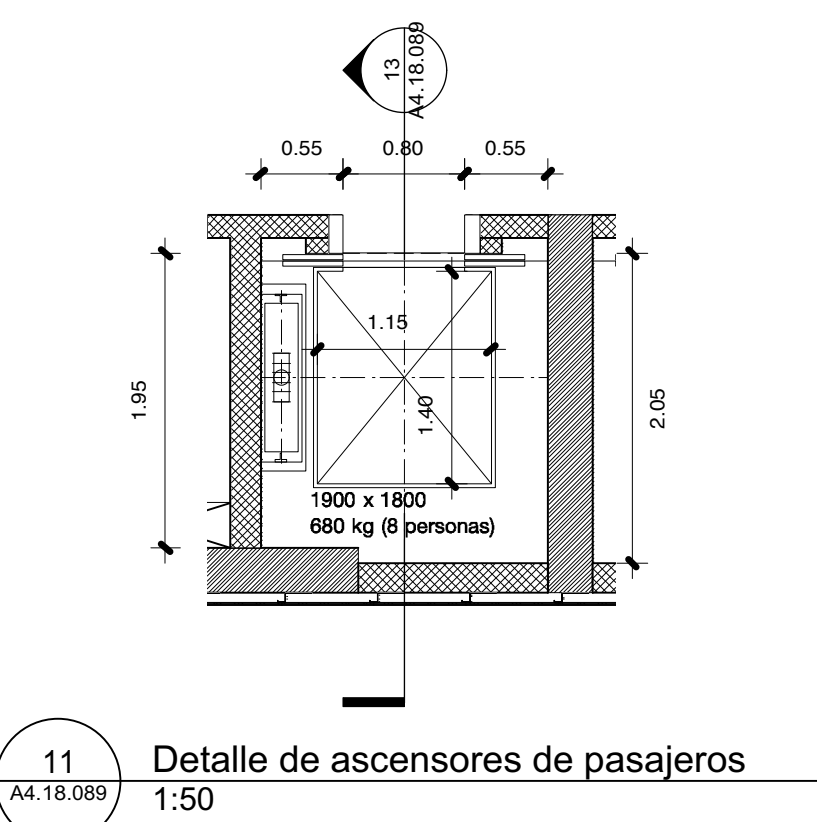
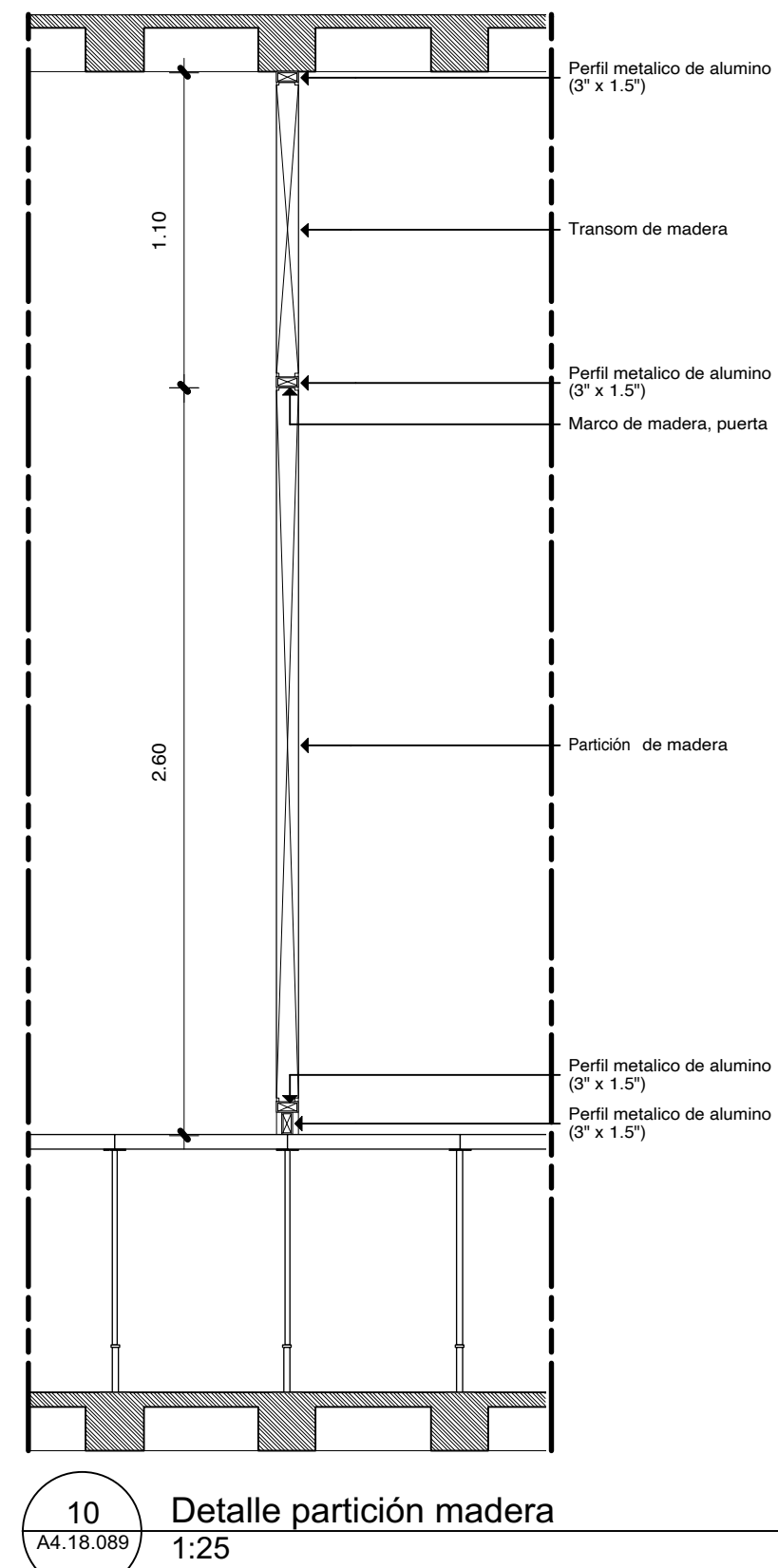
