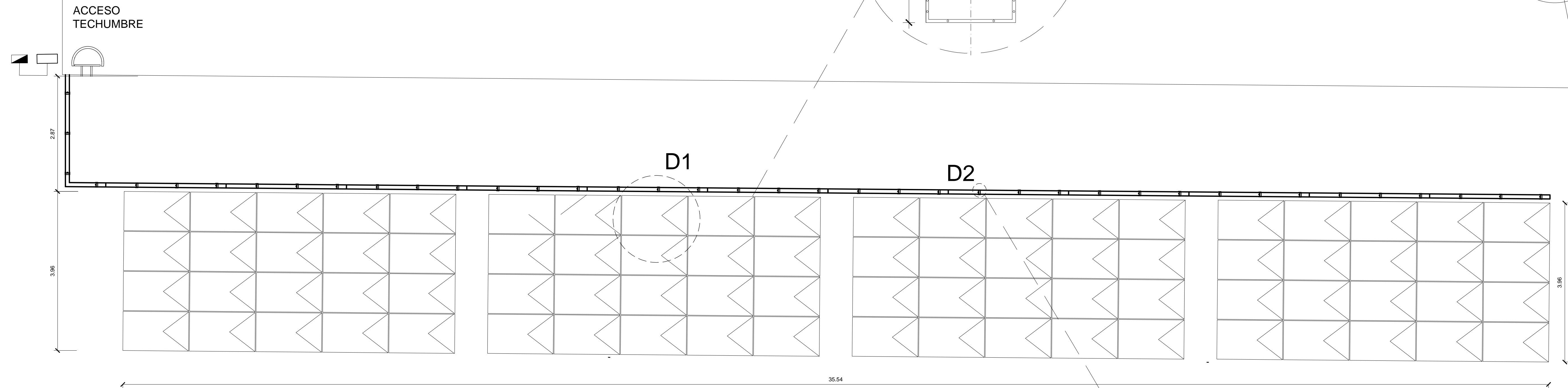
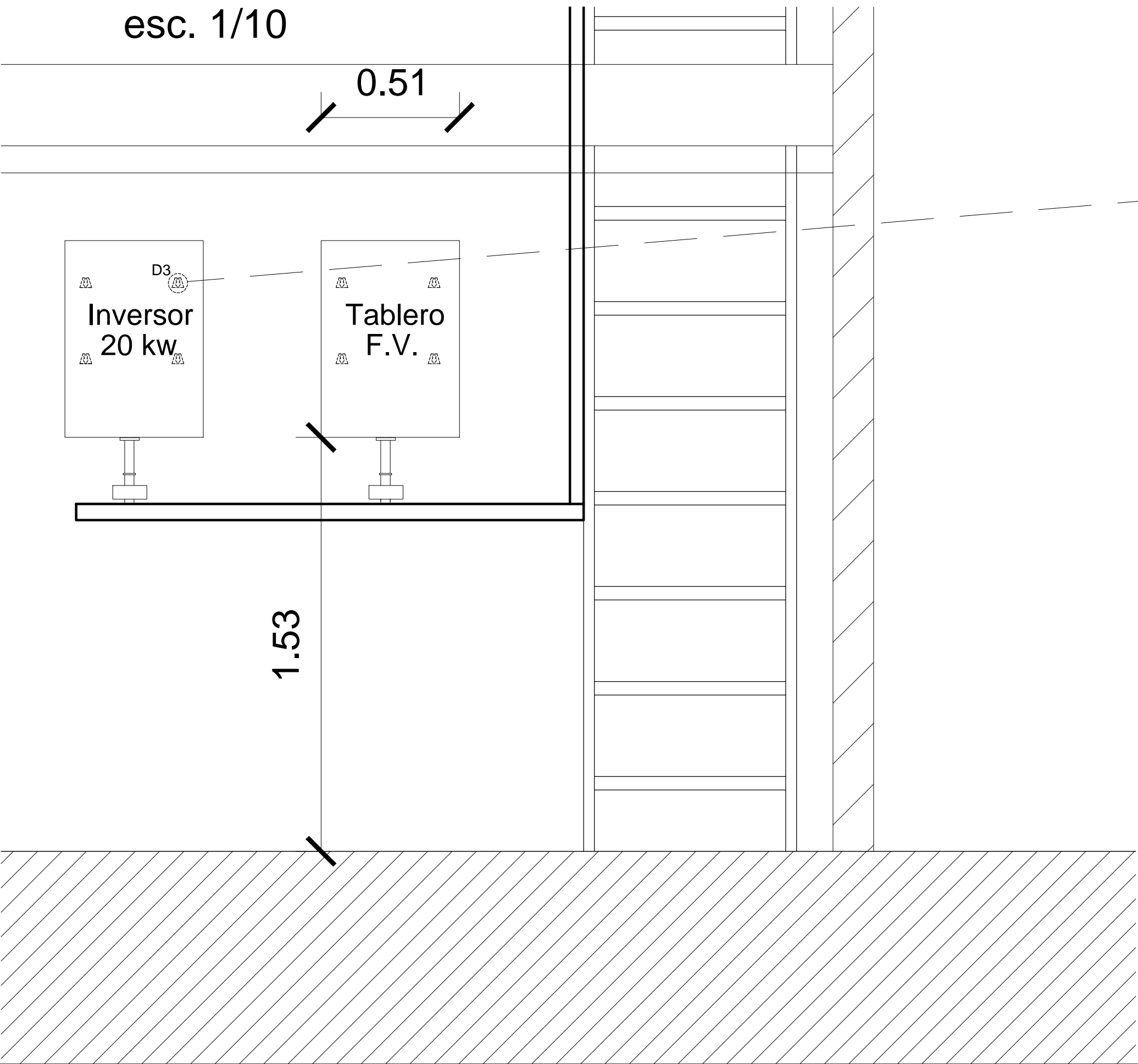


