

































































































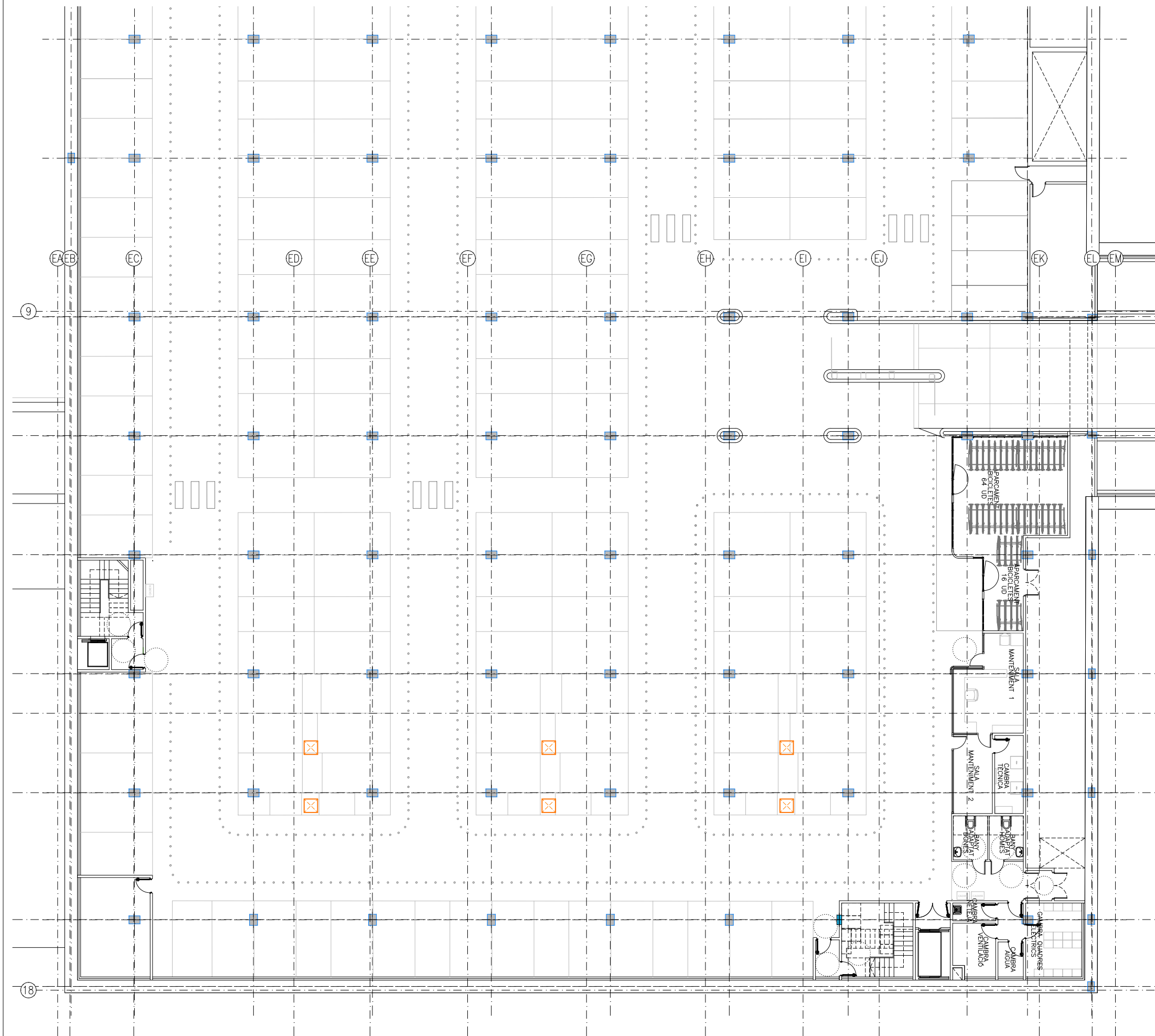
















































































































































































































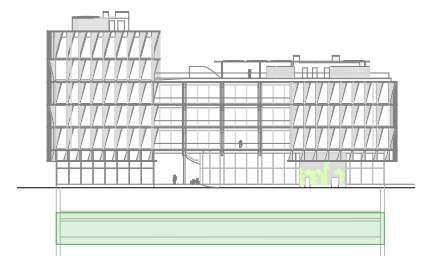
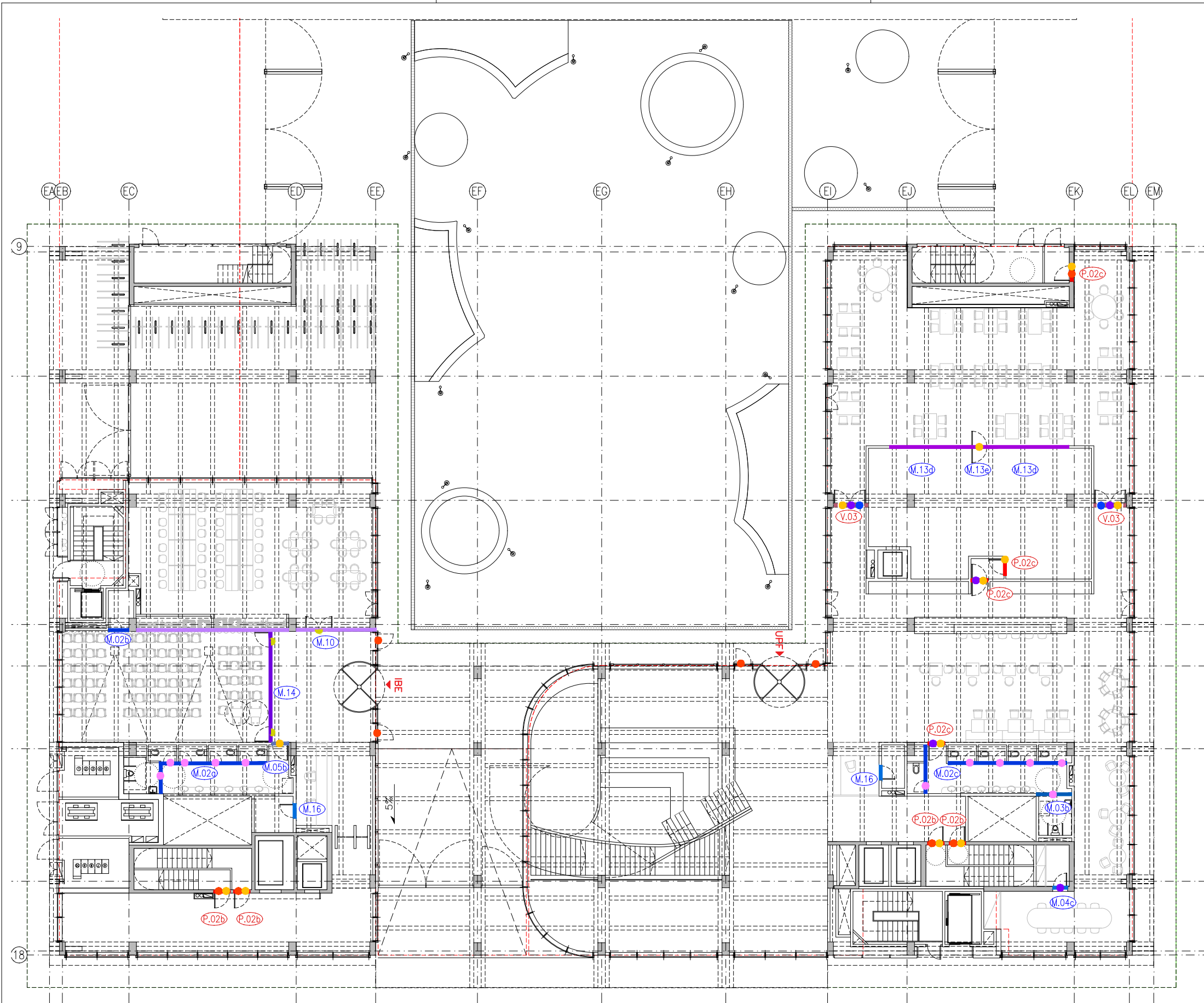


LLEGENDA					
FUSTERIA INTERIOR RF			PUERTAS INTERIORS TÈCNIQUES I OFICINES		
	P.01a	PORTA RF EI2 30-C5 - (80x230)		M.01	PORTA BOX BANYS - CABINES (70X250)
	P.01b	PORTA RF EI2 60-C5 - (80x230)		M.02	PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70X250)
	P.01c	PORTA RF EI2 60-C5 - (80x285)		M.02a	PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70X250)
	P.01d	PORTA RF EI2 30-C5 - (80x250)		M.02b	PORTA (70X295)
	P.01e	PORTA RF EI2 60-C5 - (80x268)		M.02c	PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70X295)
	P.02a	PORTA RF EI2 30-C5 - (90x220)		M.02d	PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70X285)
	P.02b	PORTA RF EI2 60-C5 - (90x220)		M.02e	PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70X285)
	P.02c	PORTA RF EI2 60-C5 - (90x295)		M.02f	PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70X285)
	P.02d	PORTA RF EI2 60-C5 - (90x285)		M.02g	PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70X268)
	P.02e	PORTA RF EI2 60-C5 - (90x268)		M.02h	PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70X268)
	P.03a	PORTA RF EI2 30-C5 - (90/40x230)		M.02i	PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70X285)
	P.03b	PORTA RF EI2 60-C5 - (90/40x230)		M.02j	PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70X285)
	P.03c	PORTA RF EI2 60-C5 - (90/40x285)		M.03a	PORTA BOX BANYS - CORREDISSA (90X230)
	P.03d	PORTA RF EI2 30-C5 - (90/40x250)		M.03b	PORTA BOX BANYS - CORREDISSA (90X295)
	P.04a	PORTA RF EI2 30-C5 - (80/80x230)		M.04a	PORTA SERVEI - (80X230)
	P.04b	PORTA RF EI2 60-C5 - (80/80x230)		M.04b	PORTA SERVEI - (80X250)
	P.04c	PORTA RF EI2 30-C5 - (90/90x230)		M.04c	PORTA SERVEI - (80X220)
	P.04d	PORTA RF EI2 60-C5 - (90/90x230)		M.05	PORTA PASADISSOS/BANYS - (90X285)
	P.04e	PORTA RF EI2 30-C5 - (80/80x250)		M.05b	PORTA BANY IBE PLANTA BAIXA - (90X295)
	P.04f	PORTA RF EI2 60-C5 - (80/80x250)		M.05c	PORTA PASADISSOS/BANYS P4 - (90X268)
	P.05	PORTA RF EI2 30-C5 - (125/125x250)		M.06a	PORTA SALES POLIVALENTS - (80/80X230)
	P.05b	PORTA RF EI2 60-C5 - (125/125x285)		M.06b	PORTA SALES POLIVALENTS - (180X360)
	P.06	PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA (330/330/330x410)		M.06c	PORTA SALES POLIVALENTS - (175/175X360)
	P.07a	PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA (360x410)		M.06d	PORTA PASADISSOS (230X250)
	P.07b	PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA + PORTA PER ALS VIANANTS (360/90x410)		M.07a	PORTA SALES POLIVALENTS - ENVANS PLEGABLES (1800X230)
	P.08	PORTA RF EI2 60-C5 - AUTOMÀTICA AMB CL.05 (90/40x230)		M.07b	PORTA SALES MEETING + ENVANS PLEGABLES (370X285)
	P.09	PORTA RF EI2 60-C5 - (80/140x285)		M.07c	PORTA SALES POLIVALENTS + ENVANS PLEGABLES (520X285)
	V.01	PORTA VIDRE RF EI2 30-C5 - (90/40x285)		M.08	PORTA VIDRE - (90/40X285)
	V.02	PORTA VIDRE RF EI2 30-C5 + VIDRE FIX RF EI 2 120 C5 - (473/90x285)		M.08b	PORTA VIDRE - (90/40X268)
	V.03	PORTA VIDRE RF EI2 60-C5 + VIDRE FIX RF EI 2 120 C5 - (100/100x285)		M.09	PORTA VIDRE MAMPARA DOBLE- (90X285)
	V.04a	FINESTRA RF EI2 120 (412x120)		M.09b	PORTA VIDRE MAMPARA DOBLE- (90X268)
	V.04b	FINESTRA RF EI2 120 (750x120)		M.10	PORTA VIDRE LAB DEMO. + VIDRE FIX - (80/80X285)
	V.04c	FINESTRA RF EI2 120 (288x120)		M.11	PORTA VIDRIE ENTRADA UPF + VIDRE FIX - (90X285)
	R.01a	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x200)		M.12	PORTA VIDRIE WET LAB - CORREDISSA AUTOMÀTICA (100X285)
	R.01b	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x120)		M.13a	PORTA VIDRE MAMPARA (80X285)
	R.01c	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		M.13b	VIDRE FIX MAMPARA SIMPLE - 285
	R.02a	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x200)		M.13c	VIDRE FIX MAMPARA DOBLE - 285
	R.02b	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x120)		M.13d	VIDRE FIX I PORTA MAMPARA DOBLE - 295
	R.02c	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		M.13e	PORTA VIDRE MAMPARA SIMPLE - 268
				M.13f	VIDRE FIX MAMPARA SIMPLE - 268
				M.13g	VIDRE FIX MAMPARA DOBLE - 268
				M.14	PORTES VIDRE + VIDRE FIX - (80 + 80X285)
				M.15	TRAM DE VIDRE FIX (285)
				M.16	PORTA AMB ENLLISTONATS DE FUSTA (80/295)
				M.17	PORTA AMB ENLLISTONATS DE FUSTA (80/285)
ACCESSORIS			FUSTERIA INTERIOR LABORATORIS		
		RETENIDOR MAGNÈTIC		CL.01a	PORTA TÈCNICA WET LAB (80X230)
		BARRA ANTIPÀNIC		CL.01b	PORTA TÈCNICA WET LAB (80X285)
		VISOR		CL.02a	PORTA TÈCNICA (90/40X230)
		TARGETA MAGNÈTICA		CL.02b	PORTA TÈCNICA (90/40X285)
		MOLLA		CL.03	PORTA TÈCNICA SALA 4°C (100X230)
		CLAU TIPUS KESO		CL.04	FINESTRA PASS-THROUGH UV CHAMBERS
		CONDEMNA INTERIOR		CL.05	PORTA TÈCNICA - AUTOMÀTICA AMB P.08 (90/40X230)

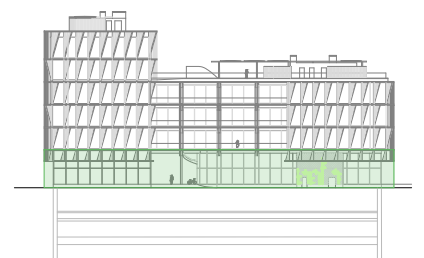


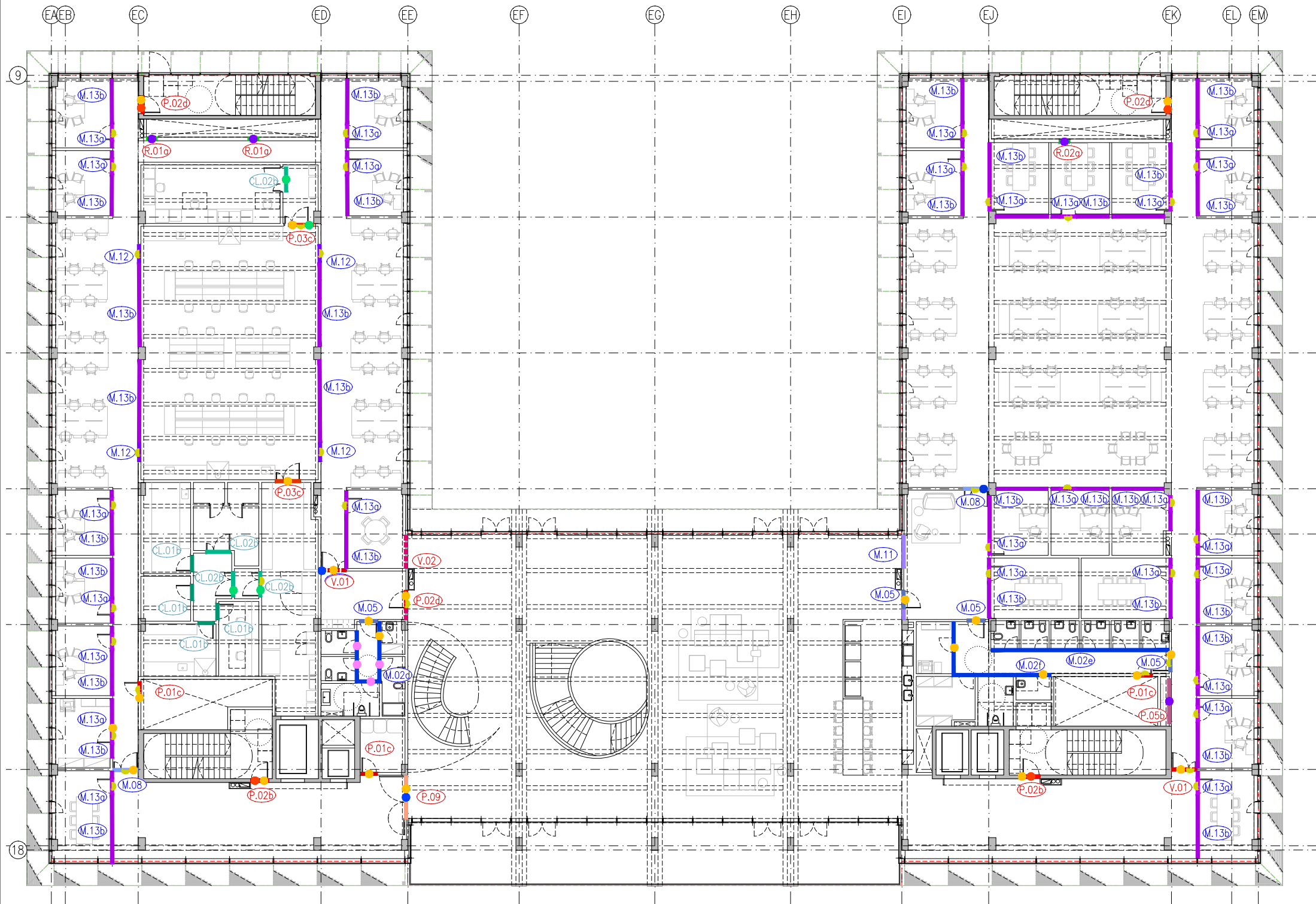
LEGENDA		PUERTAS INTERIORS TÈCNiques I OFICINES	
FUSTERIA INTERIOR RF			
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (80x230)		 PORTA BOX BANYS - CABINES (70x250)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (80x230)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x250)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (80x285)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x250)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (80x250)		 PORTA (70x295)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (80x268)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x295)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (90x220)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90x220)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90x295)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90x285)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x268)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90x268)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x268)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (90/40x230)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90/40x230)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90/40x285)		 PORTA BOX BANYS - CORREDISSA (90x230)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (90/40x250)		 PORTA BOX BANYS - CORREDISSA (90x295)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (80/80x230)		 PORTA SERVEI - (80x230)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (80/80x230)		 PORTA SERVEI - (80x250)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (90/90x230)		 PORTA SERVEI - (80x220)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90/90x230)		 PORTA PASADISSOS/BANYS - (90x285)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (80/80x250)		 PORTA BANY IBE PLANTA BAIXA - (90x295)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (80/80x250)		 PORTA PASADISSOS/BANYS P4 - (90x268)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (125/125x250)		 PORTA SALES POLIVALENTS - (80/80x230)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (125/125x285)		 PORTA SALES POLIVALENTS - (180x360)
	 PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA (330/330x410)		 PORTA SALES POLIVALENTS - (175/175x360)
	 PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA (360/360x410)		 PORTA PASADISSOS (230x250)
	 PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA + PORTA PER ALS VIANANTS (360/90x410)		 PORTA SALES POLIVALENTS - ENVANS PLEGABLES (1800x230)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - AUTOMÀTICA AMB CLO5 (90/40x230)		 PORTA SALES MEETING + ENVANS PLEGABLES (370x285)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (80/140x285)		 PORTA SALES POLIVALENTS + ENVANS PLEGABLES (500x285)
	 PORTA VIDRE RF EI2 30-C5 - (90/40x285)		 PORTA VIDRE - (90/40x285)
	 PORTA VIDRE RF EI2 30-C5 + VIDRE FIX RF EI 2 120 C5 - (475/90x285)		 PORTA VIDRE - (90/40x268)
	 PORTA VIDRE RF EI2 60-C5 + VIDRE FIX RF EI 2 120 C5 - (100/100x285)		 PORTA VIDRE MAMPARA DOBLE - (90x285)
	 FINESTRA RF EI2 120 (41x120)		 PORTA VIDRE MAMPARA DOBLE - (90x268)
	 FINESTRA RF EI2 120 (750x120)		 PORTA VIDRE LAB DEMO. + VIDRE FIX - (80/80x285)
	 FINESTRA RF EI2 120 (288x120)		 PORTA VIDRE ENTRADA UPF + VIDRE FIX - (90x285)
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x200)		 PORTA VIDRE WET LAB - CORREDISSA AUTOMÀTICA (100x285)
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x120)		 PORTA VIDRE MAMPARA (80x285)
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		 VIDRE FIX MAMPARA SIMPLE - 285
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x200)		 VIDRE FIX MAMPARA DOBLE - 285
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x120)		 VIDRE FIX i PORTA MAMPARA DOBLE - 295
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		 PORTA VIDRE MAMPARA SIMPLE - 268
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x200)		 VIDRE FIX MAMPARA SIMPLE - 268
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x120)		 VIDRE FIX MAMPARA DOBLE - 268
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		 PORTES VIDRE + VIDRE FIX - (80 + 80x285)
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x200)		 TRAM DE VIDRE FIX (285)
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x120)		 PORTA AMB ENLLISTONATS DE FUSTA (80/295)
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		 PORTA AMB ENLLISTONATS DE FUSTA (80/285)
ACCESSORIS		FUSTERIA INTERIOR LABORATORIS	
	 RETENIDOR MAGNETIC		 PORTA TECNICA WET LAB (80x230)
	 BARRA ANTIPÀNIC		 PORTA TECNICA WET LAB (80x285)
	 VISOR		 PORTA TECNICA (90/40x230)
	 TÀRGETA MAGNÈTICA		 PORTA TECNICA (90/40x285)
	 MOLLA		 PORTA TECNICA SALA 4°C (100x230)
	 CLAU TIPIUS KES0		 FINESTRA PASS-THROUGH UV CHAMBERS
	 CONDEMNÀ INTERIOR		 PORTA TECNICA - AUTOMÀTICA AMB P.08 (90/40x230)






































































































































































































































































































