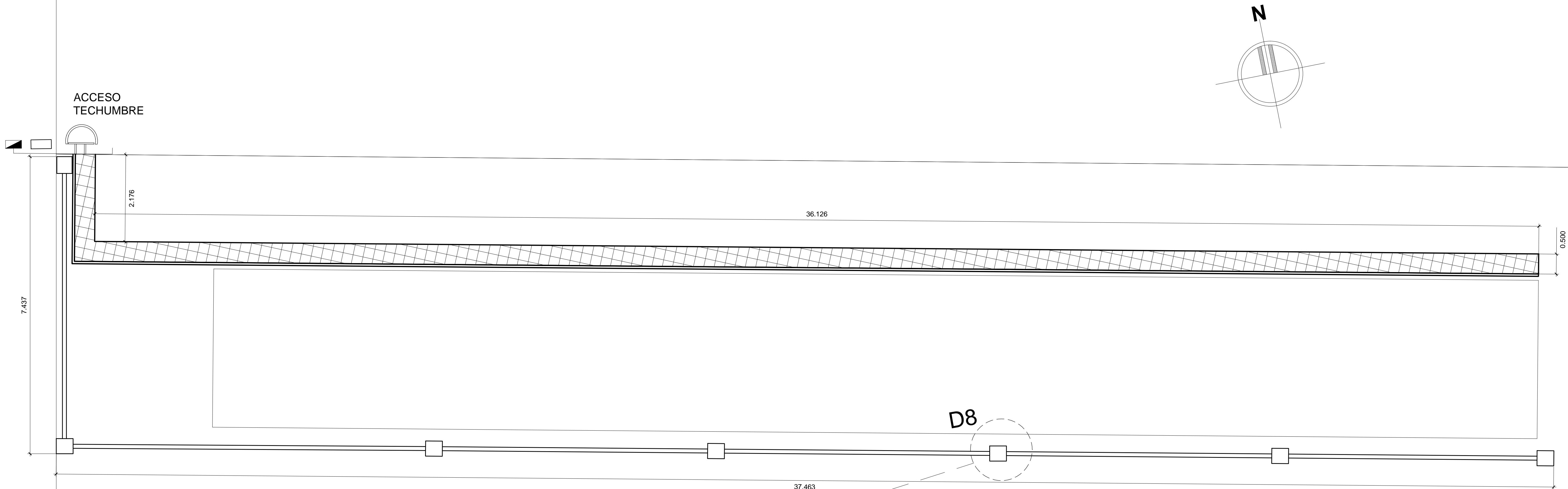


PISO TECNICO Y LINEA DE VIDA

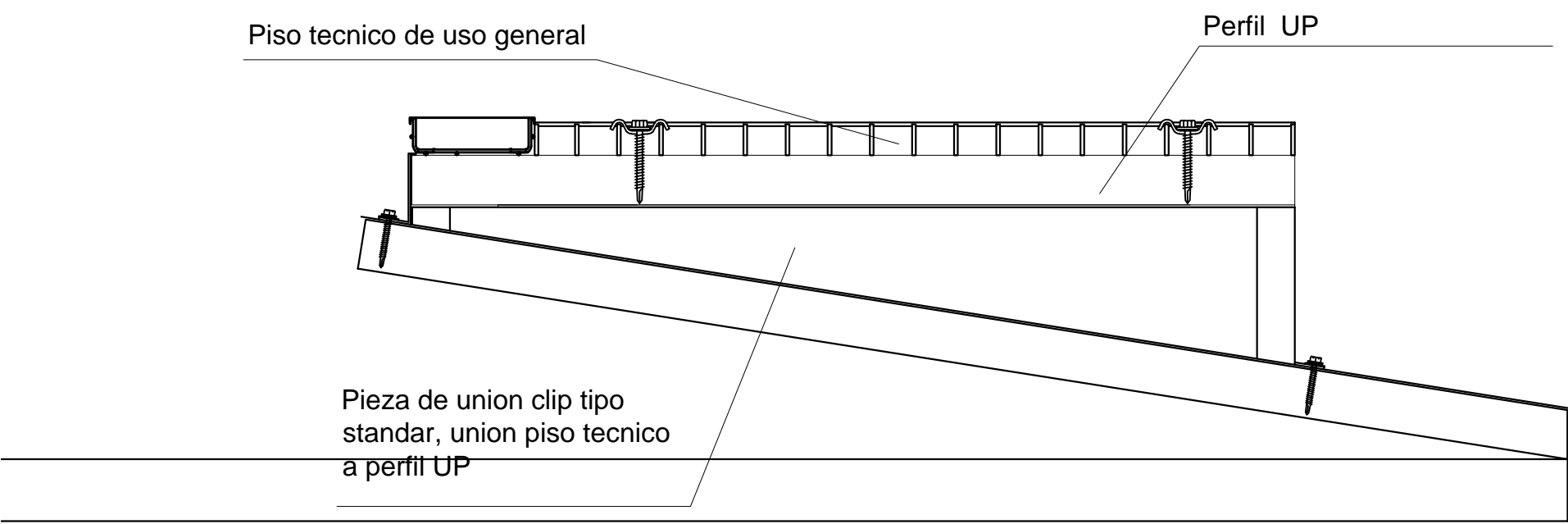
Esc. 1/50

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

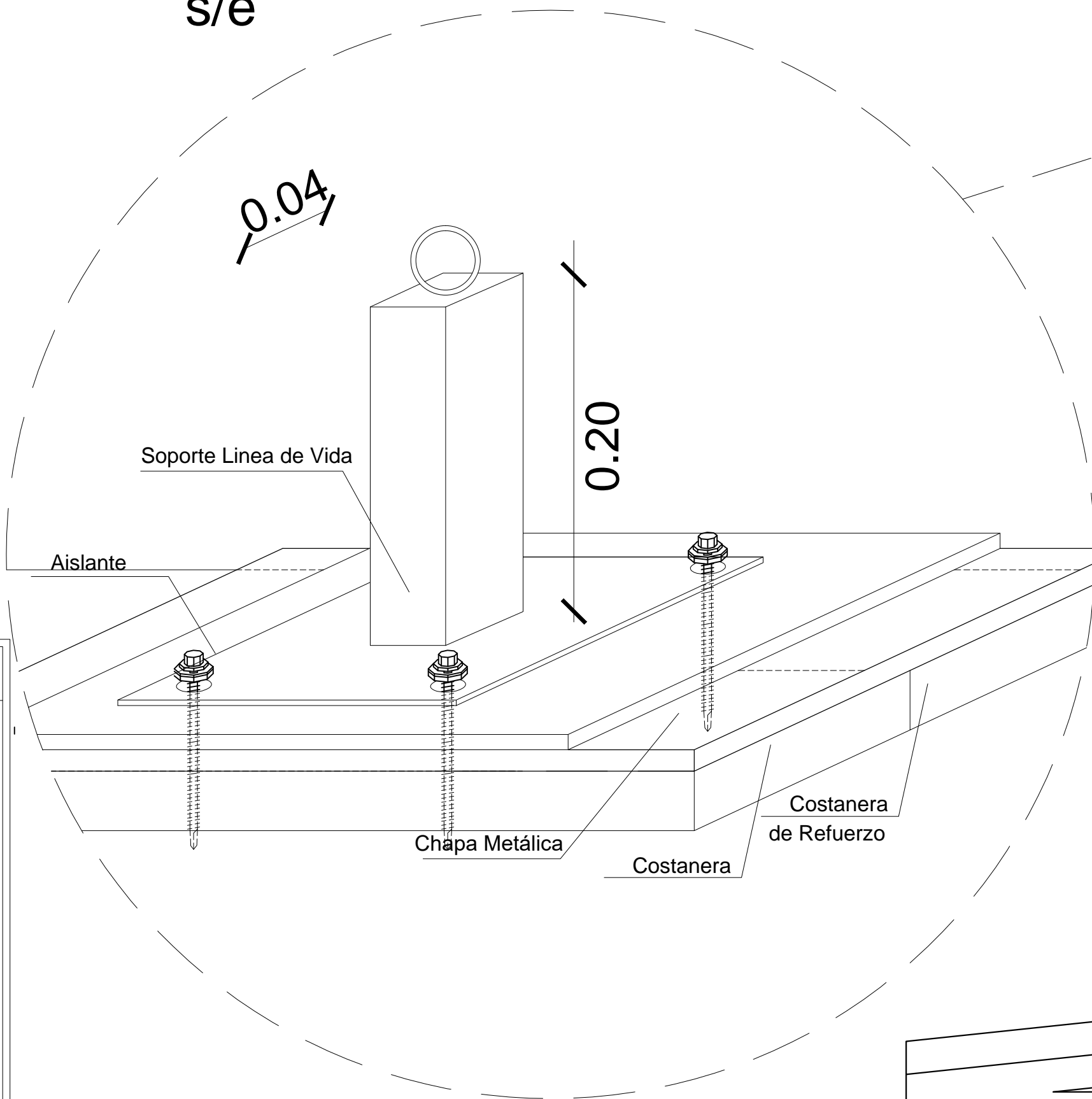


D8 Soporte Línea de Vida  
s/e

Piso Técnico  
Esc. 1/5

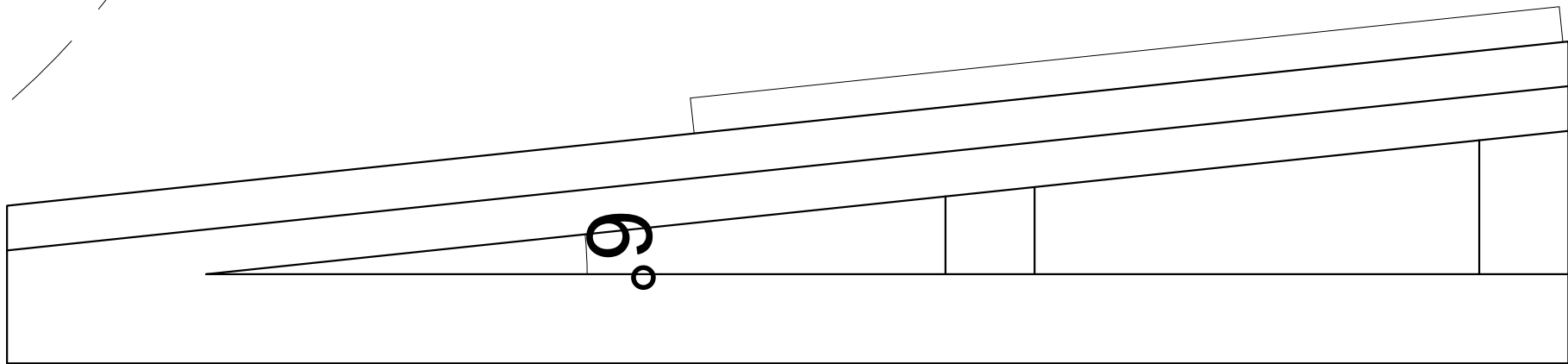


Nota: Se nivelará el piso técnico cuando la inclinación sea mayor a 10°



