

Luminaria tipo LED ROAD FOCUS 72 W

Anclas de Ø 19 mm

con estribos fe. #2 @15 cm.

1.0 m de longitud

MCA Signify

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

Cable

XHHW

Poste cónico circular, color blanco con esmalte anticorrosivo

Espesor de la placa base 12.7 mm (1/2").

Distancia entre perforaciones de placa 19 cm.

El juego de ancla-bastón para poste, estará conformado por

4 varillas roscadas de 3/4" y estribos de alambrón de 1/4" @15

cm y amarrados con alambrón recocido o con soldadura.

Las anclas tendrán longitud de 1.0 metros para poste de 7 a 9

Lámina Ced #11

Arillo de refuerzo —

127 mm X 5 mm

Base de concreto

f'c 250 kg/cm2

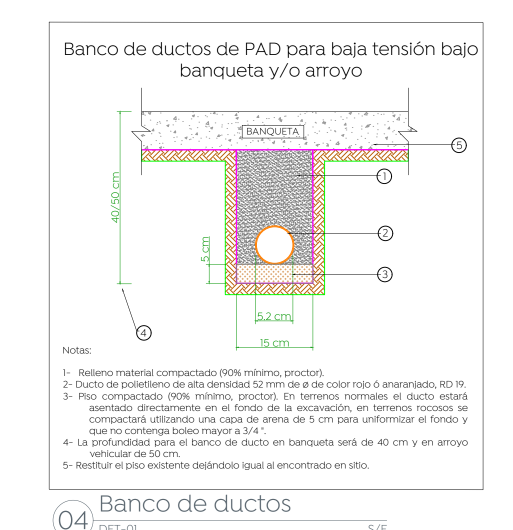
Luminaria propuesta

Percha

sencilla

de 3/8" galvanizadas para su sujeción.

DET-01



Varilla de rosca

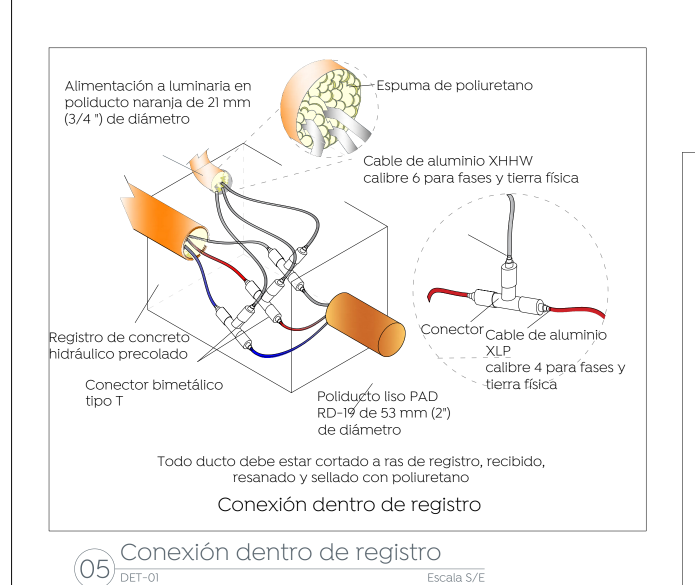
corrida 3/4 "

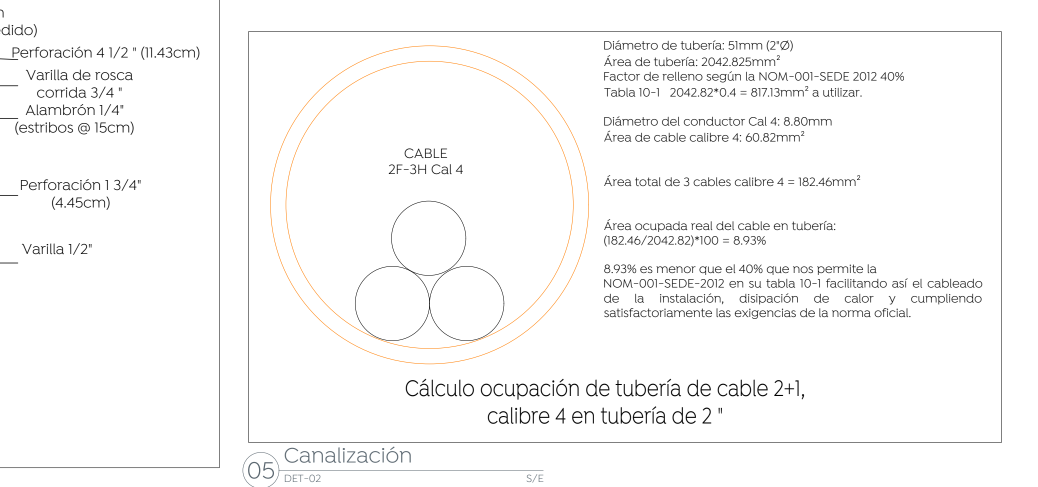
Alambrón 1/4"

(estribos @ 15cm)

Perforación 13/4" (4.45cm)

Varilla 1/2"





Orificio para la entrada

de tornillo de 1/4"

rondana de presión galvanizadas.

