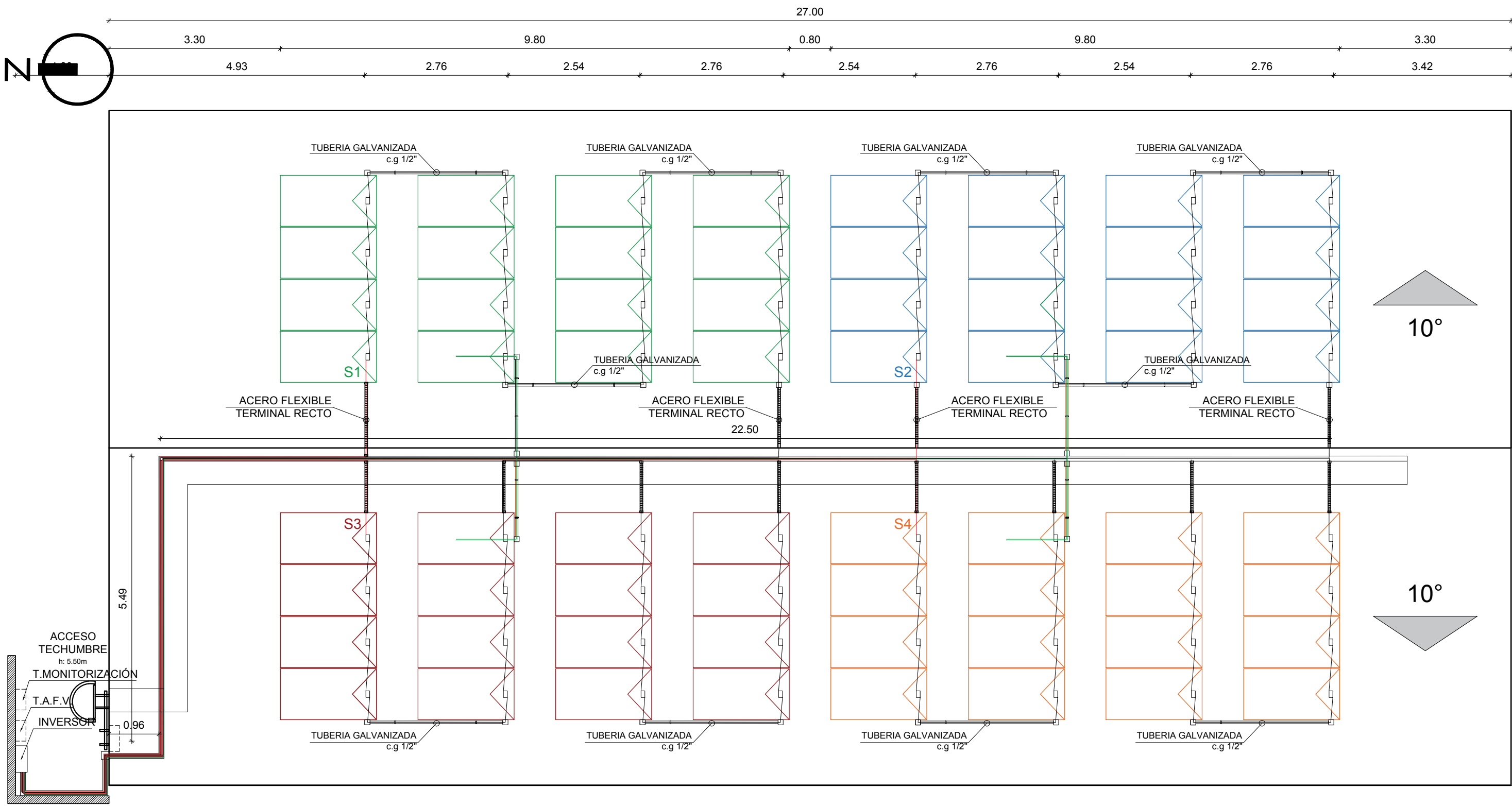


PLANO DE CABLEADO Y DETALLES TIERRA

