

SIMBOLOGIA

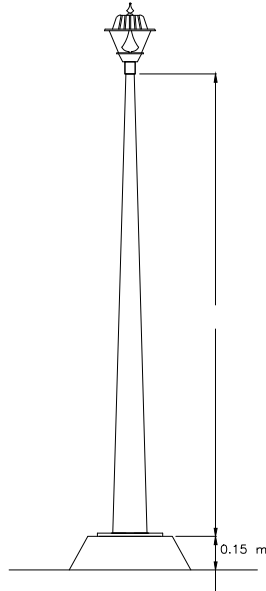


LAMPARA P-OX-1LV
CON BALASTRA DE 100 WATTS
POSTE GALVANIZADO DE 9.00M CON BRAZO DE 1.20M

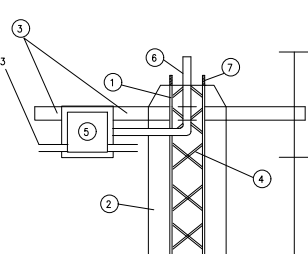
FAROL COLONIAL DE PARED CON CADENA

73cm (altura) x 28cm ancho (inc. soporte farol)
Cuerpo en material termoplástico con protección
a la intemperie y rayos ultravioletas. Difusor en
PMMA y portalámparas autorizado E27. Lámpara
común máximo 60W. Tamaño apto para lámparas
de bajo consumo incluso las mas largas.

DETALLE DE LAMPARA
COLONIAL HACIENDA P-OX-1LV
100 WATT



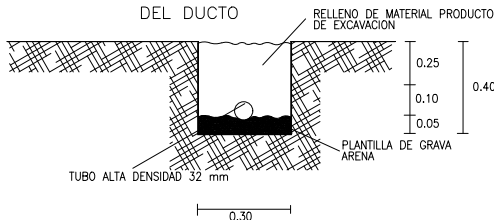
DETALLE DE BASE DE
LUMINARIA Y ANCLA



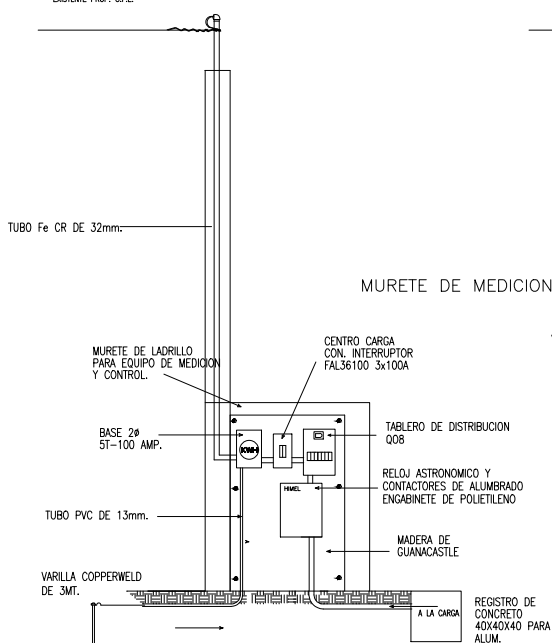
ESPECIFICACIONES

- 1.- ANCLA FORMADA POR 4 VARILLAS DE 7/8" EN ROSCA DE 3/4"
- 2.- BASE COLADA CON CONCRETO ARMADO FC=200Kg/cm2 Y AGREGADO NO MAYOR A 3/4"
- 3.- POLIDUCTO DE 32 mm DE DIAM.
- 4.- ESTRIBOS DE VARILLAS DE 3/8" Y SOLDADURA A VARILLA DE 7/8"
- 5.- REGISTRO 40x40x40 INTERIORES
- 6.- POLIDUCTO DE 1/2" DE DIAM.
- 7.- ROSCA GALV. 3/4"
- 8.- BANQUETA DE 1.00X1.00 mts ALREDEDOR DE ANCLA FABRICADA CON CONCRETO FC= 200 kg/cm2 Y 0.10 mts DE ESPESOR

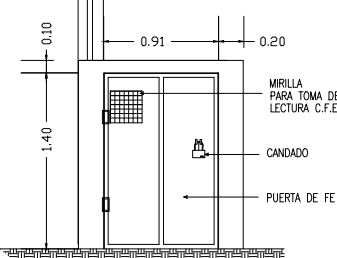
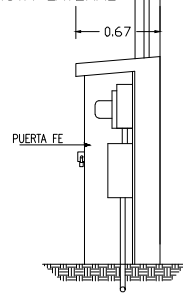
DETALLE DE COLOCACION
DEL DUCTO



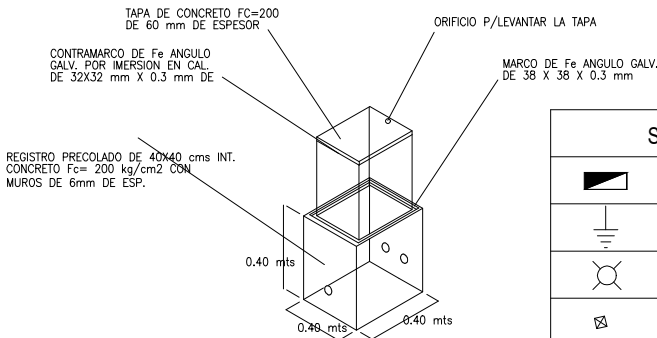
ALIMENTACION
DE TRANSFORMADOR
EXISTENTE PROP. C.F.E.



