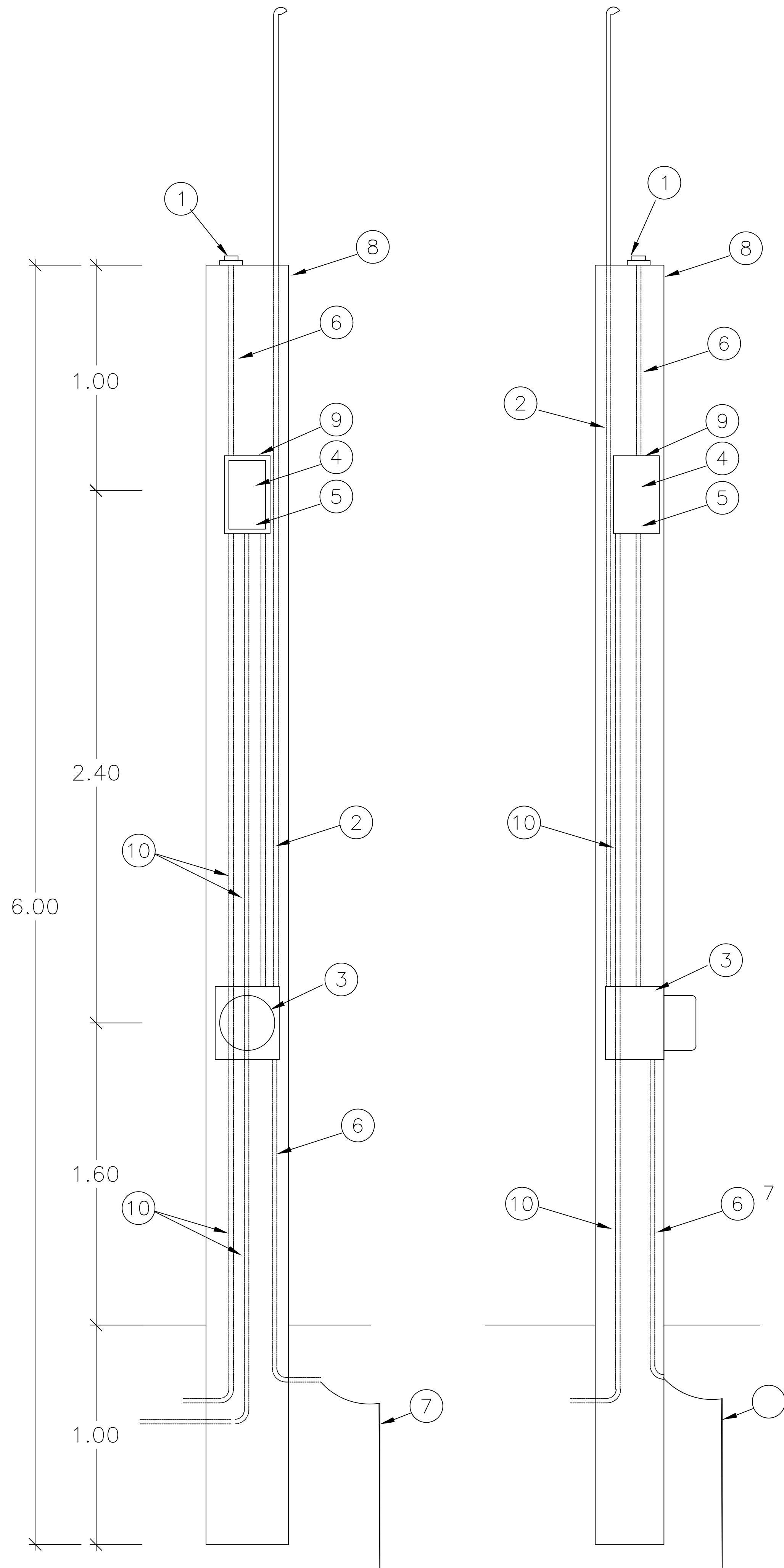


DETALLE DE
MURETE.—

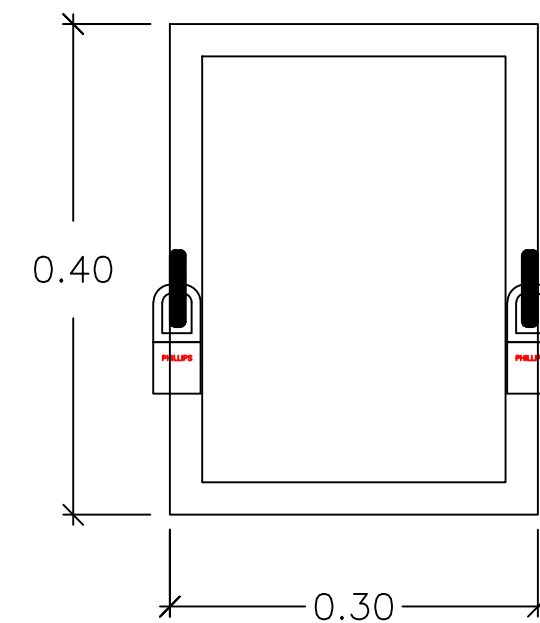


MURETE DE MEDICION Y CONTROL DE ALUMBRADO

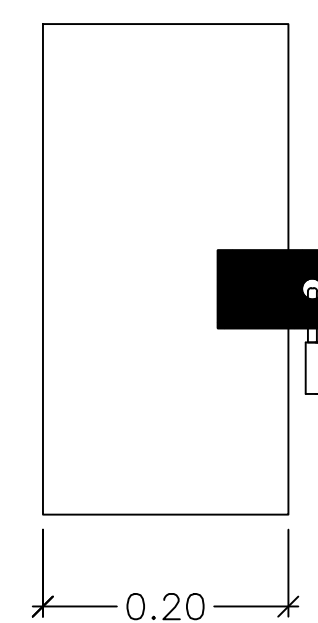
- 1.— FOTOCELDA CON PROTECCION USO INDUSTRIAL
- 2.— POLIDUCTO DE ALTA DENSIDAD (ALIMENTACION)
- 3.— BASE PARA MEDICION TIPO SOCKET (5–100 A)
- 4.— INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO
- 5.— CONTACTOR MAGNETICO CAPACIDAD
- 6.— POLIDUCTO DE 19mm (3/4")
- 7.— VARILLA PARA TIERRA COPPERWELD CON CONECTOR
- 8.— MURETE 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



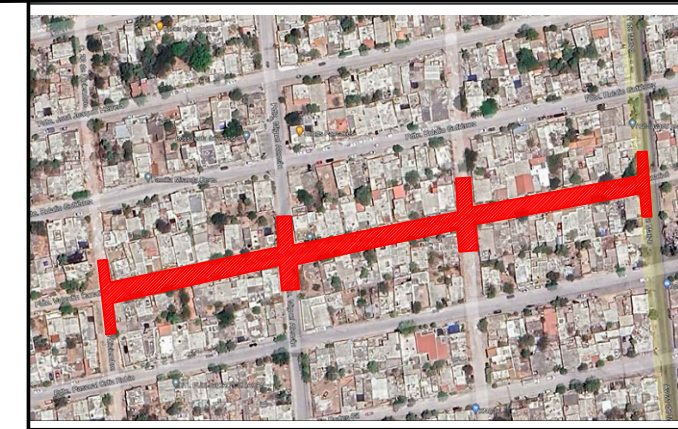
VISTA LATERAL



AYUNTAMIENTO DE
CULIACAN

PROYECTO:
PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO
HIDRÁULICO DE CALLE VALENTIN
CANALIZO, ENTRE AV. 21 DE MARZO Y
AV. 22 DE DICIEMBRE, COL. LAZARO
CARDENAS, CULIACAN, SINALOA.

CROQUIS DE LOCALIZACION:



CONTENIDO:
DETALLE DE MURETE

DESCRIPCION:



ARQ. JUAN DE DIOS GAMEZ MENDIVIL
PRESIDENTE MUNICIPAL.

ARQ. ARLETTE DIAZ LEON
SECRETARIA DE OBRAS Y SERVICIOS
PUBLICOS

ING. SOREC MOISES MONARREZ FELIX
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

ELABORO:
AREA DE EVALUACION TECNICA

REVISO:
AREA DE EVALUACION TECNICA

CLAVE DE PRESUPUESTO:
PAV124VALENTINCANALIZO21MARZOY22DICIEMBRE

COORDENADAS GEOGRAFICAS:
24°46'25.74" N, 107°22'43.80" W

FECHA:
2024

ESCALA:
S/ESC.



Nº DE PLANO:

8 DE 11