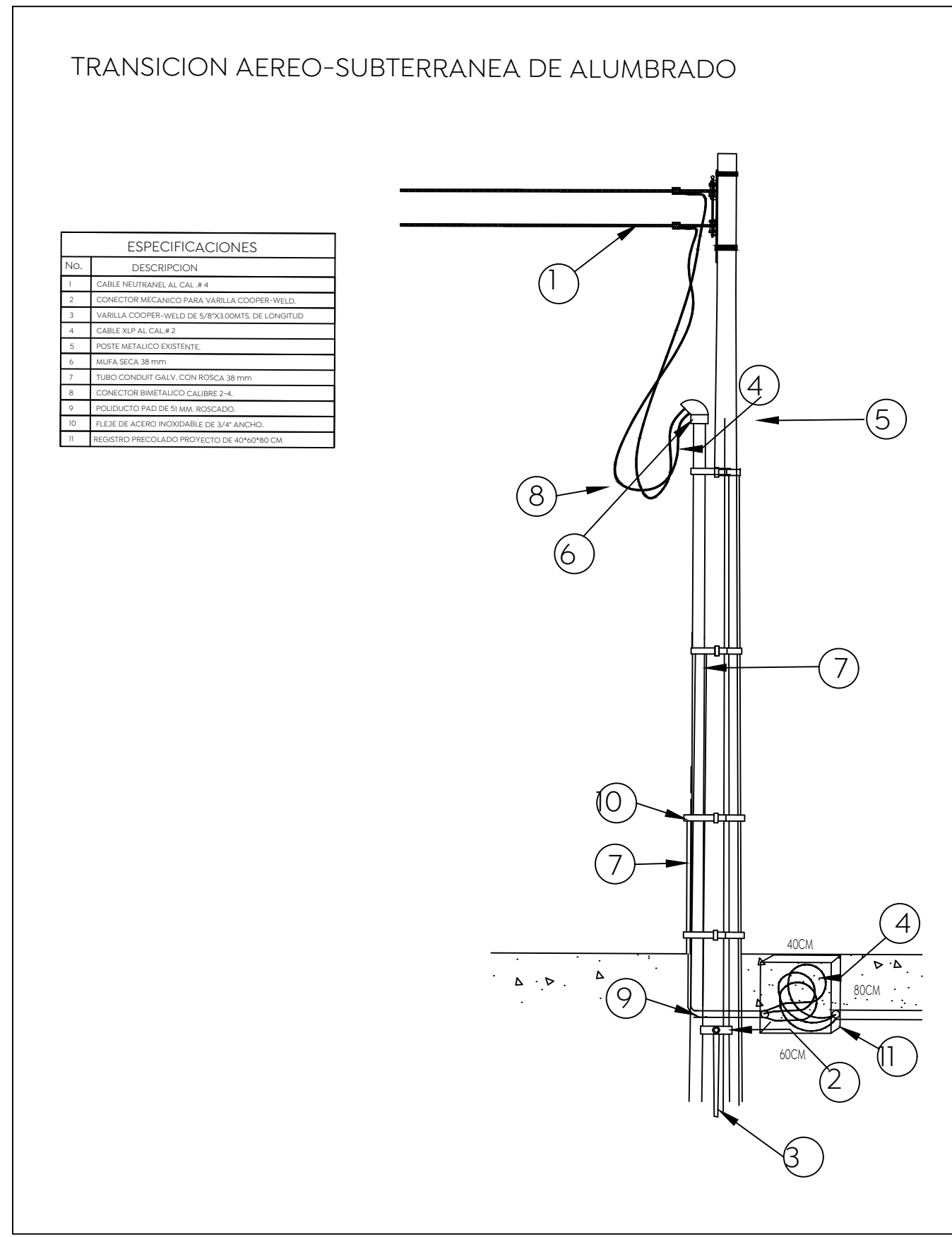
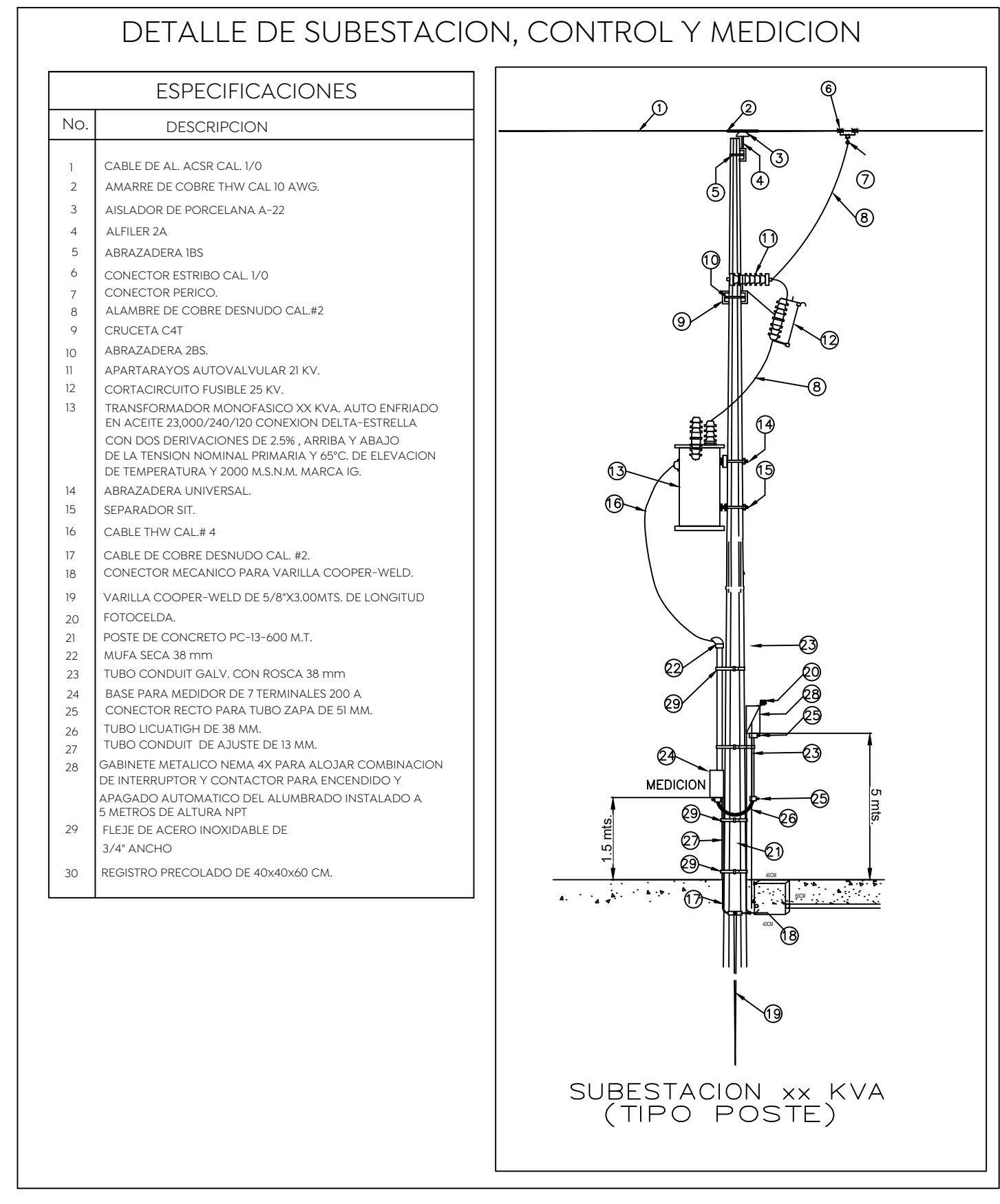
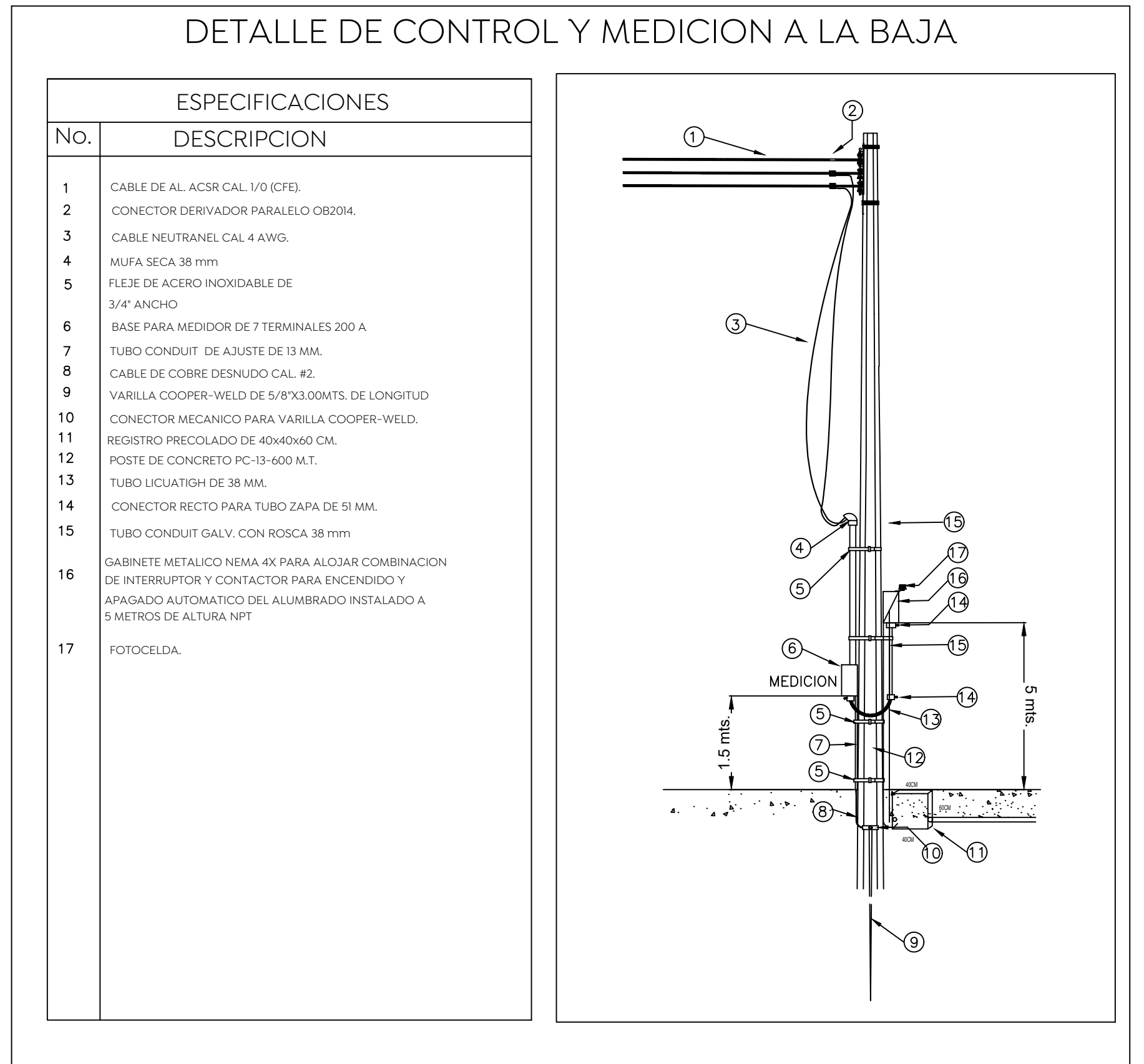
