



PROYECTO:

179376 VALPARAISO

DIRECCION DEL SITIO:

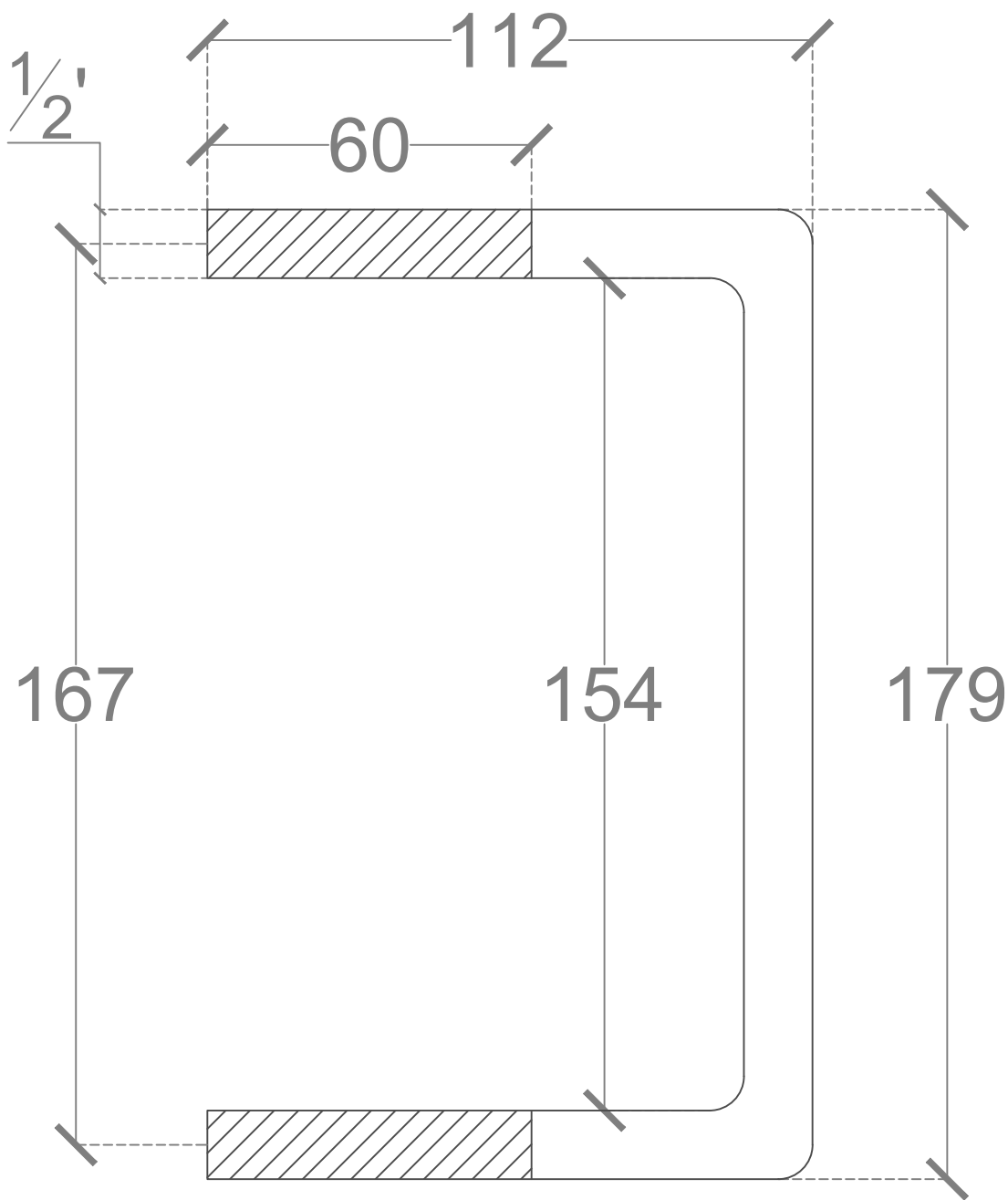
VALPARAISO, ZACATECAS

COORDENADAS:


N W

LEVANTAMIENTO	ING. DANIEL RIVAS
DIBUJÓ	PEDRO TOVAR
REVISÓ	ING. CHRISTIAN ORTEGA
APROBÓ	ING. CHRISTIAN ORTEGA
FABRICA	ARQ. ARTURO LAZARO

