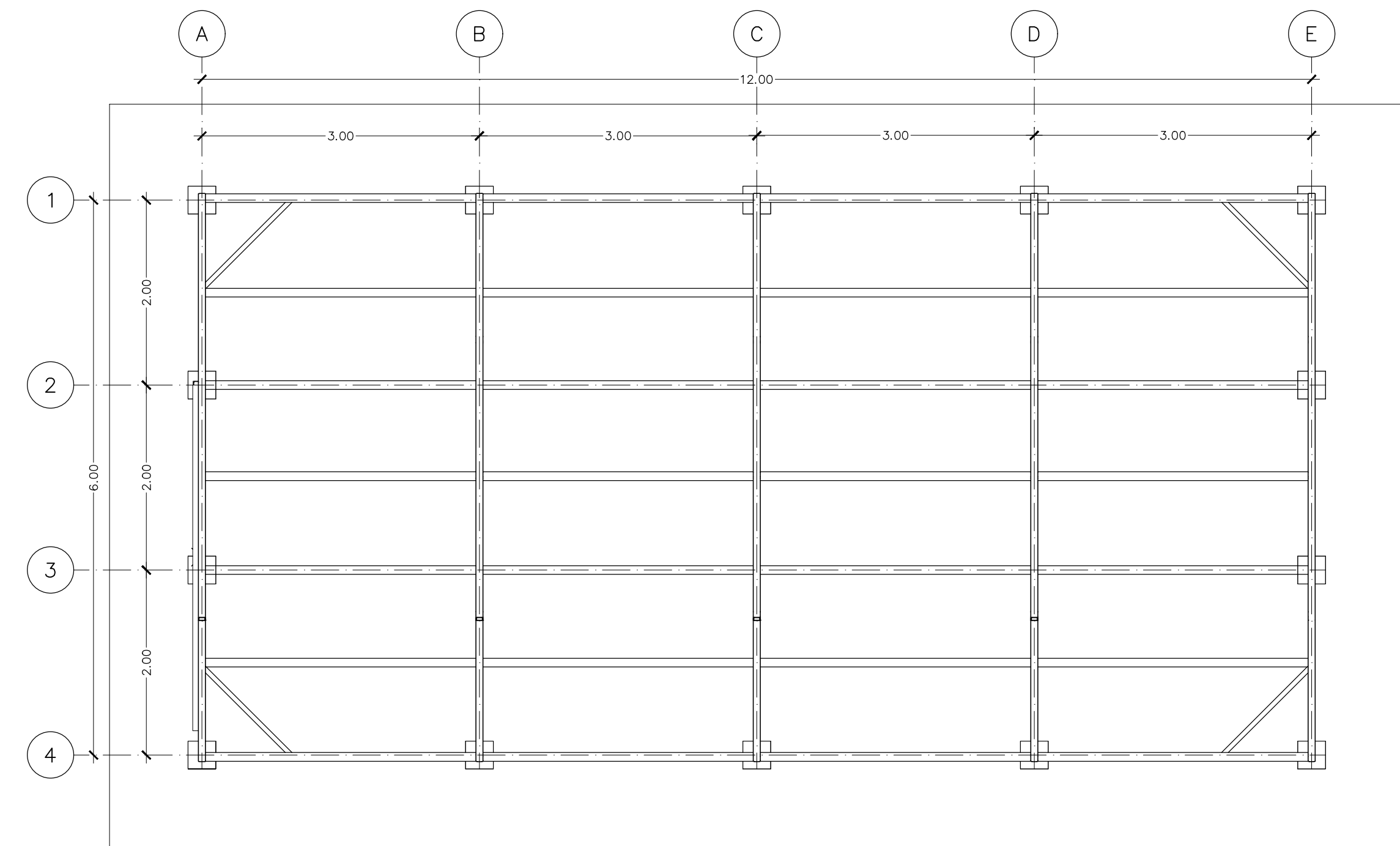
