

H58	PUERTA CASETA TANQUES DE AGUA Y BOMBAS		Escala: 1/50		CAIF CASTILLOS- ROCHA			
					HERRERÍA			
PLANTA								
ALZADO								
<div><div><p>NOTA:</p><ul style="list-style-type: none">-LAS PLANCHUELAS CORRESPONDIENTES AL MARCO DEL PORTÓN ESTARÁN DISTANCIADAS DEL PERÍMETRO DEL VANO 3cm. SEGÚN SE INDICA EN EL GRÁFICO-LA DIVISION HORIZONTAL: (HIERRO REDONDO Ø16) SE HARÁ EN PARTES IGUALES Y TENDRÁ UNA SEPARACIÓN MÁXIMA DE 13cm.-DIVISIONES VERTICALES: SERÁN DE PLANCHUELA 1 1/2"x1/4"-EN PORTONES: MARCO PERFIL L 1/2"-AMURE LATERAL: SE REALIZARÁN AMURE CON GRAPAS PLANCHUELA 1 1/2"x1/4"-AMURE VERTICAL: SE REALIZARÁ CON VARILLA Ø16 SEGÚN SE INDICA EN ESTA PLANILLA-OPCIÓN DE AMURE: PERNOS Ø16mm. CON ANCLAJE QUÍMICO AL H.A. Y SOLDADOS A MARCOS DE REJA POSTERIORMENTE.-SE ADMITIRÁ A LOS EFECTOS DEL TRABAJO EN OBRA LA SUBDIVISIÓN EN MÓDULOS SIN AFECTAR EL DISEÑO PROPUESTO EN LA PLANILLA, DEBIENDO CONTARSE EN TODO MOMENTO CON LA APROBACIÓN DEL ARQ. PROYECTISTA O SUPERVISOR DE OBRA.</div><div><p>NOTA</p><ul style="list-style-type: none">- TODAS LAS MEDIDAS Y CANTIDADES SE VERIFICARAN EN OBRA.- TODAS LAS ABERTURAS SE DIBUJAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR- VER EN PLANTA LA UBICACIÓN DE LA PUERTA EN CADA REJA</div></div>								
PUERTA CASETA TANQUES Y BOMBAS					ESCALAS	1:50	DETALLES	—
TIPO	H58	CANTIDAD	1	IZQ. — DER. —	UBICACION	PUERTAS NICHOS TANQUES Y BOMBAS		
ESTRUCTURA		ANCLAJE HIERROS Ø 16						
		MATERIAL HERRERIA COMUN PERFIL "L"		SECCIÓN:1.5"x1/4"				
HERRAJES HOJA	MATERIAL	ESTRUCTURA BASTIDOR PERFIL "L" 1.5"x 1/4"						
		TABLERO CHAPA CAL 26						
	PAÑOS	PUERTAS CON CELOSÍAS INFERIORES Y SUPERIORES						
	MOVIMIENTO	CANTIDAD	10	TIPO	BISAGRAS 50MM			
					4 PASADORES INFERIORES Y SUPERIORES			
	MANIOBRA							
	CIERRE	2		CERRADURA DE SEGURIDAD				
TERMINACIÓN GALVANIZADO EN CALIENTE								
OBSERVACIONES SE AMURARÁ A H.A. Y MAMPOSTERÍA								