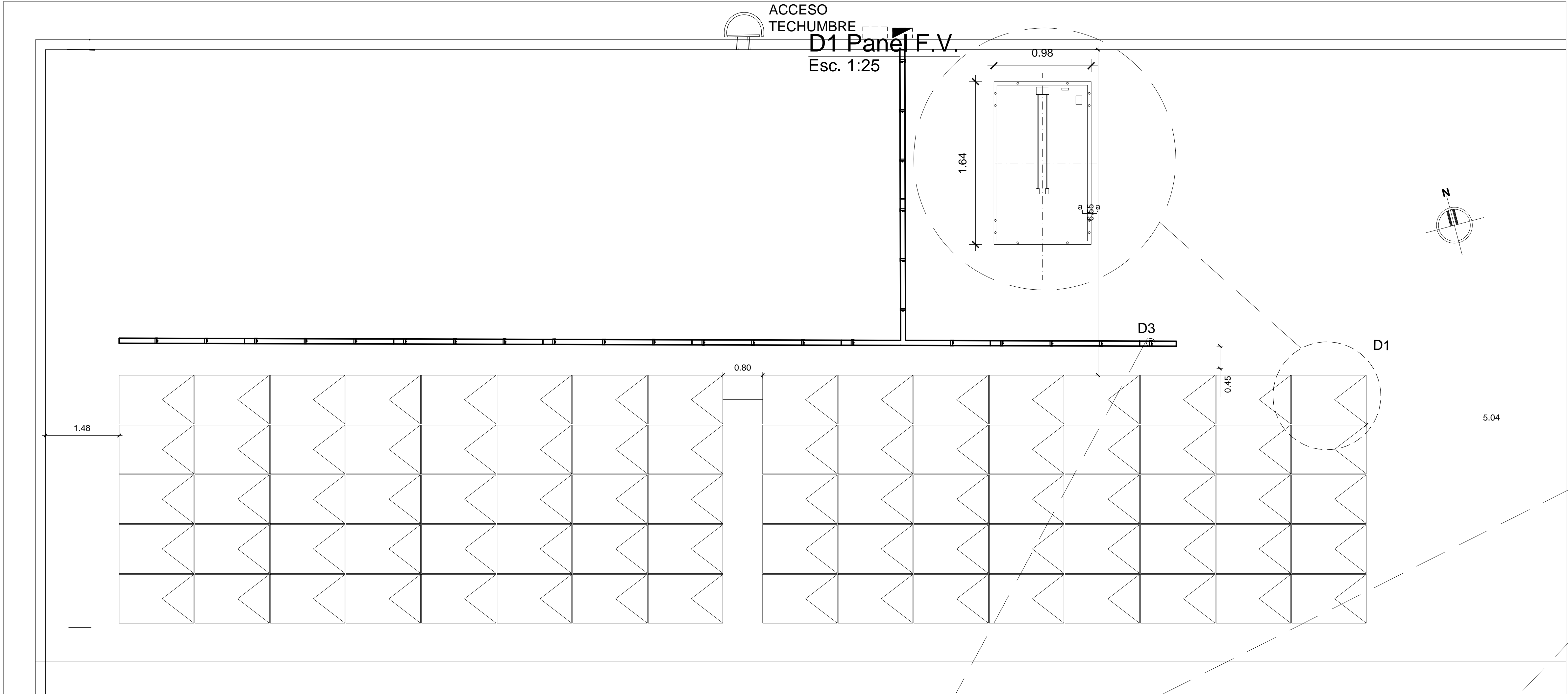