Conexión a tierra

Terminal para cable

calibre 6 AWG XHHW

Pedestal de 5 cm para

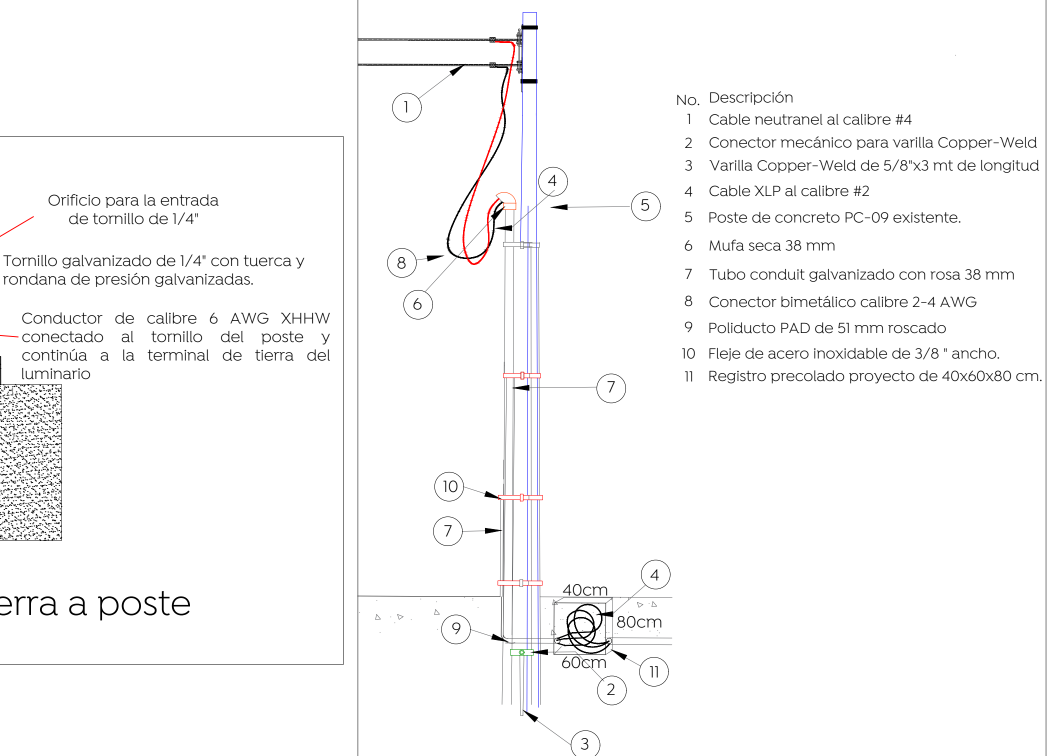
banquetas y 10 cm para

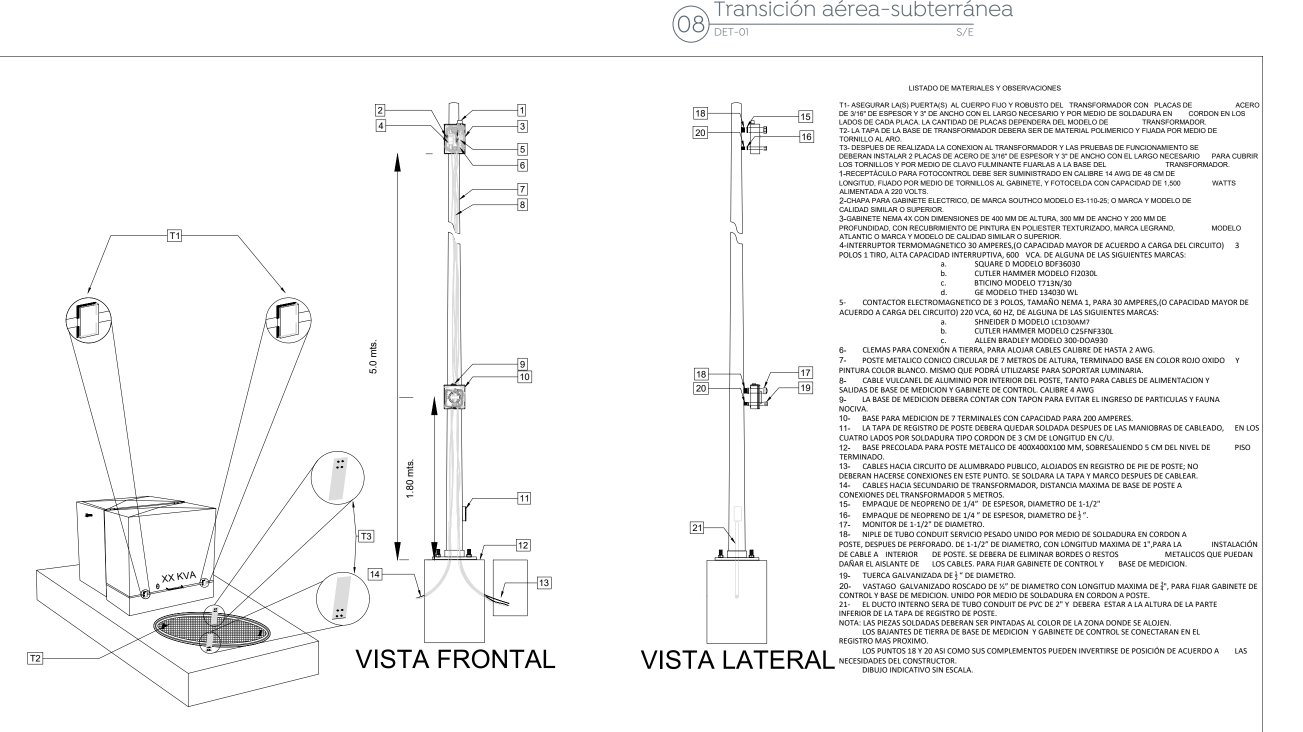
