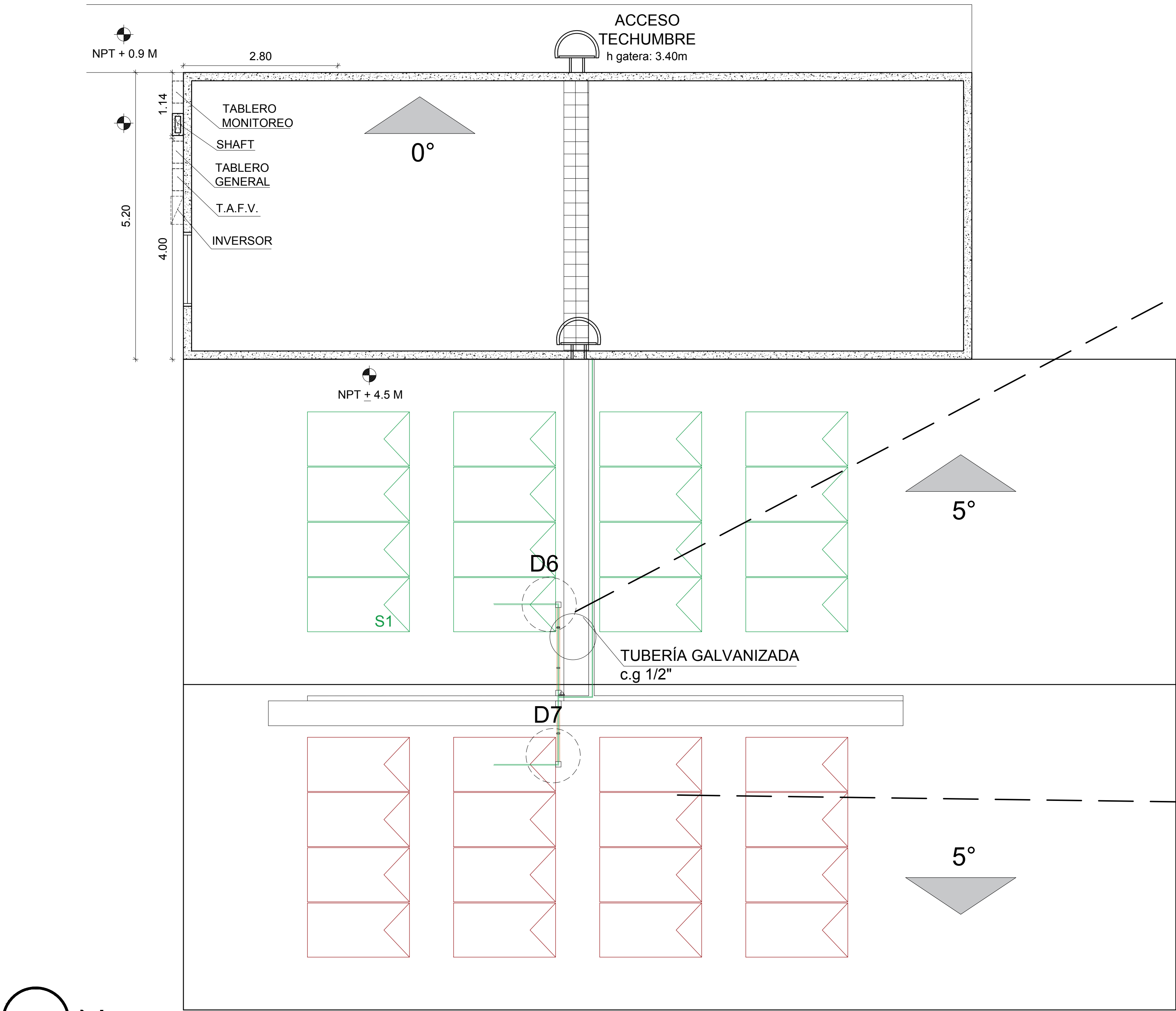


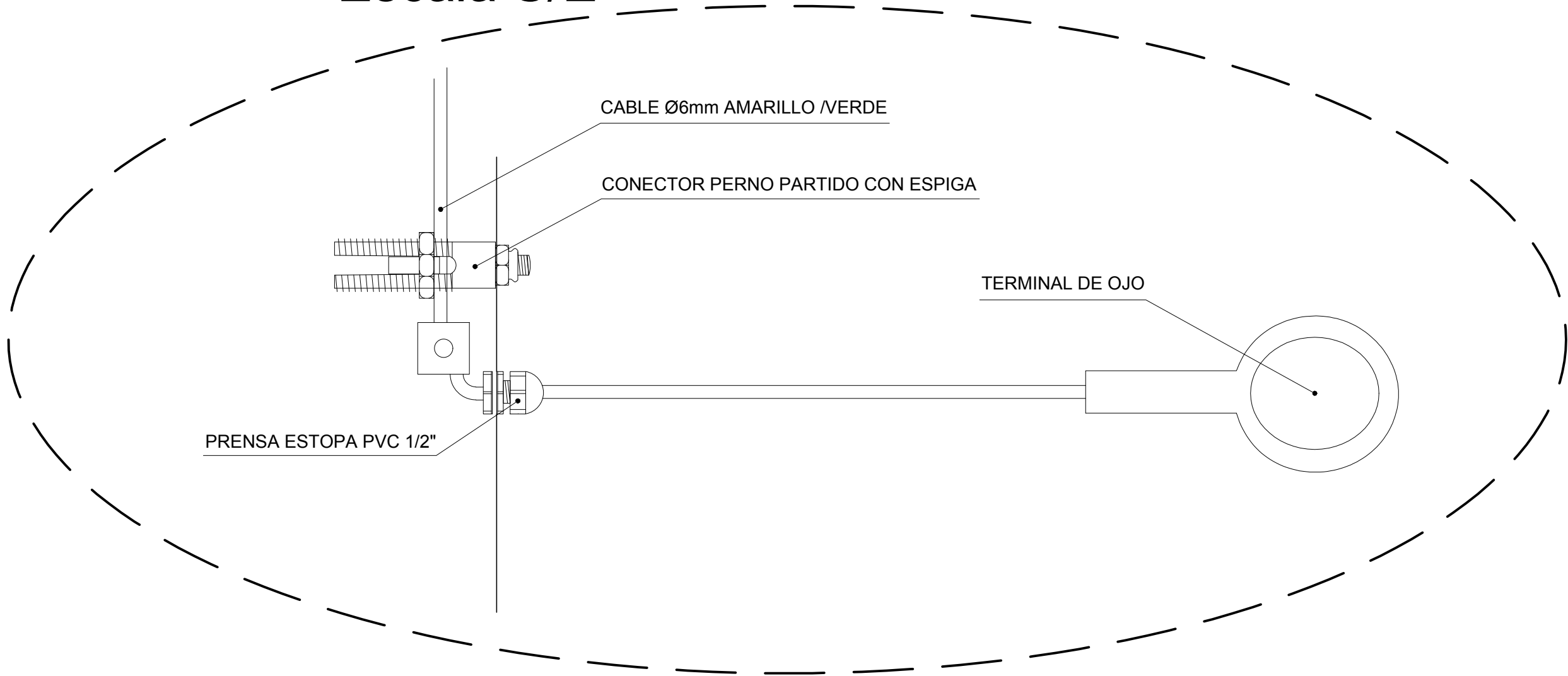
PLANO DE PUESTA A TIERRA

Escala 1:50



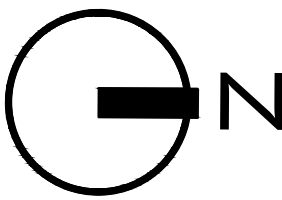
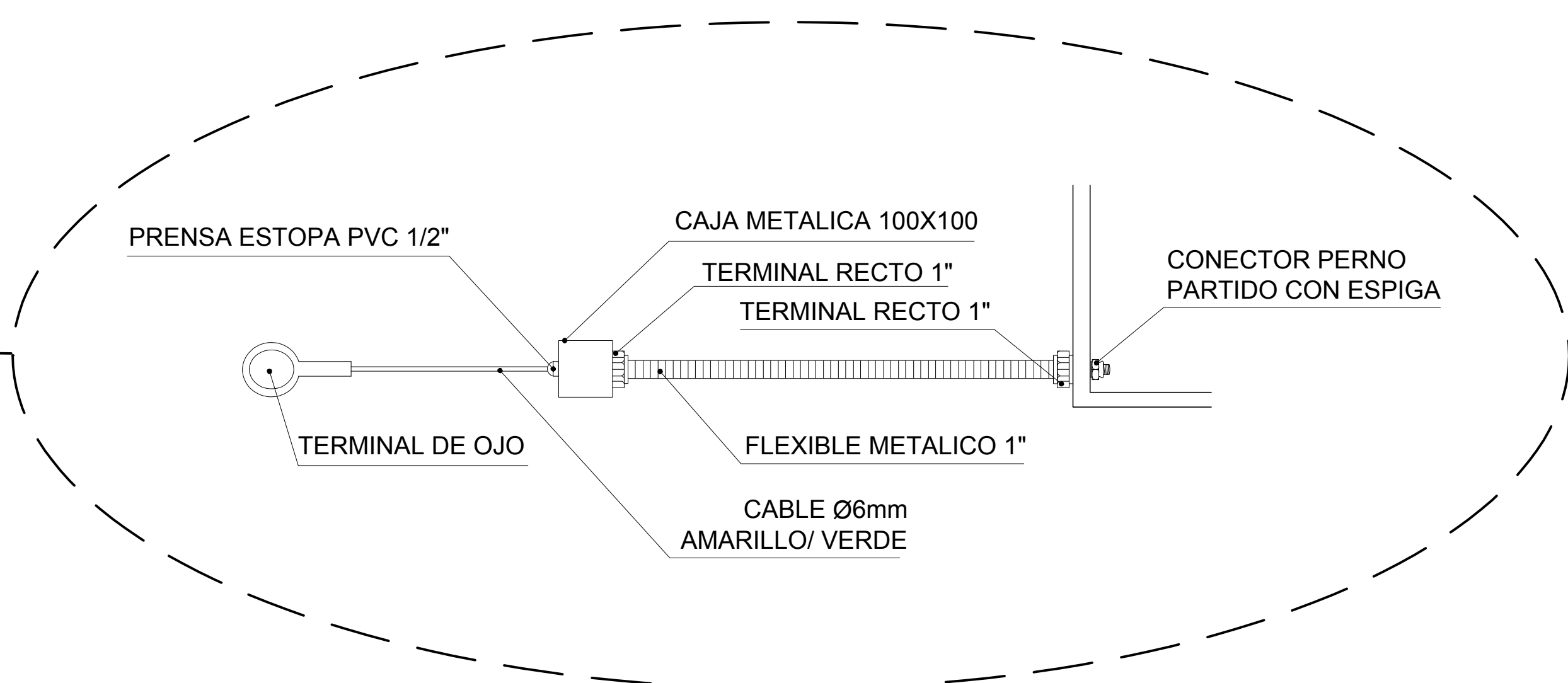
D6 LATIGUILLO DE TIERRA

Escala S/E



D7 DETALLE CANALIZACIÓN DE TIERRA

Escala 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 al interior del tablero
4a/12	Cuadro de Generación FV y Cargas
