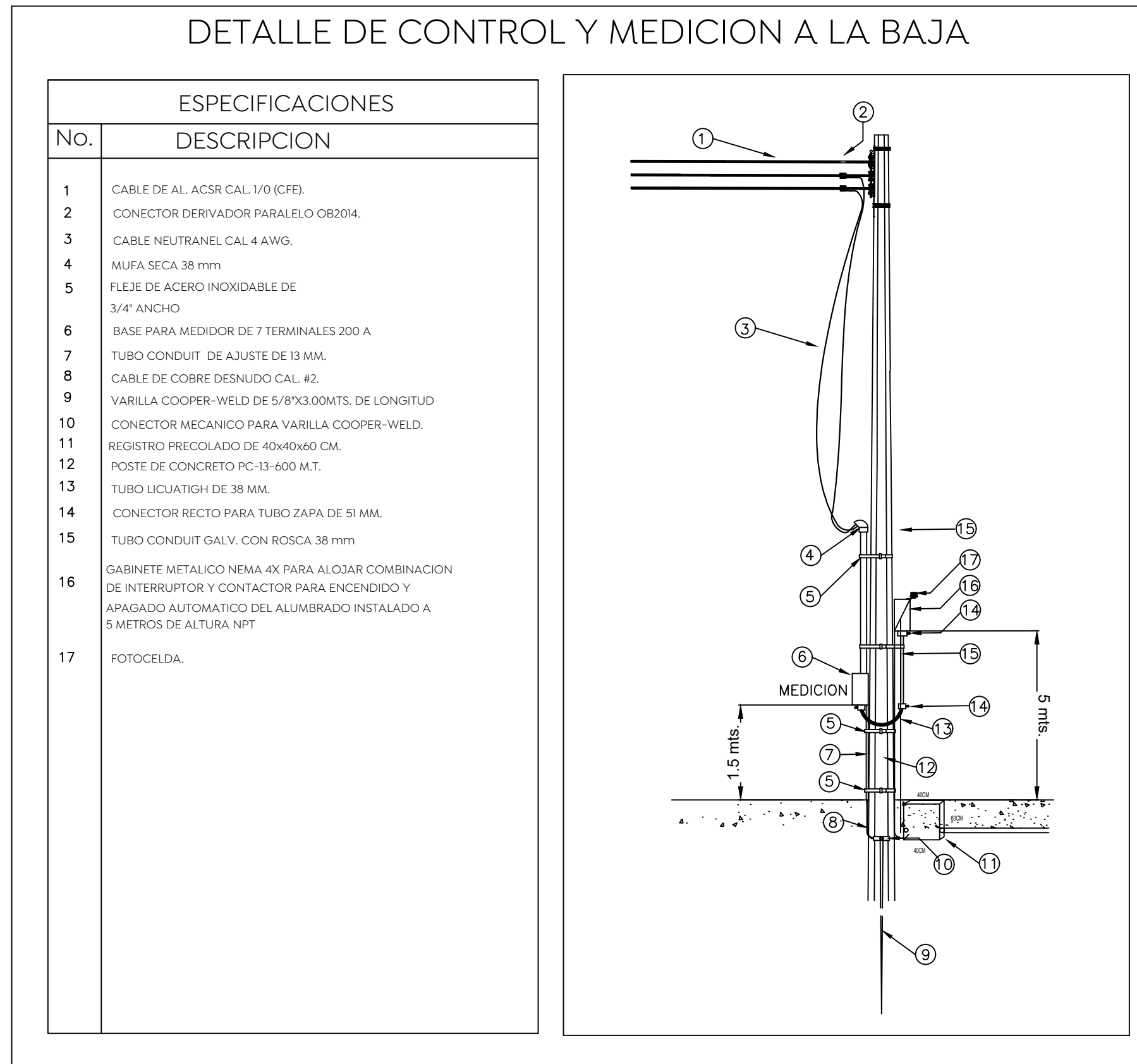
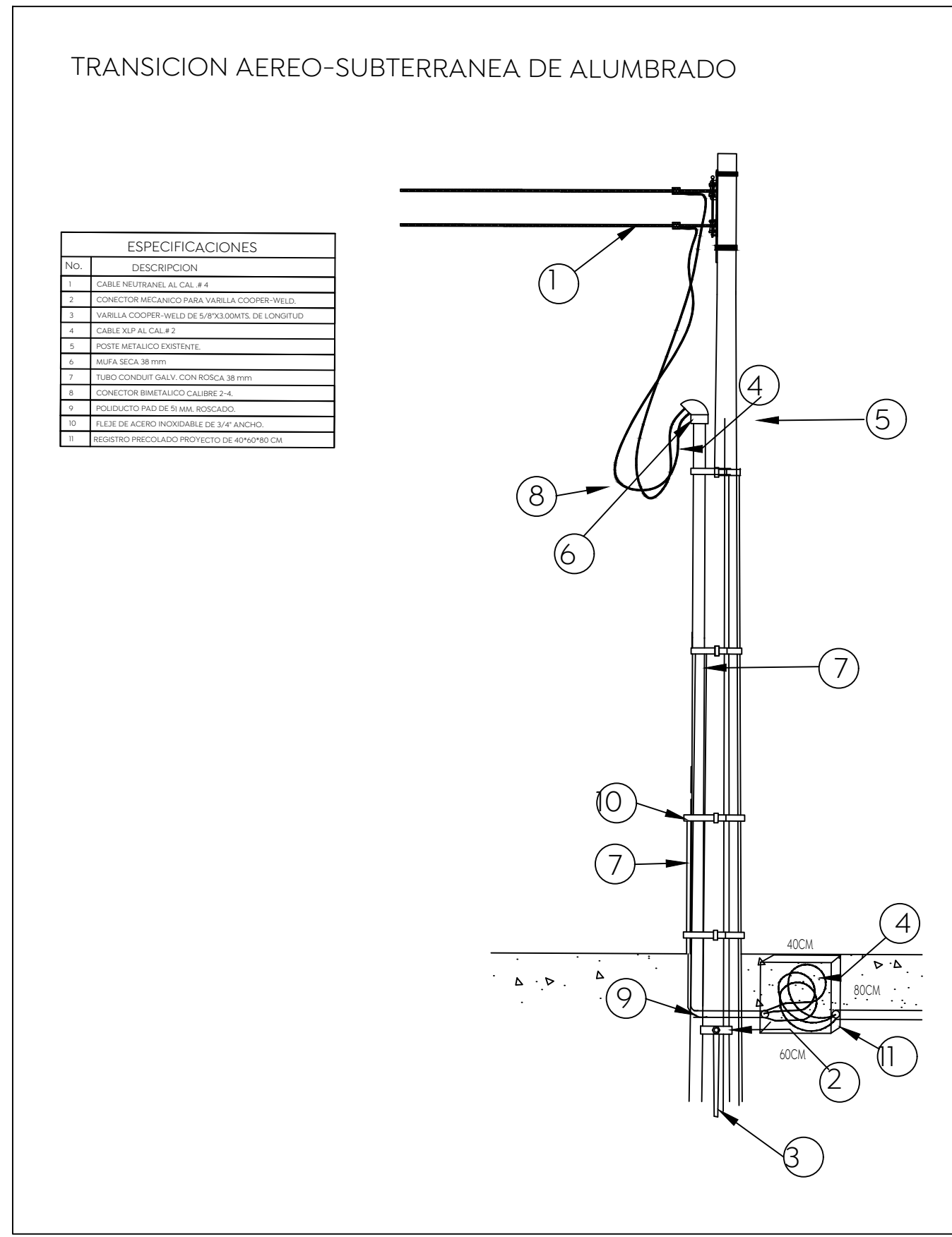