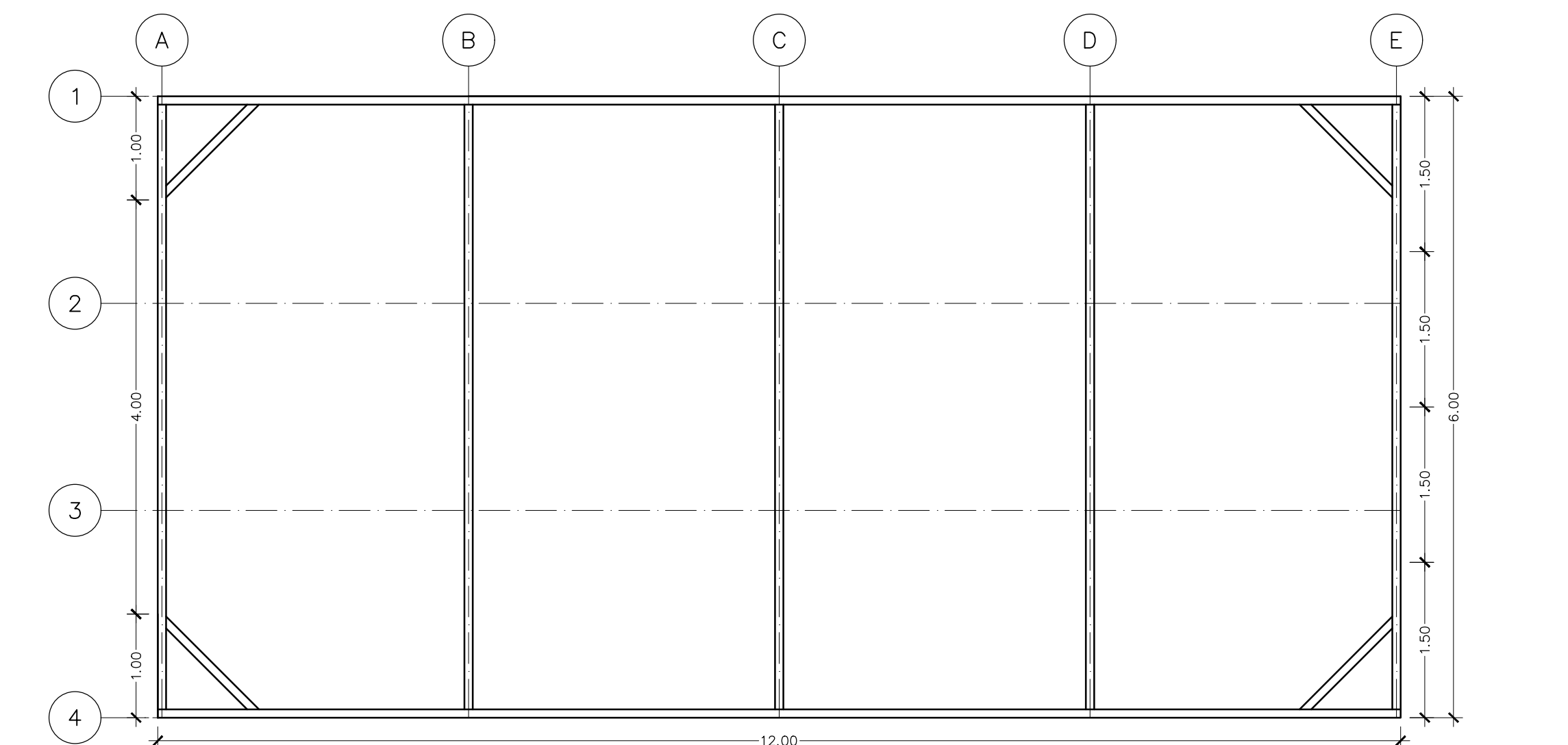


