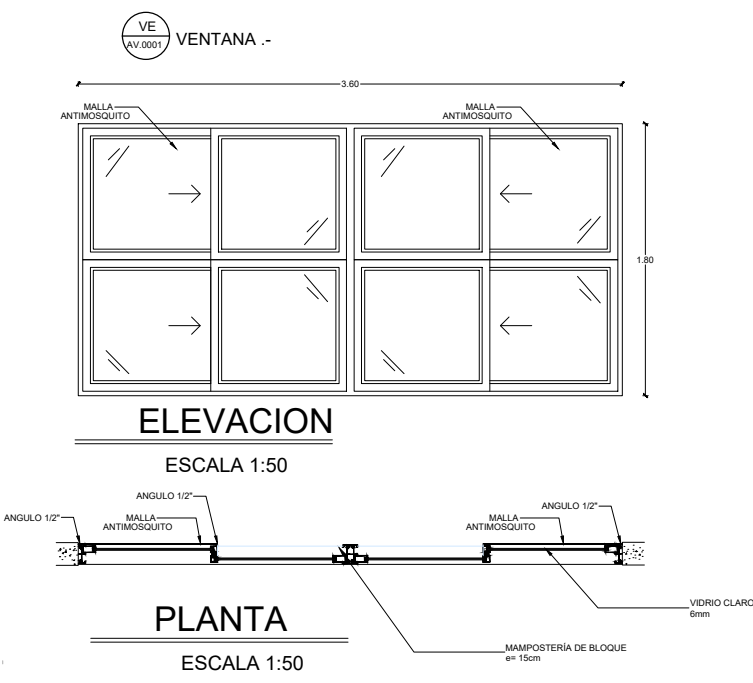


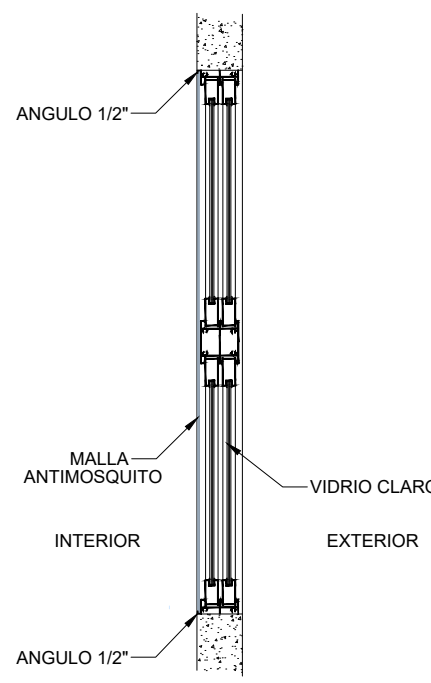
VENTANA DE ALUMINIO Y VIDRIO

ESCALA 1:50



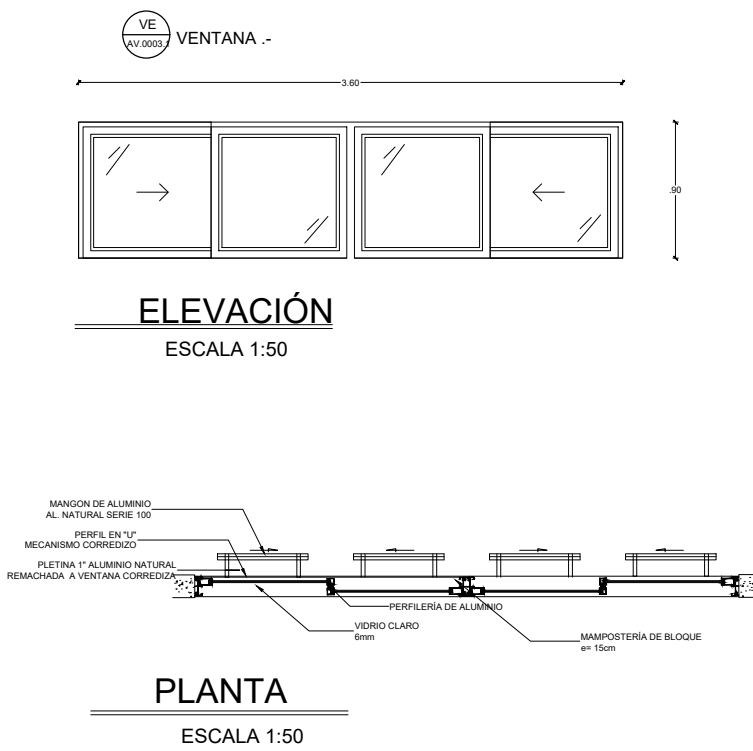
SECCIÓN

ESCALA 1:25



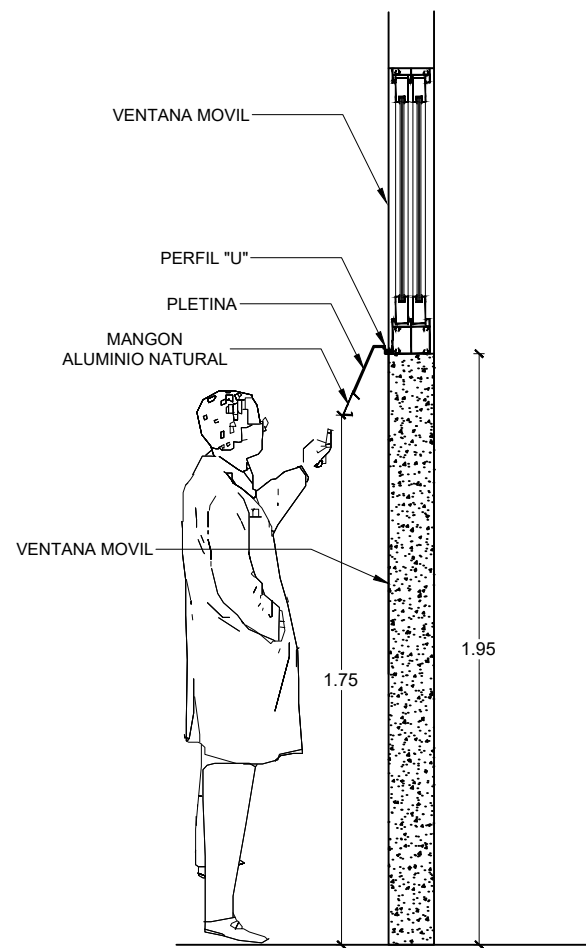
