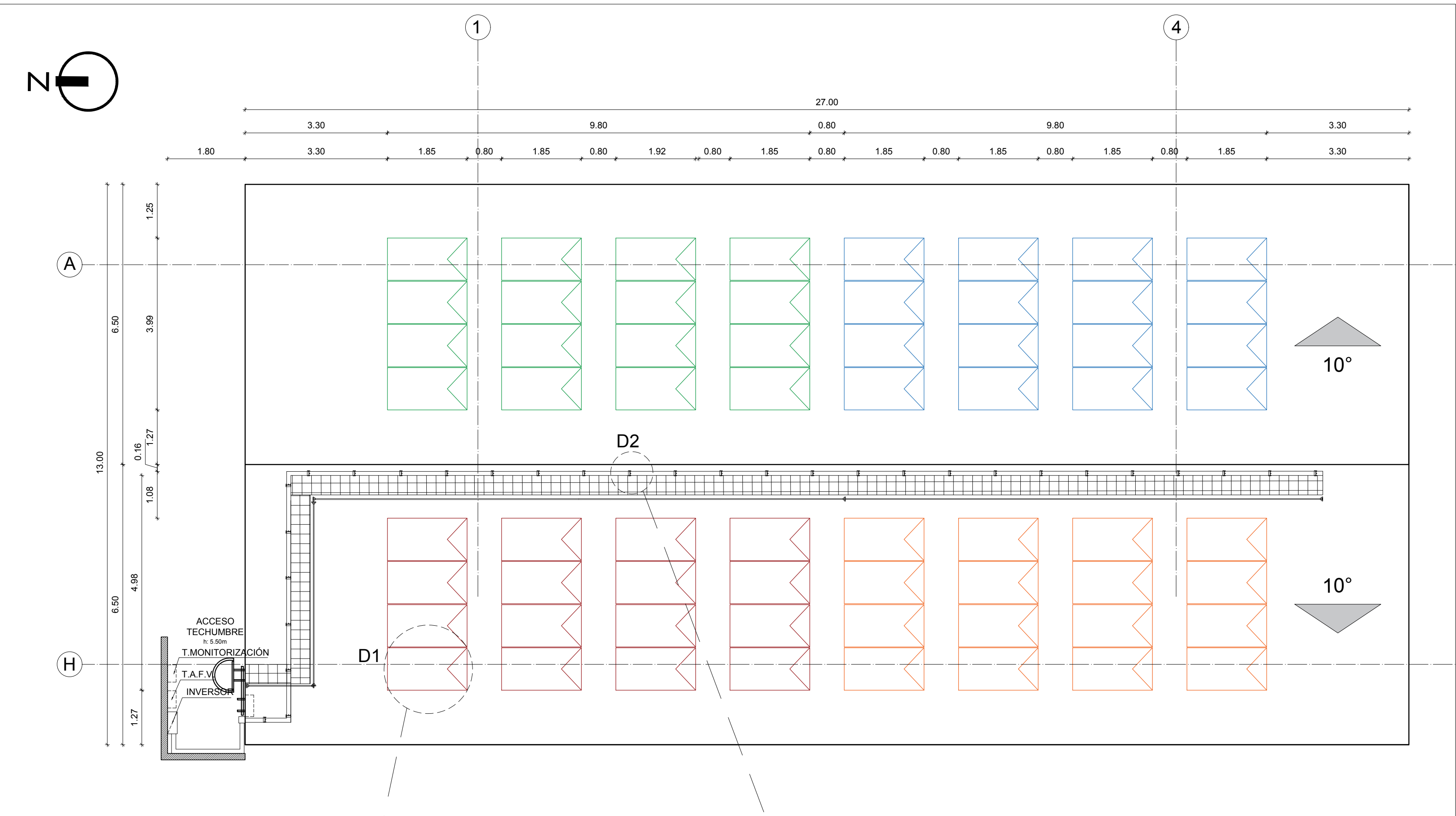


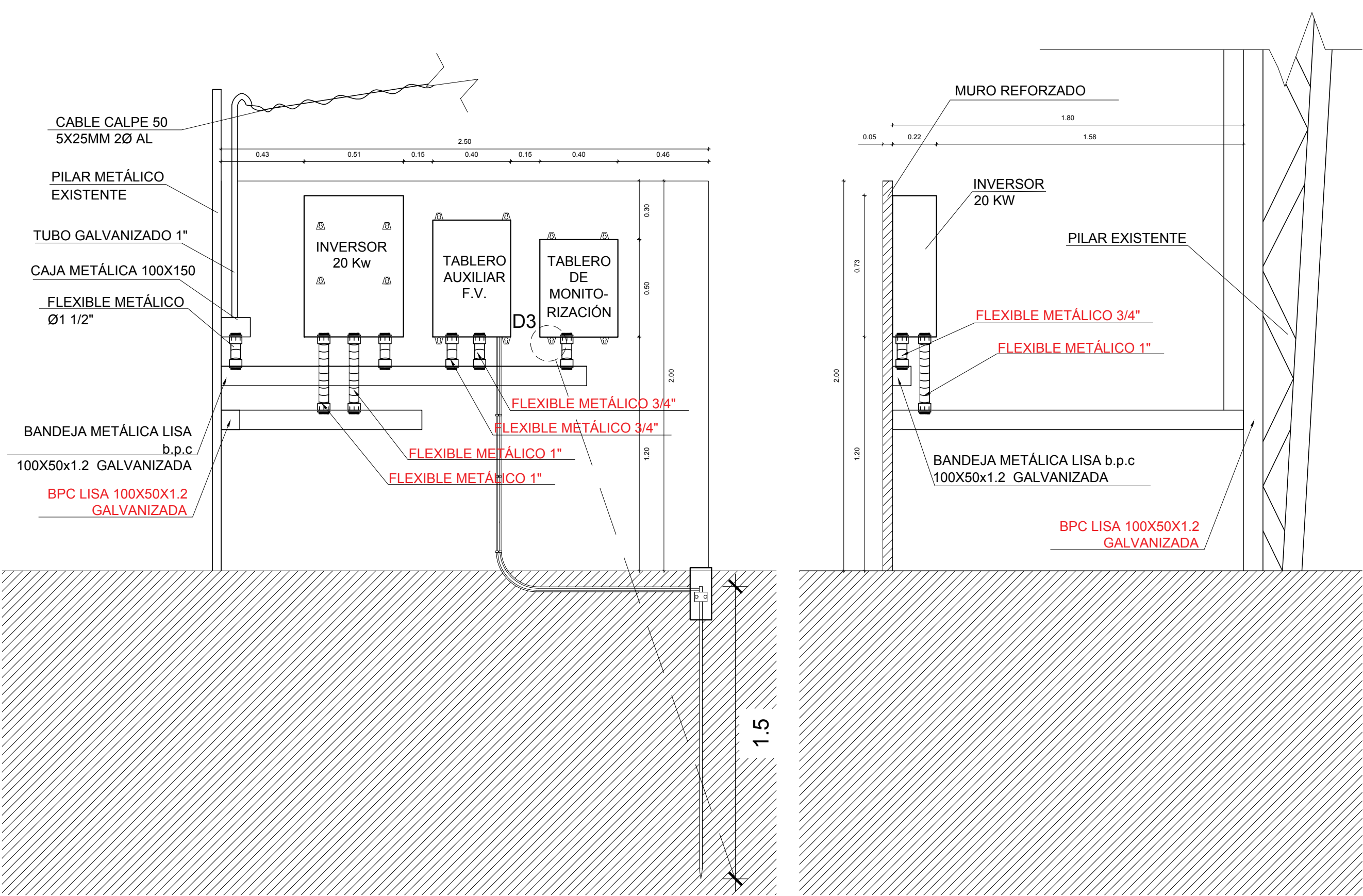