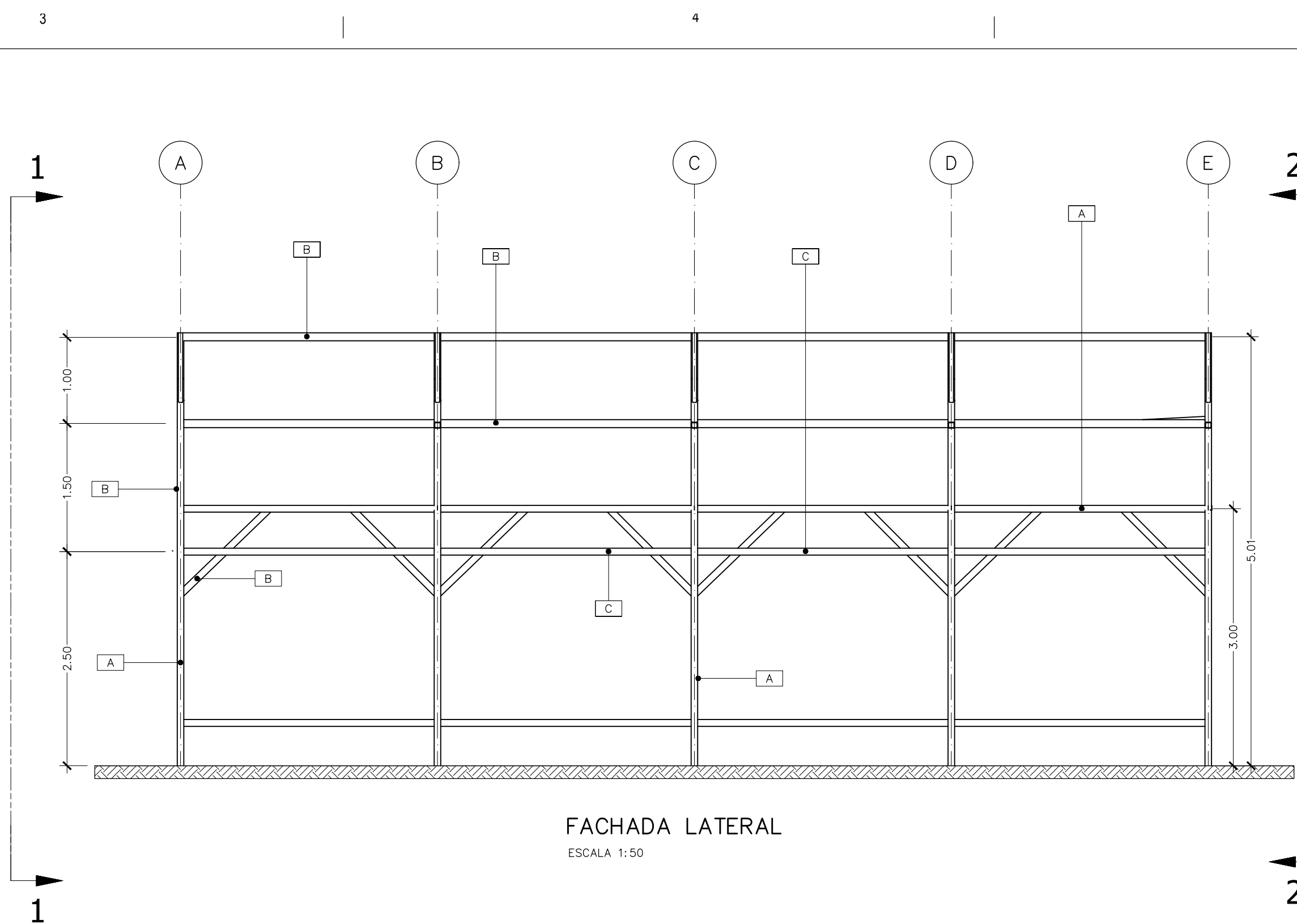
PLANTA DE TECHO
ESCALA 1:50



