

ANEP

AREA DE PROYECTOS

DIRECCIÓN SECTORIAL DE INFRAESTRUCTURA

CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL

OBRA: EDIFICIO RODÓ

LOCALIDAD: MONTEVIDEO

FECHA

2022

ANEXO

A

HOJA

--

Technical drawing of a door frame (Carpintería C01) showing dimensions and assembly details. The drawing includes a cross-section view of the door frame and a plan view. The plan view shows a rectangular frame with a central opening. The dimensions are as follows: overall width 1.110, opening width 1.010, and side margins of 0.050. The overall height is 2.250, and the opening height is 2.190. A diagonal line is drawn across the opening. A circular detail callout 'C 01' is shown. A note indicates: 'Deberá colocarse perfil complementario para tope de cierre de puerta de Carpintería C01'. A small detail 'NPT' is shown at the bottom right corner of the frame.

Esc. 1:25

Observaciones:

En todos los casos se aceptarán variantes que cumplan con el diseño indicado en las planillas correspondientes, en cuanto a dimensiones, divisiones, partes abribles, sistema de abertura y cierre y den garantías de procedencia del material, y de la fabricación, en cuanto a su resistencia mecánica, resistencia a la corrosión y a la hermeticidad, que sean iguales o mayores a las correspondientes a su uso y/o a las especificaciones de los recaudos. Ver MCP.

Notas:

- a> Todas las medidas se verificarán en obra.
- b> Los marcos se amurarán sin sus correspondientes hojas y deberán entregarse protegidos contra eventuales manchas producidas por morteros.
- c> Consultar al director de obra ante cualquier variación antes de realizar la abertura.
- d> Las aberturas se dibujan vistas desde el exterior.
- e> Los herrajes, así como los demás accesorios serán los especificados según la línea en caso de cada proveedor.
- f> Los anclajes en los extremos de la abertura deberán estar a menos de 20 cm del borde. Anclaje mecánico perimetral.

Marco

TIPO	A15	Cantidad	01	Iz.	-	Ubicación	SSH Universal local 11	ESC.	1.25.				
MARCO	Tipo	Tipo "Linea Probba/Aluminios del Uruguay"											
	Anclaje	05	02	05	Colocación	A filo interior							
HOJA	Estructura	Material	Tipo "Probba"										
	Tablero	Material	Ver C01										
TERMINACIÓN		Anodizado blanco											
VIDRIOS	Tipo	-					Espesor	-					