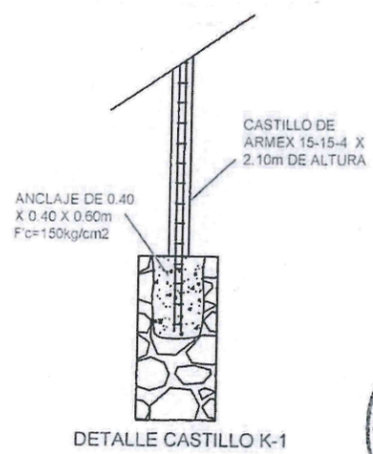
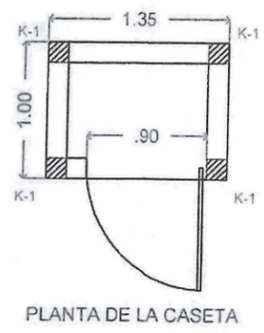
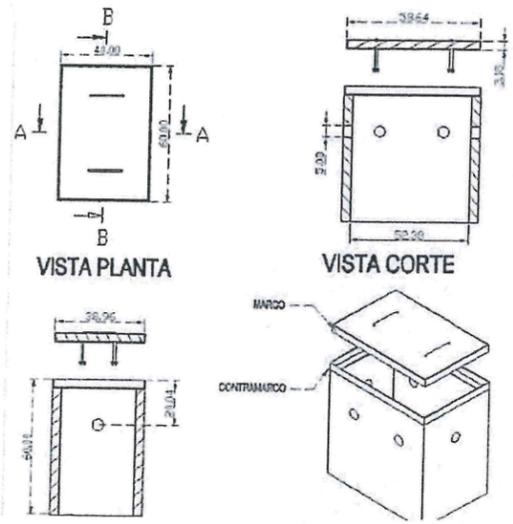
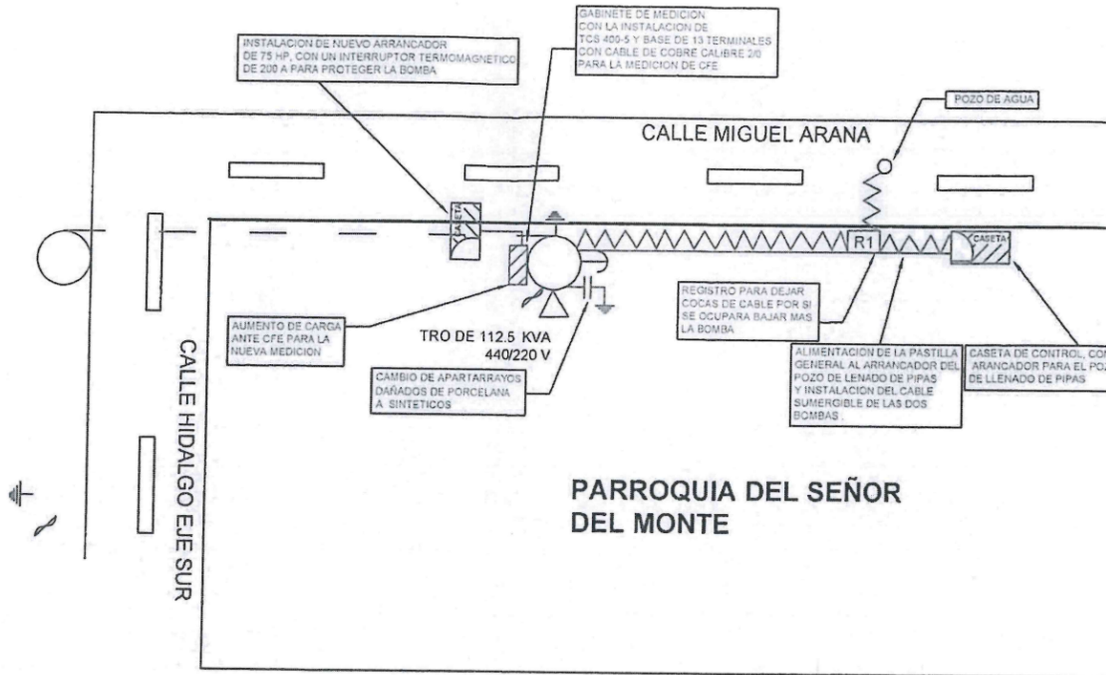


