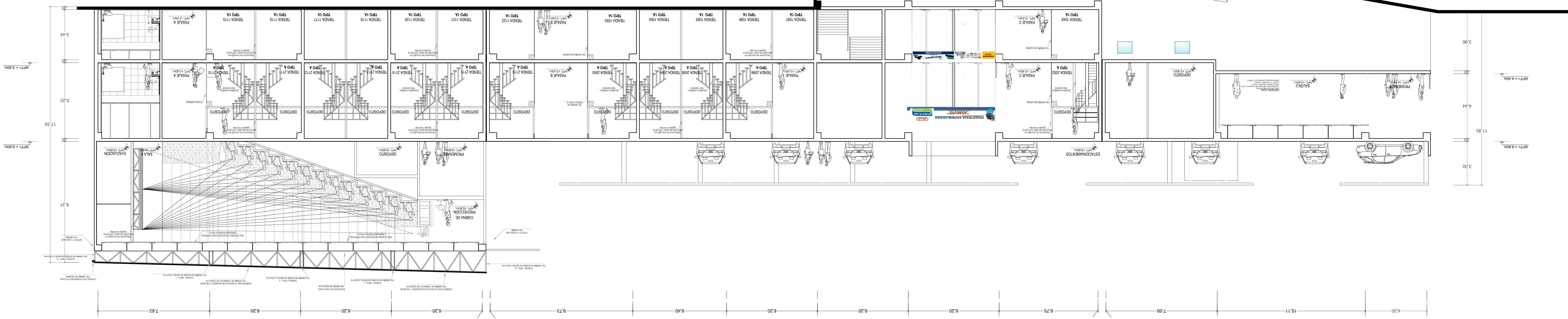


C. C. PLAZA FERRETERO PESQUERO

PROYECTO

01 02 04 04 05 06 07 08 09 10 10 11 12 13 14

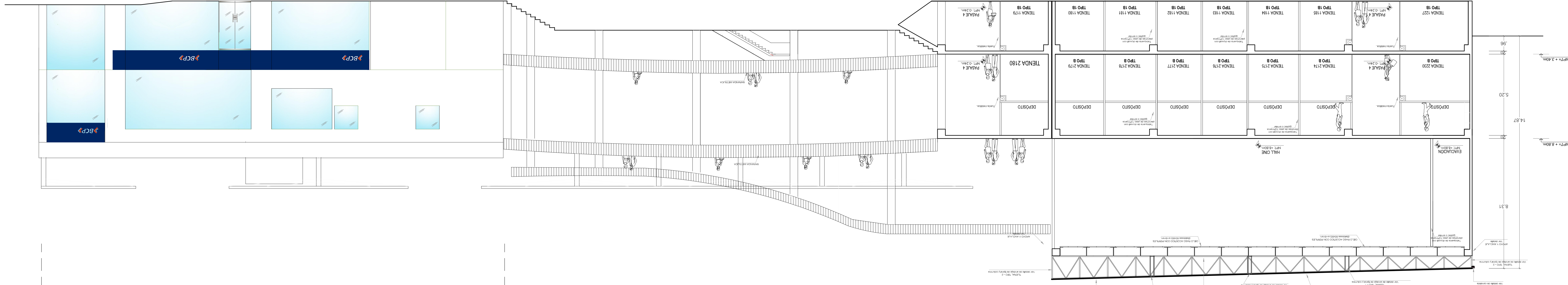


CORTE A-A'

ARQUITECTURA CENTRO COMERCIAL ESC. 1:100

01

04



ELEVACIÓN C-C'

ARQUITECTURA CENTRO COMERCIAL ESC. 1:100

A

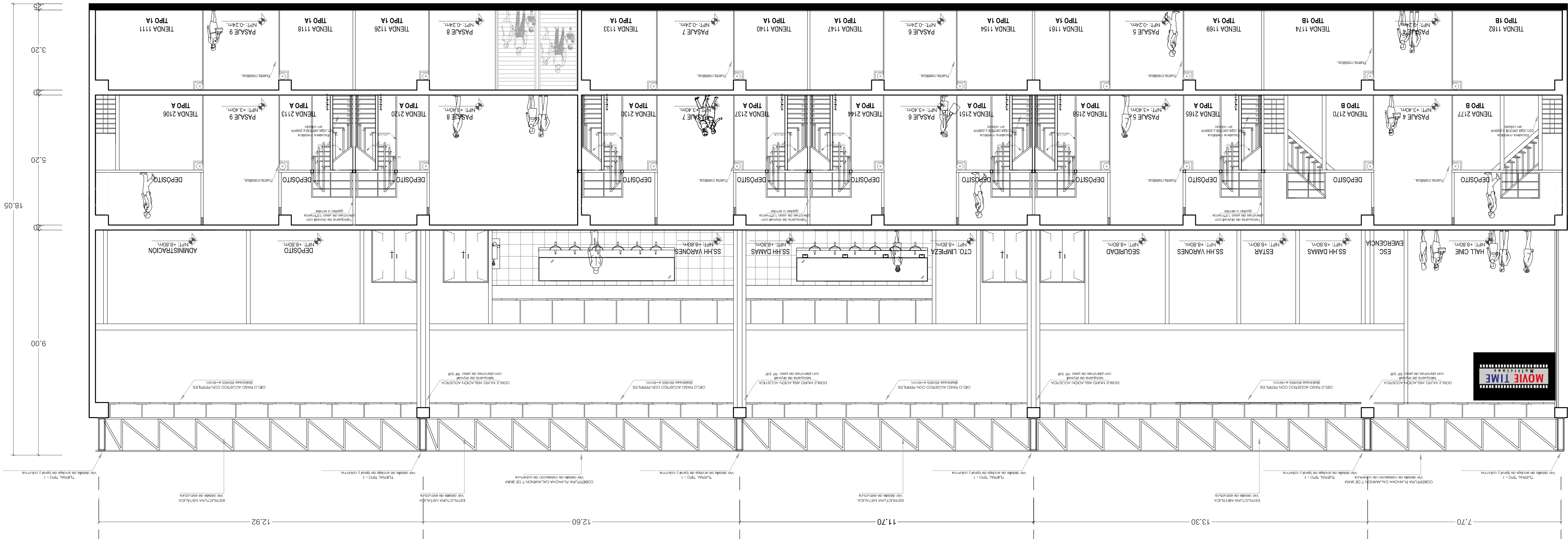
C

E

G

I

J



CORTE B-B'

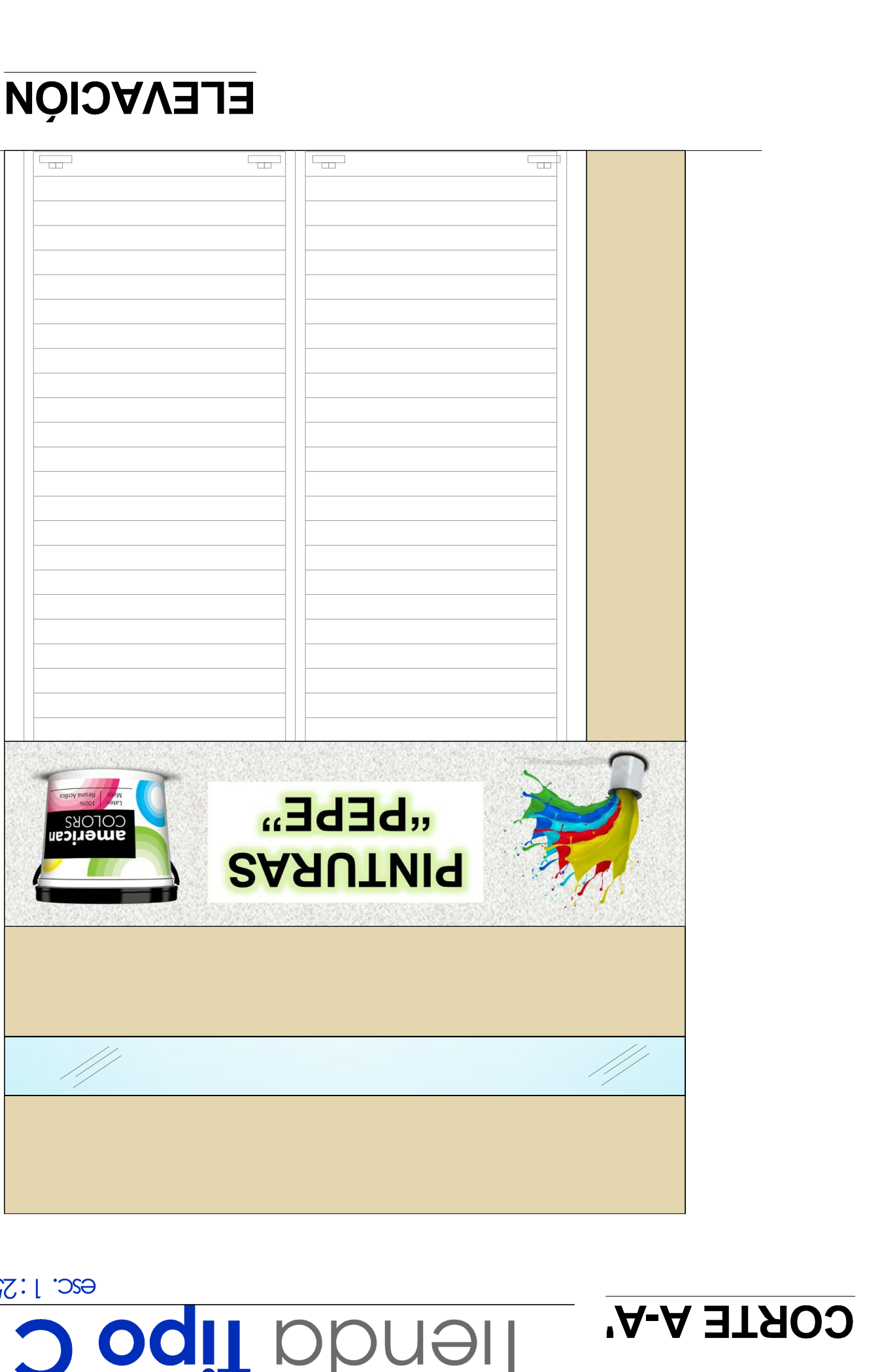
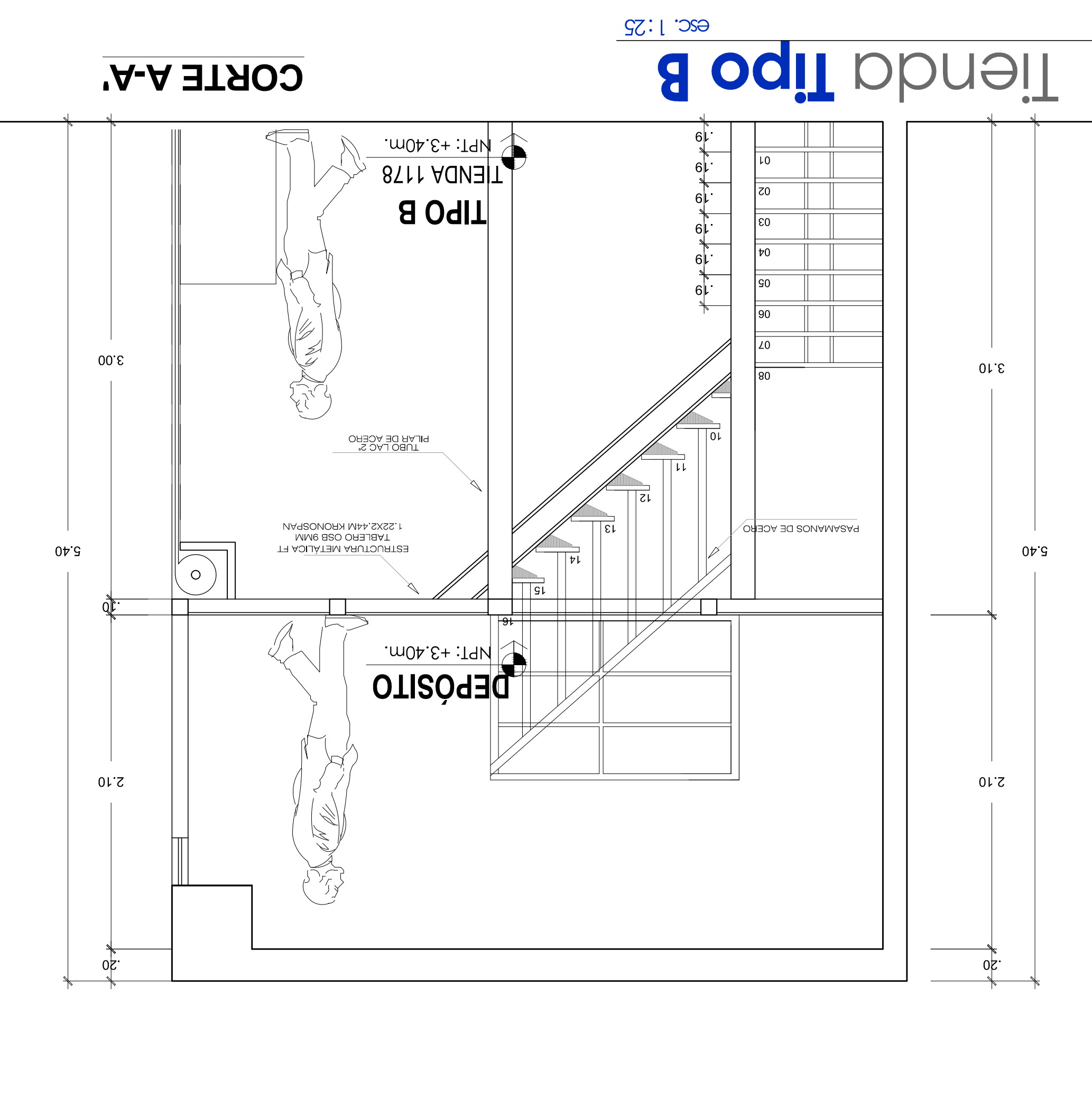