VENTANA DE ALUMINIO Y VIDRIO

ESCALA 1:50



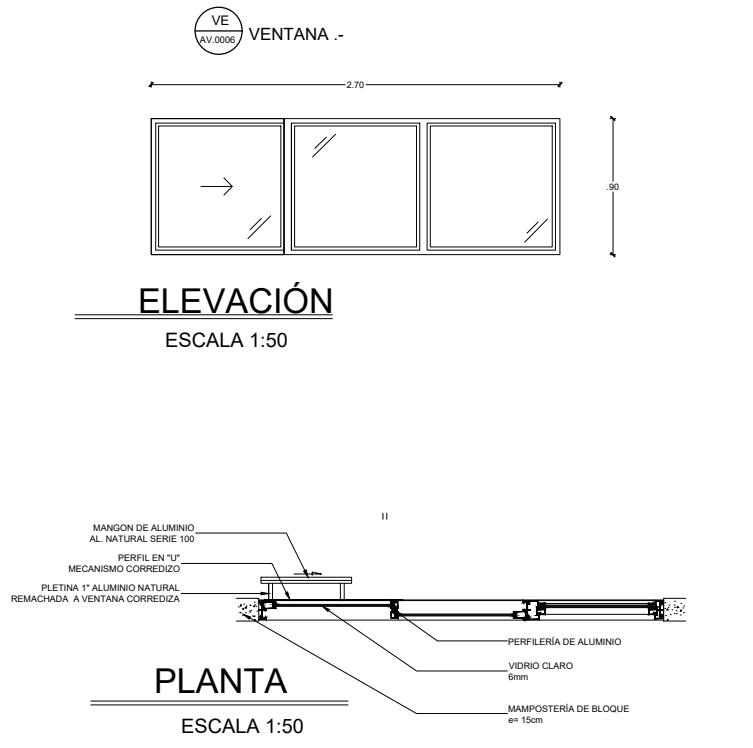
SECCIÓN

ESCALA 1:25



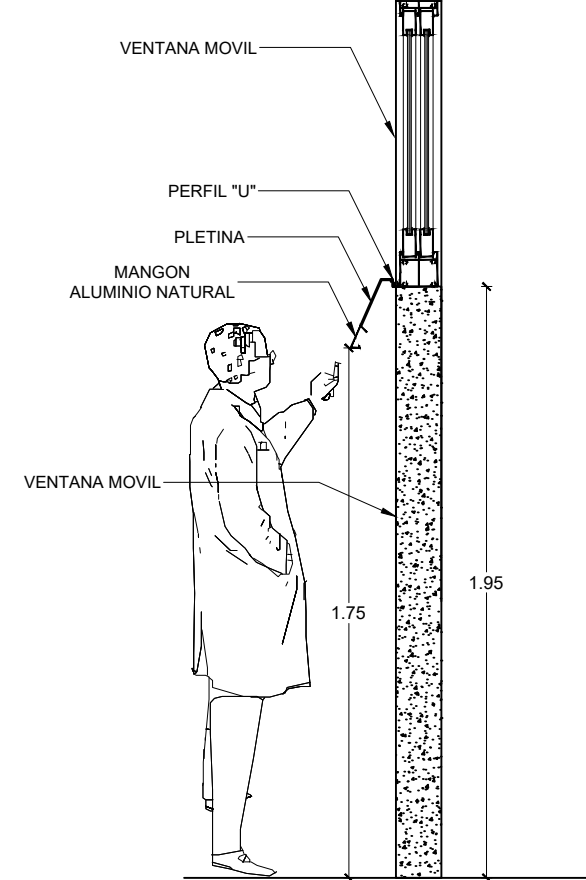
VENTANA DE ALUMINIO Y VIDRIO

ESCALA 1:50



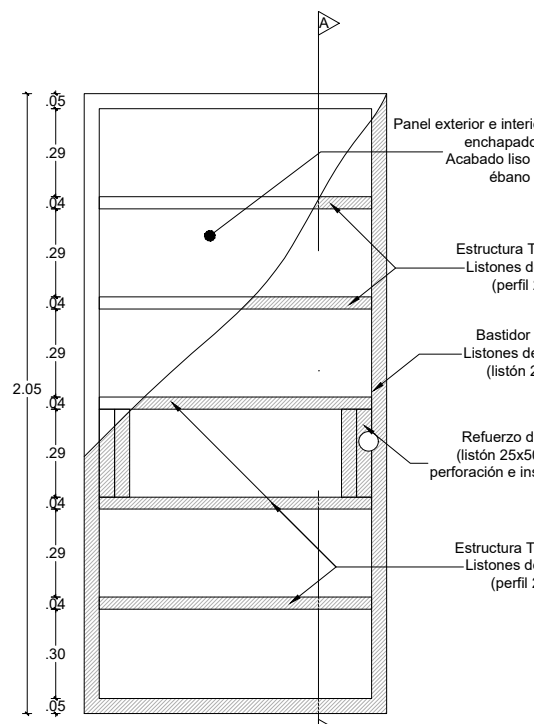
