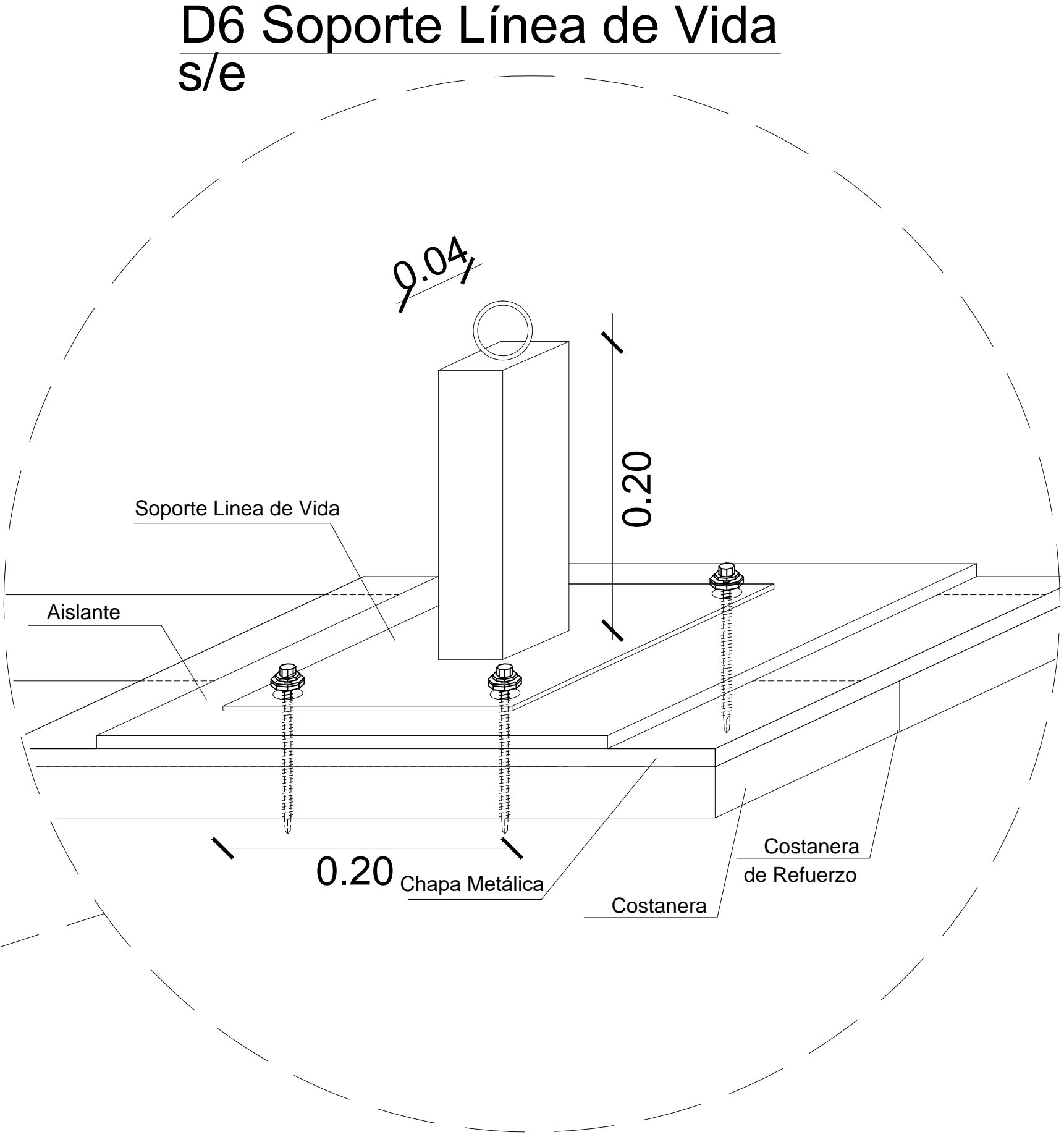