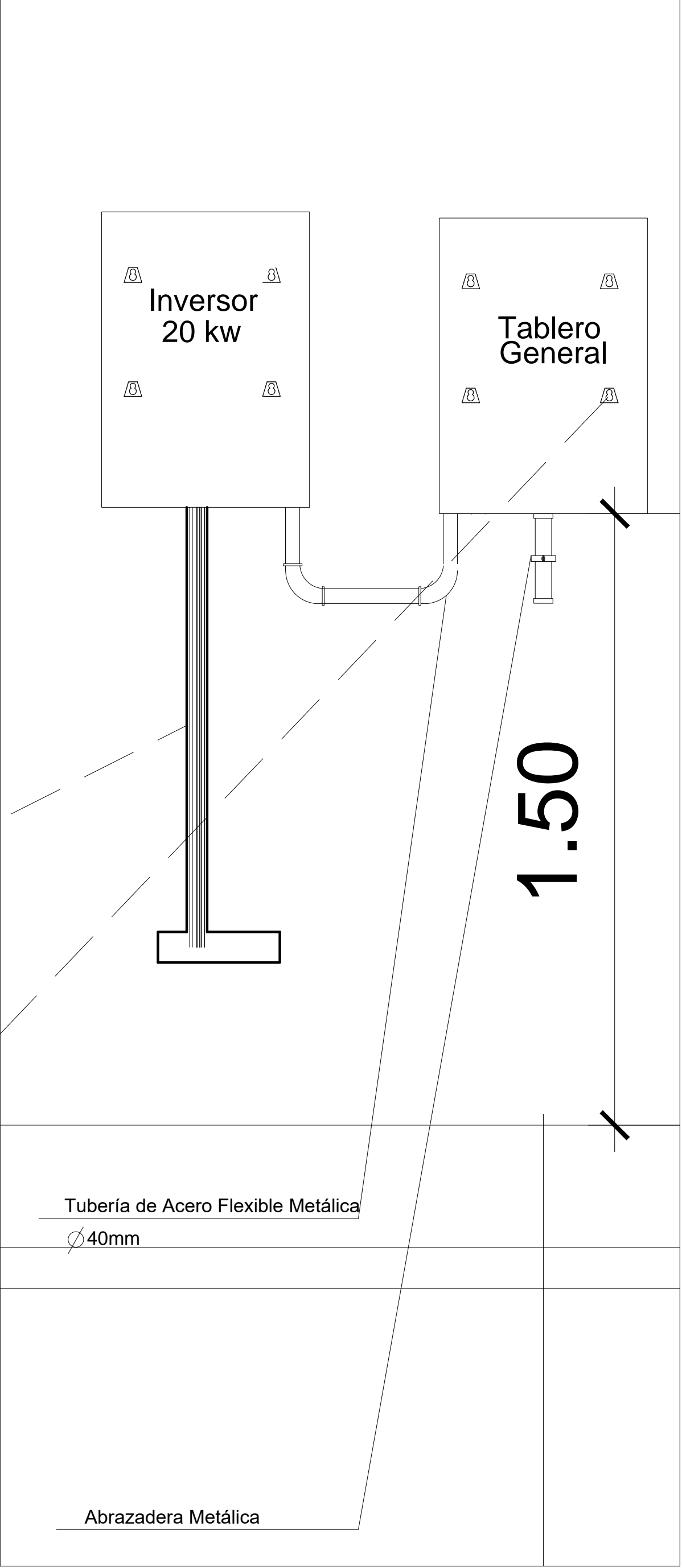


