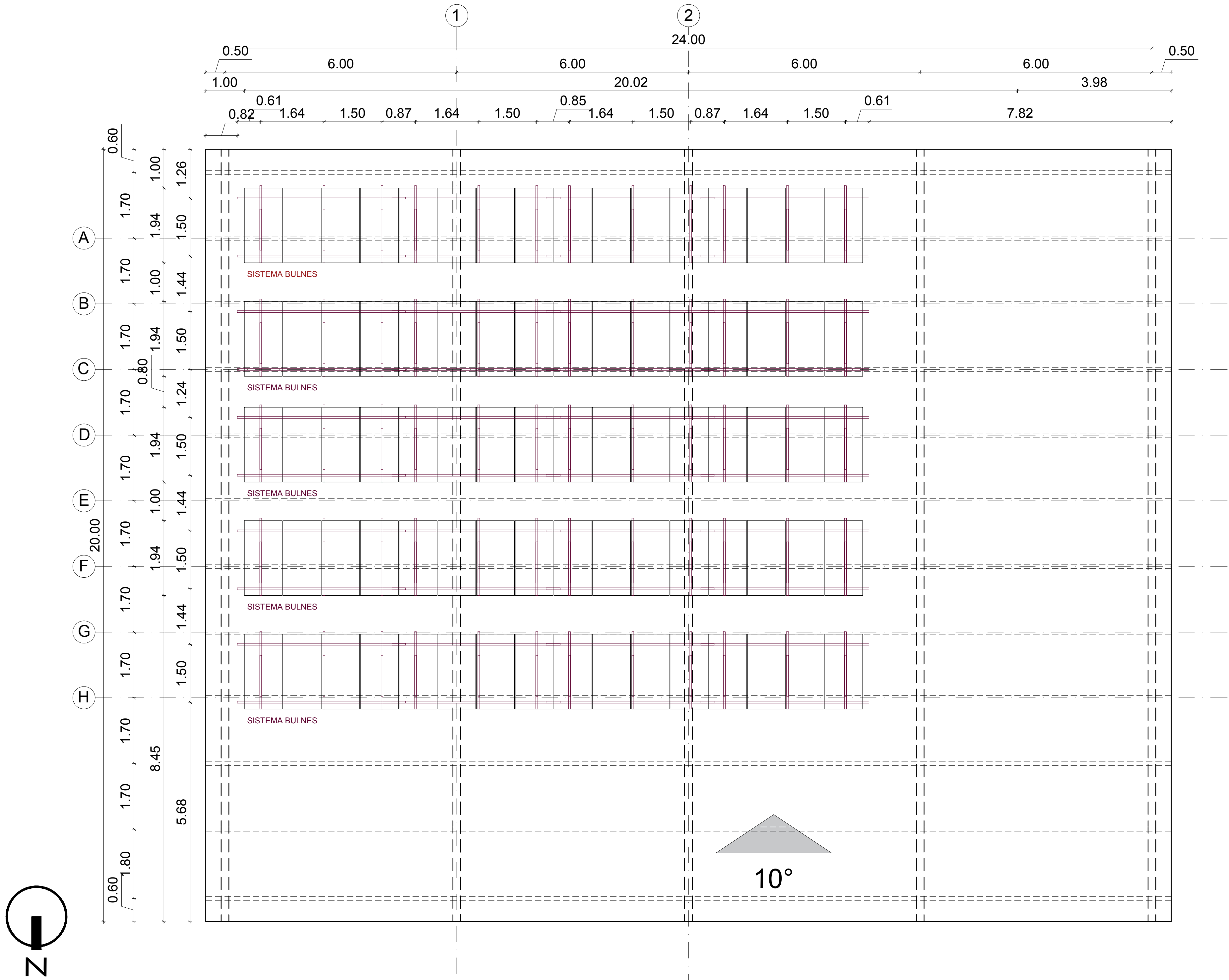


ESTRUCTURA DE TECHUMBRE

Escala 1:50



RESUMEN DE LAMINAS	
LÁMINA	DESCRIPCIÓN
1/12	Diagrama Unilineal General Instalación Existente
2/12	Diagrama Unilineal General Instalación Fotovoltaica
3/12	Disposición de Equipos en el Interior del Tablero
4/12	Cuadro de Generación FV y Cargas
5/12	Diagrama de Fuerzas
6/12	Plano de Ubicación de Equipos y Layout de Módulos
7/12	Plano de Cableado
8/12	Plano de Canalización
9/12	Plano de Cableado y Detalles de Puesta a Tierra
10a/12	Plano de Detalles de Piso Técnico y Línea de Vida
10b/12	Plano de Detalles de Piso Técnico y Línea de Vida
11/12	Plano Estructural y Detalles de Costaneras
12/12	Detalles de Montaje e Impermeabilización

NOTAS:

- LOS MATERIALES QUE REQUIERE CERTIFICACIÓN O AUTORIZACIÓN PARA SU USO, CUMPLEN CON ESTE REQUISITO.
- TODOS LOS DATOS O INFORMACIÓN FALTANTE Y/O INCORRECTO DE LO EXISTENTE, SE COMPLETARÁ Y/O CORREGIRÁ EN LA VERSIÓN AS-BUILT.

LÁMINA 11

CROQUIS UBICACIÓN

INSCRIPCIÓN SEC

Nº

FECHA:

POTENCIA SISTEMA FOTOVOLTAICO

1 Inversor CC/CA Potencia Máxima = 10 kW  
1 Inversor CC/CA Potencia Máxima = 15 kW  
Total Potencia Máxima = 25 kW

ecolife

Eficiencia Energética

ECOLIFE S.A  
Departamento Técnico

SISTEMA FOTOVOLTAICO DE AUTOCONSUMO

LICEO INDUSTRIAL A-16 EULOGIO GORDO MONEO

PLANO DE ESTRUCTURA DE TECHUMBRE

DIRECCIÓN: Av. Antonio Rendic S/N

COMUNA: Antofagasta

REGIÓN: II - Antofagasta

ACEPTACION PROPIETARIO:

ESCALA: S/E

UNIDAD: S/U

DESTINO DE PROPIEDAD:

FECHA: Dic.-2016

DIBUJO: I. TUDELA

PÚBLICO

ANTOFAGASTA