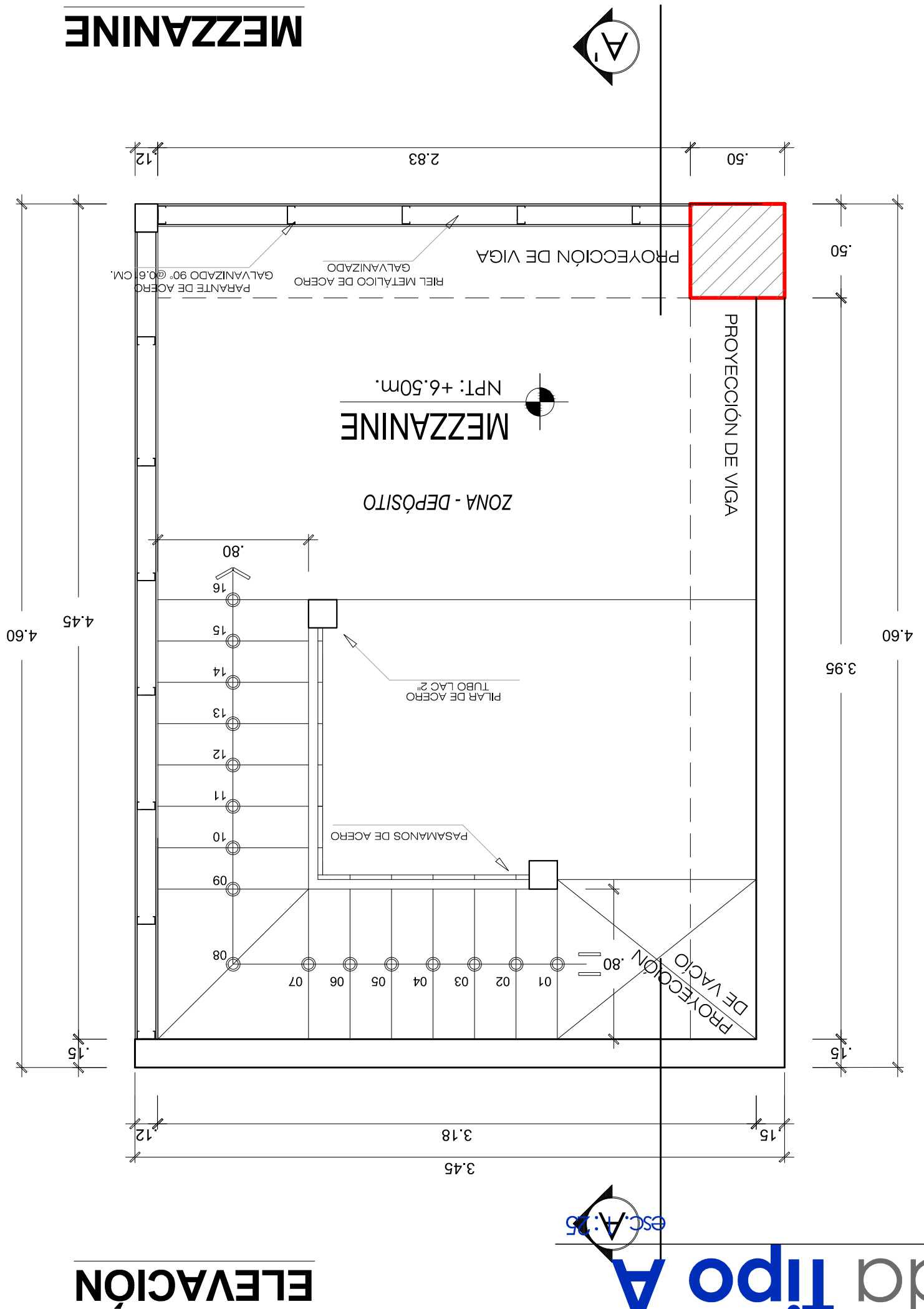
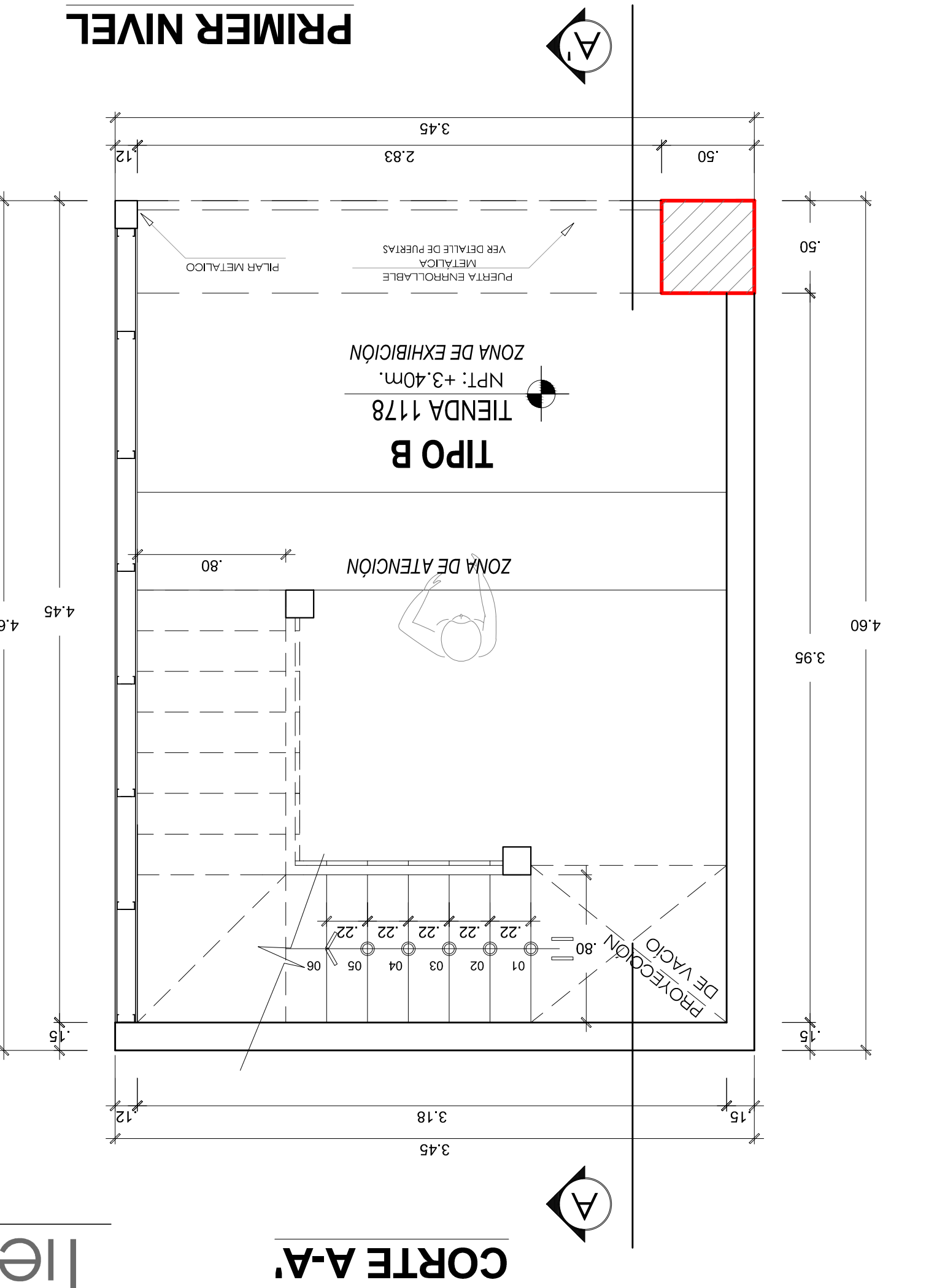
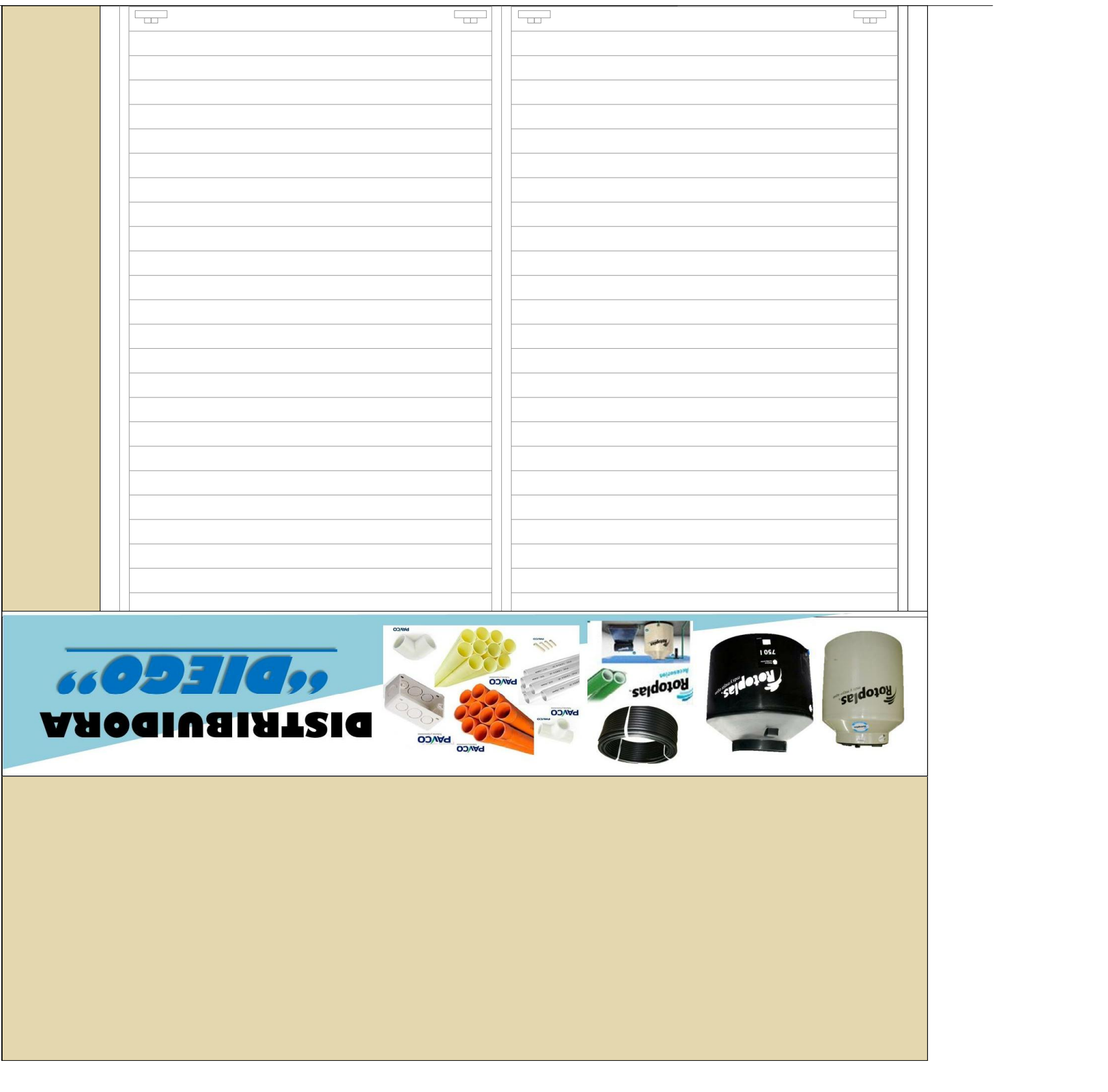
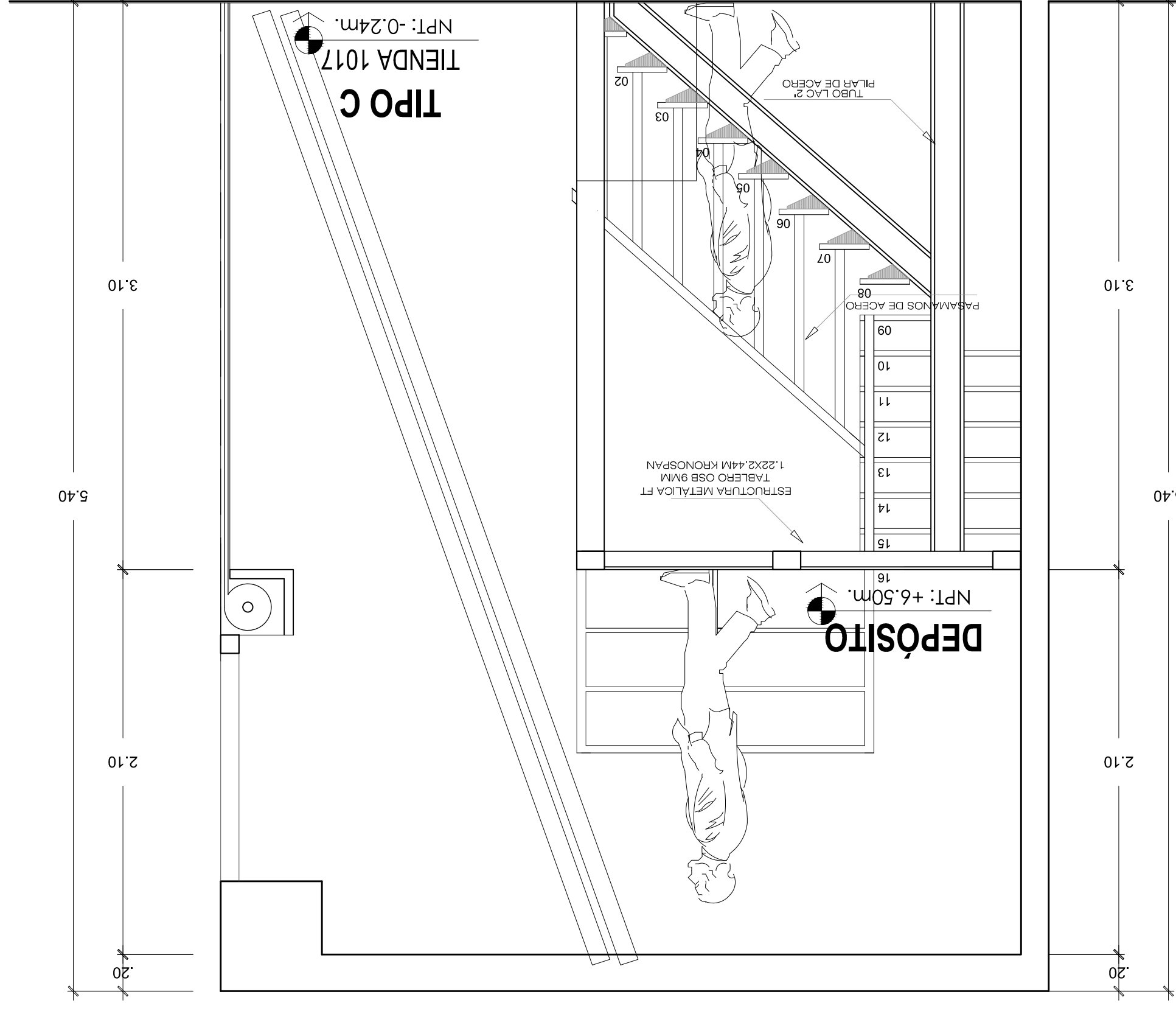
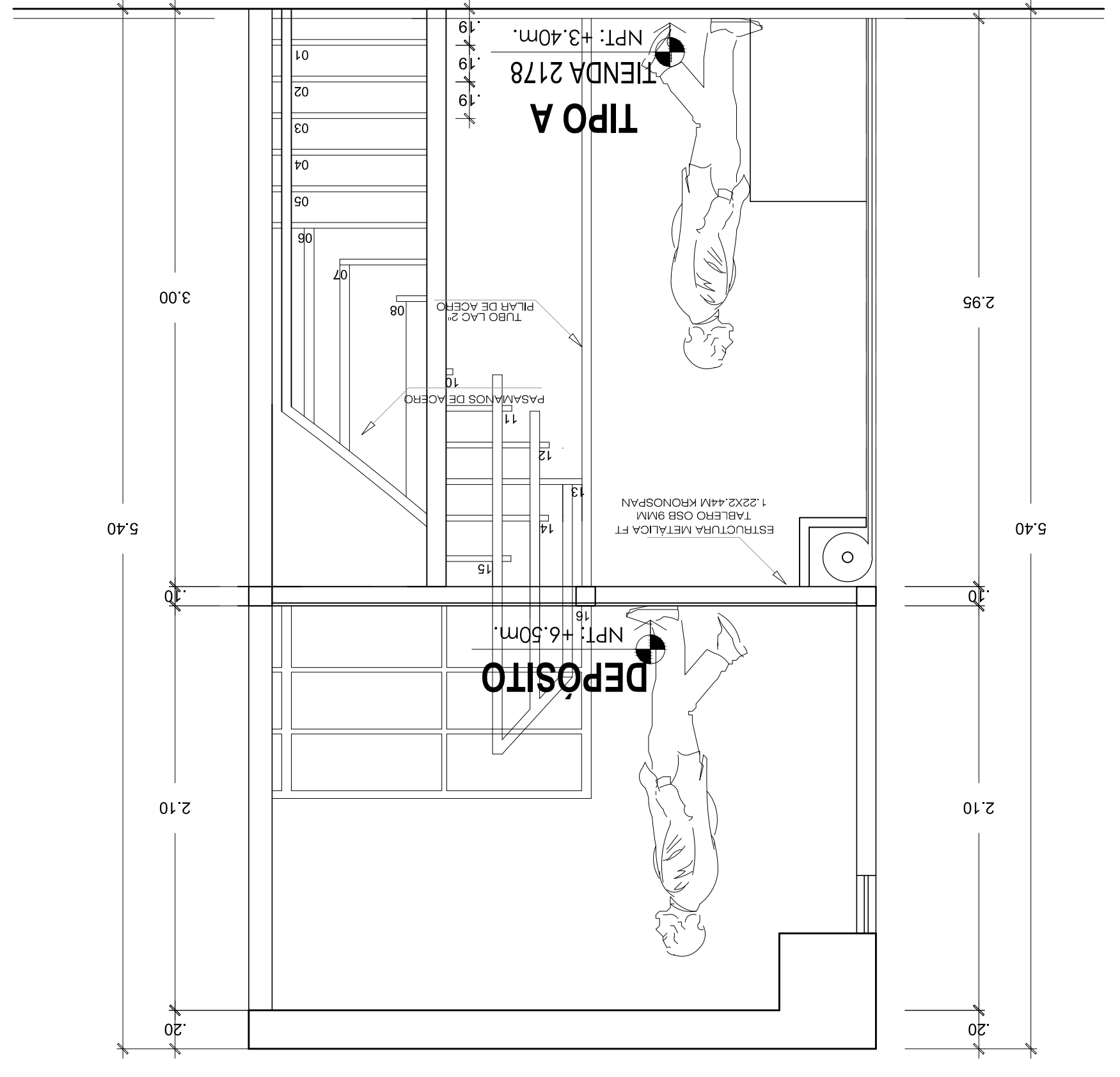
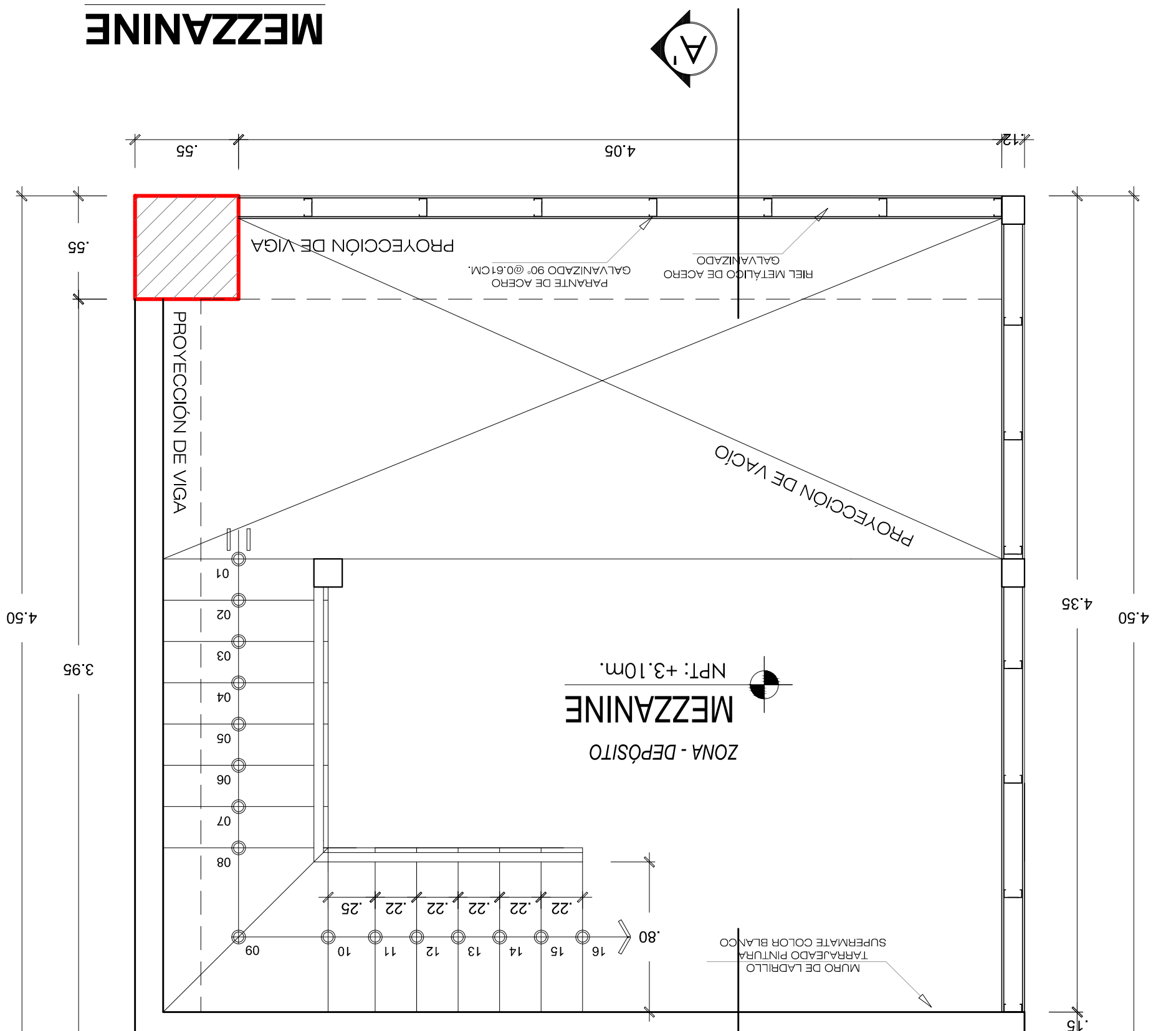
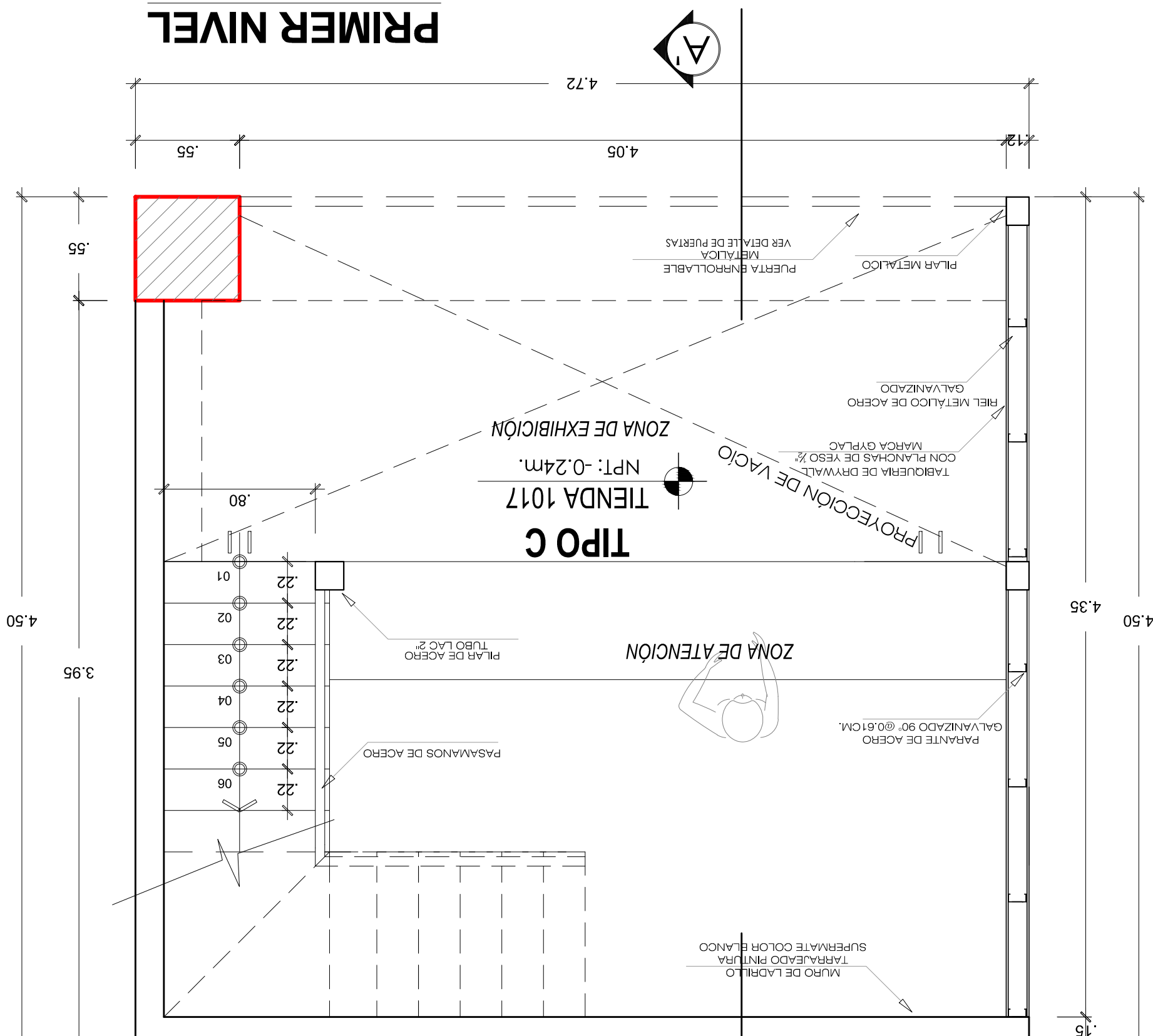
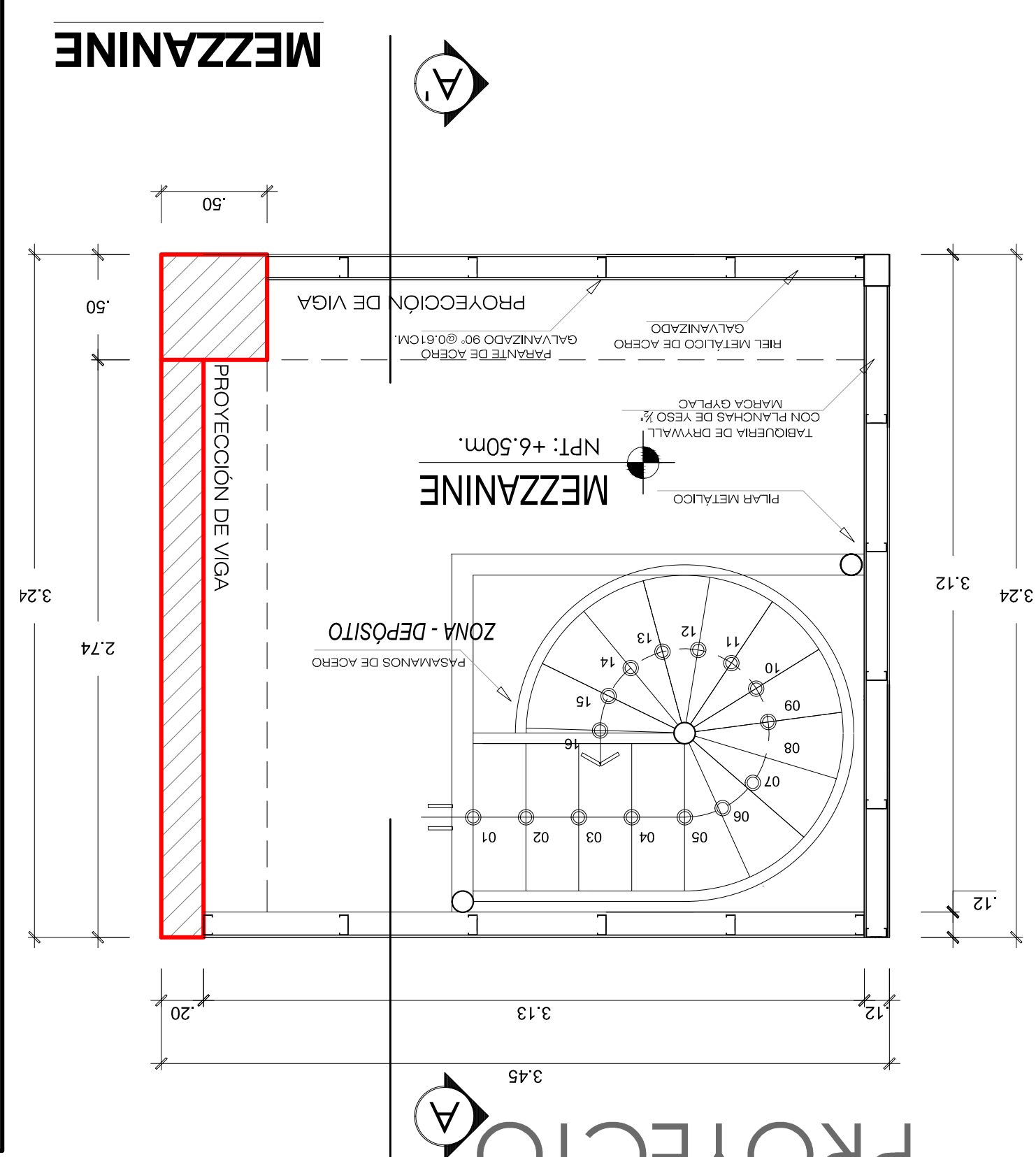
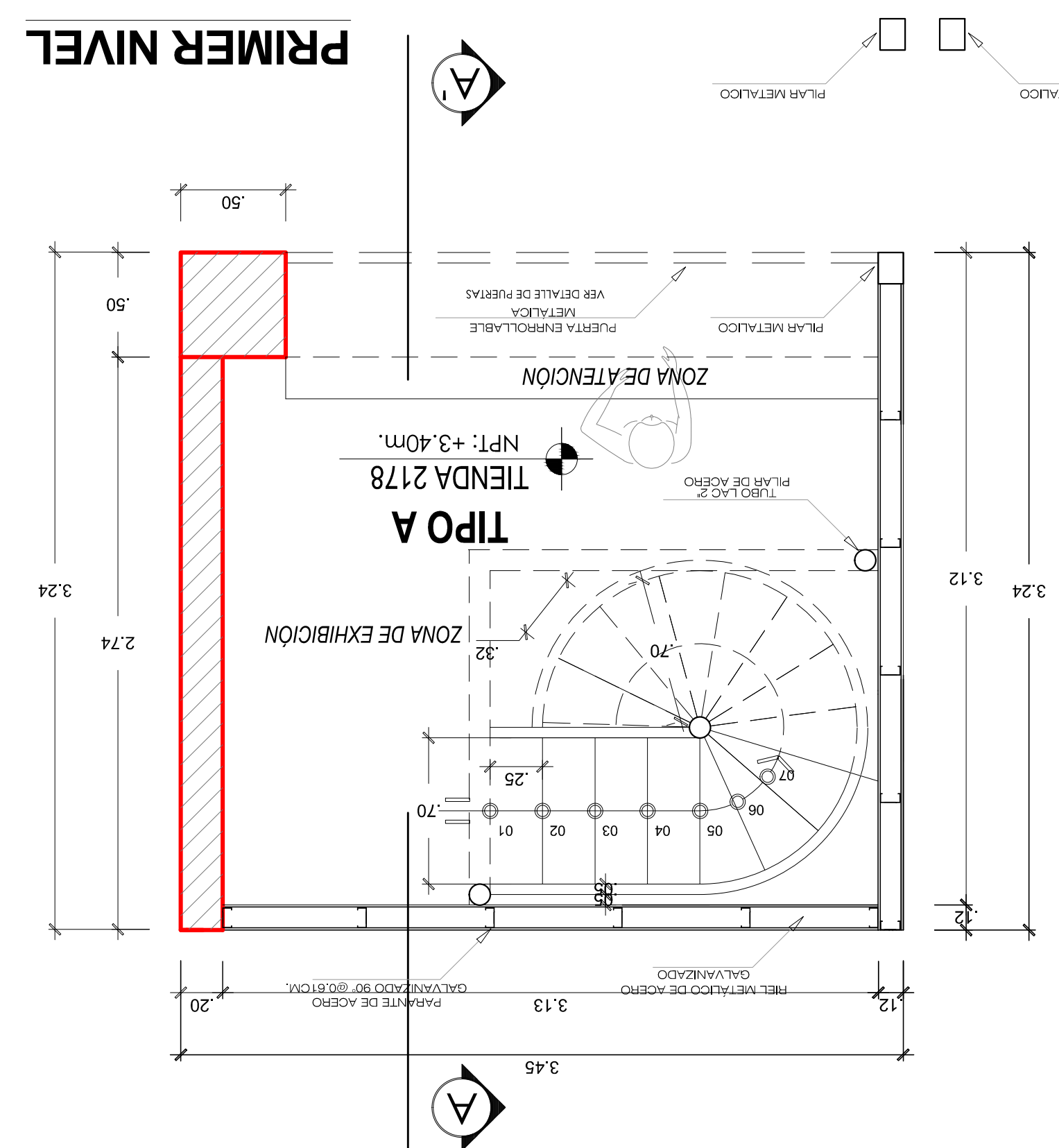
ARQUITECTURA CENTRO COMERCIAL ESC. 1:100

