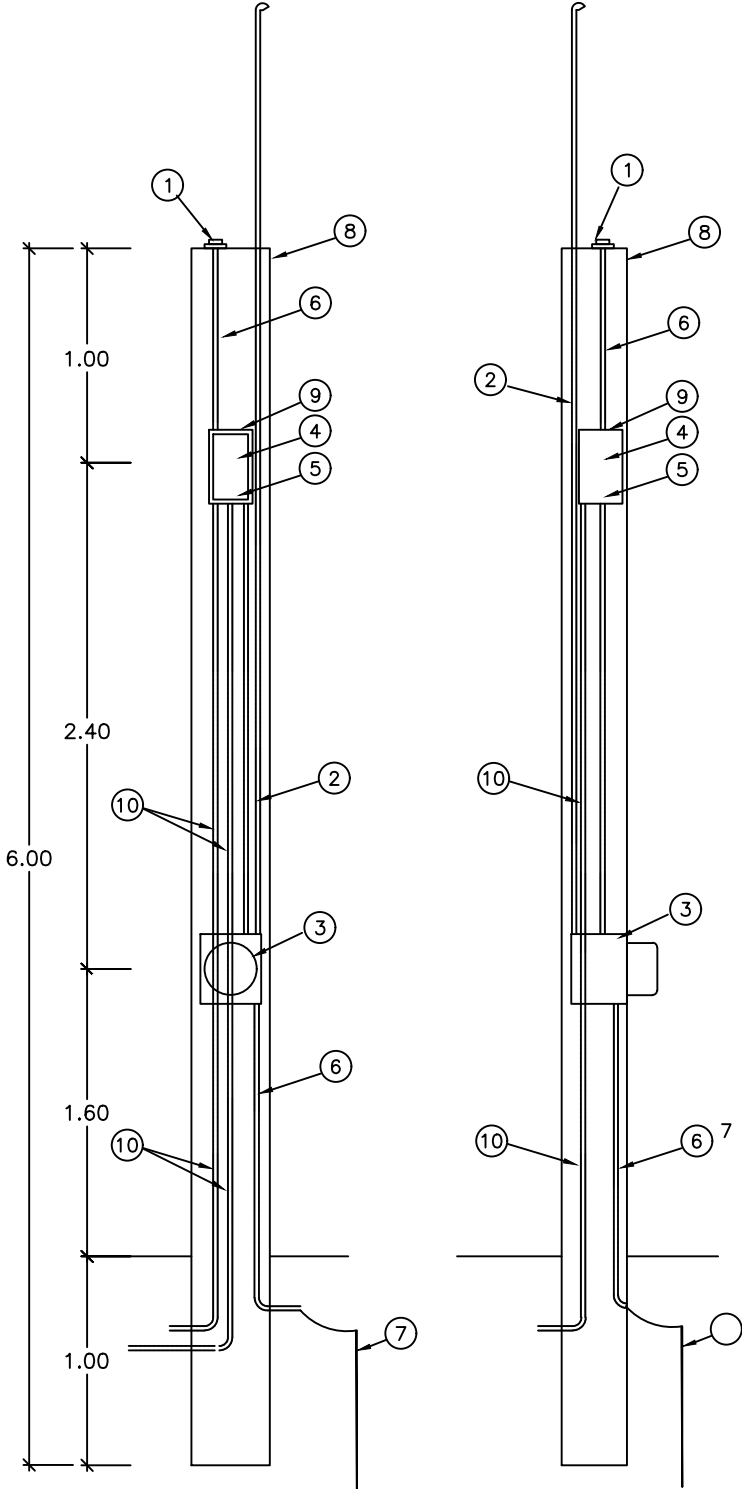


CALLE NOVA

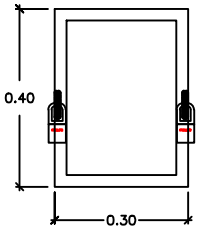


MURETE DE MEDICION Y CONTROL DE ALUMBRADO

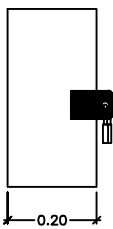
- 1.- FOTOCELDA CON PROTECCION USO INDUSTRIAL
- 2.- POLIDUCTO DE ALTA DENSIDAD (ALIMENTACION)
- 3.- BASE PARA MEDICION TIPO SOCKET (5-100 A)
- 4.- INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO
- 5.- CONTACTOR MAGNETICO CAPACIDAD
- 6.- POLIDUCTO DE 19mm (3/4")
- 7.- VARILLA PARA TIERRA COPPERWELD CON CONECTOR
- 8.- MURETE 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 CON CONCRETO HIDRAULICO DE CALLE NOVA ENTRE CALLES JOSEFA ORTIZ DE DOMINGUEZ Y VENUS EN COLONIA BUENA VISTA, EN LA CIUDAD DE CULIACAN DE ROSALES PERTENECIENTE AL MUNICIPIO DE CULIACAN SINALOA

CROQUIS DE LOCALIZACION:



CONTENIDO:

DETALLE DE MURETE DE MEDICIÓN

DESCRIPCION:

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX



AYUNTAMIENTO DE CULIACAN  
CAPITAL DE BIENESTAR

ARQ. JUAN DE DIOS GAMEZ MENDIVIL  
PRESIDENTE MUNICIPAL.

ARQ. ARLETTE DIAZ LEON  
SECRETARIA DE OBRAS YSERVICIOS PUBLICOS

ING. RAUL CAMACHO VALDEZ  
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

ELABORO:

AREA DE EVALUACION TECNICA

REVISO:

AREA DE EVALUACION TECNICA

CLAVE DE PRESUPUESTO:

PAVI23NOVABUENAVISTAOK

COORDENADAS GEOGRAFICAS:

24°49'54.78"N 107°22'32.25"O

FECHA:

2023

ESCALA:

S/ESC.

Nº DE PLANO:

5 DE 5