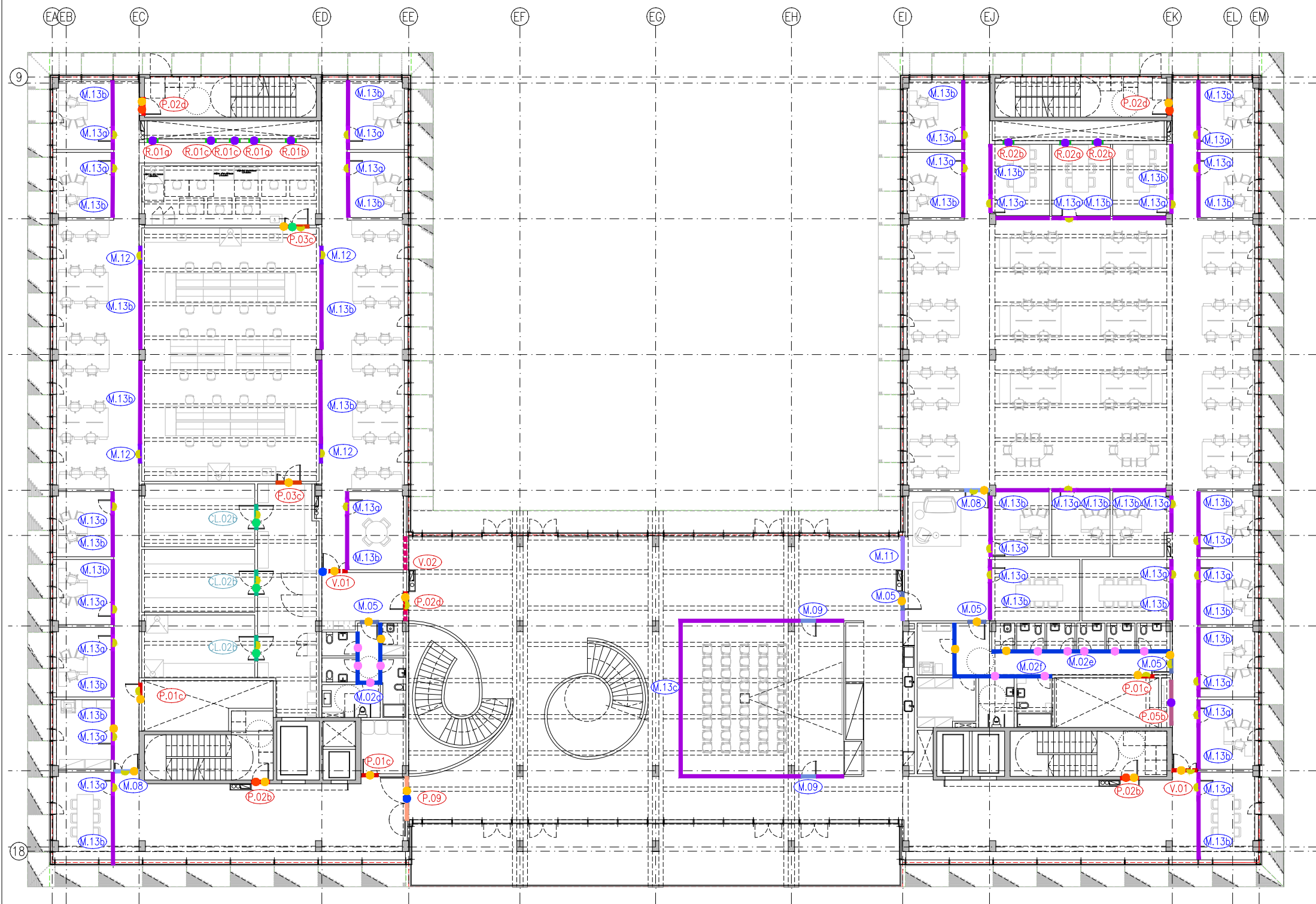
LEGENDA		PUERTAS INTERIORES TÉCNICAS I OFICINAS	
FUSTERIA	INTERIOR RF		
	P.010		M.01
	P.016		M.02
	P.018		M.06
	P.014		M.07
	P.014		M.02
	P.026		M.06
	P.026		M.02
	P.026		M.06
	P.036		M.02
	P.036		M.06
	P.036		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02
	P.046		M.06
	P.046		M.02



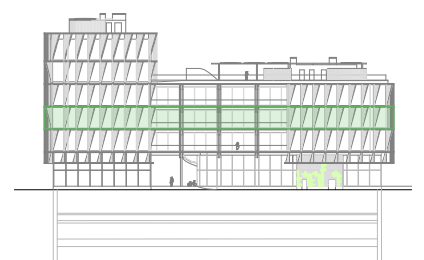


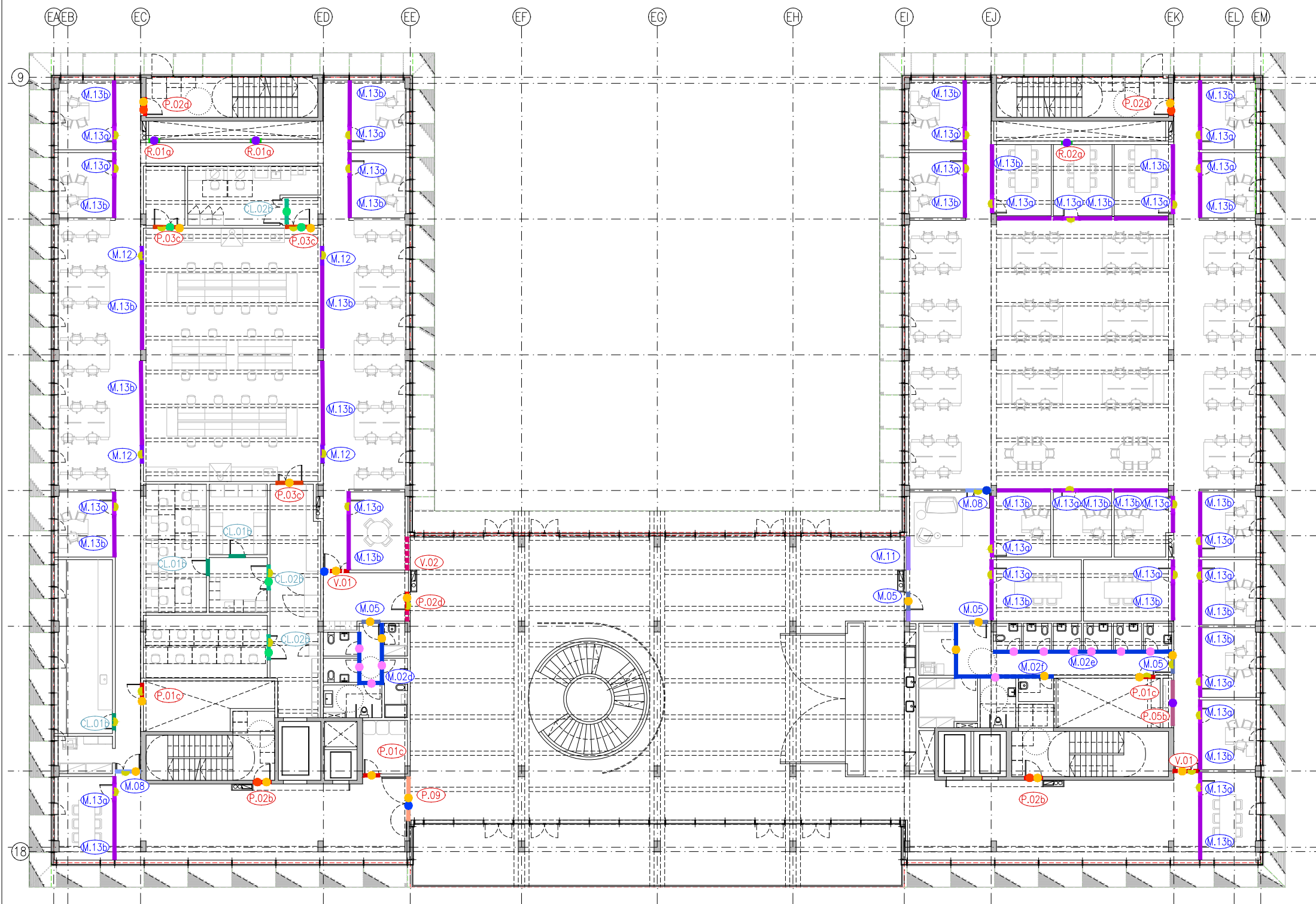
LLEGADA		PUERTAS INTERIORS TÈCNiques I OFICINES	
FUSTERIA INTERIOR RF			
	PORTA RF EI2 30-C5 - (80x230)		 PORTA BOX BANYS - CABINES (70x250)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (80x230)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x250)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (80x285)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x250)
	PORTA RF EI2 30-C5 - (80x250)		 PORTA (70x295)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (80x268)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x295)
	PORTA RF EI2 30-C5 - (90x220)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (90x220)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (90x295)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (90x285)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x268)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (90x268)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x268)
	PORTA RF EI2 30-C5 - (90/40x230)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (90/40x230)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (90/40x285)		 PORTA BOX BANYS - CORREDISSA (90x230)
	PORTA RF EI2 30-C5 - (90/40x265)		 PORTA BOX BANYS - CORREDISSA (90x295)
	PORTA RF EI2 30-C5 - (80/80x230)		 PORTA SERVEI - (80x230)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (80/80x230)		 PORTA SERVEI - (80x250)
	PORTA RF EI2 30-C5 - (90/90x230)		 PORTA SERVEI - (80x220)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (90/90x230)		 PORTA PASADISSOS/BANYS - (90x285)
	PORTA RF EI2 30-C5 - (80/80x260)		 PORTA BANYE PLANTA BAIXA - (90x295)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (80/80x260)		 PORTA PASADISSOS/BANYS P4 - (90x268)
	PORTA RF EI2 30-C5 - (125/125x250)		 PORTA SALES POLIVALENTS - (80/80x230)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (125/125x285)		 PORTA SALES POLIVALENTS - (180x360)
	PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA (330/330/330x410)		 PORTA SALES POLIVALENTS - (175/175x360)
	PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA (360x410)		 PORTA PASADISSOS (230x250)
	PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA + PORTA PER ALS VANANTS (360/90x410)		 PORTA SALES POLIVALENTS - ENVANS PLEGABLES (180x320)
	PORTA RF EI2 60-C5 - AUTOMÀTICA AMB CL.05 (90/40x230)		 PORTA SALES MEETING + ENVANS PLEGABLES (370x285)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (80/140x285)		 PORTA SALES POLIVALENTS + ENVANS PLEGABLES (520x285)
	PORTA VIDRE RF EI2 30-C5 - (90/40x285)		
	PORTA VIDRE RF EI2 30-C5 + VIDRE FIX RF EI 2 120 C5 - (473/90x285)		
	PORTA VIDRE RF EI2 60-C5 + VIDRE FIX RF EI 2 120 C5 - (100/100x285)		
	FINESTRA RF EI 120 (41x120)		
	FINESTRA RF EI 120 (750x120)		
	FINESTRA RF EI 120 (288x120)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x200)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x120)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x200)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x120)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		
































































































































































































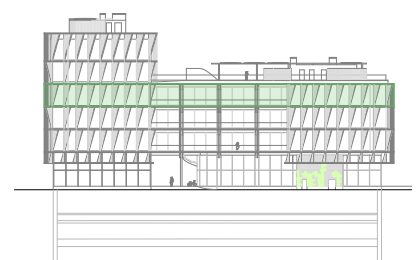


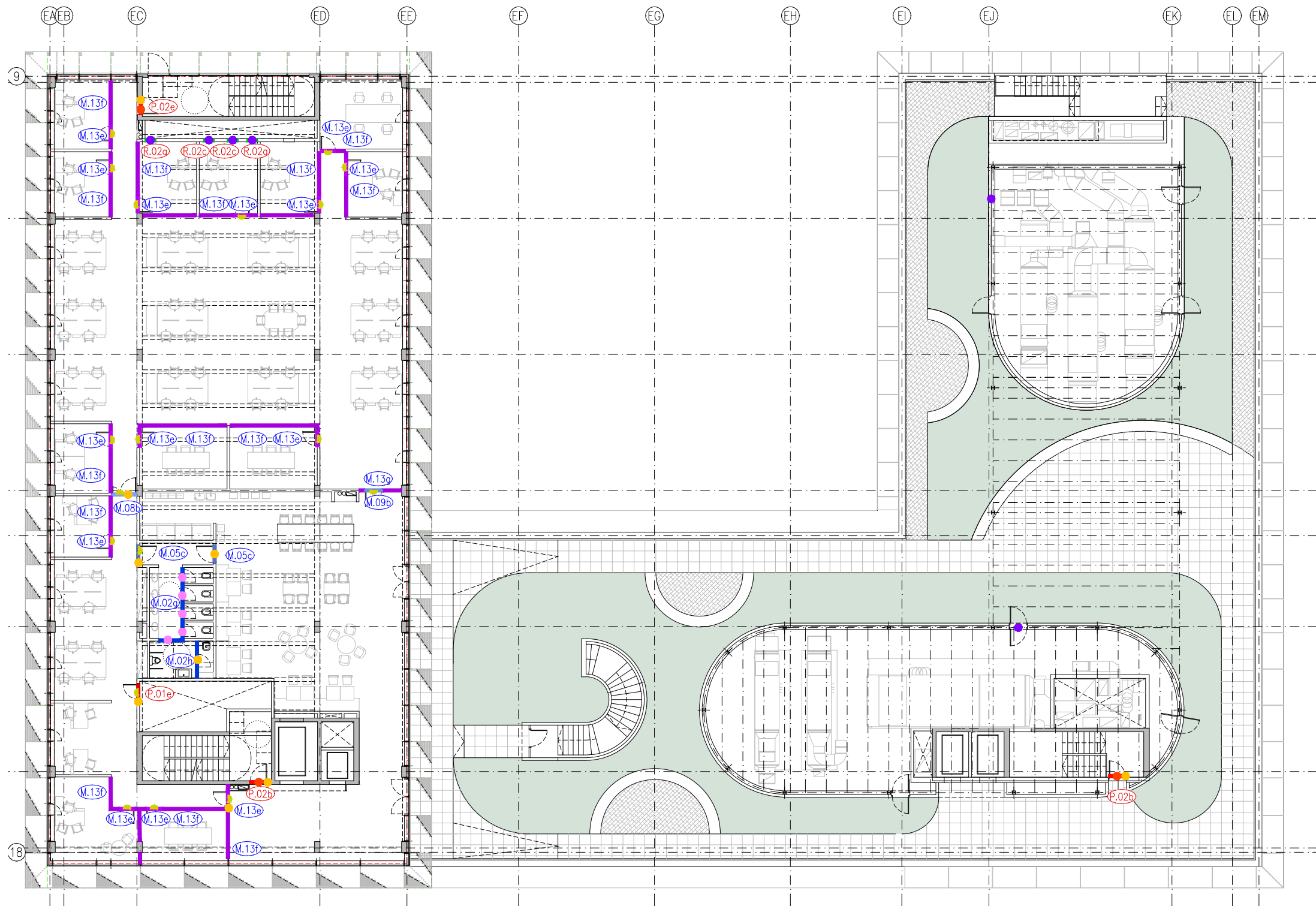
LEGENDA		PUERTAS INTERIORES TÉCNICAS I OFICINAS	
FUSTERIA	INTERIOR RF		
	P.010		M.01
	P.011		M.02
	P.012		M.03
	P.013		M.04
	P.014		M.05
	P.015		M.06
	P.016		M.07
	P.017		M.08
	P.018		M.09
	P.019		M.10
	P.020		M.11
	P.021		M.12
	P.022		M.13
	P.023		M.14
	P.024		M.15
	P.025		M.16
	P.026		M.17
	P.027		M.18
	P.028		M.19
	P.029		M.20
	P.030		M.21
	P.031		M.22
	P.032		M.23
	P.033		M.24
	P.034		M.25
	P.035		M.26
	P.036		M.27
	P.037		M.28
	P.038		M.29
	P.039		M.30
	P.040		M.31
	P.041		M.32
	P.042		M.33
	P.043		M.34
	P.044		M.35
	P.045		M.36
	P.046		M.37
	P.047		M.38
	P.048		M.39
	P.049		M.40
	P.050		M.41
	P.051		M.42
	P.052		M.43
	P.053		M.44
	P.054		M.45
	P.055		M.46
	P.056		M.47
	P.057		M.48
	P.058		M.49
	P.059		M.50
	P.060		M.51
	P.061		M.52
	P.062		M.53
	P.063		M.54
	P.064		M.55



















































































