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA
CARRERA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA
CARRERA PROFESIONAL DE INGENIERIA EN SISTEMAS DE INGENIERIA
DEPARTAMENTO DE LA ACTIVIDAD COMERCIAL DE LOS MIEMBROS EN
EL SECTOR EMPRESARIAL, PROFESIONAL Y TECNICO
INSTITUCION: "CENTRO COMERCIAL PLAZA FERRETERO PESQUERO"
LITINA
BRANDEO: CENTRO COMERCIAL PLAZA FERRETERO PESQUERO
FECHA: 11/09
PROYECTO: CENTRO COMERCIAL PLAZA FERRETERO PESQUERO
AR 12
AUTORIZADO: DR. DAVY DELGADO REYES, MARZO 2017

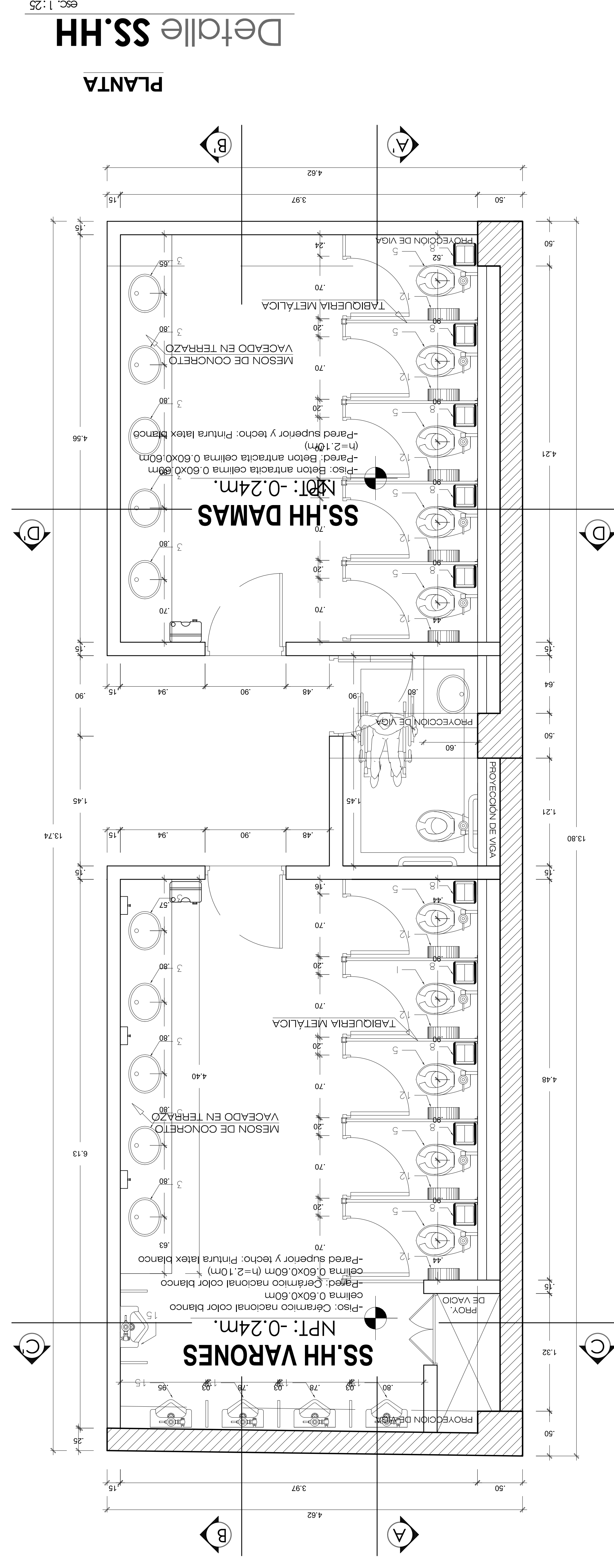
C. C. PLAZA FERRETERO PESQUERO

PROYECTO

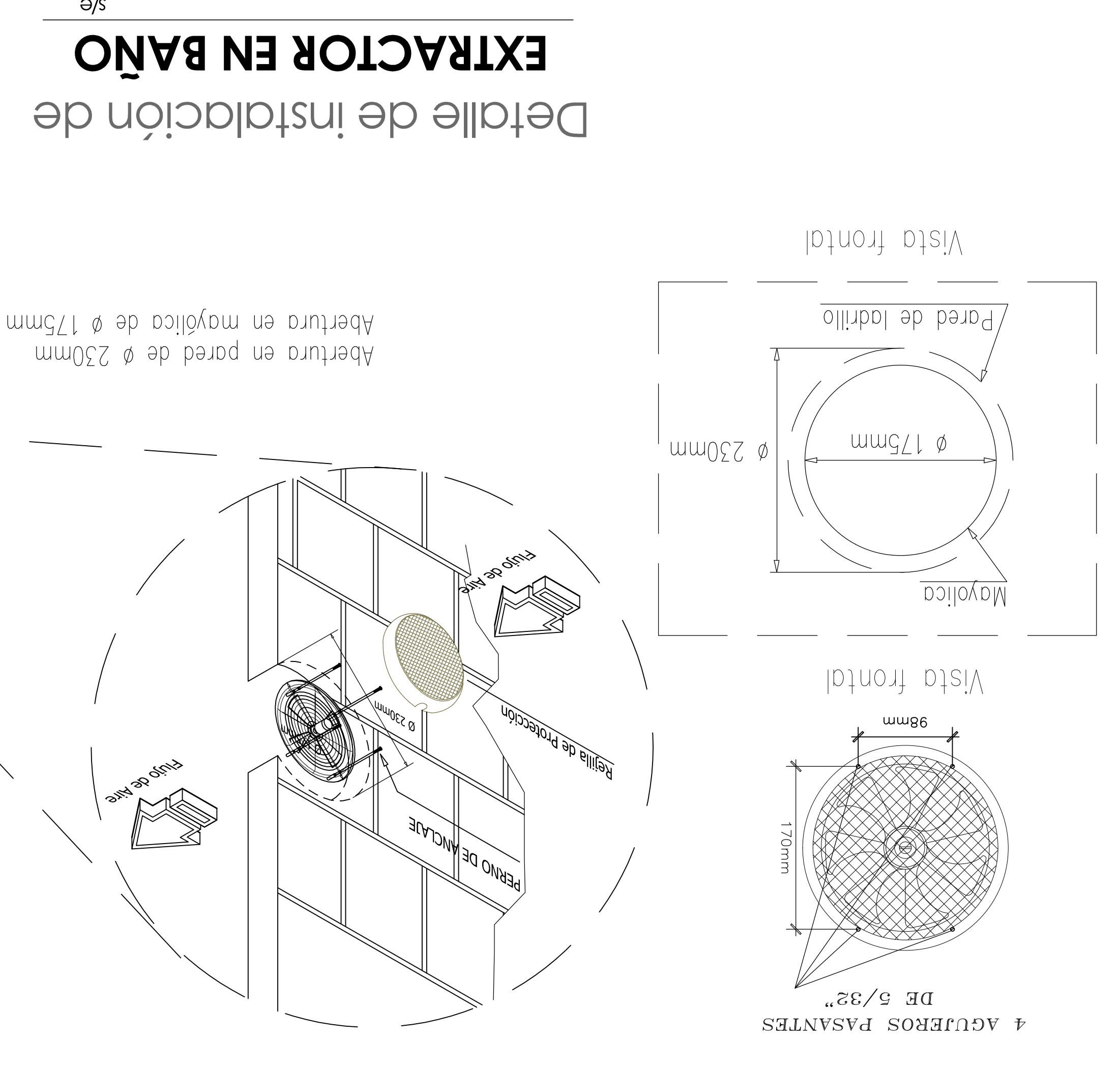
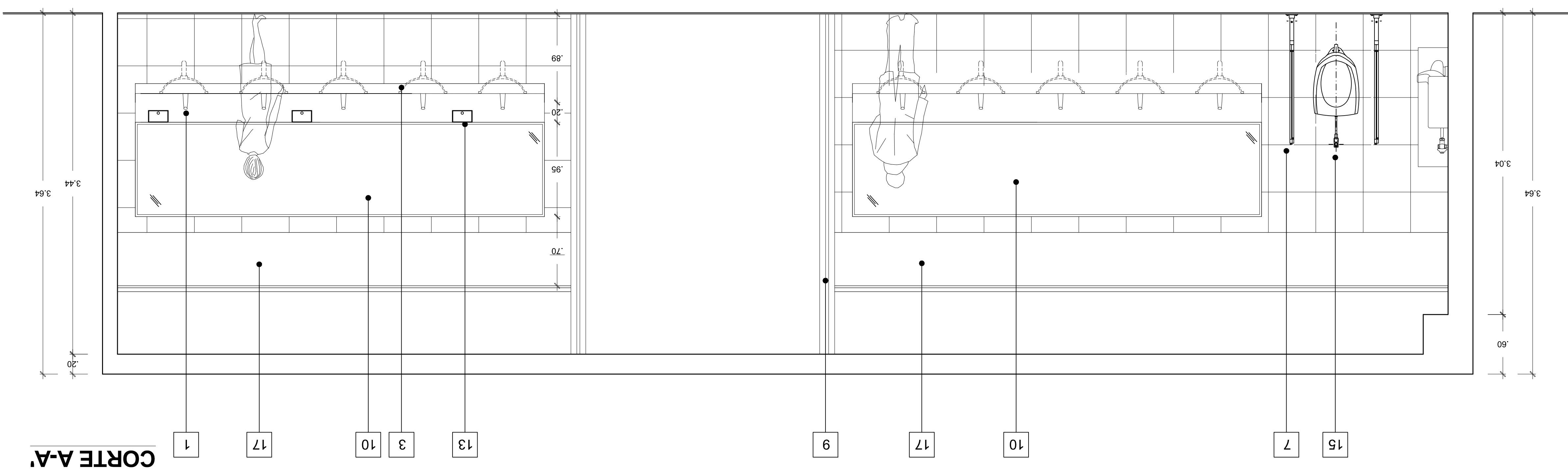
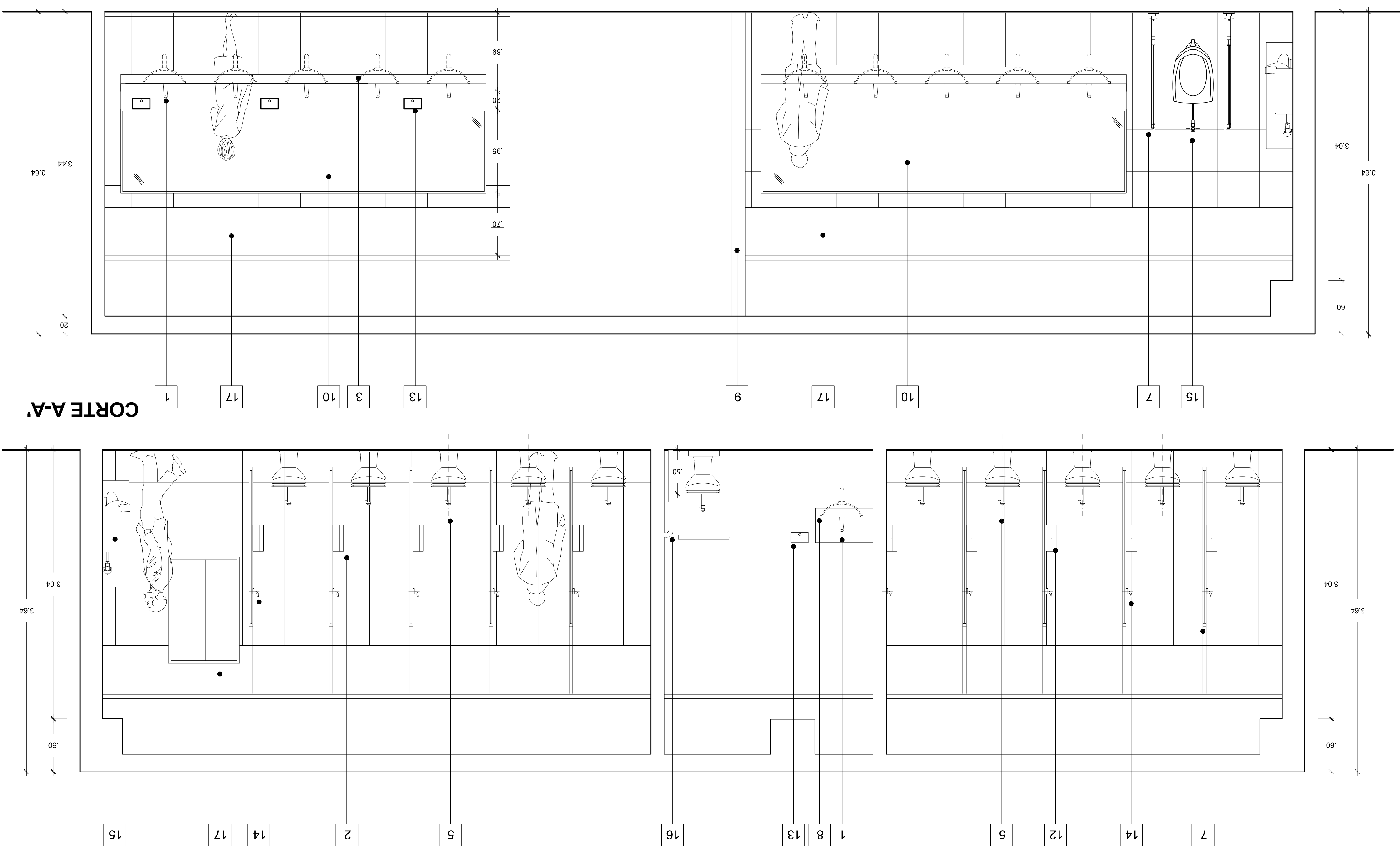
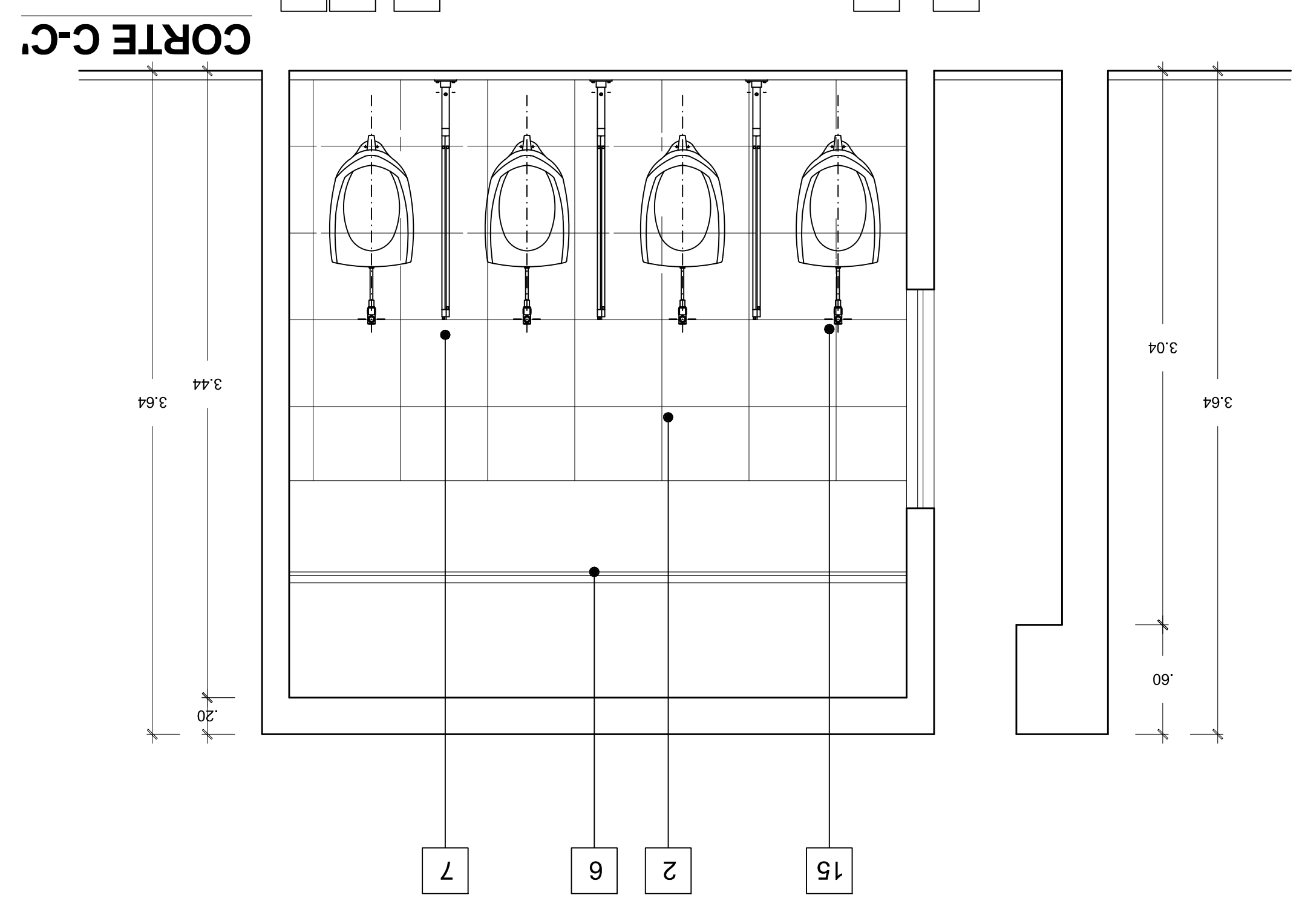
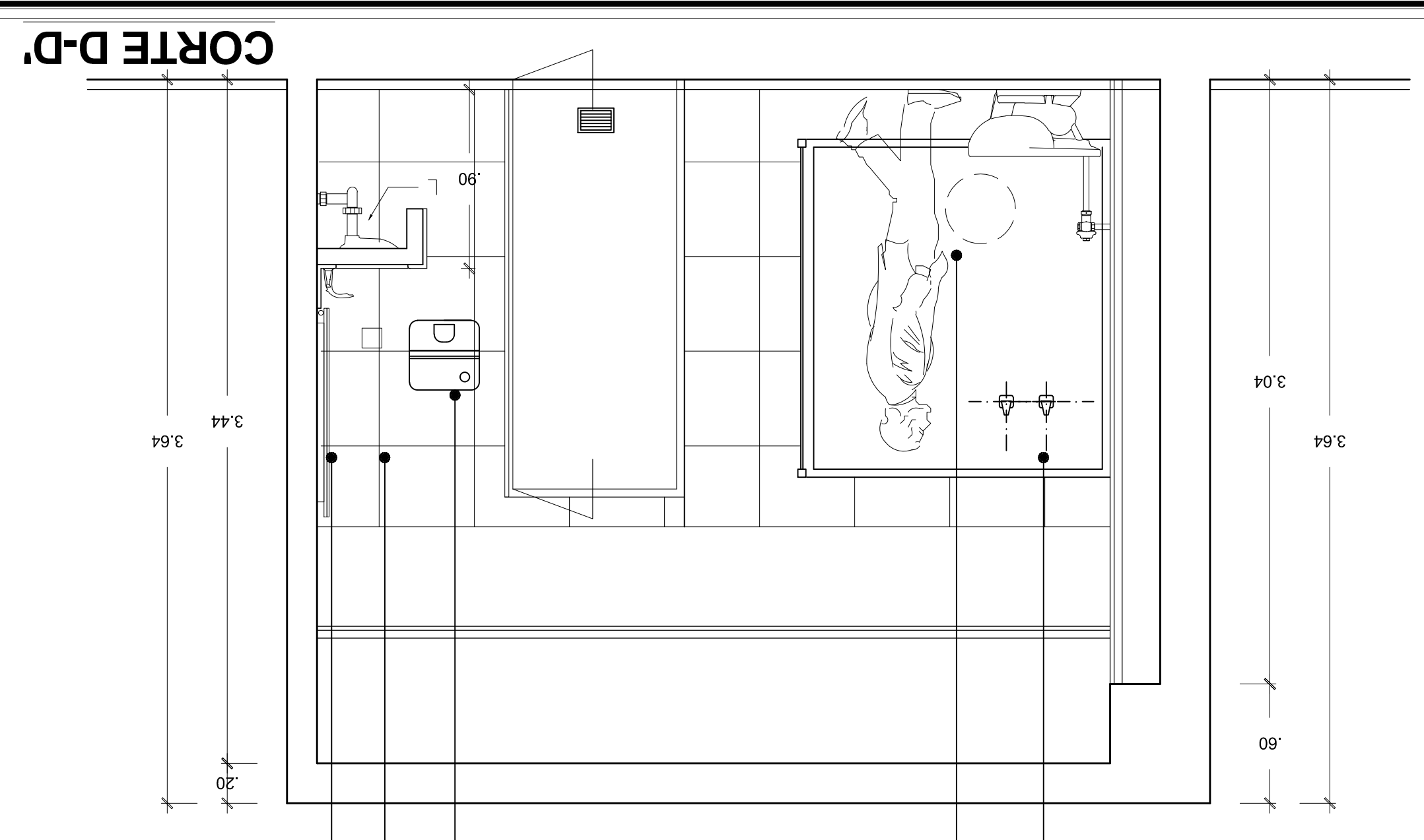
ESPECIFICACIONES TIENDA TIPO A,B,C:
 -Piso: Beton artrachal celirna alto trahisto 0.60x0.60m
 -Contraccabido: Grass ceramico color blanco (h=0.10m)
 -Pared: Fintura Brack Blanco
 -Techo: FT Dymal (h=3.00m)



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
 FACULTAD DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA
 CÁTEDRA DE ARQUITECTURA Y URBANISMO
 FERIA: INVESTIGACIÓN DE COMERCIO INTERIOR, PARA EL ASESORAMIENTO DE LA ACTIVIDAD COMERCIAL DE LOS MERCHANTS EN EL SECTOR TURISMO RESORTS, TACNA, 2017
 ANTEPROYECTO: CENTRO COMERCIAL PLAZA FERRETERO PESQUERO, TACNA.
 UBICACIÓN: DISTRITO DE TACNA, TACNA
 ESCALA: 1:25
 FECHA: MARZO 2017
 DISEÑADO POR: DANA PEREZ ALVARADO
 ASESORADO POR: DAVID ORLANDO ROSALES
DE - 1



Detalle SS.HH
PLANTA
Esc: 1:25



EXTRACTOR EN BAÑO
Detalle de instalación de

Nº	DESCRIPCIÓN	SIMBOLOGIA
1	GRIFERIA DE 1/2" SIMPLE CROMADA PARA LAVADO DE BAÑO	
2	CERÁMICO NACIONAL CELIMA COLOR BLANCO 45x45CM	
3	VANITORIO WALKIN TREBOL, MODELO SONNET	
4	SECADOR DE MANOS ELECTRÓNICO MARCHA WORLD DRYER, MODELO A-4	
5	INDODOR TREBOL, MODELO RAPID JET COLOR BLANCO	
6	CON FLUXOMETRO CROMADO SLOAN ROYAL CIELO DRYWALL HR Ø=15MM	
7	CABINAS PARA INODOROS: DIVISION IMPORTADA POGARE O SIMILAR	
8	GUADRAPO DE Fg.1", TABUQUEROS Y PUERTAS EN TABLERO MELAMINICO 19mm. SERIES GRANILLA NEVADA Y GRAYLLA	
9	PUERTA CONTRAPLANADA MDF. CON APLICACIONES DE ACERO INOXIDABLE Y MARCO DE CAJON Y CERRAJERIA	
10	ESPEJO MURAL A RAS DEL CERÁMICO. GRIFERIA	
11	YAINSA CON TEMPORIZADOR, PORTARRULLO MARCA KYMBERLY-CLARK	
12	ACABADO CUBIERTA POLICARBONATO MODELO JUMBO JUNIOR, CAPACIDAD: 610 ML.	
13	DISPENSADOR DE JABON KIMBERLY-CLARK CAPACIDAD: 600 ML.	
14	PERCHERO DE ALUMINIO S/E. CAPACIDAD: 300 ML.	
15	URINARIO TREBOL, MODELO CADET COLOR BLANCO	
16	CON FLUXOMETRO CROMADO SLOAN ROYAL BARRA APOYO DISCAPACITADO	
17	ACERO INOXIDABLE H=85 cm. S/ESP. PINTURA SEGUN ESPECIFICACION.	

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO
CARRERA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA

FEBS: "INSTRUMENTAL DE DISEÑO INTERIOR PARA EL ASESORAMIENTO DE LA ACTIVIDAD CONSUMIDORA DE LOS MEDIOAMBIENTES EN DESARROLLO DE LA SECCION TERMINAL PESQUERO, TACNA - 2015"