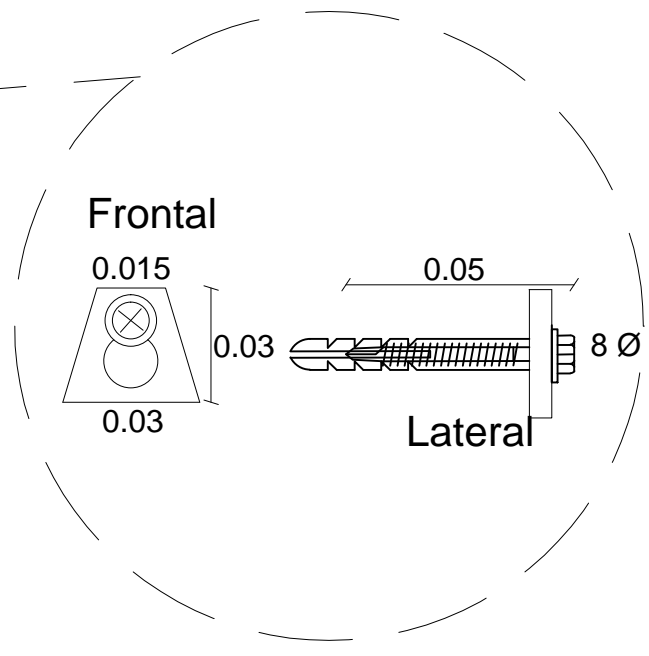
PLANTA DE TECHUMBRE  
ESC: 1/150  
S/e.