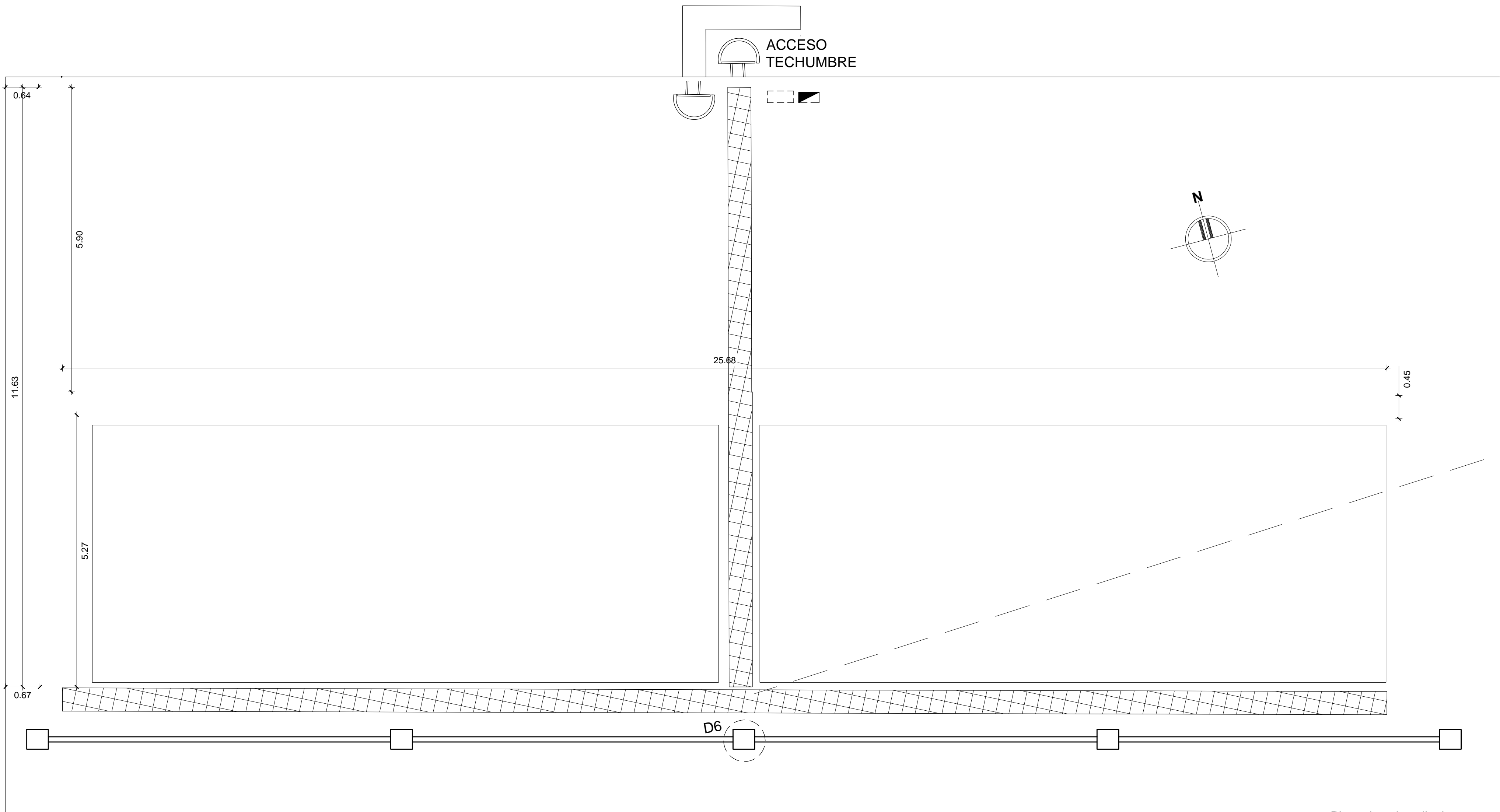