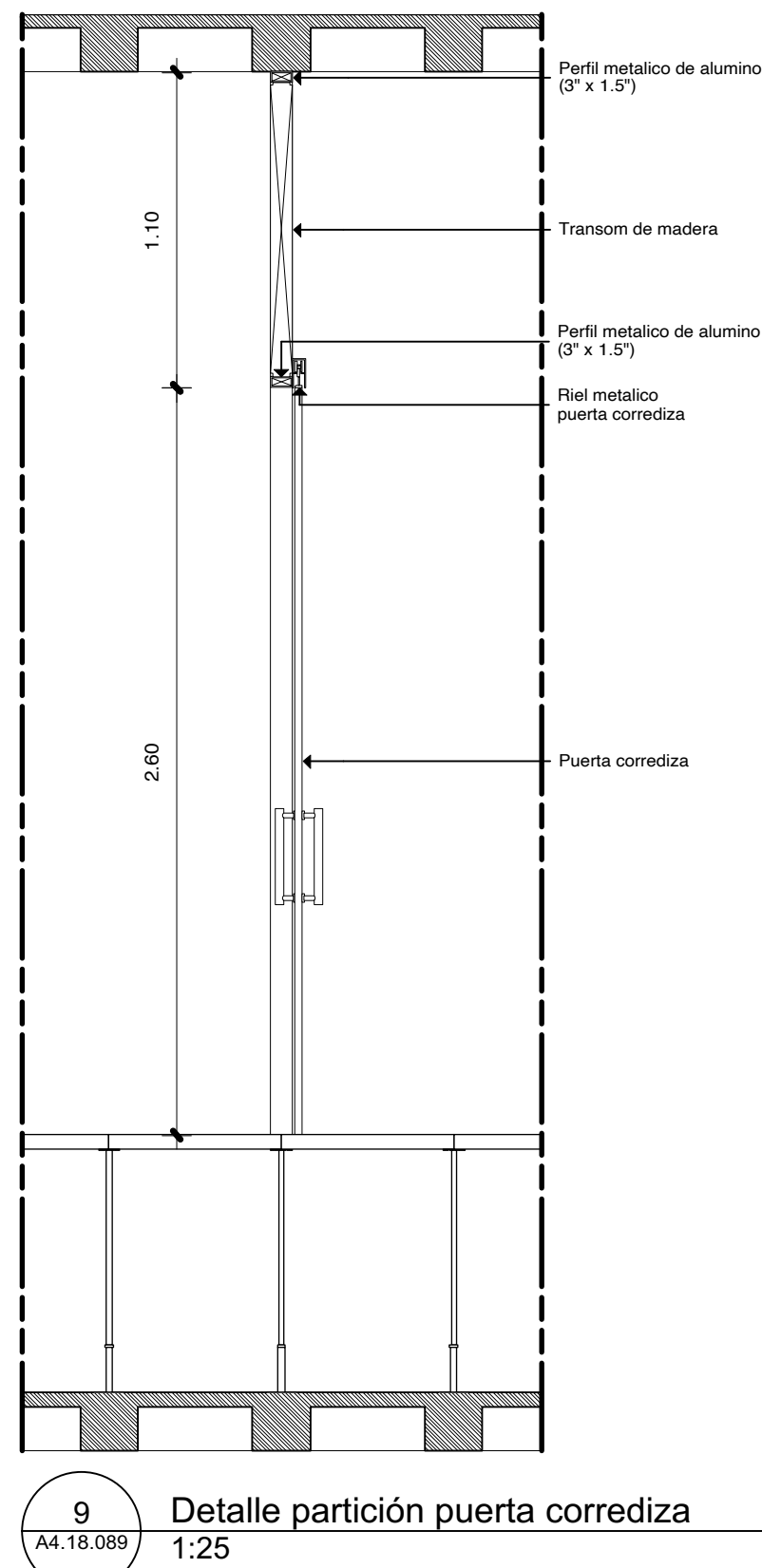
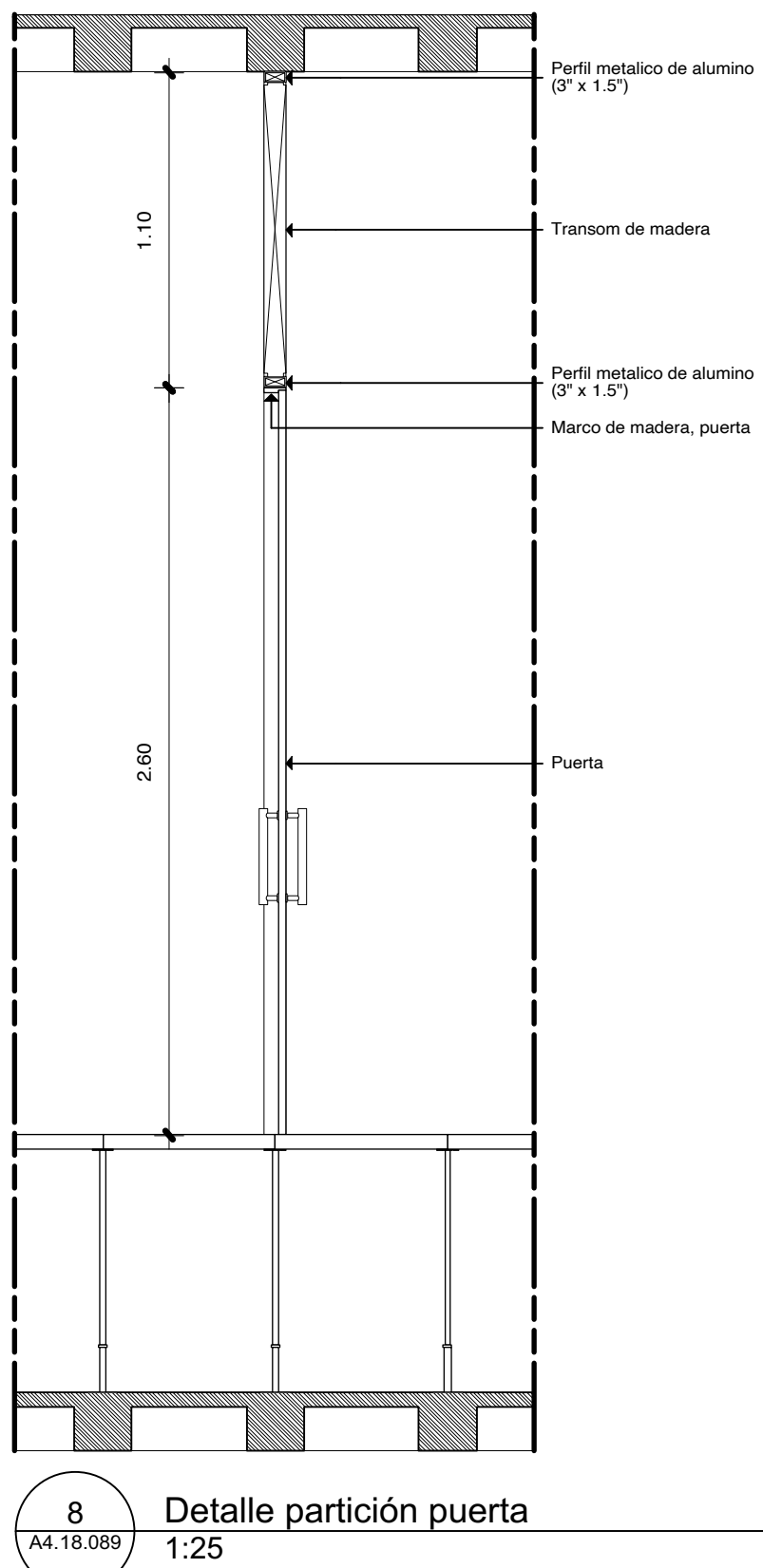