Ángulo Techo  
s/e

0.98



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 9/11		POTENCIA SISTEMA FOTOVOLTAICO	
CROQUIS UBICACION		1 Inversor CC/CA Pot. Máx.= 20 kW	
INSCRIPCION SEC		Total Pot. máx= 20 kW	
Nº			
FECHA:		ECOLIFE S.A Departamento Técnico	
SISTEMA FOTOVOLTAICO DE AUTOCONSUMO LICEO FEDERICO HEISE MARTI DETALLES DE PISO TECNICO Y LINEA DE VIDA		DIRECCION: Urrutia N° 375 COMUNA: Parral REGION: Del Maule	
UNIDAD: S/U		ESCALA: S/E	
DESTINO DE PROPIEDAD: PUBLICO		FECHA: Nov.-2015	
ACEPTACION PROPIETARIO:		DIBUJO: I. TUDELA	
I. Municipalidad de Parral R.U.T. 69.130.700-K R.L. Paula Retamal Urrutia R.U.T. 10.604.200-4 PARRAL		INSTALADOR:	
Referencia Google Earth: Coordenadas: 36° 8'31.06"S 71°49'15.87°O		CRISTIAN SOTO INGENIERO ELECTRICO CALLE NUEVA 5399 - CONCHALI, STGO. Fono: +562 23520040	