Escala 1:75



ELEVACIÓN CONEXIONES FRONTAL/ LATERAL

Escala 1:20

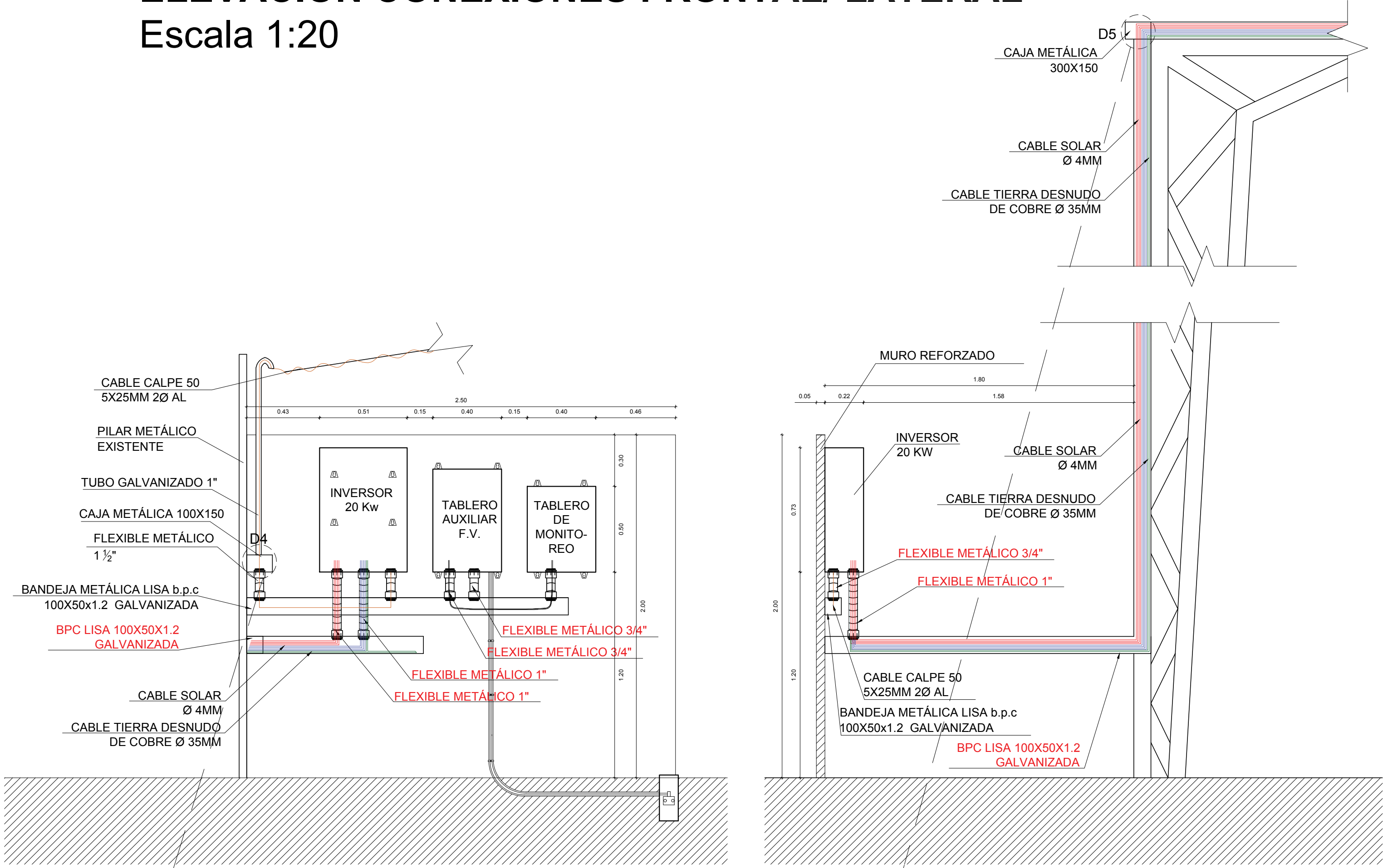
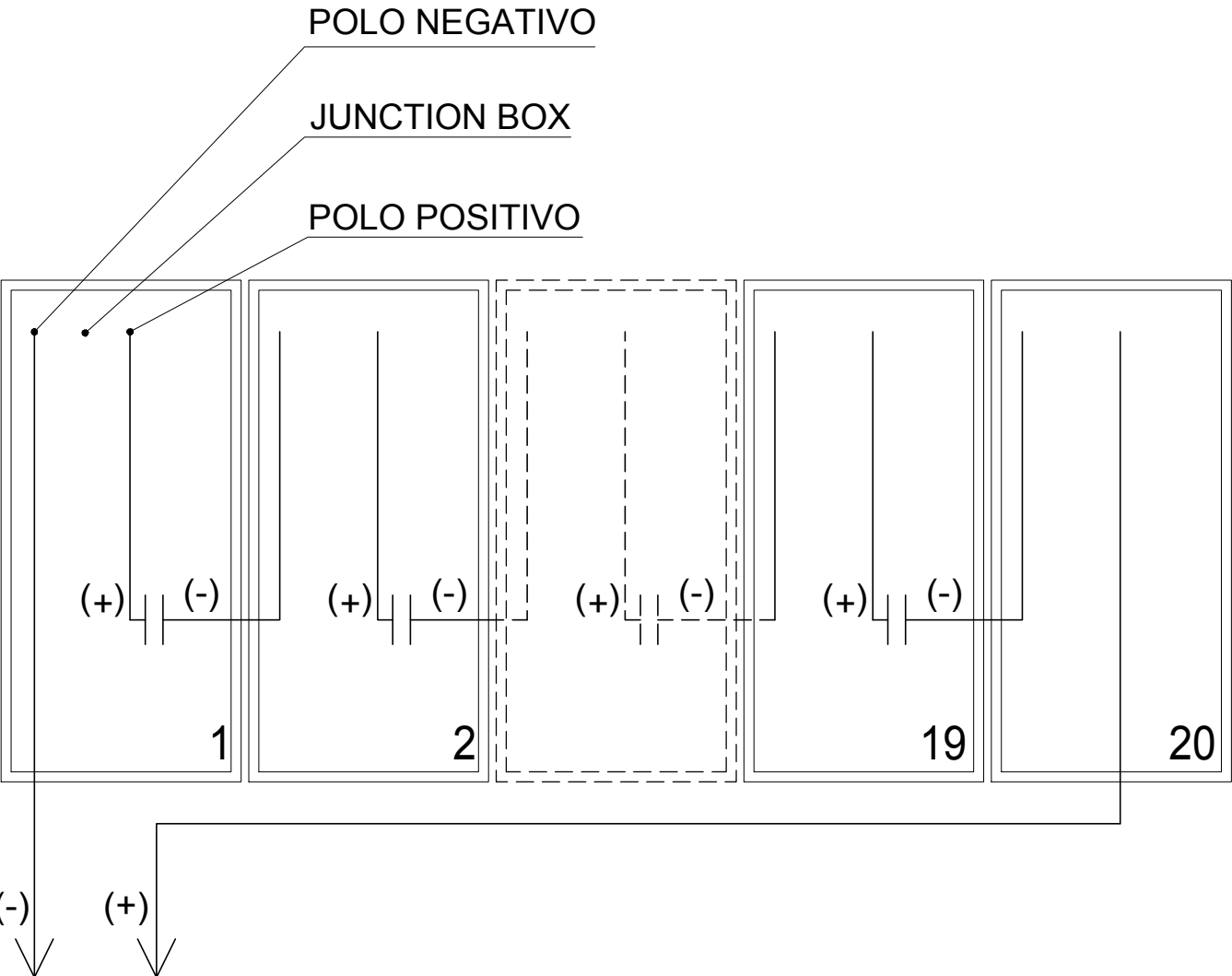