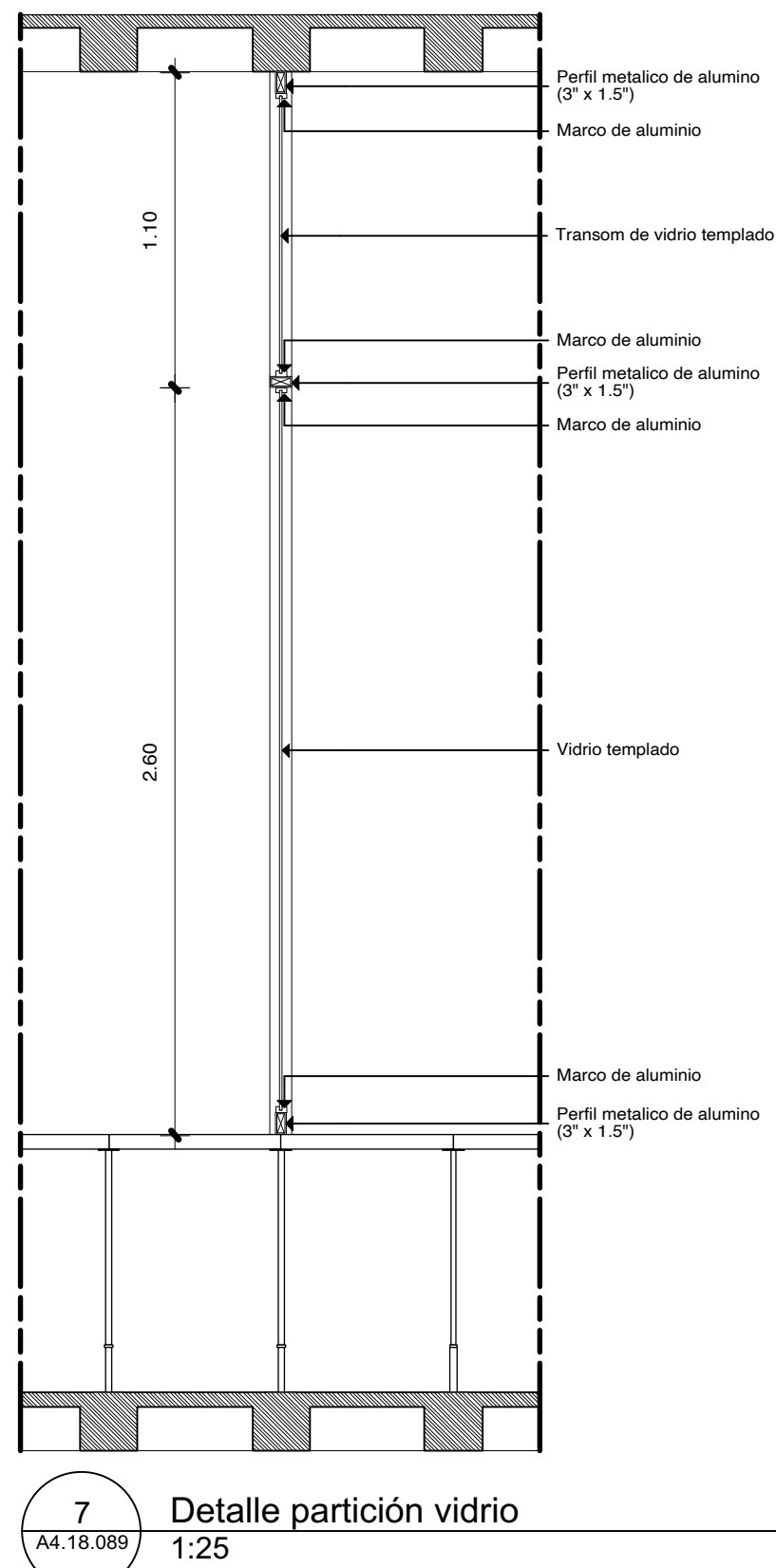
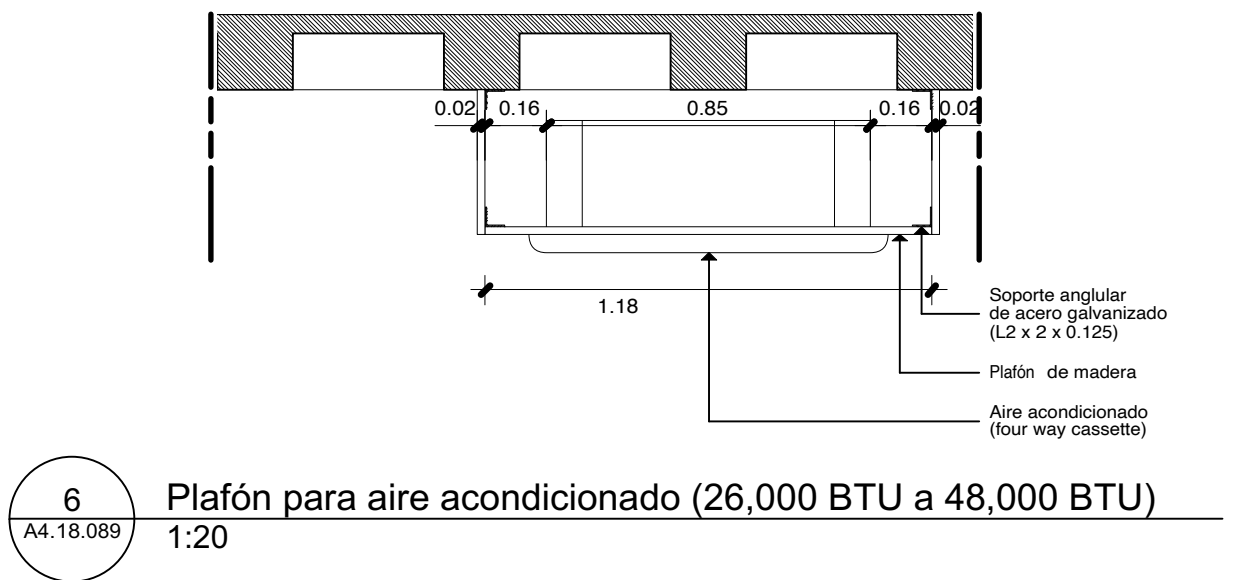