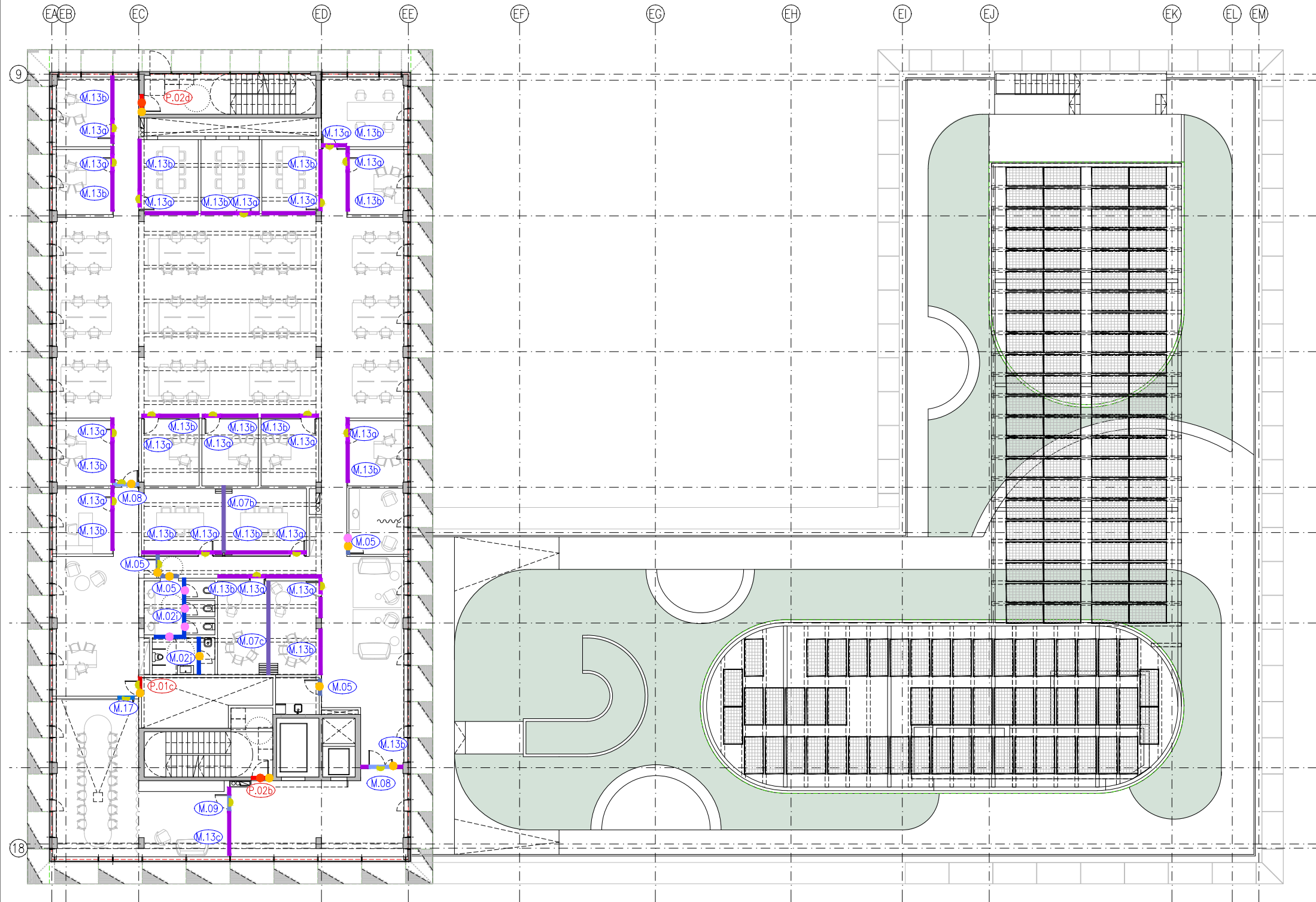
LLEGENDA		PUERTAS INTERIORS TÈCNQUES I OFICINES	
FUSTERIA INTERIOR RF			
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (80x230)		 PORTA BOX BANYS - CABINES (70x250)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (80x230)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x250)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (80x285)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x250)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (80x250)		 PORTA (70x295)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (80x268)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x295)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (90x220)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x295)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90x220)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90x295)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90x285)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x268)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90x268)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x268)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (90/40x230)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x268)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90/40x230)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90/40x285)		 PORTA BOX BANYS - CORREDISSA (90x230)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (90/40x250)		 PORTA BOX BANYS - CORREDISSA (90x295)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (80/80x230)		 PORTA SERVEI - (80x230)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (80/80x230)		 PORTA SERVEI - (80x250)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (90/90x230)		 PORTA SERVEI - (80x220)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90/90x230)		 PORTA PASADISSOS/BANYS - (90x285)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (80/80x250)		 PORTA BANY IBE PLANTA BAIXA - (90x295)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (80/80x285)		 PORTA PASADISSOS/BANYS P4 - (90x268)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (125/125x250)		 PORTA SALES POLIVALENTS - (80/80x230)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (125/125x285)		 PORTA SALES POLIVALENTS - (180x360)
	 PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA (330/330x410)		 PORTA SALES POLIVALENTS - (175/175x360)
	 PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA (360x410)		 PORTA PASADISSOS (230x250)
	 PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA + PORTA PER ALS VANANTS (360/90x410)		 PORTA SALES POLIVALENTS - ENVANS PLEGABLES (1800x230)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - AUTOMÀTICA AMB CL.05 (90/40x250)		 PORTA SALES MEETING + ENVANS PLEGABLES (370x285)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (80/140x285)		 PORTA SALES POLIVALENTS + ENVANS PLEGABLES (50x285)
	 PORTA VIDRE RF EI2 30-C5 - (90/40x285)		 PORTA VIDRE - (90/40x285)
	 PORTA VIDRE RF EI2 30-C5 + VIDRE FIX RF EI 2 120 C5 - (475/90x285)		 PORTA VIDRE - (90/40x268)
	 PORTA VIDRE RF EI2 60-C5 + VIDRE FIX RF EI 2 120 C5 - (100/100x285)		 PORTA VIDRE MAMPARA DOBLE- (90x285)
	 FINESTRA RF EI2 120 (41x120)		 PORTA VIDRE MAMPARA DOBLE- (90x268)
	 FINESTRA RF EI2 120 (750x120)		 PORTA VIDRE LAB DEMO + VIDRE FIX - (80/80x268)
	 FINESTRA RF EI2 120 (288x120)		 PORTA VIDRE ENTRADA UPF + VIDRE FIX - (90x285)
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x200)		 PORTA VIDRE WET LAB - CORREDISSA AUTOMÀTICA (100x285)
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x120)		 PORTA VIDRE MAMPARA (80x285)
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		 VIDRE FIX MAMPARA SIMPLE - 285
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x200)		 VIDRE FIX MAMPARA DOBLE - 285
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x120)		 VIDRE FIX I PORTA MAMPARA DOBLE - 295
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		 VIDRE VIDRE MAMPARA SIMPLE - 268
			 VIDRE FIX MAMPARA SIMPLE - 268
			 VIDRE FIX MAMPARA DOBLE - 268
			 PORTES VIDRE + VIDRE FIX - (80 + 80x285)
			 TRAM DE VIDRE FIX (285)
			 PORTA AMB ENLLISTONATS DE FUSTA (80/295)
			 PORTA AMB ENLLISTONATS DE FUSTA (80/285)
ACCESSORIS		FUSTERIA INTERIOR LABORATORIS	
	RETENDOR MAGNÈTIC		 PORTA TÈCNICA WET LAB (80x230)
	BARRA ANTIPÀNIC		 PORTA TÈCNICA WET LAB (80x285)
	VISOR		 PORTA TÈCNICA (90/40x230)
	TARGETA MAGNÈTICA		 PORTA TÈCNICA (90/40x285)
	MOLLA		 PORTA TÈCNICA SALA 4°C (100x230)
	CLAU TIPUS XESO		 FINESTRA PASS-THROUGH UV CHAMBERS
	CLAUDEMA INTERIOR		 PORTA TÈCNICA - AUTOMÀTICA AMB P.08 (90/40x230)





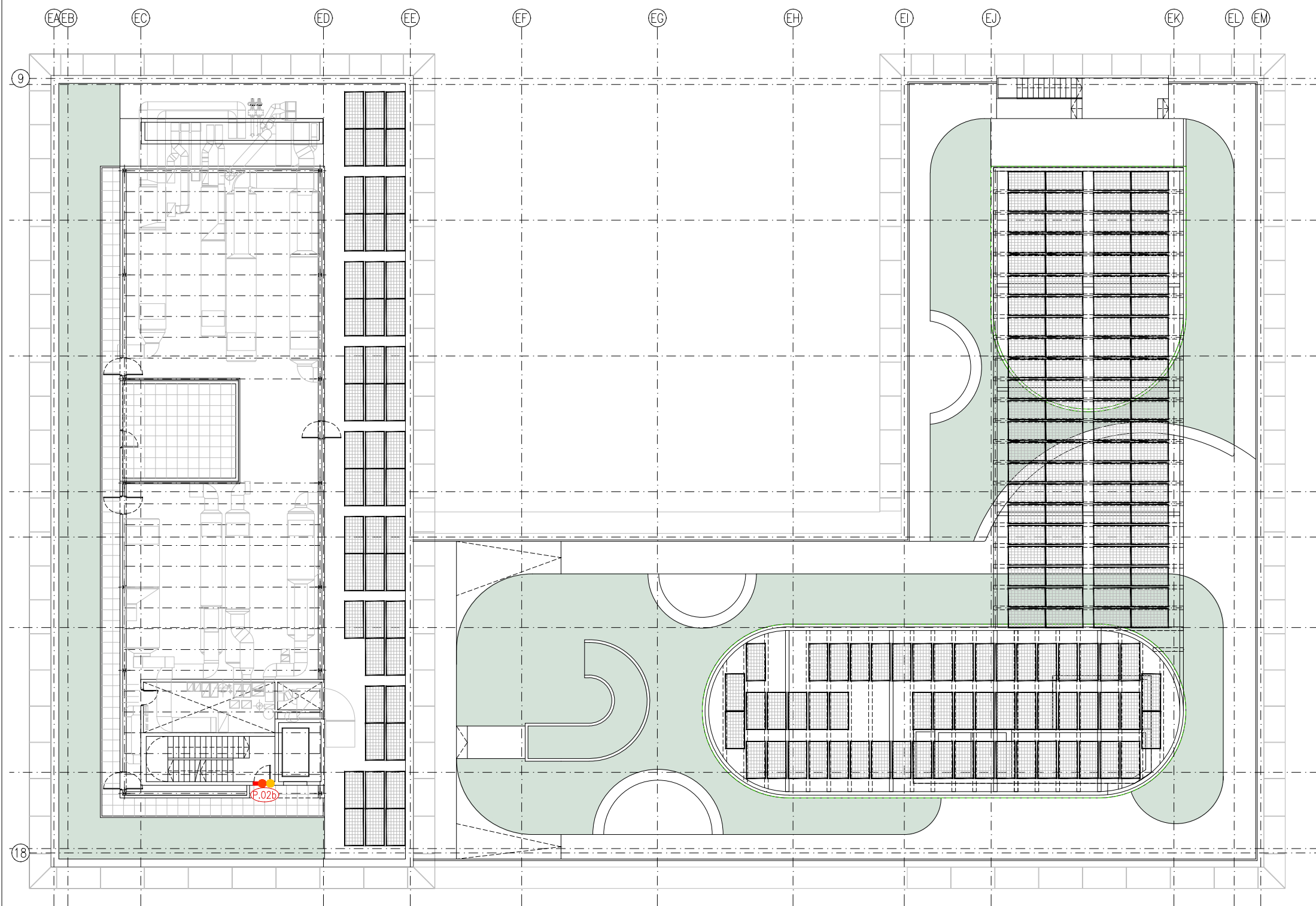
FUSTERIA INTERIOR RF		PUERTAS INTERIORS TÈCNiques I OFICINES		
	                                              	PORTA RF EI2 30-C5 - (80x230) PORTA RF EI2 60-C5 - (80x230) PORTA RF EI2 60-C5 - (80x285) PORTA RF EI2 30-C5 - (80x250) PORTA RF EI2 60-C5 - (80x268) PORTA RF EI2 30-C5 - (90x220) PORTA RF EI2 60-C5 - (90x220) PORTA RF EI2 60-C5 - (90x295) PORTA RF EI2 60-C5 - (90x285) PORTA RF EI2 60-C5 - (90x268) PORTA RF EI2 30-C5 - (90/40x230) PORTA RF EI2 60-C5 - (90/40x230) PORTA RF EI2 60-C5 - (90/40x285) PORTA RF EI2 30-C5 - (90/40x268) PORTA RF EI2 30-C5 - (80/80x230) PORTA RF EI2 60-C5 - (80/80x230) PORTA RF EI2 30-C5 - (80/90x230) PORTA RF EI2 60-C5 - (80/90x230) PORTA RF EI2 30-C5 - (80/80x250) PORTA RF EI2 30-C5 - (125/125x250) PORTA RF EI2 60-C5 - (125/125x285) PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA (330/230/330x410) PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA (360x410) PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA + PORTA PER ALS VIANANTS (360/90x410) PORTA RF EI2 90-C5 - AUTOMÀTICA AMB CL.05 (90/40x230) PORTA RF EI2 60-C5 - (90/40x285) PORTA VIDRE RF EI2 30-C5 - (90/40x285) PORTA VIDRE RF EI2 30-C5 + VIDRE FIX RF EI2 120 C5 - (473/90x285) PORTA VIDRE RF EI2 60-C5 + VIDRE FIX RF EI2 120 C5 - (100/100x285) FINESTRA RF EI2 120 (412x120) FINESTRA RF EI2 120 (750x120) FINESTRA RF EI2 120 (288x120) PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x200) PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x120) PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60) PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x200) PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x120) PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)	                                               	M.01 PORTA BOX BANYS - CABINES (70x250) M.02 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x250) M.03 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x250) M.04 PORTA (70x295) M.05 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x295) M.06 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285) M.07 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285) M.08 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x268) M.09 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x268) M.10 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285) M.11 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285) M.12 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285) M.13 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285) M.14 PORTA BOX BANYS - CORREDISSA (90x230) M.15 PORTA BOX BANYS - CORREDISSA (90x295) M.16 PORTA SERVEI - (80x230) M.17 PORTA SERVEI - (80x250) M.18 PORTA SERVEI - (80x220) M.19 PORTA PASADISSOS/BANYS - (90x285) M.20 PORTA BANY IBE PLANTA BAIXA - (90x295) M.21 PORTA PASADISSOS/BANYS P4 - (90x268) M.22 PORTA SALES POLVALENTS - (80/80x230) M.23 PORTA SALES POLVALENTS - (180x360) M.24 PORTA SALES POLVALENTS - (175/175x360) M.25 PORTA PASADISSOS (230x250) M.26 PORTA SALES POLVALENTS - ENVANS PLEGABLES (1800x230) M.27 PORTA SALES MEETING + ENVANS PLEGABLES (370x285) M.28 PORTA SALES POLVALENTS + ENVANS PLEGABLES (500x285) M.29 PORTA VIDRE - (90/40x285) M.30 PORTA VIDRE - (90/40x268) M.31 PORTA VIDRE MAMPARA DOBLE - (90x285) M.32 PORTA VIDRE MAMPARA DOBLE - (90x268) M.33 PORTA VIDRE LAB DOMO + VIDRE FIX - (80/80x285) M.34 PORTA VIDRE ENTRADA UPF + VIDRE FIX - (90x285) M.35 PORTA VIDRE WET LAB - CORREDISSA AUTOMÀTICA (100x285) M.36 PORTA VIDRE MAMPARA (80x285) M.37 VIDRE FIX MAMPARA SIMPLE - 285 M.38 VIDRE FIX MAMPARA DOBLE - 285 M.39 VIDRE FIX I PORTA MAMPARA DOBLE - 295 M.40 PORTA VIDRE MAMPARA SIMPLE - 268 M.41 VIDRE FIX MAMPARA SIMPLE - 268 M.42 VIDRE FIX MAMPARA DOBLE - 268 M.43 PORTES VIDRE + VIDRE FIX - (80 + 80x285) M.44 TRAM DE VIDRE FIX (285) M.45 PORTA AMB ENLLISTONATS DE FUSTA (80/295) M.46 PORTA AMB ENLLISTONATS DE FUSTA (80/285)
ACCESSORIS		FUSTERIA INTERIOR LABORATORIS		
	     	      	L.01 PORTA TÈCNICA WET LAB (80x230) L.02 PORTA TÈCNICA WET LAB (80x285) L.03 PORTA TÈCNICA (90/40x230) L.04 PORTA TÈCNICA (90/40x285) L.05 PORTA TÈCNICA SALA 4°C (100x230) L.06 PORTA TÈCNICA (90/40x285) L.07 FINESTRA PASS-THROUGH UP CHAMBERS L.08 PORTA TÈCNICA - AUTOMÀTICA AMB P.08 (90/40x230)	






































































































































































