PLANTA TECHUMBRE / LAYOUT DE MÓDULOS

Escala 1:75



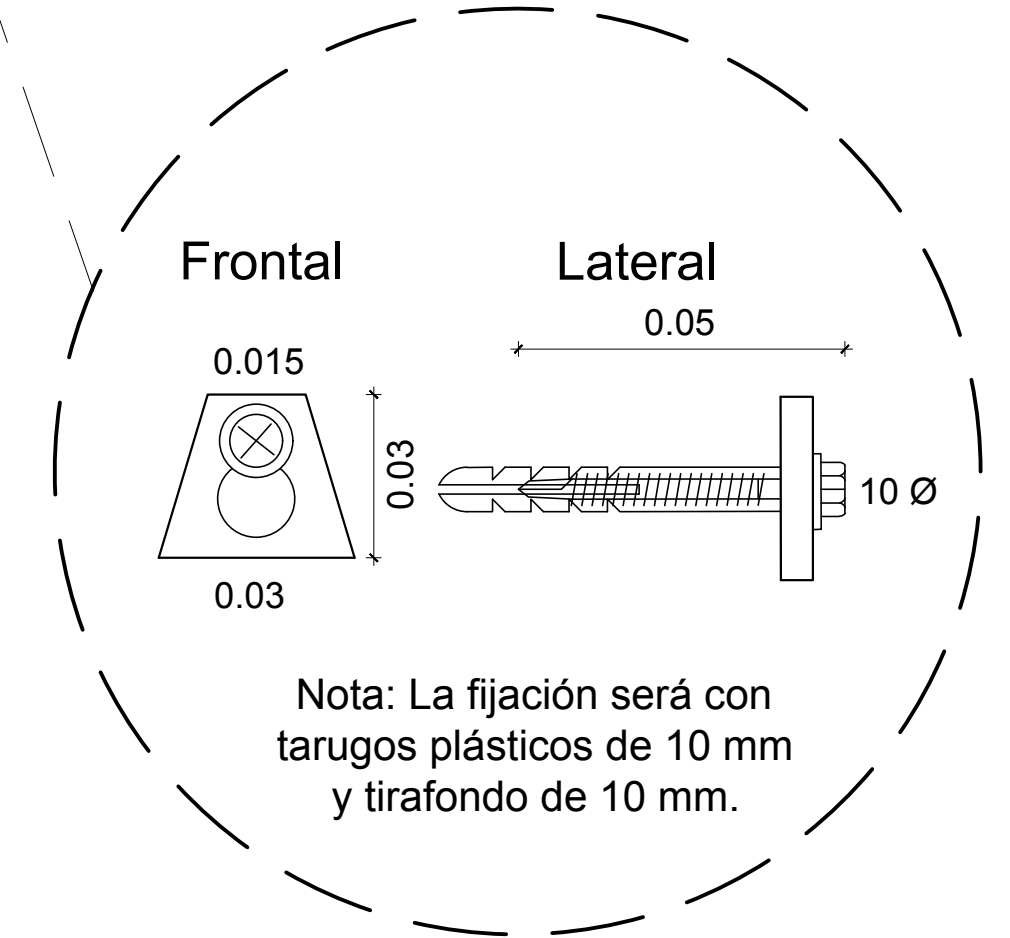
VISTA FRONTAL/ LATERAL DE EQUIPOS

Escala 1:20



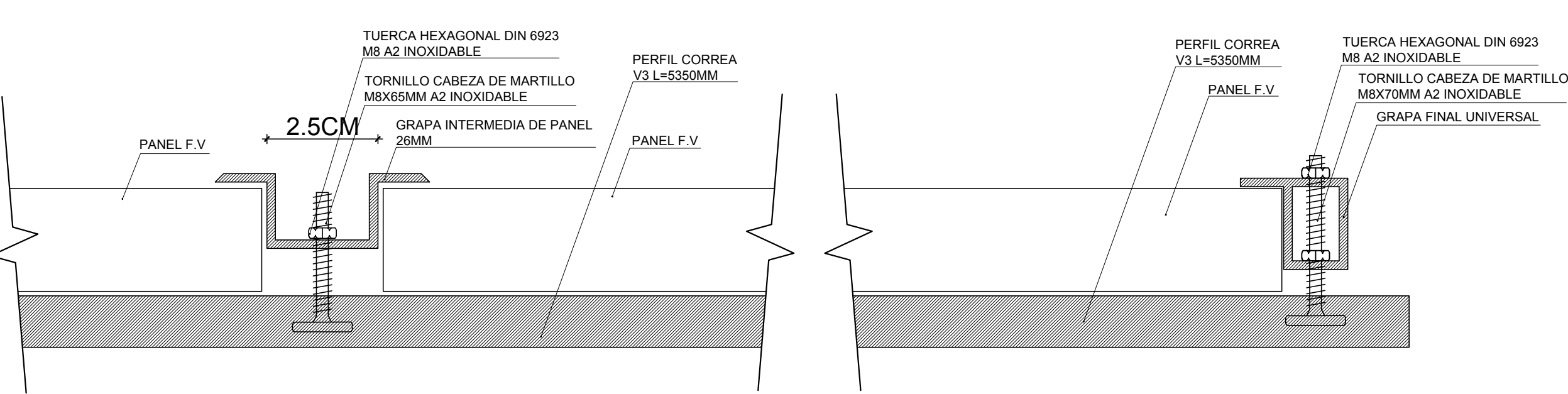
D3 FIJACIÓN TABLEROS

