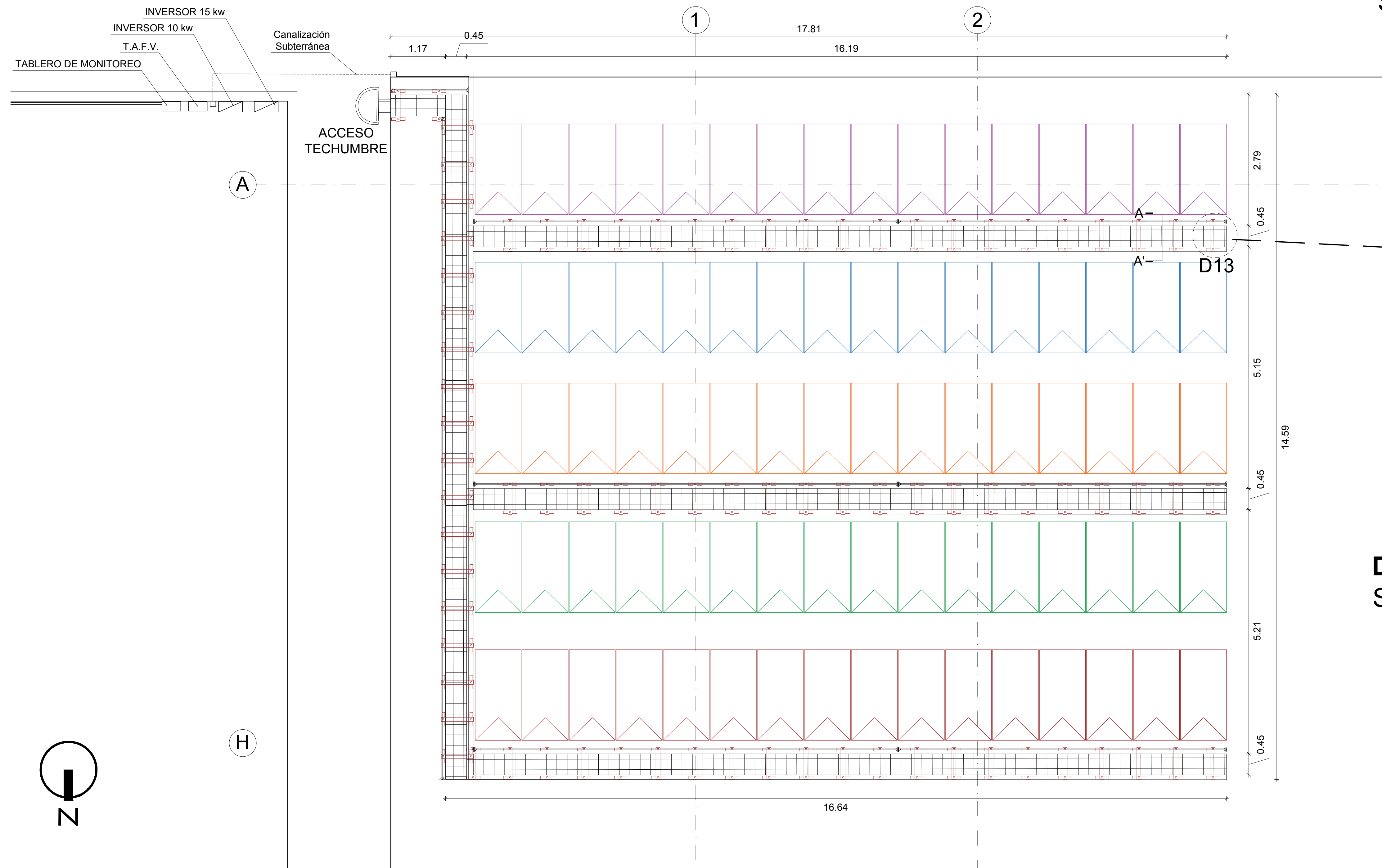


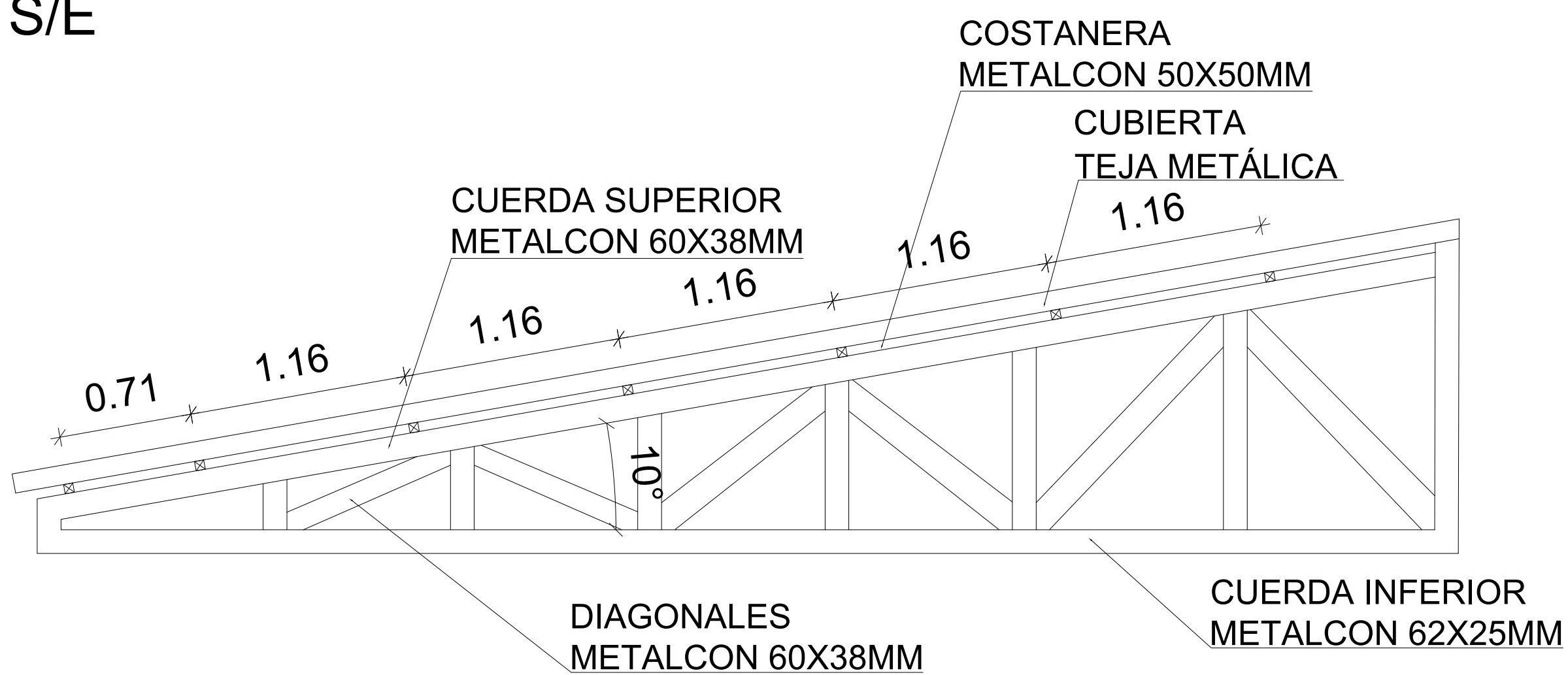
PLANO PISO TÉCNICO Y LÍNEA DE VIDA

Escala 1:75



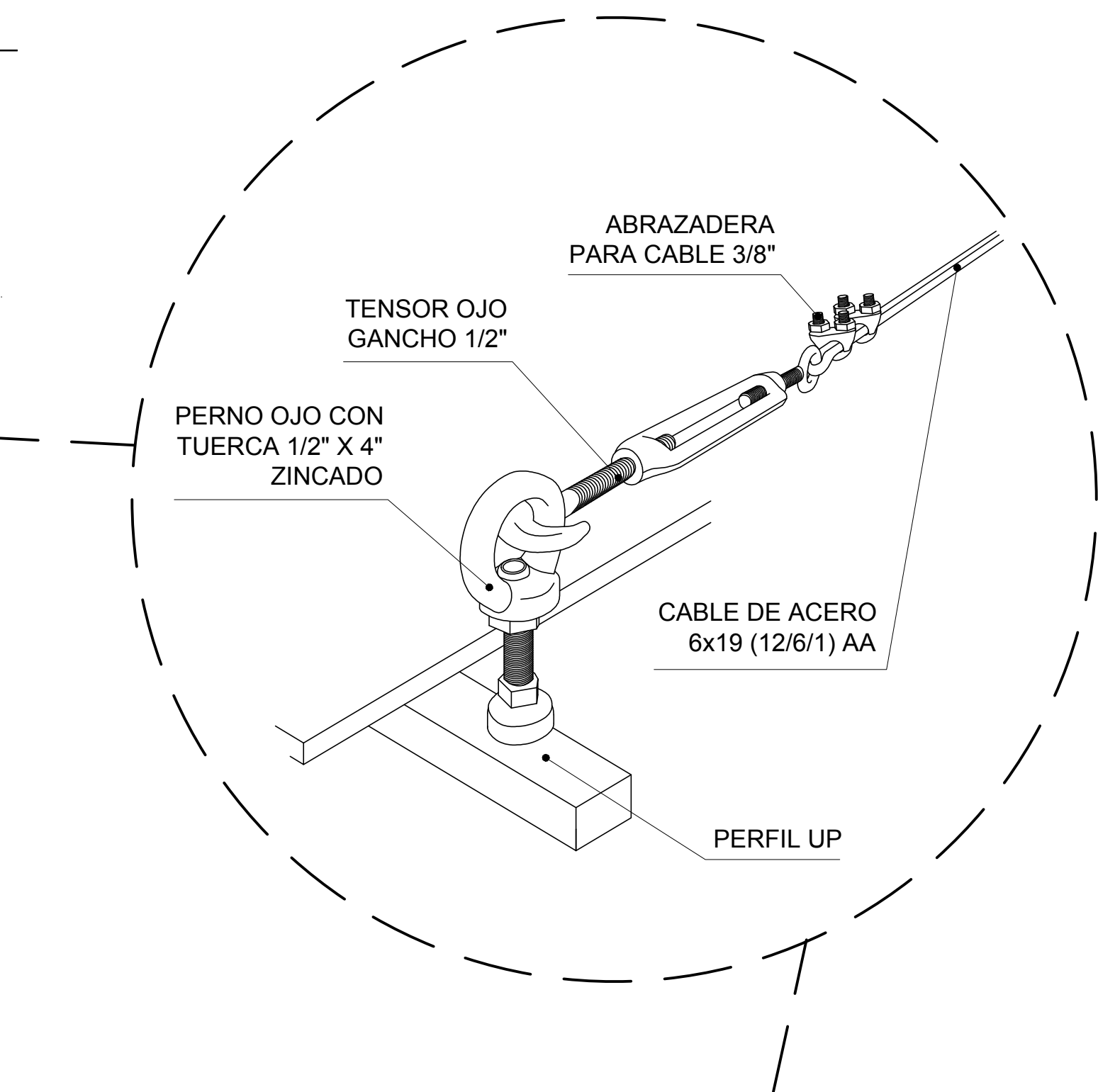
ÁNGULO TECHUMBRE

S/E