PROYECTO: "CENTRO COMERCIAL PLAZA FERRETERO PESQUERO" TACNA

UBICACION: UBICADO DE TACNA - TACNA

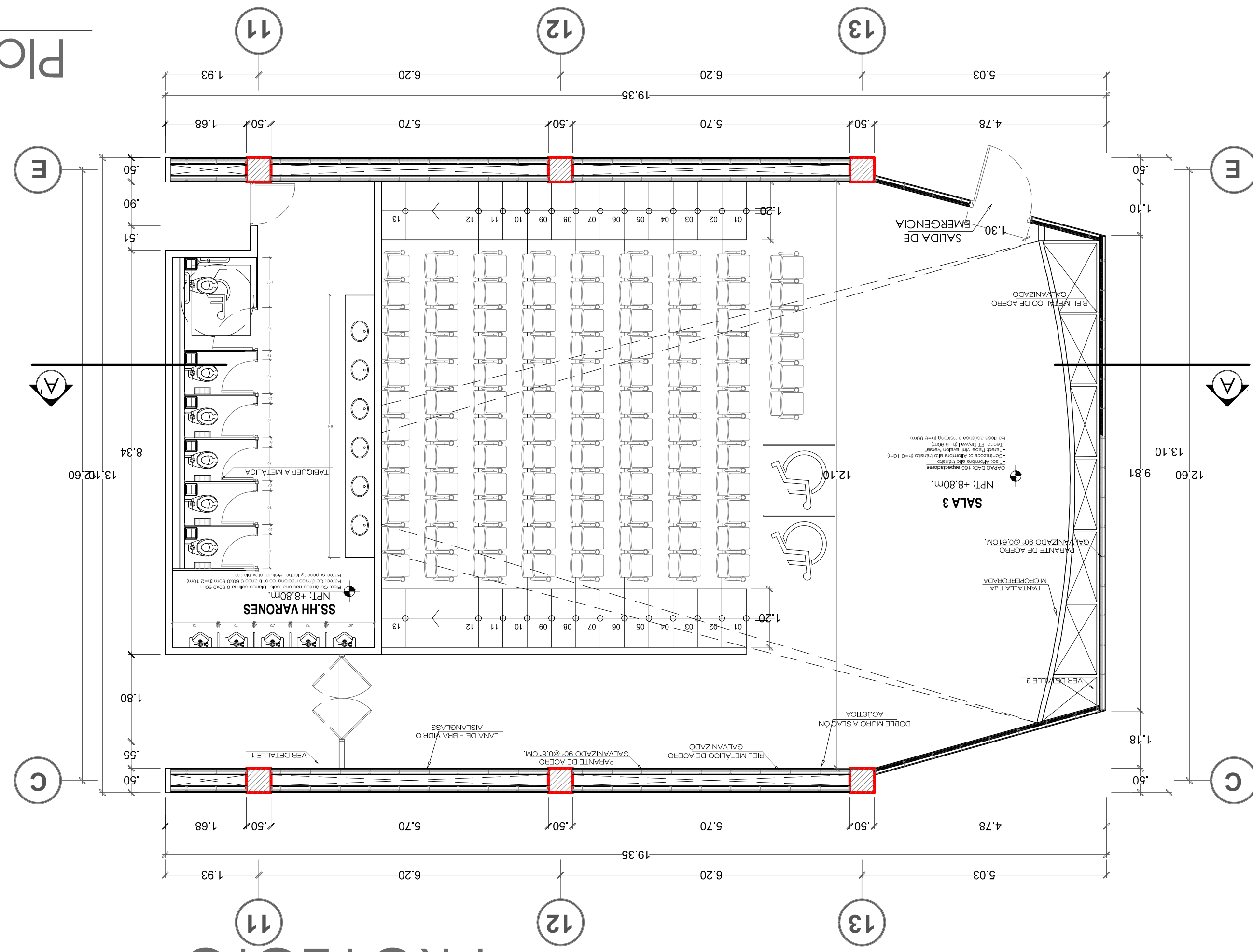
ESCALA: 1/25

FECHA: MARZO 2017

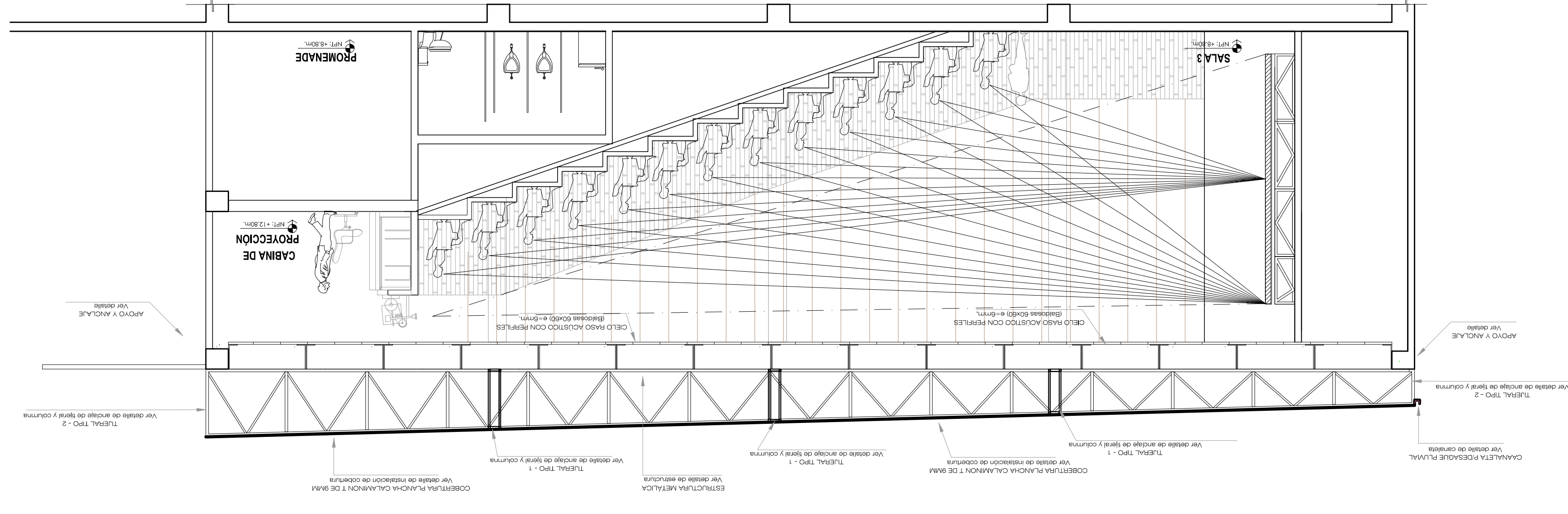
PROFESOR: DR. DIANA BLANCO ALVARADO

ESTUDIANTE: ANDY OLIVERA OLIVERA

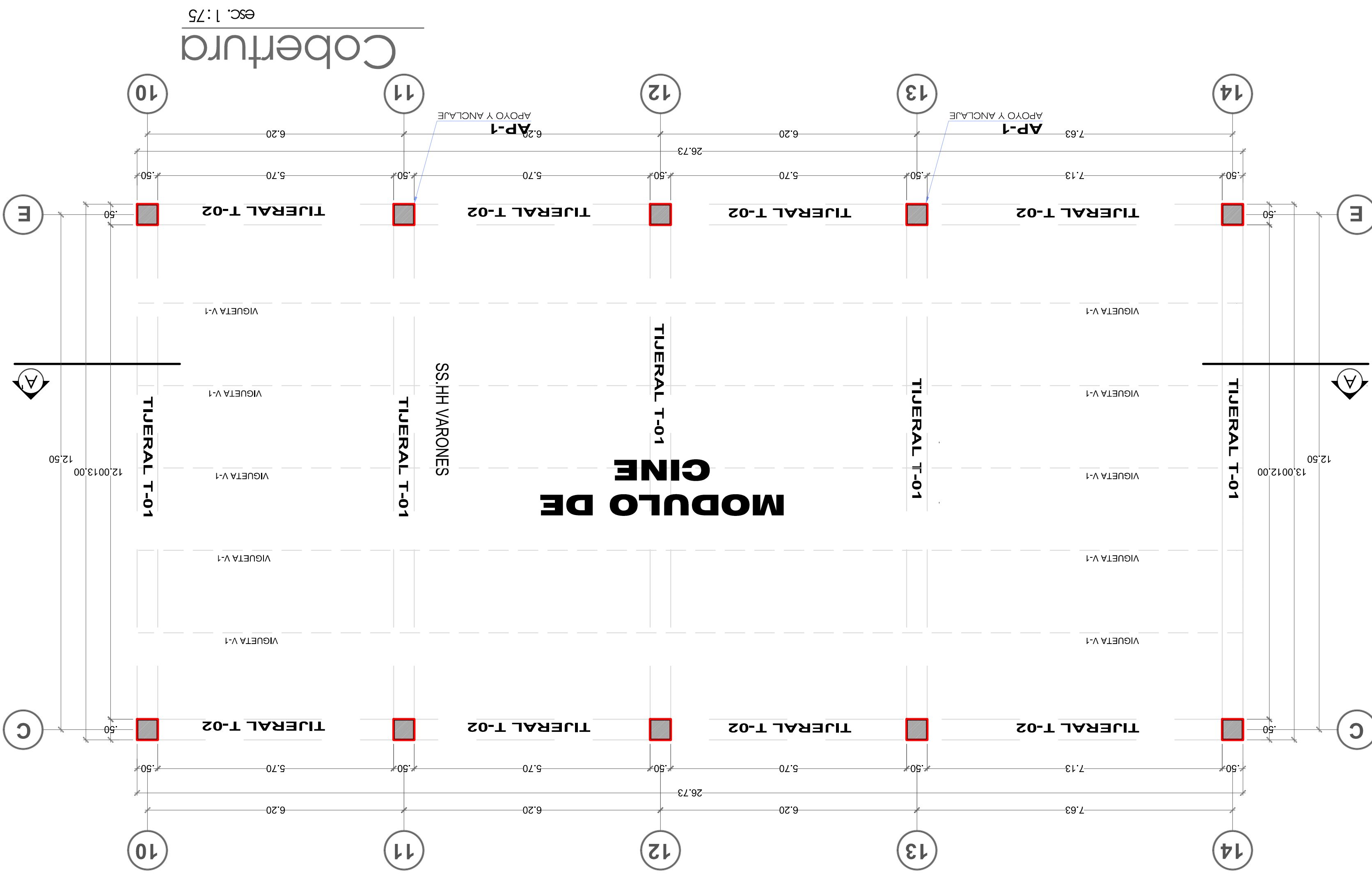
DE - 2



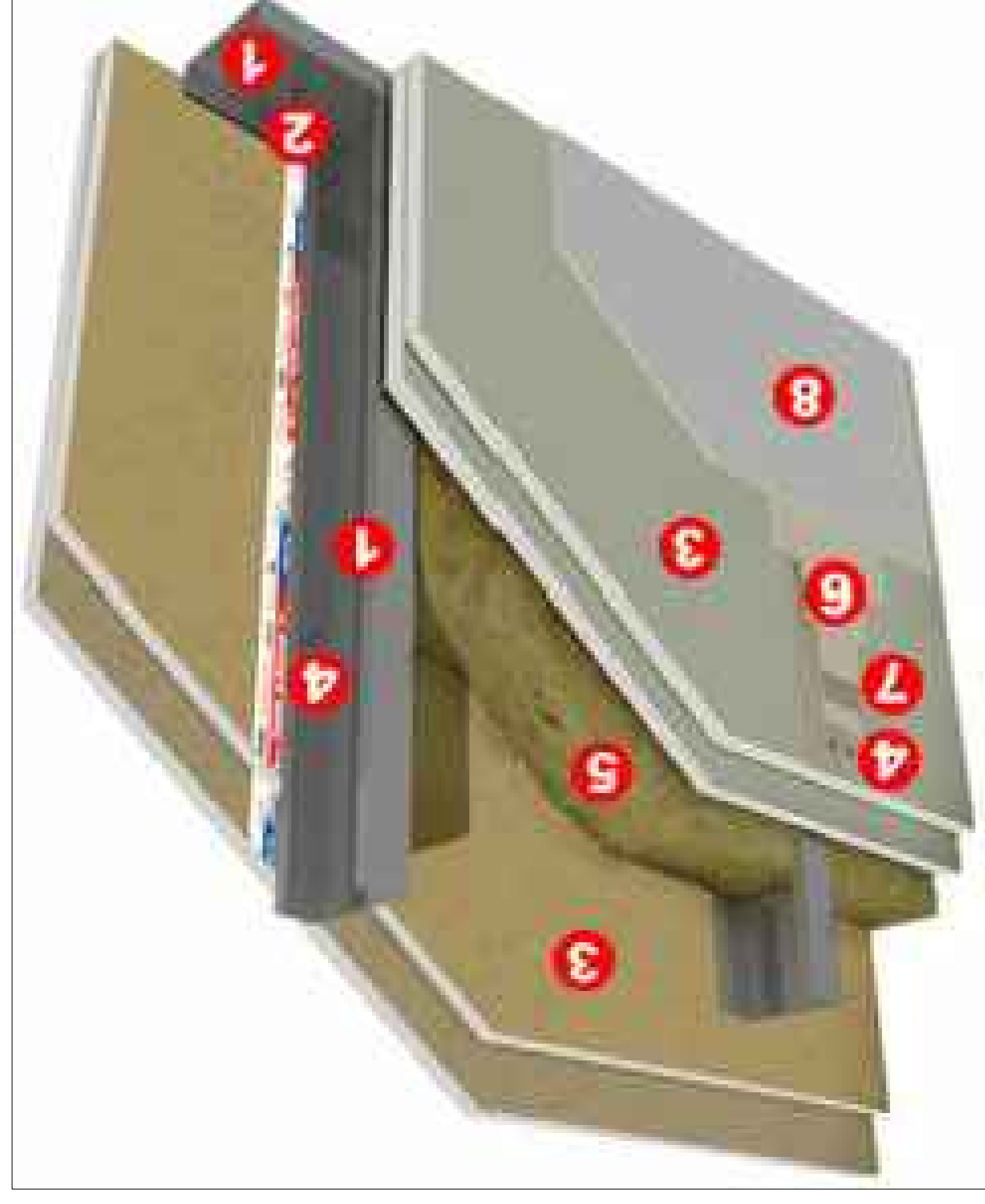
Planta
esc. 1:75



Corte A-A'
esc. 1:75

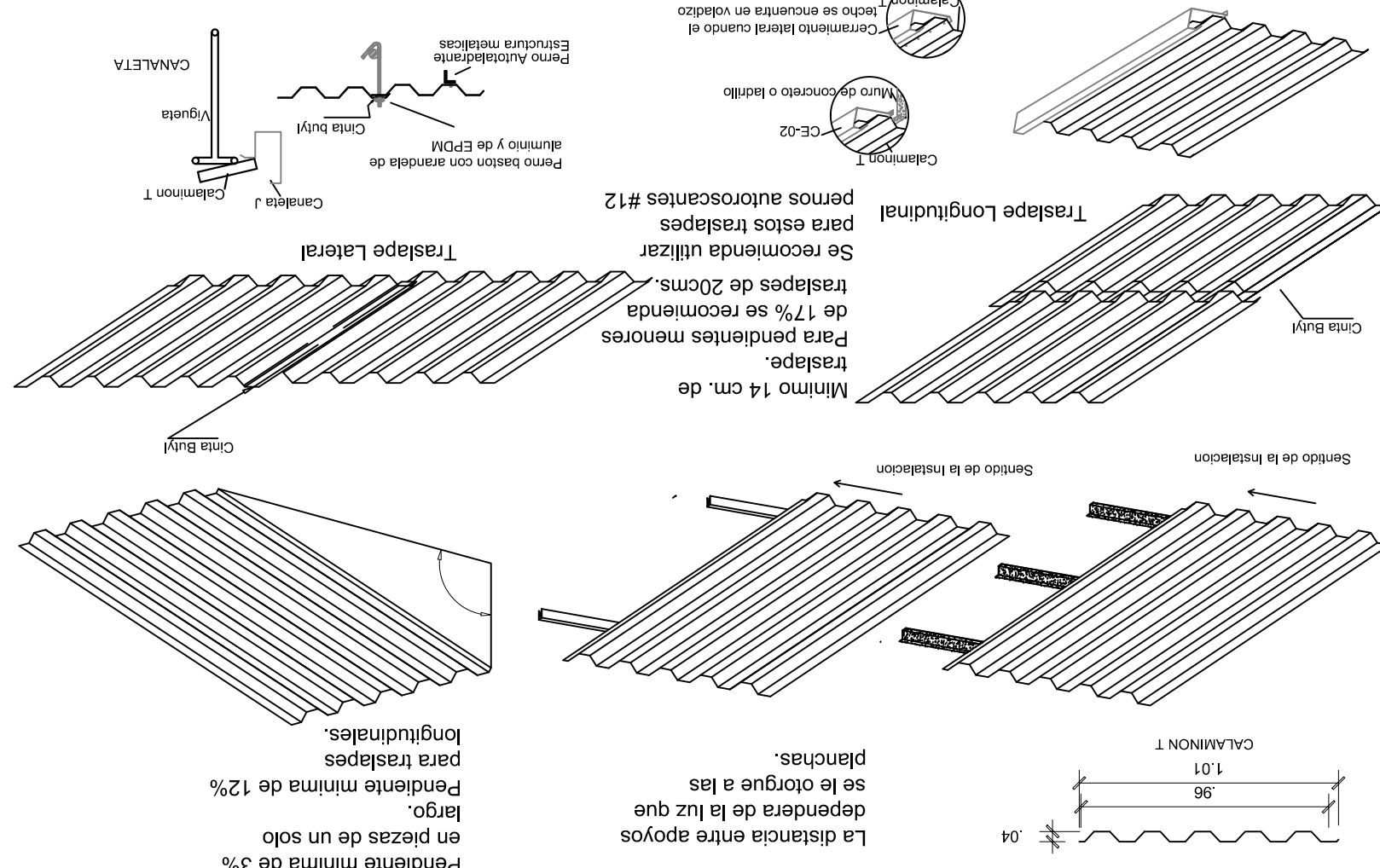


Cobertura
esc. 1:75

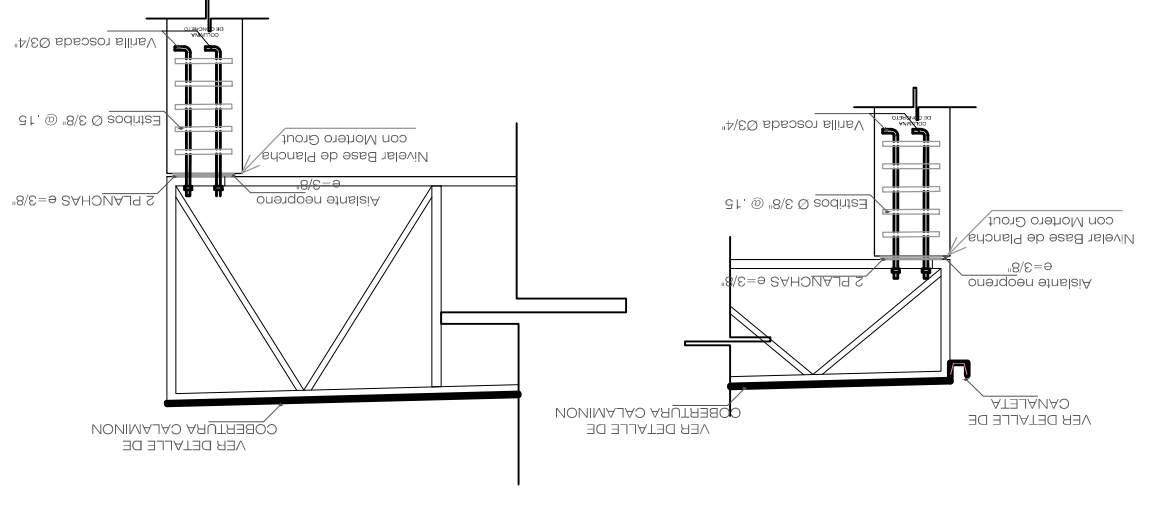


- LEYENDA:
- 1 RIEL METALICO
 - 2 PARAMENTE METALICO
 - 3 PLANCHA DE DRYWALL 58" RF
 - 4 CINTA
 - 5 LANA FIBRA DE VIDRIO
 - 6 CAPAS DE PLACA DE DRYWALL RF
 - 7 PASTA MURAL
 - 8 RECUBRIMIENTO

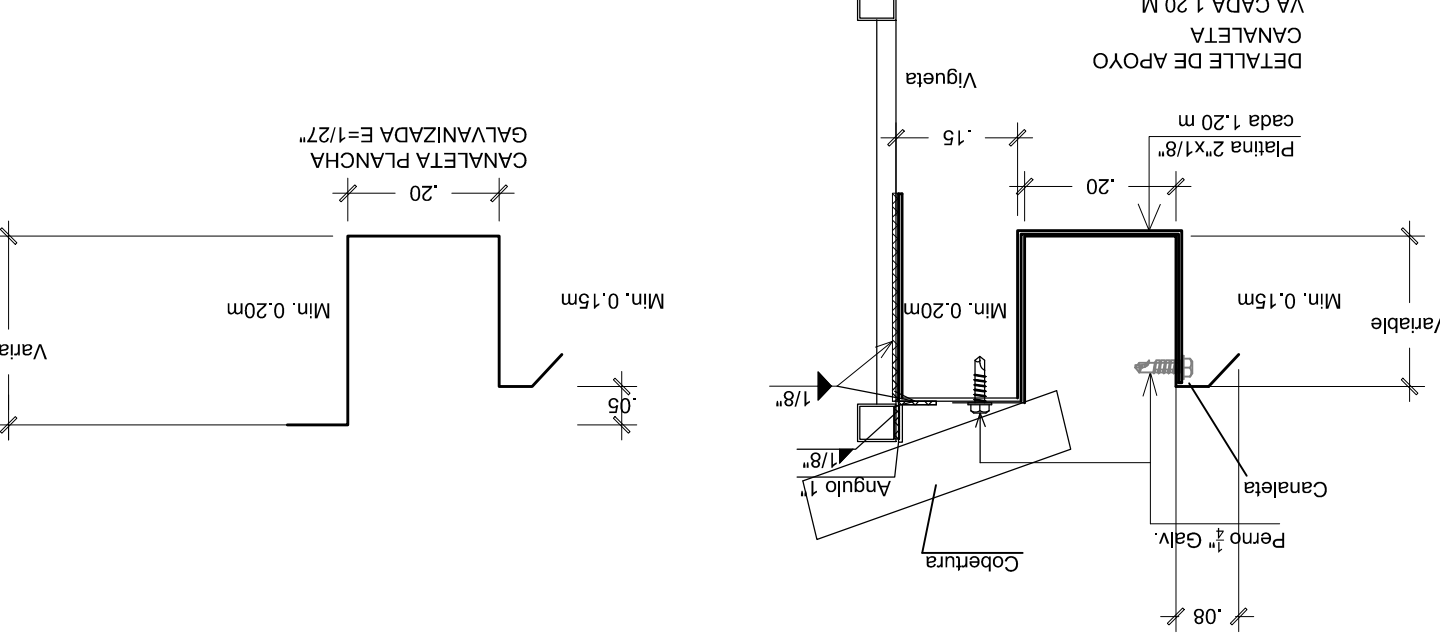
DETALLE DE CALAMINON Y ACCESORIOS
esc. 1:20



DETALLE DE APOYO Y ANCLAJE
esc. 1:20



DETALLE DE CANALETA
esc. 1:10



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE INGENIERIA Y URBANISMO
CARRERA INGENIERIA DE ARQUITECTURA
DEPARTAMENTO DE LA ACTIVIDAD GENERAL DE LOS INGENIEROS EN EL SECTOR TERMINAL PESQUERO, TACNA - 2015

TESIS:
ANÁLISIS ESTRUCTURAL Y DISEÑO DE LA CUBIERTA PARA EL COMPLEJO DE LA ACTIVIDAD GENERAL DE LOS INGENIEROS EN EL SECTOR TERMINAL PESQUERO, TACNA - 2015

ANTERPROYECTO
CENTRO COMERCIAL PLAZA FERRETERO PESQUERO TACNA

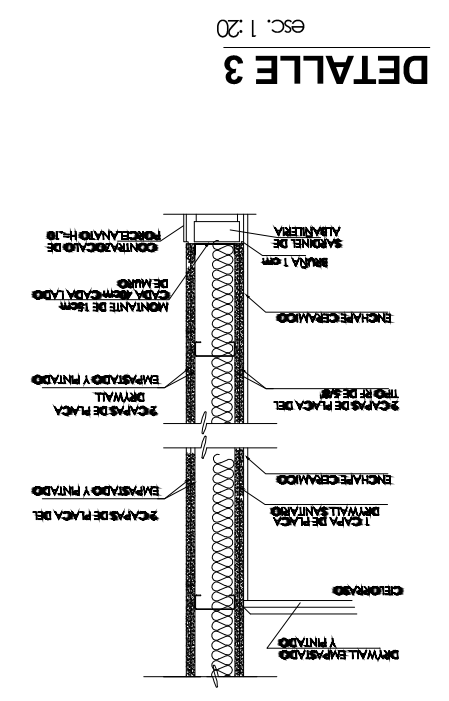
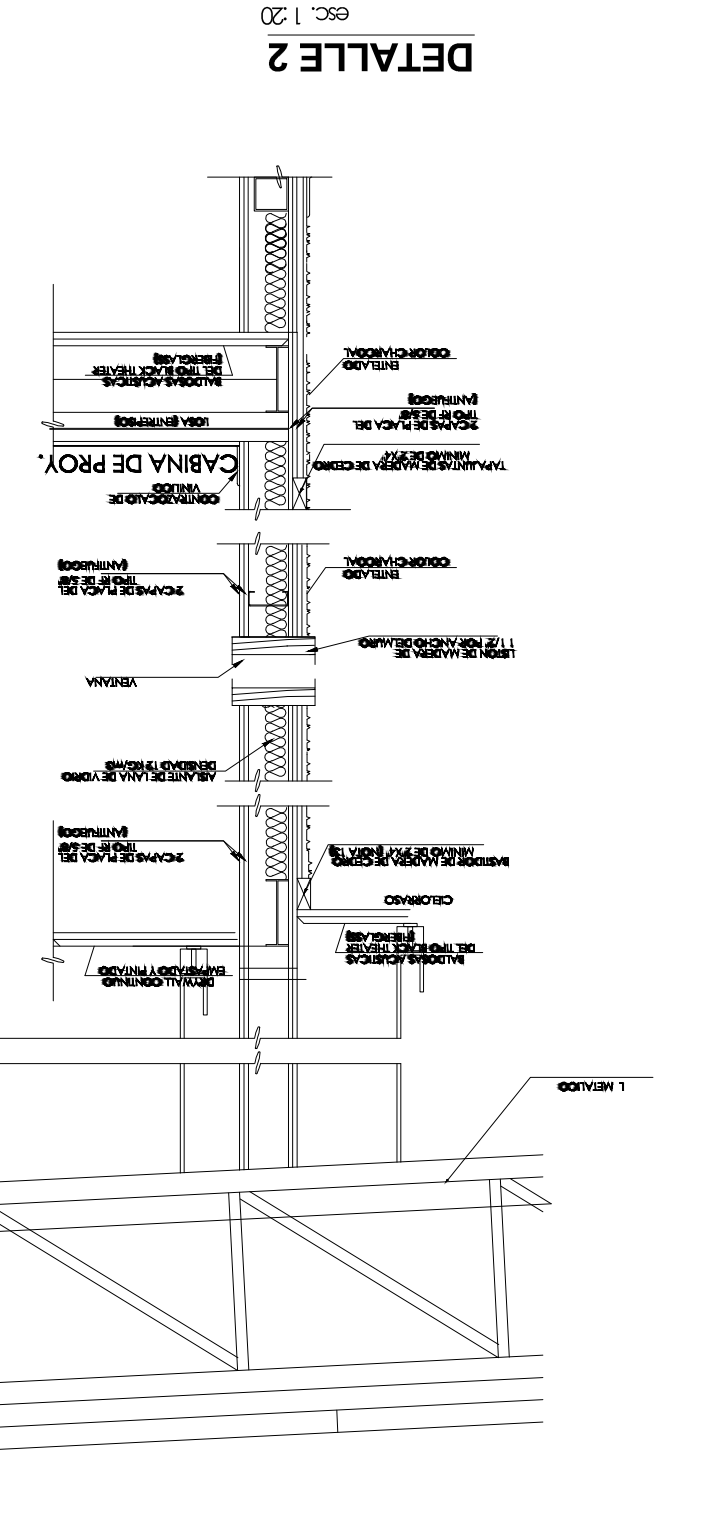
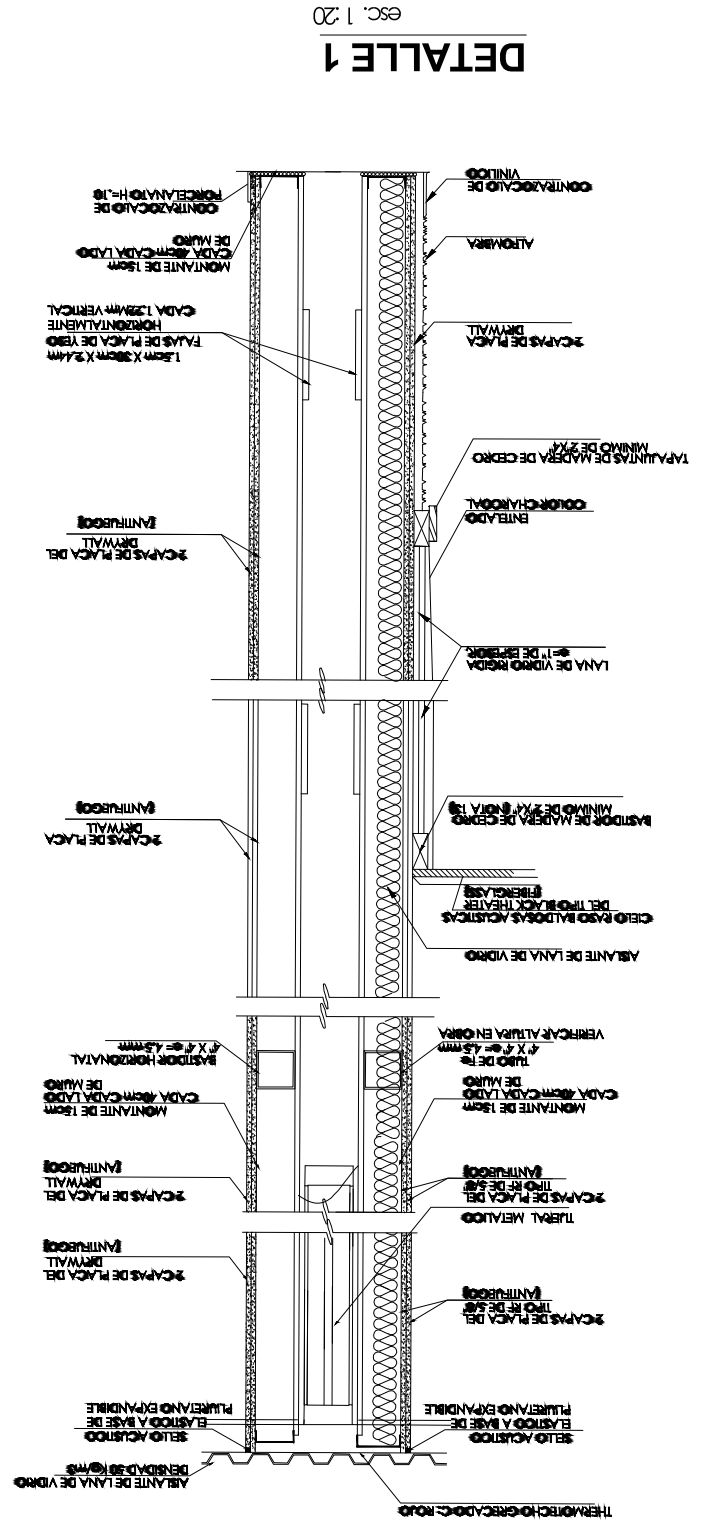
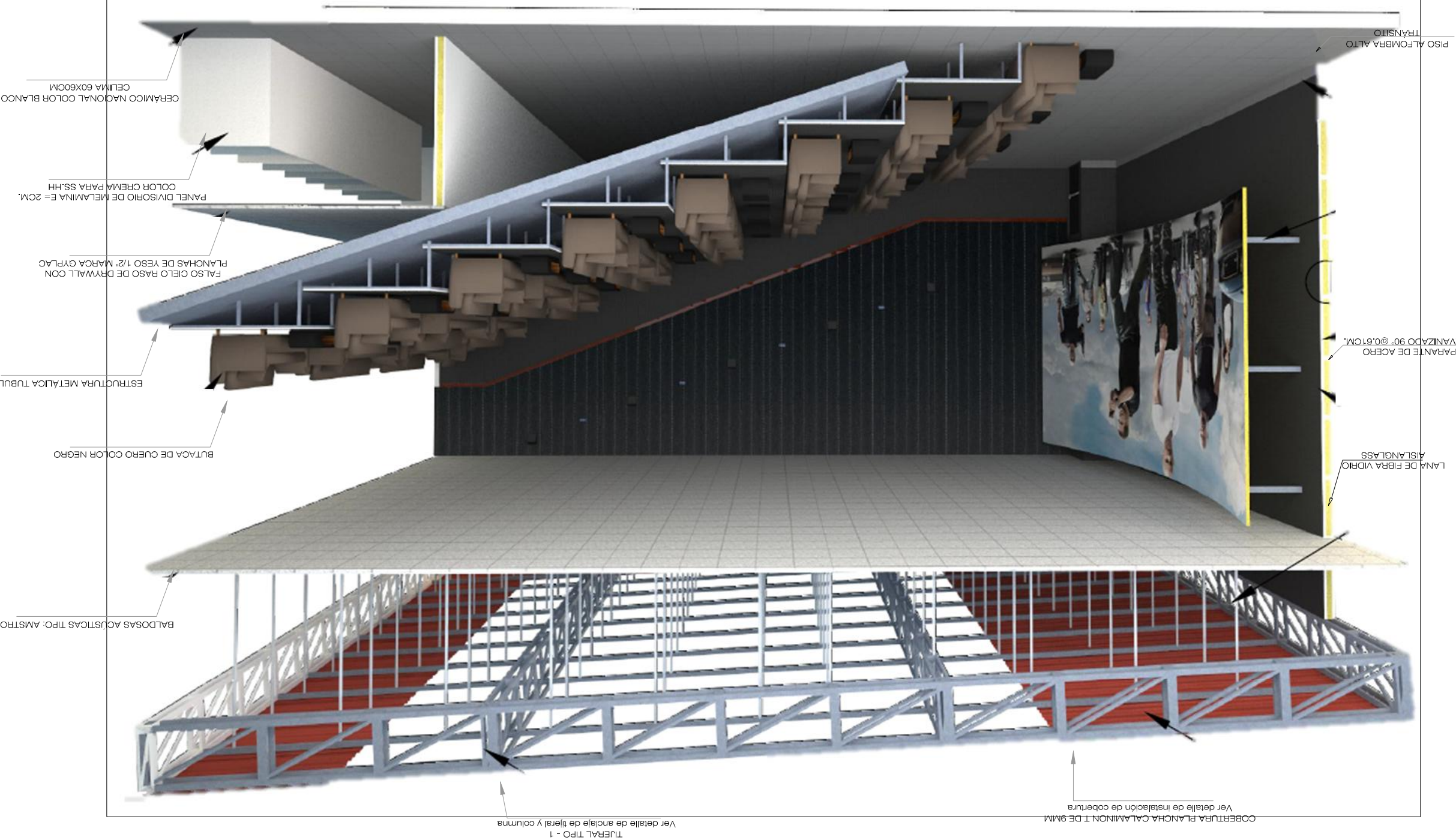
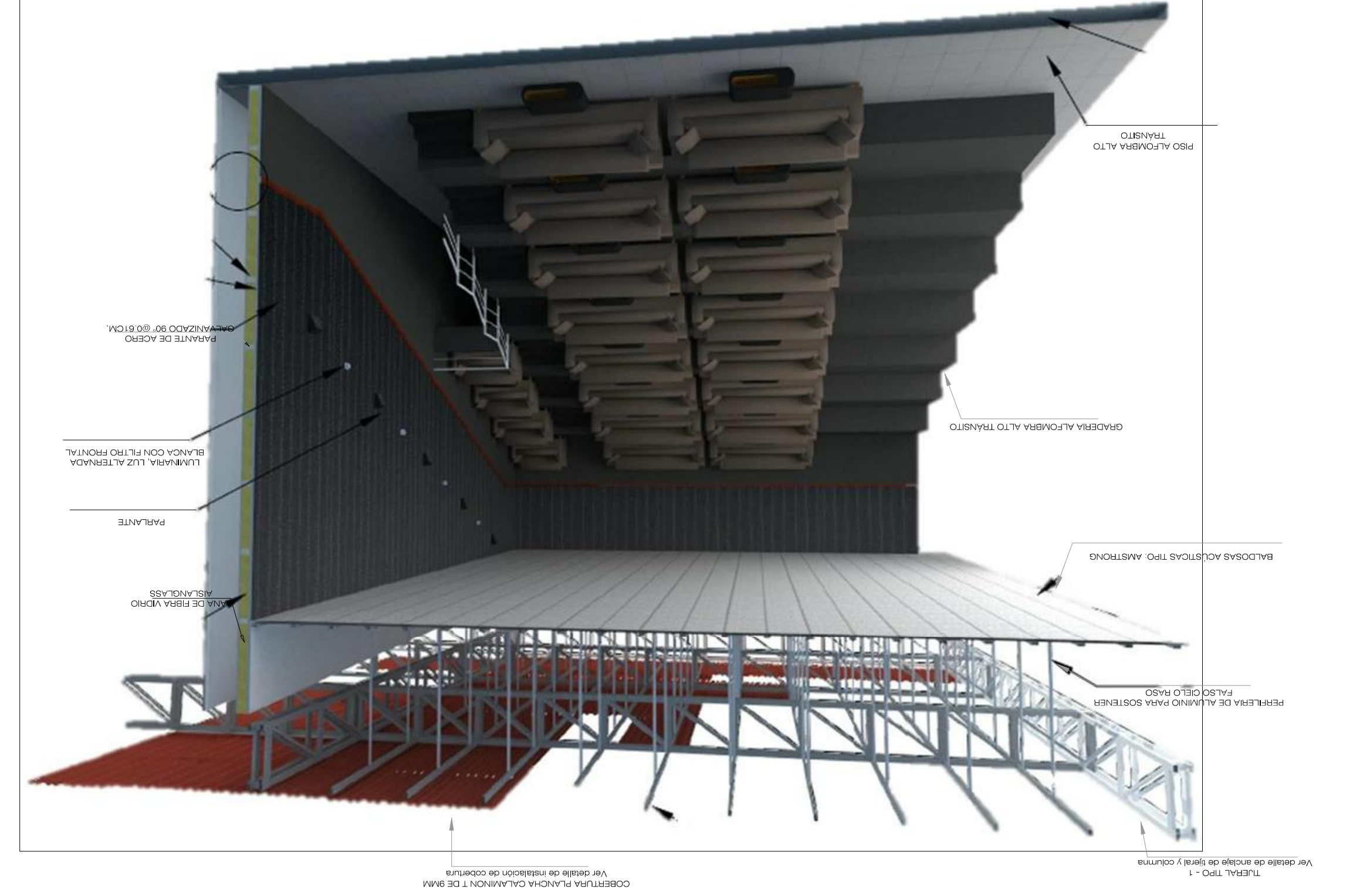
UBICACION
DISTRITO DE TACNA, TACNA

