

Macrolocalización:

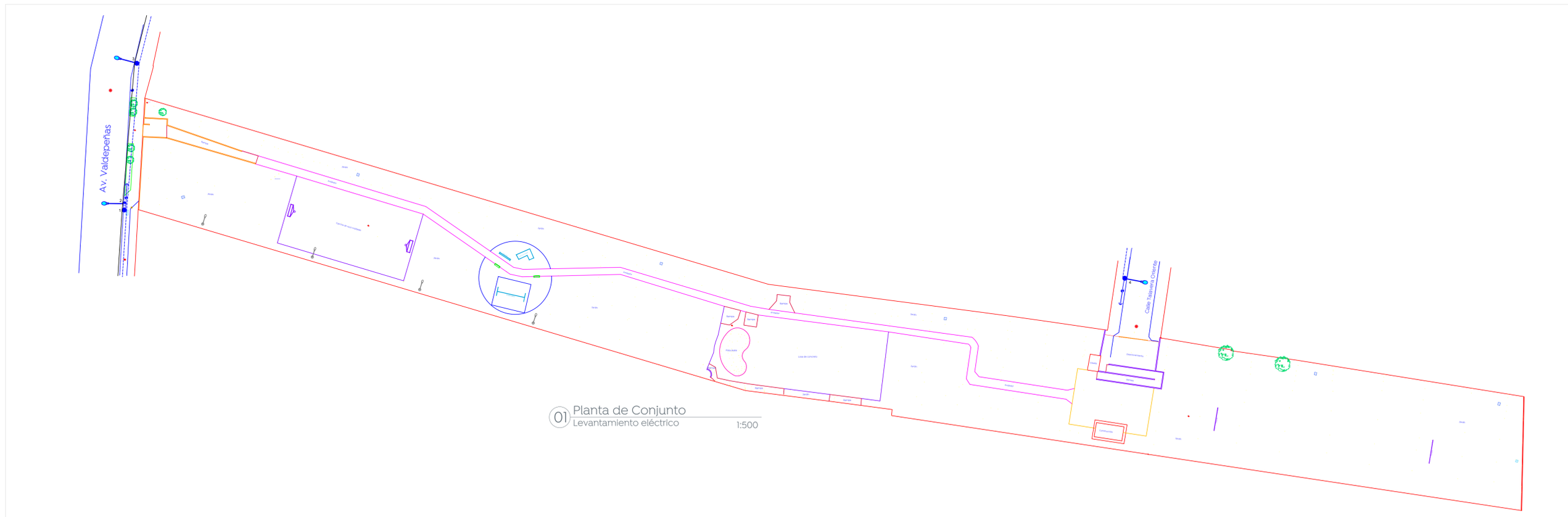


Microlocalización:

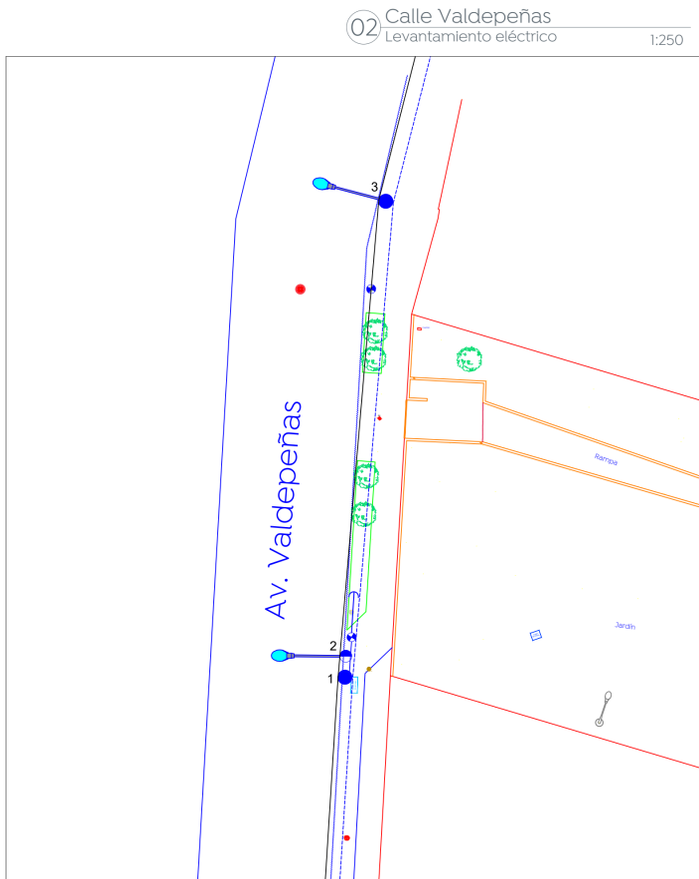


Especificaciones:

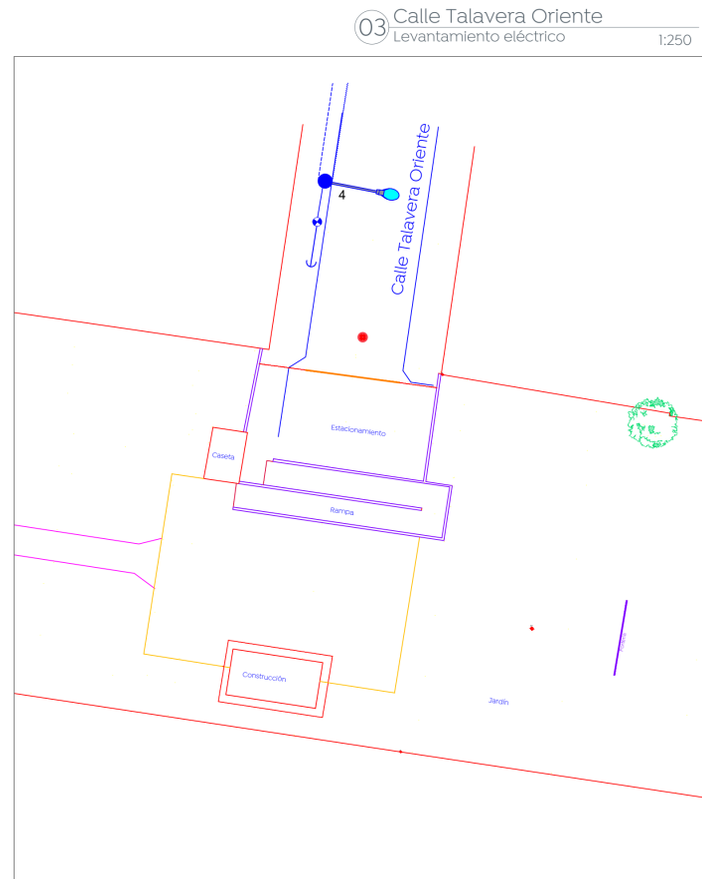
SIMBOLOGIA			
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	NORMA C.F.E.	ESPECIF. C.F.E.
●	POSTE DE CONCRETO REFORZADO DE 13.00 m DE ALTURA Y 600 kg/cm ² DE RESISTENCIA NORMA C.F.E. PCR-13-600 EXISTENTE	PCR-13-600	
○	POSTE DE CONCRETO REFORZADO DE 9.00 m DE ALTURA Y 400 kg/cm ² DE RESISTENCIA NORMA C.F.E. PCR-9-400	PCR-9-400	
○	POSTE DE CONCRETO REFORZADO DE 7.00 m DE ALTURA Y 400 kg/cm ² DE RESISTENCIA NORMA C.F.E. PCR-7-400	PCR-7-400	
—	LÍNEA AEREA DE MEDIA TENSIÓN 3F-4L 28kV EXISTENTE PROPIEDAD DE C.F.E.		
—	LÍNEA AEREA DE BAJA TENSIÓN 3F-4L 23kV EXISTENTE PROPIEDAD DE C.F.E.		
—	LÍNEA AEREA DE BAJA TENSIÓN 3F-4L 23kV EXISTENTE CONDUCTOR MULTIPLE PROPIEDAD DE C.F.E.		
—	RETENIDA DE BANQUETA	REBA	
—	RETENIDA DE POSTE A POSTE (RPP)	RPP	
—	LUMINARIA EXISTENTE TIPO GABETE DE COBA Y BRASO TUBULAR MONTAR EN POSTE		
—	LUMINARIO FIJA POSTE, MONTAJE SOBRE POSTE A 5.5 m DE ALTURA EXISTENTE		
—	ARBOTANTE COBERTO POR TRES REFLECTORES ADIRIOS METALICOS MONTADOS SOBRE CERCILLA Y POSTE CONICO CIRCULAR DE 7 m DE ALTURA EXISTENTE		
—	ARBOTANTE COBERTO POR DOS REFLECTORES ADIRIOS METALICOS MONTADOS SOBRE CERCILLA Y POSTE CONICO CIRCULAR DE 7 m DE ALTURA EXISTENTE		
—	ARBOTANTE COBERTO POR DOS REFLECTORES LED MONTADOS SOBRE CERCILLA Y POSTE CONICO CIRCULAR DE 7 m DE ALTURA EXISTENTE		
—	CONTROL EXISTENTE PARA ALUMBRADO EN GABINETE (CA-X)		



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 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 Rodriguez

Ubicación:
 Col. Lomas de Zapopan, Zapopan, Jalisco
 Fecha: Octubre 2022
 Escala: indicada
 Acotaciones: _____ Clave: LEV-01
 Metros