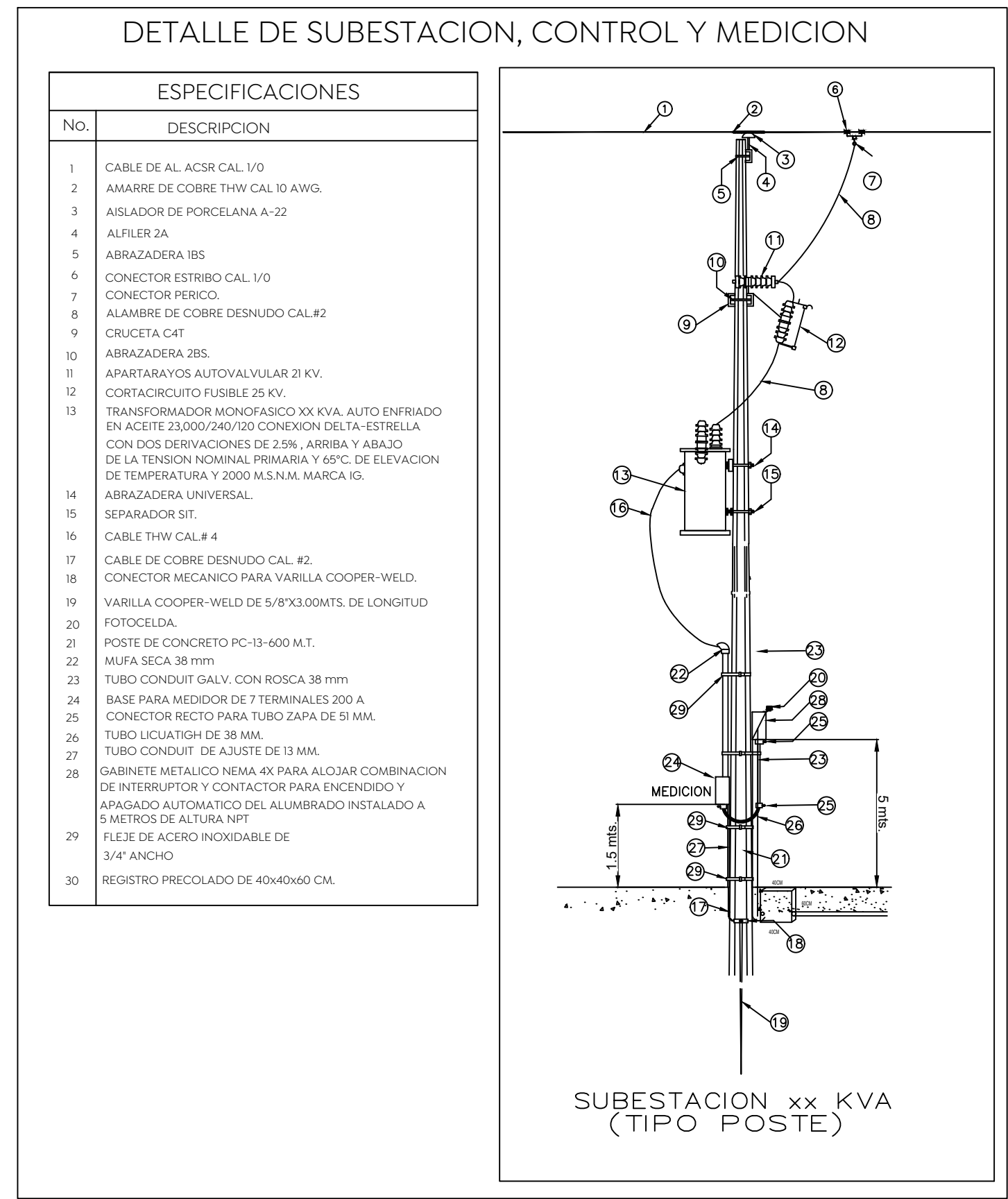