SECCIÓN

ESCALA 1:25



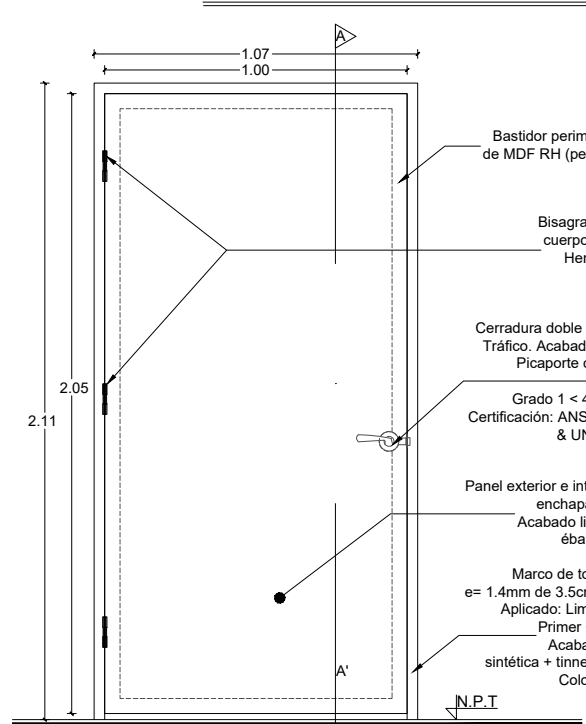
PUERTA ALISTONADA MDF

ESCALA 1:25



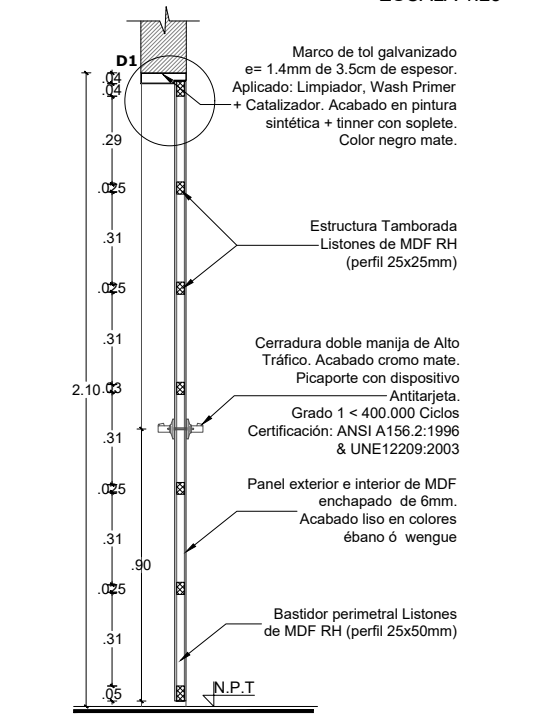
ELEVACION INTERIOR

ESCALA 1:25



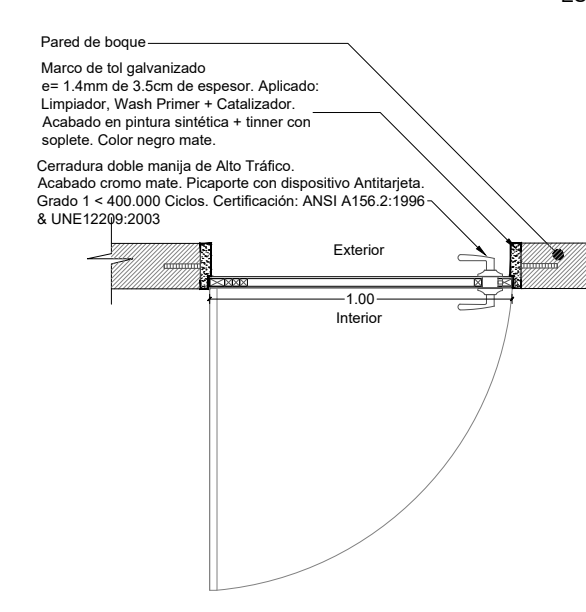