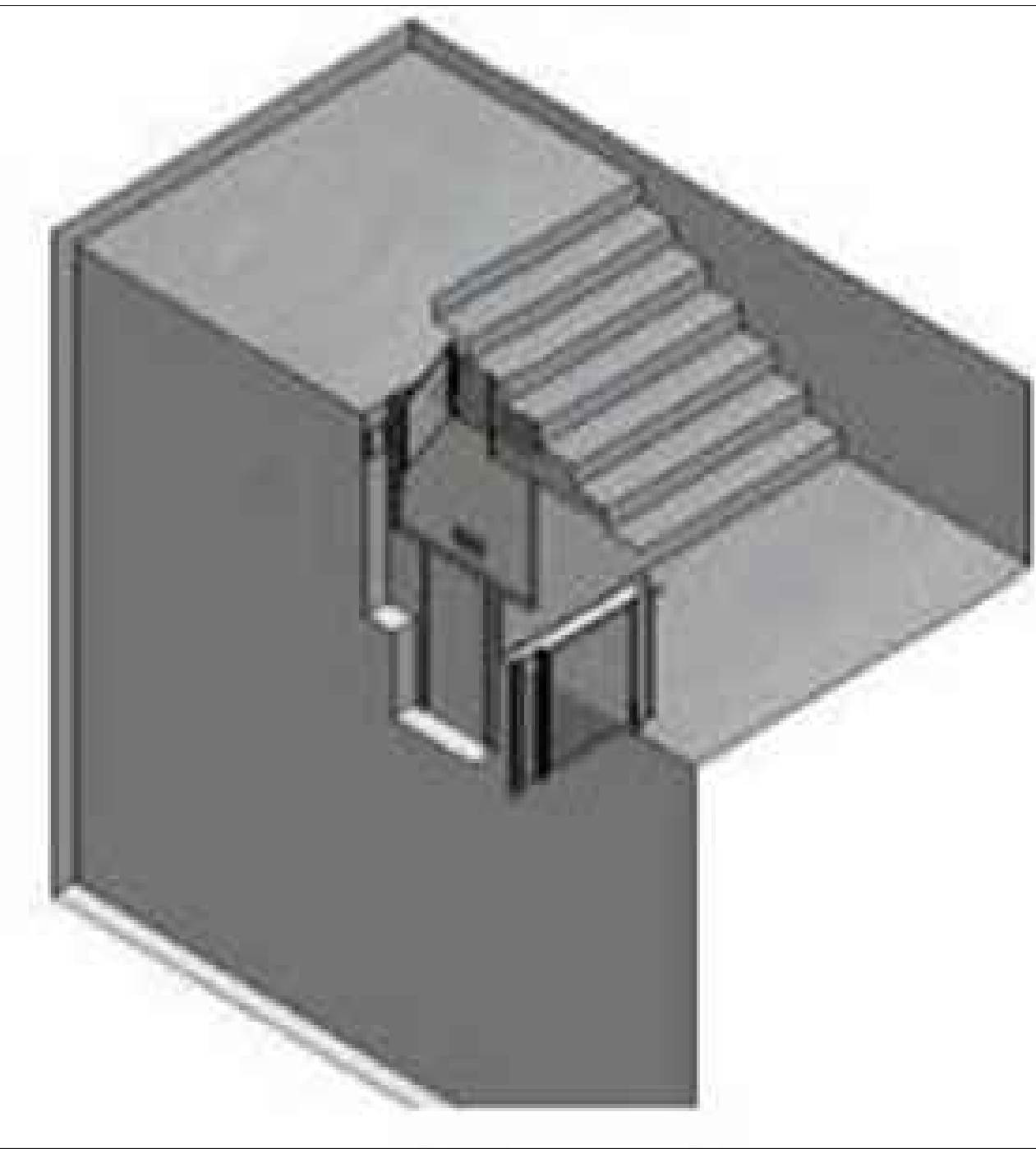
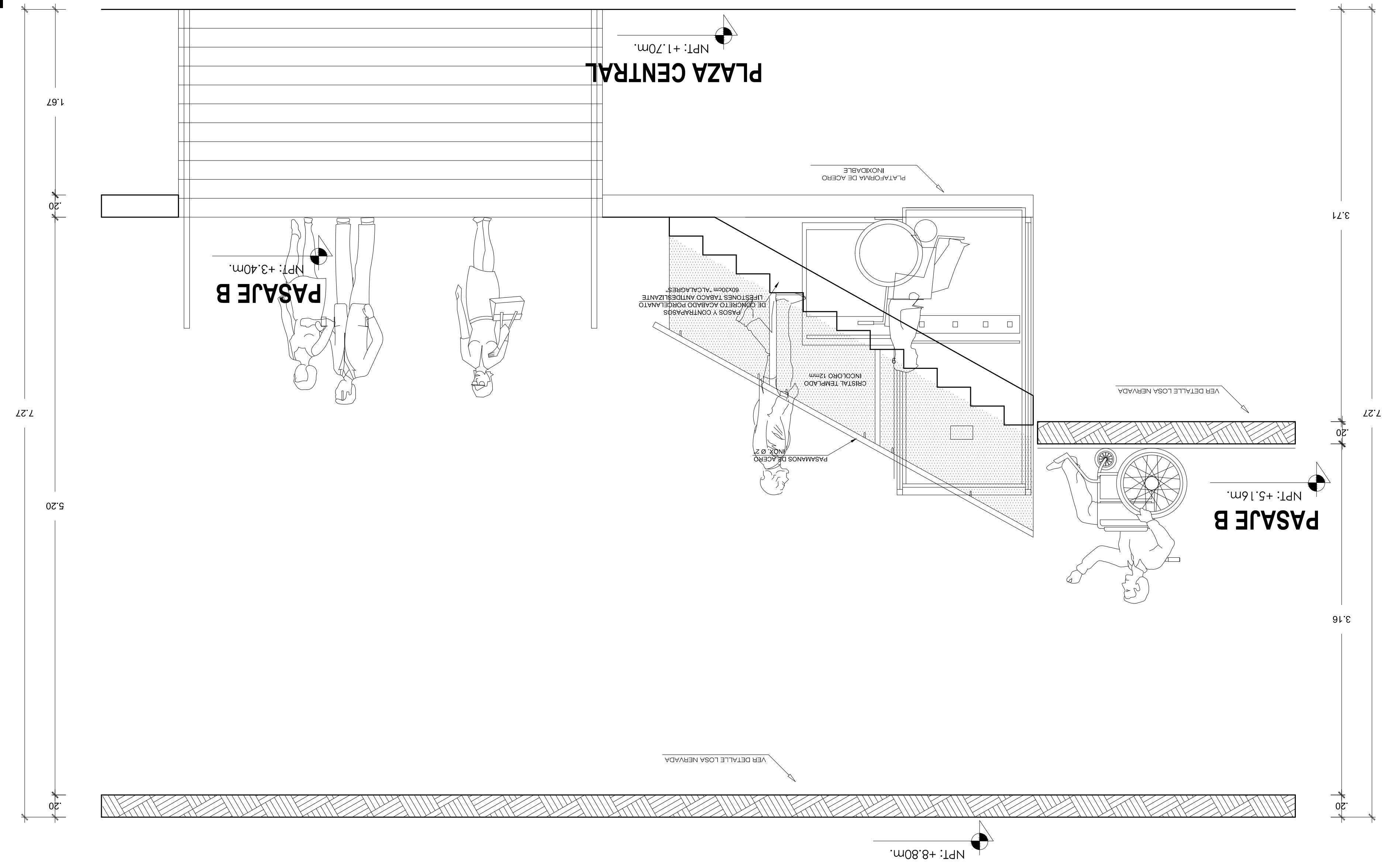
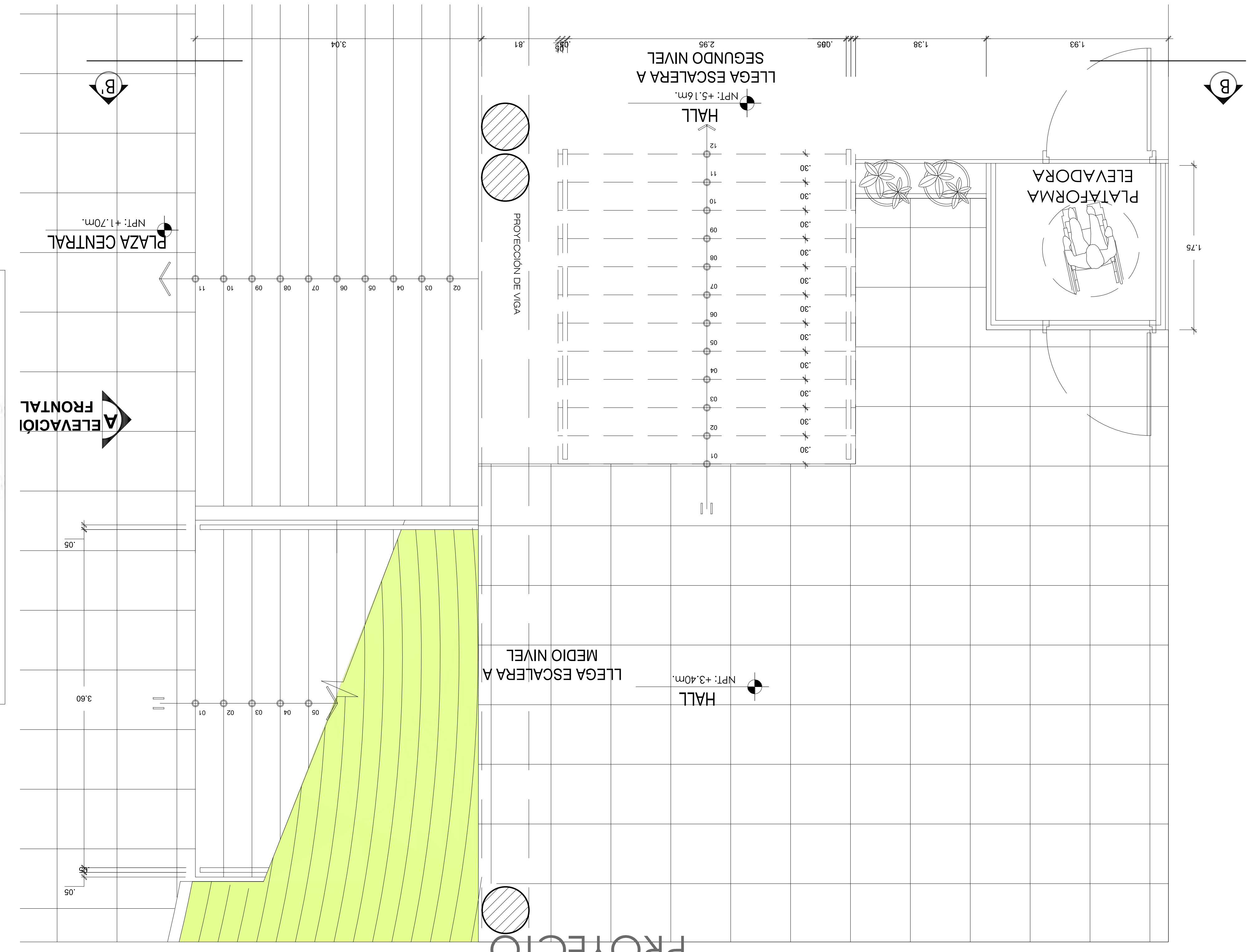
ESCALA
1:75

PROYECTO
DETALLE SALA DE GINE

ALBERGUE
SALA DE GINE ALBERGUE ALBERGUE

FECHA
MAYO 2017



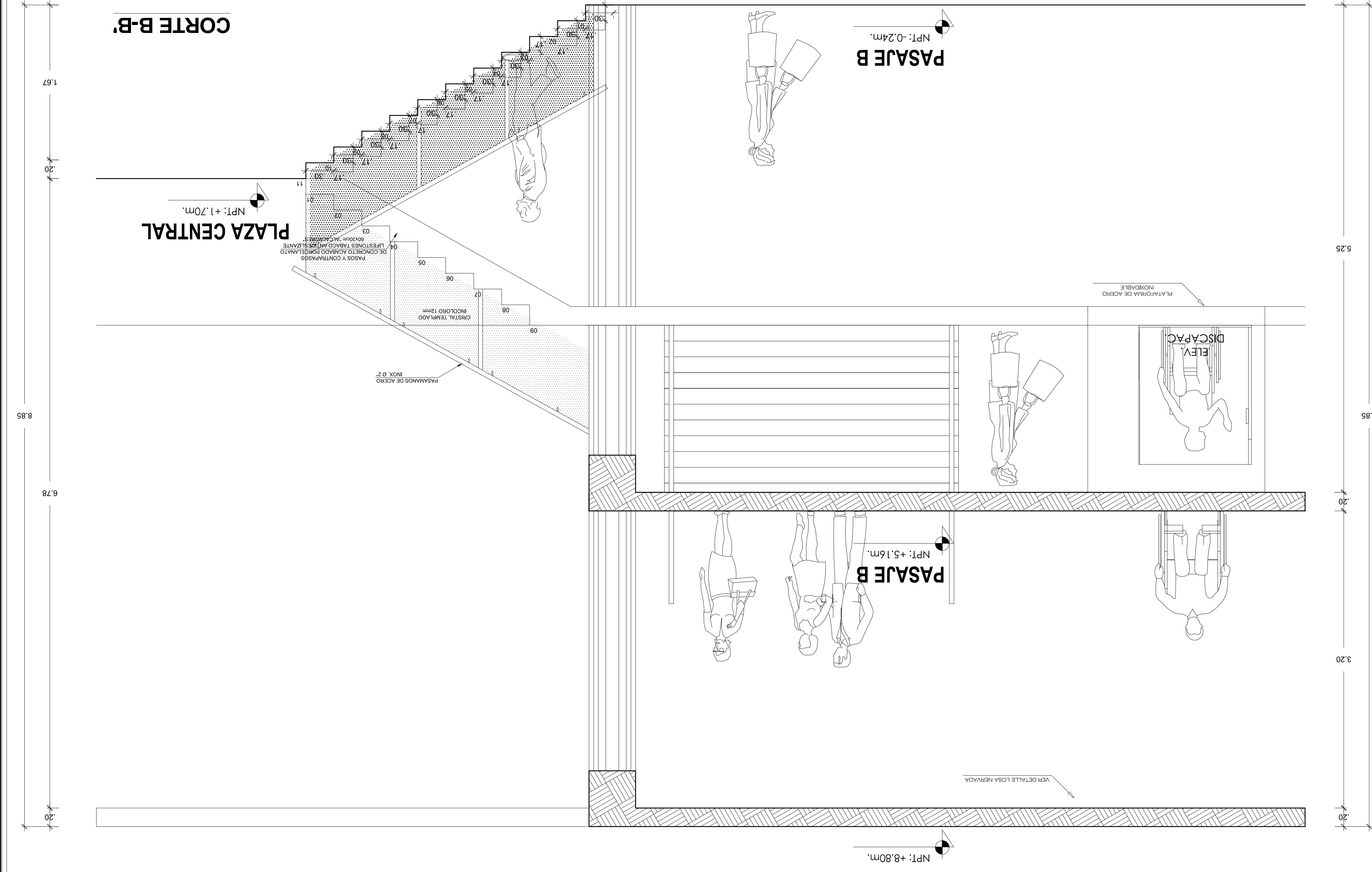


PLATAFORMA DE ELEVACION VERTICAL
 Plataforma de acero inoxidable, con bordas de seguridad y puertas de acceso, botonera con pulsador de subida y bajada. Cuenta con llave de seguridad y Capacidad: 250kg.
 -Velocidad: 0,12m/seg.
 -Motor: eléctrico trifásico o monofásico
 -Tensión: 220 voltios 60hz
 -Botonera de mando: 12 voltios
 -Dimensiones plataforma de 0,90cmx0,90cm

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
 FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO
 FERIA: INGENIERIA DE CONSTRUCCION PARA EL ACCESO DEBIDO A LA ACTIVIDAD GENERAL DE LOS INGENIEROS EN EL SECTOR TERMINAL PESQUERO, TACNA, 2015
 PROYECTO: CENTRO COMERCIAL PLAZA FERRETERO PESQUERO
 UBICACION: URBANIZACION DE TACNA - TACNA
 FECHA: 1/25
 ESCALA: DE - 5
 DISEÑADO POR: DR. DAVY DE LA ROSA ALVARADO
 MARZO 2017

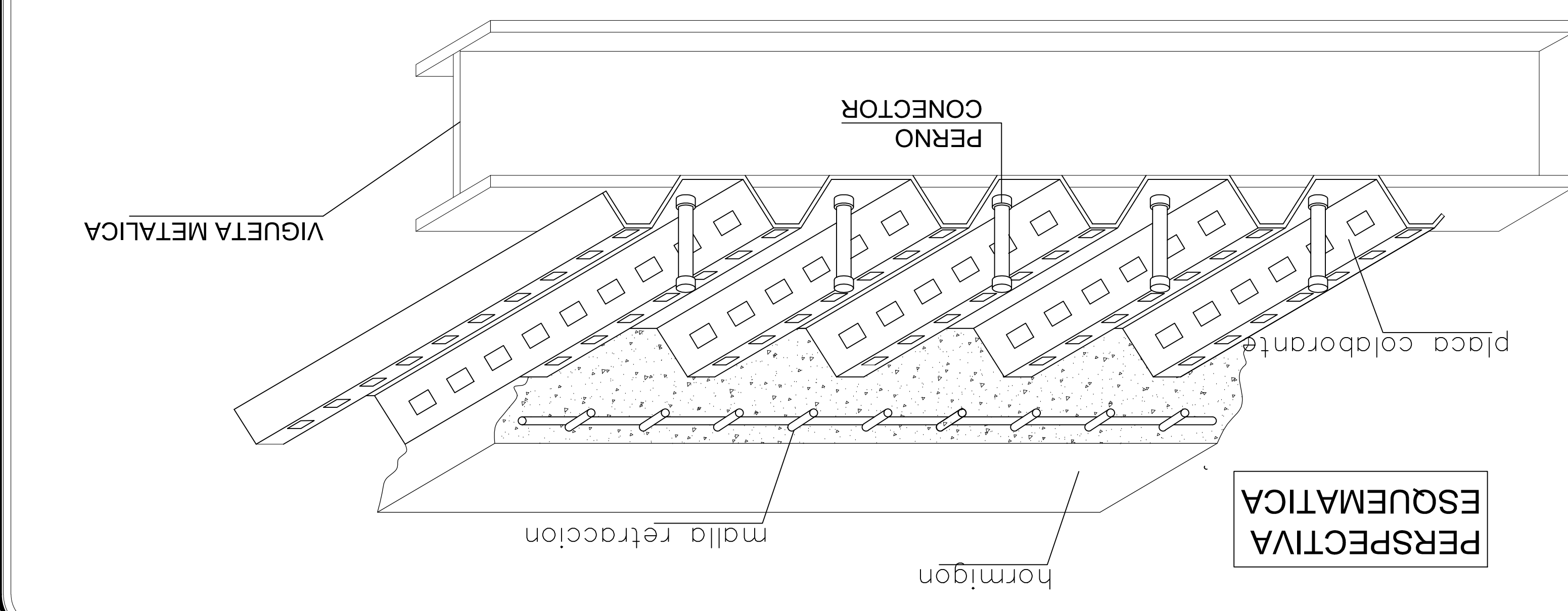
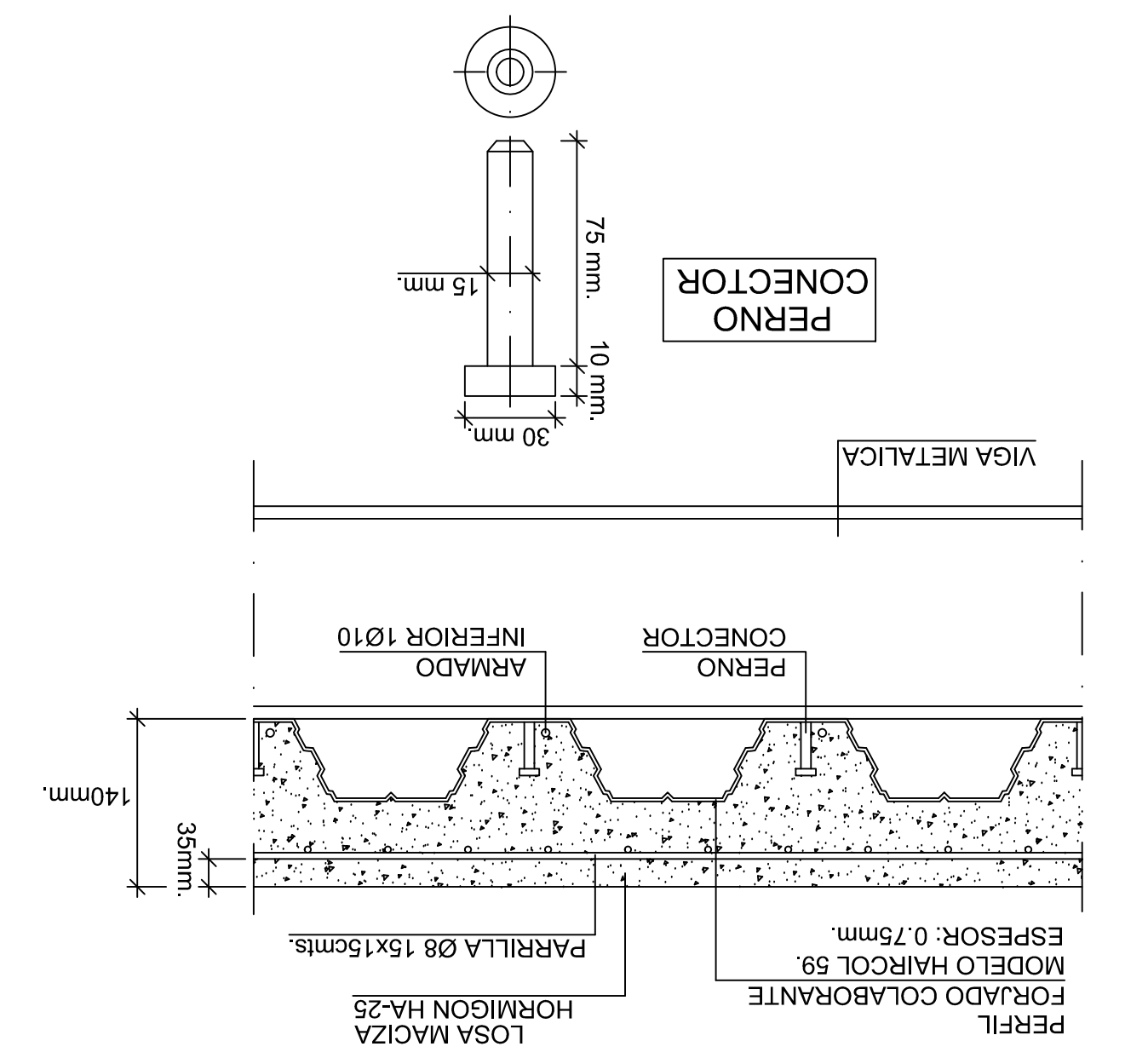
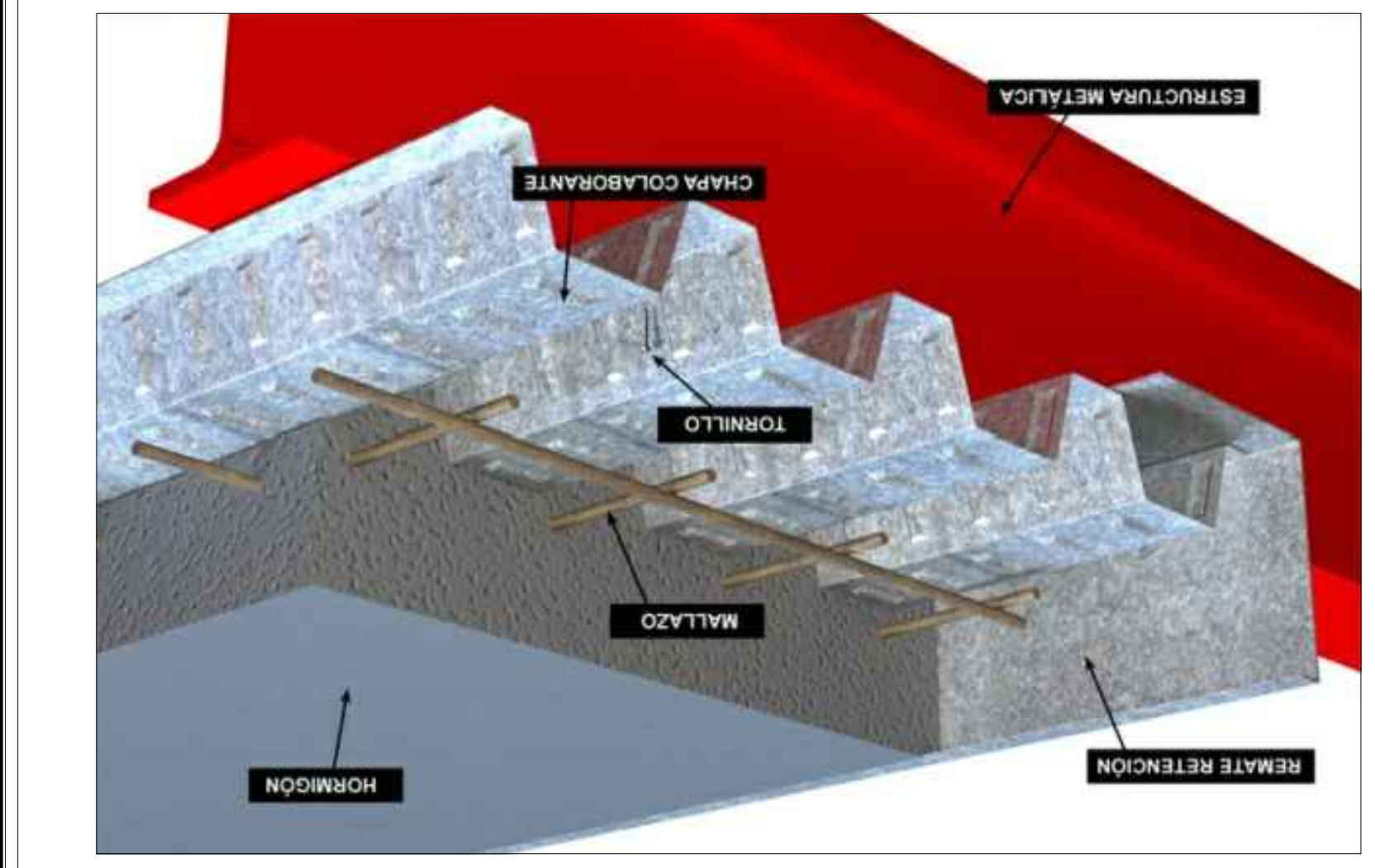
Detalle PLAZA

esc. 1:25

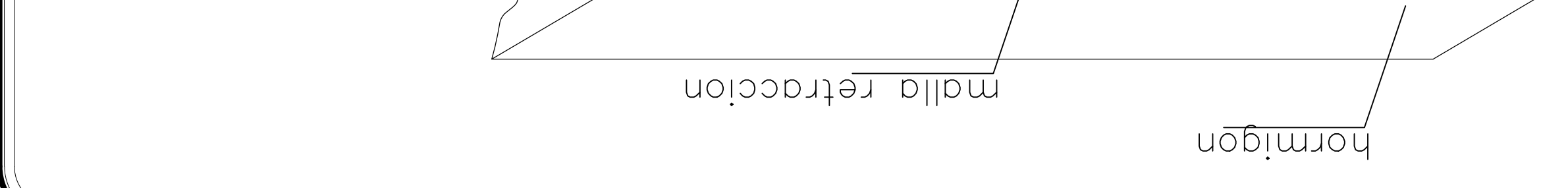


Detalle de LOSA NERVADA

1/5e

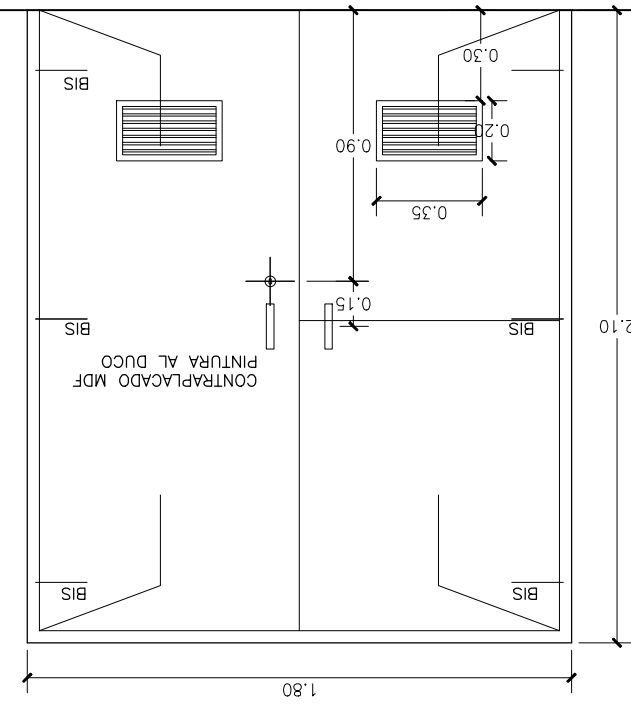


PERSPECTIVA ESQUEMATICA

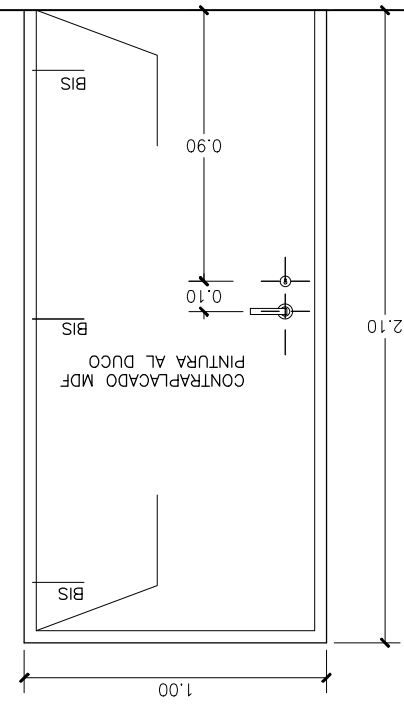


C. C. PLAZA FERRETERO PESQUERO

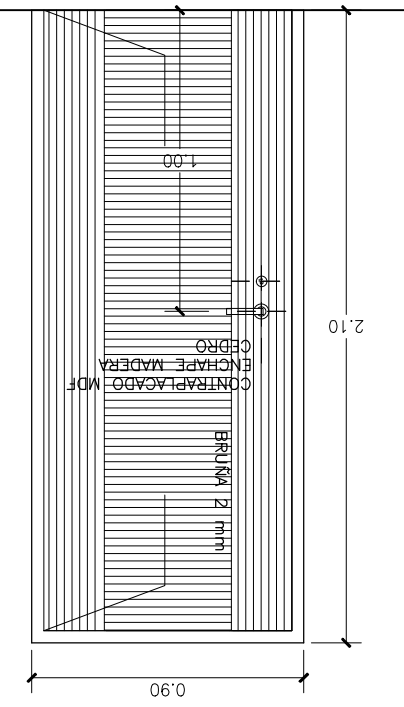
PROYECTO



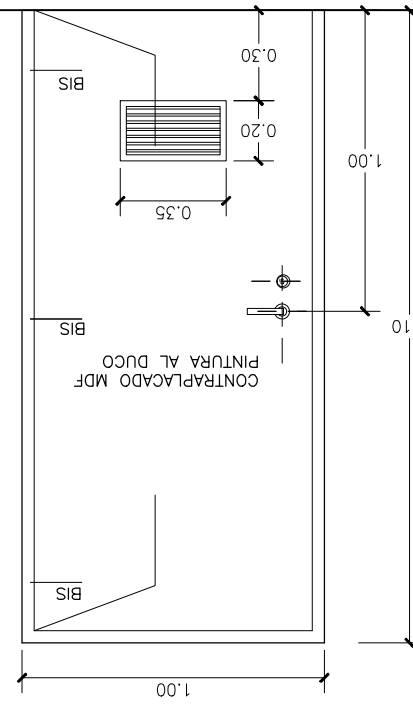
P-04
C/O MAQUINARIA, SERVIDOR ELECTRONICO, C/O DE
DEPOSITOS (1ER, 2DO PISO)
28 unidades
(1.00 x 2.10m.)
-MARCOS EN MADERA DE 1"4" ACABADO
EN HOJA BARNIZADA
-CONTRAFOCO METAL
-BARRAS ALUMINIZADAS 3 1/2" x 1/2"
-SERVIDORES ALUMINIZADOS 3 1/2" x 1/2"
-CERRAJES DE SOBRESERENO (MATE BRN 2610)
2 CERRAJES
-TRAPAJES DE ALUMINIO 1"4"