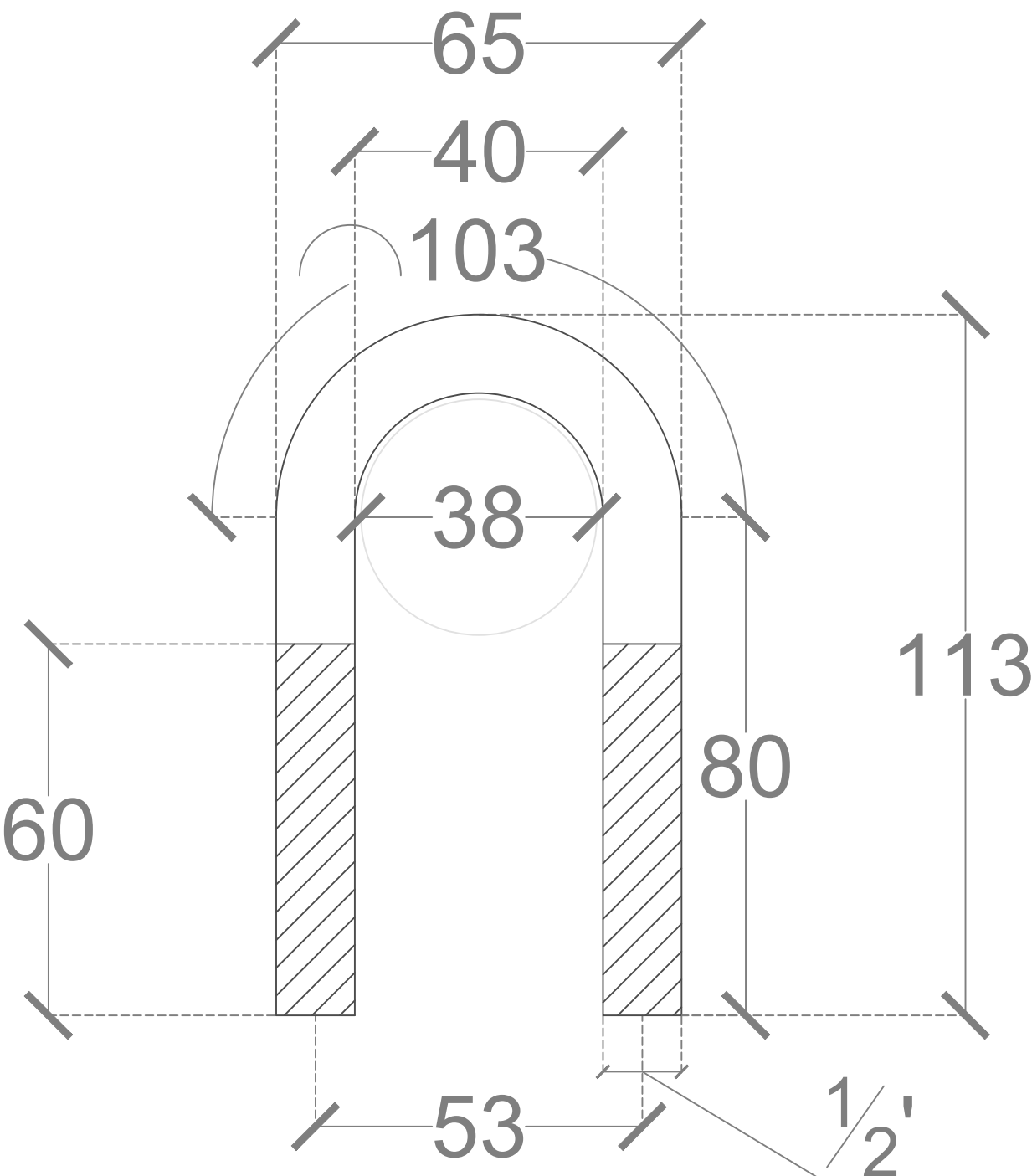
PLANO 3.4

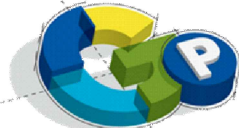


$$e = \frac{1}{2}''$$

CMS: 179376	DATOS DE LA PIEZA		ACOT: MM	ESC 1:2.5	
	LOCALIZACION	NOMBRE	NUMERO	CANTIDAD	
NOMBRE DEL SITIO: VALPARAISO	TRIANGULOS ESTABILIZADORES	SUJECION MENSULAS A CANAL		36	
DIRECCION DEL SITIO: VALPARAISO, ZACATECAS					
COORDENADAS GEOGRAFICAS: N W					
				TOTAL:36	

PLANO 3.5



CMS: 179376	DATOS DE LA PIEZA		ACOT: MM	ESC 1:2.5	 SISTEMAS CONSTRUCTIVOS
NOMBRE DEL SITIO: VALPARAISO	TRIANGULOS ESTABILIZADORES	NOMBRE	NUMERO	CANTIDAD	
DIRECCION DEL SITIO: VALPARAISO, ZACATECAS		SUJECION DE TRIANGULO A PIERNA		45	
COORDENADAS GEOGRAFICAS: N W				TOTAL: 45	