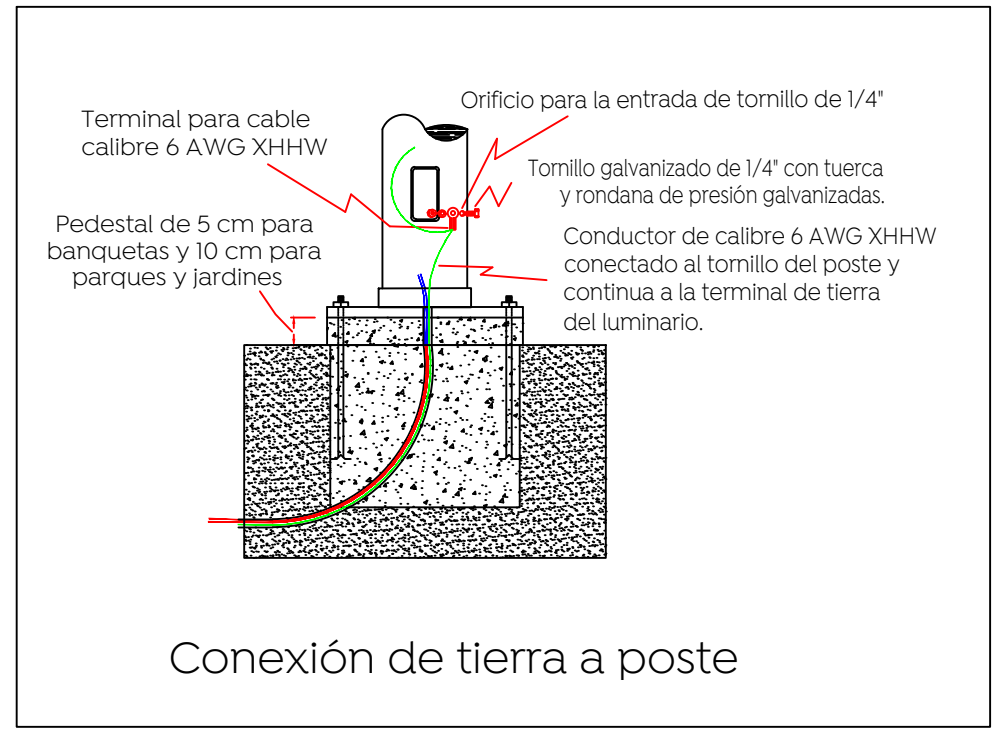
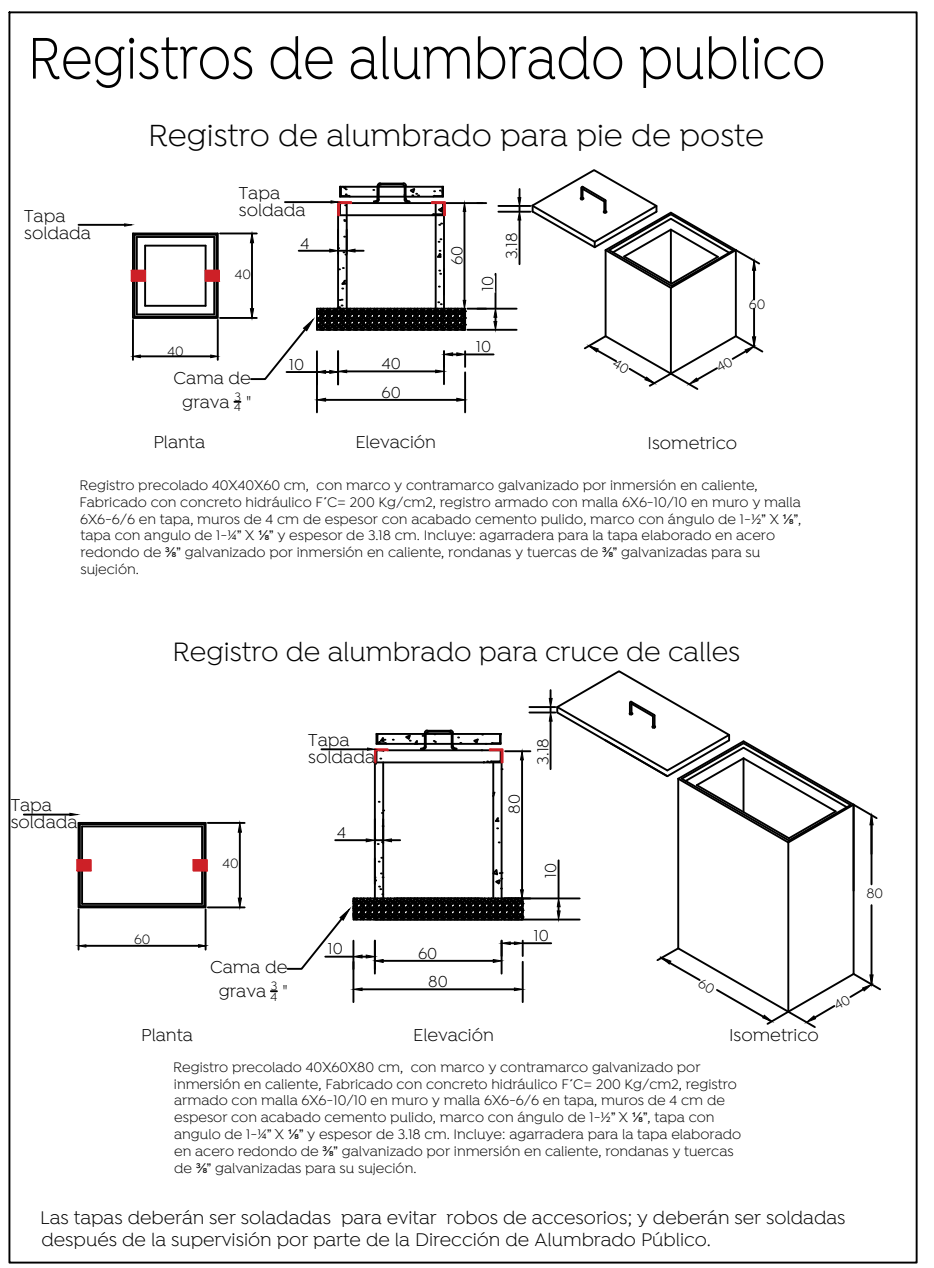