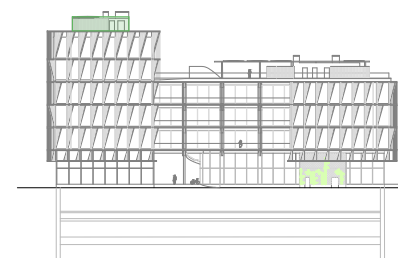


LLEGENDA		PUERTAS INTERIORS TÈCNiques I OFICINES	
FUSTERIA INTERIOR RF			
	PORTA RF EI2 30-C5 - (80x230)		M.01 PORTA BOX BANYS - CABINES (70x250)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (80x230)		M.02 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x250)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (80x285)		M.02 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x250)
	PORTA RF EI2 30-C5 - (80x250)		M.02 PORTA (70x295)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (80x268)		M.02 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x295)
	PORTA RF EI2 30-C5 - (90x220)		M.02 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (90x220)		M.02 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (90x295)		M.02 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (90x285)		M.02 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x268)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (90x268)		M.02 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x268)
	PORTA RF EI2 30-C5 - (90/40x230)		M.02 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (90/40x230)		M.02 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (90/40x285)		M.03 PORTA BOX BANYS - CORREDISSA (90x230)
	PORTA RF EI2 30-C5 - (90/40x260)		M.03 PORTA BOX BANYS - CORREDISSA (90x295)
	PORTA RF EI2 30-C5 - (80/80x230)		M.04 PORTA SERVEI - (80x230)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (80/80x230)		M.04 PORTA SERVEI - (80x250)
	PORTA RF EI2 30-C5 - (90/90x230)		M.04 PORTA SERVEI - (80x220)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (90/90x230)		M.06 PORTA PASADISSOS/BANYS - (90x285)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (80/80x250)		M.06 PORTA BANY IBE PLANTA BAIXA - (90x295)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (80/80x260)		M.06 PORTA PASADISSOS/BANYS P4 - (90x288)
	PORTA RF EI2 30-C5 - (125/125x250)		M.06 PORTA SALES POLIVALENTS - (80/80x230)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (125/125x285)		M.06 PORTA SALES POLIVALENTS - (180x360)
	PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA (330/330x350x410)		M.06 PORTA SALES POLIVALENTS - (175/175x360)
	PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA (360x410)		M.06 PORTA PASADISSOS (230x250)
	PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA + PORTA PER ALS VANANTS (360/90x410)		M.07 PORTA SALES POLIVALENTS - ENVANS PLEGABLES (180x230)
	PORTA RF EI2 60-C5 - AUTOMÀTICA AMB CL.05 (90/40x230)		M.07 PORTA SALES MEETING + ENVANS PLEGABLES (370x285)
	PORTA RF EI2 60-C5 - (80/140x285)		M.07 PORTA SALES POLIVALENTS + ENVANS PLEGABLES (520x285)
	PORTA VIDRE RF EI2 30-C5 - (90/40x285)		M.08 PORTA VIDRE - (90/40x285)
	PORTA VIDRE RF EI2 30-C5 + VIDRE FIX RF EI 2 120 C5 - (475/90x285)		M.08 PORTA VIDRE - (90/40x268)
	PORTA VIDRE RF EI2 60-C5 + VIDRE FIX RF EI 2 120 C5 - (100/100x285)		M.09 PORTA VIDRE MAMPARA DOBLE - (90x285)
	FINESTRA RF EI2 120 (412x120)		M.09 PORTA VIDRE MAMPARA DOBLE - (90x268)
	FINESTRA RF EI2 120 (750x120)		M.10 PORTA VIDRE LAB DEMO. + VIDRE FIX - (80/80x285)
	FINESTRA RF EI2 120 (288x120)		M.10 PORTA VIDRE ENTRADA UPF + VIDRE FIX - (90x285)
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x200)		M.12 PORTA VIDRE WET LAB - CORREDISSA AUTOMÀTICA (100x285)
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x120)		M.13 PORTA VIDRE MAMPARA (80x285)
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		M.13 VIDRE FIX MAMPARA SIMPLE - 285
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x200)		M.13 VIDRE FIX MAMPARA DOBLE - 285
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x120)		M.13 VIDRE FIX + PORTA MAMPARA DOBLE - 295
	PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		M.13 PORTA VIDRE MAMPARA SIMPLE - 268
			M.13 VIDRE FIX MAMPARA SIMPLE - 268
			M.13 VIDRE FIX MAMPARA DOBLE - 268
			M.14 PORTES VIDRE + VIDRE FIX - (80 + 80x285)
			M.15 TRAM DE VIDRE FIX (285)
			M.16 PORTA AMB ENLLISTONATS DE FUSTA (80/295)
			M.17 PORTA AMB ENLLISTONATS DE FUSTA (80/285)
ACCESSORIS		FUSTERIA INTERIOR LABORATORIS	
	RETENDOR MAGNÈTIC		M.01 PORTA TÈCNICA WET LAB (80x230)
	BARRA ANTIPÀNIC		M.01 PORTA TÈCNICA WET LAB (80x285)
	VISOR		M.02 PORTA TÈCNICA (90/40x230)
	TARGETA MAGNÈTICA		M.02 PORTA TÈCNICA (90/40x285)
	MOLLA		M.03 PORTA TÈCNICA SALA 4°C (100x230)
	CLAUU TIPUS KESO		M.04 FINESTRA PASS-THROUGH UP CHAMBERS

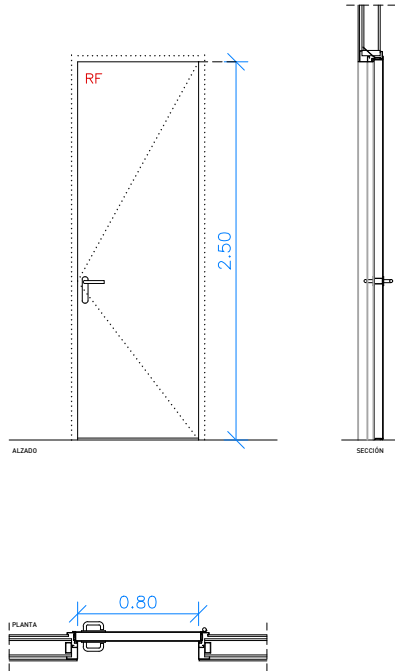
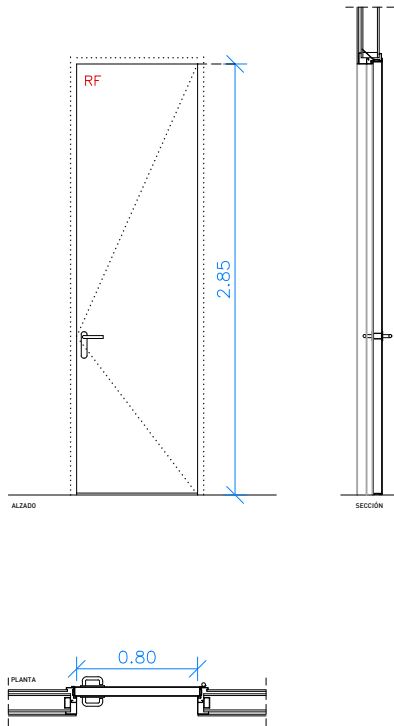
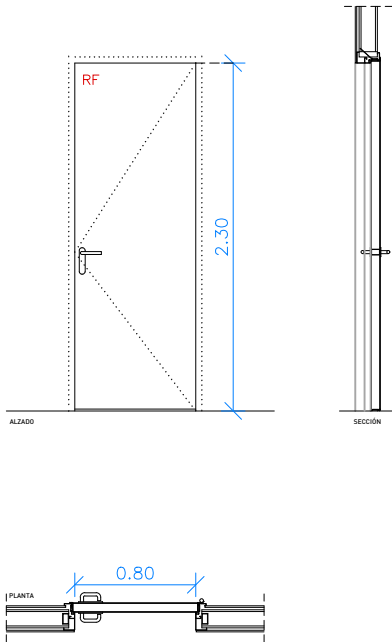
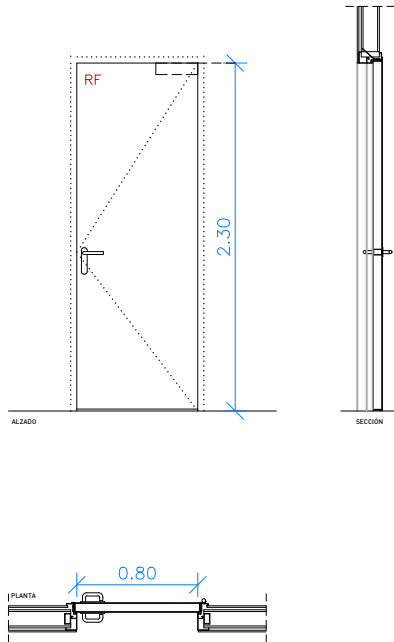




LLEENDA		PUERTAS INTERIORS TÈCNQUES I OFICINES	
FUSTERIA INTERIOR RF			
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (80x230)		 PORTA BOX BANYS - CABINES (70x250)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (80x230)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x250)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (80x285)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x250)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (80x250)		 PORTA (70x295)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (80x268)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x295)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (90x220)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x295)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90x220)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90x295)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90x285)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x268)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90x268)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x268)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (90/40x230)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90/40x230)		 PORTA BOX BANYS - SISTEMA (70x285)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90/40x285)		 PORTA BOX BANYS - CORREDISSA (90x230)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (90/40x250)		 PORTA BOX BANYS - CORREDISSA (90x295)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (80/80x230)		 PORTA SERVEI - (80x230)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (80/80x230)		 PORTA SERVEI - (80x250)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (90/90x230)		 PORTA SERVEI - (80x220)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (90/90x230)		 PORTA PASADISSOS/BANYS - (90x285)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (80/80x250)		 PORTA BANY IBE PLANTA BAIXA - (90x295)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (80/80x285)		 PORTA PASADISSOS/BANYS P4 - (90x268)
	 PORTA RF EI2 30-C5 - (125/125x250)		 PORTA SALES POLIVALENTS - (80/80x230)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (125/125x285)		 PORTA SALES POLIVALENTS - (180x360)
	 PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA (330/330x410)		 PORTA SALES POLIVALENTS - (175/175x360)
	 PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA (360x410)		 PORTA PASADISSOS (230x230)
	 PORTA RF EI2 120-C5 - CORREDISSA + PORTA PER ALS VIANANTS (360/90x410)		 PORTA SALES POLIVALENTS - ENVANS PLEGABLES (1800x230)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - AUTOMÀTICA AMB CL.05 (90/40x230)		 PORTA SALES POLIVALENTS + ENVANS PLEGABLES (370x285)
	 PORTA RF EI2 60-C5 - (80/140x285)		 PORTA SALES POLIVALENTS + ENVANS PLEGABLES (30x285)
	 PORTA VIDRE RF EI2 30-C5 - (90/40x285)		 PORTA VIDRE - (90/40x285)
	 PORTA VIDRE RF EI2 30-C5 + VIDRE FIX RF EI 2 120 C5 - (475/90x285)		 PORTA VIDRE - (90/40x268)
	 PORTA VIDRE RF EI2 60-C5 + VIDRE FIX RF EI 2 120 C5 - (100/100x285)		 PORTA VIDRE MAMPARA DOBLE- (90x285)
	 FINESTRA RF EI2 120 (41x120)		 PORTA VIDRE MAMPARA DOBLE- (90x268)
	 FINESTRA RF EI2 120 (750x120)		 PORTA VIDRE LAB DEMO + VIDRE FIX - (80/80x268)
	 FINESTRA RF EI2 120 (288x120)		 PORTA VIDRE ENTRADA UPF + VIDRE FIX - (90x285)
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x200)		 PORTA VIDRE WET LAB - CORREDISSA AUTOMÀTICA (100x285)
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x120)		 PORTA VIDRE MAMPARA (80x285)
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		 VIDRE FIX MAMPARA SIMPLE - 285
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x200)		 VIDRE FIX MAMPARA DOBLE - 285
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x120)		 VIDRE FIX I PORTA MAMPARA DOBLE - 295
	 PORTA REGISTRE RF EI2 90-C5 - (60x60)		 VIDRE FIX MAMPARA SIMPLE - 268
			 VIDRE FIX MAMPARA SIMPLE - 268
			 VIDRE FIX MAMPARA DOBLE - 268
			 PORTES VIDRE + VIDRE FIX - (80 + 80x285)
			 TRAM DE VIDRE FIX (285)
			 PORTA AMB ENLLISTONATS DE FUSTA (80/295)
			 PORTA AMB ENLLISTONATS DE FUSTA (80/285)
ACCESSORIS		FUSTERIA INTERIOR LABORATORIS	
	RETENDOR MAGNÈTIC		 PORTA TÈCNICA WET LAB (80x230)
	BARRA ANTIPÀNIC		 PORTA TÈCNICA WET LAB (80x285)
	VISOR		 PORTA TÈCNICA (90/40x230)
	TARGETA MAGNÈTICA		 PORTA TÈCNICA (90/40x285)
	MOLLA		 PORTA TÈCNICA SALA 4°C (100x230)
	CLAU TIPUS KESO		 FINESTRA PASS-THROUGH UV CHAMBERS
	CONDEMINA INTERIOR		 PORTA TÈCNICA - AUTOMÀTICA AMB P.08 (90/40x230)



Versió plànol: 100 | Filer: [10b_fusteria interiors.dwg] 28/04/2024



P 01a	3
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-30-C5
AMPLE DE PAS	80 cm
ALT DE PAS	230 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 80 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	1 — ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	—
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	DUES FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 — 30.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT.
TAPETA EXTRA	IM4

P 01b	12
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-60-C5
AMPLE DE PAS	80 cm
ALT DE PAS	230 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 80 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	1 — ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	3 — TIPUS KESO
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	DUES FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 — 60.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT.
TAPETA EXTRA	IM4

P 01c	10
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-60-C5
AMPLE DE PAS	80 cm
ALT DE PAS	285 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 80 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	8 — ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	—
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	DUES FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 — 60.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT.
TAPETA EXTRA	IM4

P 01d	3
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-30-C5
AMPLE DE PAS	80 cm
ALT DE PAS	250 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENTS 80 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	2 — ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	1 — TIPUS KESO
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	DUES FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 — 30.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT.
TAPETA EXTRA	IM4

Projecte executiu



Títol del Projecte:
CONJUNT ARQUITECTÒNIC FORMAT PER DOS EDIFICIS DE RECERCA PER A LA UPF I L'IBE-CSIC, SITUAT A L'ANTIC MERCAT DEL PEIX

Municipi (Comarca):
Barcelona (Barcelonès)

Codi: 3221 01

Títol del Plànol:
FUSTERIA INTERIOR
Portes metàl·liques RF

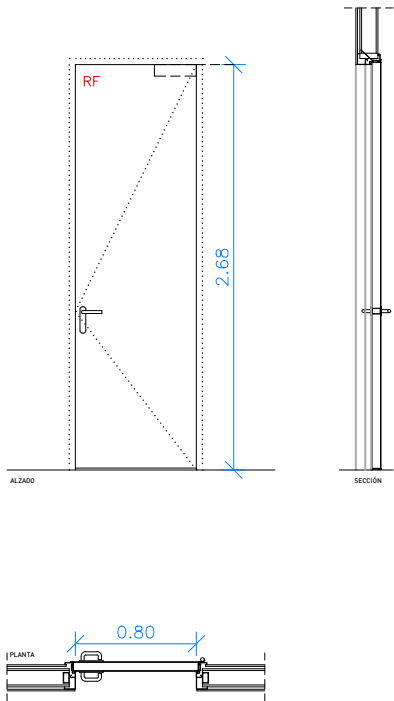
Data:
Abril 2024

Escala: ISO - A3 1:50

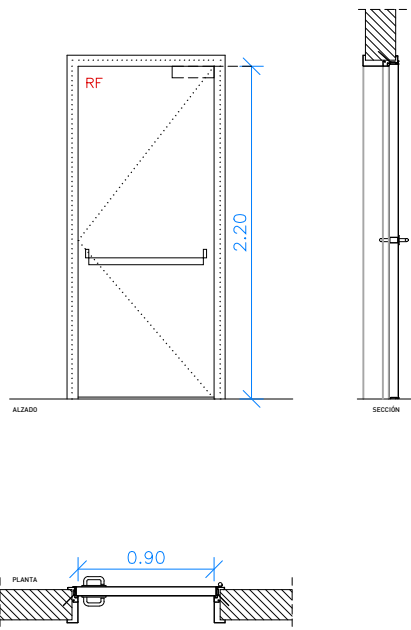
Núm. del plànol:
FU-01

Full 11 de 45

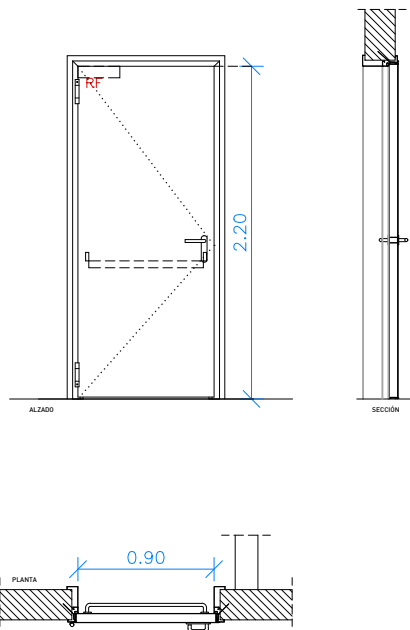
Versió plànol: V00 | Filer: [10b_fusteria interiors.dwg] 29/04/2024



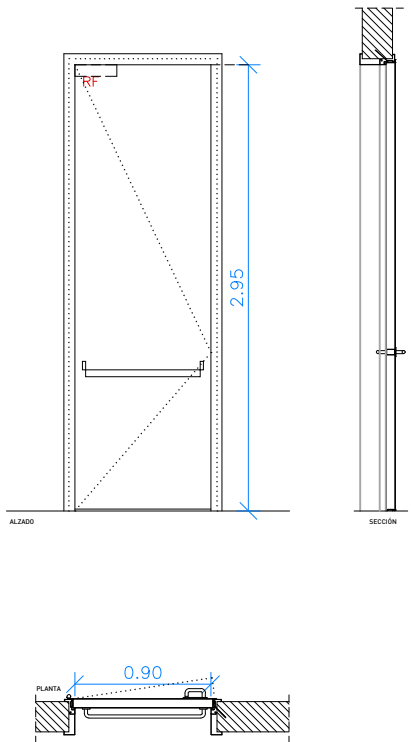
P 01e	1
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-60-C5
AMPLE DE PAS	80 cm
ALT DE PAS	268 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 80 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	–
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	–
RETENIDOR MAGNÈTIC	–
TARGETA MAGNÈTIC	1 – ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	–
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	–
TIPUS DE FERRATGE	DUES FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 – 60.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4



P 02a	2
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-30-C5
AMPLE DE PAS	90 cm
ALT DE PAS	220 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 90 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	–
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	SI
RETENIDOR MAGNÈTIC	–
TARGETA MAGNÈTIC	–
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	–
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	–
TIPUS DE FERRATGE	DUES FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 – 30.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

