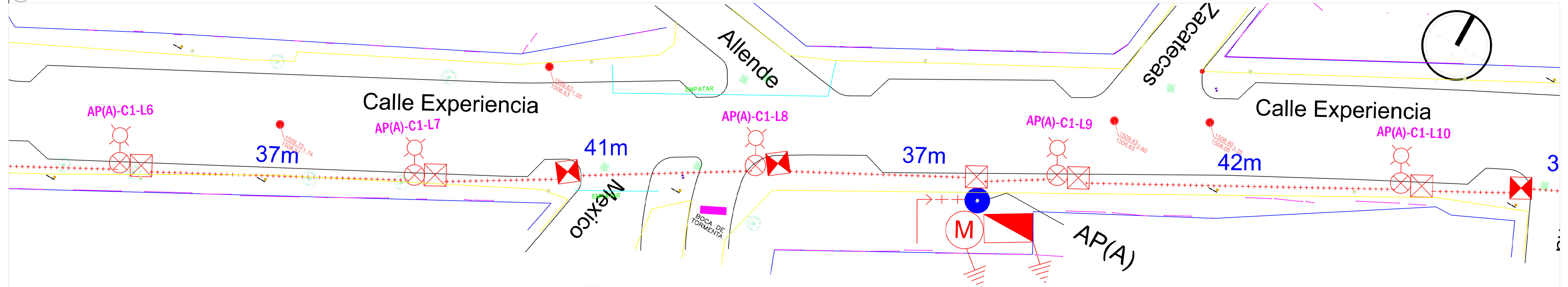
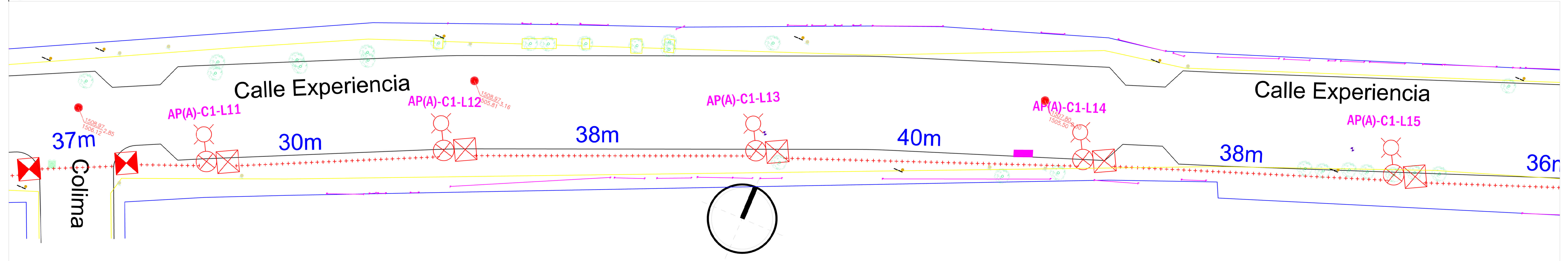


