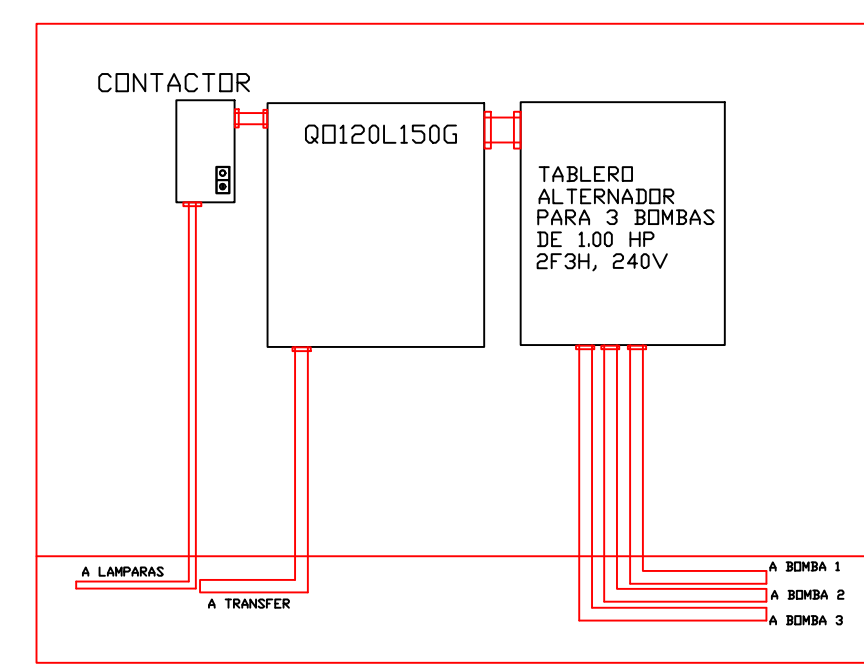


ALUMBRADO EXTERIOR

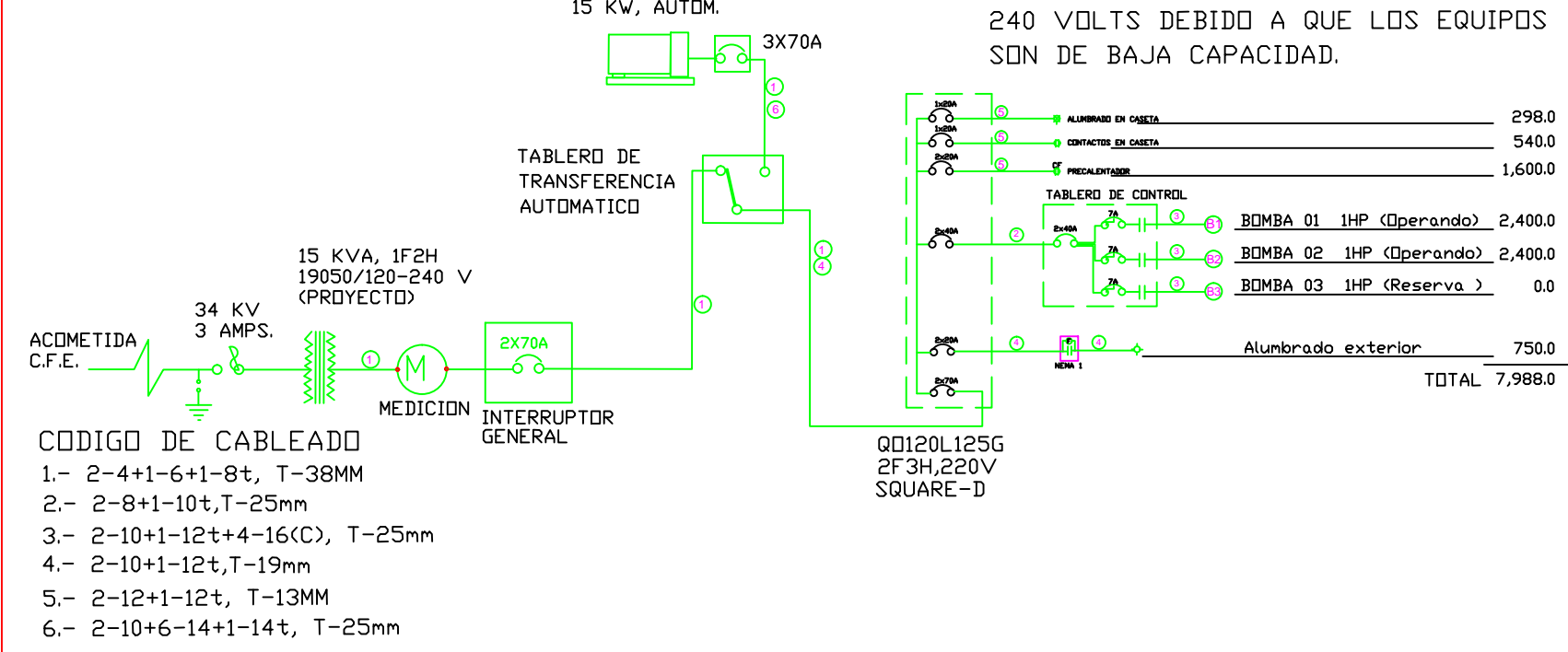


TABLERO GENERAL

CUADRO DE CARGAS