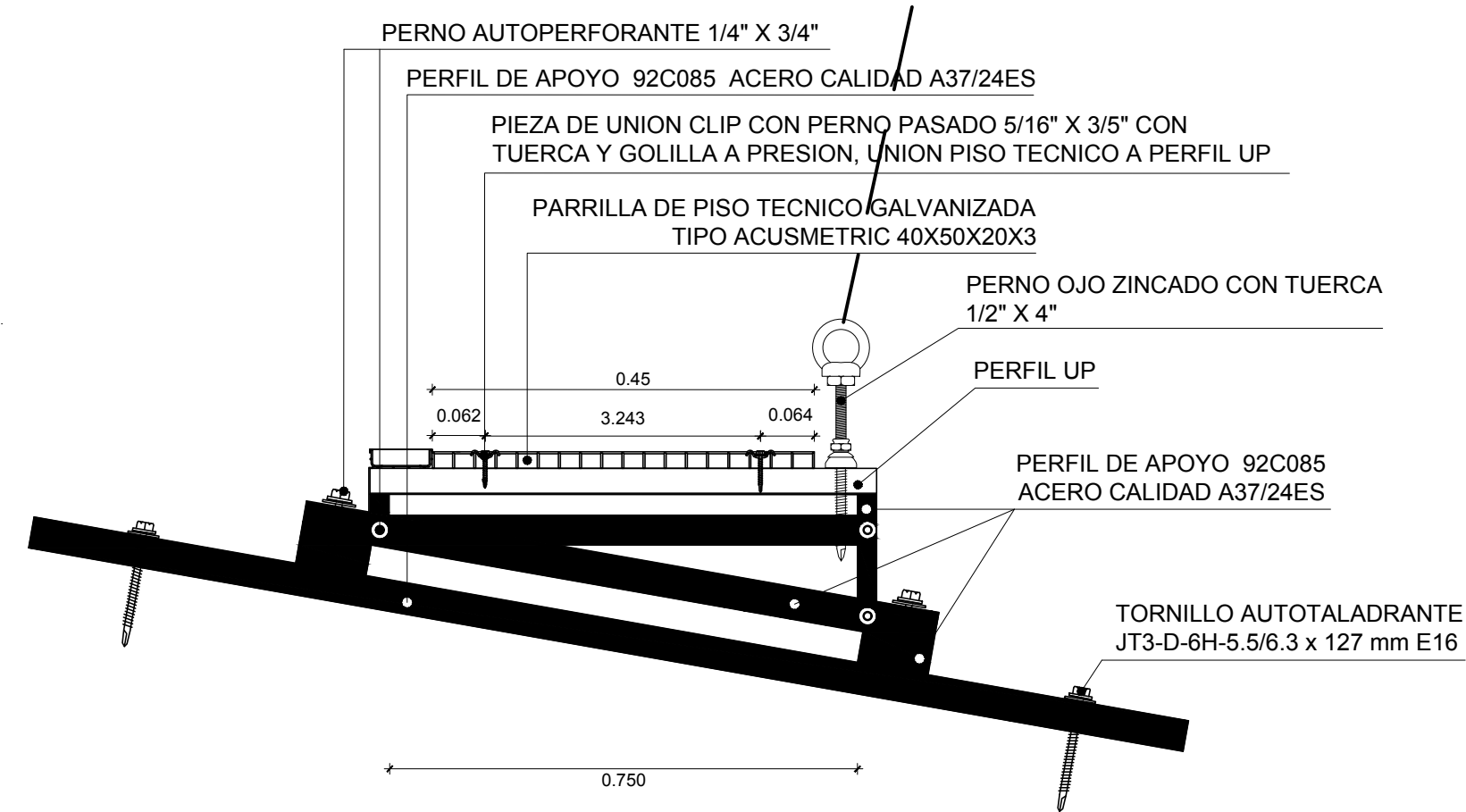
D13 PISO TÉCNICO Y LÍNEA DE VIDA

S/E



DETALLE PISO TÉCNICO Y LÍNEA DE VIDA

S/E (10° Inclinación)



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 10a	
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		
<b>Total Potencia Máxima = 25 kW</b>		
ECOLIFE S.A		
Departamento Técnico		
SISTEMA FOTOVOLTAICO DE AUTOCONSUMO		
LICEO INDUSTRIAL A-16 EULOGIO GORDO MONEO		
PLANO PISO TÉCNICO Y LÍNEA DE VIDA		
DIRECCIÓN: Av. Antonio Rendic S/N	ESCALA: S/E	FECHA: Dic-2016
COMUNA: Antofagasta	UNIDAD: S/U	DIBUJO: I. TUDELA
REGIÓN: II - Antofagasta	DESTINO DE PROPIEDAD:	PÚBLICO
ACEPTACION PROPIETARIO:		
ANTOFAGASTA		