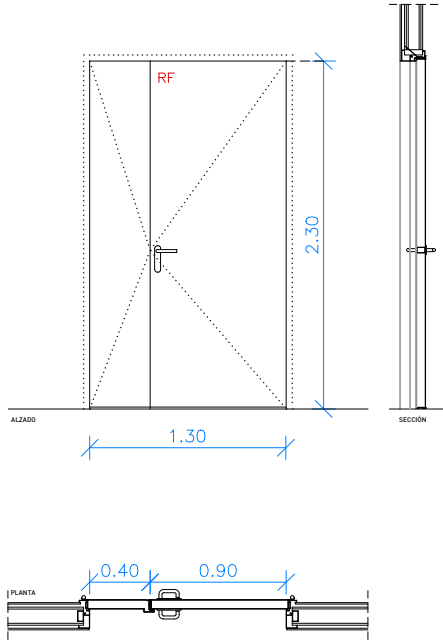
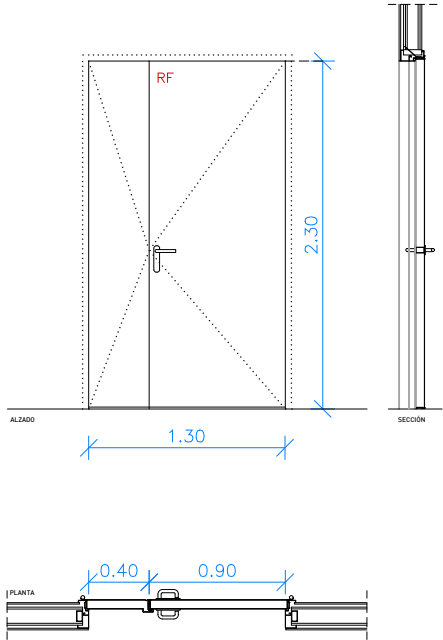
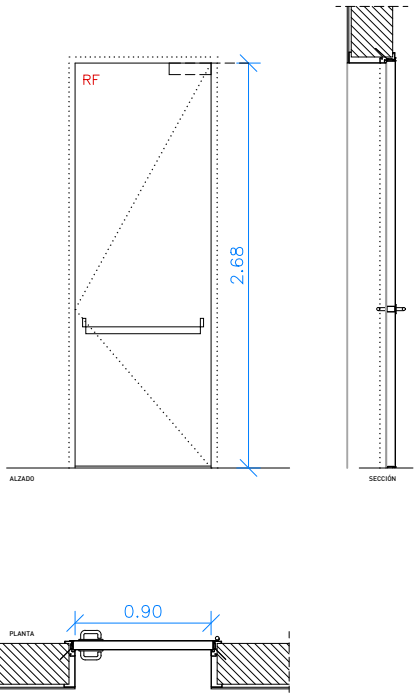
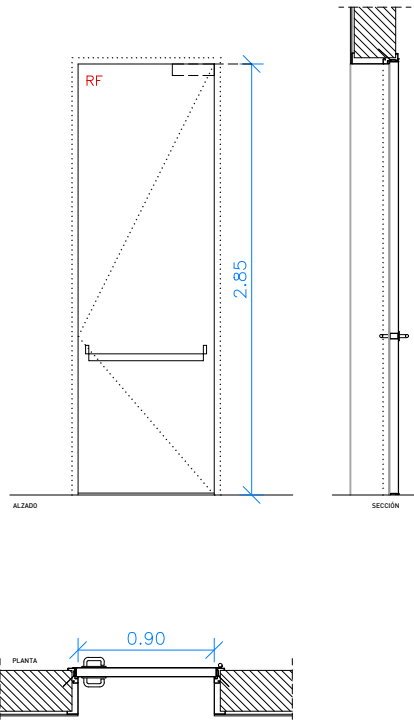


P 02b	14
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-60-C5
AMPLE DE PAS	90 cm
ALT DE PAS	220 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 90 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	–
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	SI
RETENIDOR MAGNÈTIC	–
TARGETA MAGNÈTIC	–
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	–
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	–
TIPUS DE FERRATGE	DUES FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 – 60.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4



P 02c	4
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-60-C5
AMPLE DE PAS	90 cm
ALT DE PAS	295 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 90 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	–
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	1
RETENIDOR MAGNÈTIC	–
TARGETA MAGNÈTIC	–
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	2 – TIPUS KESO
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	–
TIPUS DE FERRATGE	DUES FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 – 60.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

Versió plànol: V00 | Filer: [Ob_fusteries interiors.dwg] 29/04/2024



P 02d	10
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-60-C5
AMPLE DE PAS	90 cm
ALT DE PAS	285 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 90 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	7
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	3 — ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	—
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	DUES FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 — 60.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

P 02e	1
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-60-C5
AMPLE DE PAS	90 cm
ALT DE PAS	268 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 90 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	SI
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	—
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	—
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	DUES FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 — 60.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

P 03a	2
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-30-C5
AMPLE DE PAS	130 cm
ALT DE PAS	230cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	DUES FULLES BATENTS 90/40 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	SI
RETENIDOR MAGNÈTIC	1
TARGETA MAGNÈTIC	1 — ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	—
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	QUATRE FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 — 30.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

P 03b	3
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-60-C5
AMPLE DE PAS	130 cm
ALT DE PAS	230 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	DUES FULLES BATENTS 90/40 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	2 — ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	1 — TIPUS KESO
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	2 — QUADRAT
TIPUS DE FERRATGE	QUATRE FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 —60.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

Projecte executiu



Títol del Projecte:
CONJUNT ARQUITECTÒNIC FORMAT PER DOS EDIFICIS DE RECERCA PER A LA UPF I L'IBE-CSIC, SITUAT A L'ANTIC MERCAT DEL PEIX

Municipi (Comarca):
Barcelona (Barcelonès)

Codi: 3221 01

Títol del Plànol:
FUSTERIA INTERIOR
Portes metàl·liques RF

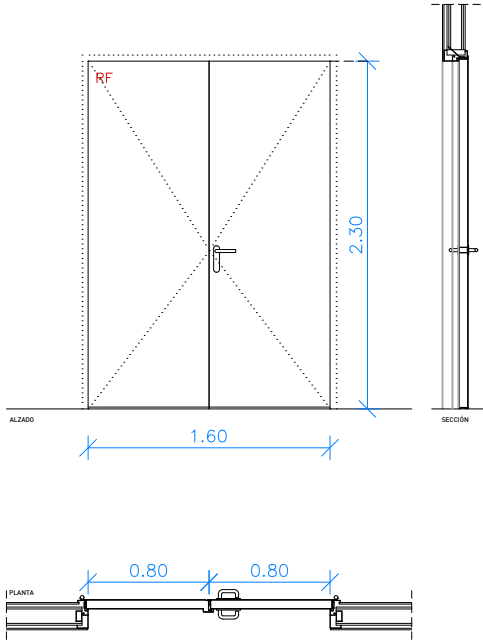
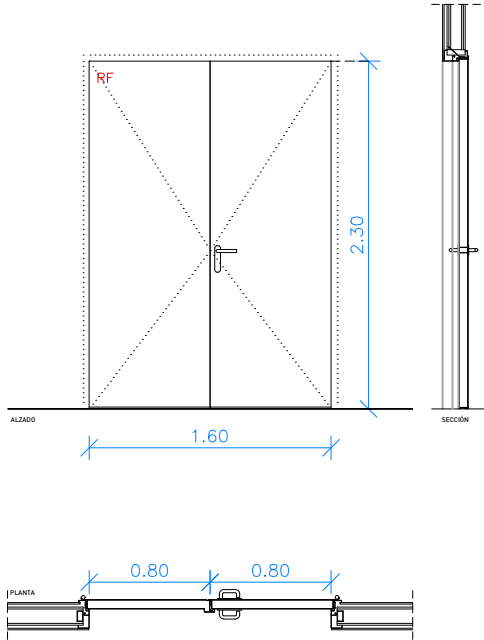
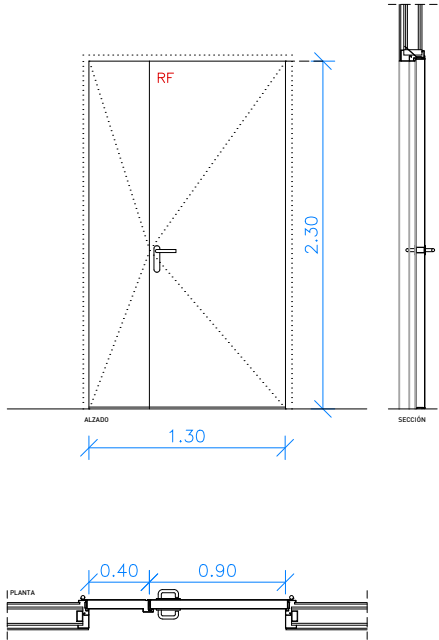
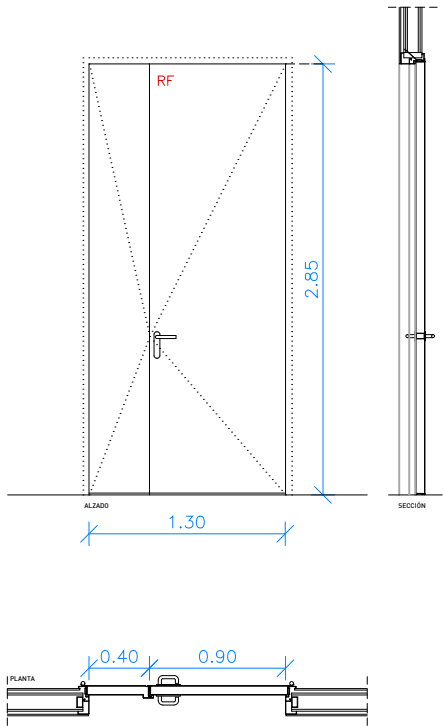
Data:
Abril 2024

Escala: ISO - A3 1:50

Núm. del plànol:
FU-03

Full 13 de 45

Versió plànol: V00 | Flvor: [Ob_fusteries interiors.dwg] 9/7/2024



P 03c	7
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-60-C5
AMPLE DE PAS	130 cm
ALT DE PAS	285 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	DUES FULLES BATENTS 90/40 cm
ACABAT	TOT EL CONJUNT LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	4 — ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	—
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	4 — QUADRAT
TIPUS DE FERRATGE	QUATRE FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 —60.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

P 03d	2
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-30-C5
AMPLE DE PAS	130 cm
ALT DE PAS	250 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	DUES FULLES BATENTS 90/40 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	1
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	2 — ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	—
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	1 — QUADRAT
TIPUS DE FERRATGE	QUATRE FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 —30.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

P 04a	12
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-30-C5
AMPLE DE PAS	160 cm
ALT DE PAS	230 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	DUES FULLES BATENTS 80/80 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	4
RETENIDOR MAGNÈTIC	2
TARGETA MAGNÈTIC	2 — ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	3 — TIPUS KESO
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	QUATRE FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 —30.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

P 04b	8
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-60-C5
AMPLE DE PAS	160 cm
ALT DE PAS	230 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	DUES FULLES BATENTS 80/80 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	—
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	1
TARGETA MAGNÈTIC	2 — ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	5 — TIPUS KESO
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	QUATRE FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 —60.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

Projecte executiu



Títol del Projecte:
CONJUNT ARQUITECTÒNIC FORMAT PER DOS EDIFICIS DE RECERCA PER A LA UPF I L'IBE-CSIC, SITUAT A L'ANTIC MERCAT DEL PEIX

Municipi (Comarca):
Barcelona (Barcelonès)

Codi: 3221 01

Títol del Plànol:
FUSTERIA INTERIOR
Portes metàl·liques RF

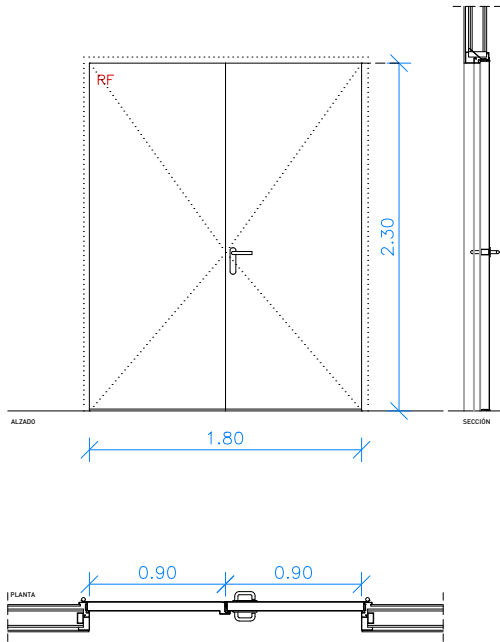
Data:
Juliol 2024

Escala: ISO - A3 1:50

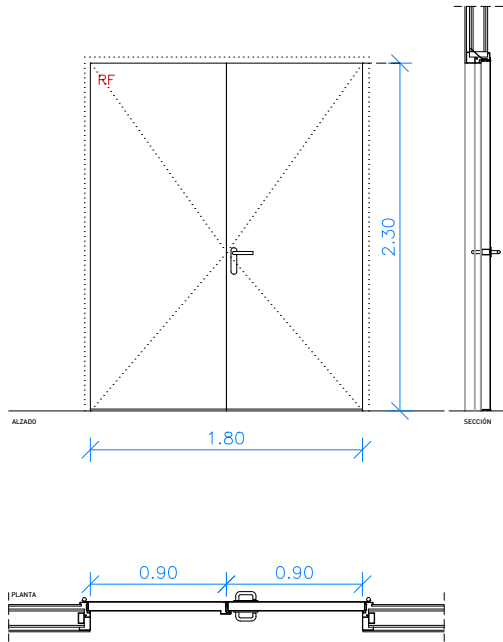
Núm. del plànol:
FU-04

Full 14 de 45

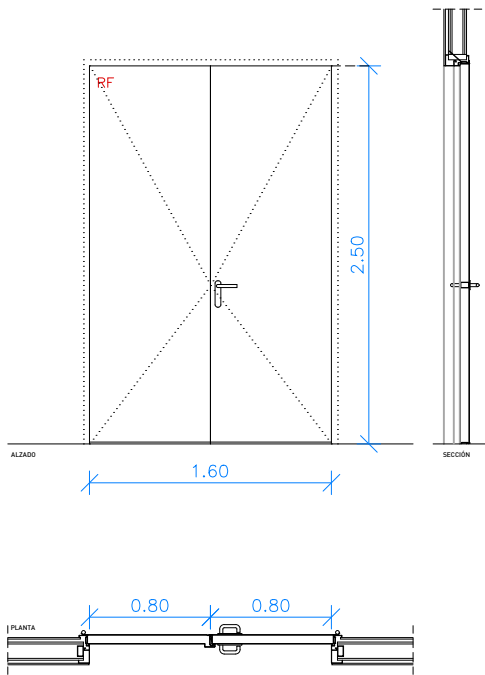
Versió plànol: V00 | Flvor: [Ob_fusteries interiors.dwg] 9/7/2024



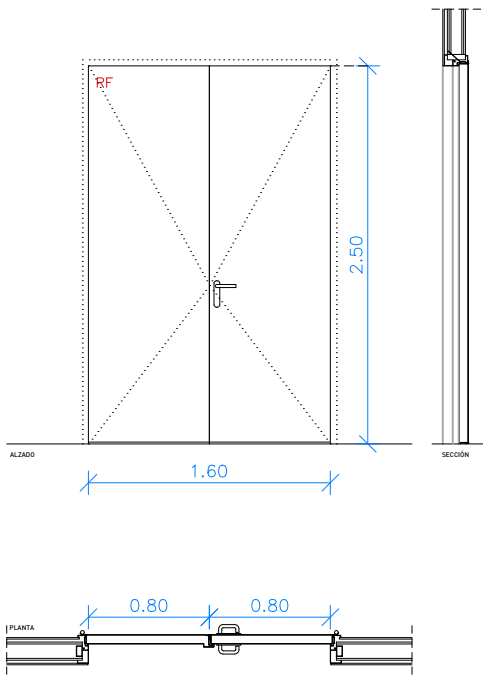
P 04c	2
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-30-C5
AMPLE DE PAS	180 cm
ALT DE PAS	230 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	DUES FULLES BATENTS 90/90 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	2
RETENIDOR MAGNÈTIC	1
TARGETA MAGNÈTIC	1 — ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	—
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	QUATRE FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 -30.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4



P 04d	2
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-60-C5
AMPLE DE PAS	180 cm
ALT DE PAS	230 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	DUES FULLES BATENTS 90/90 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	—
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	1 — TIPUS KESO
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	QUATRE FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 -60.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4



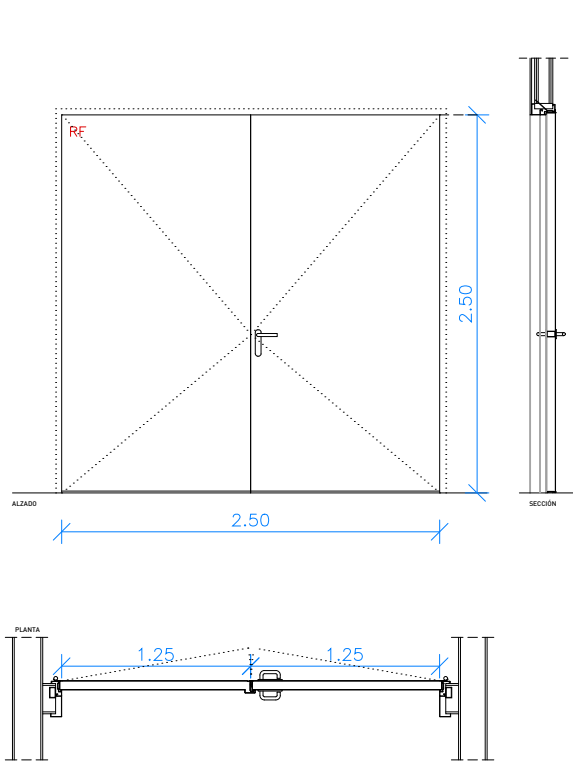
P 04e	4
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-30-C5
AMPLE DE PAS	160cm
ALT DE PAS	250 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	DUES FULLES BATENTS 80/80 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	2
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	—
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	2 — TIPUS KESO
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	QUATRE FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 -30.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4



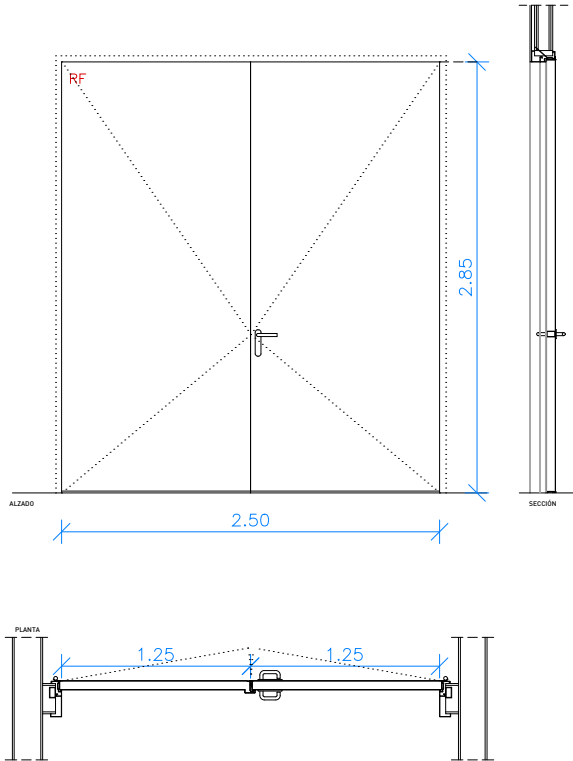
P 04f	1
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-60-C5
AMPLE DE PAS	160cm
ALT DE PAS	250 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	DUES FULLES BATENTS 80/80 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	—
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	—
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	QUATRE FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 -60.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

