

H20

REJA FIJA/ HALL RECIBIDOR


Escala: 1/50

CAIF MINAS 2 Olegario

HERRERÍA

PLANTA

ALZADO



NOTA:

-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 SEPARACION 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.

NOTA

- 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

REJA FIJA/ HALL RECIBIDOR

ESCALAS

1:50

DETALLES

—

TIPO	H20	CANTIDAD	2	IZQ.	—	UBICACION	FACHADA SUR
				DER.	—		

ESTRUCTURA	ANCLAJE HIERROS Ø 16	
	MATERIAL HERRERIA COMUN PERFIL "L"	SECCIÓN:1.5"X1.5"

HERRAJES	HOJA	MATERIAL	ESTRUCTURA BASTIDOR PERFIL "L" 1.5"X 1.5"			
		PAÑOS	TABLERO CHAPA PERFORADA COSMO N°18			
	MOVIMIENTO	CANTIDAD	3	TIFO	BISAGRAS 50MM	
MANIOBRA						
CIERRE	1		CERROJO			

TERMINACIÓN

ESMALTE COLOR HIERRO ENVEJECIDO 61GY11/019