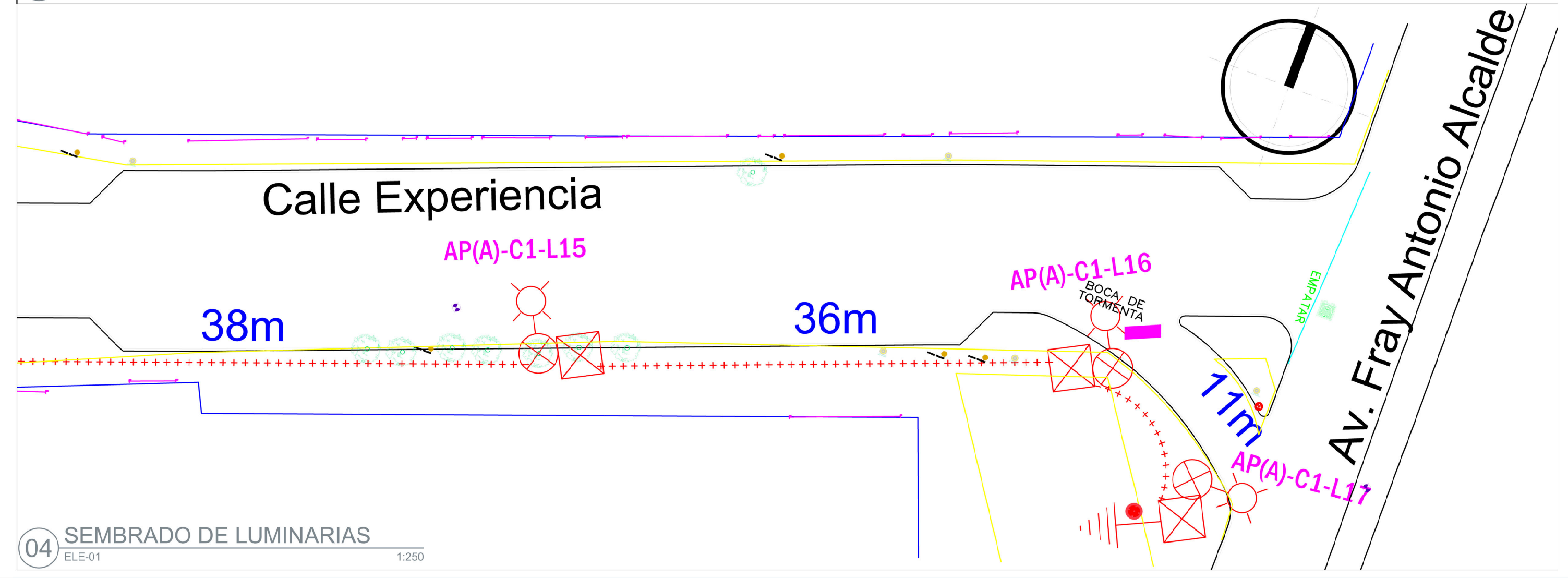
01 SEMBRADO DE LUMINARIAS  
 ELE-01 1:250



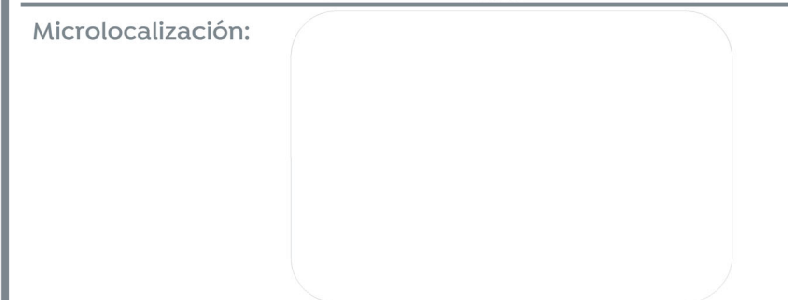
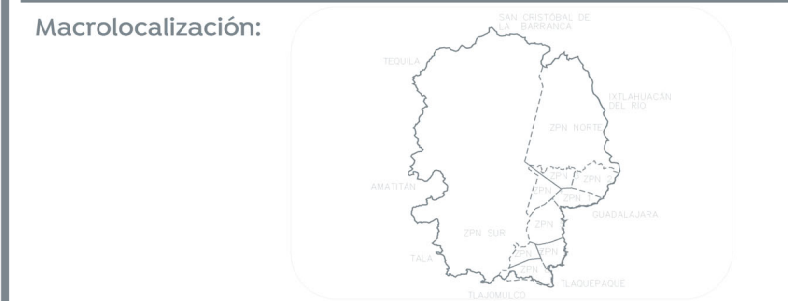
02 SEMBRADO DE LUMINARIAS  
 ELE-01 1:250