Projecte executiu

Versió plànol: V00 | Flvor: [10b_fusteria interiora.dwg] 9/7/2024

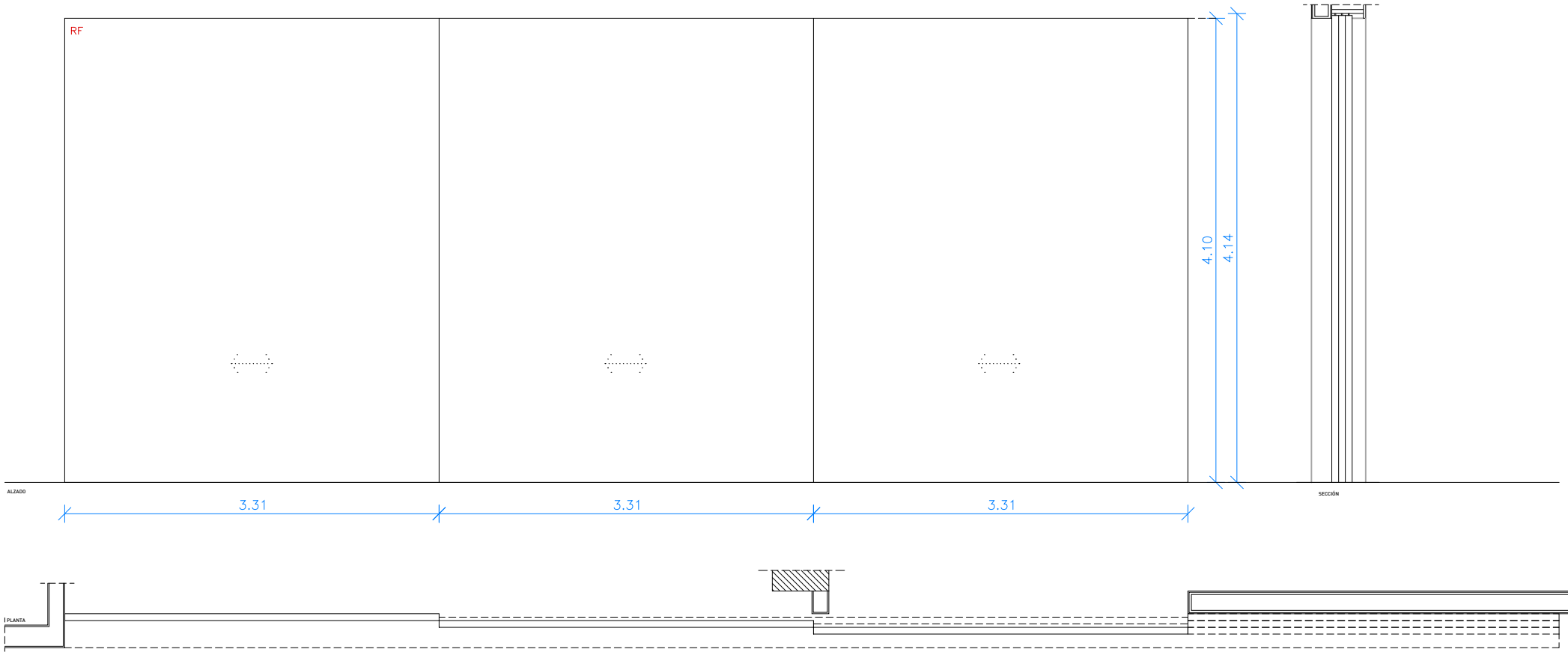


P 05	1
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-30-C5
AMPLE DE PAS	250cm
ALT DE PAS	250 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	DUES FULLES BATENTS 80/80 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	SI
RETENIDOR MAGNÈTIC	SI
TARGETA MAGNÈTIC	—
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	QUATRE FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 -30.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4



P 05b	3
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-60-C5
AMPLE DE PAS	250cm
ALT DE PAS	285 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	DUES FULLES BATENTS 80/80 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	—
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	—
CLAU	3 — TIPUS KESO
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	QUATRE FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 -60.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

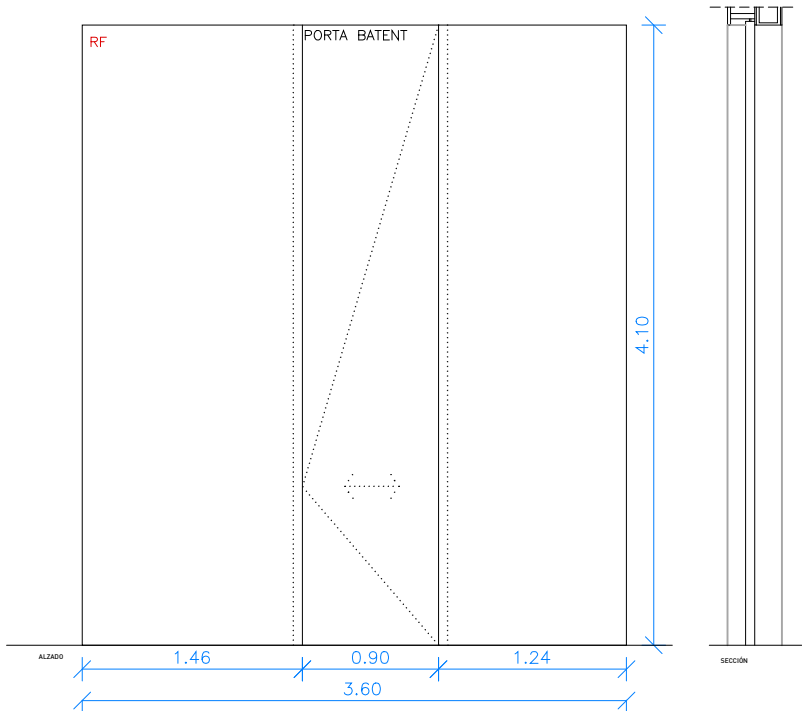
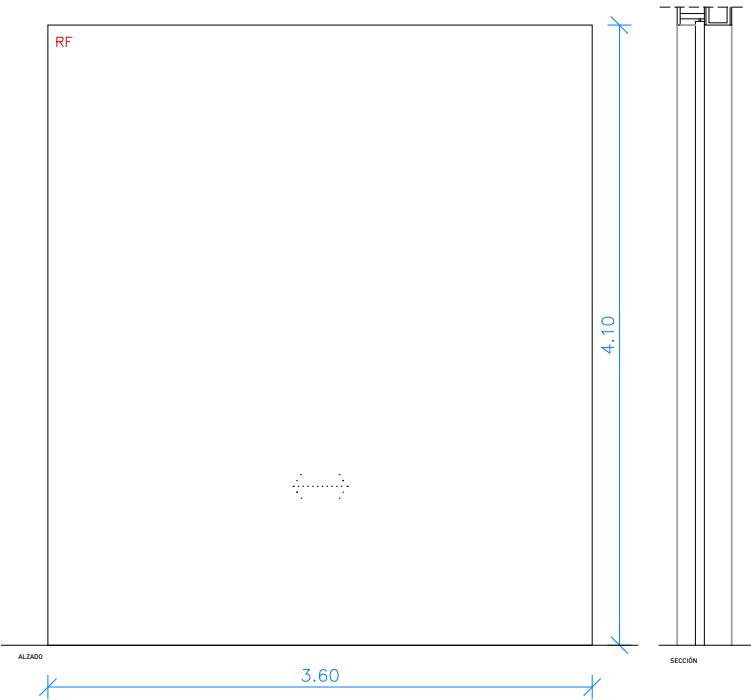
Versió plànol: V00 | Filer: [Ob_fusterias interiors.dwg] 29/04/2024



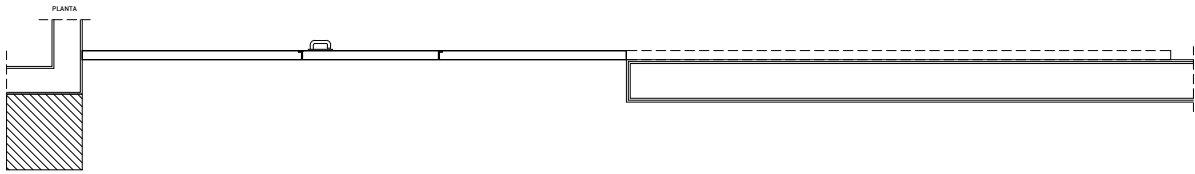
P 06	1
TIPUS	MODEL – RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA CORREDISSA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2–120–C5
AMPLE DE PAS	993 cm
ALT DE PAS	410 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	TRES FULLES CORREDISSAS 331 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	–
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	–
RETENIDOR MAGNÈTIC	SI
TARGETA MAGNÈTIC	–
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SISTEMA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC
CLAU	–
PANY	–
VISOR	–
TIPUS DE FERRATGE	–
ESTABILITAT AL FOC MARC	EI.2 – 120.C5
TAPETA EXTRA	–

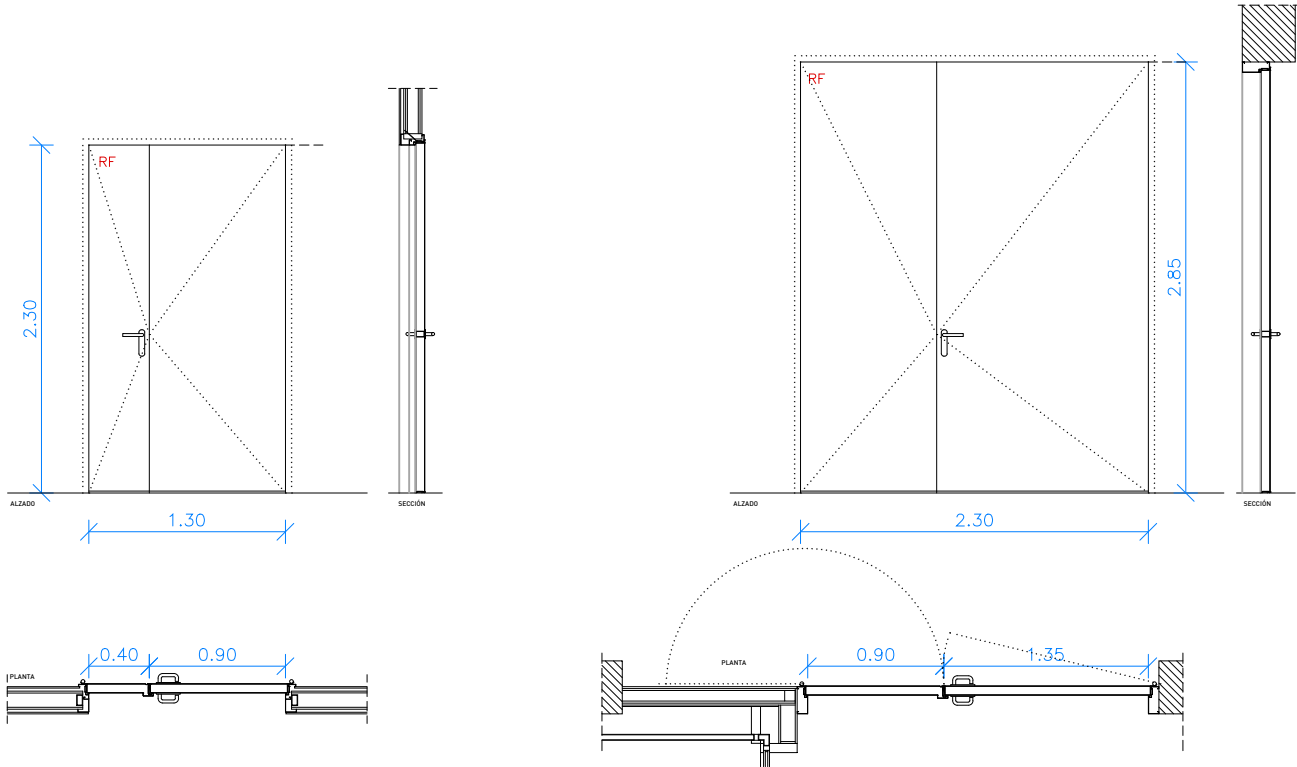
Versió plànol: V00 | Filer: [10b_fusteria interiors.dwg] 29/04/2024

P 07a	1
TIPUS	MODEL – RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA CORREDISSA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2–120–C5
AMPLE DE PAS	360 cm
ALT DE PAS	410 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	UNA FULLA CORREDISSA 360 cm SENSE PORTA PER ALS VIANANTS
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	–
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	–
RETENIDOR MAGNÈTIC	SI
TARGETA MAGNÈTIC	–
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SISTEMA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC
CLAU	–
PANY	–
VISOR	–
TIPUS DE FERRATGE	–
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 – 120.C5
MARC	–
TAPETA EXTRA	–



P 07b	1
TIPUS	MODEL – RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA CORREDISSA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2–120–C5
AMPLE DE PAS	360 cm
ALT DE PAS	410 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	UNA FULLA CORREDISSA 360 cm AMB PORTA PER ALS VIANANTS 90 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	–
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	SI
RETENIDOR MAGNÈTIC	SI
TARGETA MAGNÈTIC	–
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	–
PANY	–
VISOR	–
TIPUS DE FERRATGE	–
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 – 120.C5
MARC	–
TAPETA EXTRA	–



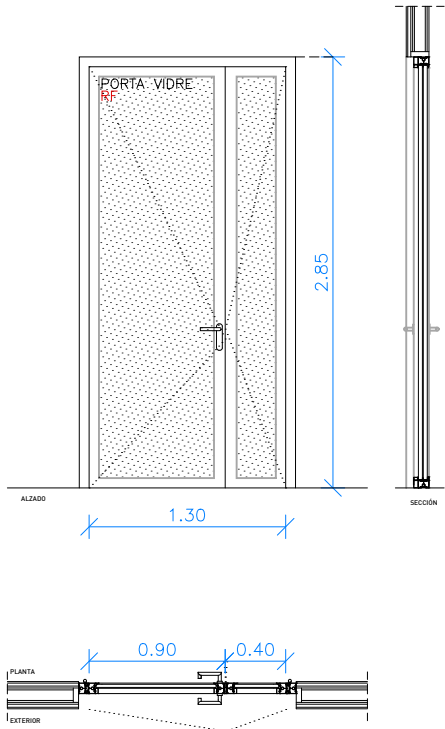


P 08	1
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-60-C5
AMPLE DE PAS	130 cm
ALT DE PAS	230 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	DUES FULLES BATENTS 90/40 cm AUTOMÀTIC AMB CL.05
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	1 — ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	—
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	1 — QUADRAT
TIPUS DE FERRATGE	QUATRE FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 —60.C5
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

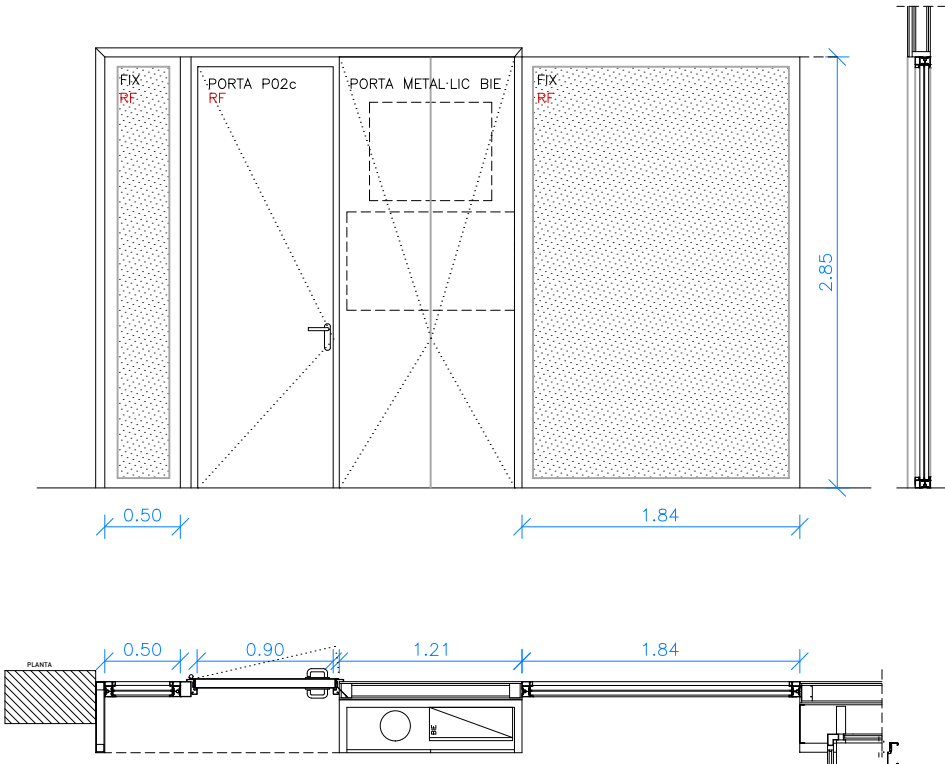
P 09	3
TIPUS	MODEL PROGET DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-60-C5
AMPLE DE PAS	230 cm
ALT DE PAS	285 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	DUES FULLES BATENTS 90/140 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	SI
TARGETA MAGNÈTIC	—
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	—
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	QUATRE FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 —60.C5
MARC	TUNEL DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

Versió plànol: V00 | Filer: [10b_fusteria interiors.dwg] 29/04/2024

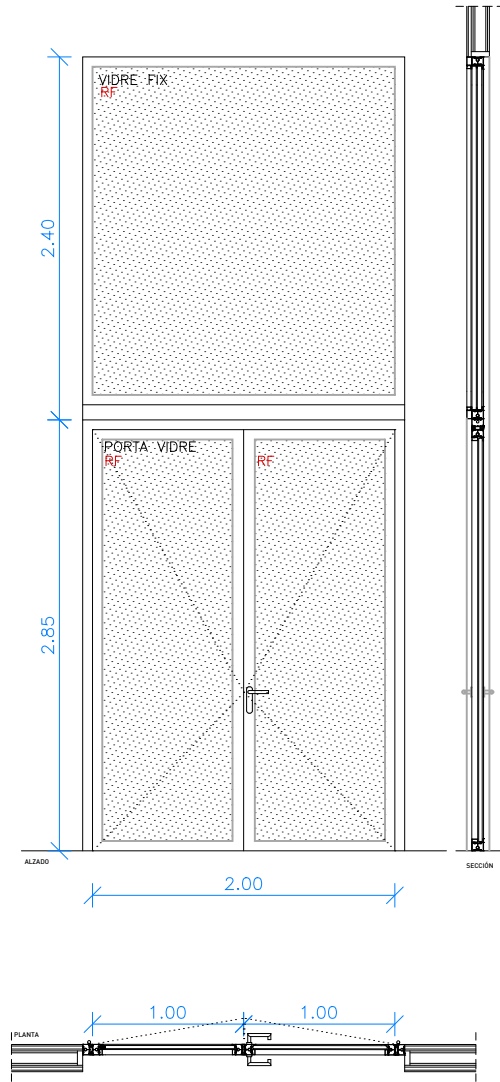
Versió plànol: V00 | Flvor: [Ob: fusteries interiors.dwg] 9/7/2024



