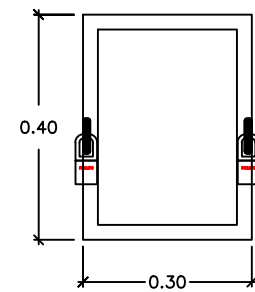


MURETE DE MEDICION Y CONTROL DE ALUMBRADO

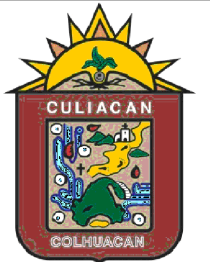
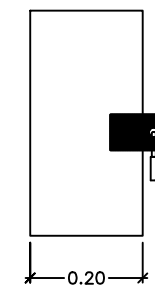
- 1.- FOTOCELDA CON PROTECCION USO INDUSTRIAL
- 2.- POLIDUCTO DE ALTA DENSIDAD (ALIMENTACION)
- 3.- BASE PARA MEDICION TIPO SOCKET (5-100 A)
- 4.- INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO
- 5.- CONTACTOR MAGNETICO CAPACIDAD
- 6.- POLIDUCTO DE 19mm (3/4")
- 7.- VARILLA PARA TIERRA COPPERWELD CON CONECTOR
- 8.- MURETE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

CROQUIS DE LOCALIZACION:



CONTENIDO:
DETALLE DE MURETE

DESCRIPCION:
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX



ARG. JUAN DE DIOS GAMEZ MENDIVIL
PRESIDENTE MUNICIPAL.

ARG. ARLETTE DIAZ LEON
SECRETARIA 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:
PAVI23VENUSENTRECOSMOSYSANALONA

COORDENADAS GEOGRAFICAS:
24°50'1.52"N 107°22'19.93"O

FECHA:
2023

ESCALA:
S/ESC.

Nº DE PLANO:
8 DE 9