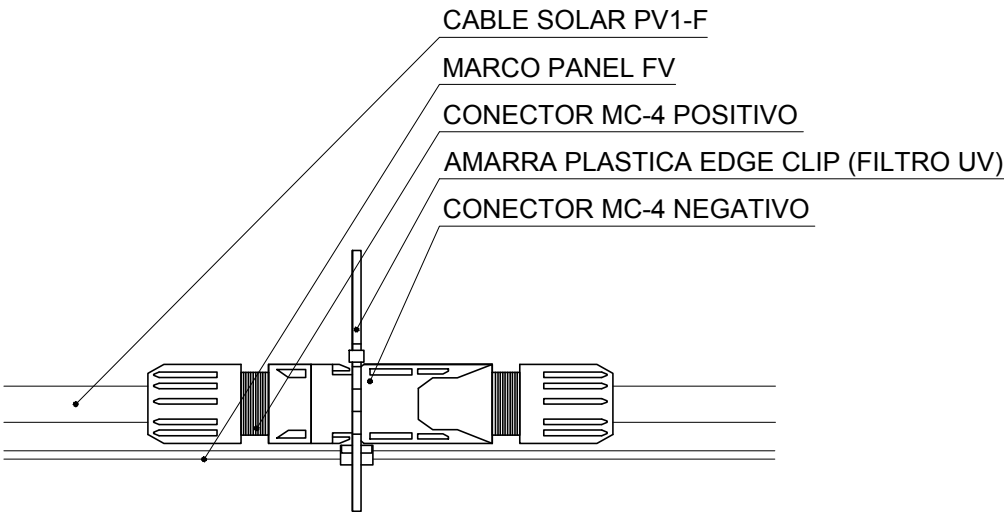
DIAGRAMA DE CONEXIÓN DE STRING

Escala S/E

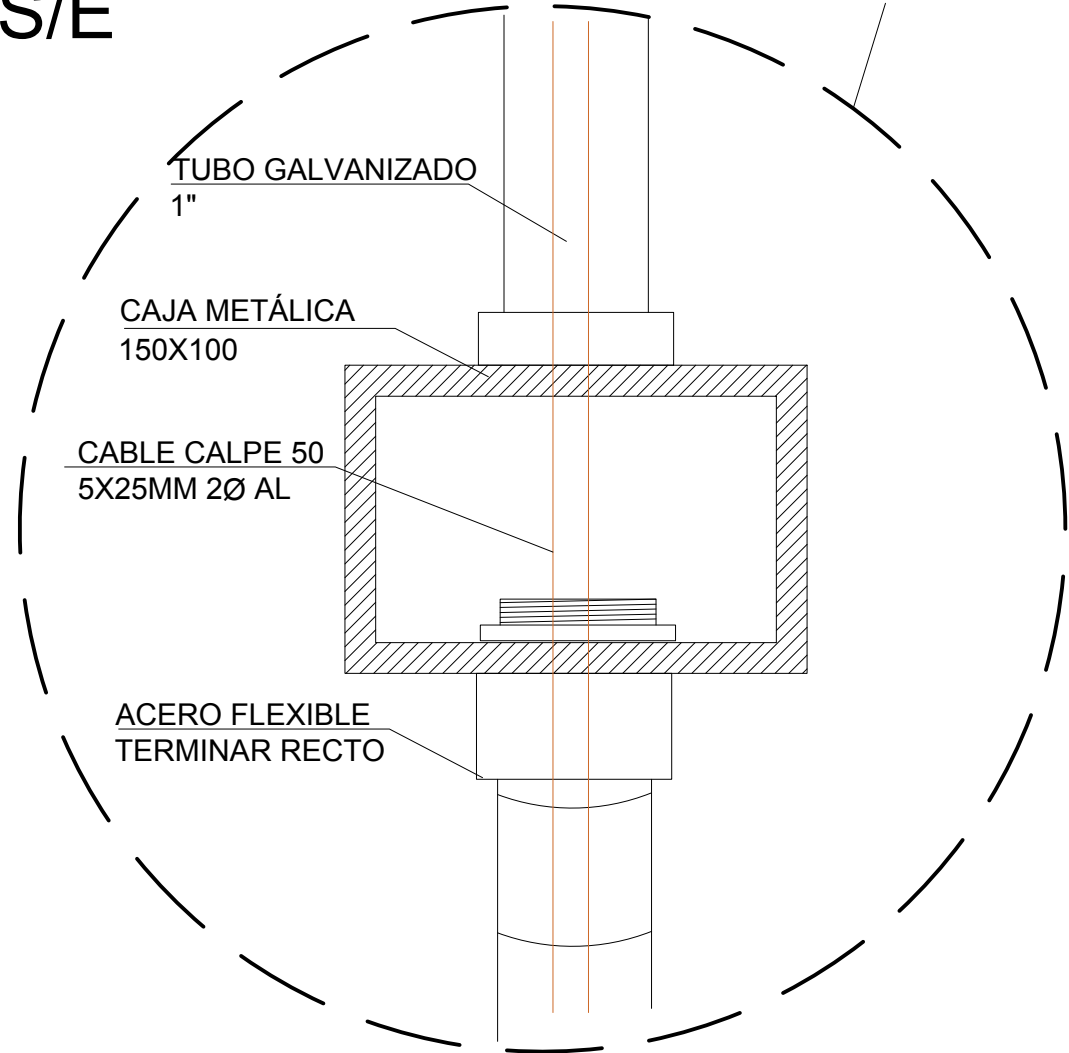


CONECTORES MC-4

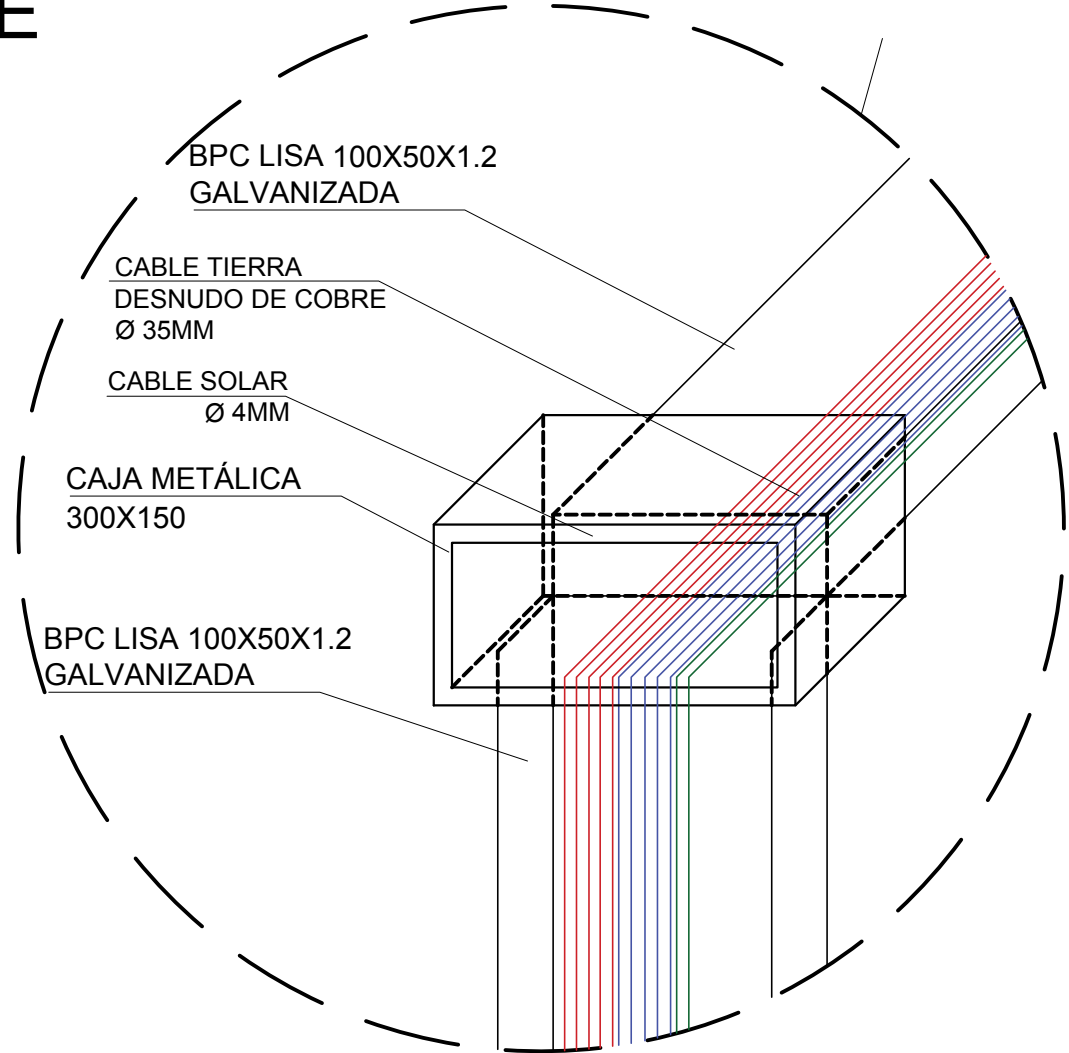
Escala S/E



D4 CAJA DE TRANSICIÓN S/E



D5 CAJA DE TRANSICIÓN S/E



SIMBOLOGÍA	
	Módulos Fotovoltaicos.
	Inversor.
	Tablero General.
	Tablero Auxiliar Fotovoltaico.
	Canalización Puesta Tierra.
	Piso Técnico.
	Galera 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
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
12/12	Detalles de Montaje e Impermeabilización

NOTAS:

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

LÁMINA 7

CROQUIS UBICACIÓN

INSCRIPCIÓN SEC

Nº _____

FECHA: _____

POTENCIA SISTEMA FOTOVOLTAICO

1 Inversor CC/CA Potencia Máxima = 20 kW

Total Potencia Máxima = 20 kW

ecolife

Eficiencia Energética

ECOLIFE S.A

Departamento Técnico

SISTEMA FOTOVOLTAICO DE AUTOCONSUMO

ESCUELA REPÚBLICA DE ITALIA D-66

PLANO DE CABLEADO

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