

01 Levantamiento eléctrico Calle Arturo Rivas Sainz
 LEV-01 Escala 1:300



02 Poste 1
 LEV-01 Escala S/E



03 Poste 2
 LEV-01 Escala S/E



04 Poste 3
 LEV-01 Escala S/E



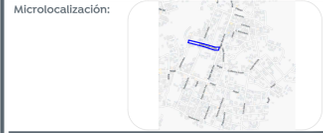
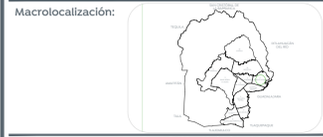
05 Poste 4
 LEV-01 Escala S/E



06 Poste 5
 LEV-01 Escala S/E

Calle Arturo Rivas Sainz				
CUADRO DE DISPOSITIVOS				
No.	TIPO	EQUIPO		
		RETENIDA	LUMINARIA	MEDIA TENSION
1	PCR-13-600	RBA	LED	
2	PCR-13-600	RSA	OV	
3	PCR-13-600		LED	TRO. CFE
4	PCR-13-600		OV	
5	PCR-13-600	RBA, RSA	OV	

07 Cuadro de dispositivos
 LEV-01 Escala S/E



Alcances generales:

Símbolo	Descripción
---	Línea de Media tensión aérea CFE, Existente.
++	Línea de Baja tensión aérea CFE, Existente.
+++	Línea de Alumbrado Público aérea, Existente.
Orange circle	Poste de cámaras y botón de pánico, escudo urbano.
Blue circle	Poste de concreto existente, CFE 13 mts. de altura.
Blue circle with line	Poste de concreto existente, CFE 9 mts. de altura.
Blue circle with line and dot	Poste metálico existente, 9 mts. de altura.
Blue circle with line and dot	Poste de concreto existente, CFE 7 mts. de altura.
Blue circle with line and dot	Luminaria de Alumbrado Público, existente.
Blue circle with line and dot	OV (vapor de sodio o de aditivos metálicos) ó LED
Blue circle with line and dot	Retenida Doble de Ancla, Existente.
Blue circle with line and dot	Retenida Sencilla de Ancla, Existente.
Blue circle with line and dot	Retenida de Banqueta y Ancla, Existente.
Blue circle with line and dot	Retenida de Poste a Poste, Existente.
Blue circle with line and dot	Retenida a Estaca y Ancla, Existente.
Blue triangle	Transformador CFE

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 Validó

Revisó proyecto Validó área técnica

Vo. Bo.

Vo. Bo. Dirección de Alumbrado Público de Zapopan

Nombre del proyecto:
 Pavimentación con concreto hidráulico de la calle Arturo Rivas Sainz, incluye: modernización de redes básicas de alcantarillado, conducción y distribución, infraestructura urbana y obras complementarias, colonia la Higuera, Municipio de Zapopan, Jalisco.

Contenido del plano:

Levantamiento eléctrico

No. Contrato:

DOPI-MUN-R33-PAV-LP-016-2024

Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguiar Escatel

Jefe de área:

Ing. Adhad Yigael Gurrola Soto

Supervisor de proyecto:

Ing. Vanessa Guadalupe Martínez López

Empresa:

COPUR CONSTRUCTORA CONSTRUCTORA COPUR S.A. DE C.V.

Proyectista:

Ing. Dionisio Gutierrez Corona Representante técnico

Ubicación:

Calle Arturo Rivas Sainz, Col. La Higuera, Zapopan, Jalisco.

Fecha:

Febrero 2024

Escala:

Indicadas

Acotaciones:

Metros