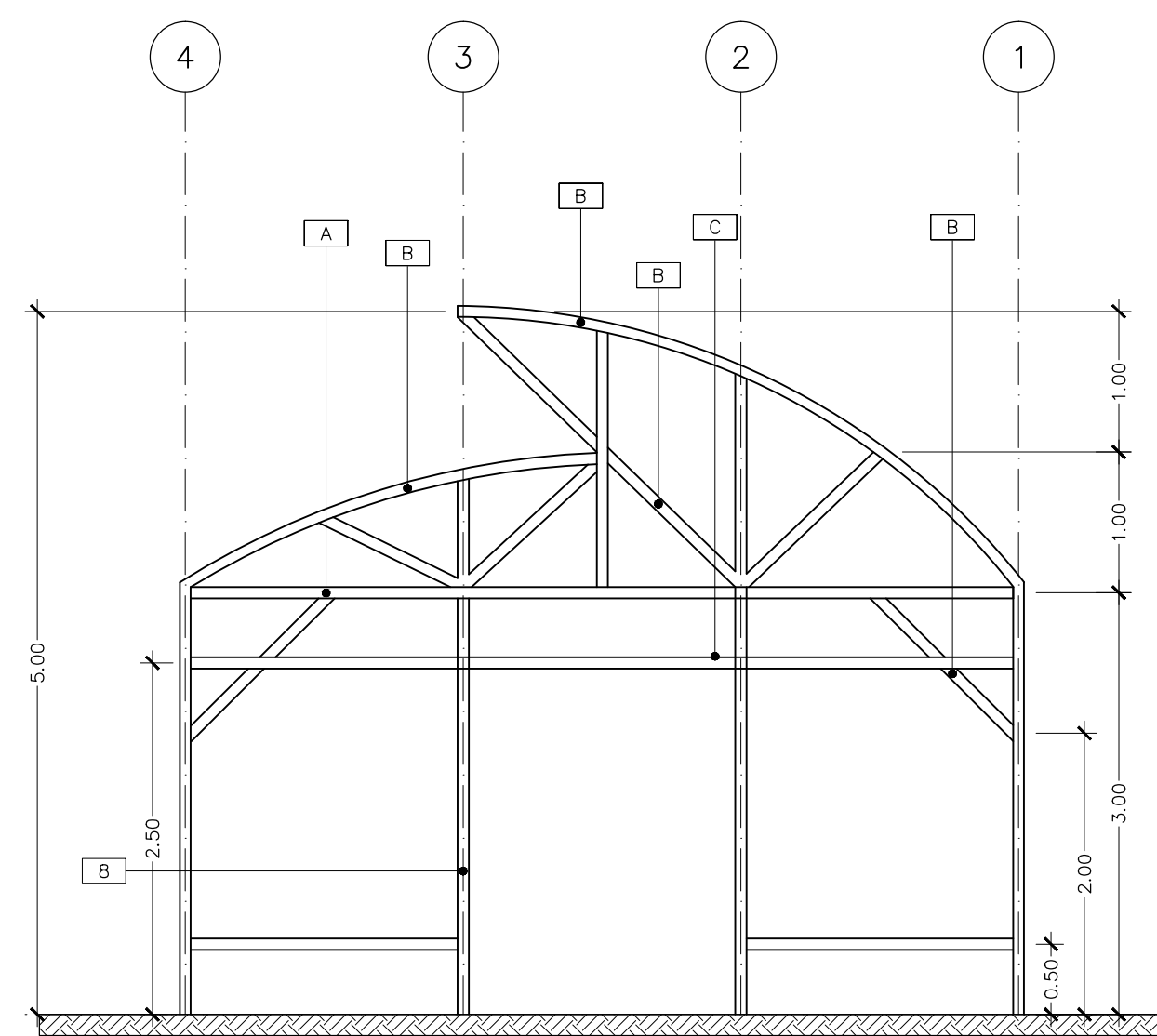
PLANTA ESTRUCTURAL DE TECHOS
ESCALA 1:50