PLANO DEFINITIVO

CUDARO DE DISPOSITIVOS	
ARRANCADOR DE BOMBAS	
NUEVO	EXISTENTE
SUMINISTRO E INSTALACION DE ARRANCADOR CON TENSIÓN REDUCIDA PARA 100 HP A 440 V AC TIPO TRANSFORMADOR, SIN EL 65%, 80%, 95% DE TENSIÓN PROTECCIÓN DE SOBRECARGA 50...200 A E INTERRUPTOR AUTOMÁTICO 200 A CAJA METÁLICA, DISEÑO MEXICANO, PULSADOR ROJO/VERDE PARA BOMBA DE 100 HP EN 440V HACIA POZO	
SUMINISTRO E INSTALACION DE ARRANCADOR CON TENSIÓN REDUCIDA PARA 20 HP A 440 V AC TIPO TRANSFORMADOR, SIN EL 65%, 80%, 95% DE TENSIÓN PROTECCIÓN DE SOBRECARGA 50...200 A E INTERRUPTOR AUTOMÁTICO 200 A CAJA METÁLICA, DISEÑO MEXICANO, PULSADOR ROJO/VERDE PARA BOMBA DE 20 HP EN 440V HACIA POZO	



DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS

PROPIETARIO:
MUNICIPIO DE JOCOTEPEC JALISCO

UBICACION:
POZO DE AGUA
20.285733, -103.429983



SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
---	LINEA AEREA DE MEDIA TENSION DE C.F.E. EXISTENTE DE 13 KV
---	LINEA SUBTERRANEA DE MEDIA TENSION DE PROYECTO DE 23 KV
○	REGISTRO DE CONCRETO MT DE PROYECTO
○	POSTE DE CONCRETO EXISTENTE
○	REGISTRO DE P.F.F
△	TRANSFORMADOR DE DISTRIBUCION PEDESTAL 112.5KVA, 23,000 - 440/220 V. DE 3.05% DE IMPEDANCIA, MCA. IEM
— —	CORTACIRCUITO FUSIBLE
○	REGISTRO DE CONCRETO MT DE PROYECTO
---	LINEA SUBTERRANEA DE MEDIA TENSION DE PROYECTO DE 23 KV
— —	SISTEMA DE TIERRA COMPUESTO POR CABLE DE COBRE CAL. 1/0 DESNUDO, VARILLAS C.W. DE 5/8"x3.05 m. Y SOLDADURA CADWELD EN DELTA EN LA BASE DEL POSTE
≠	INDICA CORTE DE LINEA

TIPO:		
AEREO	<input type="checkbox"/>	MEDIA TENSION <input checked="" type="checkbox"/>
SUBTERRANEO	<input type="checkbox"/>	BAJA TENSION <input checked="" type="checkbox"/>
HIBRIDO	<input type="checkbox"/>	CONC. DE MEDIDORES <input type="checkbox"/>
TRIFASICO	<input checked="" type="checkbox"/>	ALUMBRADO <input type="checkbox"/>
BIFASICO	<input type="checkbox"/>	ESTUDIO FOTOMETRICO <input type="checkbox"/>
13.2 KV	<input type="checkbox"/>	DIAGRAMA <input checked="" type="checkbox"/>
23 KV	<input checked="" type="checkbox"/>	CUADROS <input checked="" type="checkbox"/>
33 KV	<input type="checkbox"/>	DETALLES <input type="checkbox"/>

ACTUALIZACIONES:		
REVISION	FECHA	COMENTARIO
01	MAYO 2024	PLANO DEFINITIVO

RESPONSABLE DE PROYECTO:

CERTIFICA HABER REVISADO Y AUTORIZA EL PRESENTE PROYECTO DE ELECTRIFICACION CON VIGENCIA DE UN AÑO A PARTIR DE



GOBIERNO MUNICIPAL DE JOCOTEPEC

POZO DE AGUA, CABECERA MUNICIPAL		
FECHA	ESTADO	NO. DE PAGINA
S/E	2024	1 de 1
PROYECTO	VALIDO	APROBO
ING. J.J.T.G.	SR.	SR.