ELEVACION ACABADO

ESCALA 1:25



SECCIÓN

ESCALA 1:25

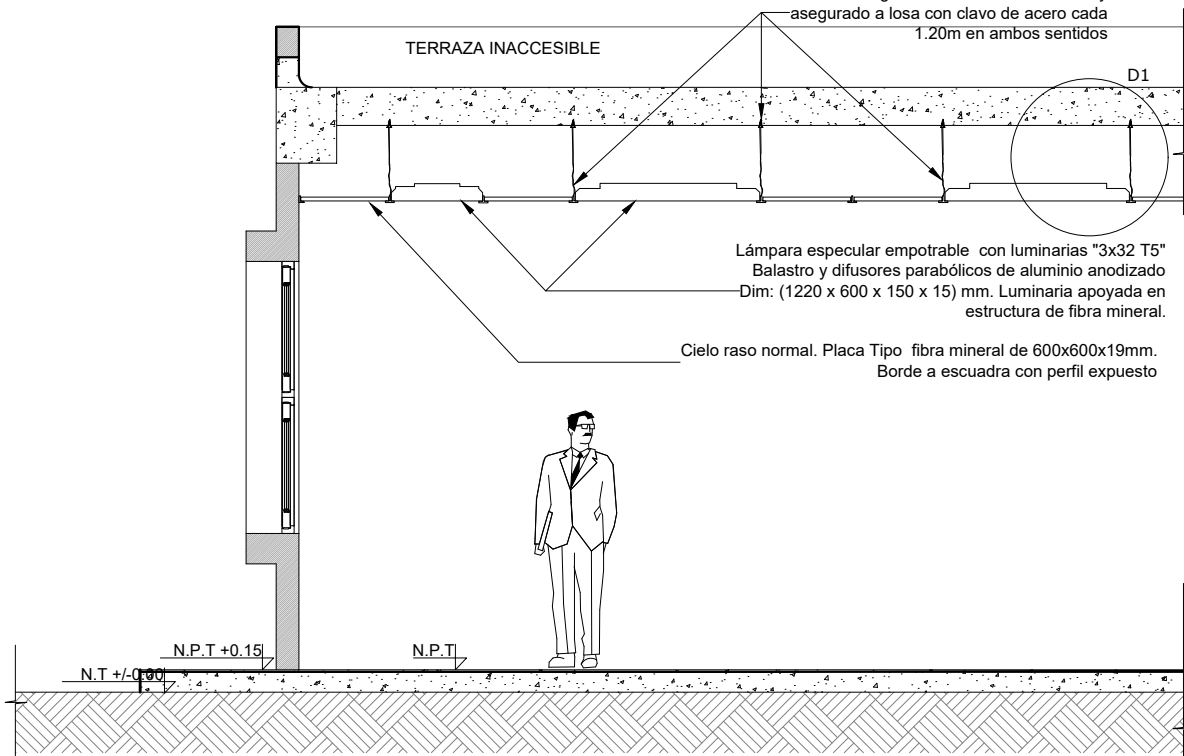


PLANTA

ESCALA 1:25

DETALLE DE GYPSUM

ESCALA 1:50

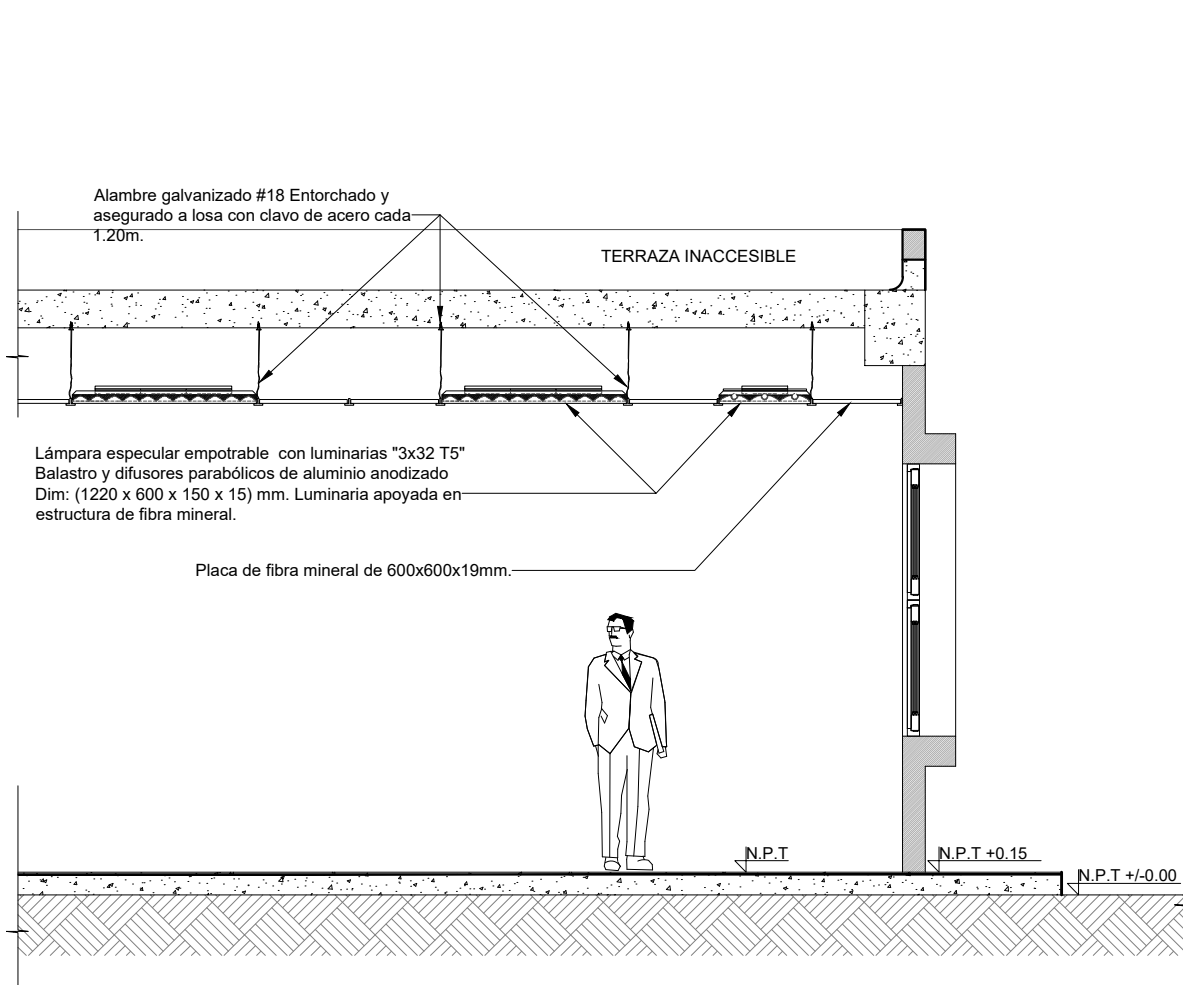


SECCIÓN

ESCALA 1:50

DETALLE DE LUMINARIAS