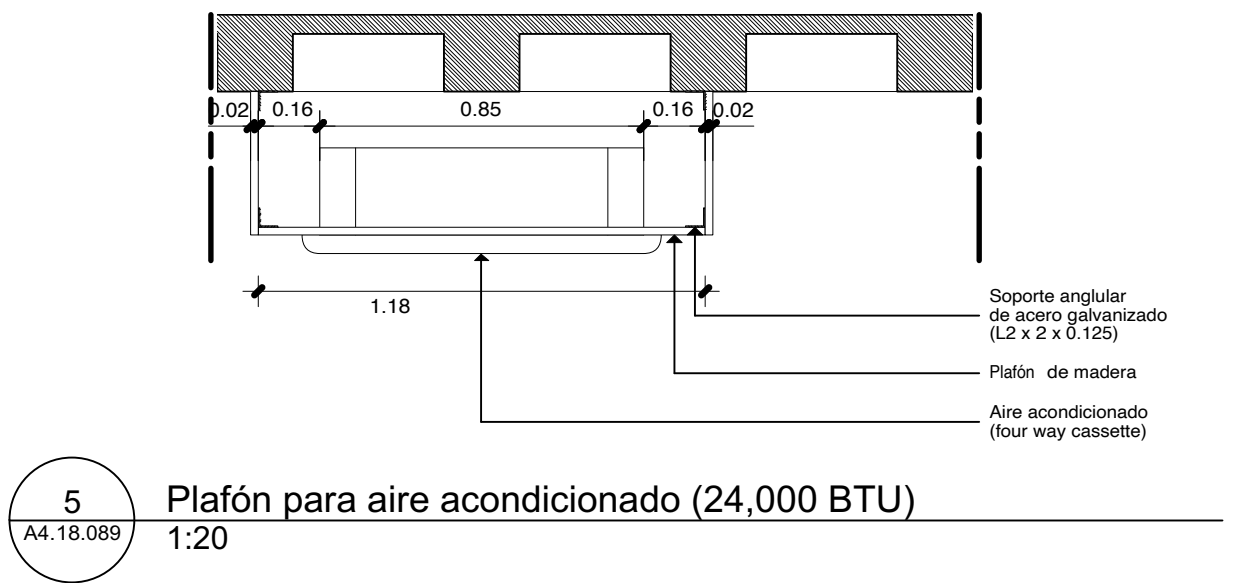
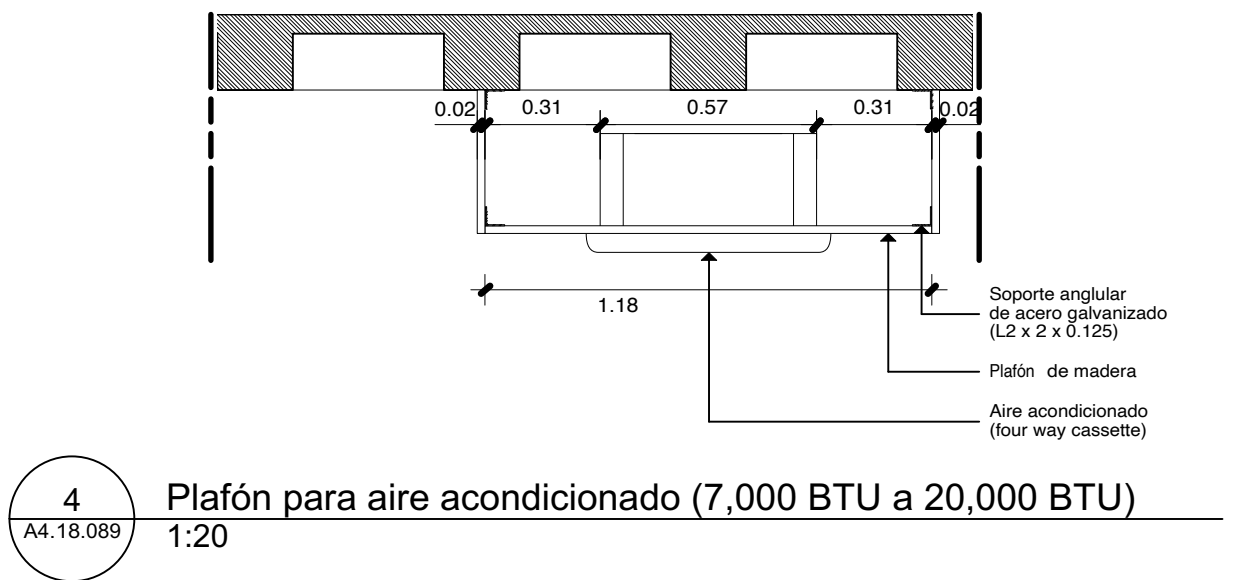
