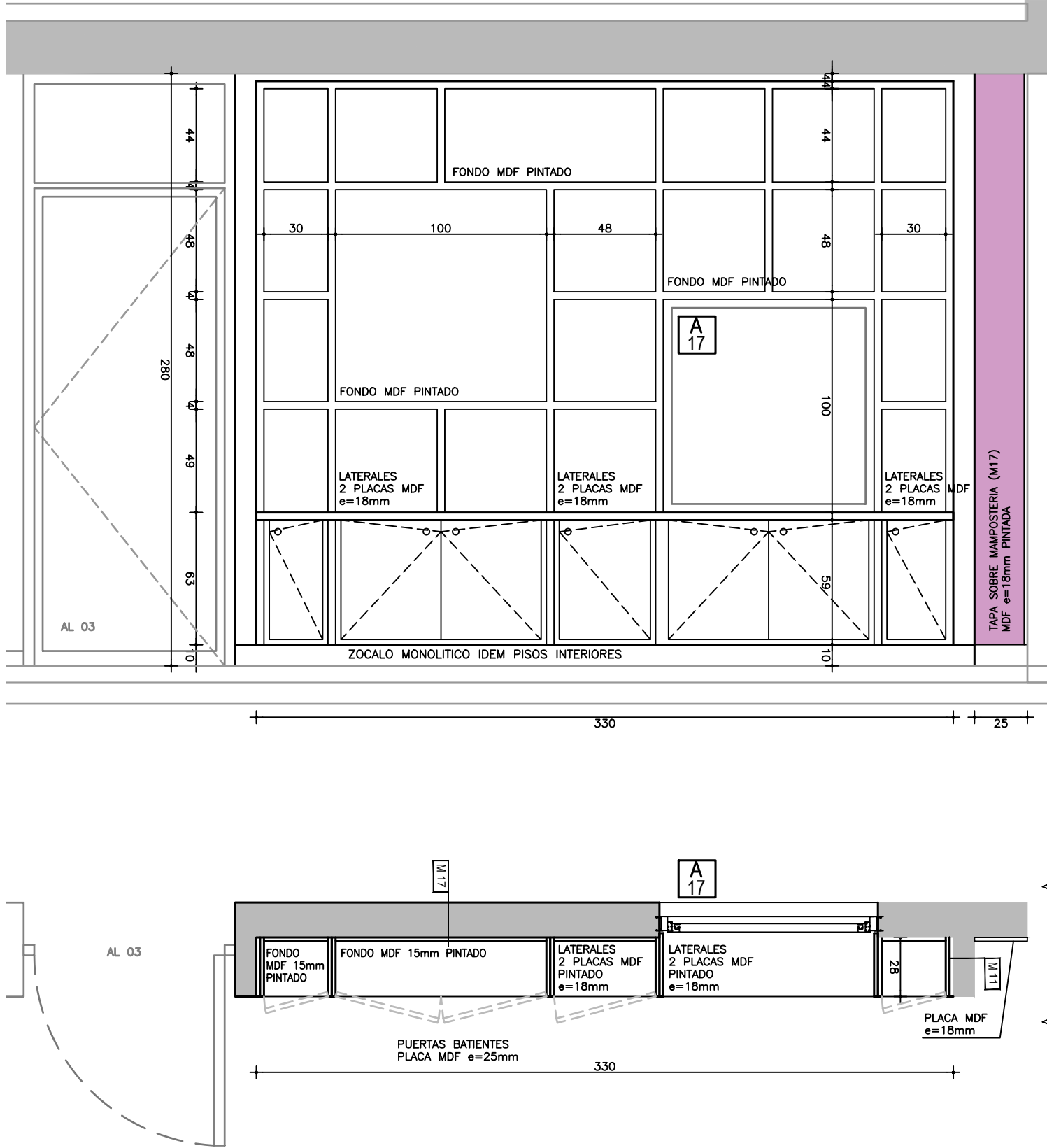
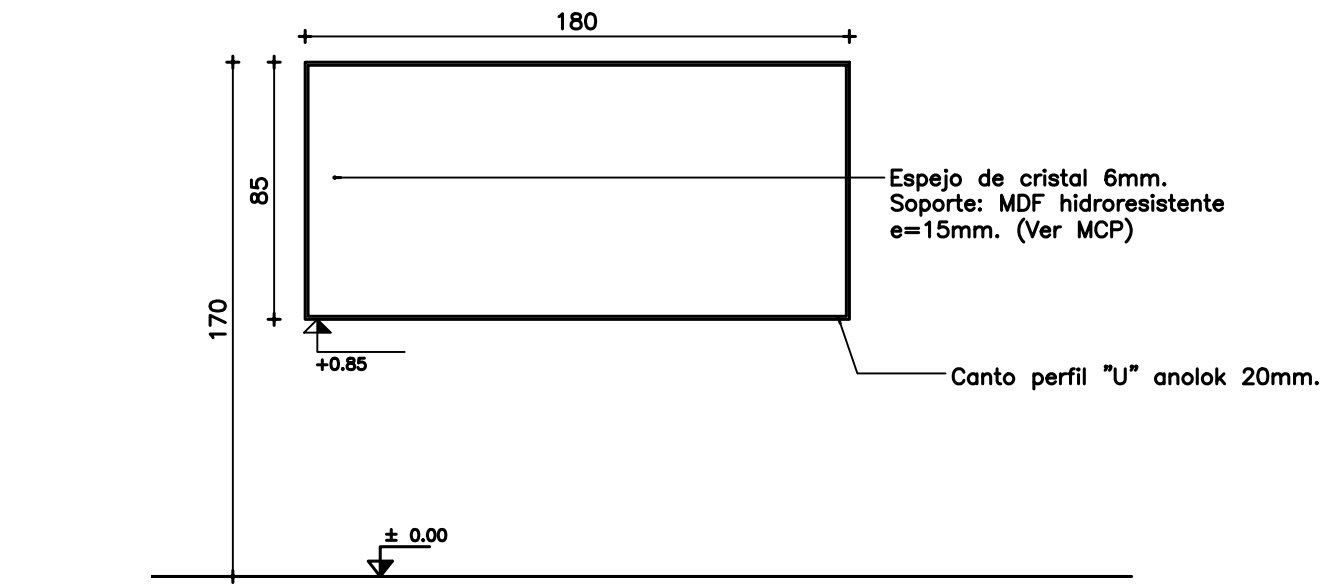


