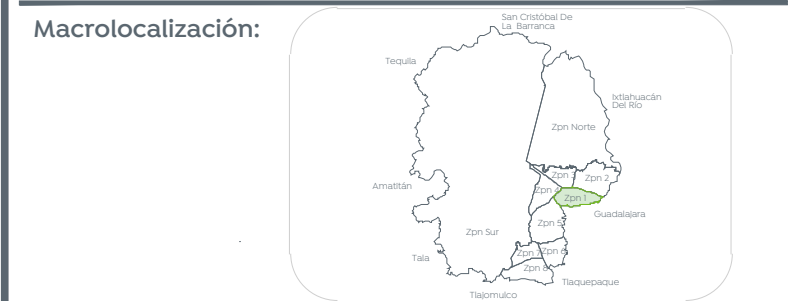


01 Planta de conjunto
Topografía 1:200



Simbología:

SIMBOLOGIA			
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	NORMA C.F.E.	ESPECIF. C.F.E.
● (X)	POSTE DE CONCRETO REFORZADO DE 13.00 m DE ALTURA Y 400 kg/cm² DE RESISTENCIA NORMA C.F.E. PCR-13-400 EXISTENTE (X) - NÚMERO CONSECUTIVO DE POSTE INDICADO	PCR-13-400	
● (X)	POSTE DE CONCRETO REFORZADO DE 9.00 m DE ALTURA Y 400 kg/cm² DE RESISTENCIA NORMA C.F.E. PCR-9-400 EXISTENTE (X) - NÚMERO CONSECUTIVO DE POSTE INDICADO	PCR-9-400	
● (X)	POSTE DE CONCRETO REFORZADO DE 7.00 m DE ALTURA Y 400 kg/cm² DE RESISTENCIA NORMA C.F.E. PCR-7-400 EXISTENTE (X) - NÚMERO CONSECUTIVO DE POSTE INDICADO	PCR-7-400	
---	LÍNEA AEREA EN MEDIA TENSIÓN 3F-4H 23KV EXISTENTE PROPIEDAD DE C.F.E.		
---	LÍNEA AEREA DE BAJA TENSIÓN 3F-4H 23KV EXISTENTE PROPIEDAD DE C.F.E.		
---	LÍNEA AEREA DE BAJA TENSIÓN 3F-4H 23KV EXISTENTE CONDUCTOR BAJA TENS. PROPIEDAD DE C.F.E.		
---	RETENIDA DE BANQUETA	RBA	
---	RETENIDA DE POSTE A POSTE (RPP)	RPP	
---	LUMBARIA EXISTENTE TIPO GABEA DE COBRA Y BRANCO TUBULAR MONTAJE EN POSTE		
●	LUMBARIO PUNTA POSTE, MONTAJE SOBRE POSTE A 5.5 m DE ALTURA EXISTENTE		
---	ARRECIANTE COMPLETO POR DOS REFLECTORES ACTIVOS METÁLICO, MONTAJE SOBRE CRUCETA Y POSTE CÓNICOS CIRCULAR DE 7 m DE ALTURA EXISTENTE		
---	ARRECIANTE COMPLETO POR DOS REFLECTORES ACTIVOS METÁLICO, MONTAJE SOBRE CRUCETA Y POSTE CÓNICOS CIRCULAR DE 7 m DE ALTURA EXISTENTE		
---	ARRECIANTE COMPLETO POR DOS REFLECTORES PASIVOS METÁLICO, MONTAJE SOBRE CRUCETA Y POSTE CÓNICOS CIRCULAR DE 7 m DE ALTURA EXISTENTE		
---	ARRECIANTE COMPLETO POR DOS REFLECTORES PASIVOS METÁLICO, MONTAJE SOBRE CRUCETA Y POSTE CÓNICOS CIRCULAR DE 7 m DE ALTURA EXISTENTE		
---	CONTROL EXISTENTE PARA ALUMBRADO EN GABINETE (CA-3)		

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:
 Rehabilitación de la Unidad Deportiva Víctor Hugo, ubicada en calle Corpeña, colonia Víctor Hugo, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:
 Levantamiento eléctrico, Unidad Deportiva Víctor Hugo

No. Contrato:
 DOPI-MUN-CUSMAX-EP-LP-065-2022

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

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

Jefe de área:
 Arq. Angela Jazmin Vargas Olmedo

Empresa:
 CUCMA
 Consorcio Constructor de Instalaciones, S.A. DE C.V.

Proyectista:
 Ing. Enrique Boanerges Buenrostro Cortez
 PEJ 332829

Ubicación:
 C. Corpeña 271, Víctor Hugo, 4519, Zapopan, Jalisco