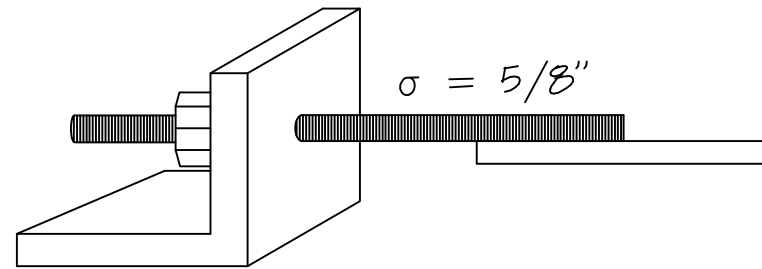
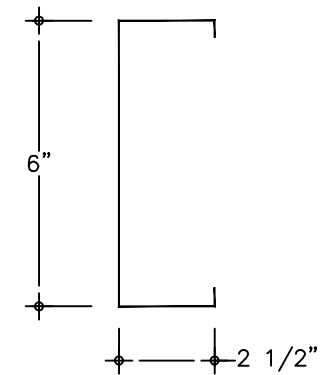


contraventeo

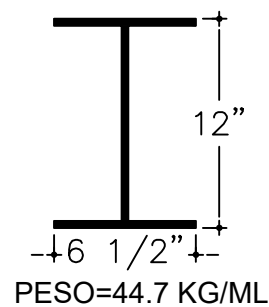


CLICK DE ANGULO 3" X 3" x 3/16" PESO=5.52 KG/ML  
DETALLE DE CONTRAFLAMBEOS  
con acero pl 5/8"  
montaje, primer pintura a dos manos