ESCALA 1:50

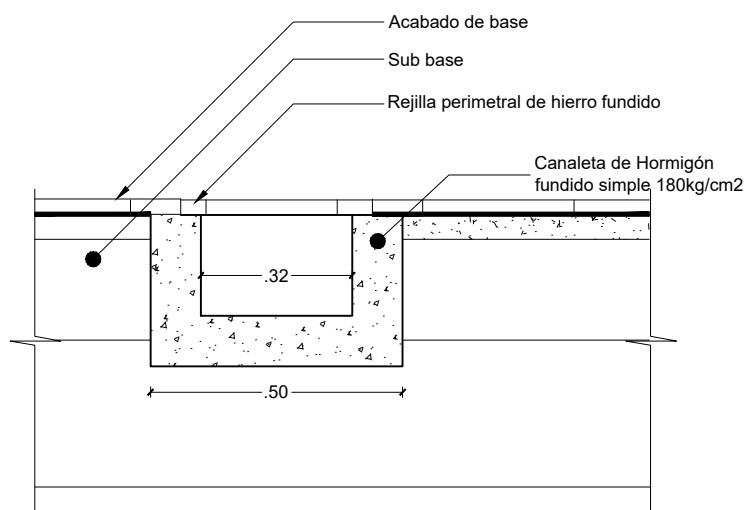


SECCIÓN

ESCALA 1:50

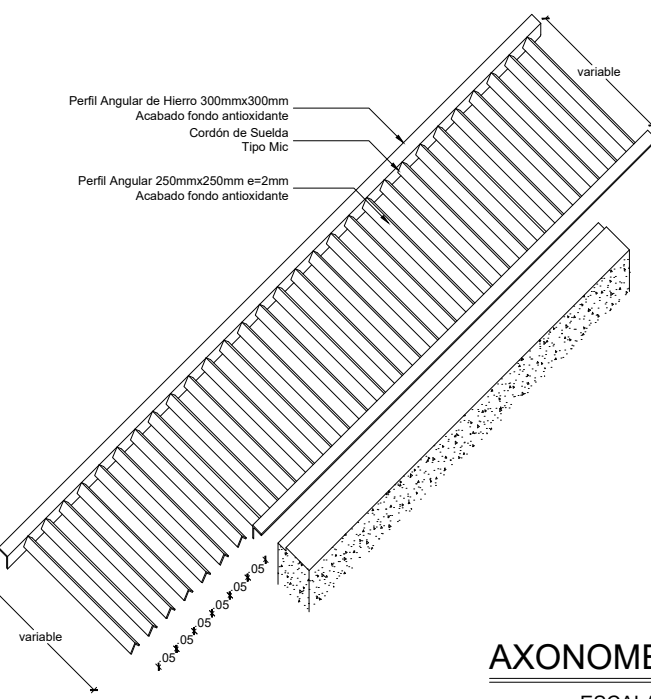
DETALLE DE REJILLA

ESCALA 1:15



SECCIÓN

ESCALA 1:15

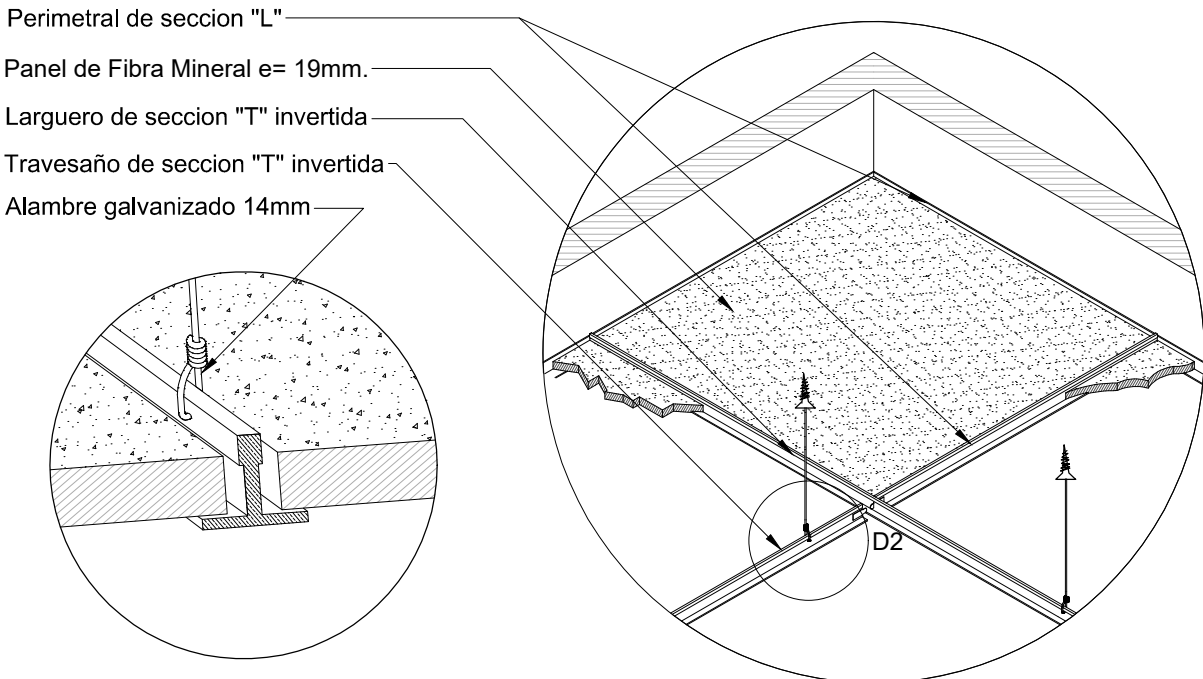


AXONOMETRIA