Escala S/E



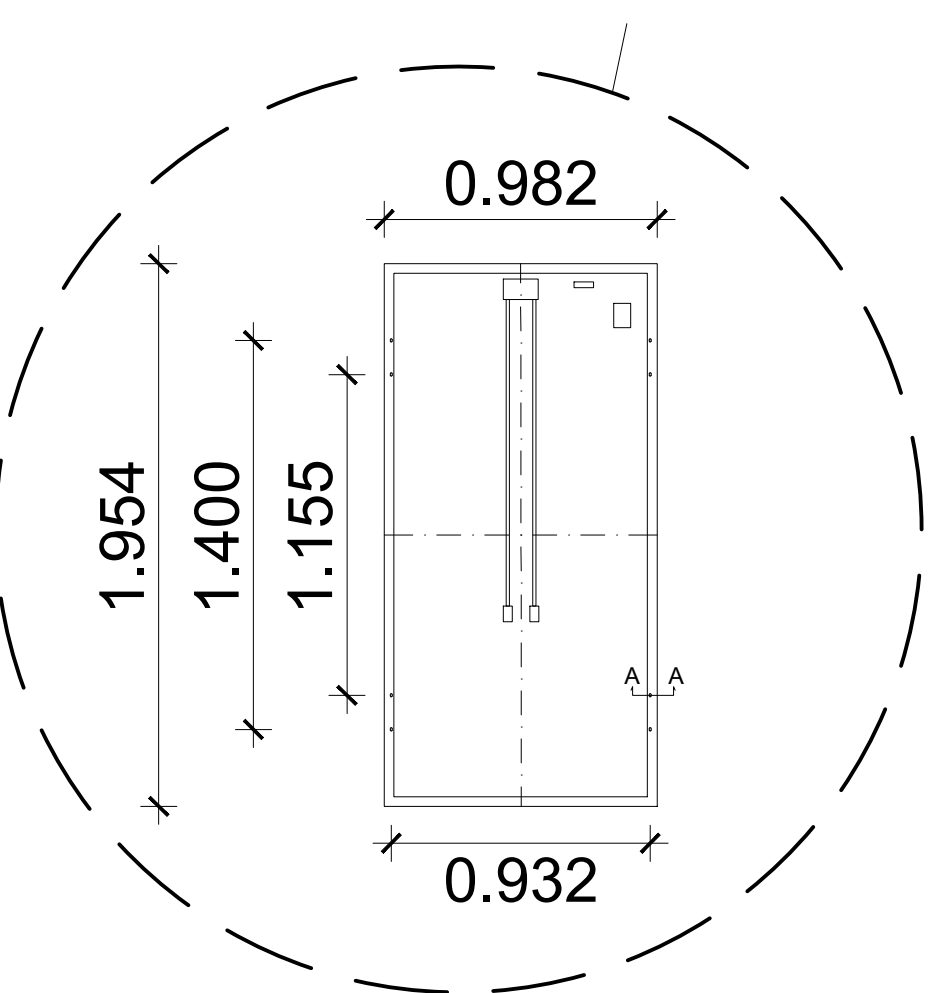
DETALLES SEPARACIÓN Y FIJACIÓN DE PANELES F.V.