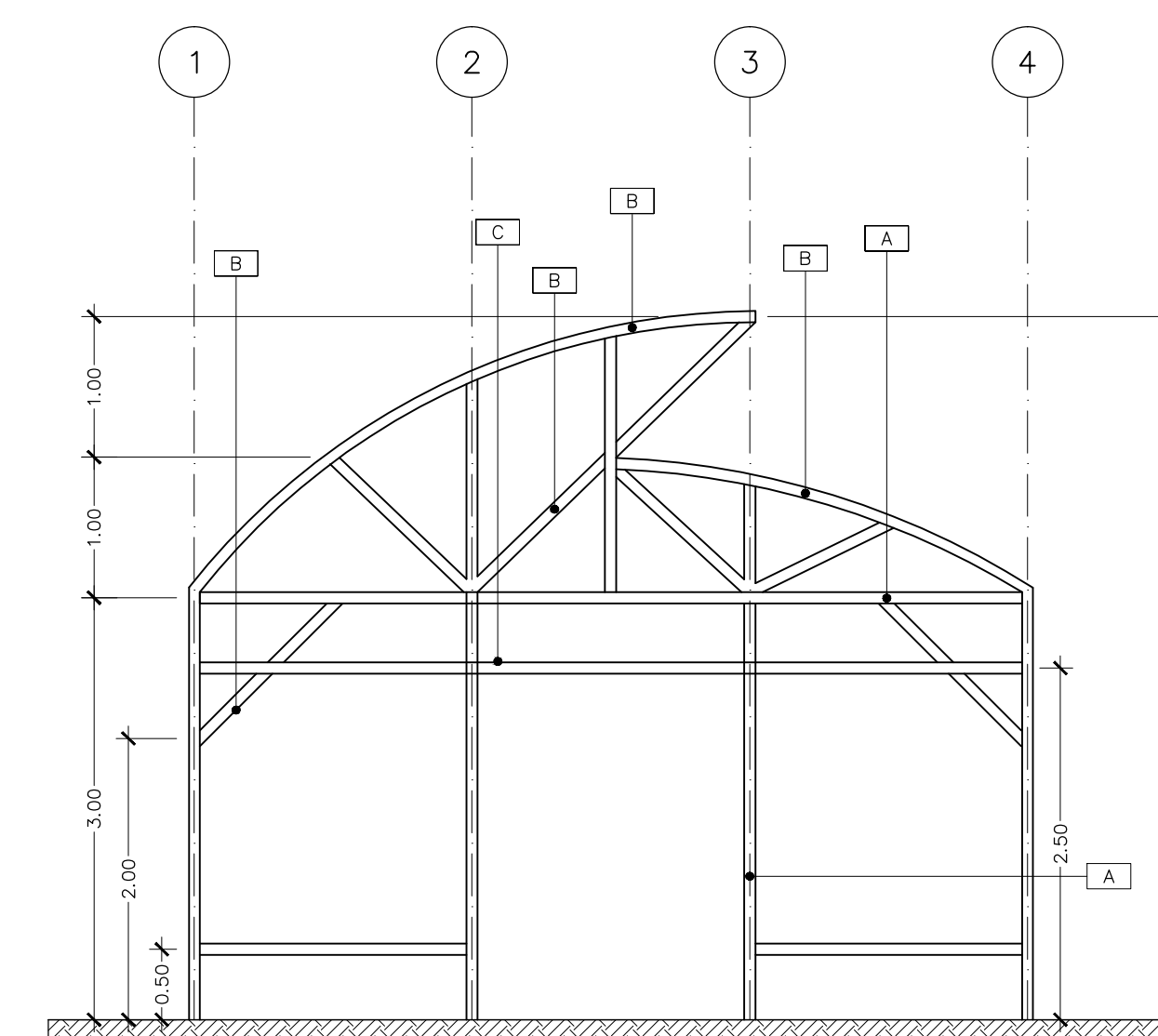
ESTRUCTURA DE TECHO EN H=3M
ESCALA 1:50



FACHADA LATERAL
ESCALA 1:50



FACHADA 2
ESCALA 1:50



FACHADA 1
ESCALA 1:50

cfia
Colegio Federado de Ingenieros y de Arquitectos de Costa Rica

CONTRATO OC 871438
MONTO C 5,517,982.00
FECHA 30/04/2019
CATASTRO SJ-000000.000-0
TAMAÑO 72 M2
REGISTRADO POR A-8333
BITACORA