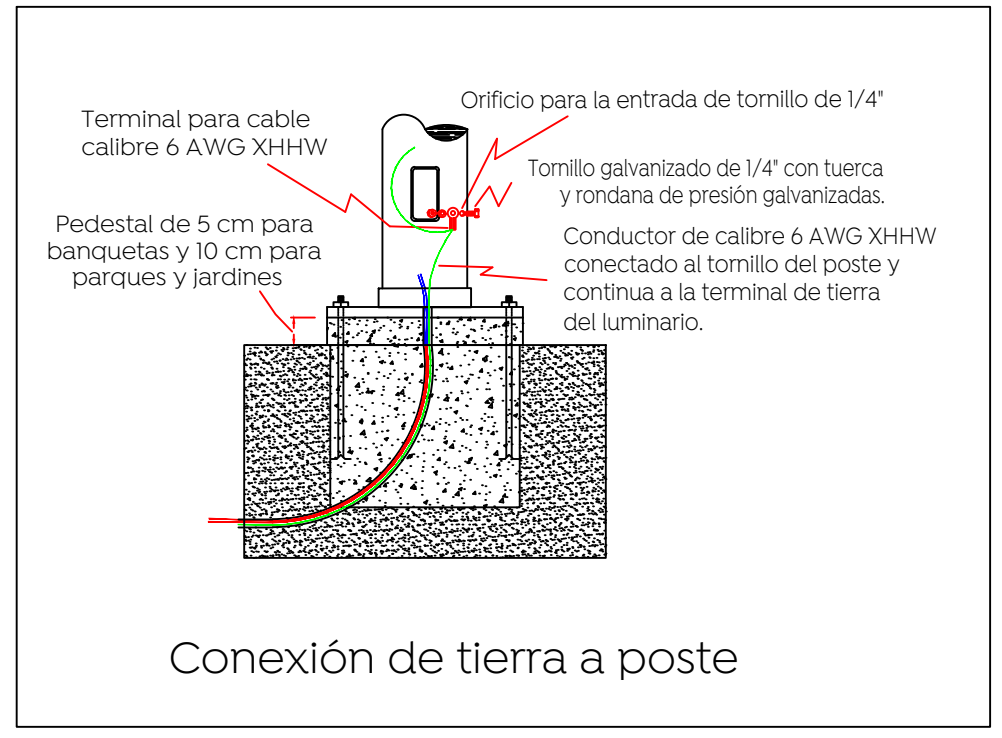
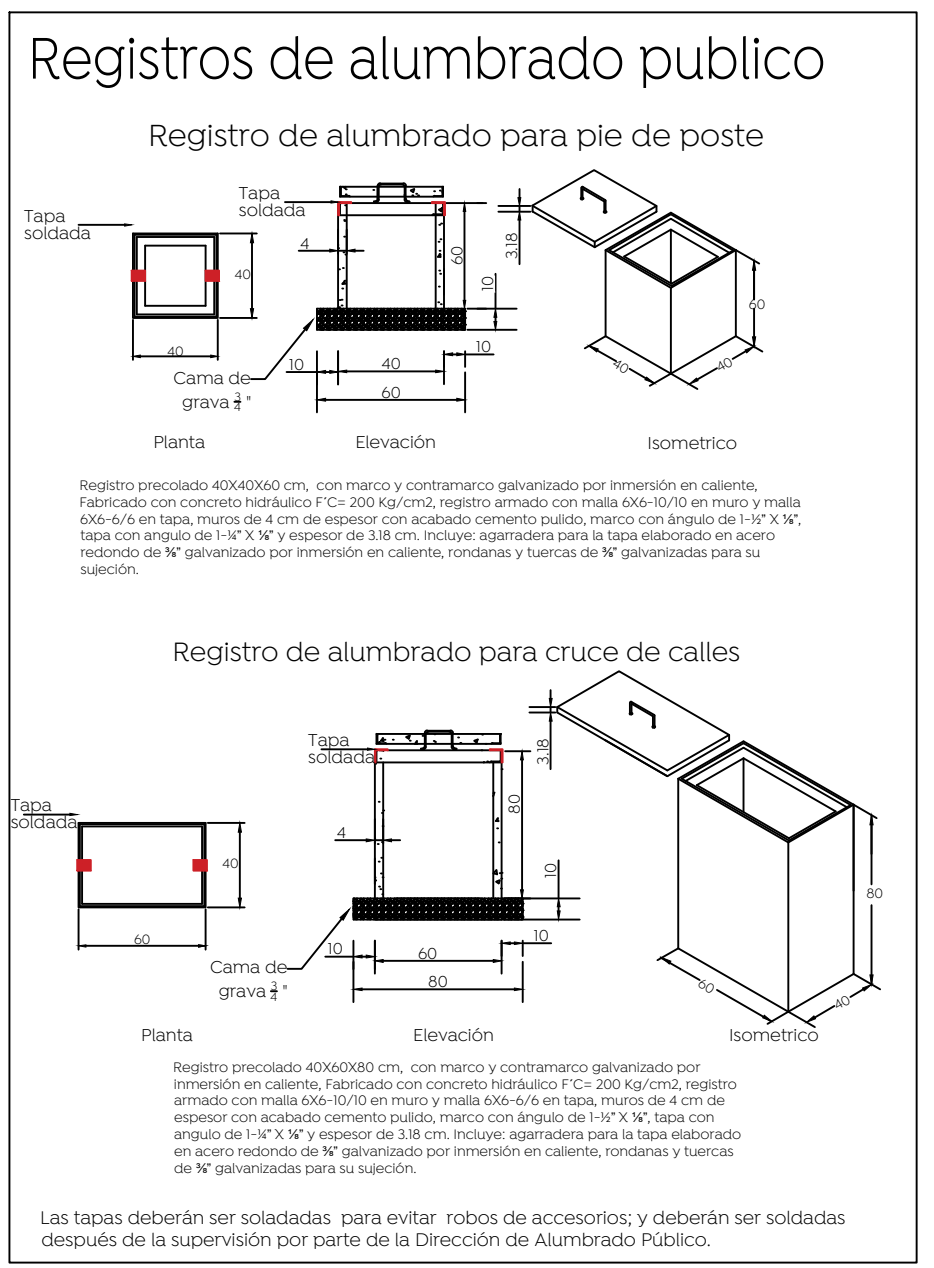
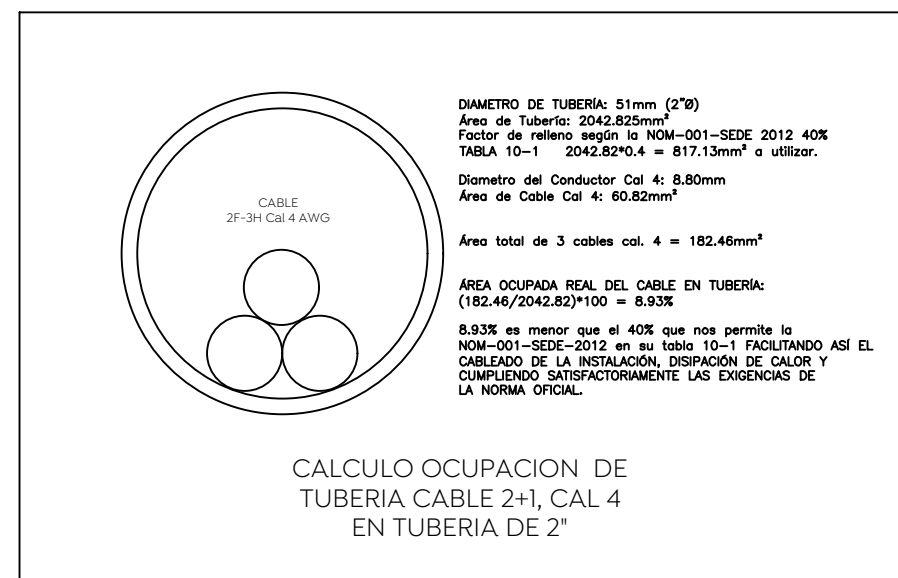
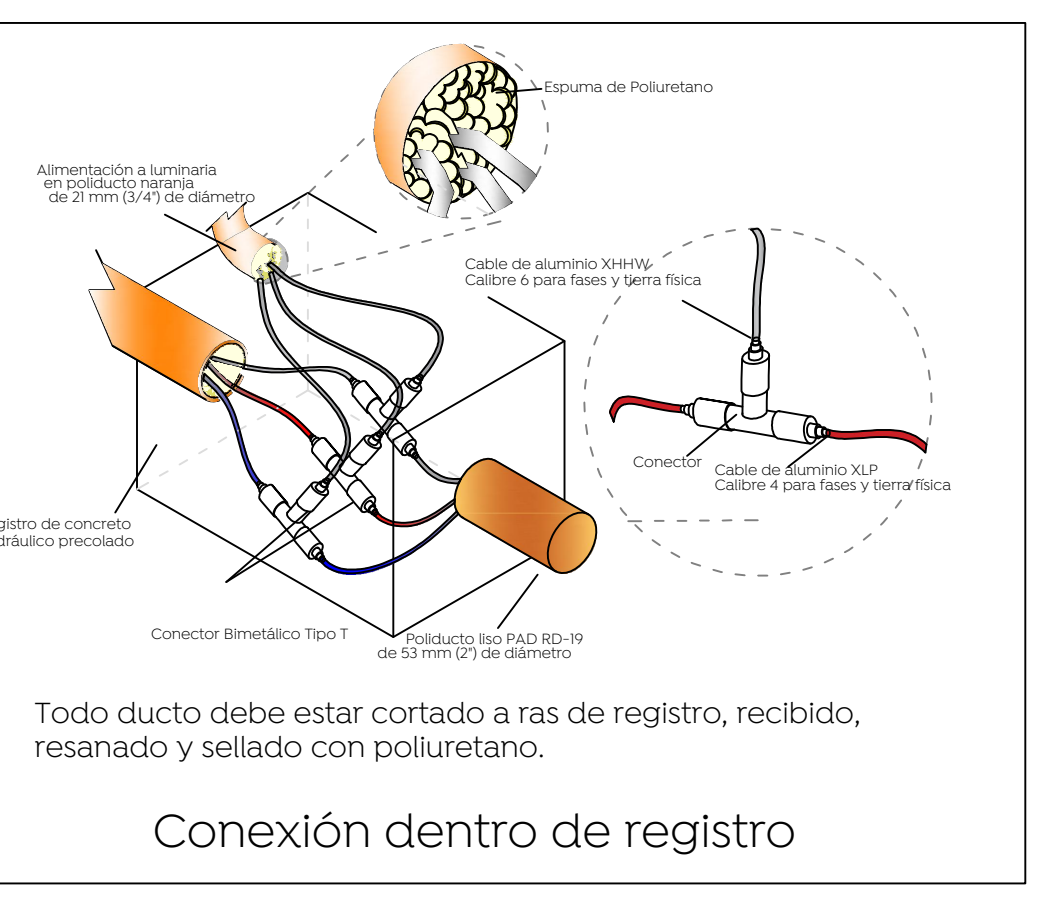