Escala S/E



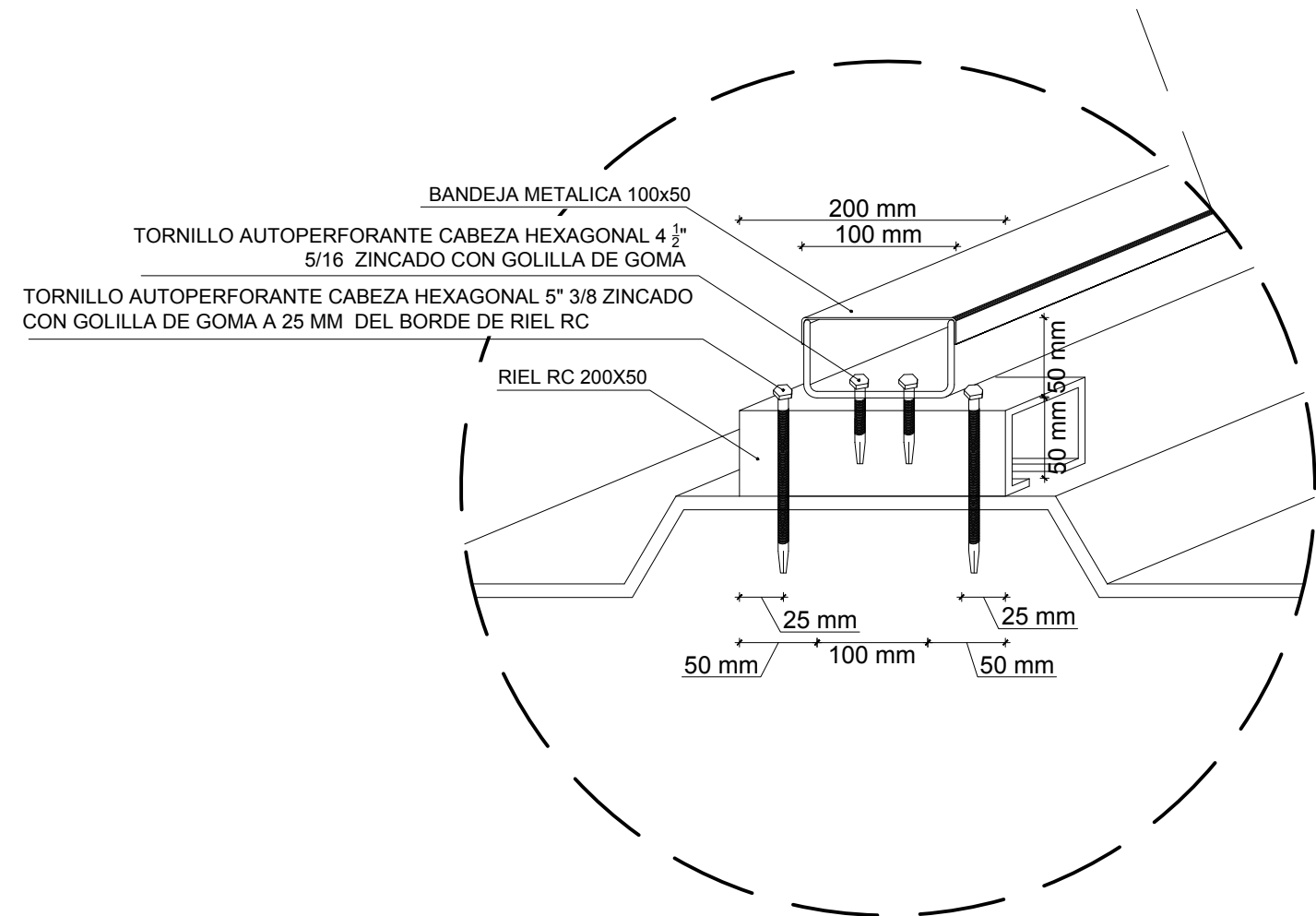
D1 PANEL F.V.