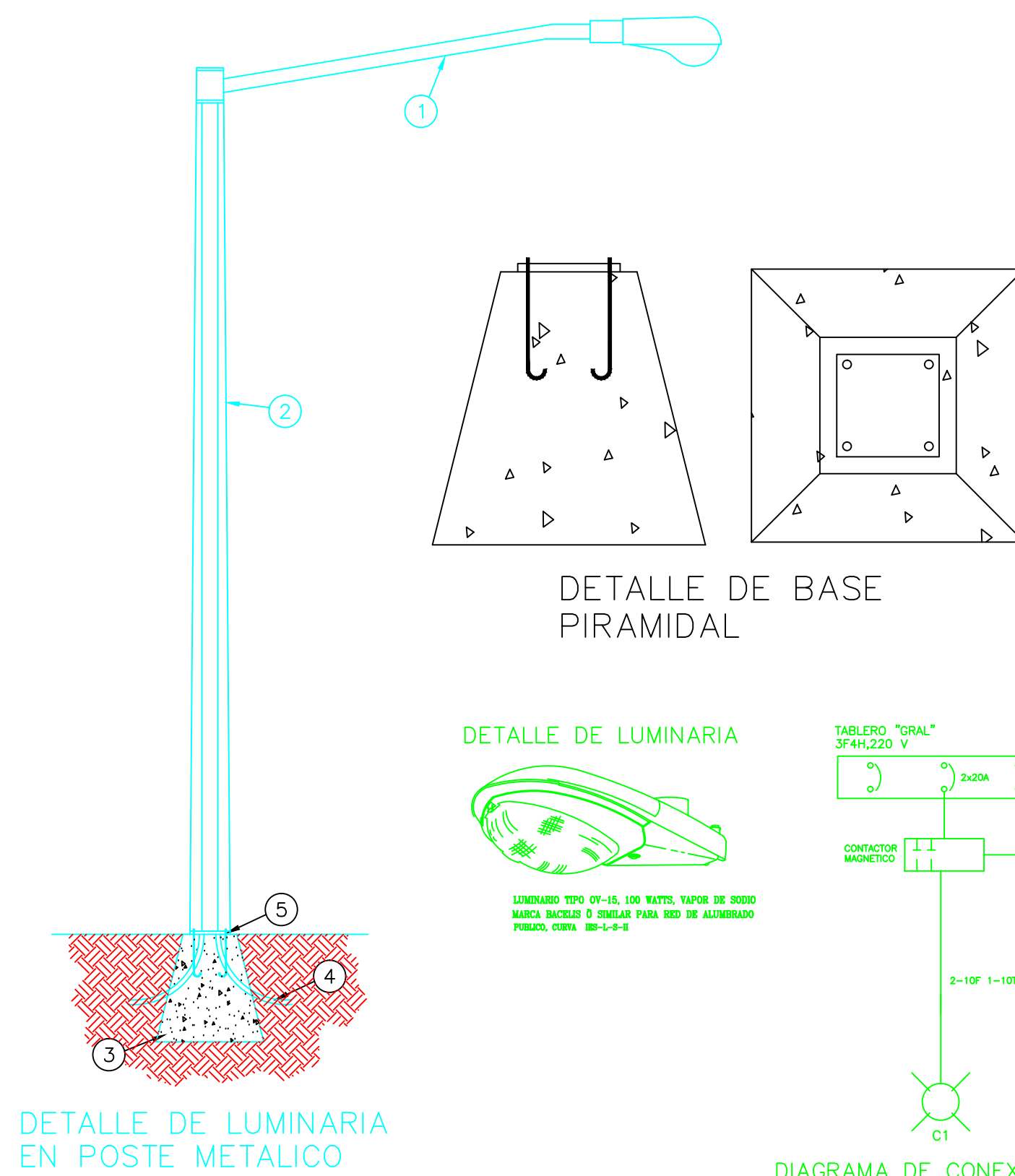
UBICACION	TABLERO	DESCRIPCION	CAT.	OPERACION
1	1	1	1	1
2	2	2	2	2
3	3	3	3	3
4	4	4	4	4
5	5	5	5	5
6	6	6	6	6