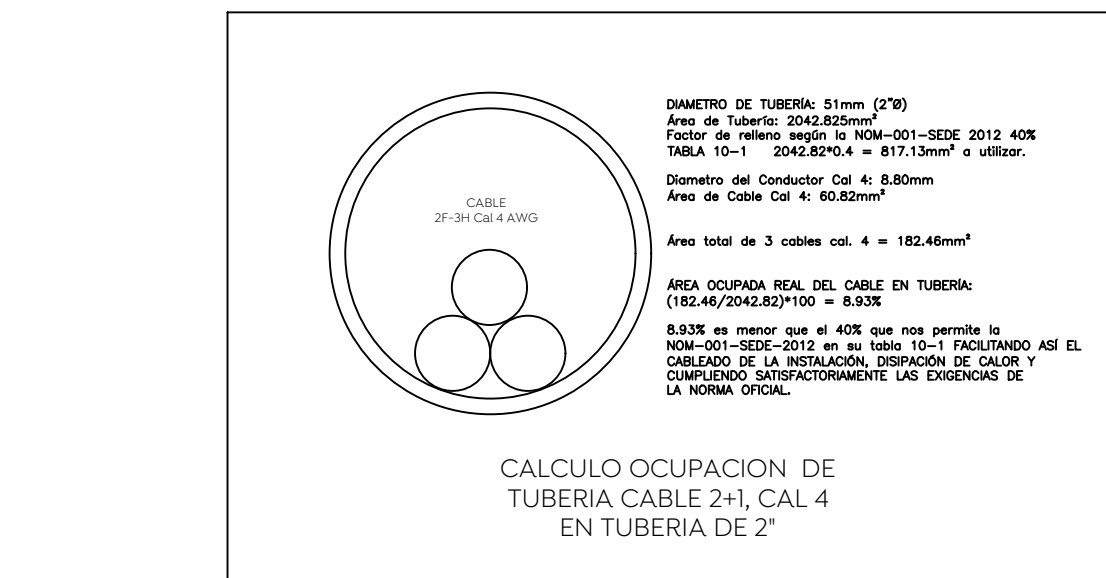
