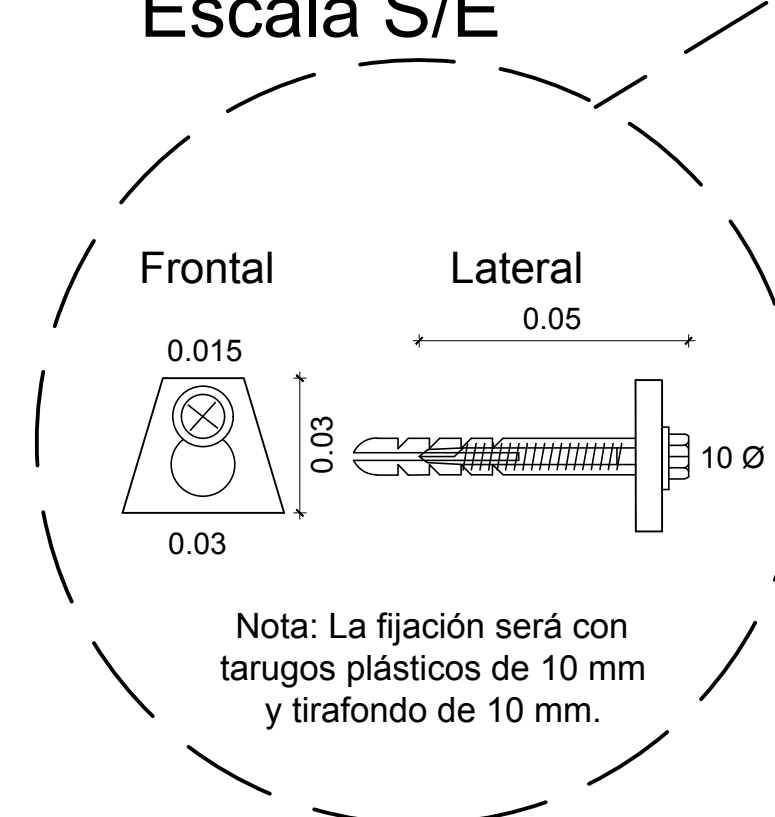
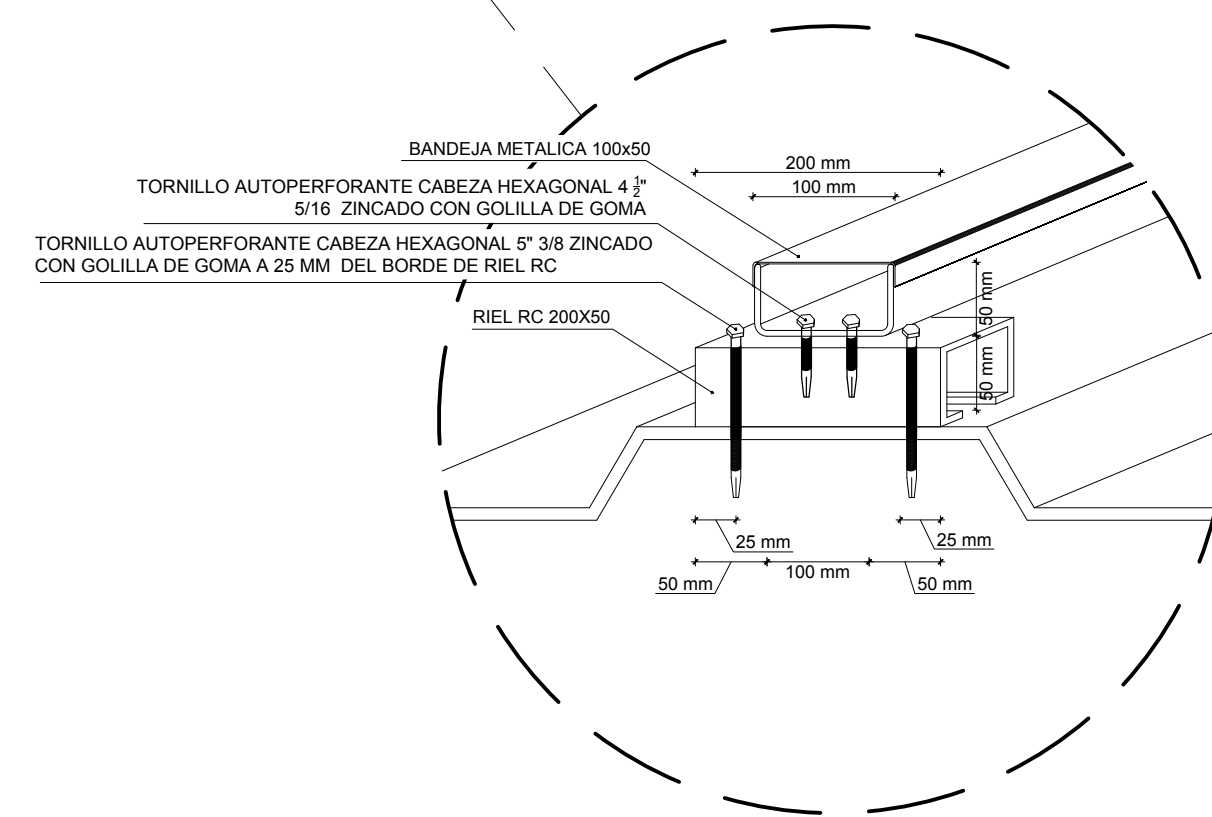
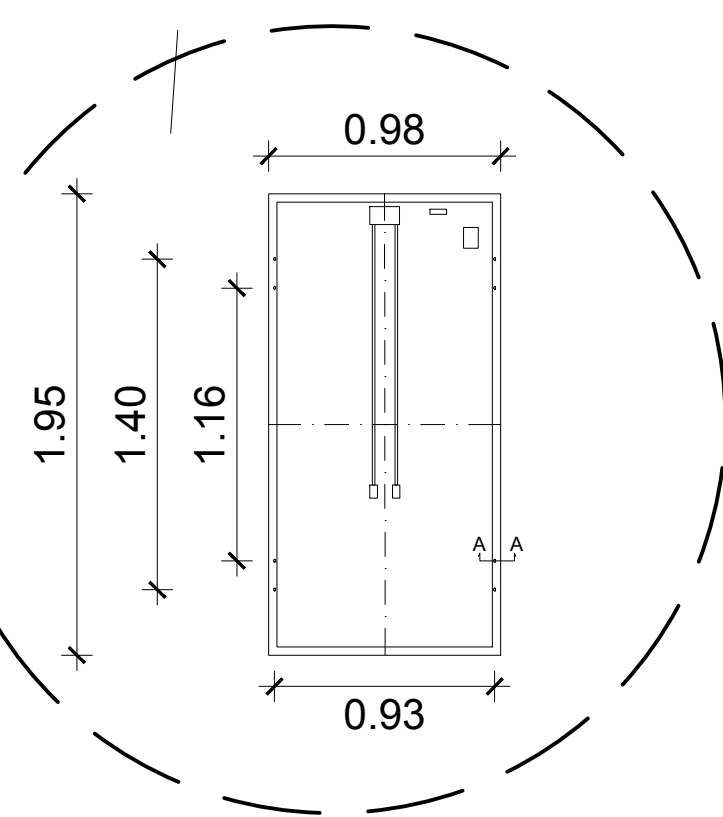
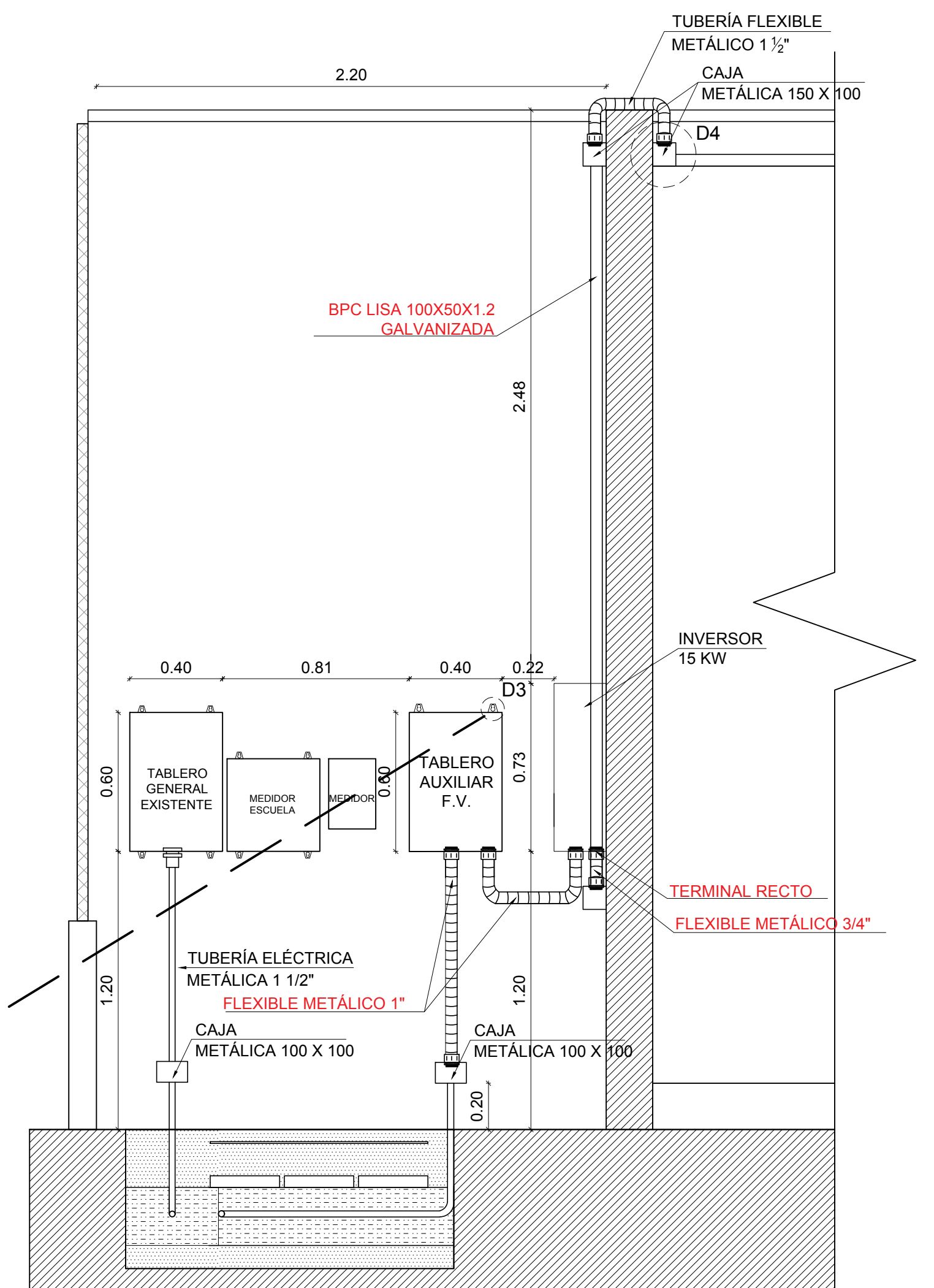
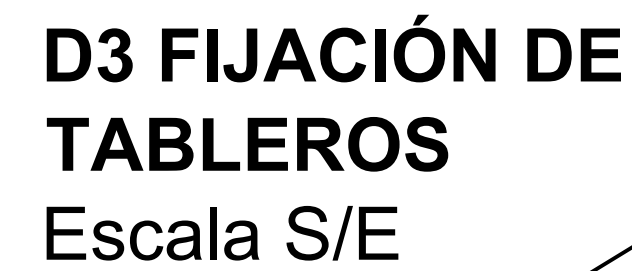






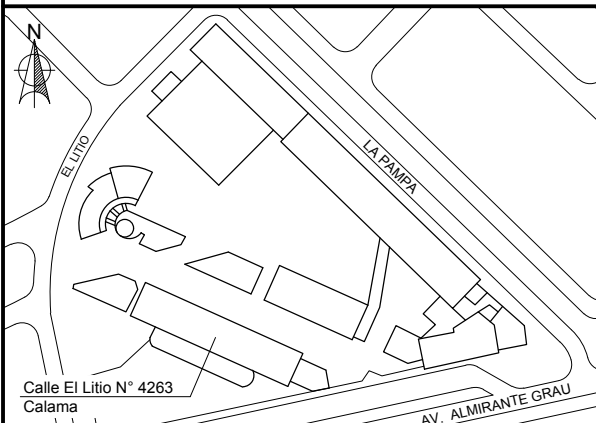





Escala 1:75



SIMBOLOGÍA		RESUMEN DE LAMINAS		NOTAS: <ul style="list-style-type: none">LOS MATERIALES QUE REQUIEREN CERTIFICACIÓN O AUTORIZACIÓN PARA SU USO, CUMPLEN CON ESTE REQUISITO.TODOS LOS DATOS O INFORMACIÓN FALTANTE Y/O INCORRECTO DE LO EXISTENTE, SE COMPLETARÁ Y/O CORREGIRÁ EN LA VERSIÓN AS-BUILT.		