C08 PLACARD DIRECCIÓN

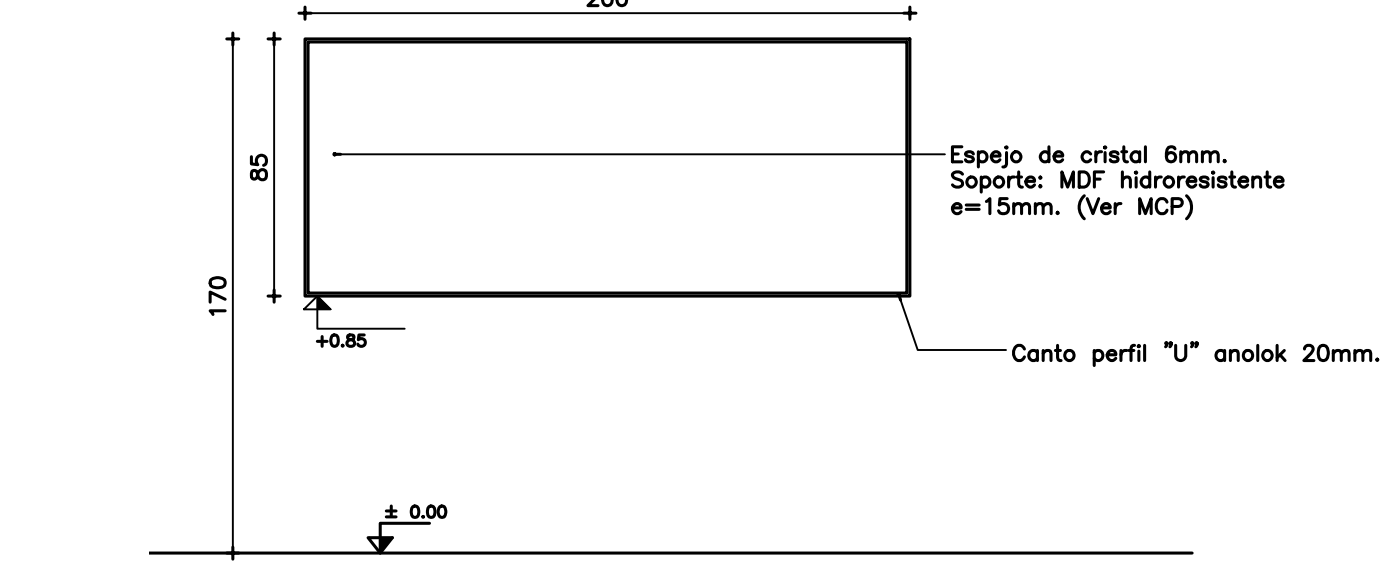


CANTIDAD		1	IZQ.	--	UBICACIÓN	PLACARD DIVISORIO EN DIRECCIÓN	
			DER.	--			
MARCO	MARCO GUIA	SI	NO	X	MATERIAL		
	TIPO						
	MATERIAL MARCO						
ANCLAJE						COLOCACIÓN	
HOJA	TIPO	BATIENTE					
	ESPESOR	SEGUN DETALLE					
	ESTRUCTURA	Maciza MDF 25mm ARO EN CEDRIÑO EN SUS 4 LADOS (según detalles)					
	REVESTIMIENTO						
TERMINACIÓN		1 MANO DE FONDO SELLADOR Y DOS MANOS DE ESMALTE SINTÉTICO (MÍNIMO) COLORES A DEFINIR EN OBRA CON EL ARQ. PROYECTISTA DE PAEPU					
VIDRIOS		ESPESOR			TIPO		
HERRAJES		CANTIDAD	TIPO			MATERIAL	
MOVIMIENTO		3	BISAGRAS DE MUNICIÓN 100mm HOJA INFERIOR			Bce. niquelado.	
CIERRE			CADA 2 HOJAS CERROJO CON 2 LLAVES CADA UNO Y 2 PASADORES DE CANTO POR HOJA (inferior-superior)				
MANIOBRA							
OBSERVACIONES		VER DETALLES DE CARTELERIA Y PIZARRA CORRESPONDIENTES A C04				ESC.	1/25
						DET.	HOJA

