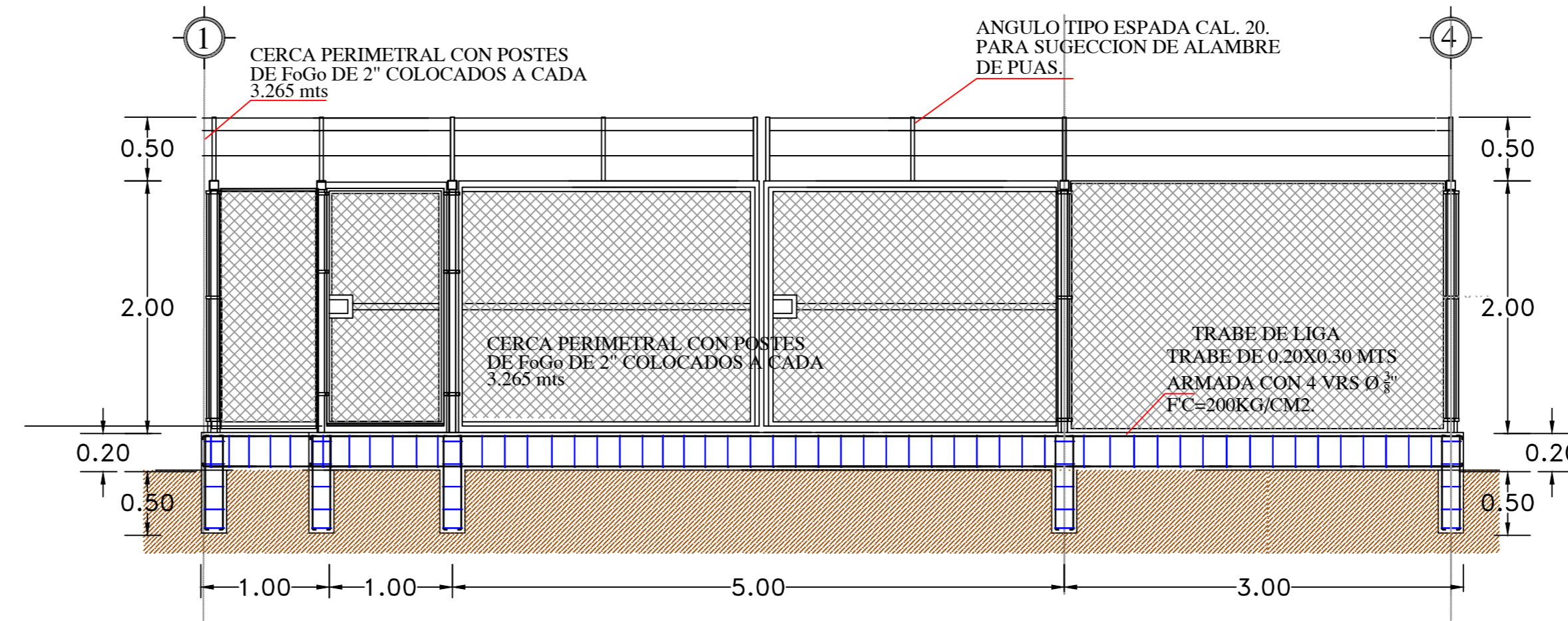
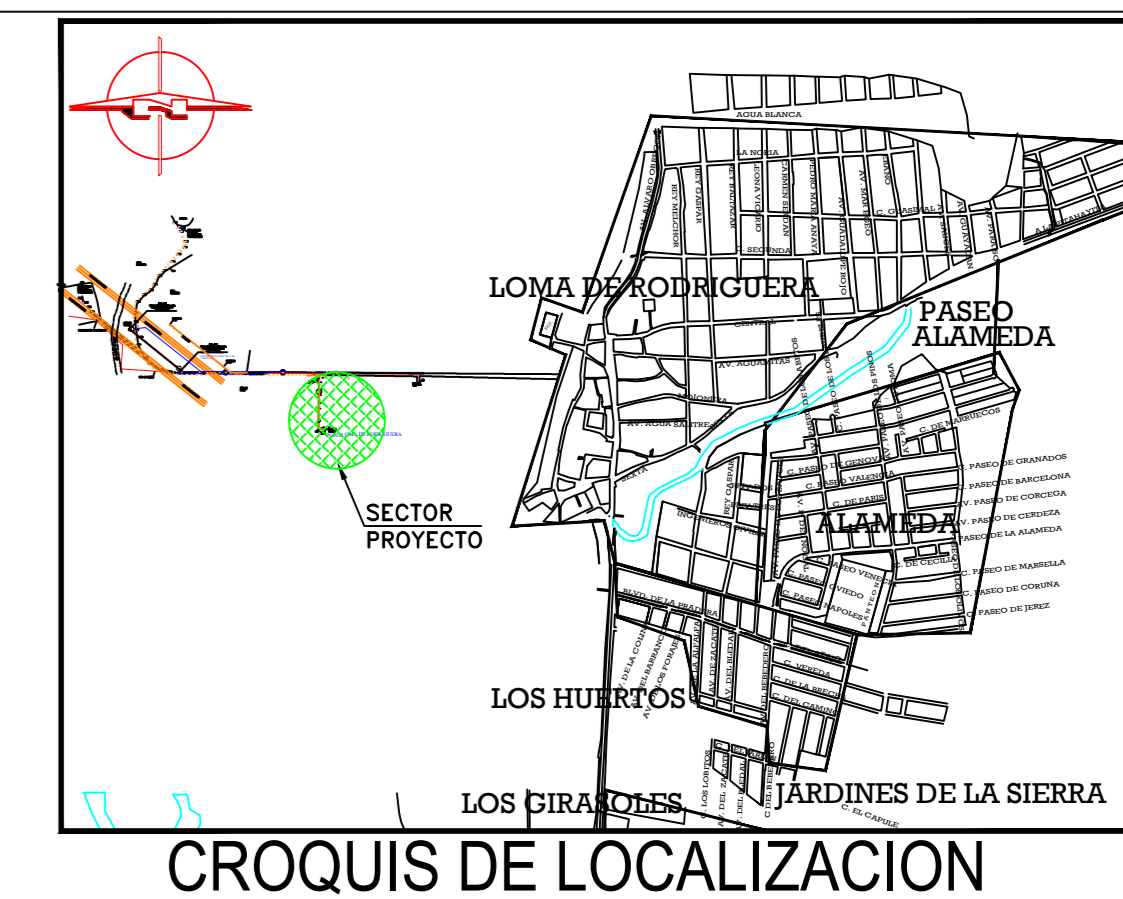