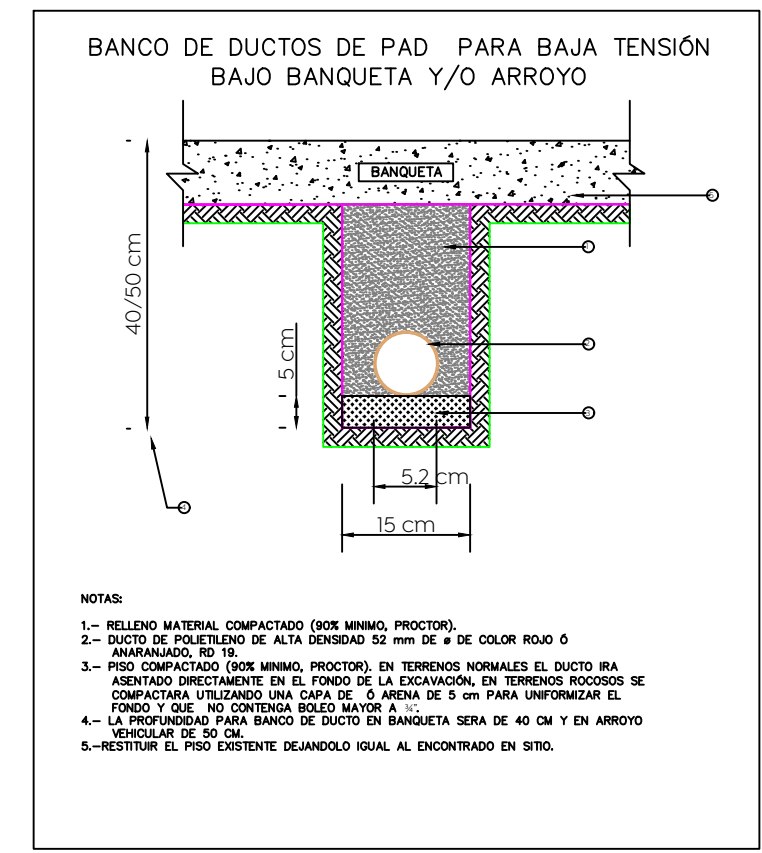
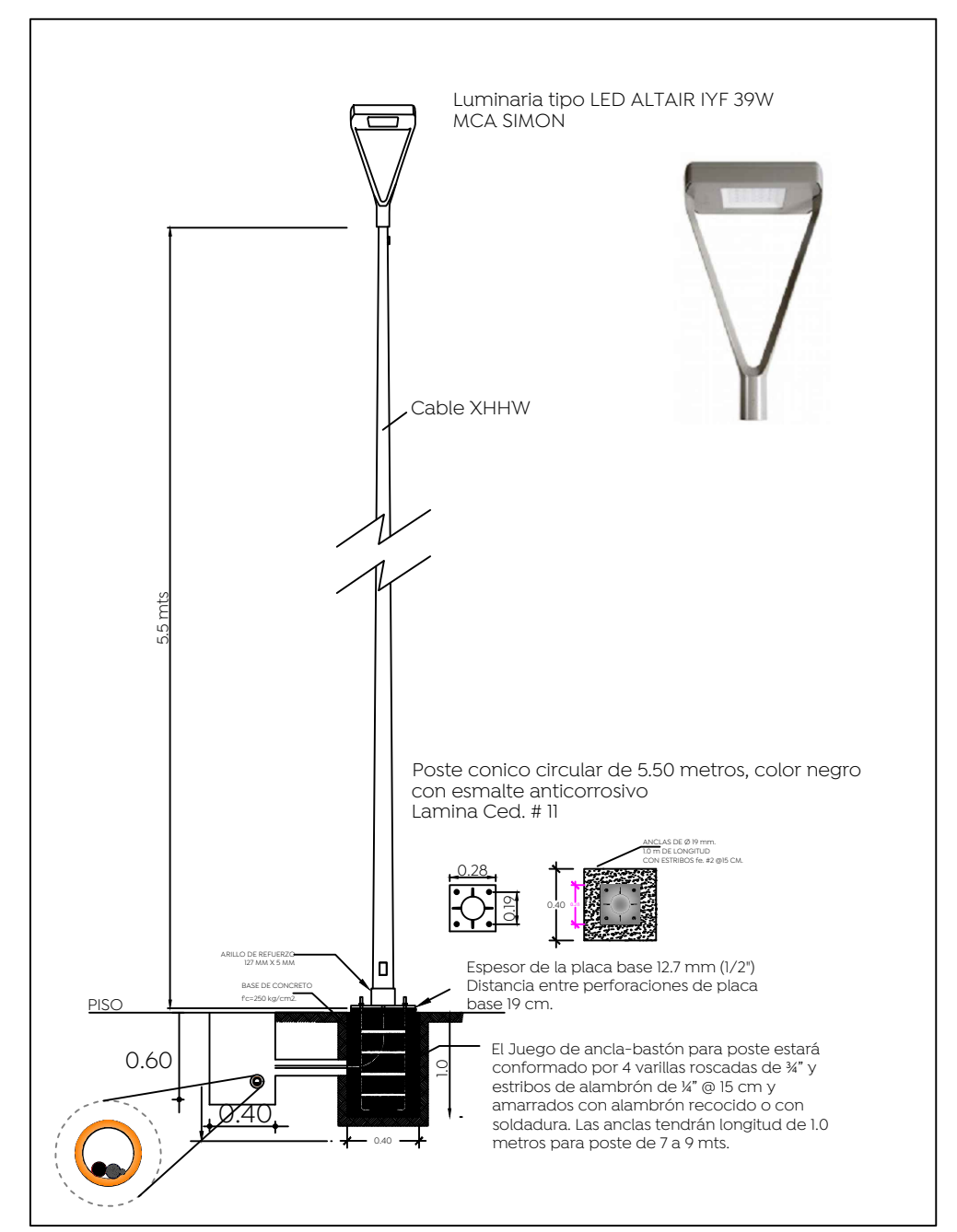
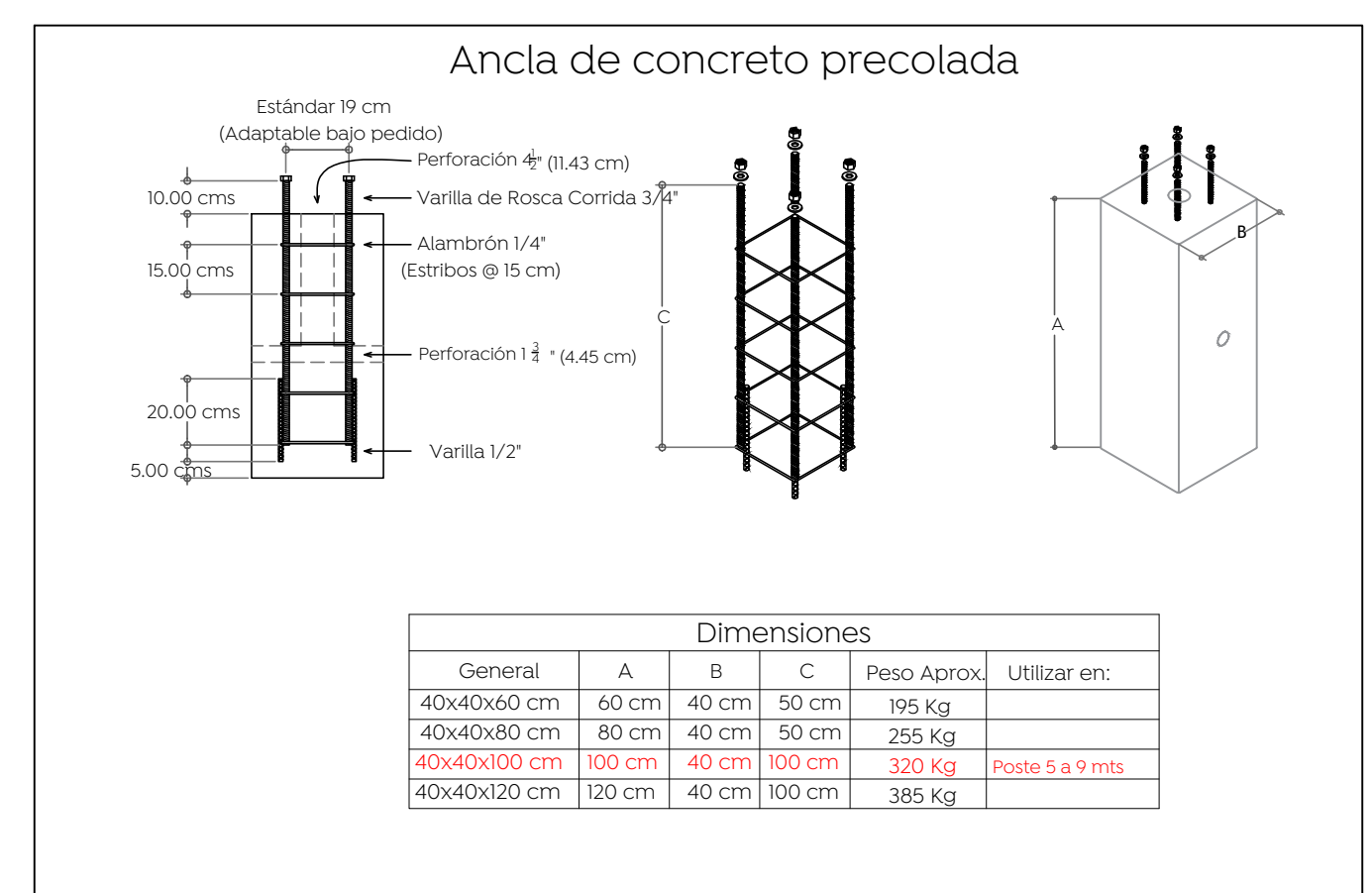