VISTA LATERAL



DETALLE DE REGISTRO



SIMBOLOGIA



CENTRO DE CONTROL Y MEDICIÓN



TIERRA FISICA AL FINAL DEL CIRCUITO



POSTE 9 MTS CON UNA LUMINARIA
OVIS VAPOR SODIO, 100 WATTS



POSTE 9 MTS CON UNA LUMINARIA
REFLECTOR DE CUARZO DE YODO DE 1500 WATTS



POSTE 9 MTS CON UNA LUMINARIA
REFLECTORES DE ADITIVO METALICO DE 1000 WATTS



REGISTRO 40X40, CON MARCO Y
CONTRAMARCO GALVANIZADO.



POLIDUCTO ALTA DENSIDAD 32 MM.

CODIGO CABLEADO

CLAVE

CONDUCTORES

CABLE XLP 2+1 CALIBRE 4

CABLE XLP 2+1 CALIBRE 2

* NOTA: EN ALGUNOS CASOS LA TUBERIA SERÁ DE POLIDUCTO DE 2" DE ALTA DENSIDAD.

SIMBOLOGIA



REGISTRO DE CONCRETO DE 40x40x40
CON MARCO Y TAPA DE Fc.Gg.



EQUIPO DE MEDICION Y CONTROL PARA
ALUMBRADO PUBLICO



SISTEMA DE TIERRA PARA FIN DE CIRCUITO



NOTA:
LA UNIDAD DE CONTROL PARA ALUMBRADO PUBLICO
SERÁ UN RELOJ ASTRONOMICO MARCA LEGRAND MODELO
TIMER REX 2000 ASTRO DIGITAL SEMANAL.

LA PROGRAMACION DEL RELOJ SERA CON RETARDO DE
ENCENDIDO DELUMINARIAS DE 25 MINUTOS

NOTA:
POR TODO EL SISTEMA DE DISTRIBUCION DE ALUMBRADO
SE UTILIZA UN HILO CALIBRE 10 AWG PARA EL SISTEMA
DE TIERRA.

CODIGO DE CABLEADO

IDENTIFICACION DE CONDUCTORES	
CLAVE	CONDUCTORES
A	2-10 FASE 1-10 TIERRA THW
B	2-8 FASE 1-10 TIERRA THW
C	2-8 FASE 1-10 TIERRA THW



MODELO:

BTMLD001

CARACTERISTICAS:

ACABADO: PINTURA ELECTROSTATICA CON
PRETRATAMIENTO DE FOSFATO DE ZINC.

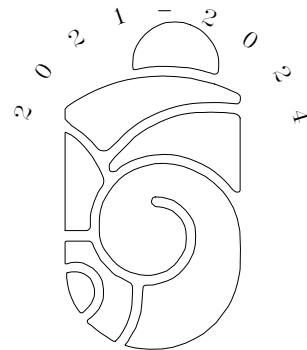
MATERIA: ACERO.

CAPACIDAD: 130 LT.

COLORES: AMPLIA VARIEDAD.

ANCLAJE: ATORNILLAR O ANCLAR EN
CEMENTO.

DETALLE DE BOTE DE BASURA



MAZATLÁN
DONDE SE ROMPEN LAS OLAS

PRESIDENTE MUNICIPAL
LIC. EDGAR AUGUSTO GONZALEZ ZATARAIN

DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS
ING. RIGOBERTO ARAMBURU BOJORQUEZ

SUBDIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS:
ING. MARTIN GALLARDO NORIEGA

JEFE DEL DEPTO. DE PROYECTO Y TOPOGRAFIA:
ING. JUAN CARLOS GALARZA BARRÓN

INTEGRANTES DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS:
ING. CARLOS MANUEL APIA BARRÓN
ARQ. ANA GABRIELA OSUNA RENDÓN
ARQ. JESUS IVAN MORENO JIMENEZ

PROYECTO:
CONSTRUCCIÓN DE PLAZUELA
POBLADO AGUAJE DE COSTILLA



LOCALIZACION



ESCALA:

S/E

FECHA:

28 DE FEBRERO DEL 2022

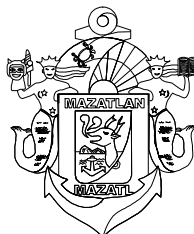
DISEÑO - DIBUJO:

ARQ. ANA GABRIELA OSUNA RENDÓN

LAMINA No.

7

CLAVE



MUNICIPIO DE MAZATLÁN
CALLE ANGEL FLORES S/N COLONIA CENTRO MAZATLÁN, SIN.

OBRAS PUBLICAS