4b/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
7a/12	Plano de Cableado
7b/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 REQUISITOS.
- TODOS LOS DATOS O INFORMACIÓN FALTANTE Y/O INCORRECTO DE LO EXISTENTE, SE COMPLETARA Y/O CORREGIRA EN LA VERSIÓN AS-BUILT.

LÁMINA 9	
CROQUIS UBICACIÓN	INSCRIPCIÓN SEC
	Nº _____
	FECHA: _____

POTENCIA SISTEMA FOTOVOLTAICO	
1 Inversor CC/CA Potencia Máxima = 10 kW Total Potencia Máxima = 10 kW	
	ECOLIFE S.A Departamento Técnico
SISTEMA FOTOVOLTAICO DE AUTOCONSUMO	
ESCUELA DE PÁRVULOS BLANCA NIEVES G-113 PLANO DE CABLEADO Y DETALLES DE PUESTA A TIERRA	
DIRECCIÓN: Irarrázaval 840	ESCALA: S/E
COMUNA: Antofagasta	FECHA: Dic.-2016
REGIÓN: II - Antofagasta	UNIDAD: S/U
ACEPTACION PROPIETARIO:	DIBUJO: I. TUDELA
CORPORACION ADMINISTRATIVA	DESTINO DE PROPIEDAD: PÚBLICO
R.U.T.	
ANTOFAGASTA	