V 01	6
TIPUS	MODEL JANISOL 2 EI30 DE JANSEN o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA VIDRE TALLAFOCS EI2-30-C5 TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC
AMPLE DE PAS	130 cm
ALT DE PAS	285 cm
MATERIAL	PERFILS D'ACER AMB AILLAMENT CONFORMATS PER LAMINACIÓ EN FRED + VIDRE EI30 16mm
COMPOSICIÓ	DUES FULLES DE VIDRE BATENTS 90/40 cm OPERTURA EXTERIOR
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	-
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	-
RETENIDOR MAGNÈTIC	3
TARGETA MAGNÈTIC	3 - ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	6
CLAU	-
PANY	ESTANDARD 1 PUNT 17. TANCAMENT CONDUCTOR: TANQUI FULLA PASSIVA M6
VISOR	-
TIPUS DE FERRATGE	SEGURETAT ESTÀNDARD-COLOR PLATA QUATRE FRONTISSES. PERNS REG.
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 -30.C5
MARC	ACER
TAPETA EXTRA	-



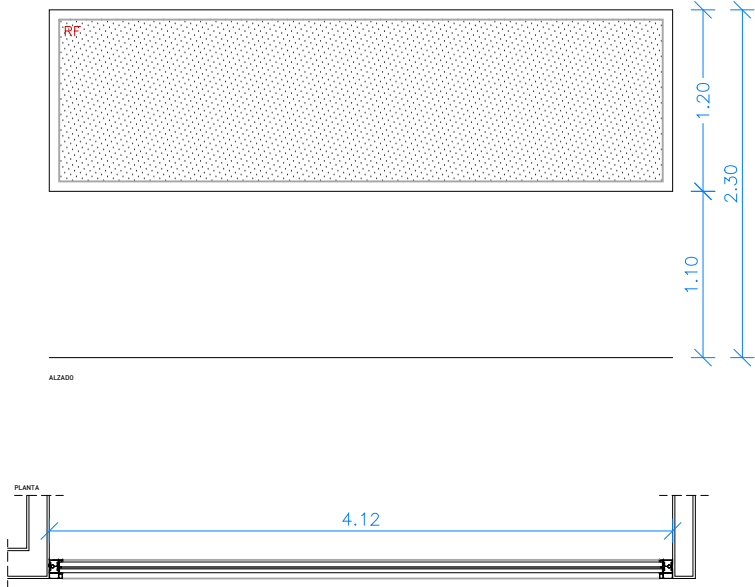
V 02	3
TIPUS	MODEL JAINSOL EI-120 DE JANSEN o equivalent
DESCRIPCIÓ	VIDRE FIX TALLAFOCS EI2-120-C5 TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC
AMPLE	184 + 50 cm
ALT	285 cm
MATERIAL	PERFILS D'ACER CONFORMATS PER LAMINACIÓ EN FRED + VIDRE EI120 58mm
COMPOSICIÓ	DUES VIDRE FIX 50/184cm
ACABAT	TOT EL CONJUNT LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
ESTABILITAT AL FOC	EI.2-120.C5



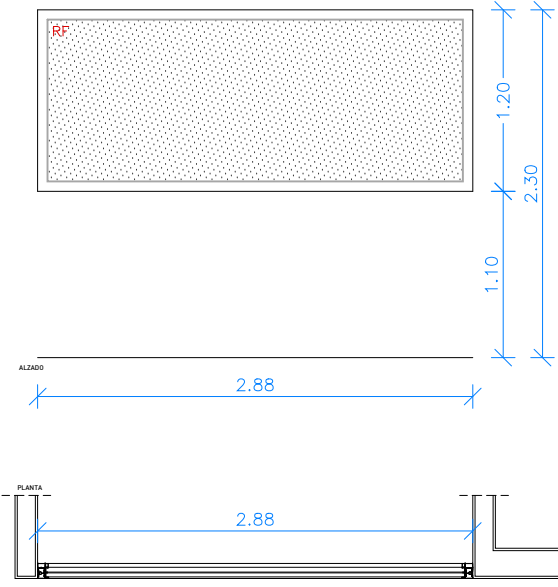
V 03	2
TIPUS	MODEL JANISOL C4 DE JANSEN o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA VIDRE TALLAFOC EI2-60-C5 TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC
AMPLE DE PAS	200 cm
ALT DE PAS	285 cm
MATERIAL	PERFILS D'ACER AMB AILLAMENT CONFORMATS PER LAMINACIÓ EN FRED + VIDRE EI30 25mm
COMPOSICIÓ	DUES FULLES DE VIDRE BATENTS 100/100 cm OPERTURA INTERIOR
ACABAT	TOT EL CONJUNT LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	-
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	-
RETENIDOR MAGNÈTIC	SI
TARGETA MAGNÈTIC	-
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	2 - TIPUS KESO
PANY	ESTANDARD 1 PUNT 17. TANCAMENT CONDUCTOR: TANQUI FULLA PASSIVA M6
VISOR	-
TIPUS DE FERRATGE	SEGURETAT ESTÀNDARD-COLOR PLATA QUATRE FRONTISSES. PERNS REG.
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 - 60.C5
MARC	ACER
TAPETA EXTRA	-

FIX	
TIPUS	MODEL JAINSOL EI-120 DE JANSEN o equivalent 200 x 240 cm
DESCRIPCIÓ	VIDRE FIX TALLAFOCS EI2-120-C5 TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC
AMPLE	200 cm
ALT	240 cm
MATERIAL	PERFILS D'ACER CONFORMATS PER LAMINACIÓ EN FRED + VIDRE EI120 58mm
COMPOSICIÓ	UN VIDRE FIX 200 cm
ACABAT	TOT EL CONJUNT LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
ESTABILITAT AL FOC	EI.2-120.C5

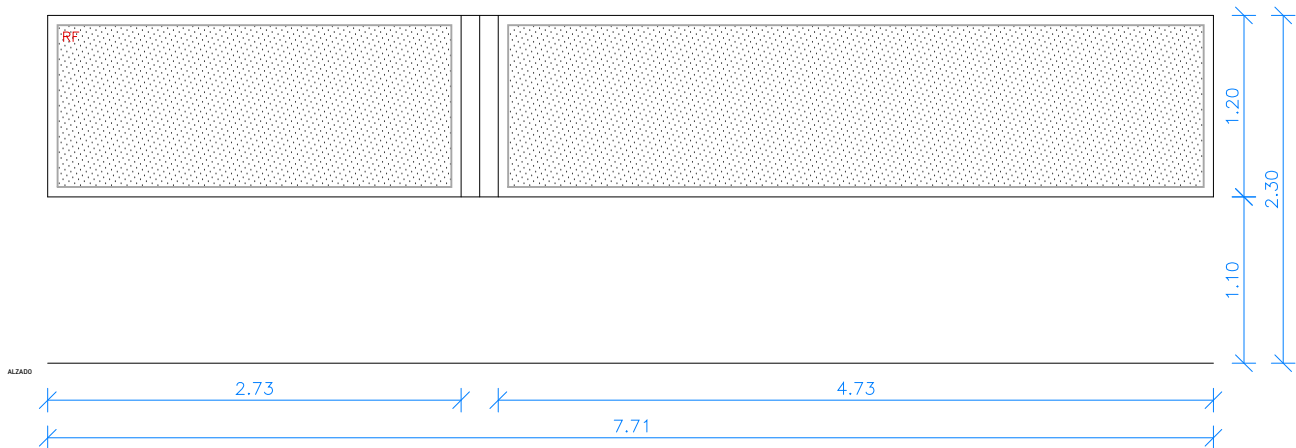
Versió plànol: V00 | Fitxer: [10b_fusteria interiors.dwg] 28/04/2024



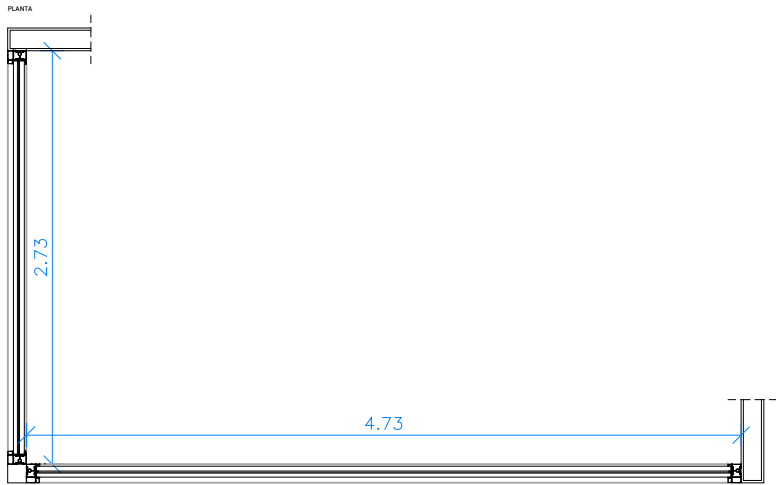
V 04a	1
TIPUS	MODEL JAINSOL EI-120 DE JANSEN o equivalent
DESCRIPCIÓ	VIDRE FIX TALLAFOCS EI2-120-C5 TRENCAENT DE PONT TÈRMIC RESISTENT LLUM UV
AMPLE	412 cm
ALT	120 cm
MATERIAL	PERFILS D'ACER CONFORMATS PER LAMINACIÓ EN FRED + VIDRE EI120 58mm
COMPOSICIÓ	UN VIDRE FIX 412cm RESISTENT LLUM UV
ACABAT	TOT EL CONJUNT LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
ESTABILITAT AL FOC	EI.2-120.C5

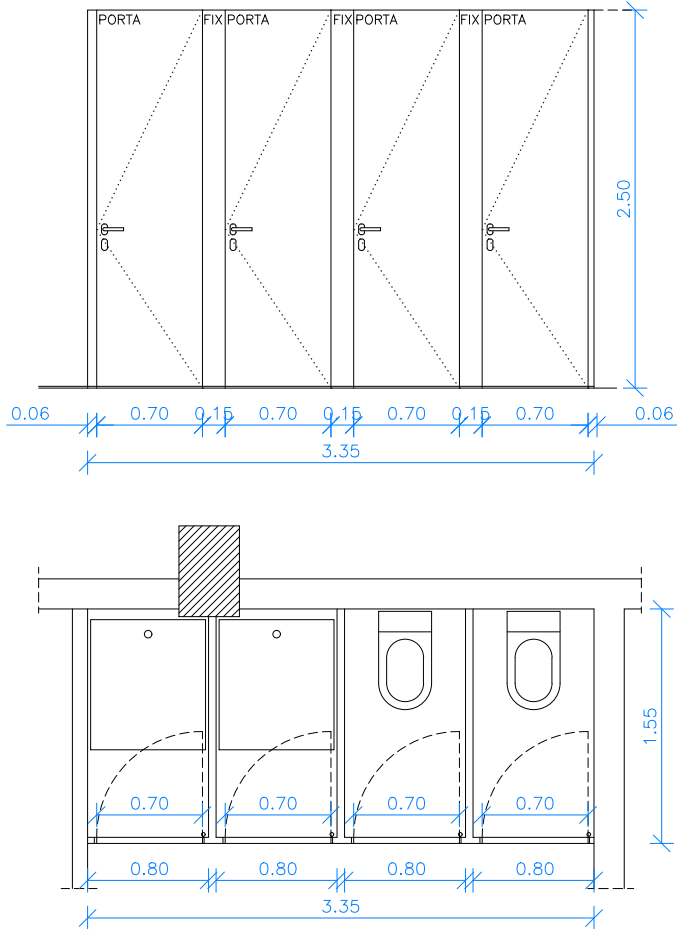


V 04c	1
TIPUS	MODEL JAINSOL EI-120 DE JANSEN o equivalent
DESCRIPCIÓ	VIDRE FIX TALLAFOCS EI2-120-C5 TRENCAENT DE PONT TÈRMIC RESISTENT LLUM UV
AMPLE	288 cm
ALT	120 cm
MATERIAL	PERFILS D'ACER CONFORMATS PER LAMINACIÓ EN FRED + VIDRE EI120 58mm
COMPOSICIÓ	UN VIDRE FIX 288cm RESISTENT LLUM UV
ACABAT	TOT EL CONJUNT LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
ESTABILITAT AL FOC	EI.2-120.C5



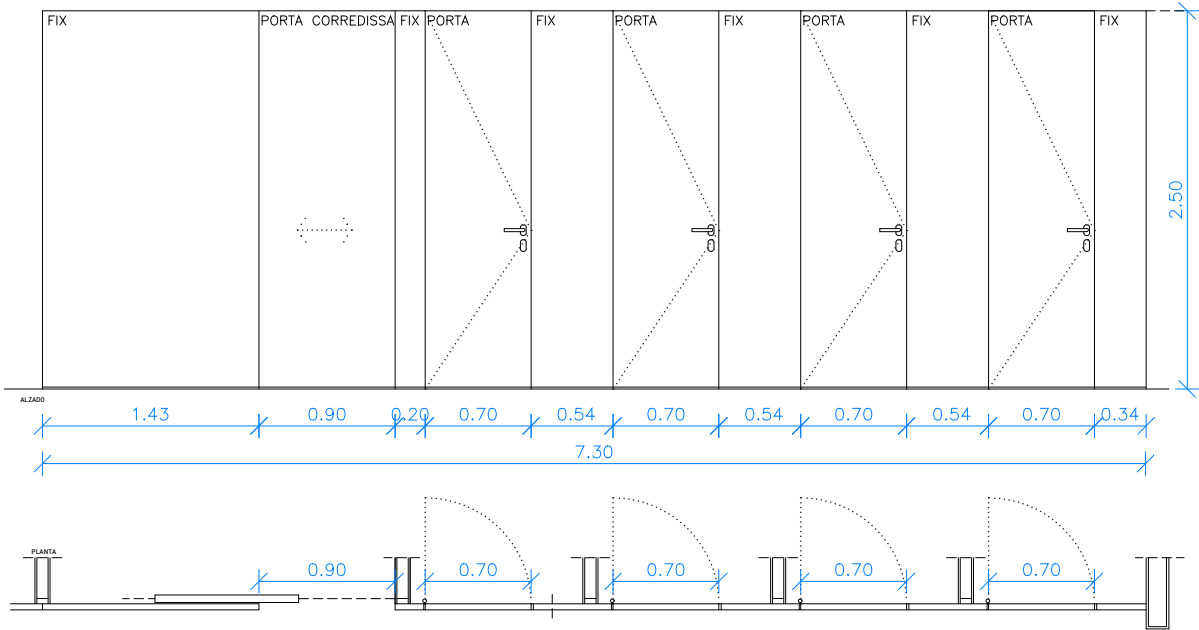
V 04b	1
TIPUS	MODEL JAINSOL EI-120 DE JANSEN o equivalent
DESCRIPCIÓ	VIDRE FIX TALLAFOCS EI2-120-C5 TRENCAENT DE PONT TÈRMIC RESISTENT LLUM UV
AMPLE	770 cm
ALT	120 cm
MATERIAL	PERFILS D'ACER CONFORMATS PER LAMINACIÓ EN FRED + VIDRE EI120 58mm
COMPOSICIÓ	DUES VIDRES FIX 273/473cm RESISTENT LLUM UV
ACABAT	TOT EL CONJUNT LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
ESTABILITAT AL FOC	EI.2-120.C5



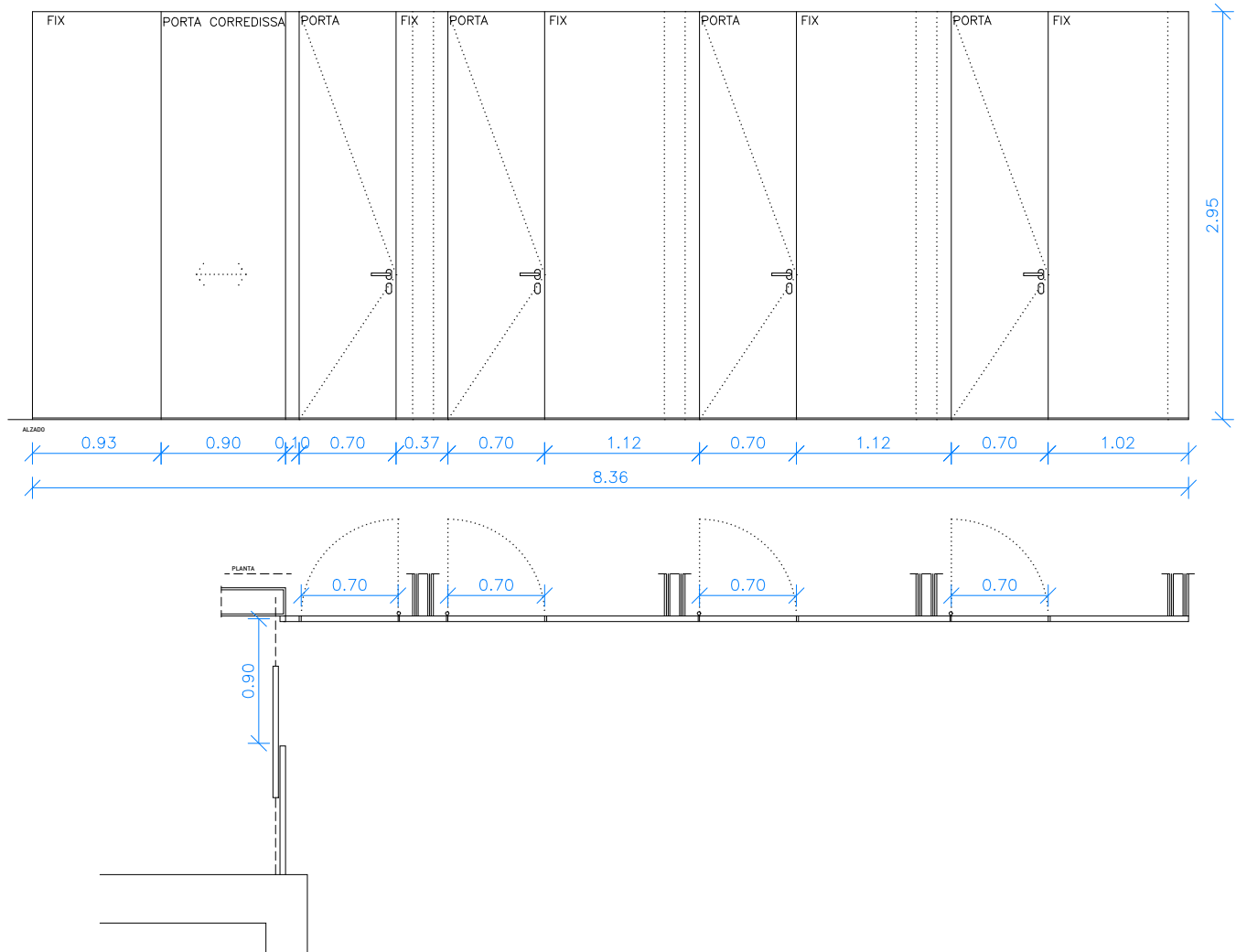


M 01	2
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	SISTEMA BANY AMB PORTES GRUIX 4 cm
AMPLE	335 cm
ALT	250 cm
MATERIAL	DUES CARES DE HPL 8 mm AMB MARC INTERIOR DE DM O FUSTA DE PI IGNÍFUG
COMPOSICIÓ	QUATRE PORTES 70cm + TRES FIX + TRES DIVISORS
ACABAT	HPL color a definir per D.F
MANETA	SI
CONDEMNA	INTERIOR