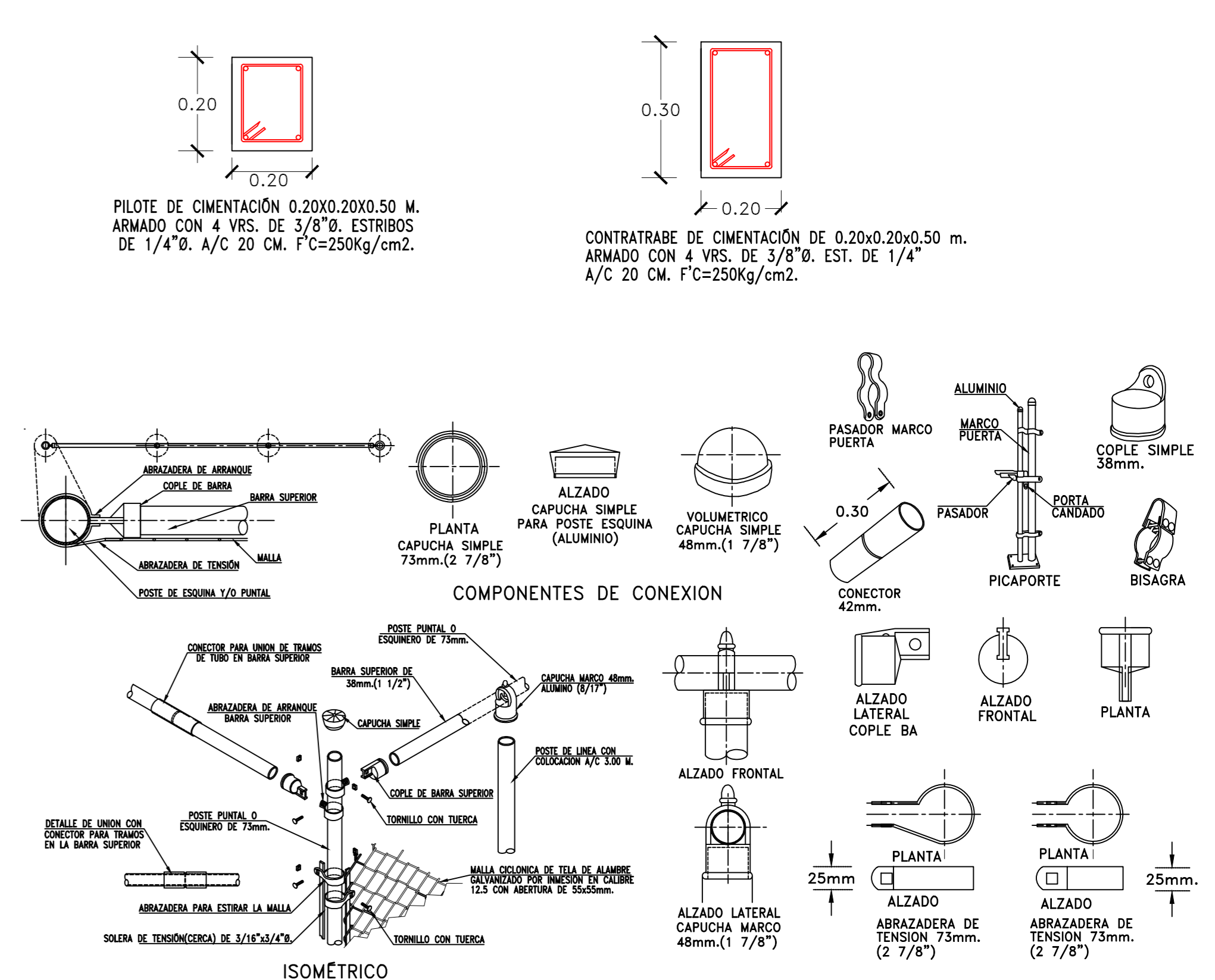
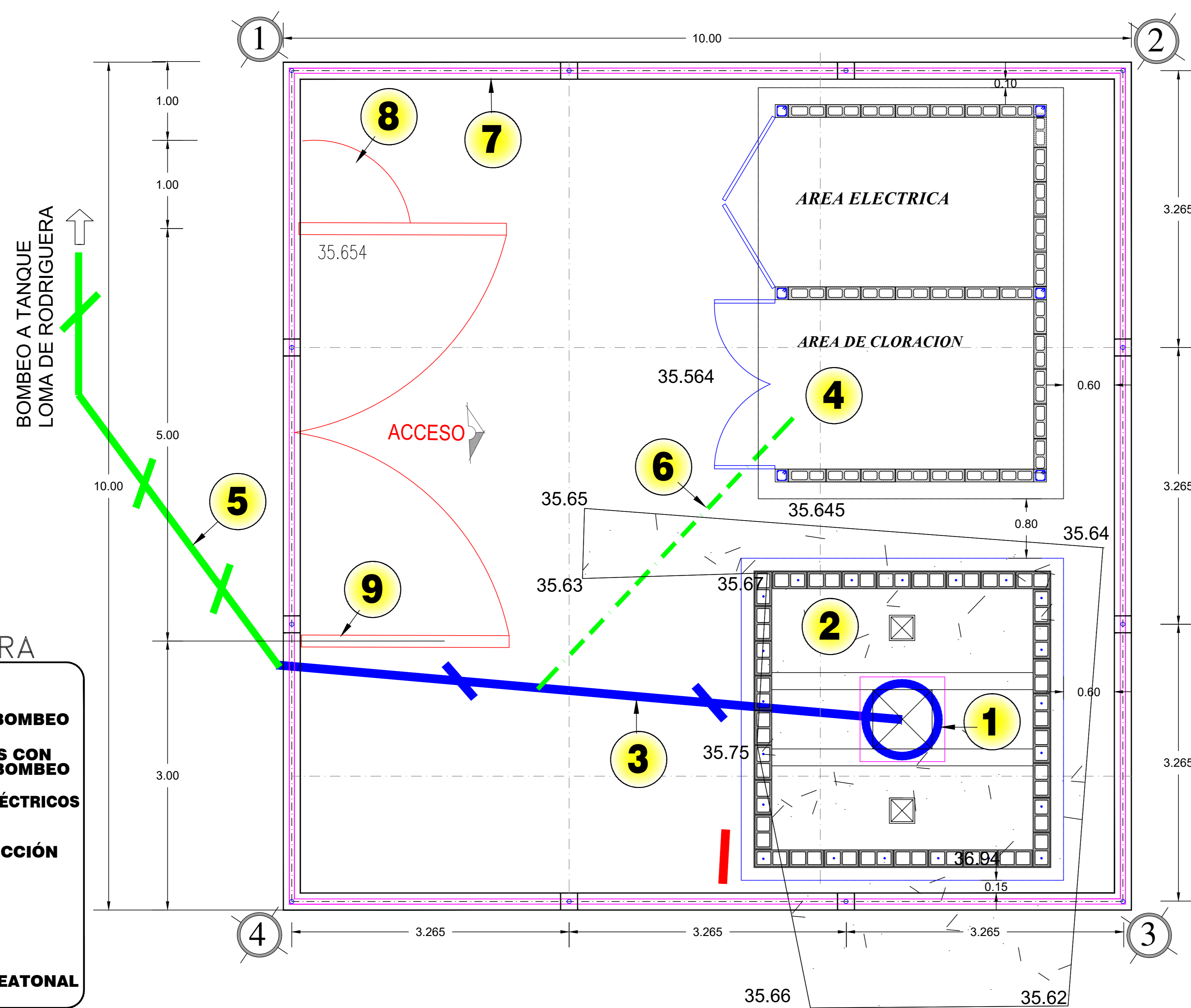
SECCION TRACERA Y LATERALES DE CERCA EN BASE POZO  
ESC. 1:50



