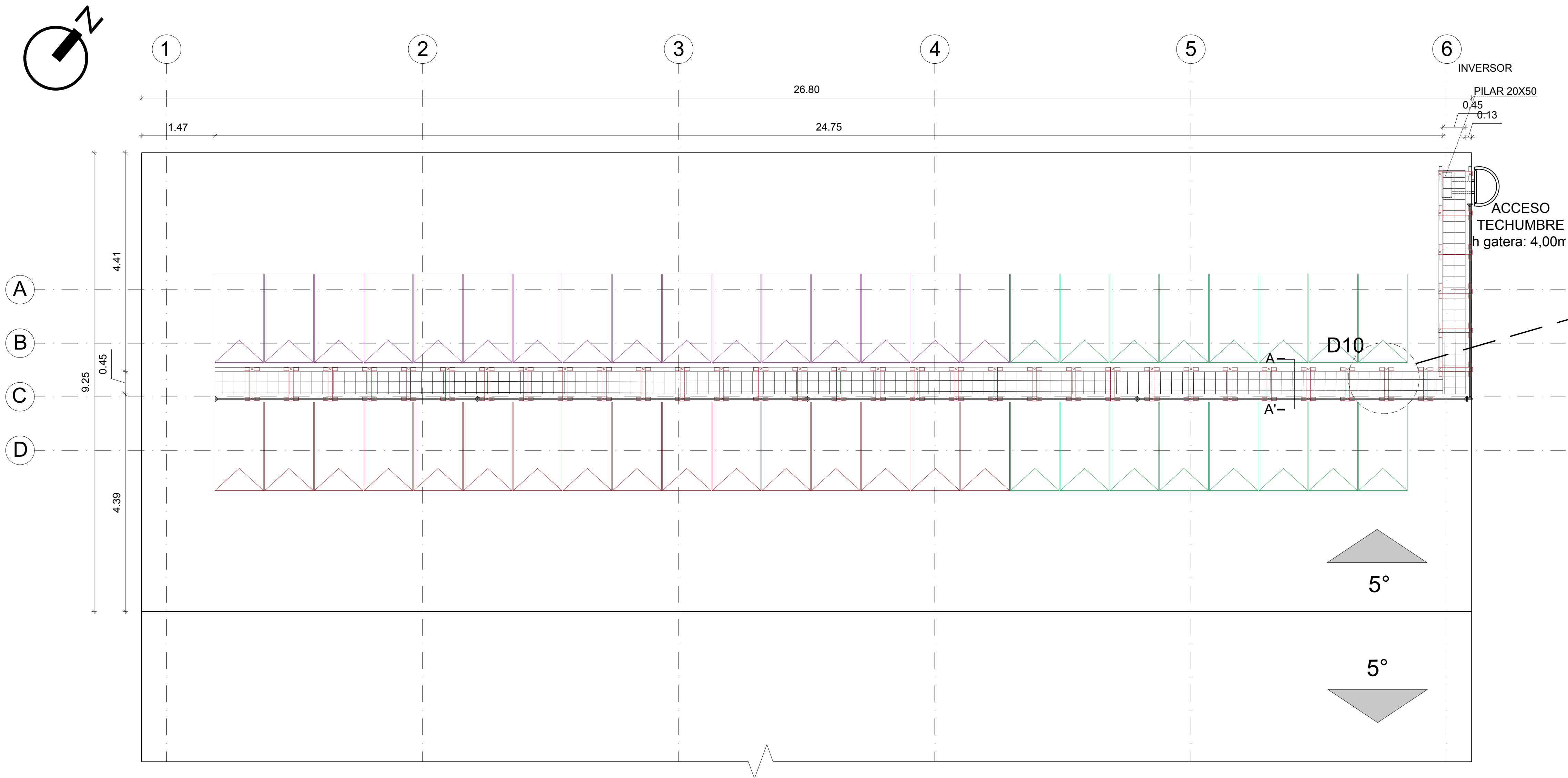


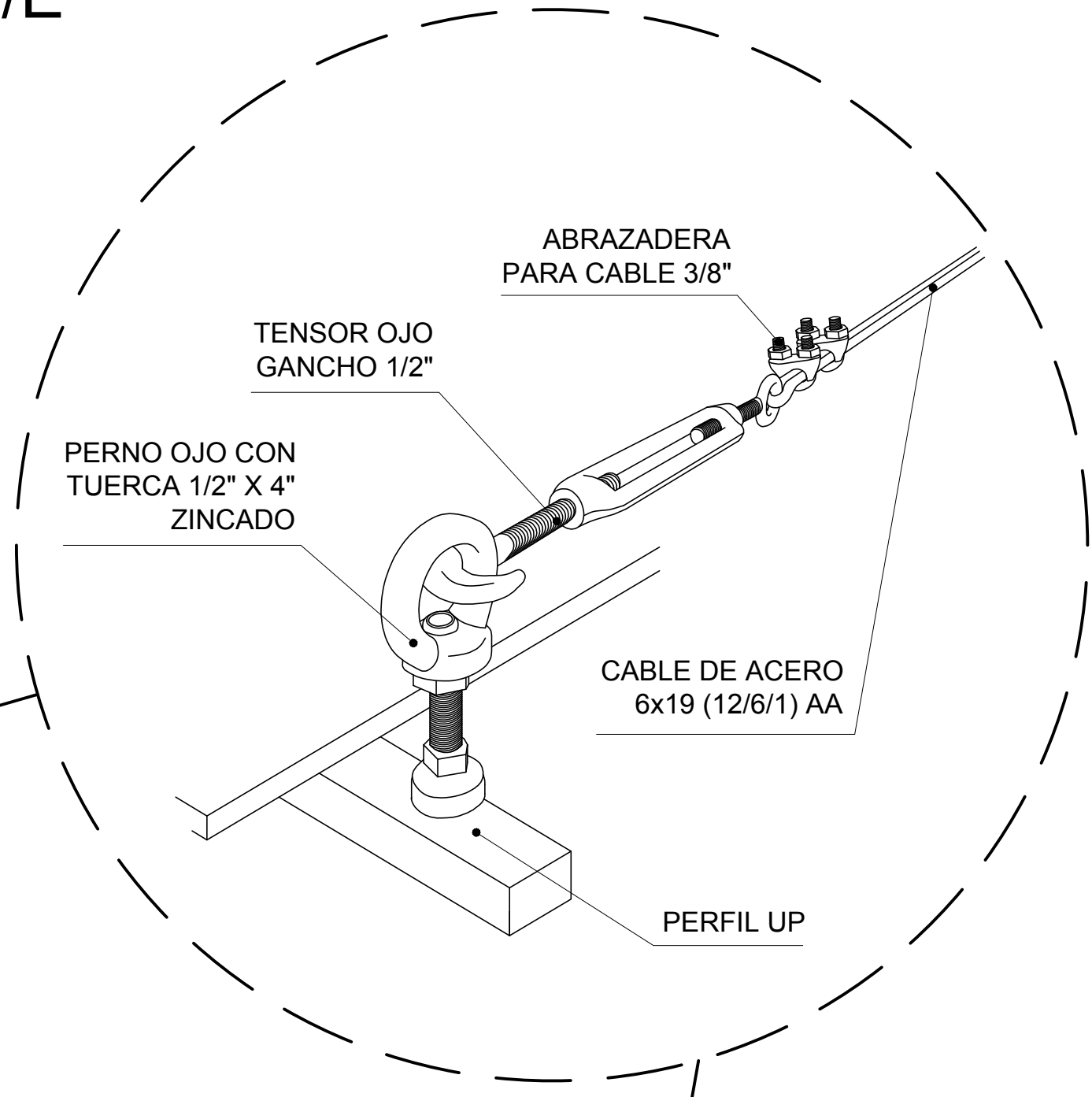
PLANO PISO TÉCNICO Y LÍNEA DE VIDA

Escala 1:50



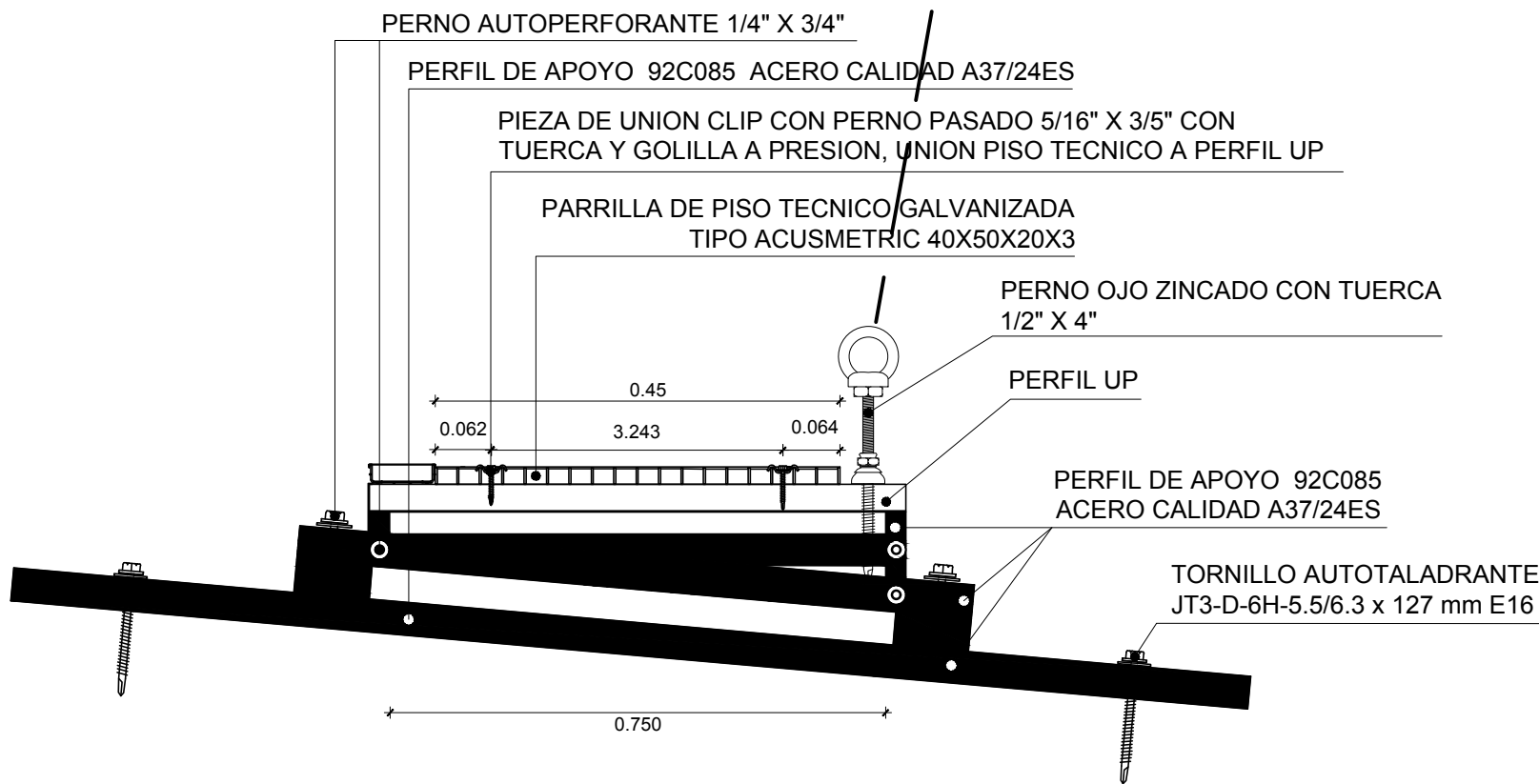
D10 PISO TÉCNICO Y LÍNEA DE VIDA

S/E



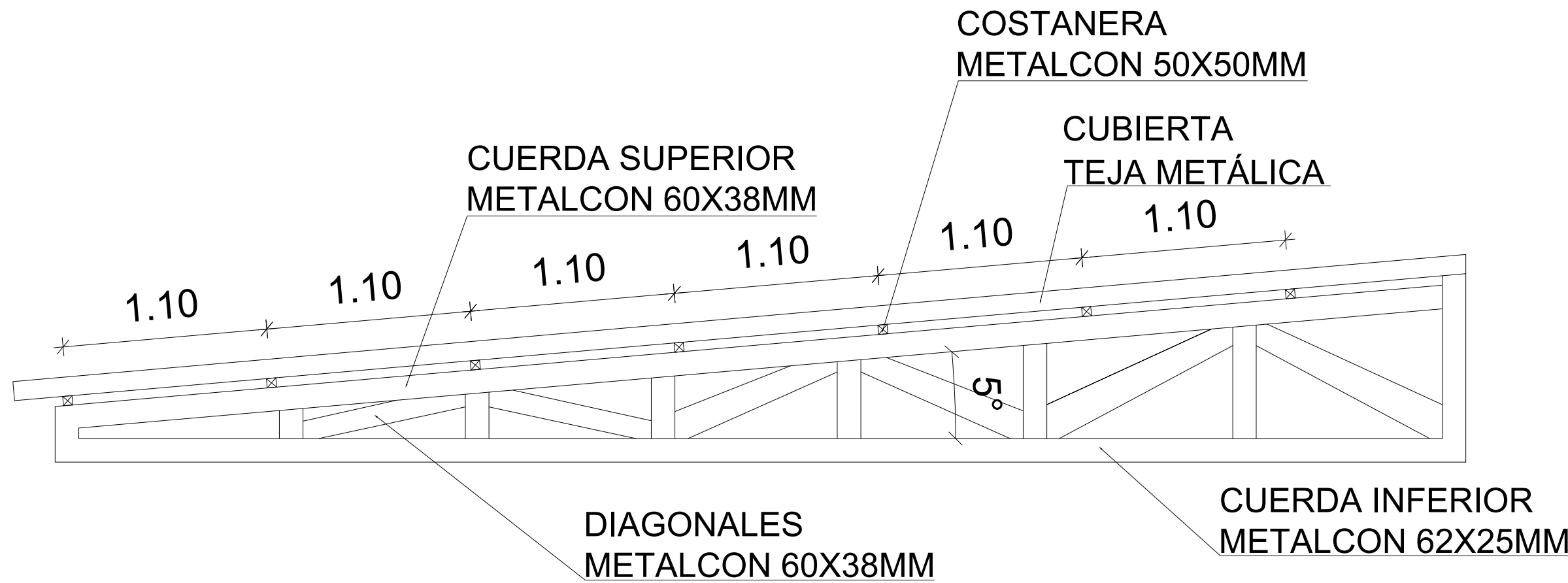
DETALLE PISO TÉCNICO Y LÍNEA DE VIDA

S/E (5° Inclinación)



ÁNGULO TECHUMBRE

S/E



SIMBOLOGÍA	
	Módulos Fotovoltaicos.