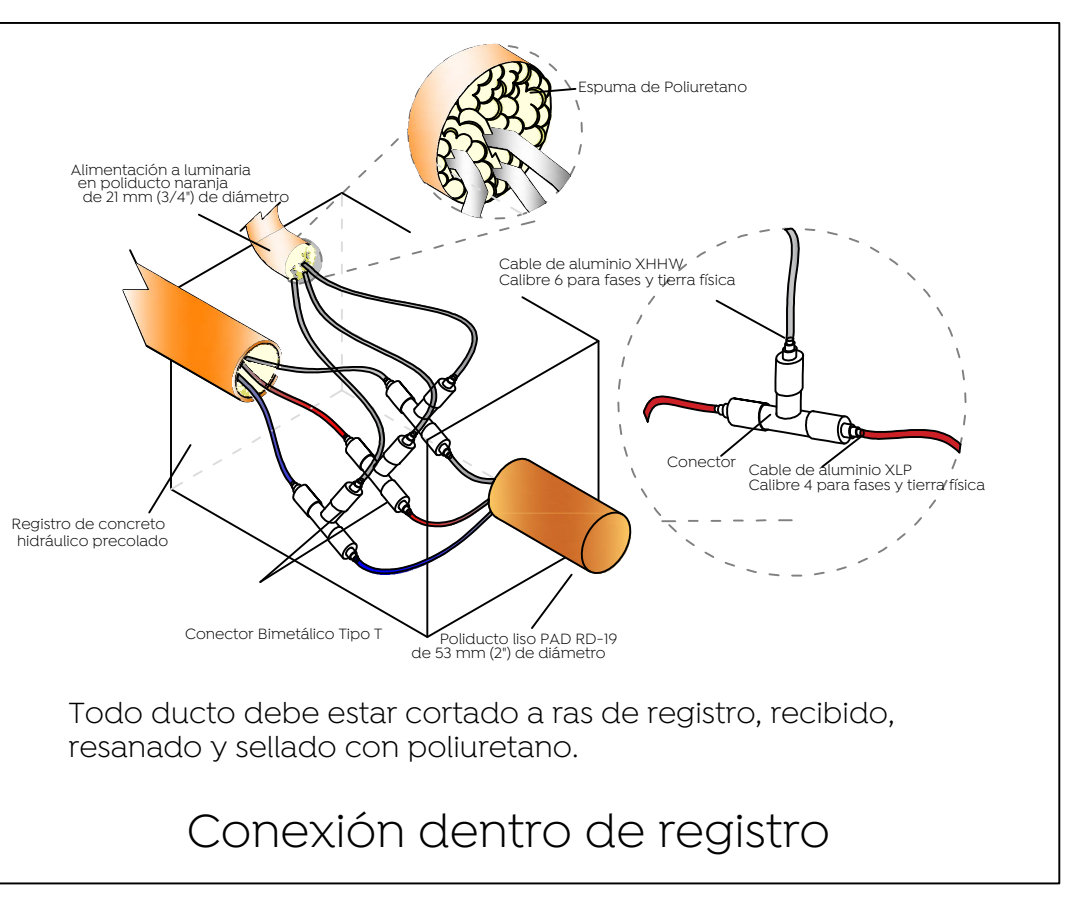
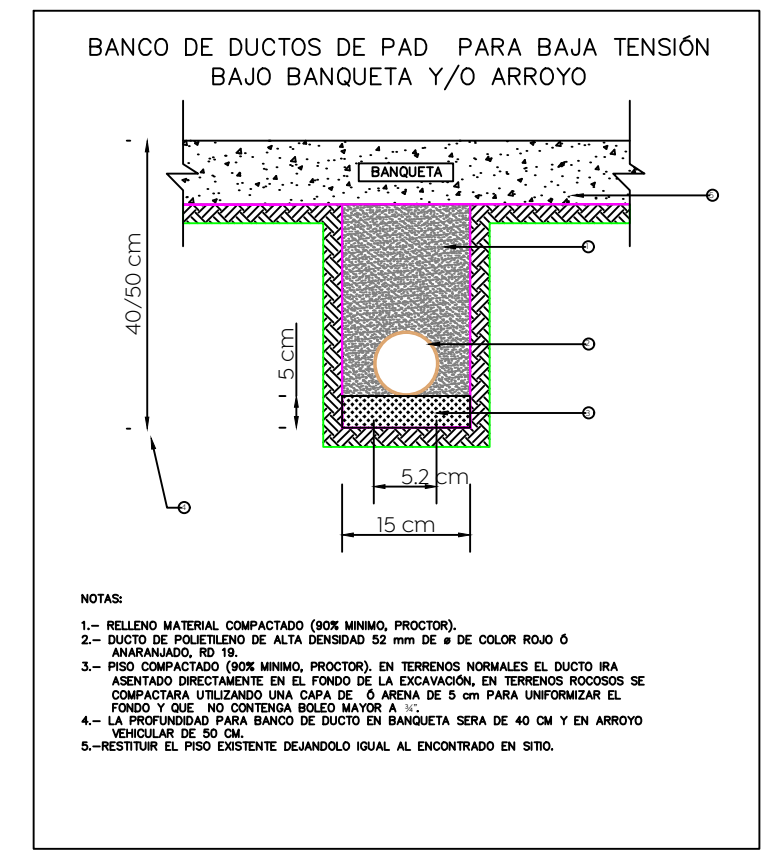