SECCION DE CERCA PARA ACCESO A BASE POZO  
ESC. 1:50



CROQUIS DE LOCALIZACION



ELEMENTOS COMPONENTES Y ACCESORIOS PARA CERCAS		ACABADOS
TELA CICLON, ABERTURA 55x55mm. INTERIOR	CAPUCHA MARCO, 48mm. (1 7/8")	LOS TUBOS PARA POSTES DE LINEA, ESQUINEROS, DE ARRANQUE (PUNTALES), BARRA SUPERIOR Y REJERAS HORIZONTALES SE HAN DE ACERO FABRICADOS CON O SIN COSTURA SOLDADOS Y RELAJADOS NEGROS, GALVANIZADOS POR INMERSION EN CALIENTE O A PARTIR DE LAMINA GALVANIZADA CON SOLDADURA CONTINUA A TOPE CON RECUBRIMIENTO G-90 (OPCION 2) TUBOS MALLA (ACC. LAM.)
MALLA GALVANIZADA CAL 12.5 (OPCION 1) H=2.00m.	CAPUCHA SIMPLE, 73mm. (2 7/8")	EL MATERIAL NOMINA DE LOS TUBOS DEBE SER EL DESIGNADO EN ESTE PLANO Y DEBEN ESTAR LIBRES DE DEFECTOS SUPERFICIALES Y TENER UN BUEN ESTADO DE ACABADO PARA SER PINTADO POR MAQUINADO O ESMERALDADO. LOS EXTREMOS DE LOS TUBOS DEBEN CORRERSE A ESCUADRA Y LIBRE DE REBAMBES.
SOLENOIDE DE TENSION GALVANIZADOS DE 3/16"x3/4" DE ANCHO	ABRAZADERA DE TENSION, 73mm. (2 7/8")	LOS TUBOS FABRICADOS CON LAMINA NEGRA Y LOS FABRICADOS CON LAMINA GALVANIZADA DEBEN EXTENDER UNA GARANTIA DE 5 O 7 AÑOS CONTRA CORRUPSION.
POSTES DE LINEA, 48mm. (1 7/8")	ABRAZADERA DE ARRANQUE, 73mm. (2 7/8")	
POSTES PUNTALES, 73mm. (2 7/8")	CONECTOR, 42mm. (1 5/8")	
POSTES ESQUINEROS, 73mm. (2 7/8")	PICAPORTE	
POSTES BASE DE PUERTA, 73mm. (2 7/8")	COPILE OREJA, 38mm. DE (1 1/2")	
BARRA SUPERIOR, 38mm. DE (1 1/2")	COPILE SIMPLE, 38mm. DE (1 1/2")	
	BISAGRA 8.5mm. x 32mm. (3/8"x1 1/4")	
	TORNILLO TIPO COCHE Q/TUBERIA HEXAGONAL 1/4"x1 1/4" 32mm. CROMINIZADA	

- NOMENCLATURA**
- 1 POZO PROFUNDO
  - 2 BASE PARA EQUIPO DE BOMBEO
  - 3 ARREGLOS HIDRAULICOS CON MEDIDOR Y EQUIPO DE BOMBEO
  - 4 CASETA DE CONTROLES ELÉCTRICOS Y CLORACION
  - 5 TUBERIA DE 6"Ø. CONDUCCIÓN
  - 6 CLORACIÓN INYECCIÓN CLORO-GAS
  - 7 CERCA PERIMETRAL
  - 8 PUERTA VEHICULAR Y PEATONAL

PLANTA DE CONJUNTO  
ESC. 1:30

**JAPAC**  
AGUA Y SALUD PARA TODOS

UNIDAD DE PLANEACION Y PROYECTOS

**PLANTA DE CONJUNTO Y CERCA PERIMETRAL  
ACCESORIOS Y ACABADOS  
CULIACÁN, SINALOA.**

DESCRIPCION DE PROYECTO: PLANTA DE CONJUNTO CLAVE DE PLANTO: PLAN PLANTCONJ	NOMBRE DE ARCHIVO: TUBERIA DE CONDUCCION EN POZO #6 LOMA DE RODRIGUERA	NUMERO DEL PLANO: 1 DE 10
ELABORADO: ING. SERGIO JESÚS CASTRO PEÑA	DIBUJADO: ING. RAFAEL CALDERÓN ALVARADO	ESCALA: INDICADAS
PROYECTO: ING. LUIS E. GARCÍA DOMÍNGUEZ	REVISADO: ING. GUSTAVO A. ALCANTAR A.	FECHA: FEBRERO/2020