6-6/6 en tapa, muros de 4 cm de espesor con acabado cemento pulido, marco con ángulo de 1-1/2" X 1/8", tapa con ángulo de 1-1/4" X 1/8" y espesor de 3.18 cm. Incluye: agarradera para la tapa elaborado en acero redondo de 3/8" galvanizado por inmersión en caliente, rondanas y tuercas de 3/8" galvanizadas para su sujeción.



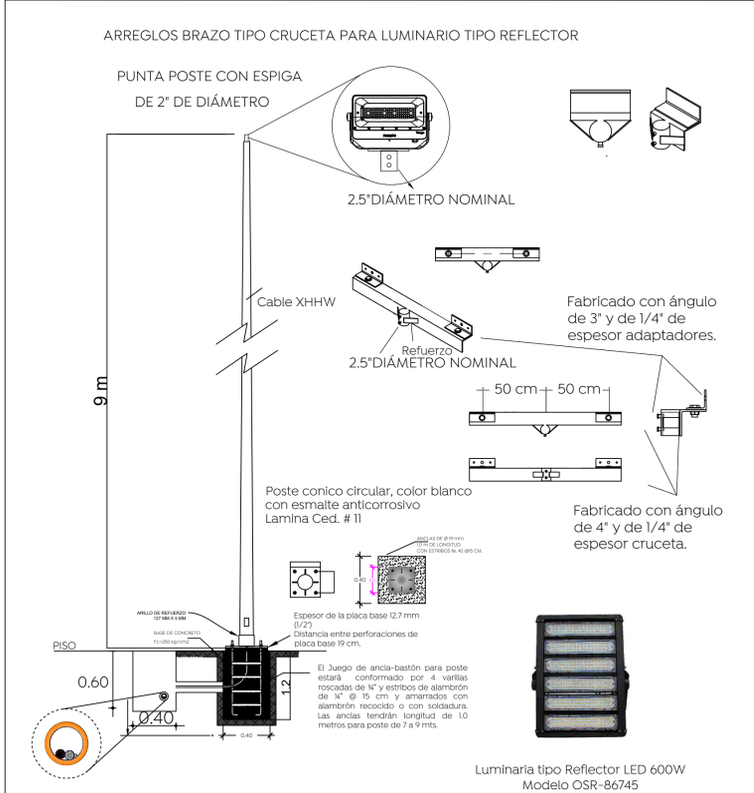
Registros de alumbrado para pila de poste

Planta Registro precolado 40x40x60 cm, con marco y contramarco galvanizado por inmersión en caliente, fabricado con concreto hidráulico F'c = 200 kg/cm², registro armado con malla 6x6-10/10 en muro y malla 6x6-6/6 en tapa, muros de 4 cm de espesor con acabado cemento pulido, marco con ángulo de 1-1/2" X 1/8", tapa con ángulo de 1-1/4" X 1/8" y espesor de 3.18 cm. Incluye: agarradera para la tapa elaborado en acero redondo de 3/8" galvanizado por inmersión en caliente, rondanas y tuercas de 3/8" galvanizadas para su sujeción.