Vista Frontal Equipos  
esc. 1/10

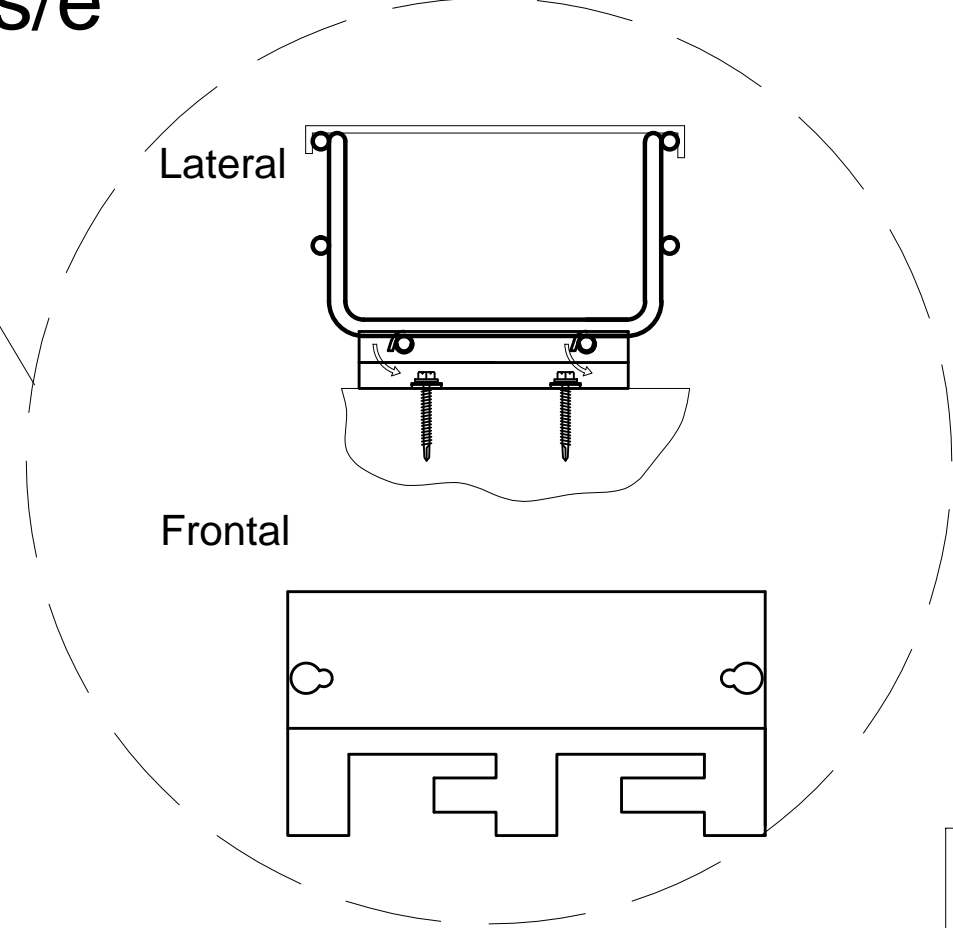


D3 Fijación Tableros  
s/e



Nota: La fijación será con tarugos plásticos de 8 o 10 mm. y tirafondo de 8 o 10 mm. según corresponda.

D2 Distanciador  
s/e



SIMBOLOGIA	
	Panel Fotovoltaico.
	Inversor.
	Tablero General.
	Tablero Auxiliar Fotovoltaico.
	Caja seccionadora de String CSS.
	Tubería EMT galvanizado.
	Tubería CONDUIT PVC.
	Tubería flexible metálica con PVC
	Canalización subterránea.
	Canalización de puesta Tierra.
	Caja estanca.

LAMINA 5/11	
CROQUIS UBICACION	INSCRIPCION SEC
	Nº _____
Referencia Google Earth: Coordenadas: 38° 8'31.06"S 71°49'15.87°O	FECHA: _____
POTENCIA SISTEMA FOTOVOLTAICO	
1 Inversor CC/CA Pot. Máx.= 20 kW	
Total Pot. máx= 20 kW	
ECOLIFE S.A Departamento Técnico	
SISTEMA FOTOVOLTAICO DE AUTOCONSUMO LICEO FEDERICO HEISE MARTI PLANO DE UBICACIÓN DE EQUIPOS	
DIRECCION: Urrutia N° 375	ESCALA: S/E FECHA: Nov.-2015
COMUNA: Parral	UNIDAD: S/U DIBUJO: I. TUDELA
REGION: Del Maule	DESTINO DE PROPIEDAD: EDUCACION
ACEPTACION PROPIETARIO:	INSTALADOR:
I. Municipalidad de Parral R.U.T. 69.130.700-K R.L. Paula Retamal Urrutia R.U.T. 10.604.200-4 PARRAL	CRISTIAN SOTO INGENIERO ELECTRICO CALLE NUEVA 5399 - CONCHALI, STGO. Fono: +562 23520040