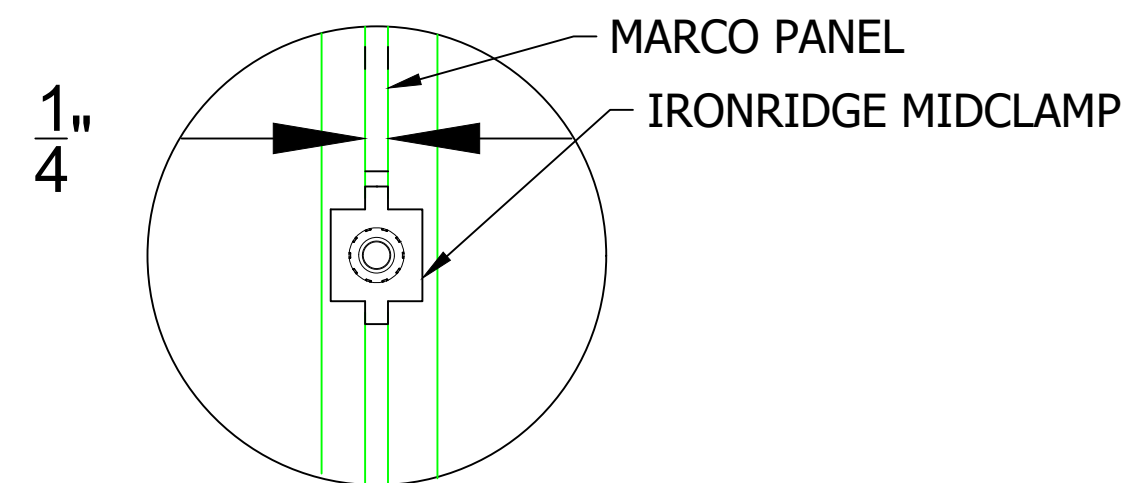


ANCLAJE ESTRUCTURAL

DETALLE

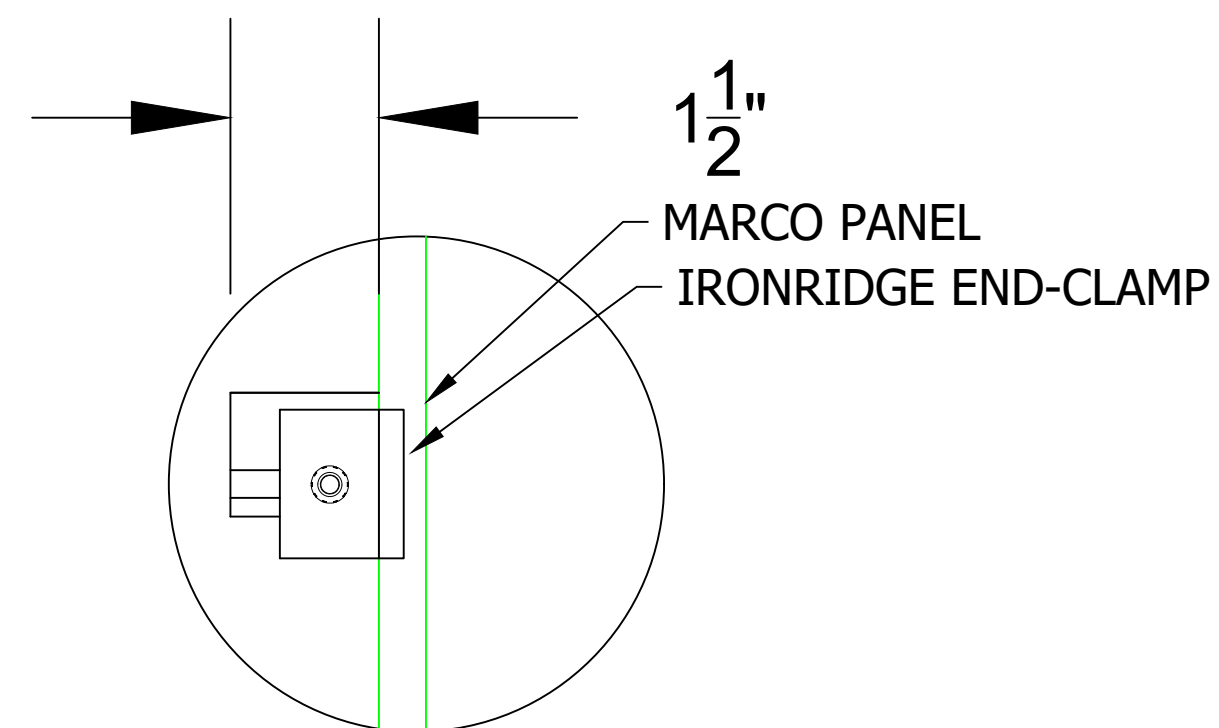
7



APRIETE MID CLAMP

DETALLE

6



APRIETE END CLAMP

DETALLE

5

OBSERVACIONES	UBICACIÓN	LÁMINAS	PROYECTO SISTEMA SOLAR VICUÑA LICEO CARLOS MONCADA CORTÉS
MEDIDAS EN METROS. ESTRUCTURAS DE FIJACIÓN AFIANZADAS A LA ESTRUCTURA DE LA TECHUMBRE CON PERNOS AUTOPERFORANTES CABEZA HEZAGONAL DE 2"		Lámina N°1 : Emplazamiento General Techumbre Lámina N°2 : Emplazamiento General Primer y Segundo Piso Lámina N°3 : Elevación primer piso y detalle protección inversor Lámina N°4 : Conexiónado Eléctrico paneles Lámina N°5 : Estructura de Montaje Paneles Solares Lámina N°6 : Detalles Estructura Montaje Lámina N°7 : Detalle Gatera Lámina N°8 : Detalle Pasillo Técnico Lámina N°9 : Diagrama Unilíneal Lámina N°10 : Diagrama Multifilar Lámina N°11 : Plano Constructivo Tablero Lámina N°12 : Digrma Comunicaciones	TÍTULO : Detalles Estructura Montaje DIRECCIÓN: Gabriela Mistral 617, Vicuña FECHA: 12/01/2017 DISEÑO: L.P.C REVISÓ: P.P.C APROBÓ: E.G.B
			ESCALA: S/E Rev: 02
			LÁMINA 6 DE 12