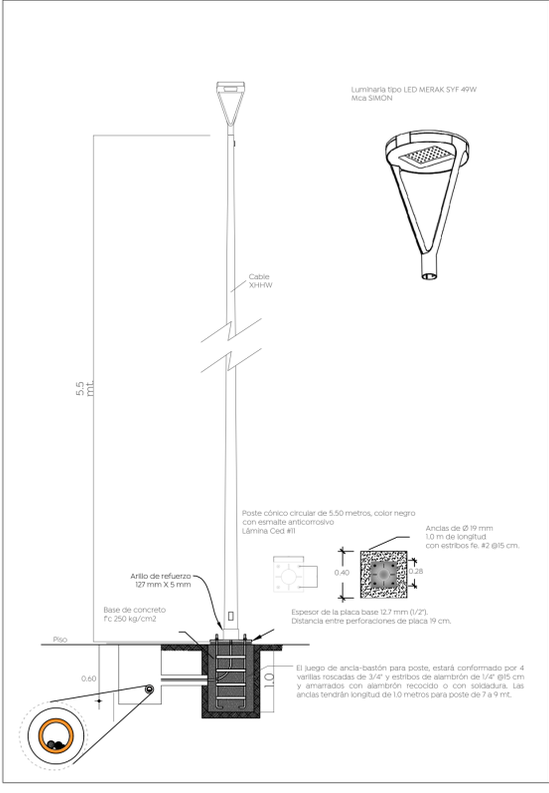
02 Registro
DET-01 S/E



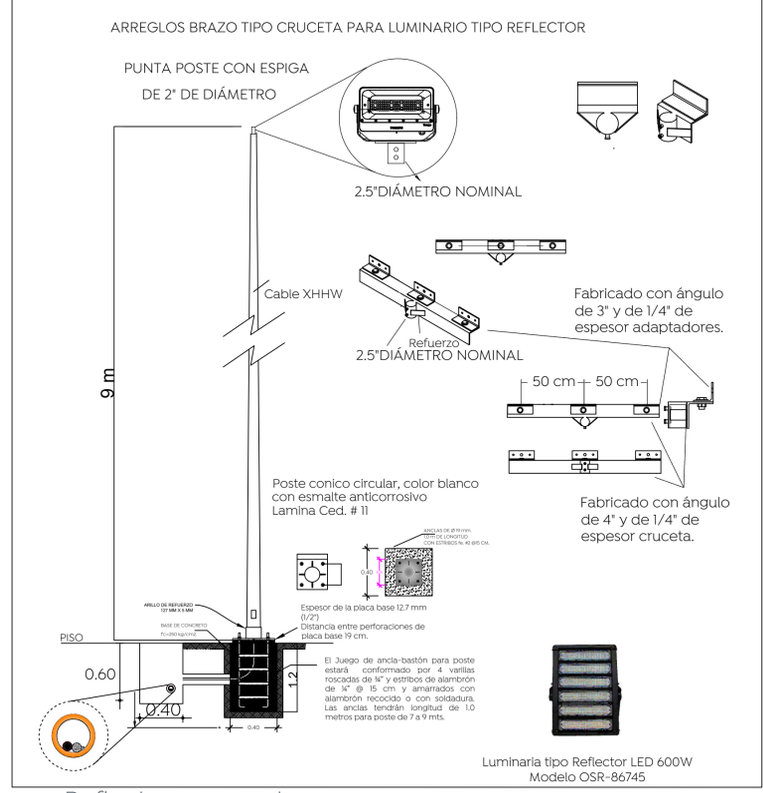
03 Banco de ductos
DET-01 S/E



03 Reflector propuesta
DET-01 S/E

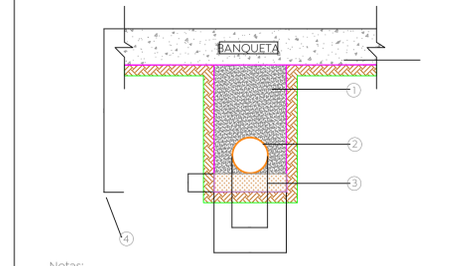


04 Luminaria propuesta
DET-01 S/E



05 Reflector propuesta
DET-01 S/E

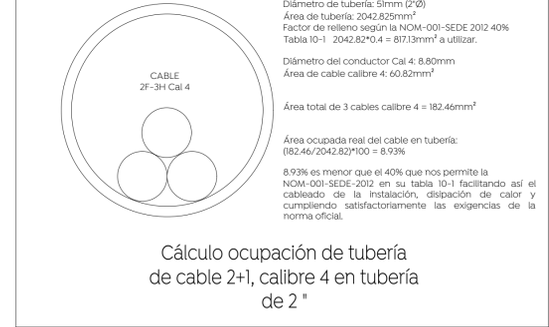
Banco de ductos de PAD para baja tensión bajo banqueta y/o arroyo



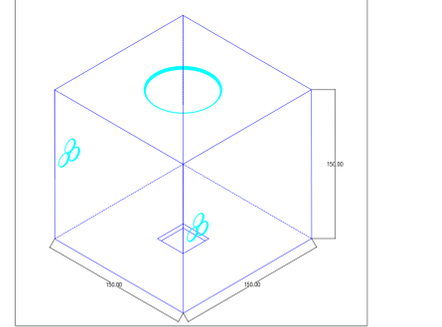
Notas:

- 1- Relleno material compactado (90% mínimo, proctor).
- 2- Ducto de polietileno de alta densidad 52 mm de ϕ de color rojo ó anaranjado, RD 19.
- 3- Piso compactado (90% mínimo, proctor). En terrenos normales el ducto estará asentado directamente en el fondo de la excavación, en terrenos rocosos se compactará utilizando una capa de arena de 5 cm para uniformizar el fondo y que no contenga bolebo mayor a 3/4".
- 4- La profundidad para el banco de ducto en banqueta será de 40 cm y en arroyo vehicular de 50 cm.
- 5- Restituir el piso existente dejándolo igual al encontrado in sitio.