03 SEMBRADO DE LUMINARIAS  
 ELE-01 1:250



04 SEMBRADO DE LUMINARIAS  
 ELE-01 1:250



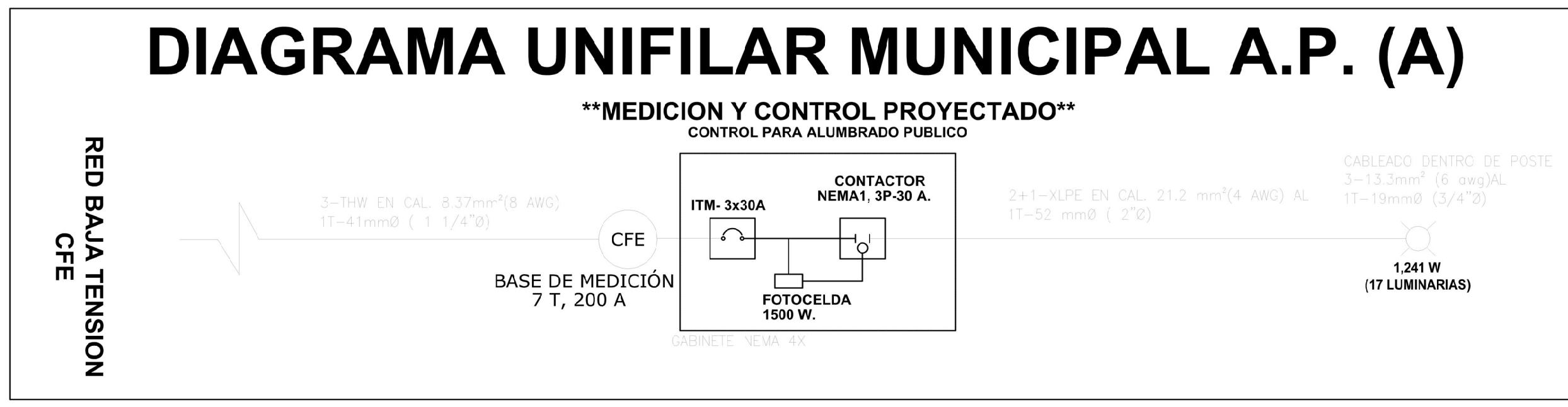
- Alcances generales:
- Simbología**
- REGISTRO PARA ALUMBRADO PUBLICO A PIE DE POSTE DE 40 X 40 X 810 CM CON BARRIO Y CONTRABARRIO DE 100x100x100 CM PROYECTADO.
  - REGISTRO PARA ALUMBRADO PUBLICO A PIE DE POSTE DE 40 X 40 X 810 CM CON BARRIO Y CONTRABARRIO DE 100x100x100 CM PROYECTADO.
  - MONTAJE DE LUMINARIA LED PARA VALAJE MARCA SIGMAPI MODELO ROADPOUS 70W POTENCIA DE 40 W. 20000 HORAS DE VIDA ÚTIL, OPTICA EN COLORES CRI 90. INSTALADA EN POSTE EN TUBO CONICO CON CABLEADO A PIE EN BARRIO DE 1.5 M. PROYECTADA.
  - VARELLA PARA TIERRA DE 18 MM X 3.6 METROS CON PROTOCOLO PROYECTADA.
  - EQUIPO DE MEDICIÓN Y CONTROL DE ALUMBRADO PUBLICO CONFORMADO POR INTERRUPTOR DE 30 AMPERES PARA 250 VOLTIOS EN SU ABRIGO, OPTICA EN COLORES CRI 90. INSTALADA EN POSTE EN TUBO CONICO CON CABLEADO A PIE EN BARRIO DE 1.5 M. PROYECTADA.
  - TRANSICION BARRIO SUBTIERRANEO CON FIBRO CONDUIT PEGADO DE PARED GRUESA DE 1.14" PROYECTADO.
  - POSTE DE CONCRETO DE CFE EXISTENTE.
  - LUMINARIO LED EXISTENTE.
  - COTAS DE REGISTRO EN METROS.

NOTAS:

- De no respetarse las especificaciones fotométricas de la luminaria, materiales eléctricos y equipos electrónicos no se garantiza se cumplan los parámetros antes mencionados, toda omisión a la memoria técnica y al proyecto en general será responsabilidad de quien ejecute la obra, ya que al llevarse a cabo no se garantiza el cumplimiento de las Normas Oficiales Mexicanas y por tanto la responsabilidad de obra por parte de la Dirección de Alumbrado Público de Zapopan.
- Se instalará Control y Medición a la baja para alimentar el circuito de alumbrado AP(A).

LA DIRECCIÓN DE ALUMBRADO PÚBLICO DEL MUNICIPIO DE ZAPOPAN REVISO Y DA VOTO BUENO AL PRESENTE PROYECTO DE ALUMBRADO PÚBLICO DE UNIDAD A PARTIR DEL...

REVISÓ	VALIDÓ
REVISÓ PROYECTO	VALIDÓ ÁREA TÉCNICA
Vr. Sr.	
Vr. Sr. DIRECCIÓN DE ALUMBRADO PÚBLICO DE ZAPOPAN	



Nombre del proyecto:  
 Calle Experiencia entre Ramon Corona y Av. Fray Antonio Alcalde, Col El Batán

Contenido del plano:  
 PROYECTO ELECTRICIDAD ALUMBRADO PUBLICO

No. Contrato:

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

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

Jefe de área: \_\_\_\_\_ Responsable del proyecto: \_\_\_\_\_

Ubicación:

Fecha:  
 Escala: INDICADA  
 Acotaciones: \_\_\_\_\_ Clave: \_\_\_\_\_