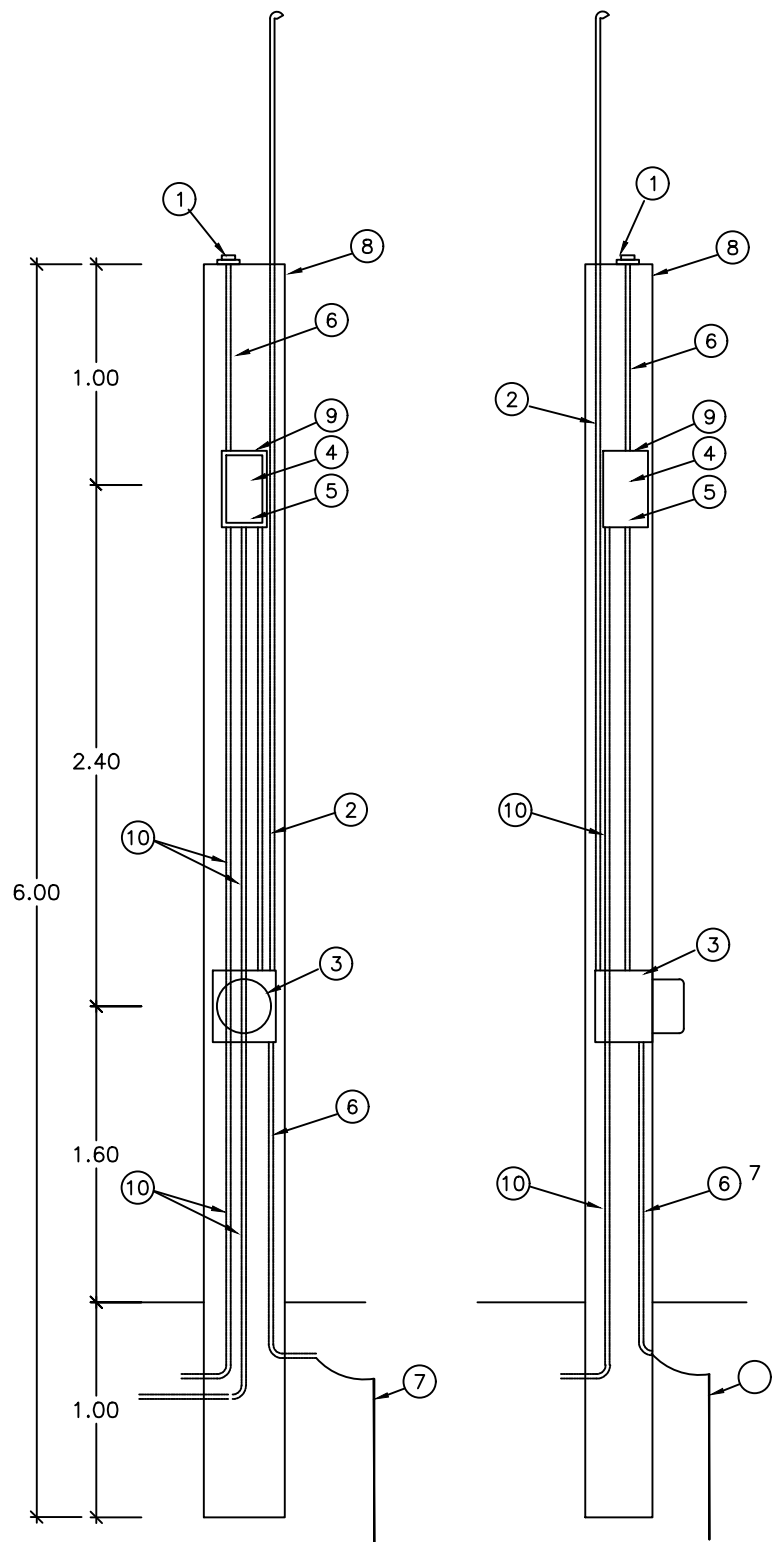


CALLE COLINAS DE GRANATE

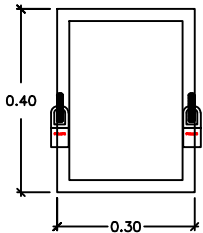


MURETE DE MEDICION Y CONTROL  
DE ALUMBRADO

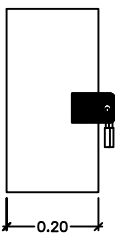
- 1.- FOTOCELDA CON PROTECCION USO INDUSTRIAL
- 2.- POLIDUCTO DE ALTA DENSIDAD (ALIMENTACION)
- 3.- BASE PARA MEDICION TIPO SOCKET (5-100 A)
- 4.- INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO
- 5.- CONTACTOR MAGNETICO CAPACIDAD
- 6.- POLIDUCTO DE 19mm (3/4")
- 7.- VARILLA PARA TIERRA COPPERWELD CON CONECTOR
- 8.- MURETE PARA EQUIPO DE MEDICION
- 9.- GABINETE BASE NEMA-3R, ALOJAR CONTACTOR Y TERMOMAGNETICO INTEGRADO MCA SQUARE D
- 10.- POLIDUCTO PAD A CARGA DE ALUMBRADO.

DETALLE DE LA COLOCACION DE CANDADOS  
EN LA TAPA DEL GABINETE 3R

VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL





AYUNTAMIENTO DE  
CULIACAN

PROYECTO:  
PAVIMENTACION DE CONCRETO HIDRAULICO DE LA  
CALLE COLINAS DE GRANATE, TRAMO ENTRE AV.  
MANUEL J. CLOUTIER Y BLVD. ALFA, EN LA  
COLONIA EL PROGRESO, EN LA CIUDAD DE  
CULIACAN DE ROSALES, PERTENECIENTE AL  
MUNICIPIO DE CULIACAN, SINALOA.

CROQUIS DE LOCALIZACION:



CONTENIDO:  
DETALLE MURETE DE MEDICION

DESCRIPCION:  
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX



AYUNTAMIENTO DE  
CULIACAN  
CAPITAL DE BIENESTAR

ARQ. JUAN DE DIOS GAMEZ MENDIVIL  
PRESIDENTE MUNICIPAL

ARQ. ARLETTE DIAZ LEON  
GERENTE MUNICIPAL DE OBRAS Y  
SERVICIOS PUBLICOS

ING. RAUL CAMACHO VALDEZ  
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

ELABORO:  
AREA DE EVALUACION TECNICA

REVISO:  
AREA DE EVALUACION TECNICA

CLAVE DE PRESUPUESTO:

COORDENADAS GEOGRAFICAS:  
24.7586615,-107.391401

FECHA: 2023

ESCALA:  
S/ESCL.

Nº DE PLANO:  
5 DE 5