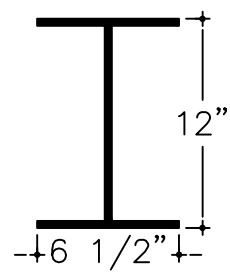
LARGUEROS  
PESO=4.46 KG/ML

COLUMNA  
C-1



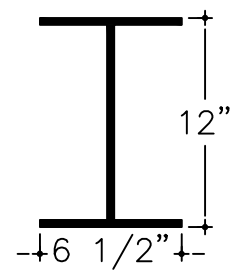
PESO=44.7 KG/ML

TRABE  
T-1

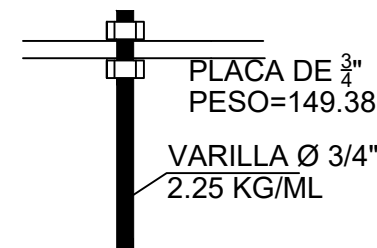


PESO=44.7 KG/ML

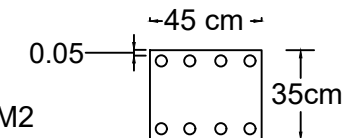
TENSOR  
T-T



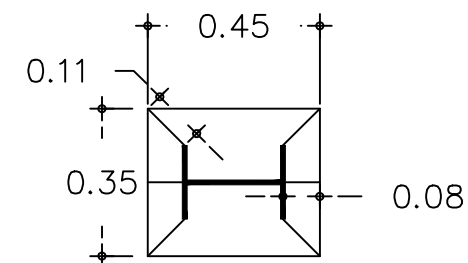
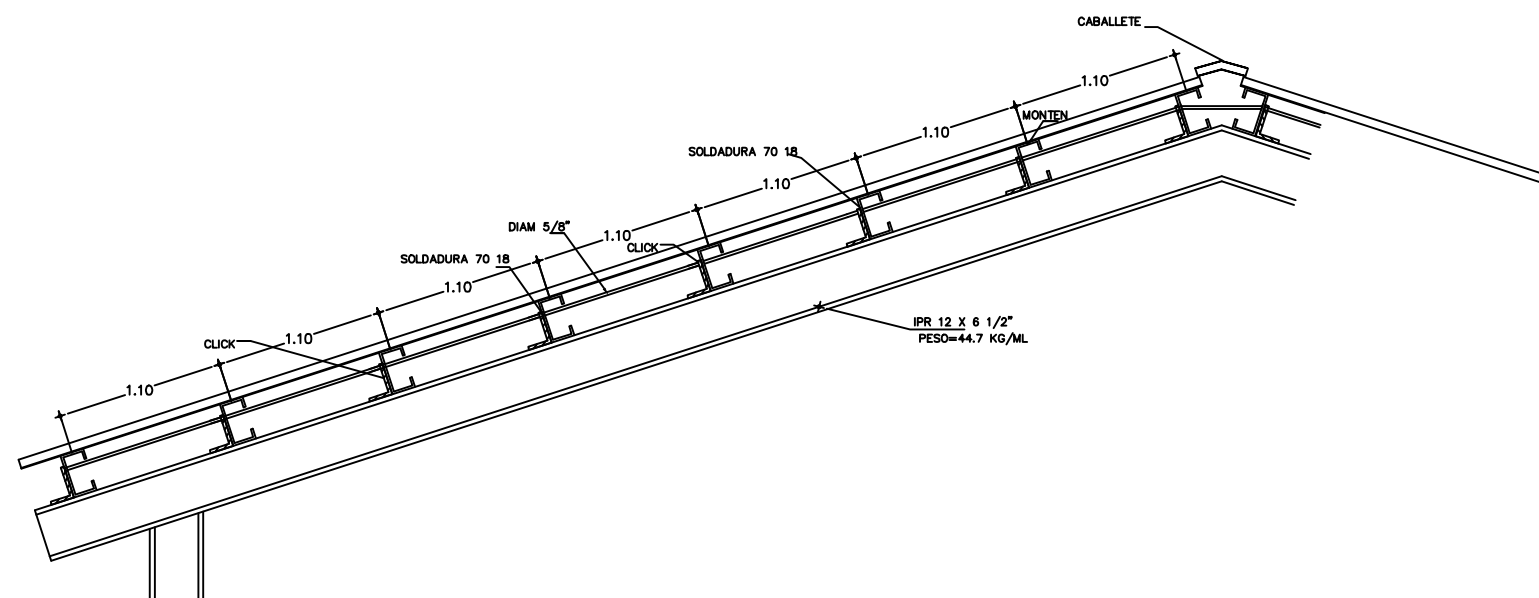
PESO=44.7 KG/ML



DETALLE DE VARILLAS  
ATORNILLADAS A PLACA BASE



NOTA: SE ATORNILLARA  
VARILLAS DE DADO A PLACA BASE



DETALLE DE  
CARTABONES DE 3/4" DE ESPESOR



MAZATLÁN  
DONDE SE ROMPEN LAS OLAS

PRESIDENTE MUNICIPAL

LIC. EDGAR AUGUSTO GONZÁLEZ ZATARAIN

DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

ING. RIGOBERTO ARÁMBURO BOJÓRQUEZ

SUBDIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

ING. MARTIN GALLARDO NORIEGA

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

INTEGRANTES DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS:  
ING. CARLOS MANUEL TAPIA BARRON  
ARO. JESUS IVAN MORENO JIMENEZ  
ARO. ANA GABRIELA OSUNA RENDÓN

PROYECTO:  
TECHUMBRE METALICA DE 13.00 X 25.00 MTS  
EN JARDIN DE NIÑOS ANGELA PERALTA  
COL. VALLES DEL EJIDO



LOCALIZACION



ESCALA:

S/E

FECHA:

DICIEMBRE DEL 2022

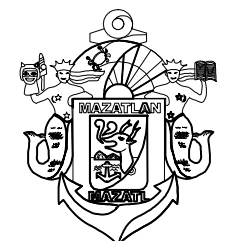
DISEÑO - DIBUJO:

ARO. ANA GABRIELA OSUNA RENDÓN

LAMINA No.

5

CLAVE



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