ESTE SELLO TIENE UNA VIGENCIA DE 4 AÑOS, VENCE EL 30/04/2023
(vencimiento aplica sólo a planos constructivos)

SI NO HAY CONCORDANCIA ENTRE LA INFORMACIÓN DEL SELLO Y EL RESULTADO DE LA CONSULTA MEDIANTE EL CÓDIGO, EL SELLO ES NULO.

NOMBRE DEL PROYECTO	
INVERNADERO HG T.C.	
CLASIFICACIÓN SEGUN DECRETO 86550	
INSCRIPCIÓN DE PLANOS TIPO ANTE CFIA	
PROPIETARIO	CÉDULA
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO EDUCATIVO - MEP	2100042002
DIRECCIÓN	UBICACIÓN
NO SE INDICA DIRECCIONES PORQUE EL PROYECTO ES TIPO Y PODRÁ REALIZARSE EN CUALQUIER PARTE DEL PAÍS.	PROVINCIA: SAN JOSE CANTÓN: SAN JOSE DISTRITO: CARMEN
PLANOS Y DOCUMENTOS	
ANTEPROYECTO	A-22053 CALDERON LOBO EDDY A-8333 SANABRIA GARCIA-SALAS JORGE IC-25623 ACUÑA BERMUDEZ NELSON FERNANDO IC-26578 RAMIREZ SOLANO ALLAN A-8333 SANABRIA GARCIA-SALAS JORGE
PLANOS Y ESPECIFICACIONES	
A-8333 SANABRIA GARCIA-SALAS JORGE	
ATENCIÓN MUNICIPALIDAD	
Este proyecto no cuenta con profesional responsable de ejecución de obra	
No puede tramitarse la SOLICITUD DE MEDIDORES, ni el PERMISO MUNICIPAL hasta que se complete la información bajo esta leyenda y se cuente con el sello del Colegio Federado de Ingenieros y Arquitectos de Costa Rica	

CONTENIDO:
INVERNADERO DE HG
- PLANTA DE TECHOS
- PLANTAS ESTRUCTURALES DE TECHOS
- FACHADAS

PROYECTO: IVERNADERO HG
PROTOTIPO DIEE 2018
DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN
ARQ. MARIO SHEDDEN HARRIS (JEFE)
COMISIÓN REVISORA:
ARQ. EDDY CALDERON LOBO (coordinador)
ARQ. JORGE SANABRIA GARCIA
ARQ. RICARDO CALVO NAVARRO
ING. MARCO BAGNARELLO QUESADA
ING. VICTOR ALVARADO BRICEÑO
ING. ALLAN RAMIREZ SOLANO

ARQ. MELISSA COTO UREÑA (DDIE)
ING. PABLO PIEDRA ANGULO (DEC)
ING. CESAR MONTERO NUÑEZ (PAE)
ING. PABLO CORRALES CORDERO (DEC)



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA
PROFESIONAL RESPONSABLE DISEÑO
ING. NELSON ACUÑA BERMUDEZ

Ingeniería de Biosistemas
UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

INFORMACIÓN REGISTRO PÚBLICO
PROPIETARIO: EL ESTADO - MEP
CÉDULA JURÍDICA: 2-100042002
ÁREA:
PLANO CATASTRO: TODO EL TERRITORIO NACIONAL

PROYECTO	FECHA	LÁMINA	
EDUCATIVO	2018	A-3	03