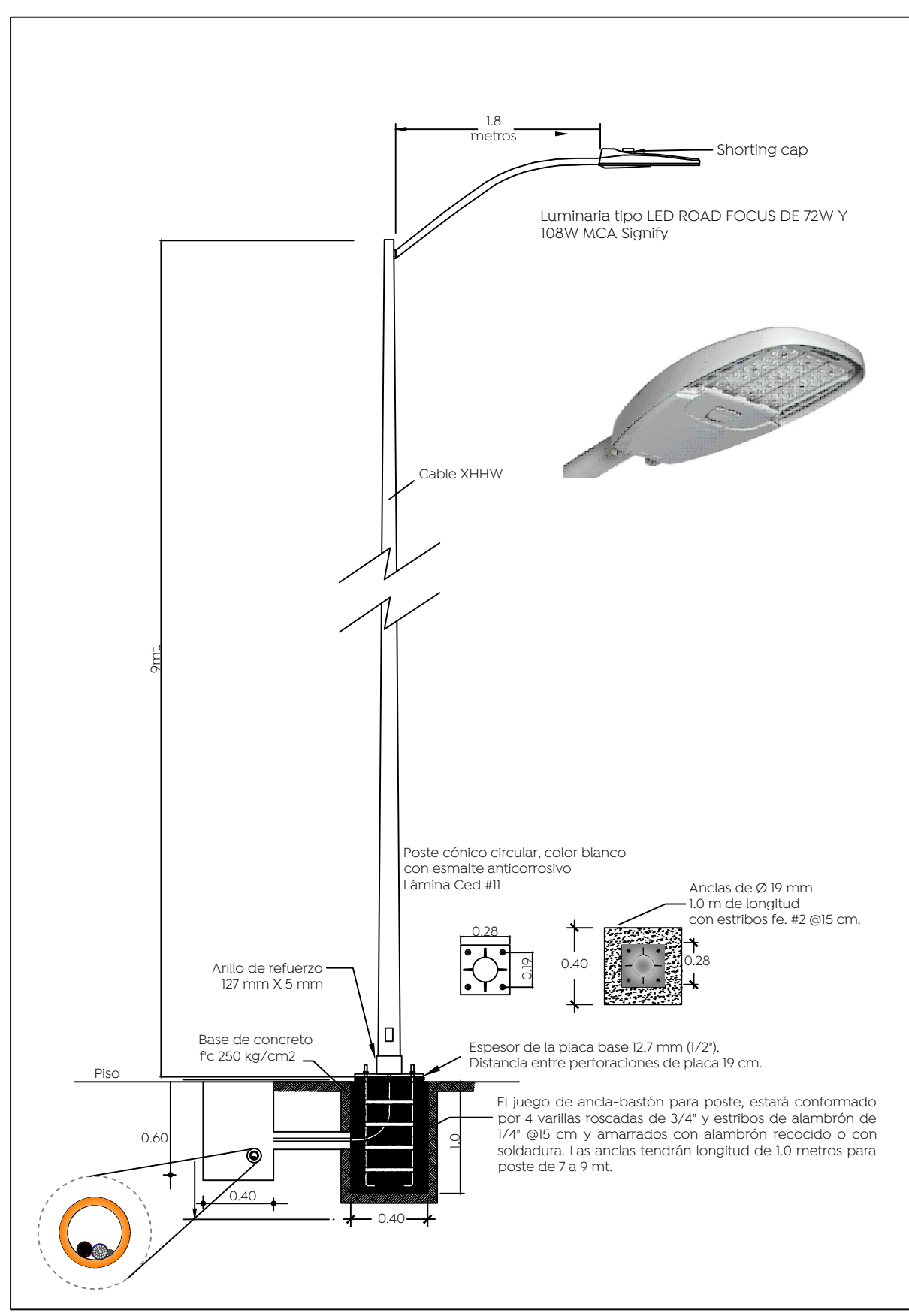


Alcances generales:
Simbología



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 público al presente proyecto de alumbrado urbano 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:
Construcción de parque lineal y obra Integral en Av. Santa Cecilia, etapa 02, 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:
DOP-MUN-PP-EP-LP-044-2023

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:
Responsable de proyecto:
Ing. Adhad Yigael Gúrrola Soto
Ing. Vanessa Guadalupe Martínez López

Empresa:
Proyectista:
Ing. Heladio Jiménez Pérez
PE3 297023

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

Fecha: Marzo 2023

Escala: Indicada

Acotaciones:
Metros

Clave:
DET-02