



NOTA:

- LOS ÁNGULOS CORRESPONDIENTES AL MARCO DE LA REJA ESTARÁN DISTANCIADAS DEL PERÍMETRO DEL VANO 3cm. SEGÚN SE INDICA EN EL GRÁFICO
- MALLA: REJA TIPO ARTIS SIMILAR O MEJOR TIPO ORSOGRIL (MALLA DE 65x132mm)
- AMURE LATERAL: SE REALIZARÁN AMURE CON VARILLA $\phi 16$
- AMURE VERTICAL: SE REALIZARÁ CON VARILLA $\phi 16$ SEGÚN SE INDICA EN ESTA PLANILLA
- OPCIÓN DE AMURE: PERNOS $\phi 16$ mm. 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.

NOTA

- TODAS LAS MEDIDAS Y CANTIDADES SE VERIFICARÁN EN OBRA.
- TODAS LAS ABERTURAS SE DIBUJAN VISTAS DESDE EL EXTERIOR
- VER EN PLANTA LA UBICACIÓN DE LA PUERTA EN CADA REJA

PORTONES BATIENTES

ESCALAS	1:50	DETALLES	—
---------	------	----------	---

TIPO	H15	CANTIDAD	1	IZQ.	—	UBICACIÓN	ACCESO	PROVEEDORES
				DER.	—			

ESTRUCTURA	ANCLAJE HIERROS $\phi 16$		
	MATERIAL ÁNGULO		SECCIÓN 1 1/2"x1/4"

COMPONENTES	DIVISIONES	MAT. CAJA DE CHAPA CON CERRADURA	SECCIÓN N°20
		PLANCHUELA	SECCIÓN 1 1/2"x1/4"
	PANELES	MAT. REJA TIPO ARTIS SIMILAR O MEJOR TIPO ORSOGRIL (MALLA DE 65x132mm)	
			SECCIÓN
	PASAMANOS	MAT. CAÑO ACERO INOXIDABLE	
			SECCIÓN
	ACCESORIOS		
	HERRAJES	BISAGRAS — PASADOR CERRADURA DE SEGURIDAD	

TERMINACIÓN	3 MANOS DE MACROEPOXI COLOR GRIS GRAFITO
	LA ÚLTIMA MANO DE ESMALTE SE DARÁ EN OBRA.
OBSERVACIONES	SE AMURARÁ A TUBULAR 10X10 CM Y MAMPOSTERÍA