POTENCIA SISTEMA FOTOVOLTAICO	
	Módulos Fotovoltaicos.	LÁMINA	DESCRIPCIÓN	LÁMINA 6A de 12		 ECOLIFE S.A Departamento Técnico	
	Inversor.	1 de 12	Diagrama Unilineal General Instalación Existente				
	Tablero General.	2 de 12	Diagrama Unilineal General Instalación Fotovoltaica	CROQUIS UBICACIÓN		INSCRIPCIÓN SEC	
	Tablero Auxiliar Fotovoltaico.	3 de 12	Disposición de Equipos en el Interior del Tablero				
	Canalización Puesta Tierra.	4 de 12	Cuadro de Generación FV y Cargas			Nº _____	
	Piso Técnico.	5 de 12	Diagrama de Fuerzas				
	Gatera con Acceso Restringido.	6A de 12	Plano de Ubicación de Equipos y Layout de Módulos	FECHA: _____		DIRECCIÓN: El Litio 4263 COMUNA: Calama REGIÓN: II - Antofagasta	
	Línea de Vida.	6B de 12	Plano de Ubicación de Equipos y Layout de Módulos				
		7 de 12	Plano de Cableado	CORPORACIÓN MUNICIPAL DE DESARROLLO SOCIAL DE CALAMA Rep. Leg. Gladys Gárate Castillo R.U.T. 6.381.072-1 CALAMA		ESCALA: S/E FECHA: Dic.-2016 UNIDAD: S/U DIBUJO: I. TUDELA DESTINO DE PROPIEDAD: PÚBLICO	
		8 de 12	Plano de Canalización				
		9 de 12	Plano de Cableado y Detalles de Puesta a Tierra	ACEPTACION PROPIETARIO: _____ INSTALADOR: _____		MOISES TAPIA 16 242 070-4 ELECTRICO CALLE NUEVA 5399 - CONCHALI,STGO Fono: +562 23520040	
		10A de 12	Plano de Detalles de Piso Técnico y Línea de Vida				
		10B de 12	Plano de Detalles de Piso Técnico y Línea de Vida				
		11 de 12	Plano Estructural y Detalles de Costaneras				
		12 de 12	Detalles de Montaje e Impermeabilización				