DIAGRAMA UNIFILAR



EL SISTEMA SE PROYECTA EN 2F3H, 240 VOLTS DEBIDO A QUE LOS EQUIPOS SON DE BAJA CAPACIDAD.

CODIGO DE CABLEADO
 1.- 2-4+1-6+1-8t, T-38MM
 2.- 2-8+1-10t, T-25mm
 3.- 2-10+1-12t+4-16(C), T-25mm
 4.- 2-10+1-12t, T-19mm
 5.- 2-12+1-12t, T-13mm
 6.- 2-10+6-14+1-14t, T-25mm



DETALLE DE LUMINARIA EN POSTE METALICO

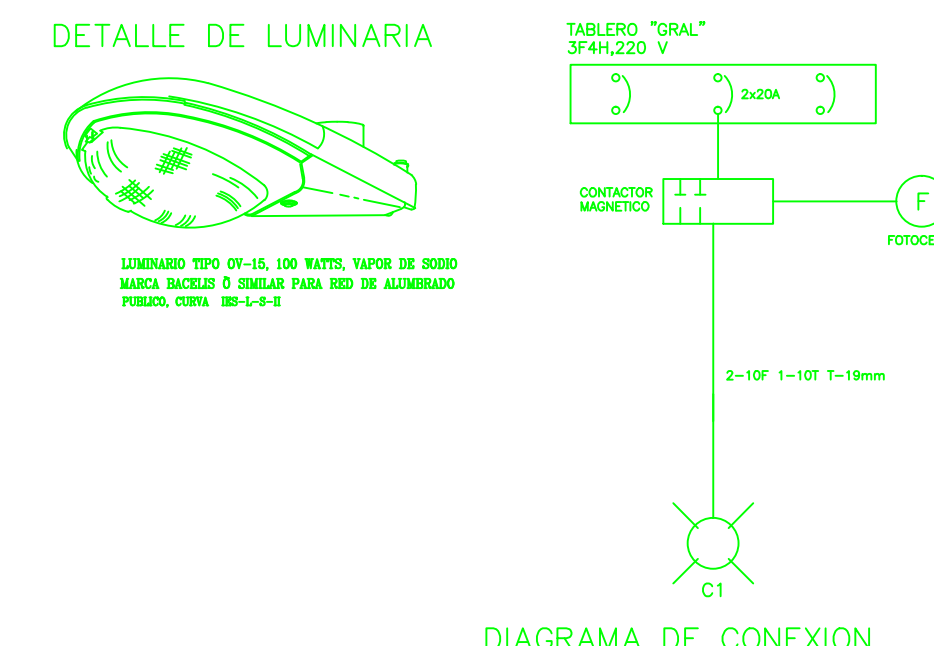


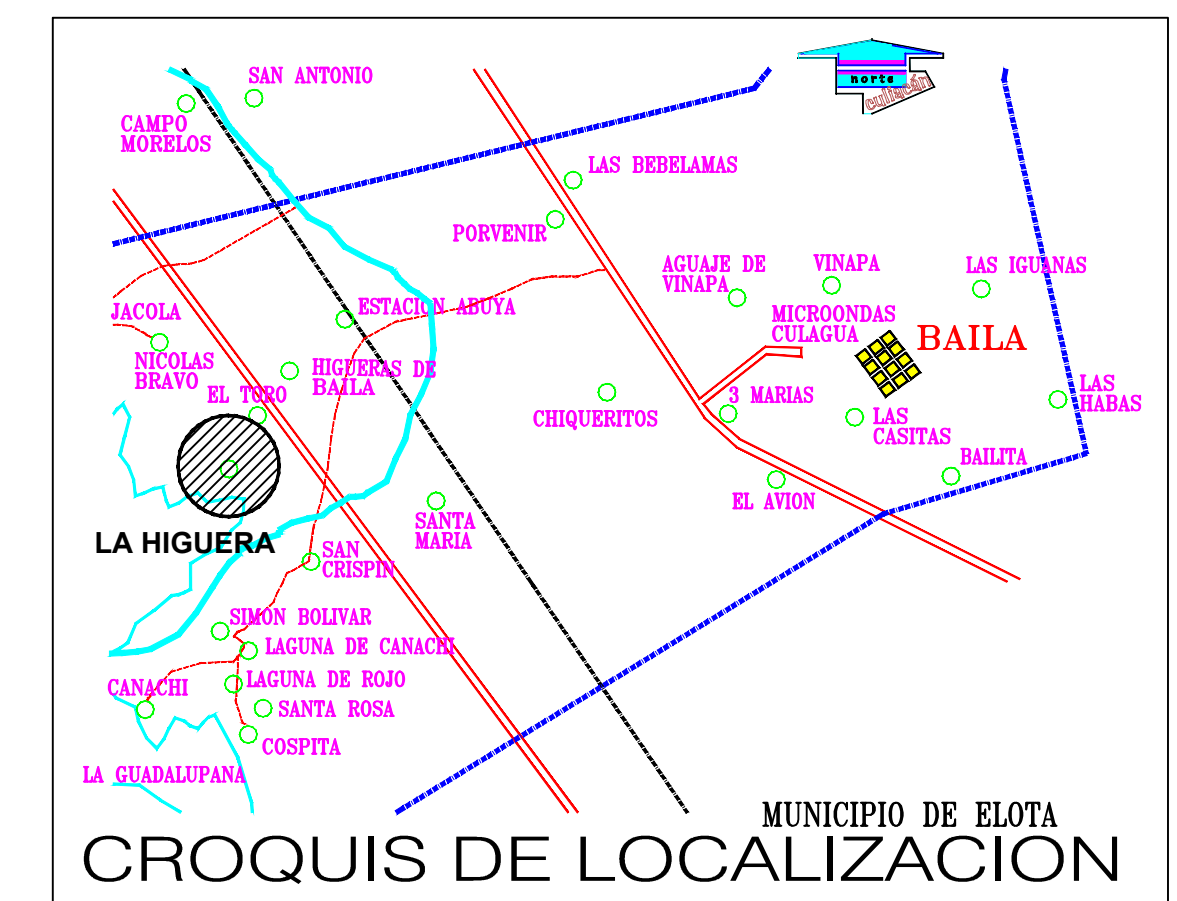
DIAGRAMA DE CONEXION



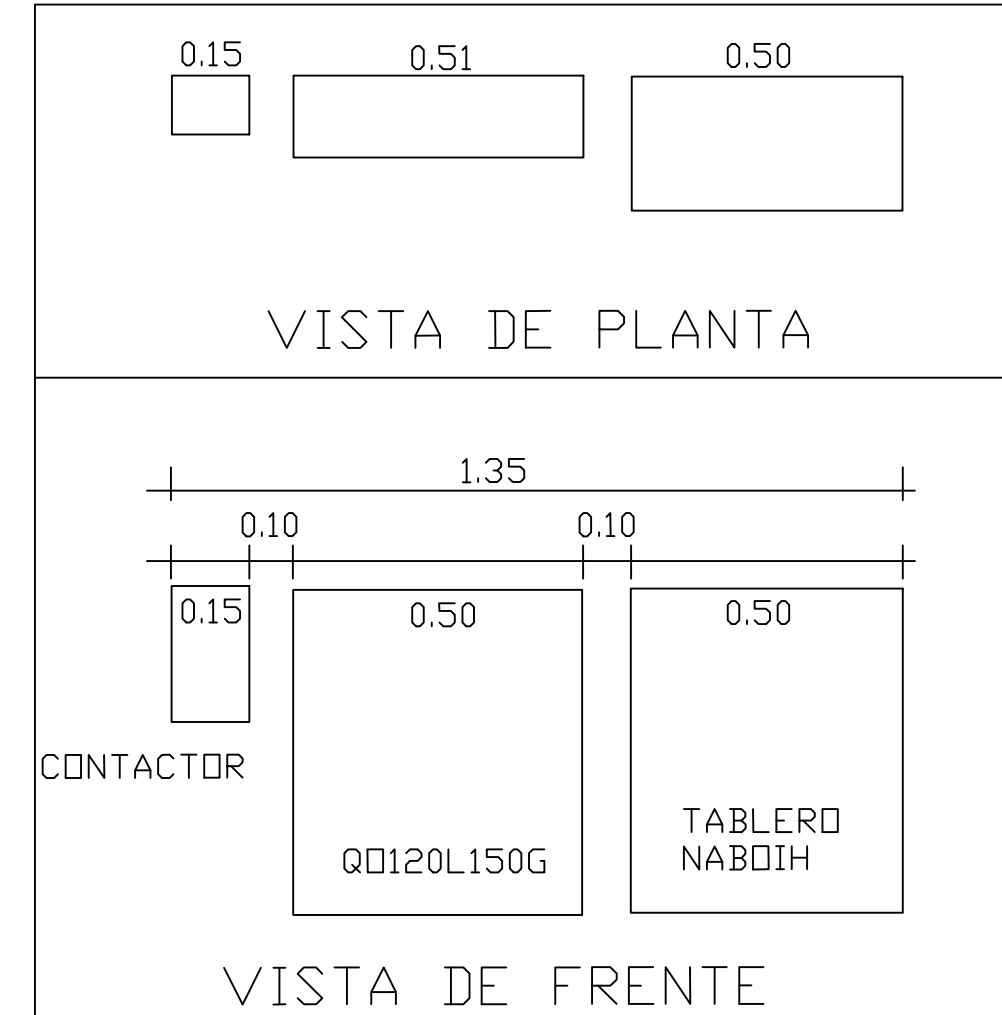
MATERIALES

- 1.- LUMINARIA TIPO OV-15 CON FOCO DE 100 W. SODIO
- 2.- POSTE METALICO DE FORMA HEXAGONAL CONICA 8.00m
- 3.- BASE PIRAMIDAL DE CONCRETO
- 4.- POLIDUCTO S/R
- 5.- ANCLA DE FIERRO 16mm