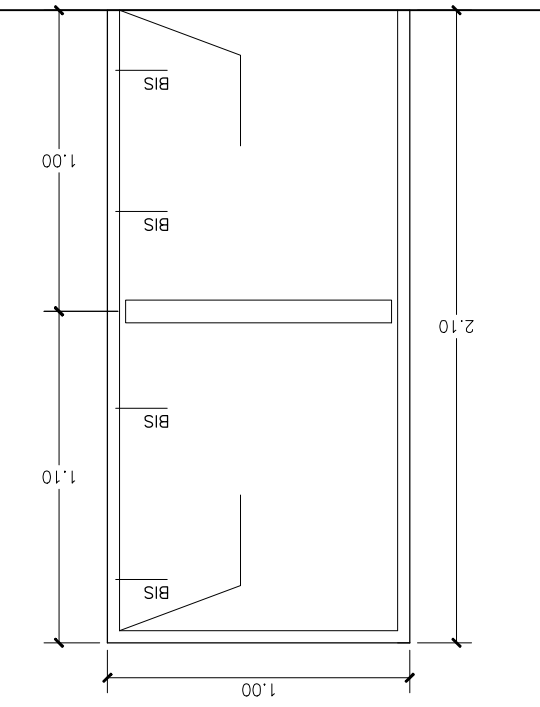
P-03
SERVIDORES HIGIENICOS (1ER, 2DO, 3ER PISO)
31 unidades
(0.80 x 2.10m.)
-MARCOS EN MADERA DE 1"4" ACABADO
EN HOJA BARNIZADA
-CONTRAFOCO METAL
-BARRAS ALUMINIZADAS 3 1/2" x 1/2"
-SERVIDORES ALUMINIZADOS 3 1/2" x 1/2"
-CERRAJES DE SOBRESERENO (MATE BRN 2610)
2 CERRAJES
-TRAPAJES DE ALUMINIO 1"4"



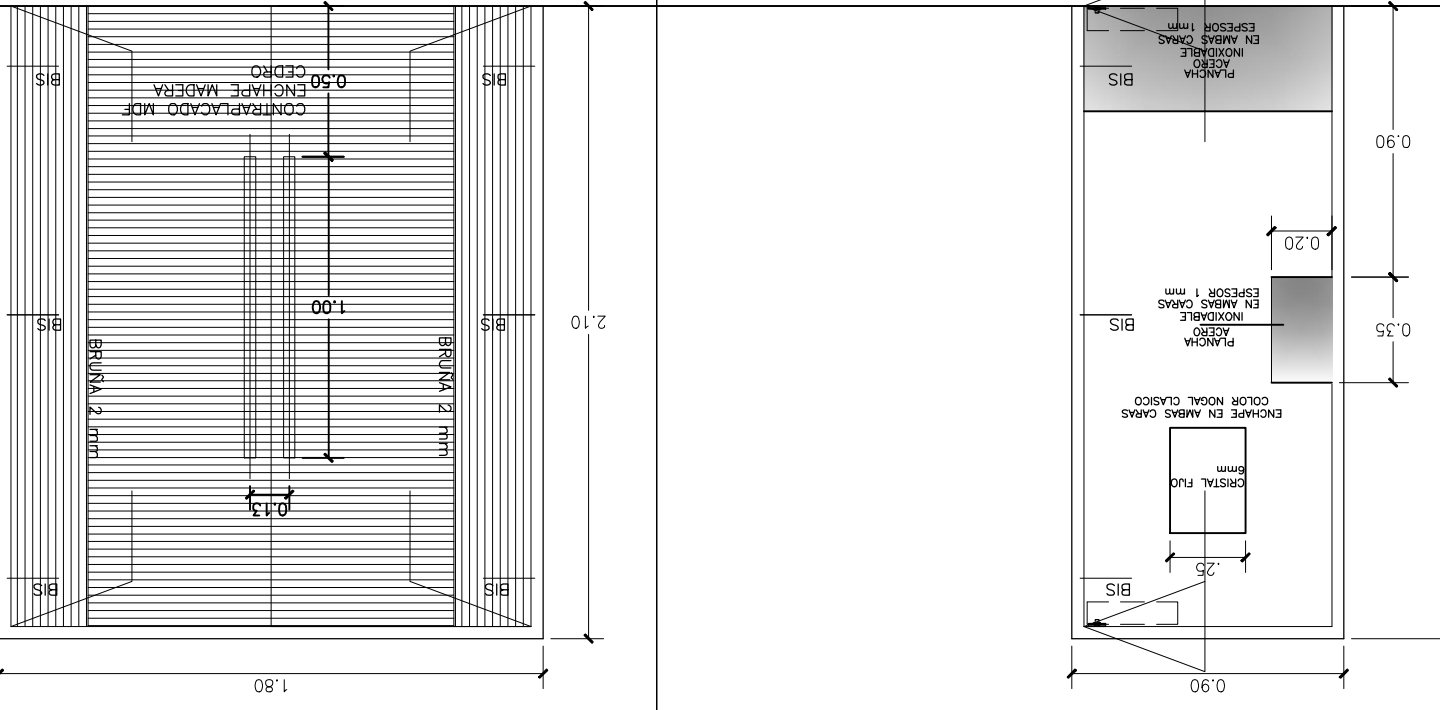
P-02
-MARCOS EN MADERA DE 1"4" ACABADO
EN HOJA BARNIZADA
-CONTRAFOCO METAL
-BARRAS ALUMINIZADAS 3 1/2" x 1/2"
-SERVIDORES ALUMINIZADOS 3 1/2" x 1/2"
-CERRAJES DE SOBRESERENO (MATE BRN 2610)
2 CERRAJES
-TRAPAJES DE ALUMINIO 1"4"



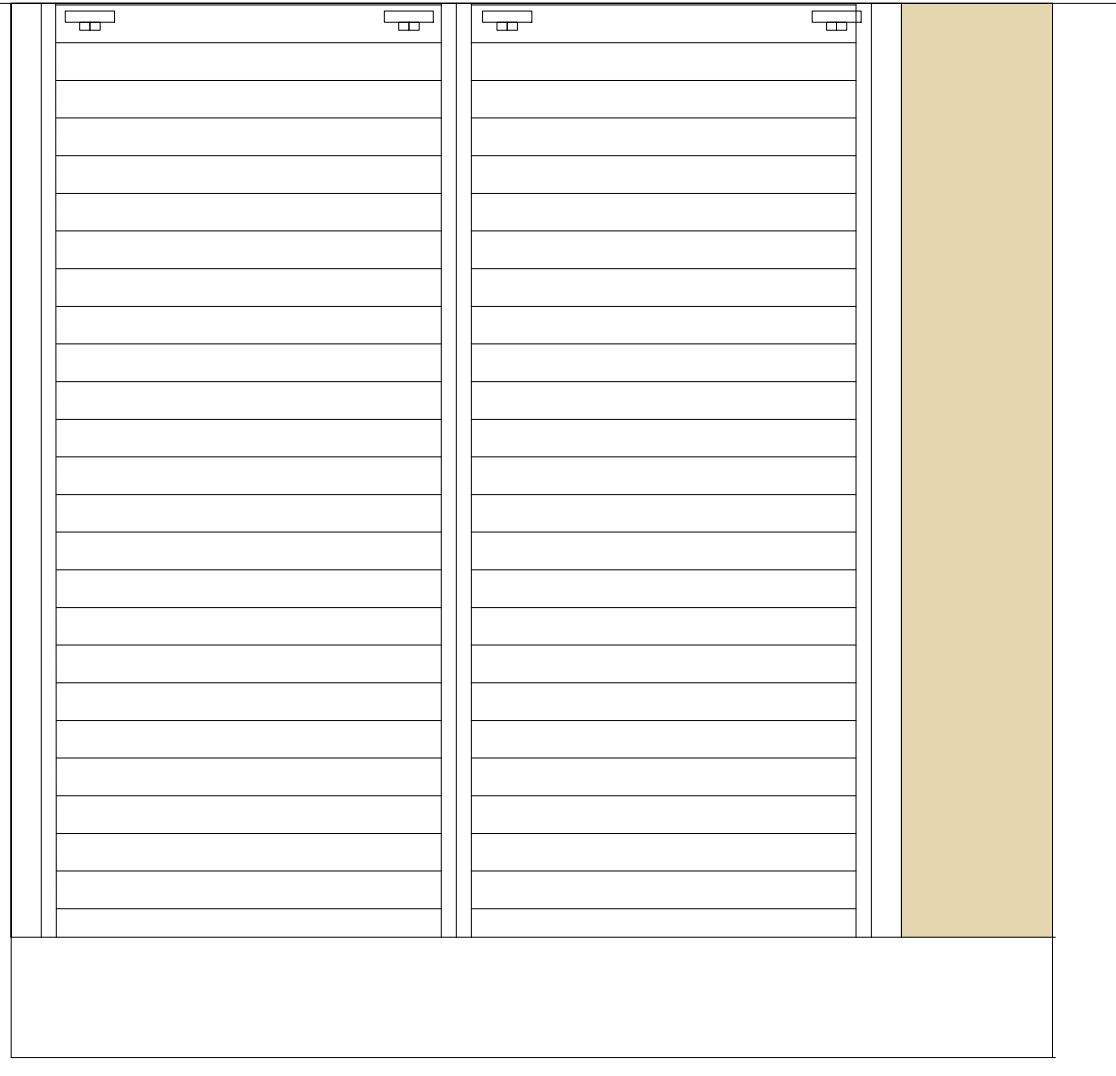
P-03
C/O BASURA ORGANICA, INORGANICA, LAVADO DE
RECIPIENTES (1ER PISO)
(1.00 x 2.10m.)
-MARCOS EN MADERA DE 1"4" ACABADO
EN HOJA BARNIZADA
-CONTRAFOCO METAL
-BARRAS ALUMINIZADAS 3 1/2" x 1/2"
-SERVIDORES ALUMINIZADOS 3 1/2" x 1/2"
-CERRAJES DE SOBRESERENO (MATE BRN 2610)
2 CERRAJES
-TRAPAJES DE ALUMINIO 1"4"



P-M
ESCALERA DE EMERGENCIA
RECIPIENTES (1ER PISO)
(1.20 x 2.10m.)
3 unidades
-MARCOS EN MADERA DE 1"4" ACABADO
EN HOJA BARNIZADA
-CONTRAFOCO METAL
-BARRAS ALUMINIZADAS 3 1/2" x 1/2"
-SERVIDORES ALUMINIZADOS 3 1/2" x 1/2"
-CERRAJES DE SOBRESERENO (MATE BRN 2610)
2 CERRAJES
-TRAPAJES DE ALUMINIO 1"4"



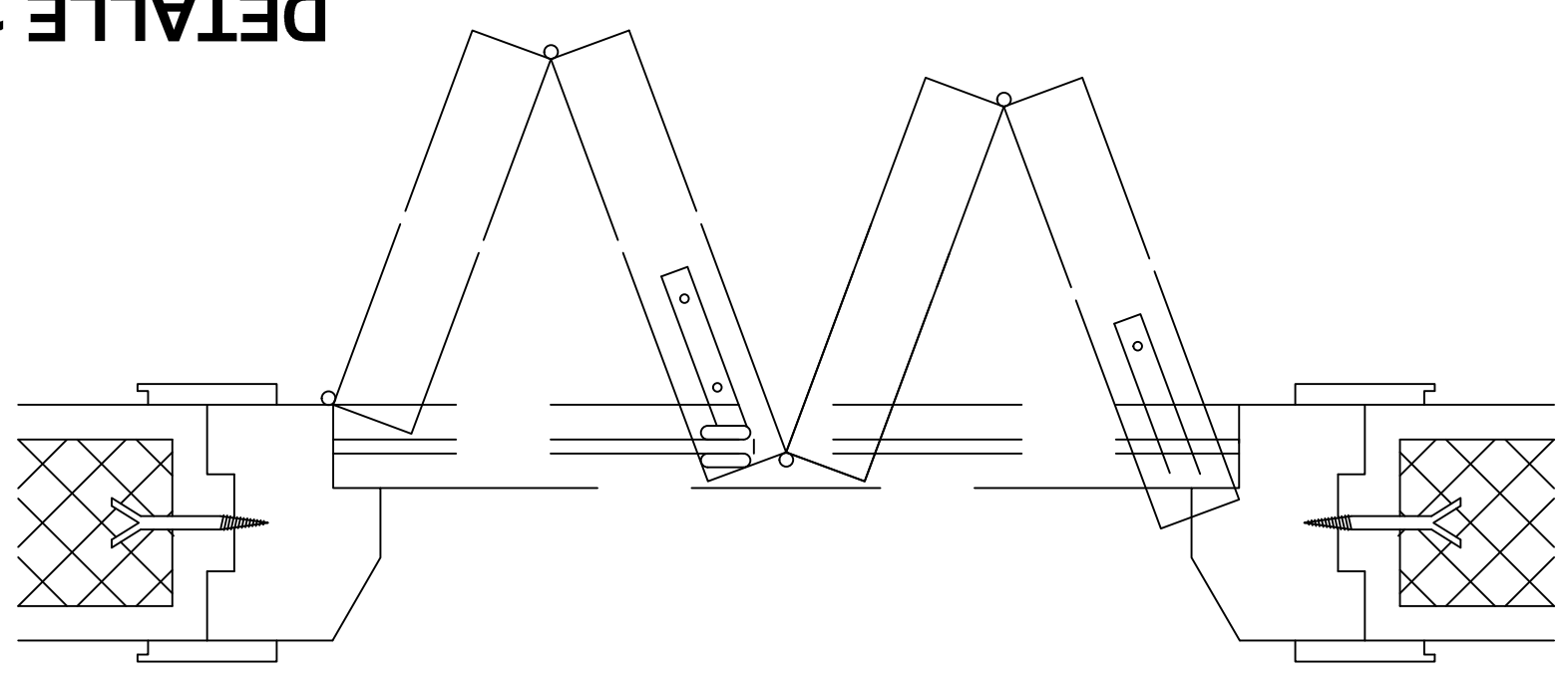
P-06
SALONES (2DO PISO)
CATERING (2DO PISO)
(0.90 x 2.10m.)
4 UNIDADES
-MARCOS EN MADERA DE 1"4" ACABADO
EN HOJA BARNIZADA
-CONTRAFOCO METAL
-BARRAS ALUMINIZADAS 3 1/2" x 1/2"
-SERVIDORES ALUMINIZADOS 3 1/2" x 1/2"
-CERRAJES DE SOBRESERENO (MATE BRN 2610)
2 CERRAJES
-TRAPAJES DE ALUMINIO 1"4"



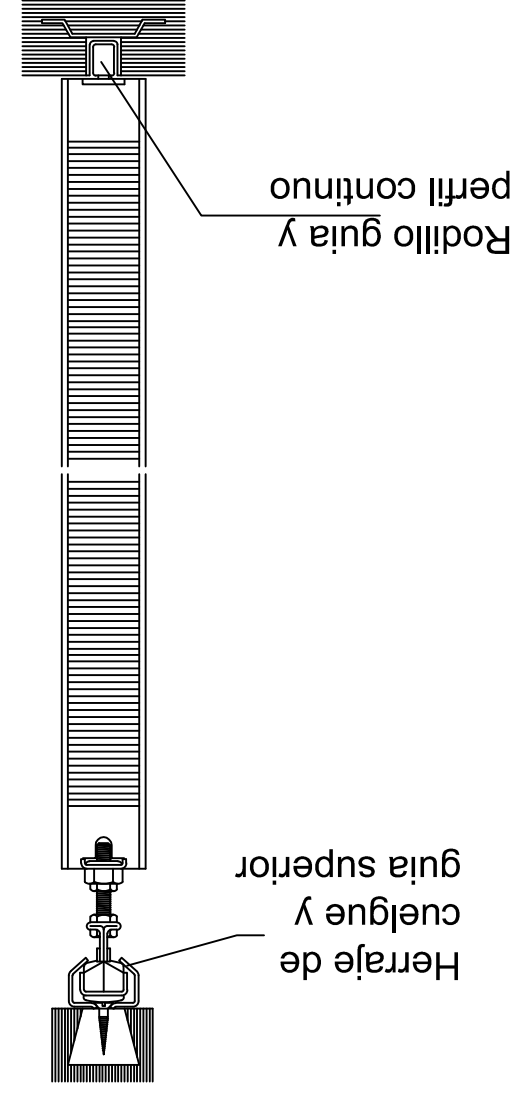
P-10
TEJANOS
DE PUEBLOS ENROLLABLES
(1.80 x 2.10m.)

Detalle Puertas

esc. 1:25



DETALLE 1

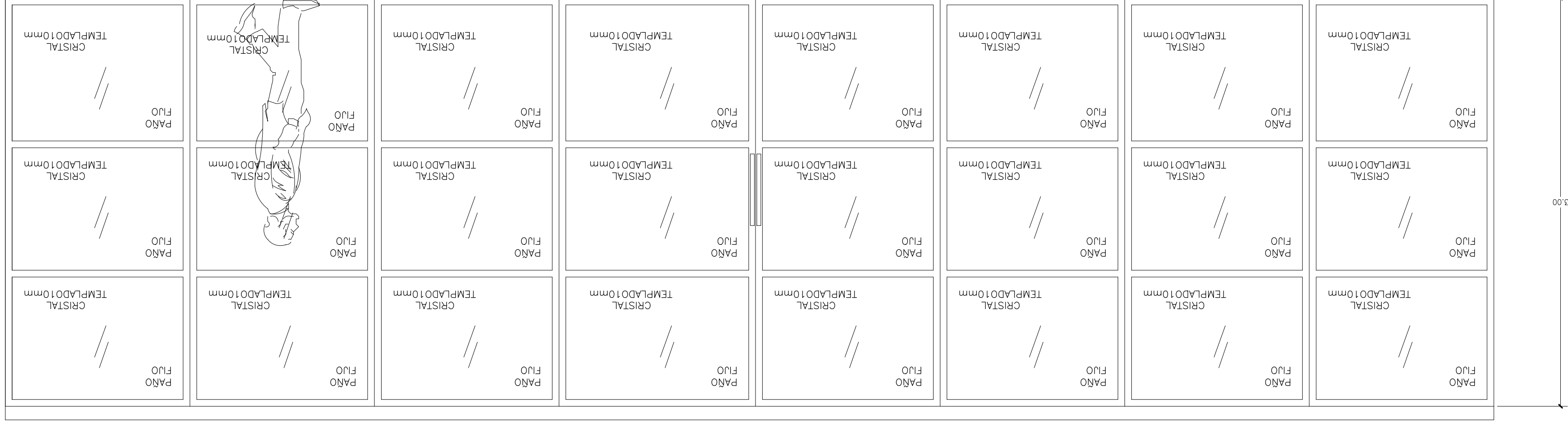


CORTE A-A'