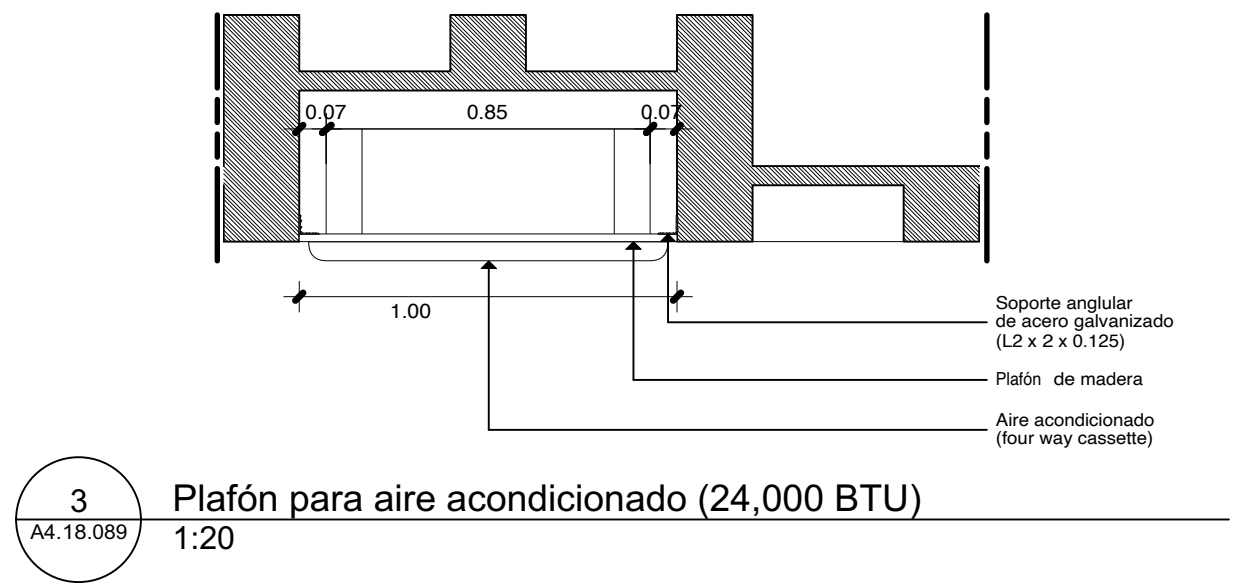
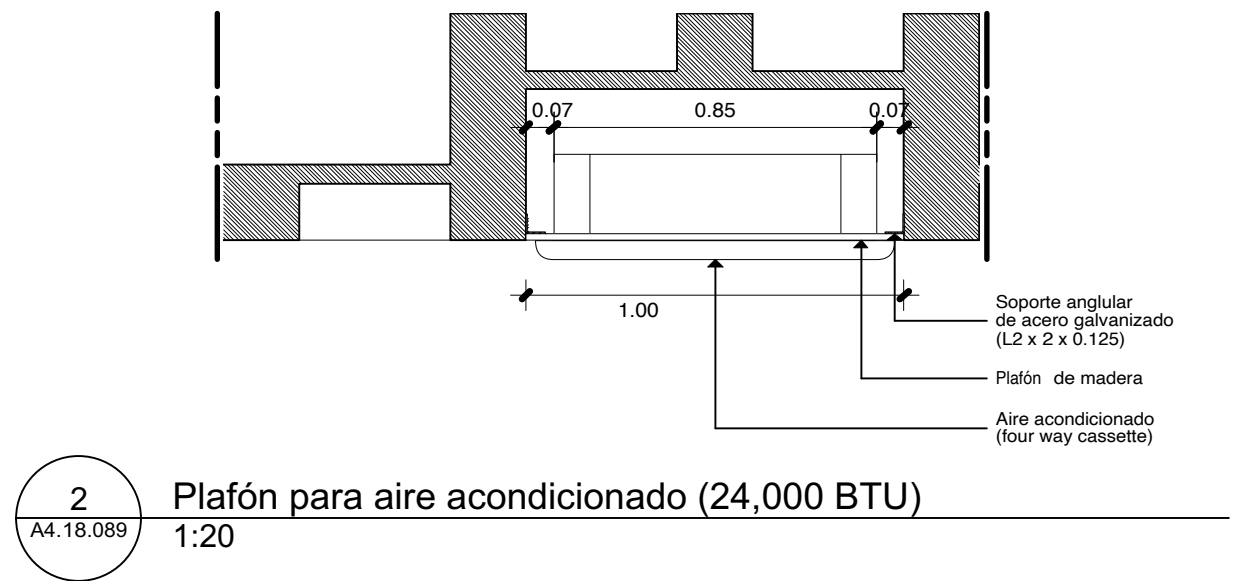