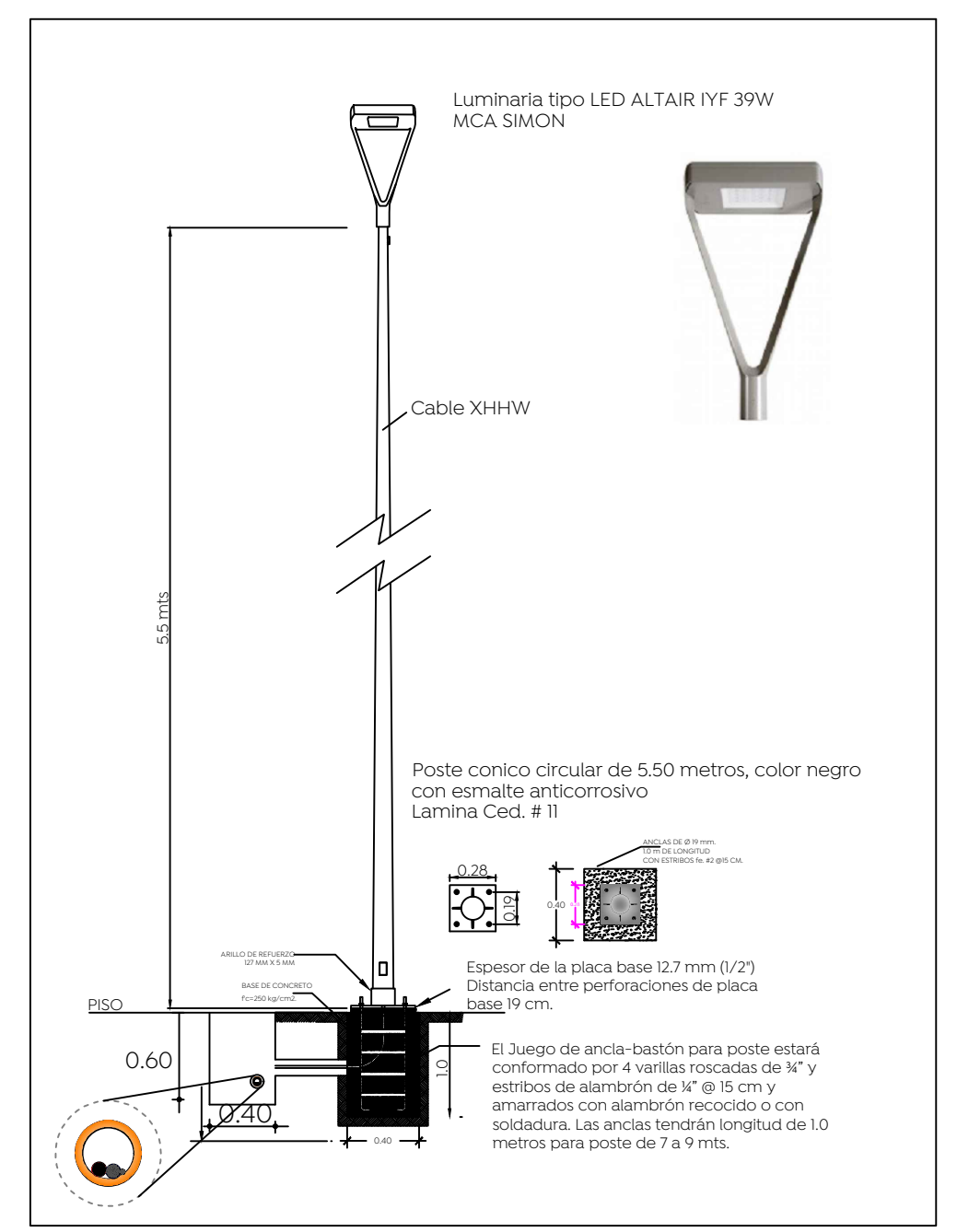