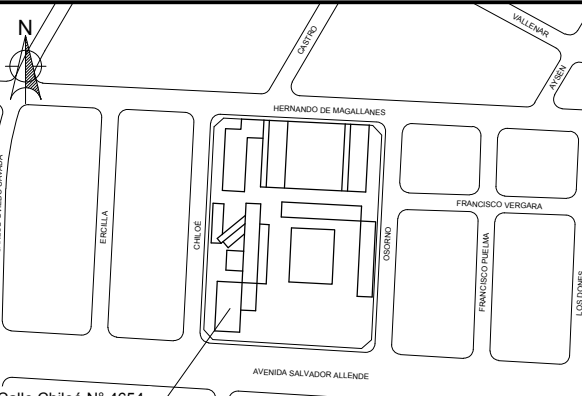
Escala S/E



D2 DISTANCIADOR

Escala S/E



SIMBOLOGÍA		RESUMEN DE LAMINAS		NOTAS:		POTENCIA SISTEMA FOTOVOLTAICO	
<div><div></div><div>Módulos Fotovoltaicos.</div></div> <div><div></div><div>Inversor.</div></div> <div><div></div><div>Tablero General.</div></div> <div><div></div><div>Tablero Auxiliar Fotovoltaico.</div></div> <div><div></div><div>Canalización Puesta Tierra.</div></div> <div><div></div><div>Piso Técnico.</div></div> <div><div></div><div>Gatera con Acceso Restringido.</div></div> <div><div></div><div>Línea de Vida.</div></div>	LÁMINA	DESCRIPCIÓN	* LOS MATERIALES QUE REQUIERE CERTIFICACIÓN O AUTORIZACIÓN PARA SU USO, CUMPLEN CON ESTE REQUISITOS.		1 Inversor CC/CA Potencia Máxima = 20 kW		
	1/12	Diagrama Unilineal General Instalación Existente	* TODOS LOS DATOS O INFORMACIÓN FALTANTE Y/O INCORRECTO DE LO EXISTENTE, SE COMPLETARÁ Y/O CORREGIRÁ EN LA VERSIÓN AS-BUILT.		Total Potencia Máxima = 20 kW		
	2/12	Diagrama Unilineal General Instalación Fotovoltaica	<div><div>LÁMINA 6</div><div><div>CROQUIS UBICACIÓN</div><div></div><div><div>INSCRIPCIÓN SEC</div><div>Nº _____</div><div>FECHA: _____</div></div></div></div>				
	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					
	10b/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	Referencia Google Earth					
12/12	Detalles de Montaje e Impermeabilización	Coordenadas: 23°37'41.5"S 70°23'09.1"W					
ecolife® Eficiencia Energética		ECOLIFE S.A Departamento Técnico		SISTEMA FOTOVOLTAICO DE AUTOCONSUMO			
ESCUELA REPÚBLICA DE ITALIA D-66							
PLANO DE UBICACIÓN DE EQUIPOS Y LAYOUT DE MÓDULOS							
DIRECCIÓN: Chiloé 4654		ESCALA: S/E		FECHA: Dic-2016			
COMUNA: Antofagasta		UNIDAD: S/U		DIBUJO: I. TUDELA			
REGIÓN: II - Antofagasta		DESTINO DE PROPIEDAD:		PÚBLICO			
ACEPTACION PROPIETARIO:		INSTALADOR:					
		CARLOS AMUNATEGUI 12.448.995-4 CLASE B CALLE NUEVA 5399 - CONCHALI,STGO. Fono: +562 23520040					
ANTOFAGASTA							