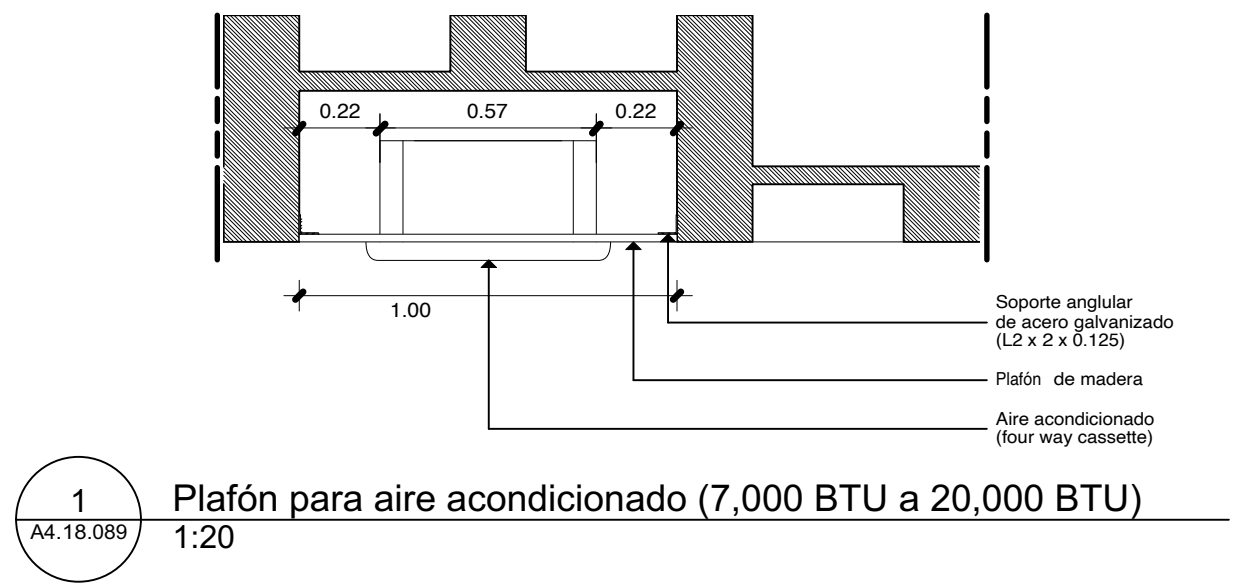
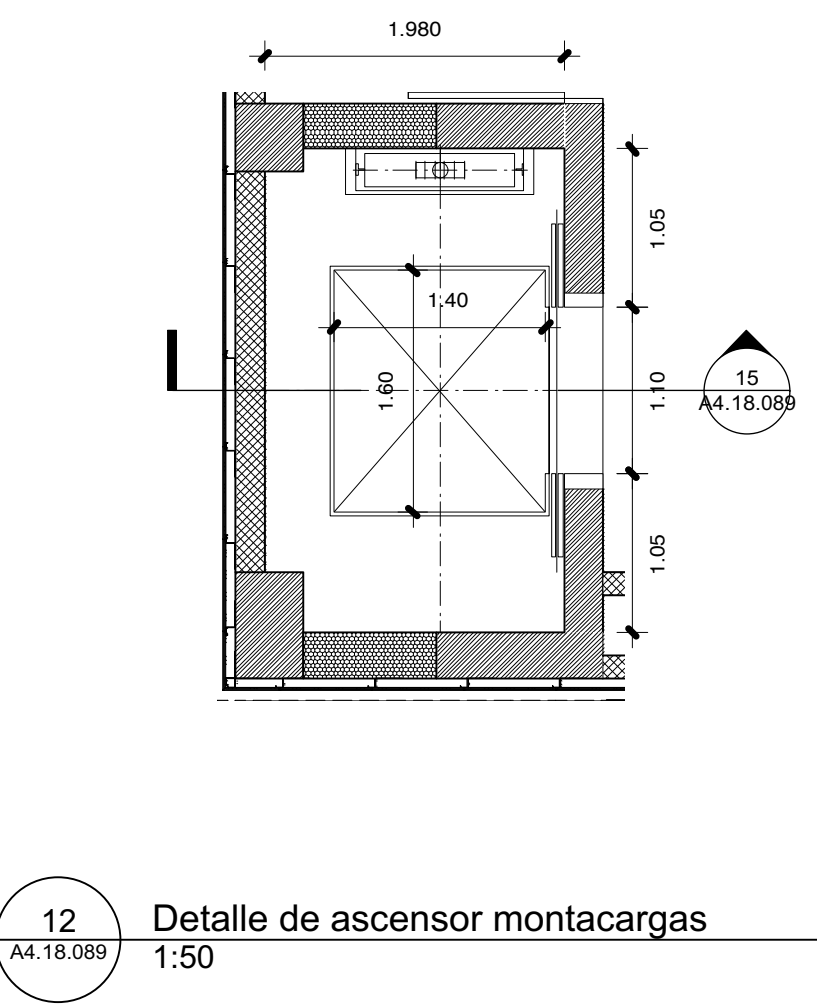