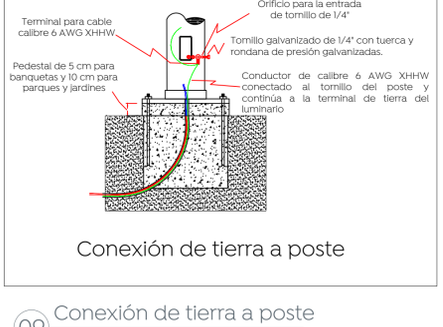
06 Banco de ductos
DET-01 S/E



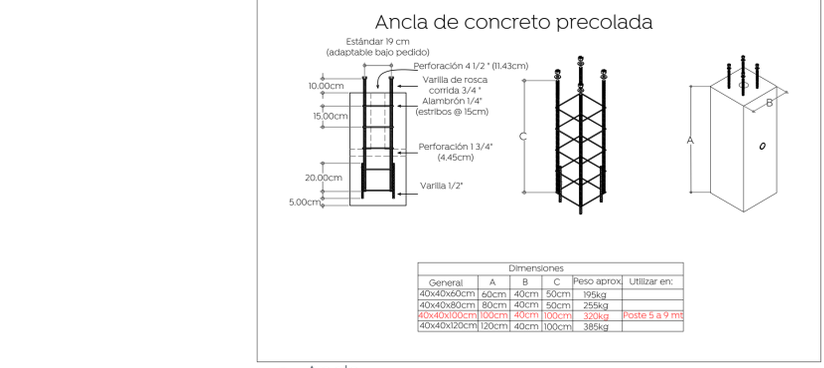
07 Canalización
DET-01 S/E



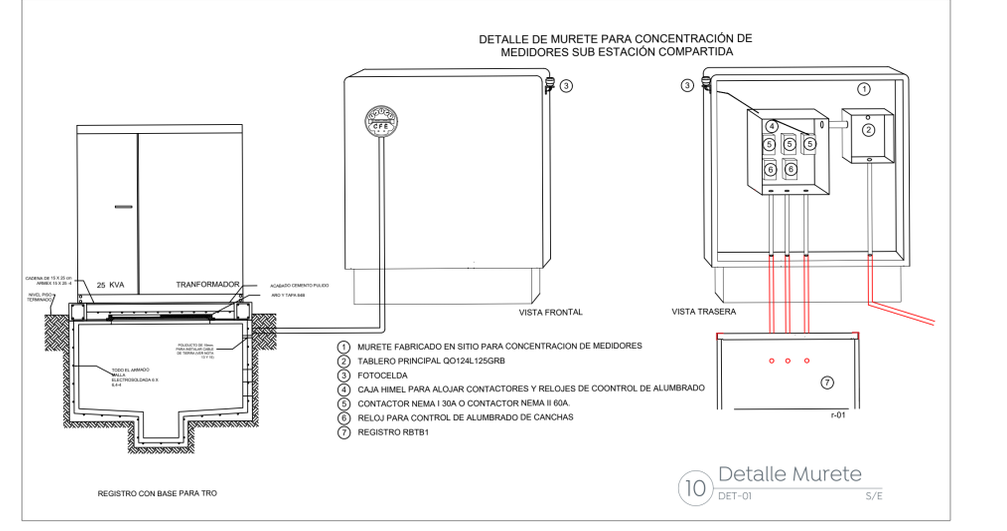
08 Registro MT, CFE-RMTB4
DET-01 S/E



09 Conexión de tierra a poste
DET-01 S/E



09 Ancla
DET-01 S/E



10 Detalle Murete
DET-01 S/E



Alcances generales:

La Dirección de Alumbrado Público del Municipio de Zapopan revisó y dio visto bueno al presente proyecto de alumbrado público con vigencia de un año a partir del _____ de _____ del 20____.

Revisó _____ Validó _____

Revisó proyecto _____ Validó área técnica _____

Vo. Bo. _____
 Vo. Bo. Dirección de Alumbrado Público de Zapopan

Nombre del proyecto:
 Rehabilitación de la Unidad Deportiva denominada Miramar II, frente 02, ubicada en Av. las Torres, colonia la Gloria del Colli, Municipio de Zapopan, Jalisco

Detalles constructivos
 No. Contrato:
 DOPI-MUN-PP-ID-LP-065-2024
 Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda
 Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
 Arq. Edwin Aguilar Escatel
 Jefe de área:
 Ing. Adhaz Yigael Gurroia Soto

Proyectista:
 Ing. Vanessa Guadalupe Martínez López

Ubicación:
 Avenida Las Torres, La Gloria del Colli, 45010 Zapopan, Jal.

Fecha: Julio 2024
 Escala: Indicada
 Acotaciones: _____
 Metros _____
 Clave: DET-01