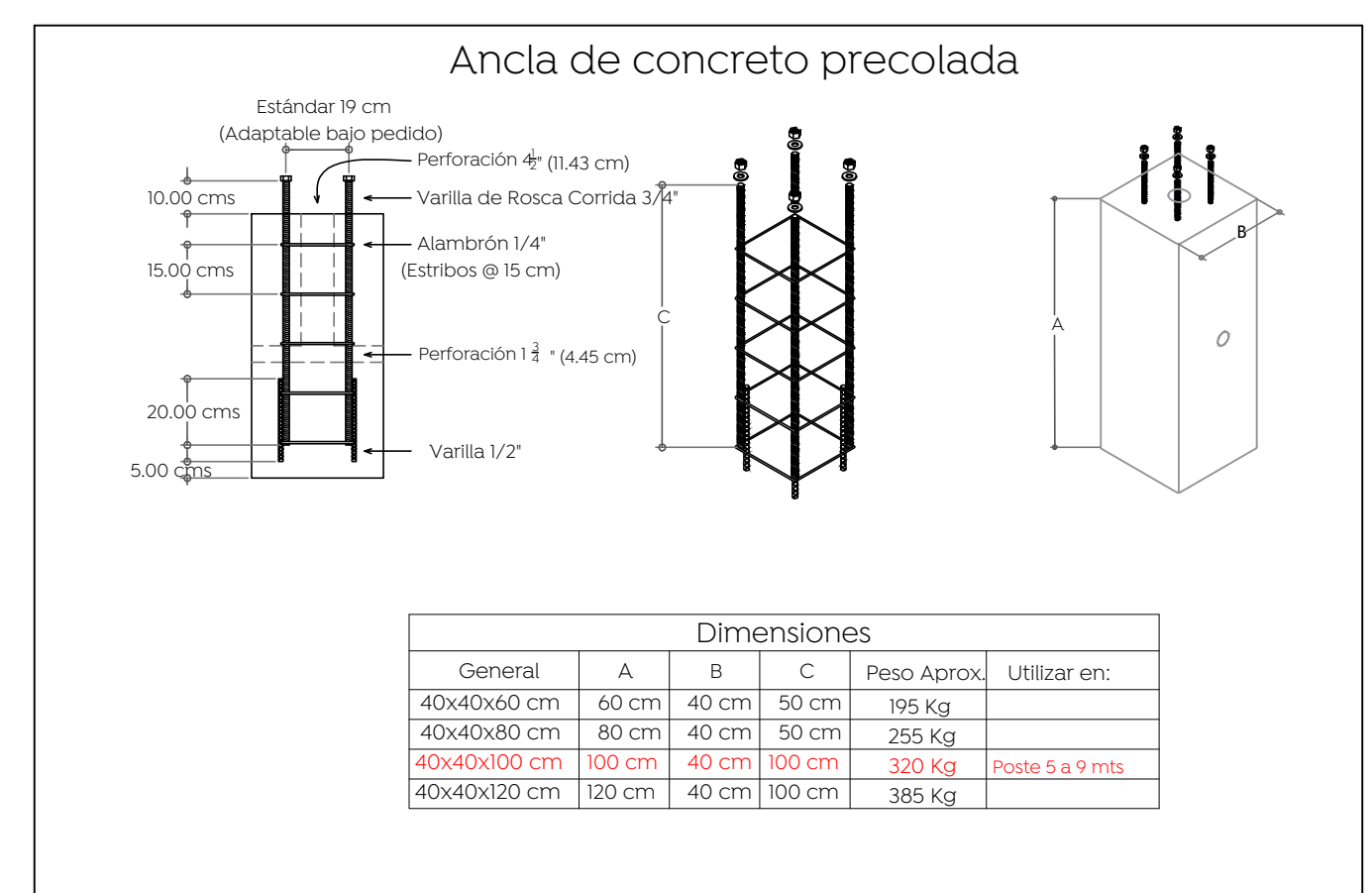
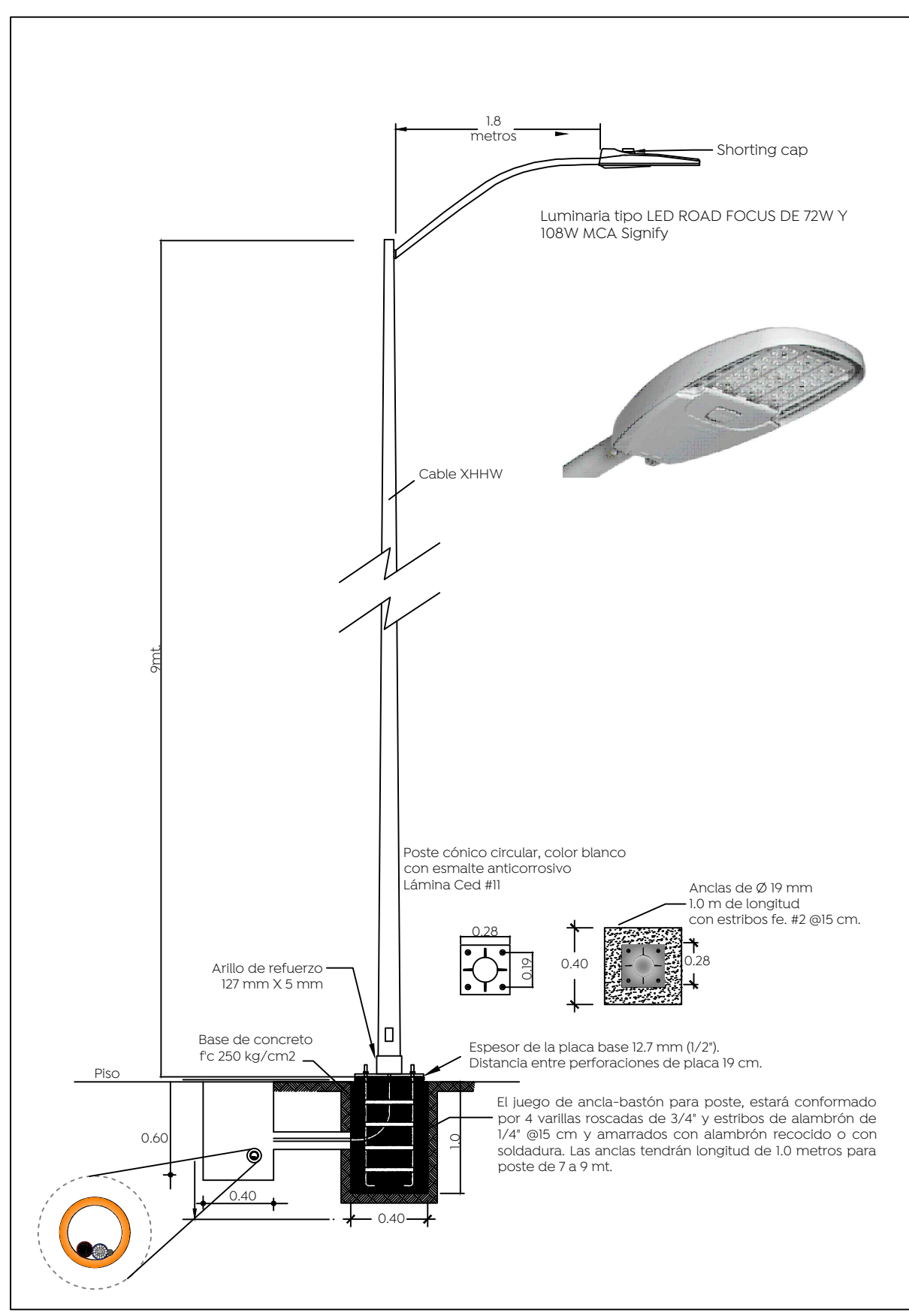