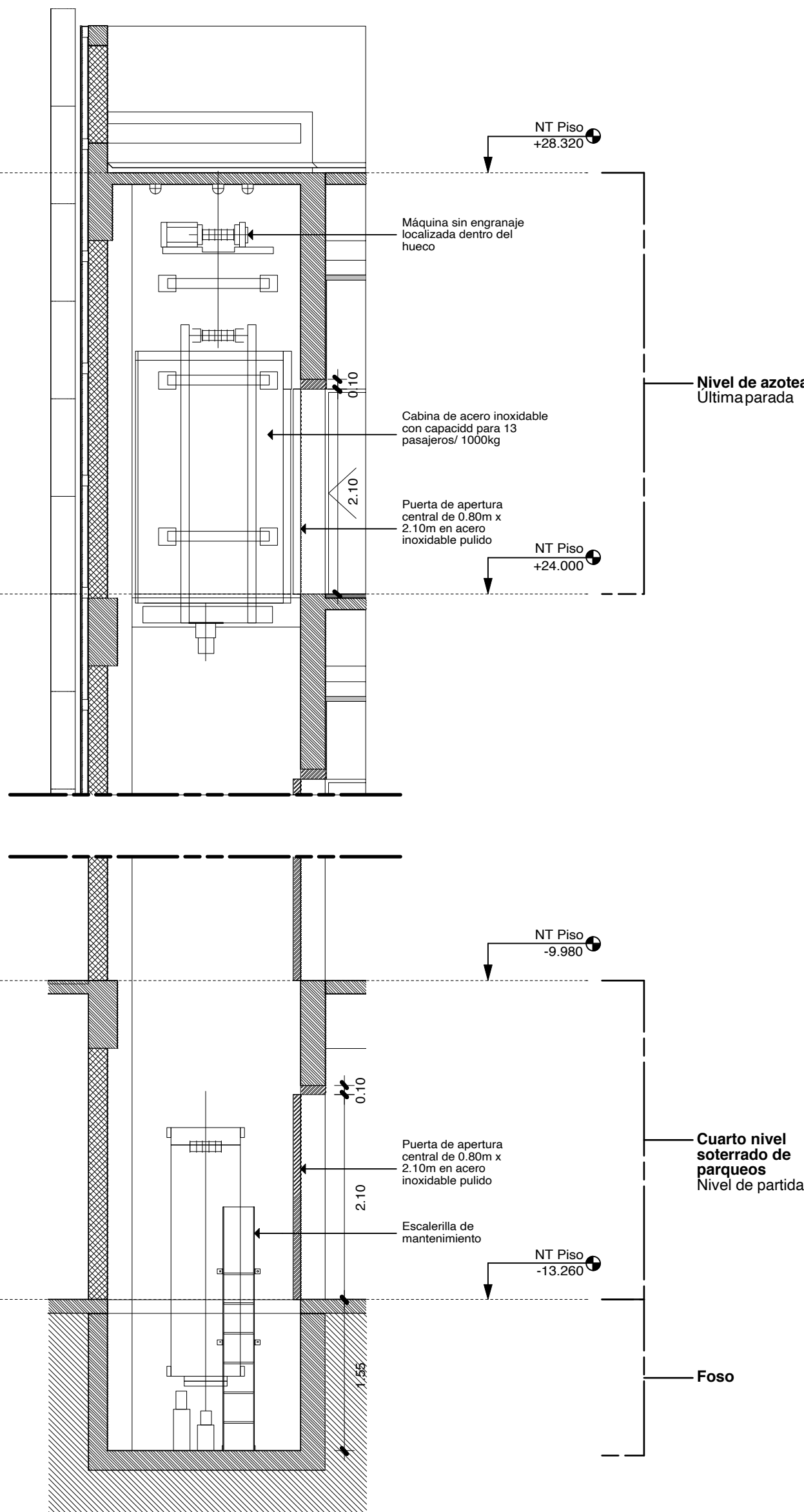
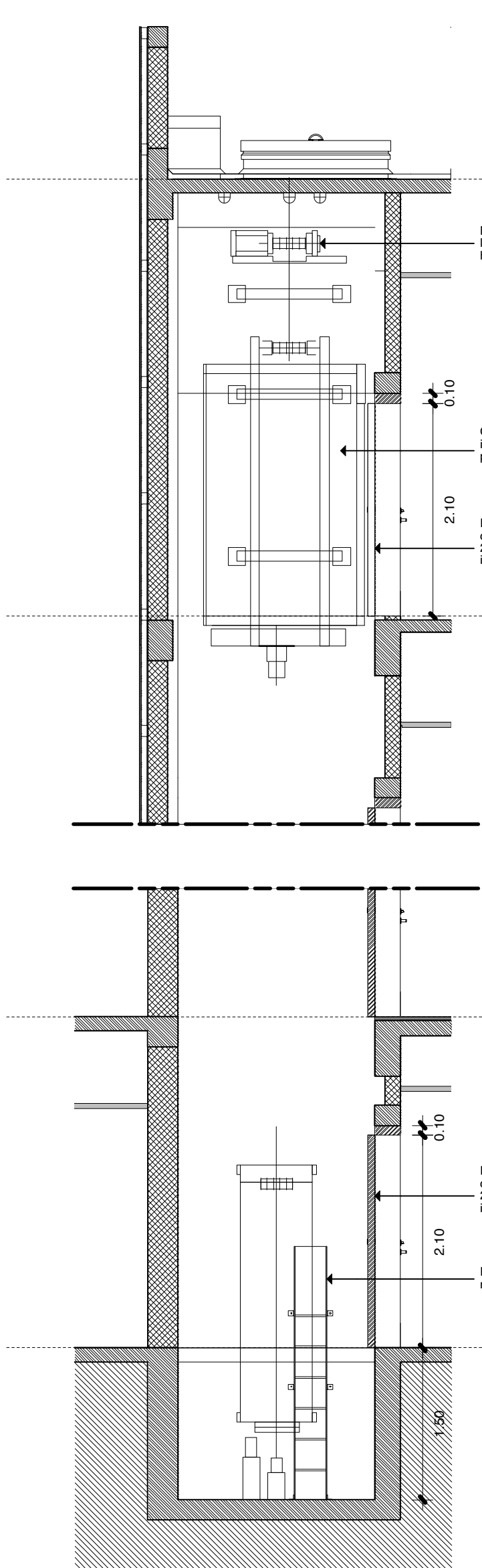
EL CONTENIDO DE ESTE PLANO ESTÁ PROTEGIDO POR LA LEY 66-00 DE DERECHO DE AUTOR Y ES PROPIEDAD INTELECTUAL DE MODO FORMA SI EN CONSECUENCIA, NO PODRÁSER MODIFICADO NI TOTAL NI PARCIALMENTE SIN EL CONSENTIMIENTO EXPRESO DEL AUTOR. TODOS LOS DERECHOS ESTÁN RESERVADOS. ©