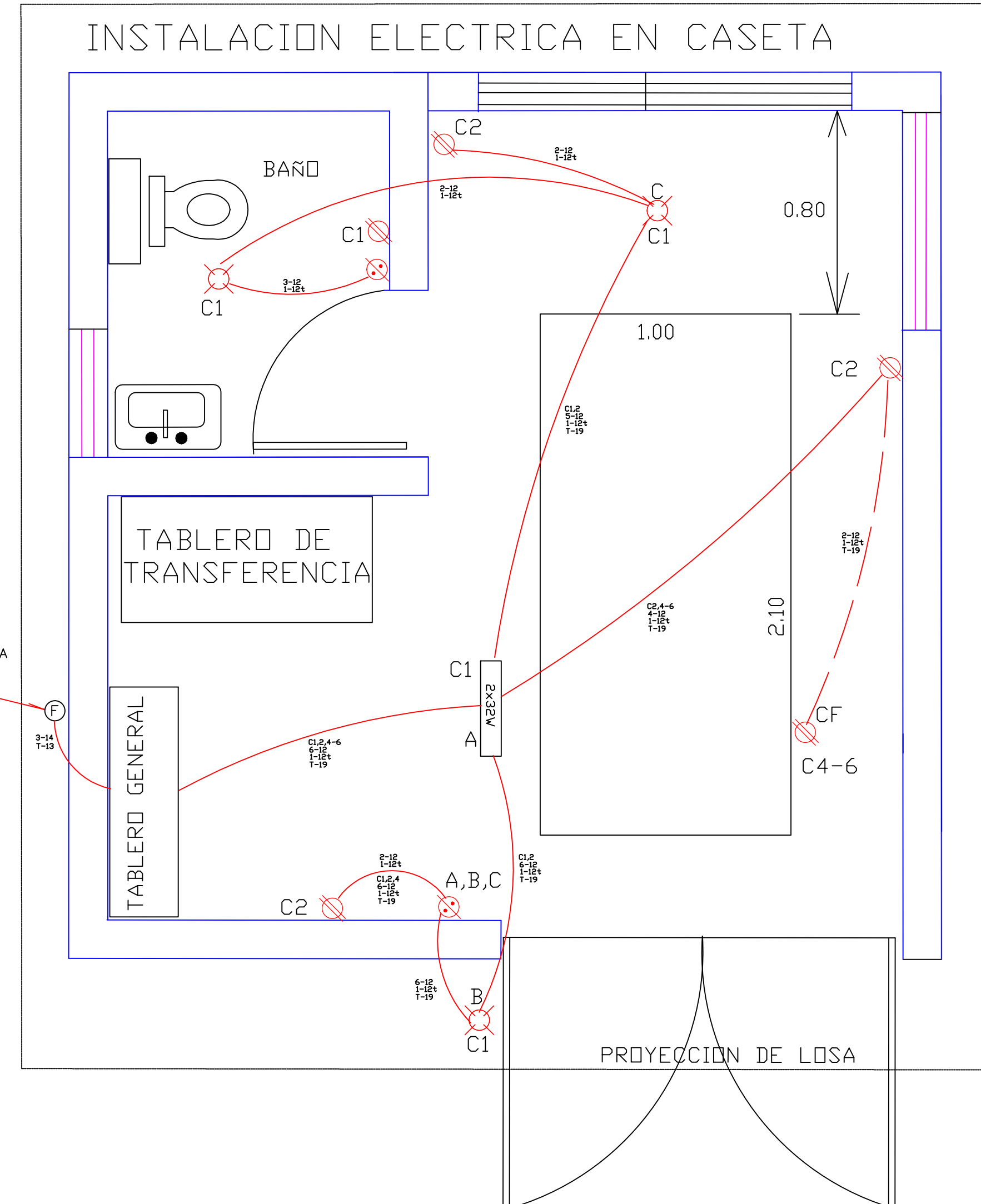
- NOTAS GENERALES DEL PROYECTO
- 1.- EL SISTEMA DE ALUMBRADO PUBLICO SERA SUBTERRANEO Y SERA DEL TIPO AHORRADOR DE ENERGIA.
 - 2.- SE INSTALARAN LUMINARIAS TIPO OV-15 CON FOCO DE 100 W VAPOR DE SODIO, CON BRAZO DE FIERRO CAL. DE 50x200mm EN POSTE METALICO OCTAGONAL CONICO CON ALTURA DE 8.00m
 - 3.- EL ALUMBRADO PUBLICO SE ALIMENTARA DE LA RED GENERAL EN 220 VOLTS, 2F3H
 - 4.- SE USARA CABLE DE COBRE FORRADO 600 V CAL.10 AWG EN RAMALES Y COMO ALIMENTADOR PRINCIPAL, INCLUYENDO ATERRIZADO EN CADA POSTE.
 - 5.- SE UTILIZARAN REGISTROS SUBTERRANEOS DE 0.40x0.40x0.30 CON TAPAS DE CONCRETO PREFABRICADO PARA ALOJAR CABLE DE ALUMBRADO
 - 6.- EL CIRCUITO DE ALUMBRADO SERA A LO LARGO DE LAS ACERAS ENTRE LA BANQUETA Y LA GUARNICION.
 - 7.- EL CABLEADO DE ALUMBRADO QUEDARA ALOJADO EN POLIDUCTO NARANJA REFORZADO Y ENTERRADO A 0.50 MTS