parques y jardines

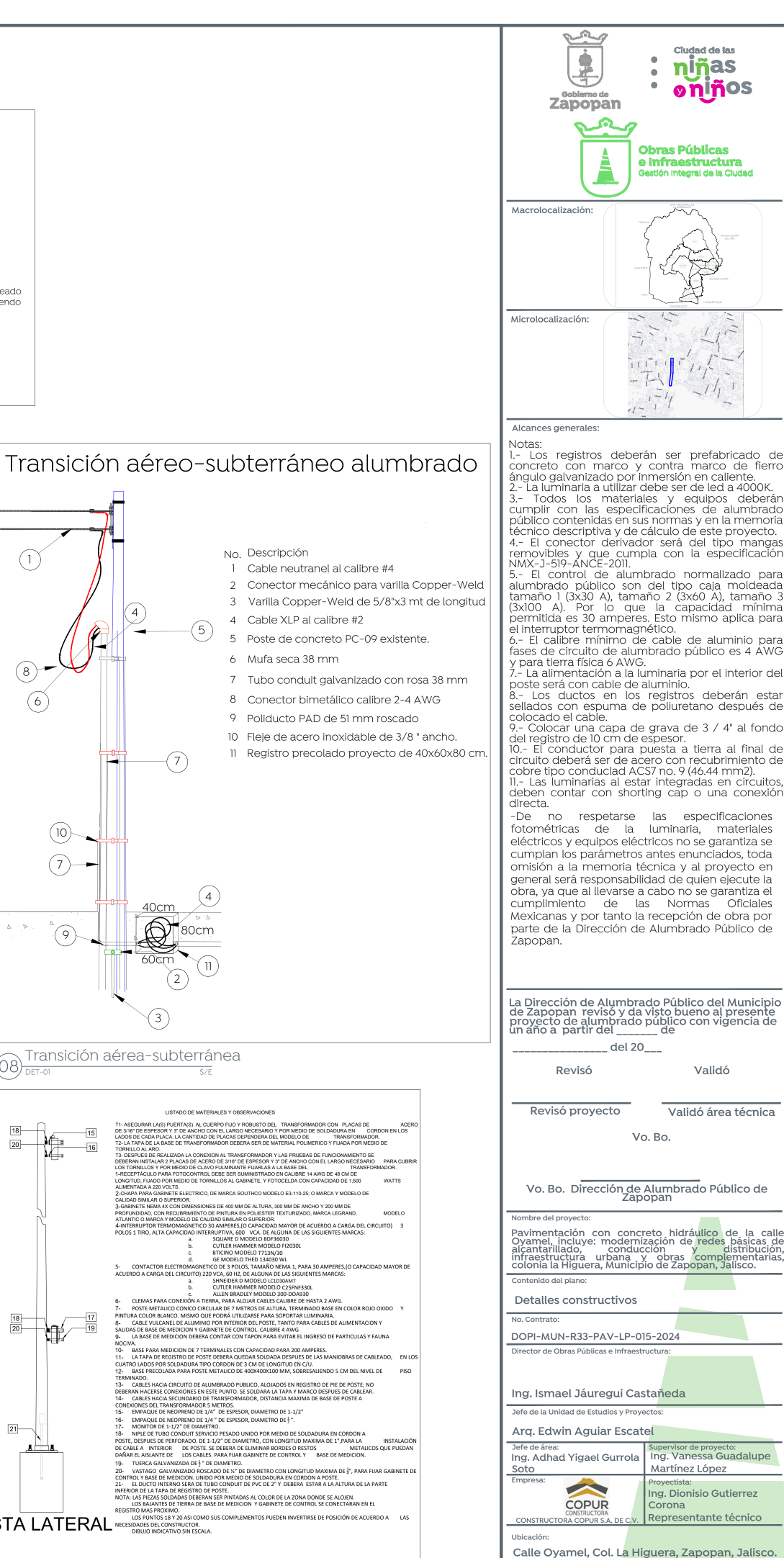
Medición y control

DET-01

Conexión de tierra a poste







Febrero 2024

Indicadas

DET-02