ELEVACION

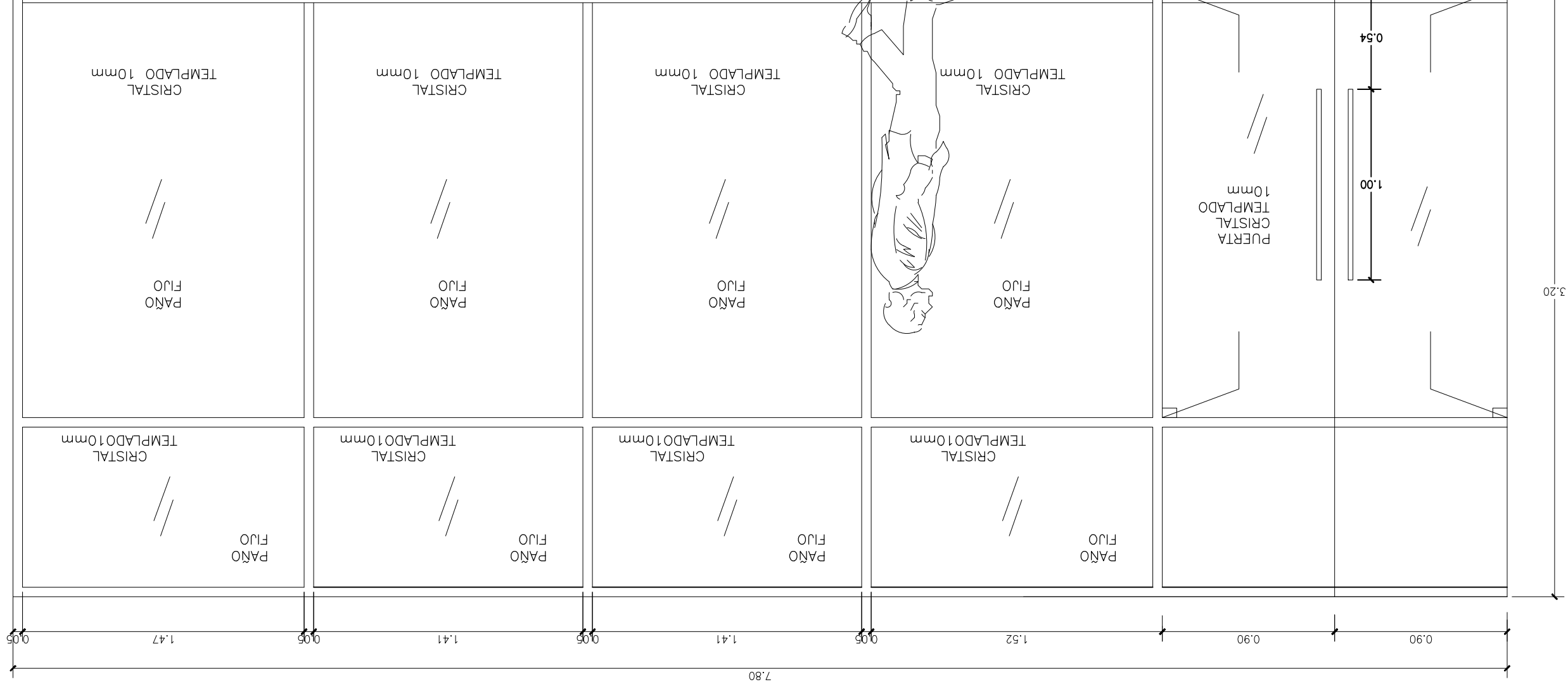


ESTRUCTURA METALICA TUBULAR



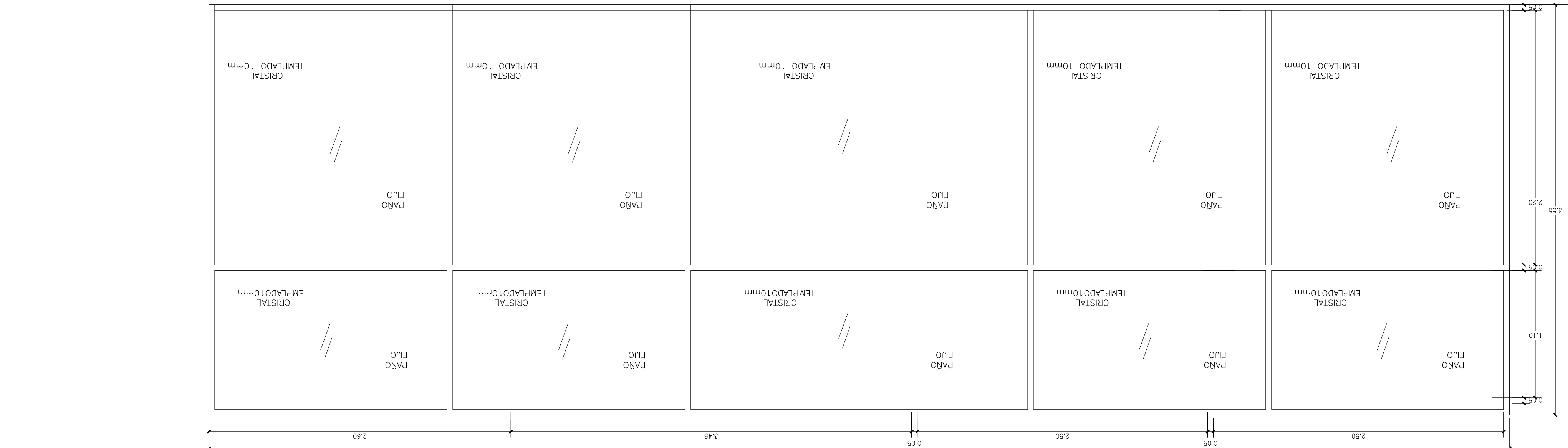
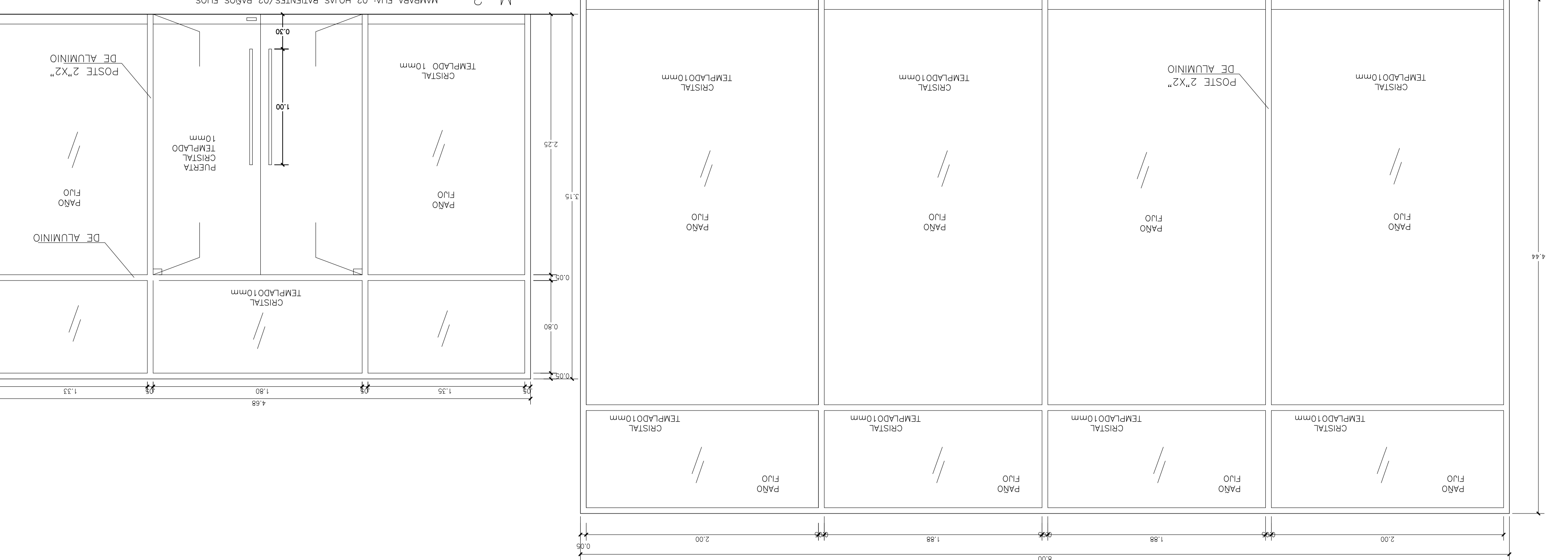
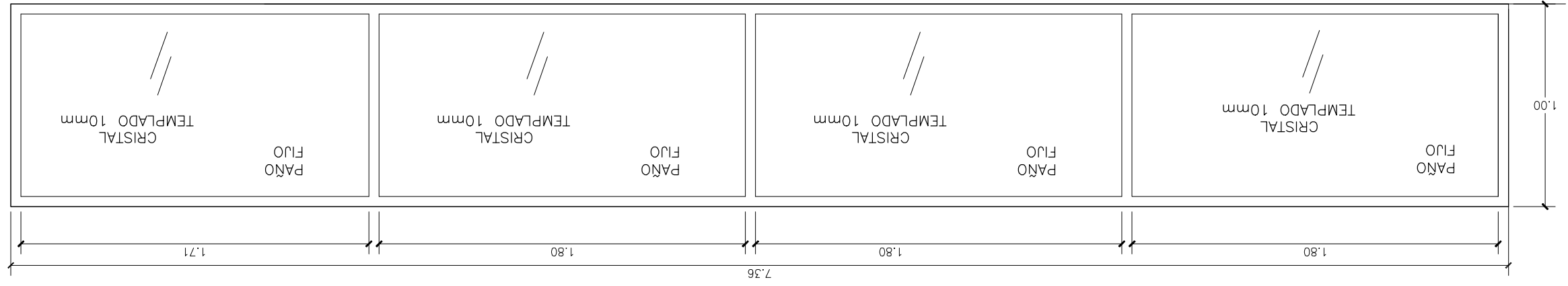
Detalle Puerta principal

esc. 1:25



Detalle Mamparas

esc. 1:25



UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO
CARRERA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA
INVESTIGACION PARA EL ADOLESCENTE
DEPARTAMENTO DE LA ACTIVIDAD COMERCIAL DE LOS MICROEMPRESARIOS EN
EL SECTOR TERMINAL RESERBUO TACNA, 2012

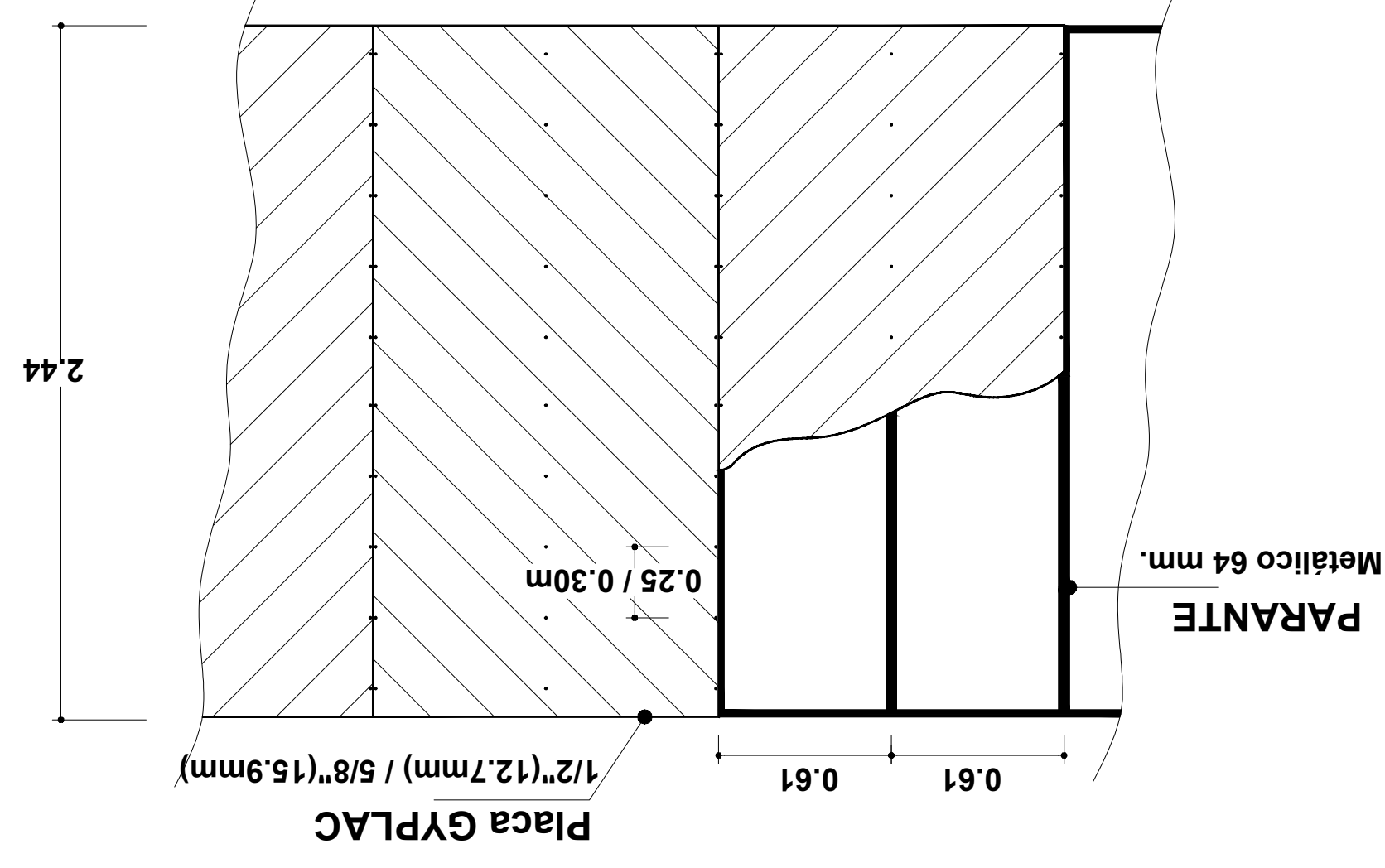
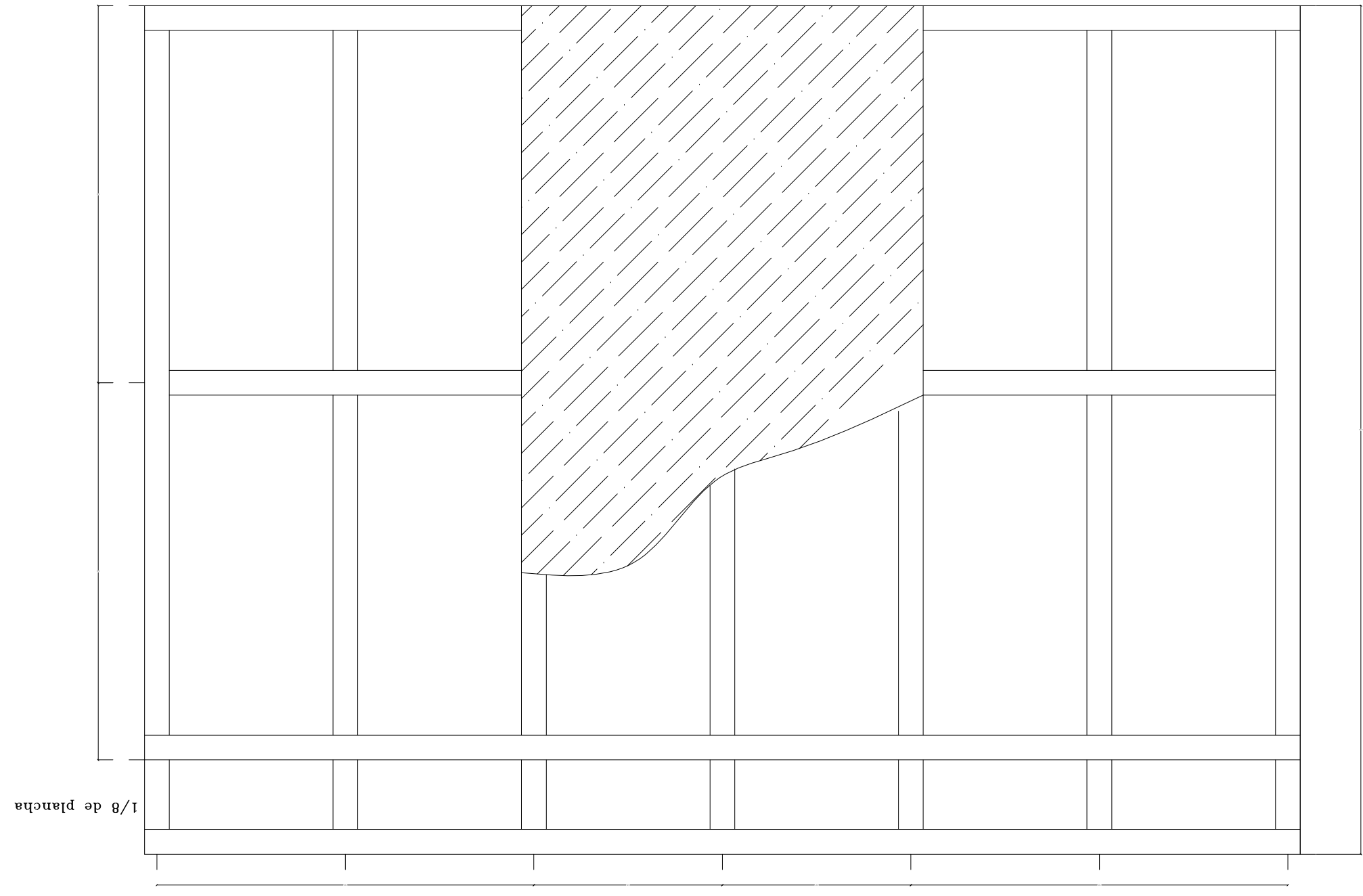
PROYECTO: CENTRO COMERCIAL PLAZA FERRETERO PESQUERO
UBICACION: URBANO DE TACNA, TACNA
FECHA: MARZO 2012

ARQUITECTO: DR. DAVYD DE LA ROSA
DISEÑADOR: DR. DAVYD DE LA ROSA

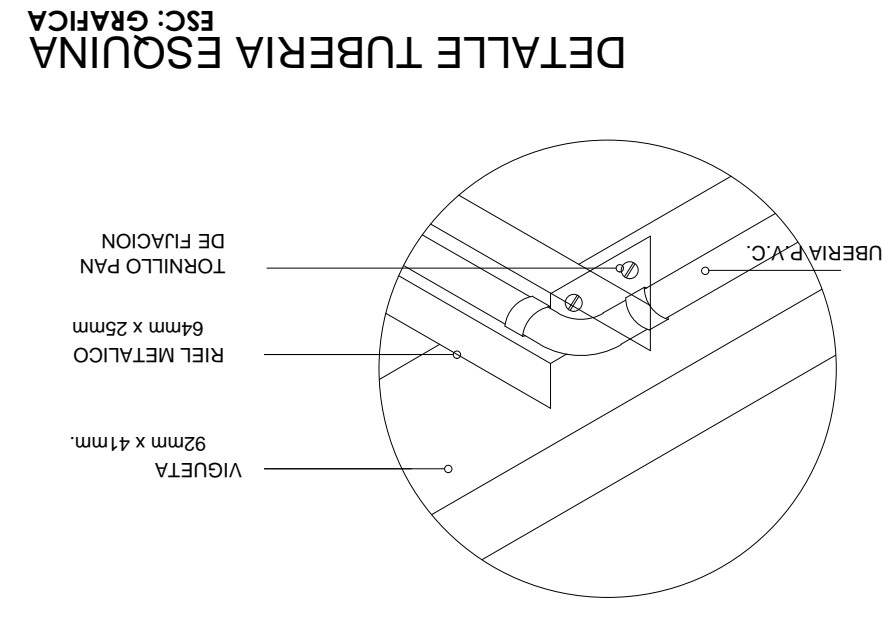


C. C. PLAZA FERRETERO PESQUERO

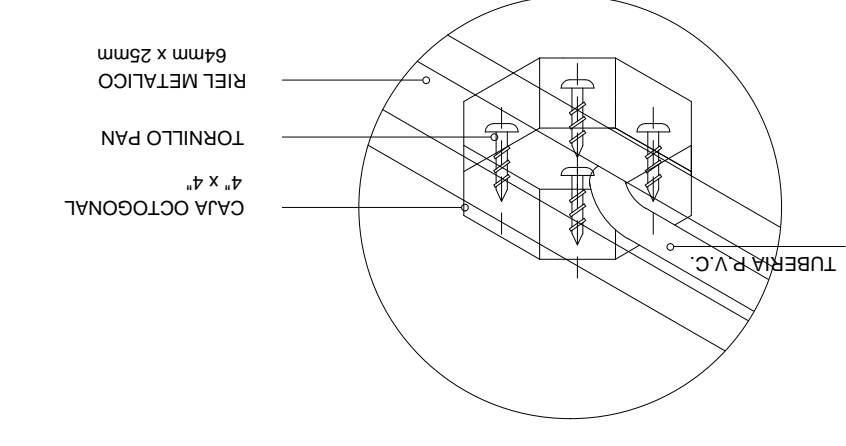
PROYECTO



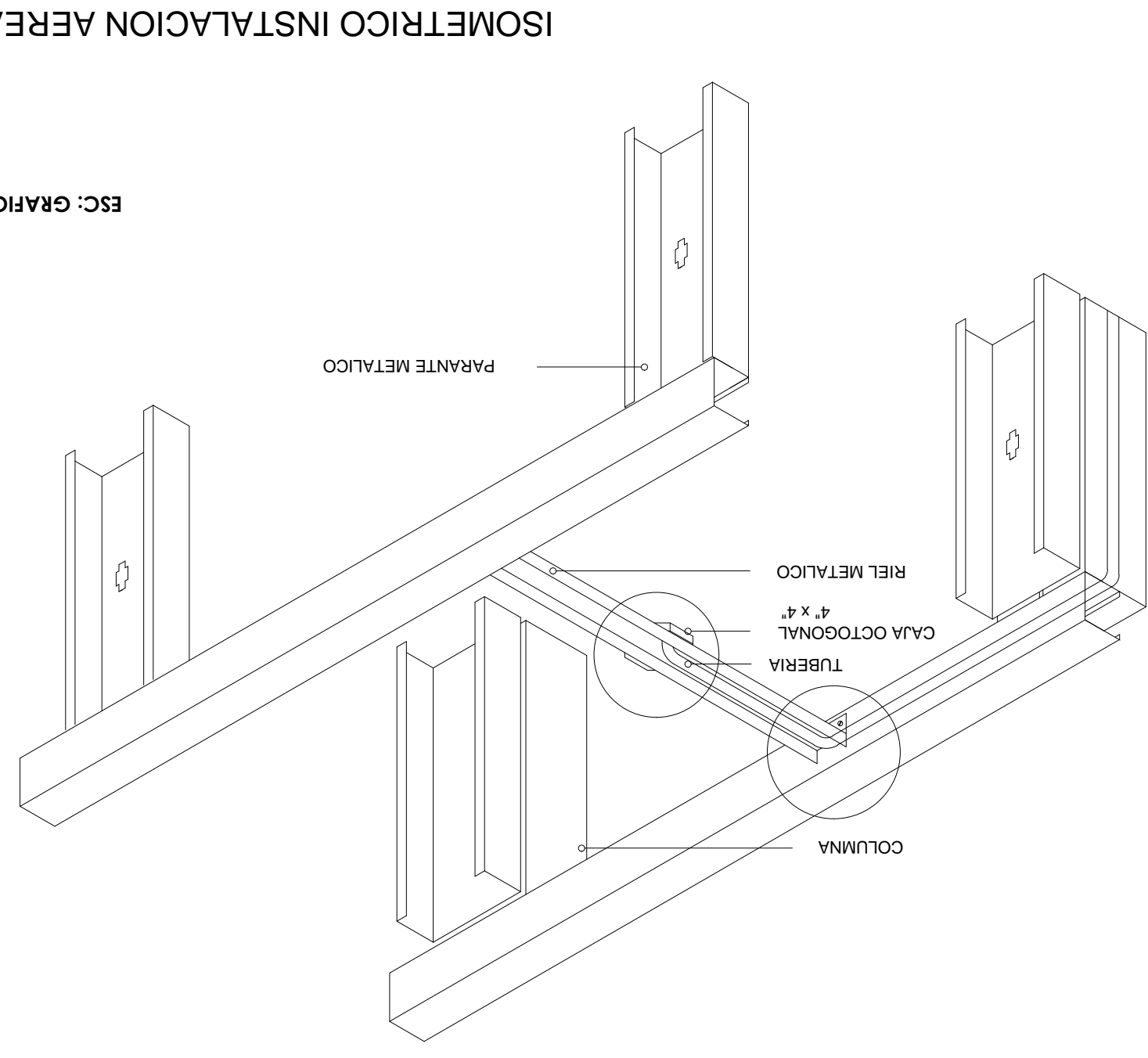
INSTALACION PLACA VERTICAL
ESCA: 1/3



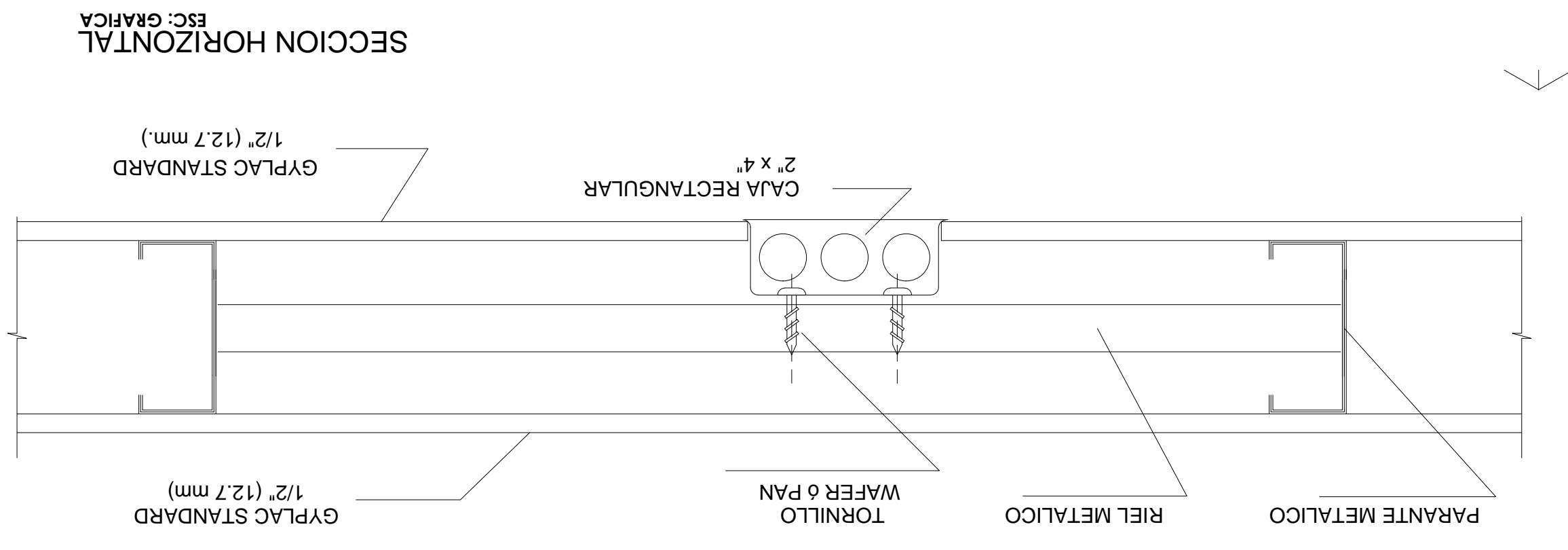
DETALLE TUBERIA ESCUQUINA
ESCA: GRAFICA



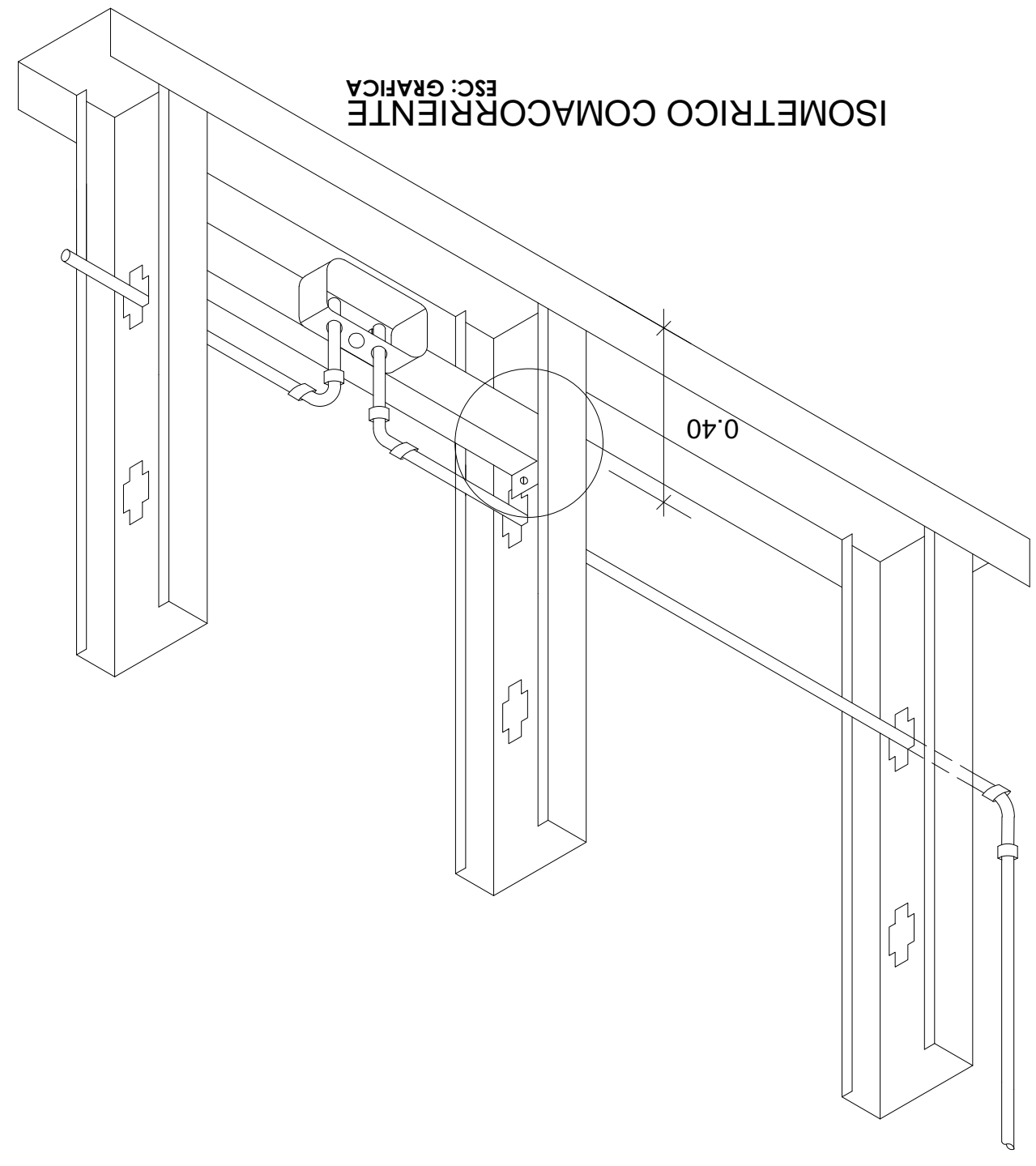
DETALLE CAJA OCTOGONAL
ESCA: GRAFICA



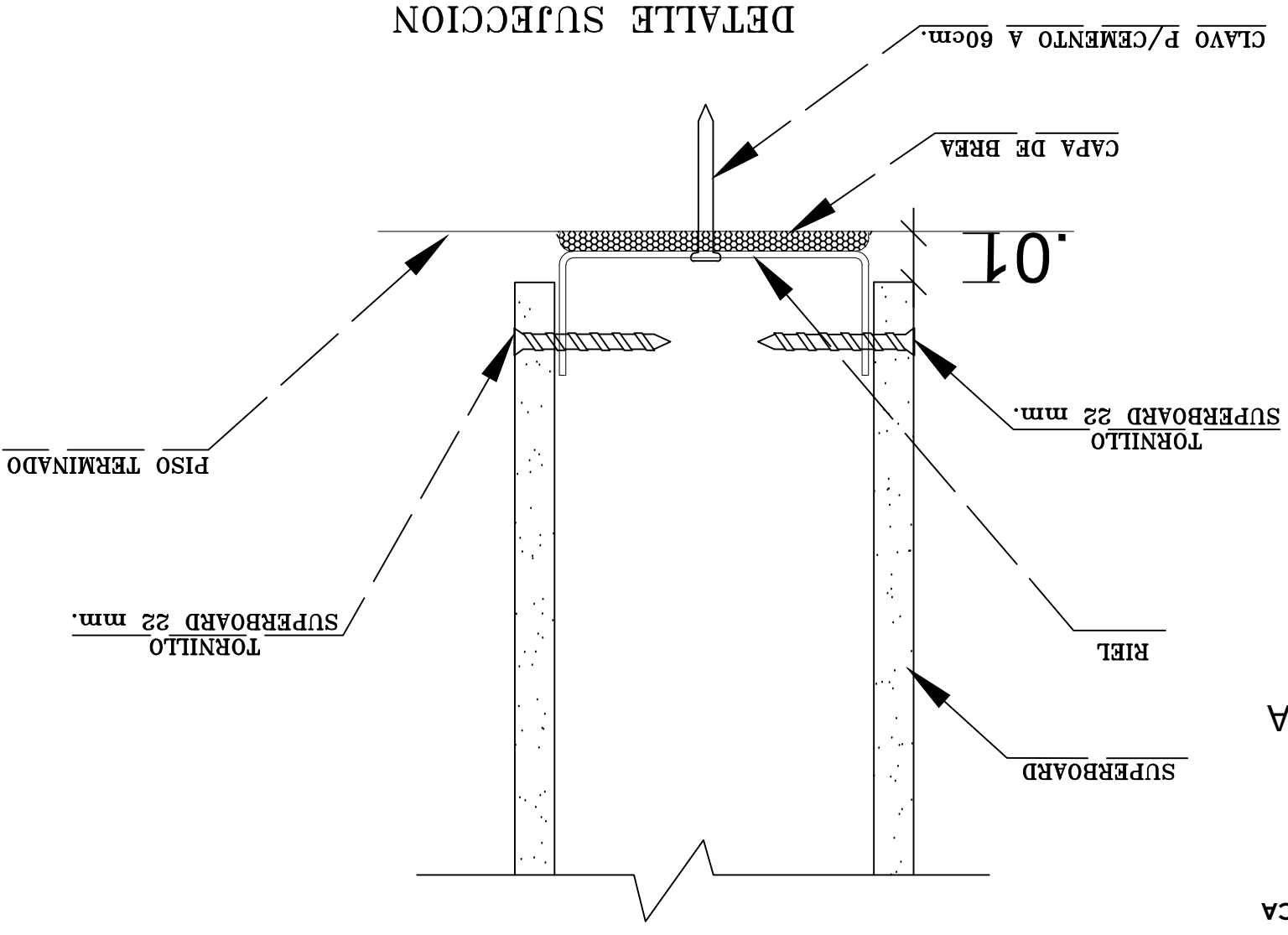
ISOMETRICO INSTALACION AEREA
ESCA: GRAFICA