Ascensor de pasajeros
Marca: OTIS
Modelo: GEN2 Regen [sin sala de máquinas]
Cantidad: 3
Capacidad: 8 pasajeros / 680kg.
Velocidad: 1.50m/s (metros por segundo)
Dimensiones Interiores: 1.15m (ancho) x 1.40m (fondo) x 2.395m (altura)
Máquina y ubicación: Sin engranaje localizada dentro del hueco




Ascensor de servicio [Montacargas]
Marca: OTIS
Modelo: GEN2 Regen [sin sala de máquinas]
Cantidad: 1
Capacidad: 13 pasajeros / 1000kg.
Velocidad: 1.50m/s (metros por segundo)
Dimensiones Interiores: 1.60m (ancho) x 1.40m (fondo) x 2.395m (altura)
Máquina y ubicación: Sin engranaje localizada dentro del hueco



13 A4.18.089 Sección Ascensor de Pasajeros 1:50

15 A4.18.089 Sección Ascensor de Servicio 1:50



estudio caribe

C/ Armando Oscar Parkece #128, Uto. Fernández.
D.N. Santo Domingo, Rep. Dom.
T. 809-975-4388
www.estudiocaribe.net

ARQUITECTURA
Arq. Rubén Hernández Fontana C-00-0000
Irina Angulo Luna C-00-0000

FIRMA AUTORIZADA:
Arq. Devaki Pratt Van der Linde C-18623

FIRMA AUTORIZADA

COLABORADORES:
Leopoldo Recio
María del Pilar Nuñez

MODELOS BIM:
Rubén Hernández Fontana
María del Pilar Nuñez
Leopoldo Recio

MODELOS FÍSICOS:
Scarlet Zimmermann
Rubén Hernández Fontana

DOCUMENTACIÓN
Irina Angulo / Scarlet Zimmermann

CONSULTORES
IMESA Contratistas Eléctricos
SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO
Robinson Henríquez
11827

FIRMA AUTORIZADA

Geotecnia y Sondeos Srl
ESTUDIOS GEOTECNICOS Y DE SUELOS
Ing. Rafael Pérez Pérez
C-37154

BOG Ingeniería
DISEÑO ESTRUCTURAS
Ing. Fernando González
C-7888

FIRMA AUTORIZADA

Heaven Construction
DISEÑO ELÉCTRICO Y DE SUELOS
Ing. Luis Romero
C-3485

FIRMA AUTORIZADA

Taveras Ingeniería & Servicios Srl
DISEÑO HIDROSANITARIO Y DE DRENAJE PLUVIAL
Ing. Rabel Montero
C-32427

FIRMA AUTORIZADA

Ingeniería De Protección (Inprotec)
CONTROLES DE ACCESO Y CCTV

NOTAS / REVISIONES

R-#	Fecha	Descripción
G	13/05/18	MODIFICACIONES EN CADA NIVEL SEGUN REQUERIMIENTOS PLANEAMIENTO URBANO
H	07/06/18	REVISIONES
I	13/07/18	APROBACION
J	11/11/18	Corrección: MOPC
K	30/10/18	Corrección: Eléctrica MOPC

PROPIETARIO

Oficinas Institucionales Minera

Ministerio de Educación de la República Dominicana
Av.Bolivar, Esq. Calle La Vega, Gascue

Detalles de Plafón Aire Acondicionado, Particiones y Ascensores

ANOTACIONES:

ESCALA:	HOJA:
1:20	A4.18.089