 - 8.- EN LOS CRUCES DE CALLE Y JARDINES EL CIRCUITO QUEDARA EMBEBIDO EN CONCRETO POBRE.



CROQUIS DE LOCALIZACION



DIMENSIONES DEL TABLERO GENERAL



UBICACION DE FOTOCELDA PARA CONTROL DE LA ILUMINACION EXTERIOR

JUNTA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE CULIACÁN
 UNIDAD DE PLANEACION Y PROYECTOS

CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA COMUNIDAD DE LA HIGUERA, SINDICATURA DE BAILA, MPIO. DE CULIACÁN, SINALOA.

DESCRIPCION DE PROYECTO EQUIPAMIENTO ELECTRICO PARA CARCAMO DE BOMBEO (ALUMBRADO EXT. E INT.)	NUMERO DEL PLANO 9 DE 10
CLAVE DE PLANO ALCANTARILLADO SANITARIO	INDICACION DE ARCHIVO ALUMBRADO ELECTRICO (EXTERIOR E INTERIOR)
PROYECTO ING. PAVEL R. SALAZAR A.	FECHA FEBRERO/2020
REVISOR ING. GUSTAVO ALCANTAR A.	INDICACION DE ARCHIVO ALUMBRADO ELECTRICO (EXTERIOR E INTERIOR)