Alcances generales:
Simbología



NOTAS:
-De no respetarse las especificaciones fotométricas de la luminaria, materiales eléctricos y equipos eléctricos no se garantiza se cumplan los parámetros antes enunciados, toda omisión a la memoria técnica y al proyecto en general será responsabilidad de quien ejecute la obra, ya que al llevarse a cabo no se garantiza el cumplimiento de las Normas Oficiales Mexicanas y por tanto la recepción de obra por parte de la Dirección de Alumbrado Público de Zapopan.

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

Revisó proyecto: _____ Validó: _____
 Revisó área técnica: _____ Validó: _____
 Vo. Bo. _____

Vo. Bo. Dirección de Alumbrado Público de Zapopan

Nombre del proyecto:
Construcción de parque lineal y obra integral en Av. Santa Cecilia, etapa 01, incluye conexión con calle Santa Laura y obras complementarias, colonias Santa Margarita la Sección, UAG, Real del Parque, Municipio de Zapopan, Jalisco.

Contenido del plano:
Detalles Constructivos

No. Contrato:
DOPI-MUN-PP-EP-LP-017-2023

Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguiar Escatell

Jefe de área:
Ing. Adhad Yigael Gúrrola Soto

Responsable de proyecto:
Ing. Vanessa Guadalupe Martínez López

Empresa:
Ing. Heladio Jiménez Pérez

Proyectista:
PEJ 297/023

Ubicación:
Calle Santa Cecilia entre avenida Santa Margarita y avenida Santa Esther, colonia Santa Margarita, Zapopan, Jalisco

Fecha: Marzo 2023
Escala: Indicada
Acoctaciones: Metros
Clave: DET-01