	Inversor.
	Tablero General.
	Tablero Auxiliar Fotovoltaico.
	Canalización Puesta Tierra.
	Piso Técnico.
	Gatera con Acceso Restringido.
	Línea de Vida.

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
6a/12	Plano de Ubicación de Equipos y Layout de Módulos
6b/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: <ul style="list-style-type: none"><li>LOS MATERIALES QUE REQUIEREN CERTIFICACIÓN O AUTORIZACIÓN PARA SU USO, CUMPLEN CON ESTE REQUISITO.</li><li>TODOS LOS DATOS O INFORMACIÓN FALTANTE Y/O INCORRECTO DE LO EXISTENTE, SE COMPLETARÁ Y/O CORREGIRÁ EN LA VERSIÓN AS-BUILT.</li></ul>	
LÁMINA 10a	
CROQUIS UBICACIÓN	INSCRIPCIÓN SEC
	Nº _____  FECHA: _____
POTENCIA SISTEMA FOTOVOLTAICO	
1 Inversor CC/CA Potencia Máxima = 15 kW Total Potencia Máxima = 15 kW	
ECOLIFE S.A Departamento Técnico	
SISTEMA FOTOVOLTAICO DE AUTOCONSUMO ESCUELA BÁSICA JAPÓN D-58 PLANO DE DETALLES DE PISO TÉCNICO Y LÍNEA DE VIDA	
DIRECCIÓN: J. Sebastián Bach 1315	ESCALA: S/E
COMUNA: Antofagasta	FECHA: Dic-2016
REGIÓN: II - Antofagasta	UNIDAD: S/U
ACEPTACION PROPIETARIO:	DIBUJO: I. TUDELA
ANTOFAGASTA	DESTINO DE PROPIEDAD: PÚBLICO