ESCALA 1:15

DETALLE D1

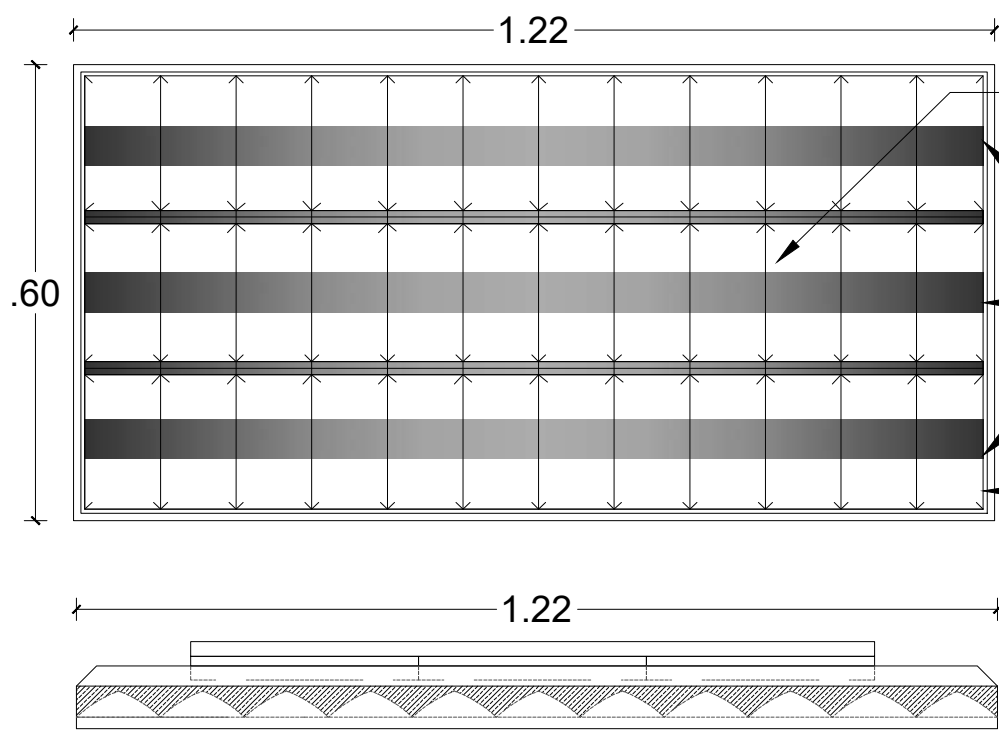
ESCALA 1:15



Perimetral de seccion "L"
Panel de Fibra Mineral e= 19mm.
Larguero de seccion "T" invertida
Travesaño de seccion "T" invertida
Alambre galvanizado 14mm

