



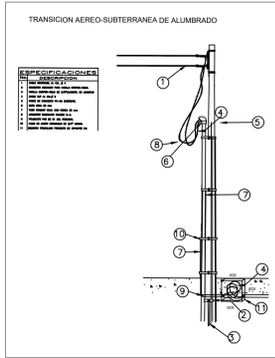
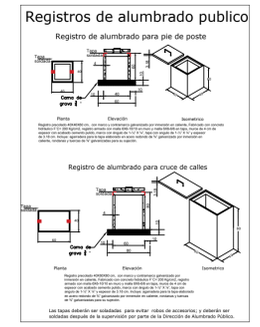
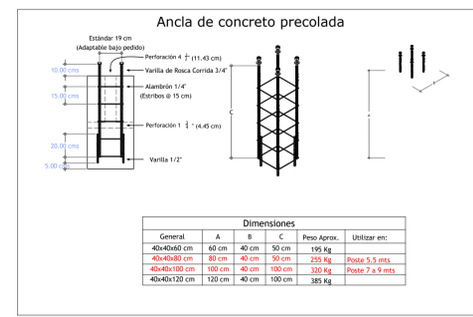
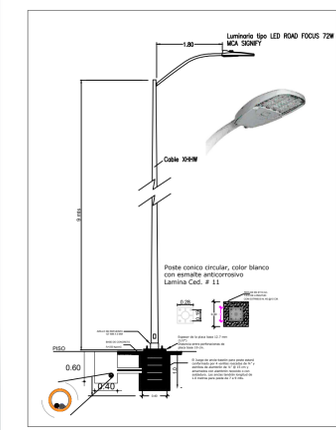
- Alcances generales:
- A Renovación de líneas de agua potable y drenaje sanitario.
 - B Construcción y renovación de cajas de válvulas, pozos de visita y bocas de tormenta.
 - C Losas de rodamiento en concreto hidráulico MR, y construcción de guarnición.
 - D Banquetas, construcción de banquetas, rampas, cenefa y arriate con arbolado.
 - E Señalética, horizontal y vertical.
 - F Alumbrado público, registros, anclas, postes y luminarias.

Simbología

| SIMBOLOGIA | | | |
|------------|--|--------------|-----------------|
| SIMBOLO | DESCRIPCION | NORMA C.F.E. | ESPECIF. C.F.E. |
| (X) | POSTE DE CONCRETO REFORZADO DE 13.0m de ALTURA y 180mm de RESISTENCIA NOMINAL, POR 1800mm de DIAMETRO. | FOR-13-800 | |
| (X) | TRANSFORMADOR TIPO POSTE DE ALUMBRADO EXISTENTE, 150VA/220V. | 1700A | |
| (X) | LÍNEA SUBTERRANEA DE ALUMBRADO CONDUCTOR ALUMBRADO (ALUMBRADO EN PARALELO) 200mm de DIAMETRO DE TUBERIA INDICADO EN CEEJLA DE CABLEADO. | | |
| (X) | TRANSICION AEREO-SUBTERRANEA EN LA TENSION PARA ALUMBRADO. | | |
| (X) | LUMINARIA TIPO, SERIA INDICADA EN CEEJLA DE CABLEADO, 150VA/220V, 2000LM, 2000MM de ALTURA, 180mm de DIAMETRO DE TUBERIA INDICADO EN CEEJLA DE CABLEADO. | | |
| (X) | REGISTRO PREPARADO DE CONCRETO DE 40 x 40 x 60mm, MARCO Y CONTRAMARCO DE PERRO ANGELO GARANTADO POR 180mm de CEMENTO. | | |
| (X) | SISTEMA DE TUBERIA FISICA COMPLETO POR VALLA PARA TUBERIA DE 150mm de DIAMETRO, 180mm de ANCHO, 180mm de ALTO Y CABLE ABCT 180mm. | | |
| (X) | CONTROL PARA ALUMBRADO INTERIOR POR GABINETE TIPO 150VA/220V, 2000LM, 2000MM de ALTURA, 180mm de DIAMETRO DE TUBERIA INDICADO EN CEEJLA DE CABLEADO. | | |

NOTAS:

1. LAS LUMINARIAS DEBEN SER PREPARADAS EN CONCRETO CON MARCO Y CONTRAMARCO DE PERRO ANGELO.
2. LAS LUMINARIAS DEBEN SER PREPARADAS EN CONCRETO CON MARCO Y CONTRAMARCO DE PERRO ANGELO.
3. LAS LUMINARIAS DEBEN SER PREPARADAS EN CONCRETO CON MARCO Y CONTRAMARCO DE PERRO ANGELO.
4. LAS LUMINARIAS DEBEN SER PREPARADAS EN CONCRETO CON MARCO Y CONTRAMARCO DE PERRO ANGELO.
5. LAS LUMINARIAS DEBEN SER PREPARADAS EN CONCRETO CON MARCO Y CONTRAMARCO DE PERRO ANGELO.
6. LAS LUMINARIAS DEBEN SER PREPARADAS EN CONCRETO CON MARCO Y CONTRAMARCO DE PERRO ANGELO.
7. LAS LUMINARIAS DEBEN SER PREPARADAS EN CONCRETO CON MARCO Y CONTRAMARCO DE PERRO ANGELO.
8. LAS LUMINARIAS DEBEN SER PREPARADAS EN CONCRETO CON MARCO Y CONTRAMARCO DE PERRO ANGELO.
9. LAS LUMINARIAS DEBEN SER PREPARADAS EN CONCRETO CON MARCO Y CONTRAMARCO DE PERRO ANGELO.
10. LAS LUMINARIAS DEBEN SER PREPARADAS EN CONCRETO CON MARCO Y CONTRAMARCO DE PERRO ANGELO.
11. LAS LUMINARIAS DEBEN SER PREPARADAS EN CONCRETO CON MARCO Y CONTRAMARCO DE PERRO ANGELO.
12. LAS LUMINARIAS DEBEN SER PREPARADAS EN CONCRETO CON MARCO Y CONTRAMARCO DE PERRO ANGELO.
13. LAS LUMINARIAS DEBEN SER PREPARADAS EN CONCRETO CON MARCO Y CONTRAMARCO DE PERRO ANGELO.
14. LAS LUMINARIAS DEBEN SER PREPARADAS EN CONCRETO CON MARCO Y CONTRAMARCO DE PERRO ANGELO.
15. LAS LUMINARIAS DEBEN SER PREPARADAS EN CONCRETO CON MARCO Y CONTRAMARCO DE PERRO ANGELO.



Nombre del proyecto:
 Planificación del sistema hidráulico de calle Los Bambúes. Incluye: alcantarillado sanitario, agua potable, banquetas, cruces peatonales, accesibilidad universal, señalética horizontal - vertical y obras complementarias, colonias Centinela I, Bosques del Centinela, San José del Bajío, La Joya, Villa de los Bienes, Jardines del Vergel, Municipio de Zapopan, Jalisco.

Contenido del plano:
 Proyecto Electrico de Alumbrado.

No. Contrato:
 DQPI-MUN-RM-PAV-LP-133-2022

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

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

Jefe de área:
 Inar. Norberto Esaú Romero Joya Arq. Angel Fernando Torres Mendoza

Ubicación:
 Col. Tabachines, Zapopan, Jalisco.

Fecha: agosto 22
 Escala: 1:250
 Acotaciones: Metros
 Clave: ELEC-01