PLANTA DE TECHUMBRE
ESC: 1/50



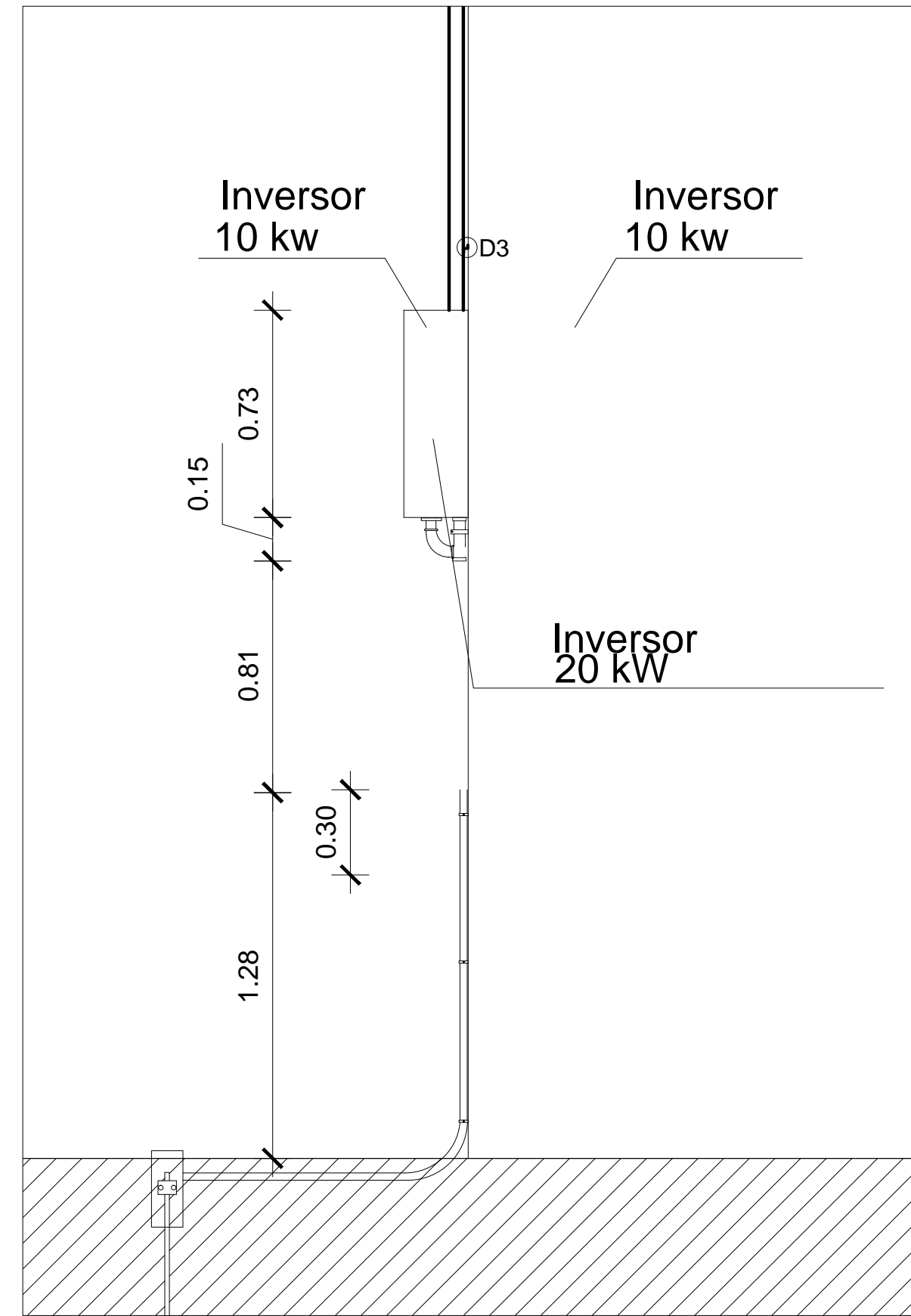
Vista Frontal Equipos
esc. 1/10



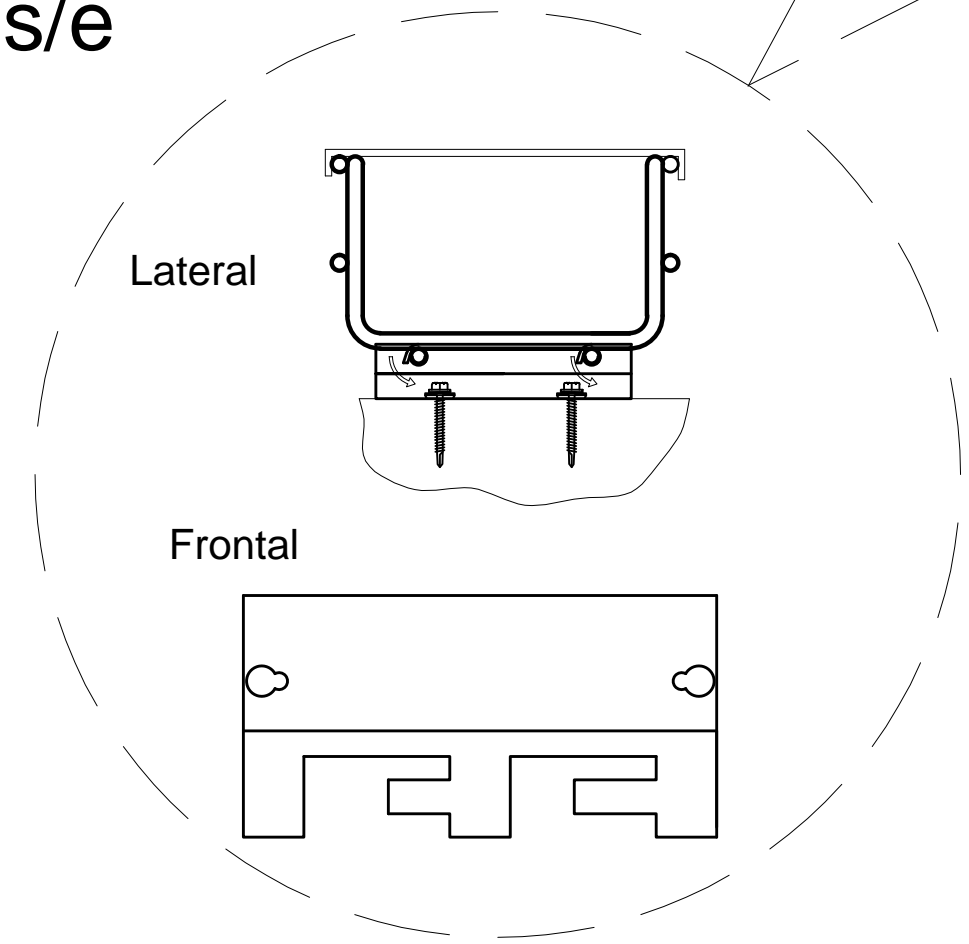
Tubería de Acero Flexible Metálica
Ø40mm

Abrazadera Metálica

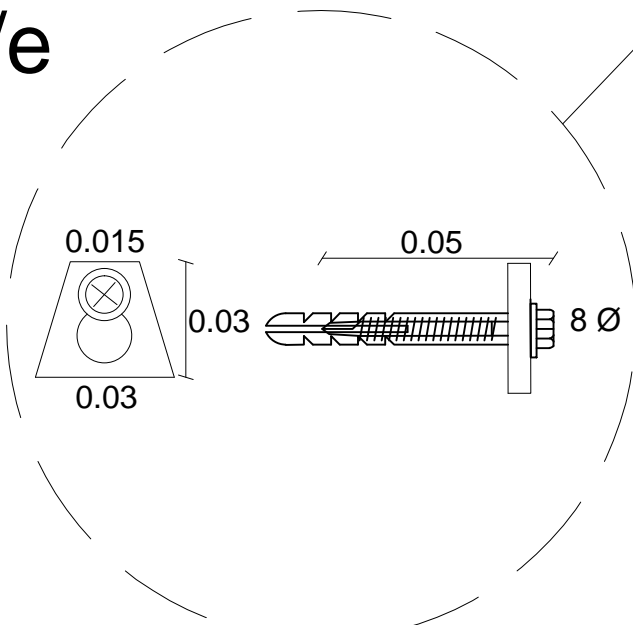
Vista Lateral Equipos
esc. 1/20



D3 Distanciador
s/e



D2 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.

NOTA:
LOS MATERIALES QUE REQUIEREN CERTIFICACION O
AUTORIZACION PARA SU USO, CUMPLEN CON ESTE REQUISITO

POTENCIA SISTEMA FOTOVOLTAICO		
1 Inversor	CC/CA	Pot. Máx.= 20 kW
Total Pot. máx= 20 kW		
 Eficiencia Energética		ECOLIFE S.A Departamento Técnico
SISTEMA FOTOVOLTAICO DE AUTOCONSUMO ESCUELA ARRAÚ MÉNDEZ PLANO DE UBICACIÓN DE EQUIPOS		
DIRECCION: Francisco Belmar N°155	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	