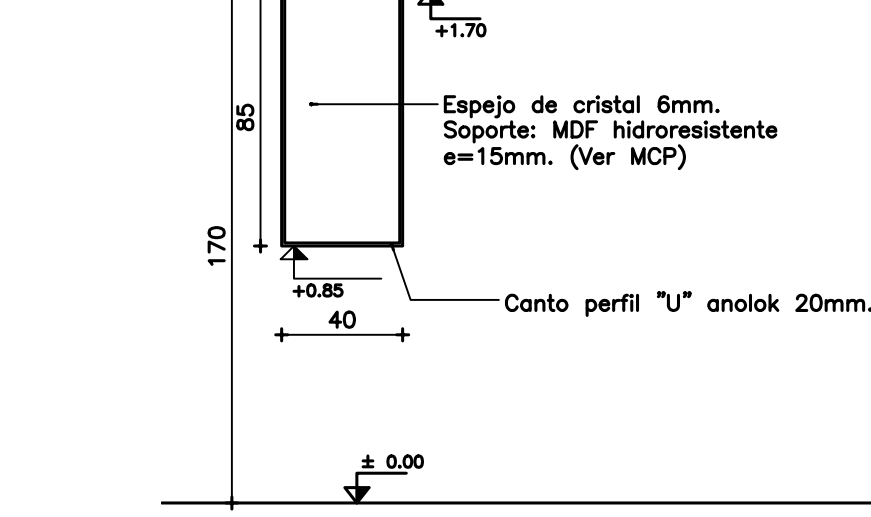
C09 ESPEJO



C10 ESPEJO



C11 ESPEJO



C12 EN SSHH ACC.



CANTIDAD		C9-2 C10-2 C11-6		IZQ.		—		UBICACION		C9-SSHH ALUMNOS PLANTA BAJA C10-SSHH ALUMNOS PLANTA ALTA C11-SSHH ACC. + SSHH ADMIN. + SSHH PERS.	
				DER.		—					
		MARCO GUIA		SI		NO		X		MATERIAL	
MARCO		TIPO									
MATERIAL MARCO		PERFIL U ANOLOCK 20mm									
ANCLAJE		TORNILLO Y TACO EXPANSORES Nº8						COLOCACIÓN OREJAS DE BRONCE ATORNILLADAS 4			
HOJA		TIPO		SOPORTE, FONDO Y LATERALES: MDF HIDRO RESISTENTE 15mm							
		ESPESOR		BASE EN MDF 12mm ENMARCADO CON PERFIL DE ALUMINIO "U" DE 20mm							
		ESTRUCTURA									
		REVESTIMIENTO									
TERMINACIÓN		SOPORTE, FONDO Y LATERALES: 3 MANOS DE IMPREGNANTE INCOLORO TIPO POLIESTEN CLEAR de Renner (o calidad sup.).									
VIDRIOS		ESPESOR 6mm						TIPO ESPEJO ELECTROLÍTICO PLATA			
OBSERVACIONES								ESCALA 1/25 DET. HOJA			

NOTA:  
-TODAS LAS PIEZAS DE MDF IRAN PINTADAS CON 1 MANO DE FONDO SELLADOR Y DOS MANOS DE ESMALTE SINTETICO SEMIMATE COLOR COLOR A DEFINIR EN OBRA (CON ARQ. PROYECTISTA) A COORDINAR CON LA DIRECCION DE OBRA.

Todas las medidas se rectificarán en obra. Todos los tipos se colocarán en obra con los herrajes completos en perfectas condiciones de funcionamiento. Los herrajes deberán contar con la aprobación de la dirección de obra previa presentación de muestra. Todas las hojas móviles serán perfectamente desmontables. Todos los tipos vendrán provistos de grapas o similares para su amure ( 1 c/ 60 cm o 3 como mínimo en cada jamba para cada lado de la mampostería).

REVISION	DESCRIPCION	FECHA	APROBADO

A.N.E.P. P.A.E.P.U.

COMPONENTE PLANTA FISICA		LAMINA	
AREA DE PROYECTOS		L25-C03	
OBRA	ESCUELA N°161	TIPOS	
	MONTEVIDEO	C08-C12	
DESCRIPCION	PLANILLAS CARPINTERIA	FECHA	ESCALA
		Dic. 2022	VARIAS
ARCHIVO	----		
COORD. PLANTA FISICA	COORD. PROYECTO		
ARQ. M. VAZQUEZ	ARQ. LUCIA LOMBARDI		
PROYECTISTA	COLABORADOR		
ARQ. NATALIE CORDERO / ARQ. JIMENA GILARDONI			