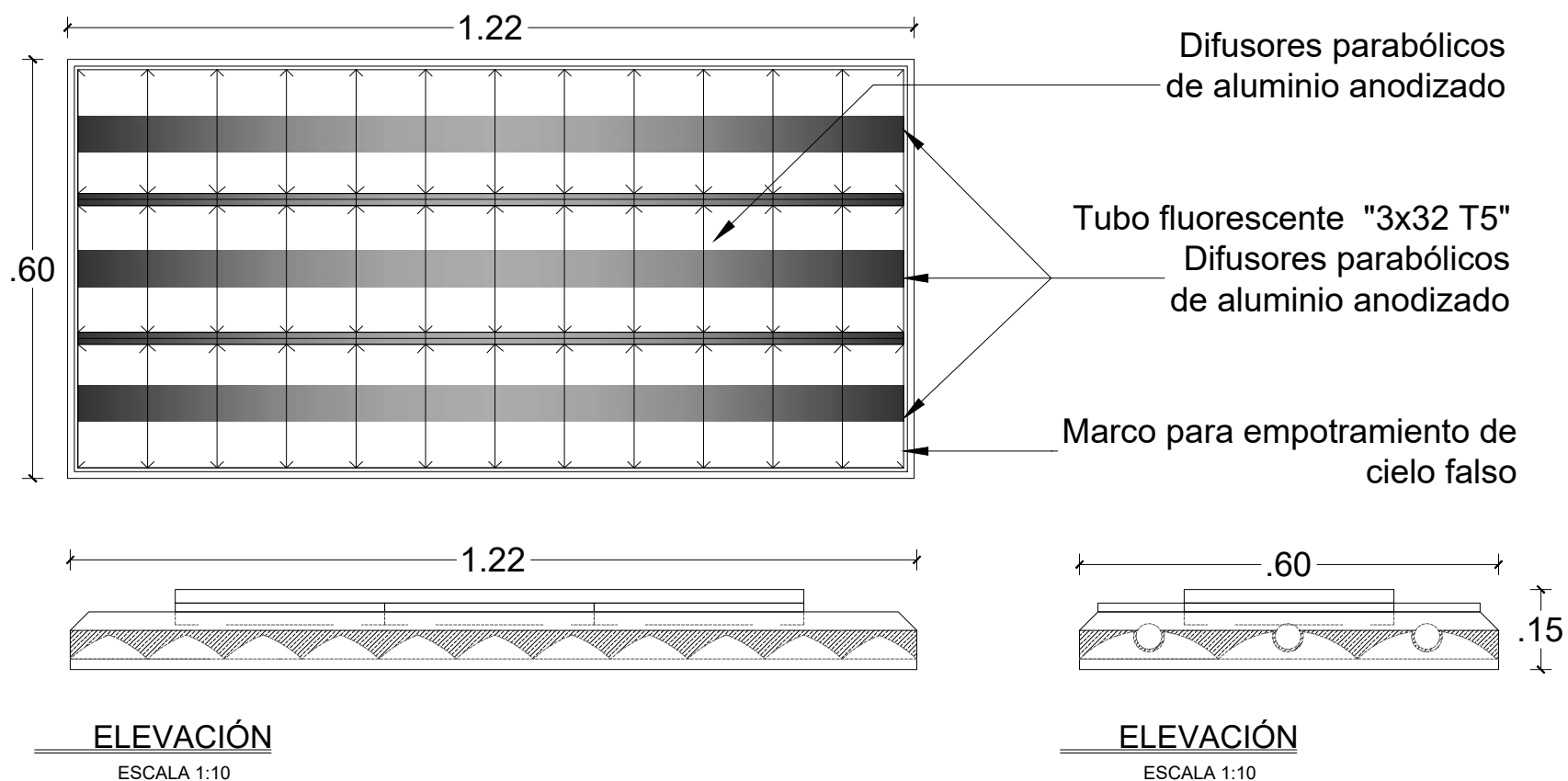
PLANTA

ESCALA 1:10



ELEVACION

ESCALA 1:10



Difusores parabólicos
de aluminio anodizado

Tubo fluorescente "3x32 T5"
Difusores parabólicos
de aluminio anodizado

Marco para empotramiento de
cielo falso

ELEVACION

ESCALA 1:10

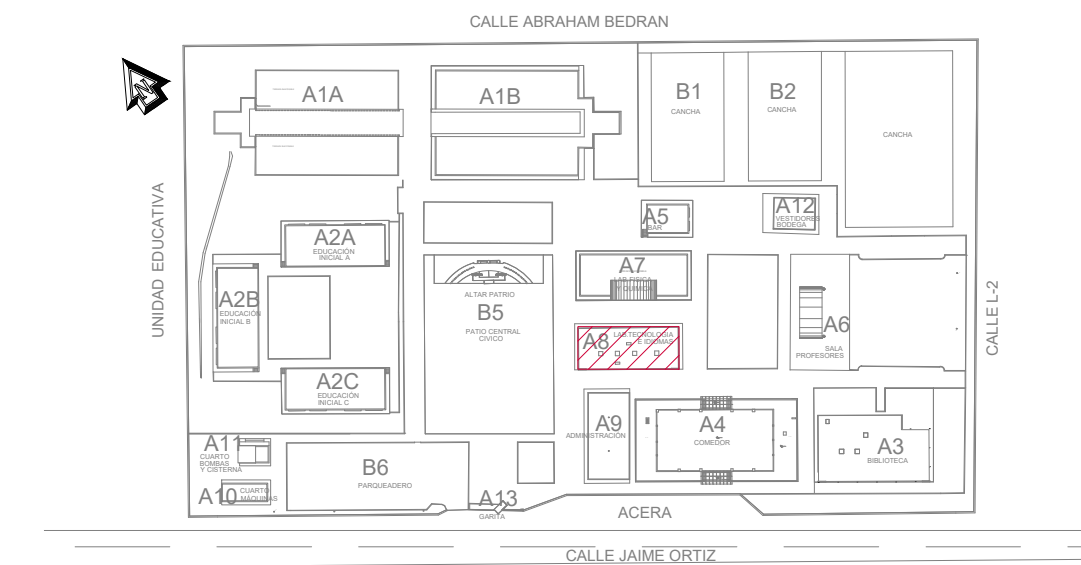
MINISTERIO DE
TRANSPORTE Y
OBRAS PÚBLICAS

MINISTERIO
DE EDUCACIÓN

ING. FREDDY MOREIRA MOREIRA
DIRECTOR DISTRITAL DE TRANSPORTE Y OBRAS PÚBLICAS DE GUAYAS

ARQ. JUAN PABLO VILLAFUERTE
DIRECTOR NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

ESQUEMA REFERENCIAL DEL PROYECTO:



PROYECTO:

"UNIDAD EDUCATIVA ESTANDARIZADA DEL MILENIO " NARANJITO

UBICACIÓN:

GUAYAS
PROVINCIA

NARANJITO
CANTÓN

NARANJITO
PARROQUIA

TIPOLOGÍA:

MAJOR

CONTIENE:

LABORATORIO DE TECNOLOGÍA E IDIOMAS
DETALLES VARIOS

ESCALA:

INDICADAS

FECHA:

NOVIEMBRE 2022

LÁMINA N.º

A8 - 005

ELABORADO:

ARQ. FLORES RUTH M.S.C.
ANALISTA TÉCNICO DE PROYECTO

ARQ. BEATRIZ ULLOA
DIBUJANTE

SELLOS MUNICIPALES: