

Macrolocalización:

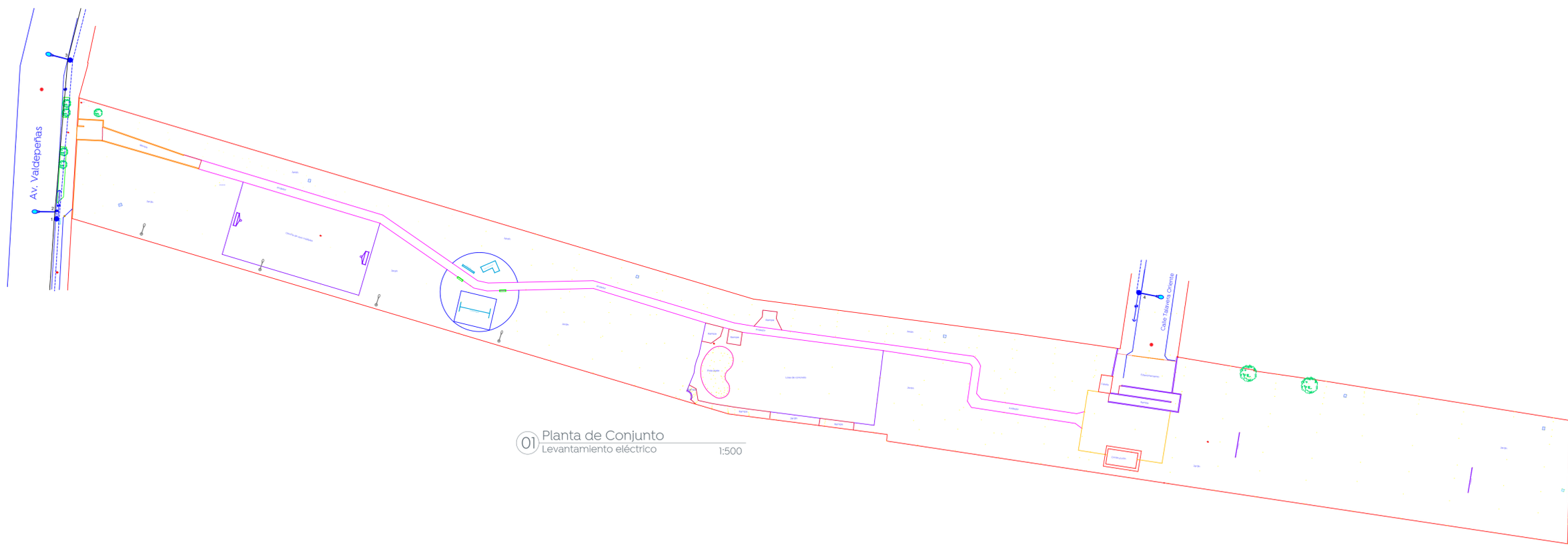


Microlocalización:



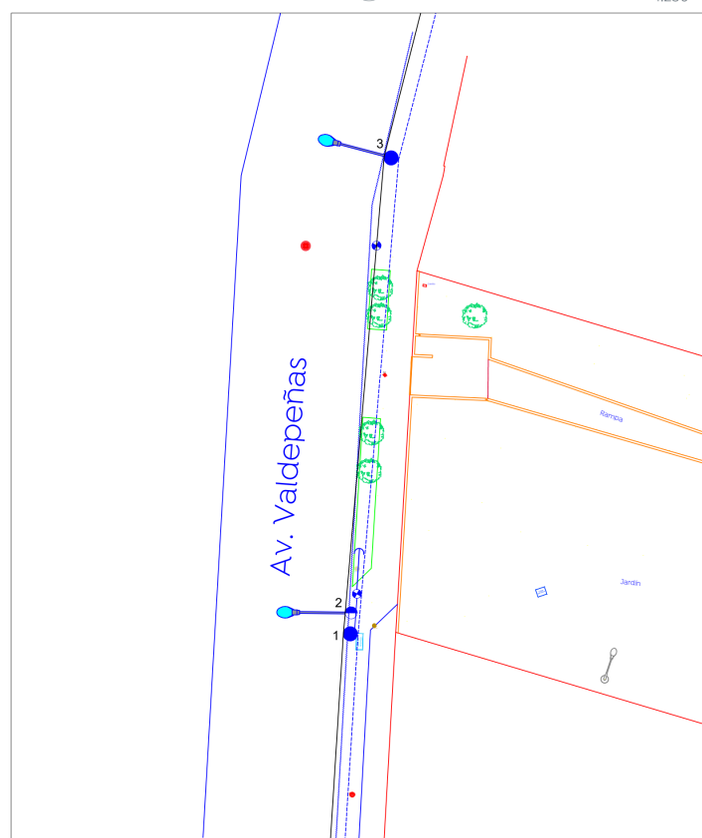
Especificaciones:

SIMBOLOGIA			
SIMBOLO	DESCRIPCION	NORMA C.F.E.	ESPECIF. C.F.E.
● (X)	POSTE DE CONCRETO REFORZADO DE 13.00 m DE ALTURA Y 400 kg/m <sup>3</sup> DE RESISTENCIA NORMA CFE PCR-13-600	PCR-13-600	
● (O)	POSTE DE CONCRETO REFORZADO DE 9.00 m DE ALTURA Y 400 kg/m <sup>3</sup> DE RESISTENCIA NORMA CFE PCR-9-400	PCR-9-400	
● (R)	POSTE DE CONCRETO REFORZADO DE 7.00 m DE ALTURA Y 400 kg/m <sup>3</sup> DE RESISTENCIA NORMA CFE PCR-7-600	PCR-7-600	
—	LINEA AEREA EN MEDIA TENSION 3F-4W 23KV EXISTENTE PROPIEDAD DE CFE		
—	LINEA AEREA DE BAJA TENSION 3F-4W 23KV EXISTENTE PROPIEDAD DE CFE		
—	LINEA AEREA DE BAJA TENSION 3F-4W 23KV EXISTENTE CONDUCTOR AL TULE TENSIONADO DE CFE		
—	RETENIDA DE BANQUETA	RBA	
—	RETENIDA DE POSTE A POSTE (RPP)	RPP	
—	LUMINARIA EXISTENTE TIPO GANZA DE COBAY BRAZO TUBULAR MONTAJE EN POSTE		
—	LUMINARIO PARA POSTE MONTAJE SOBRE POSTE A 5.5 m DE ALTIMA EXISTENTE		
—	ABRIGANTE COMPLETO POR DOS REFLECTORES AEROS MATEOS MONTAJES SOBRE CRUCETA Y POSTE CONICO CIRCULAR DE 9 m DE ALTIMA EXISTENTE		
—	ABRIGANTE COMPLETO POR DOS REFLECTORES AEROS MATEOS MONTAJES SOBRE CRUCETA Y POSTE CONICO CIRCULAR DE 9 m DE ALTIMA EXISTENTE		
—	ABRIGANTE COMPLETO POR DOS REFLECTORES MATEOS MONTAJES SOBRE CRUCETA Y POSTE CONICO CIRCULAR DE 9 m DE ALTIMA EXISTENTE		
—	CONTROL EXISTENTE PARA ALUMBRADO EN GABINETE		

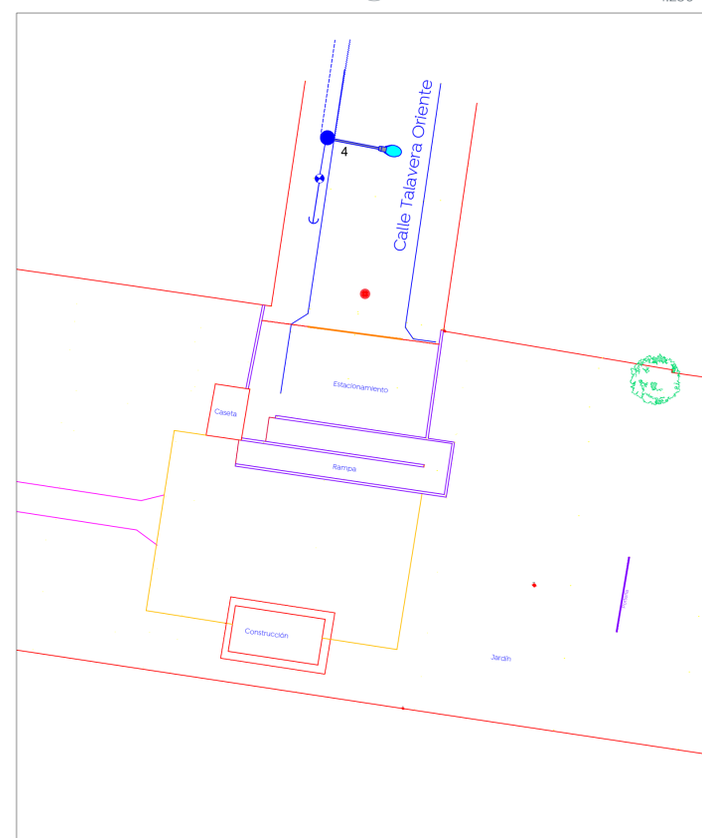


01 Planta de Conjunto Levantamiento eléctrico 1:500

02 Calle Valdepeñas Levantamiento eléctrico 1:250



03 Calle Talavera Oriente Levantamiento eléctrico 1:250



CUADRO DE DISPOSITIVOS LINEA AEREA						
No.	TIPO	ESTRUCTURAS TIPO	EQUIPO		CAPACIDAD	RETENIDA
			MEDIA TENSION	LUMINARIA		
1	PCR-13-600	1P2	AD30/RD30, TC-TPS			REA
2	PCR-9-400	1P2		LED		
3	PCR-13-600	1R4	AD30	LED		
4	PCR-13-600	1R4/1R2	RD30	LED		REA



La Dirección de Alumbrado Público del Municipio de Zapopan (el Frijol), etapa 01, ubicada en Av. Valdepeñas, colonia Lomas de Zapopan, Municipio de Zapopan, Jalisco

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 Lomas de Zapopan (el Frijol), etapa 01, ubicada en Av. Valdepeñas, colonia Lomas de Zapopan, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano: Levantamiento de Infraestructura Eléctrica Media Tensión, Baja Tensión y Alumbrado. Unidad Deportiva Lomas de Zapopan

No. Contrato: DOPI-MUN-PP-IH-LP-018-2023

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

Responsable del proyecto: Arq. César Omar Apodaca Rodríguez

Ubicación: Col. Lomas de Zapopan, Zapopan, Jalisco

Fecha: Octubre 2022

Escala: Indicada

Acotaciones: Metros



Clave: LEV-01