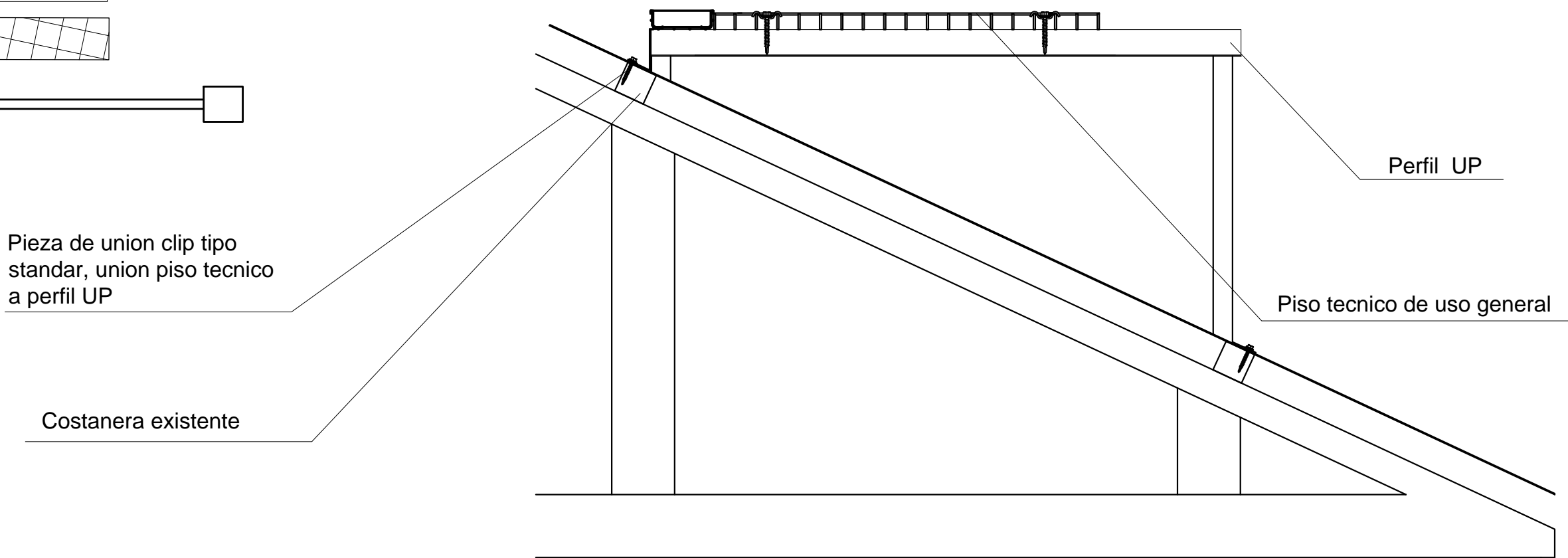
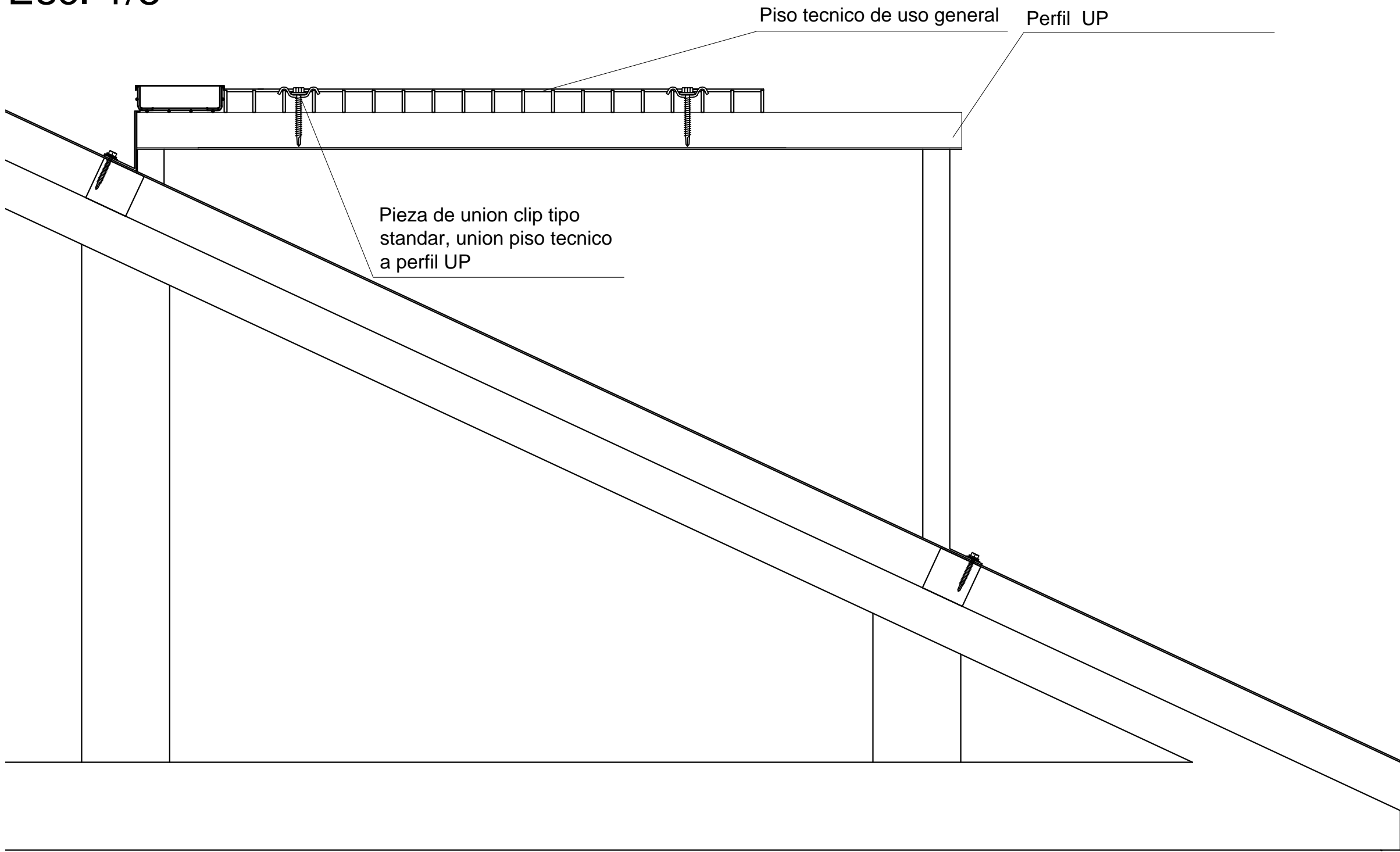
PISO TECNICO Y LINEA DE VIDA  
s/e



DETALLE PISO TECNICO  
S/E

Piso Técnico  
Esc. 1/5

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



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

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				
CROQUIS UBICACION	INSCRIPCION SEC			
	Nº _____			
	FECHA: _____			
Referencia Google Earth: 36° 8'39.56"S 71°50'12.28"O				
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 ESCUELA ARRAÚ MÉNDEZ DETALLES DE PISO TECNICO Y LINEA DE VIDA				
DIRECCION: Francisco Belmar N°155	ESCALA: S/E	FECHA: Nov.-2015		
COMUNA: Parral	UNIDAD: SIU	DIBUJO: I. TUDELA		
REGION: Del Maule	DESTINO DE PROPIEDAD:	PUBLICO		
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		