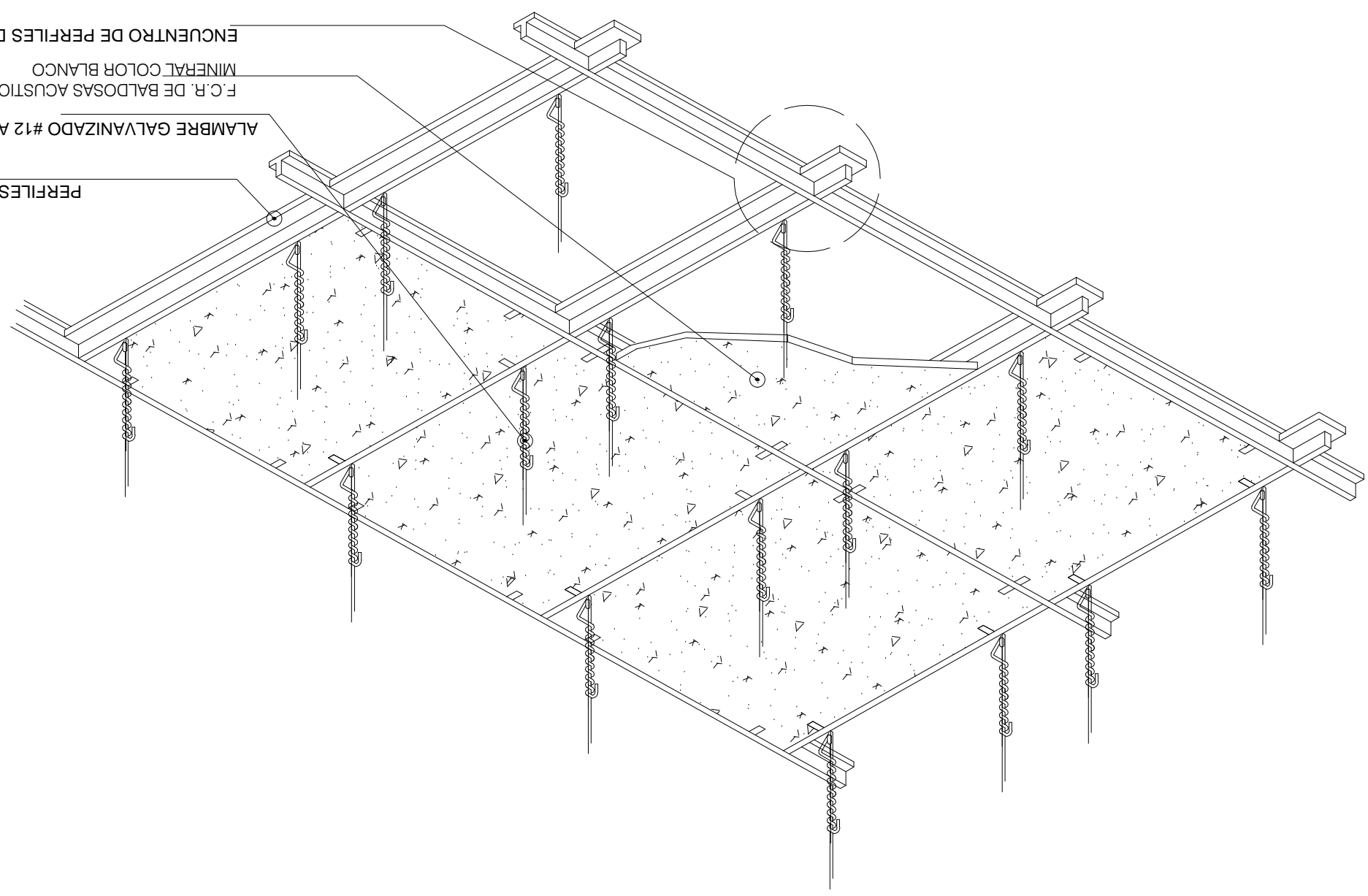
SECCION HORIZONTAL
ESCA: GRAFICA



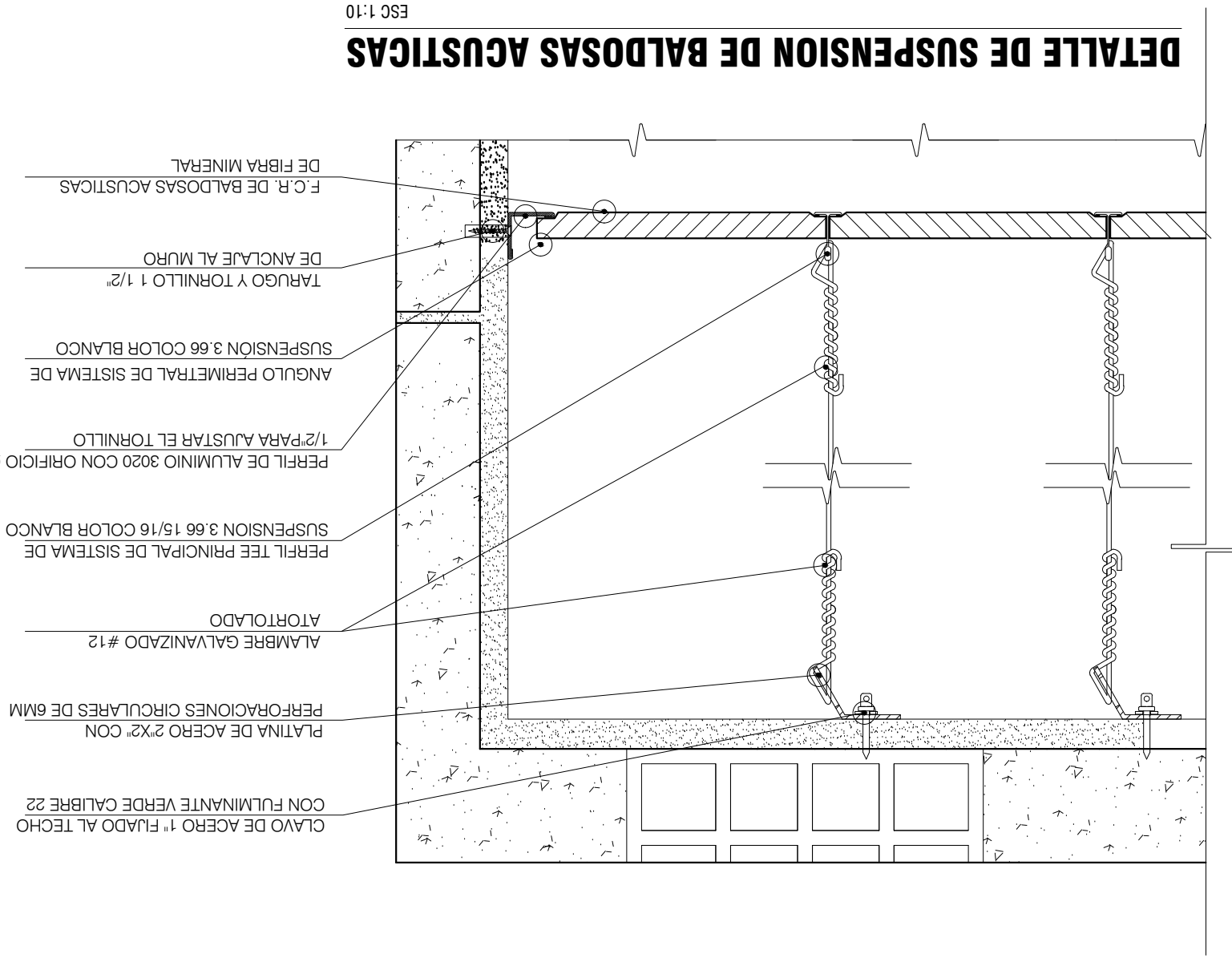
ISOMETRICO COMACORRIENTE
ESCA: GRAFICA



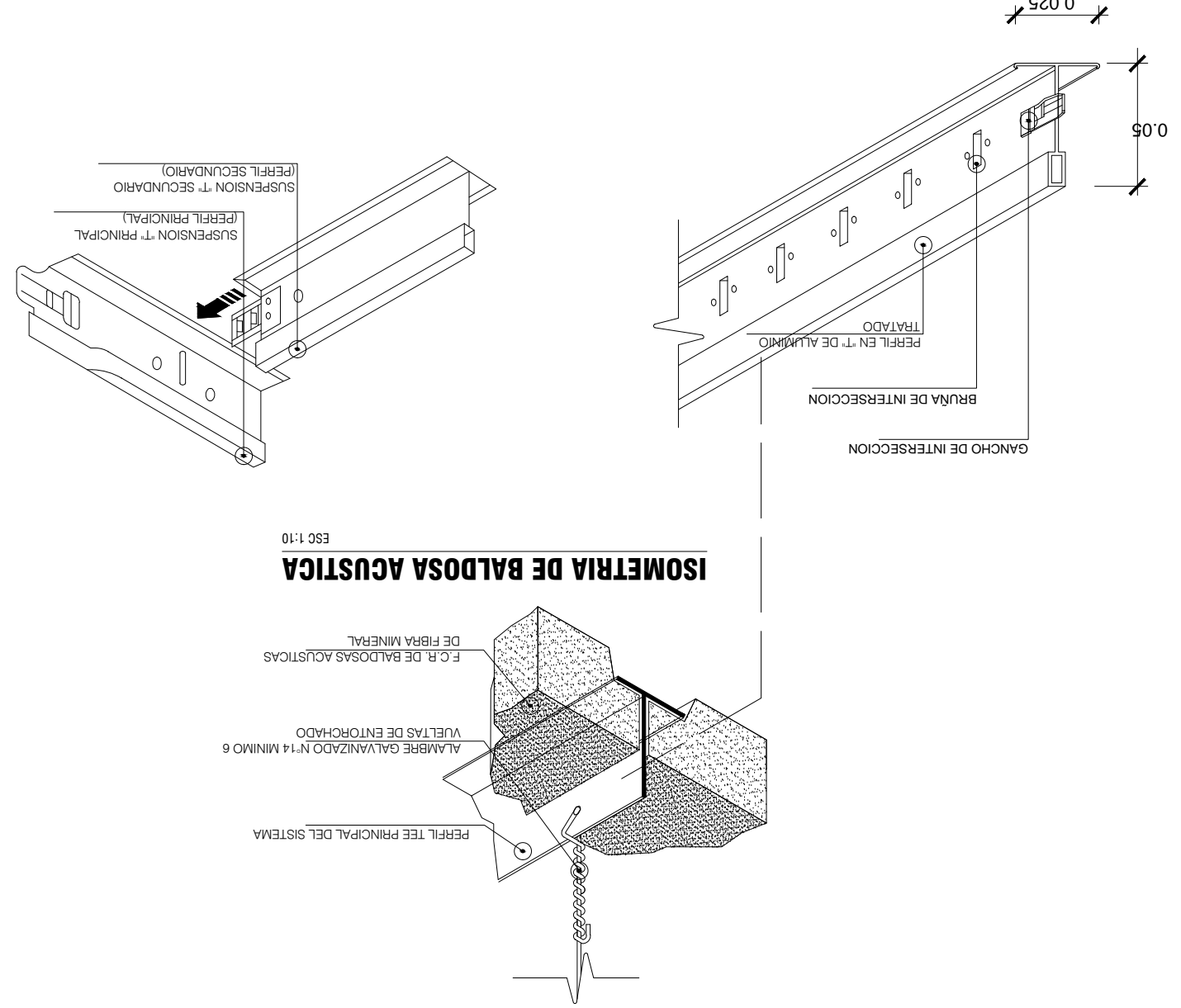
DETALLE SECCION DE TABIQUE (CORTE)
ESCALA: 1/2



ISOMETRIA DE SUSPENSION DE BALDOSAS ACUSTICAS
ESCA: 1/15



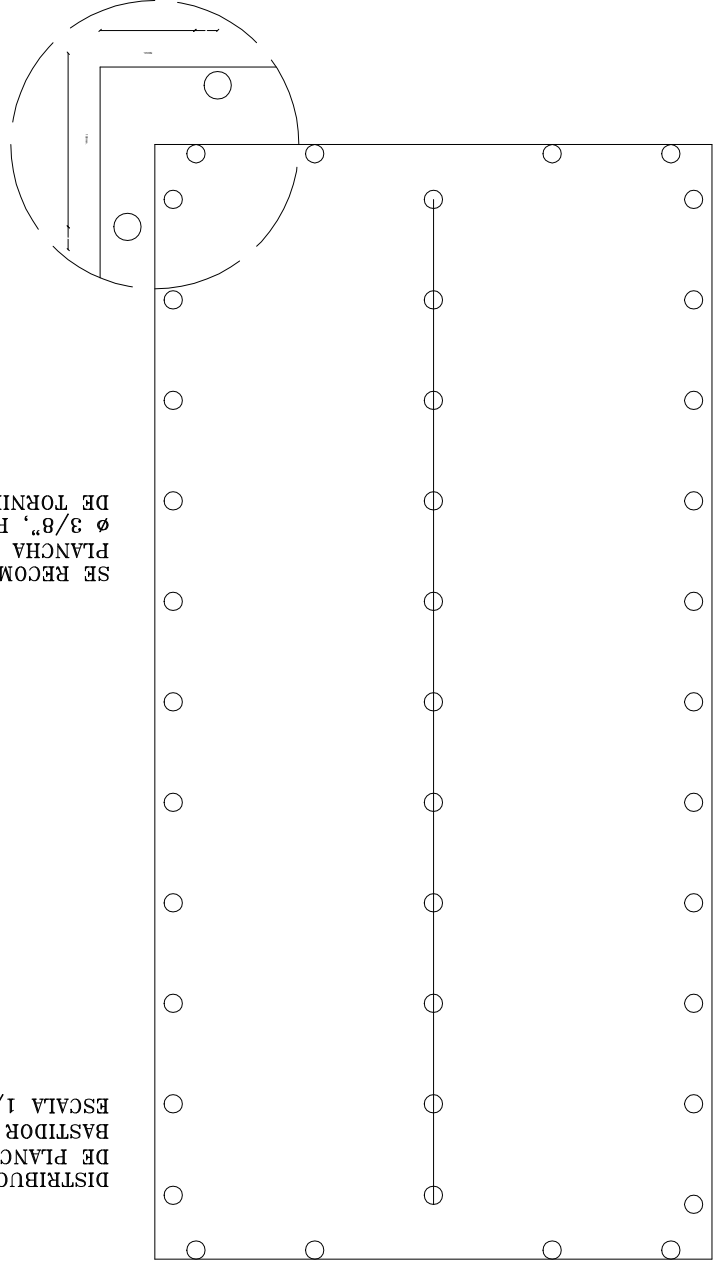
DETALLE DE SUSPENSION DE BALDOSAS ACUSTICAS
ESCA: 1/10



ISOMETRIA DE BALDOSA ACUSTICA
ESCA: 1/10

NOTAS: FOR DE FIBRA MINERAL
1. FIBRA MINERAL MOLDEADA EN HUMEDO
2. ACABADO DE SUPERFICIE PINTURA VINILICA DE LATEX APLICADA EN FABRICA
3. VALOR DE AISLAMIENTO TERMICO FACTOR R-16 (BTU)
4. CLASIFICACION ASTM E 1984
5. TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL STANDAR
6. TRATAMIENTO ANTIMICROBIAL STANDAR

NOTAS:
1. PARA EL CIELO RASO PREVER COLOCACION DE LOS APARATOS DE ILUMINACION Y REGILAS PARA EL AIRE ACONDICIONADO
2. PARA LA COLOCACION DE LOS APARATOS DE ILUMINACION EN LOS CILOS RASOS VER LAMINAS DE INSTALACIONES ELECTRICAS ANTELOS PROYECTORES EN LAS ESCUINAS, LOS MUEBOS QUE DESPUES SERAN CUBIERTOS CON MALLA ESPECIAL



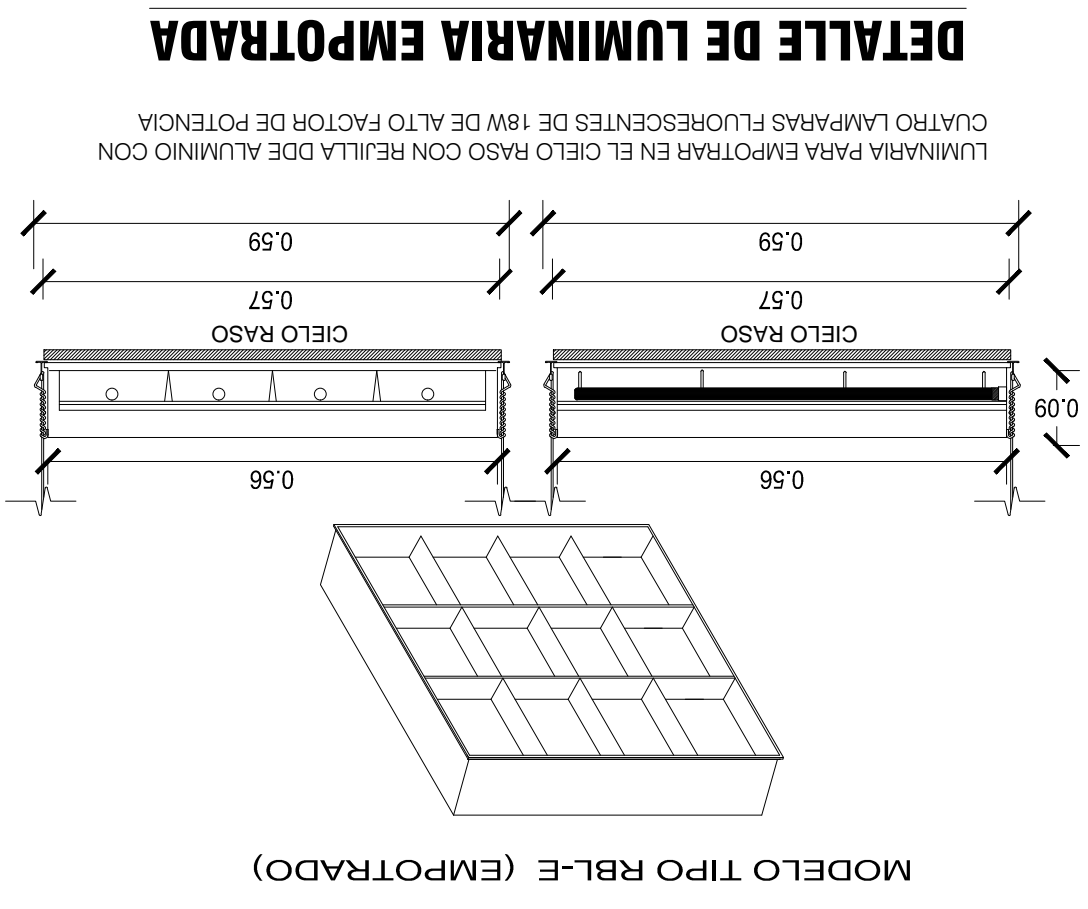
DISTRIBUCION DE PLANCHONES DE PLANCHON METALICO 1/8 MADERA ESCALA: 1/20

TIPO	ANCHO	ALTO	ESPESOR	REJILLA
PLANCHON #1	0.60	0.60	0.00	0.90
PLANCHON #2	0.60	0.45	0.00	0.45
PLANCHON #3	0.60	0.45	0.20	0.45
PLANCHON #4	0.60	0.45	0.45	0.45
PLANCHON #5	0.60	0.45	0.60	0.45
PLANCHON #6	0.60	0.45	0.90	0.45

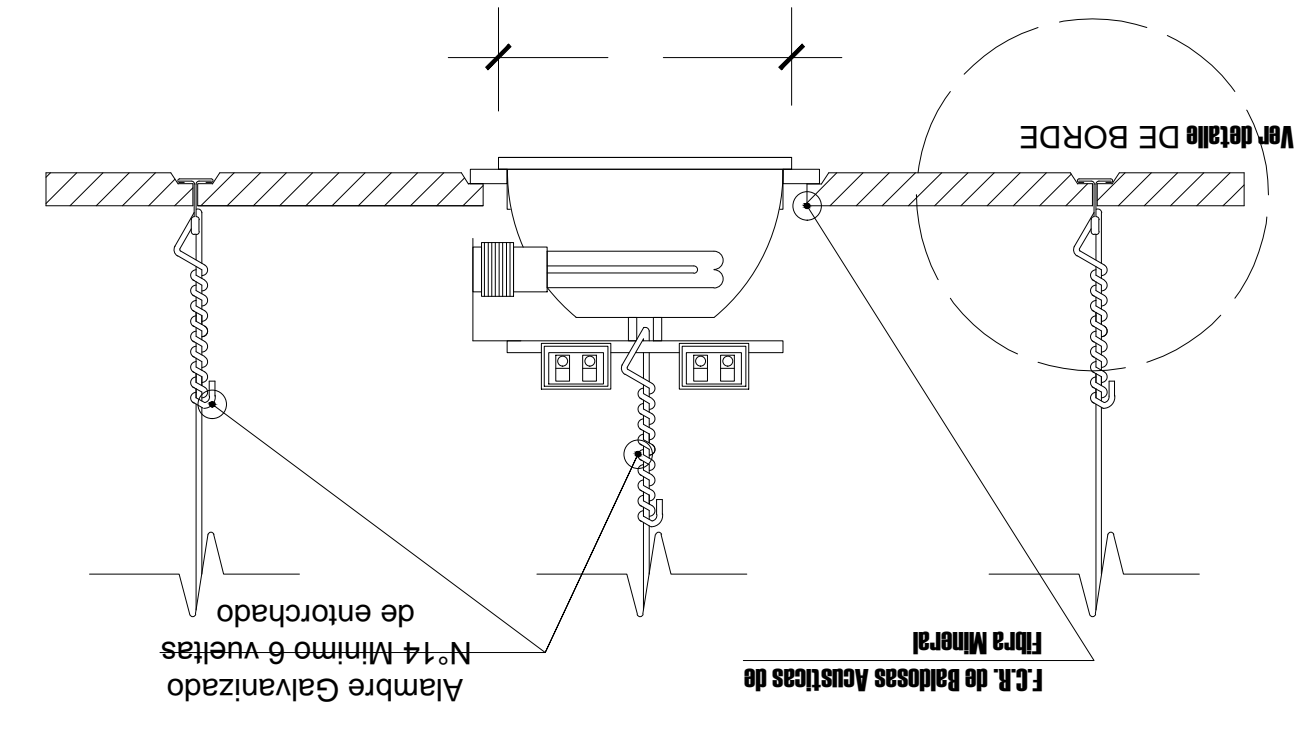
TIPO	ANCHO	ALTO	ESPESOR
PLANCHON #1	0.60	0.60	0.00
PLANCHON #2	0.60	0.45	0.00
PLANCHON #3	0.60	0.45	0.20
PLANCHON #4	0.60	0.45	0.45
PLANCHON #5	0.60	0.45	0.60
PLANCHON #6	0.60	0.45	0.90

TIPO	ANCHO	ALTO	ESPESOR
PLANCHON #1	0.60	0.60	0.00
PLANCHON #2	0.60	0.45	0.00
PLANCHON #3	0.60	0.45	0.20
PLANCHON #4	0.60	0.45	0.45
PLANCHON #5	0.60	0.45	0.60
PLANCHON #6	0.60	0.45	0.90

ACCESORIOS DE SUSPENSION DE F.C.R.
ESCA: 1/15

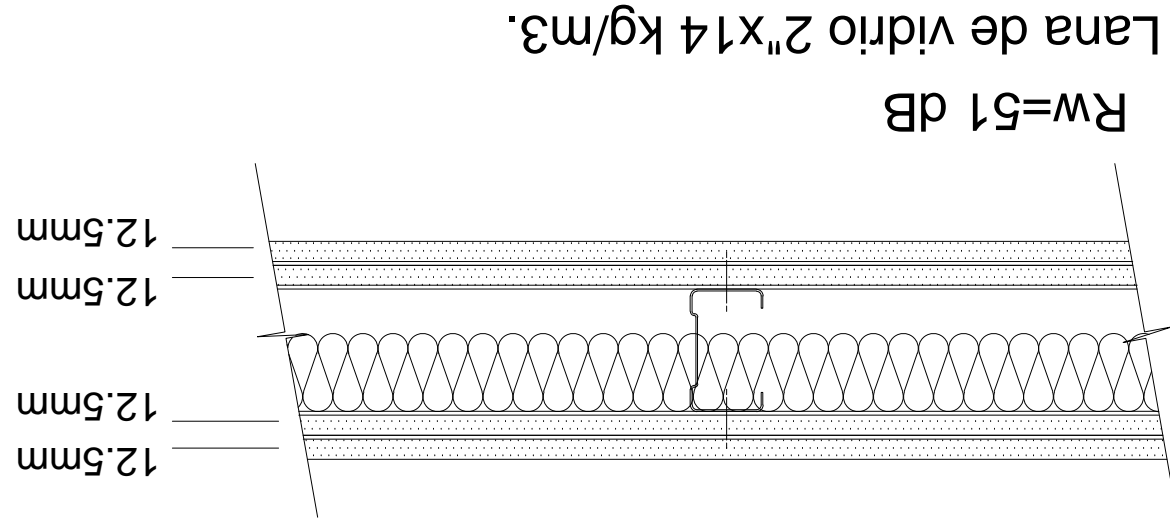


DETALLE DE LUMINARIA EMPOTRADA



COLOCACION DE LUMINARIA EN EL F.C.R. DE PLANCHAS DE FIBRA DE MINERAL TIPOS ZUMTOBEL STAFF PANOS - HF-200
ESCA: 1/10

ASLAMIENTO ACUSTICO EN MUIROS ESC. GRAFICA



Detalle de instalación de TABIQUERIA DE DRYWALL

S/E

UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO
CARRERA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA EL ASESORAMIENTO EN EL SECTOR TERCIARIO, TACNA - 2015
LABORAL
OBJETIVO: "DISEÑO COMERCIAL PARA FOMENTO REGIONAL"
URBANO: DISEÑO DE TACNA - TACNA
ESCALA: 1/30
PROYECTO: DE - 7
FECHA: ABRIL 2017
DISEÑADA POR: DANIEL ALVARADO ALVARADO
DISEÑADA POR: DANIEL ALVARADO ALVARADO
DISEÑADA POR: DANIEL ALVARADO ALVARADO