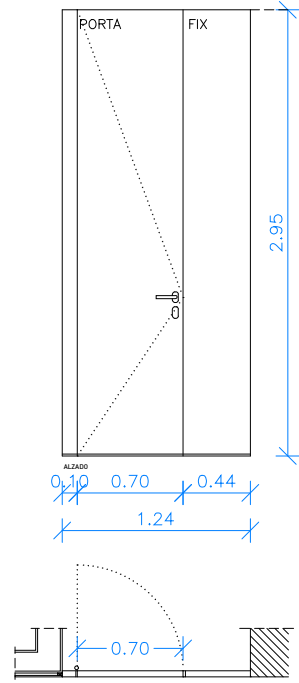
Versió plànol: V00 | Fíler: [10b_fusteria interiors.dwg] 29/04/2024



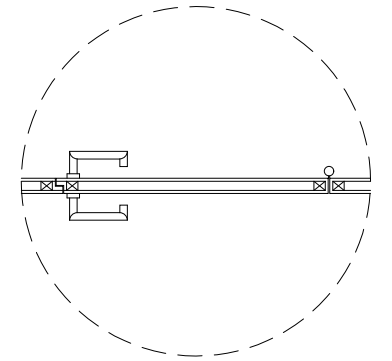
M 02	2
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	CONJUNT DE FIXES Y PORTES GRUIX 4 cm – BANY
AMPLE	730 cm
ALT	250 cm
MATERIAL	DUES CARES DE HPL 8 mm AMB MARC INTERIOR DE DM O FUSTA DE PI IGNIFUG
COMPOSICIÓ	QUATRE PORTES BATENTS 70cm + UNA PORTA CORREDISSA 90cm + SIS FIX
ACABAT	HPL color a definir per D.F
MANETA	SI
CONDEMNA	INTERIOR



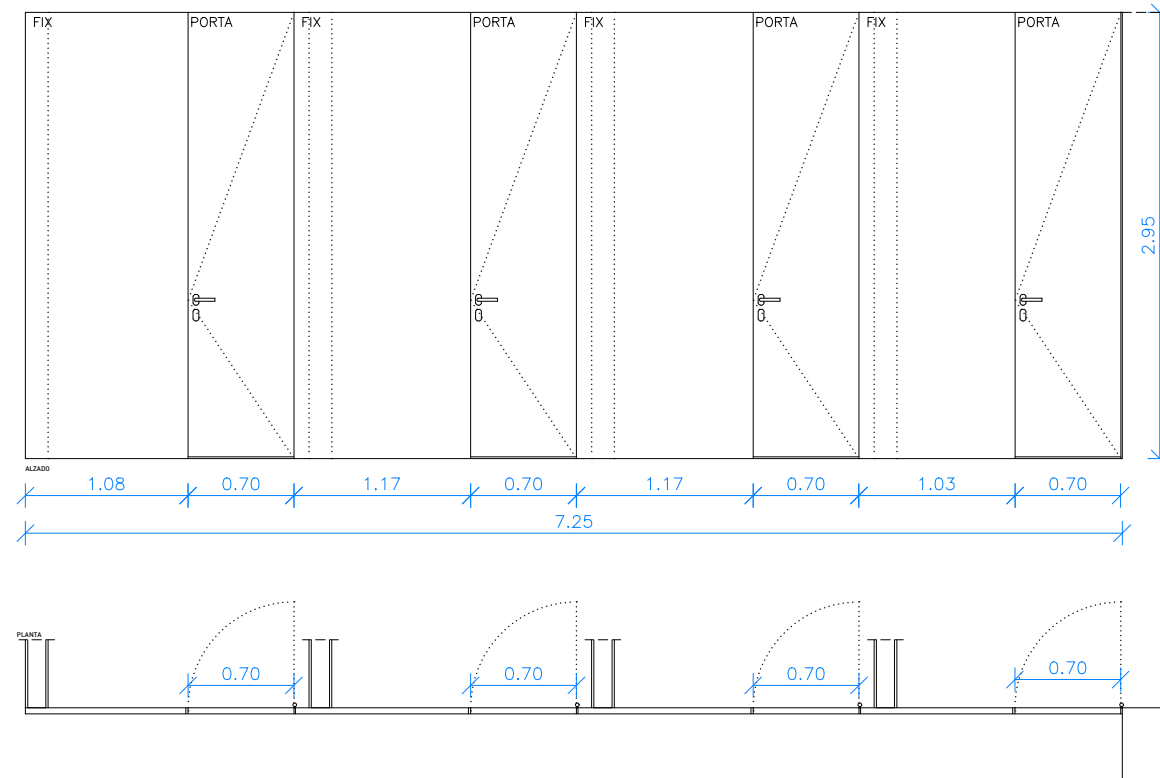
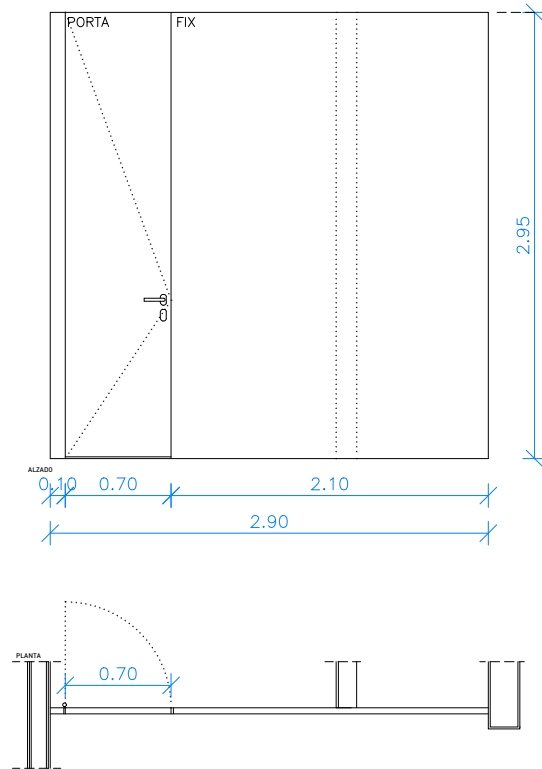
M 02a	1
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	CONJUNT DE FIXES Y PORTES GRUIX 4 cm – BANY
AMPLE	836 cm
ALT	295 cm
MATERIAL	DUES CARES DE HPL 8 mm AMB MARC INTERIOR DE DM O FUSTA DE PI IGNIFUG
COMPOSICIÓ	QUATRE PORTES BATENTS 70cm + UNA PORTA CORREDISSA 90cm + SIS FIX
ACABAT	HPL color a definir per la D.F.
MANETA	SI
CONDEMNA	INTERIOR



M 02b	1
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	CONJUNT DE FIX Y PORTA GRUIX 4 cm
AMPLE	124 cm
ALT	295 cm
MATERIAL	DUES CARES DE HPL 8 mm AMB MARC INTERIOR DE DM O FUSTA DE PI IGNIFUG
COMPOSICIÓ	UNA PORTA BATENT 70cm + DOS FIX
ACABAT	HPL color a definir per la D.F
MANETA	SI
CONDEMNA	INTERIOR

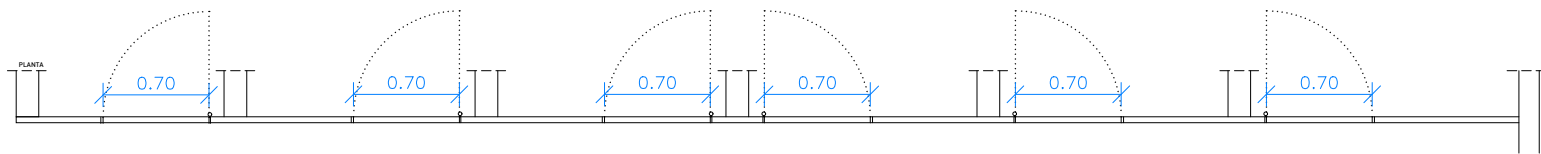
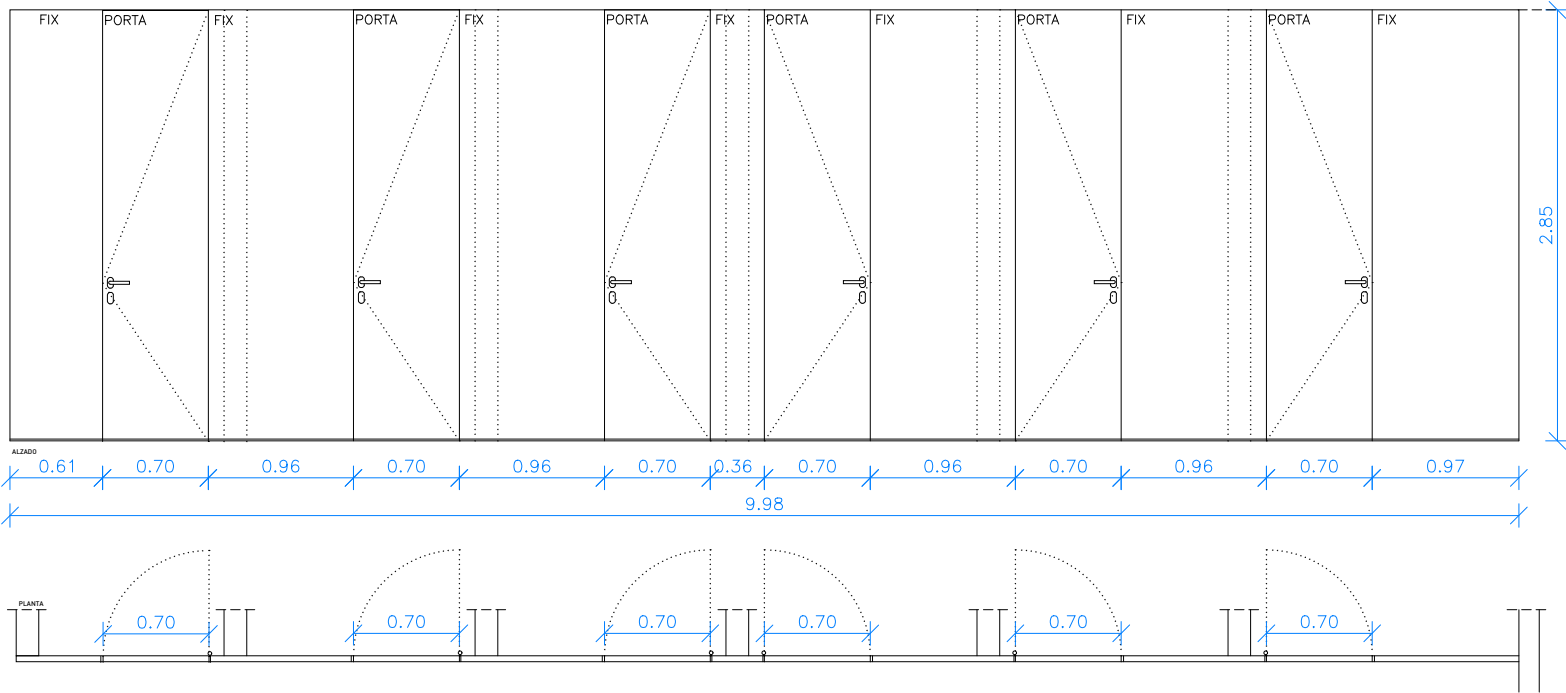
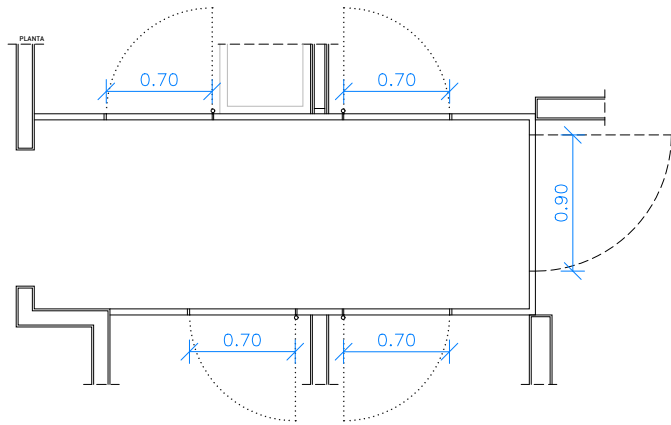
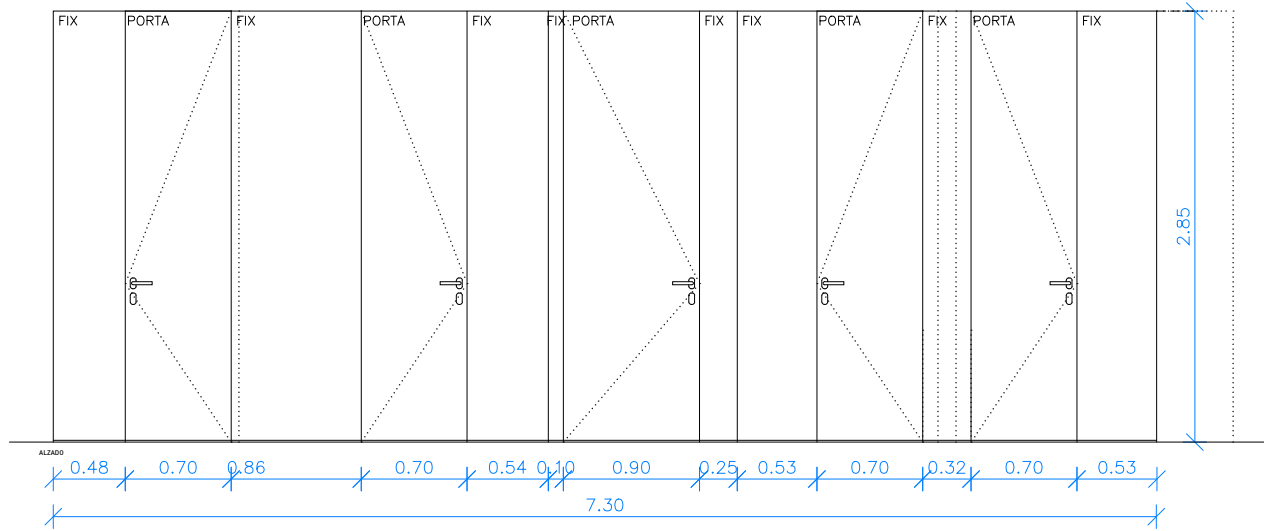


DETALL PORTA 1:20



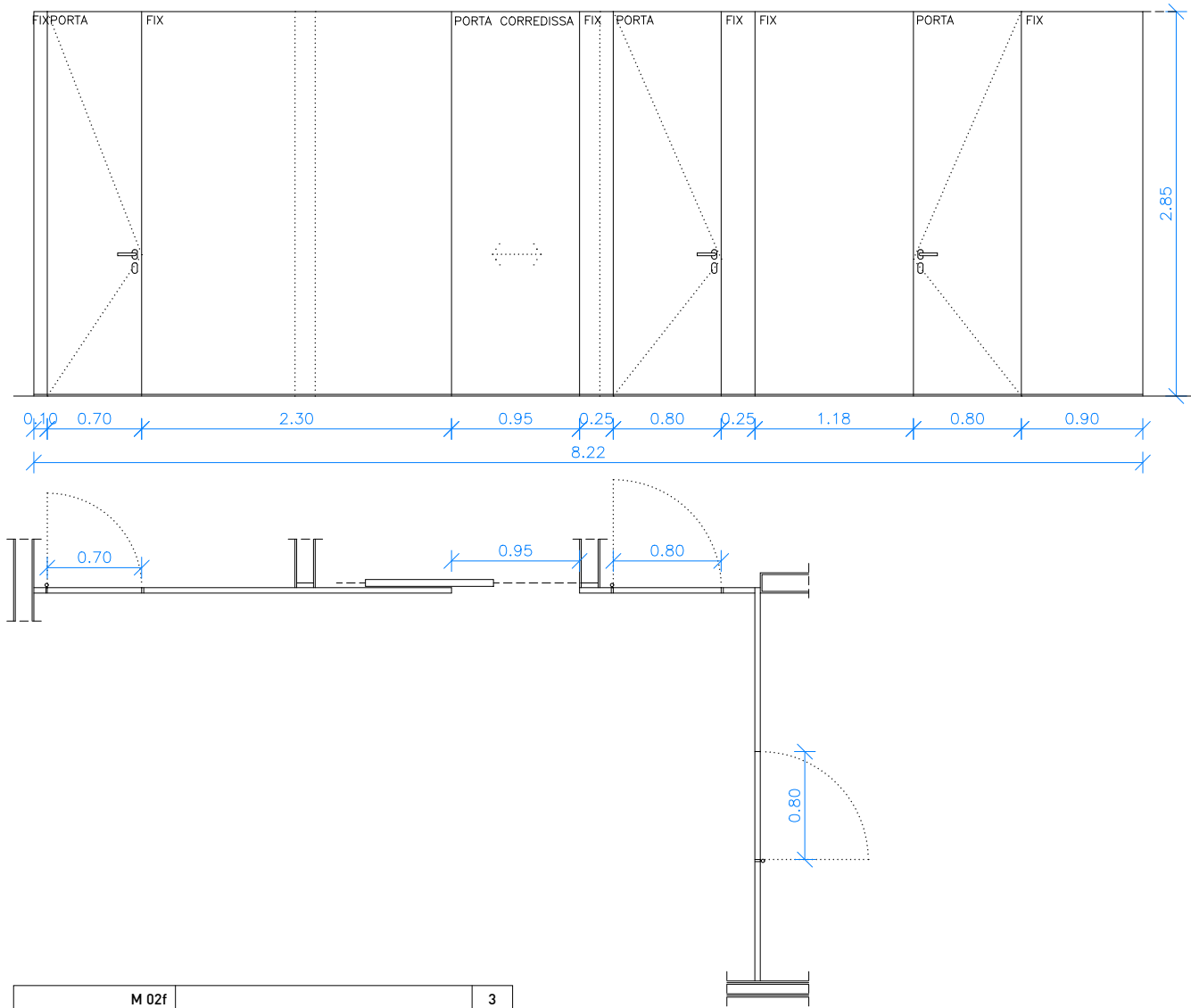
M 02c	1
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	CONJUNT DE FIX Y PORTA GRUIX 4 cm – BANY
AMPLE	1015 cm
ALT	295 cm
MATERIAL	DUES CARES DE HPL 8 mm AMB MARC INTERIOR DE DM O FUSTA DE PI IGNIFUG
COMPOSICIÓ	CINC PORTES BATENTS 70cm + CINC FIX
ACABAT	HPL color a definir per D.F
MANETA	SI
CONDEMNA	INTERIOR

Versió plànol: V00 | Filer: [10b_fusteries interiors.dwg] 29/04/2024

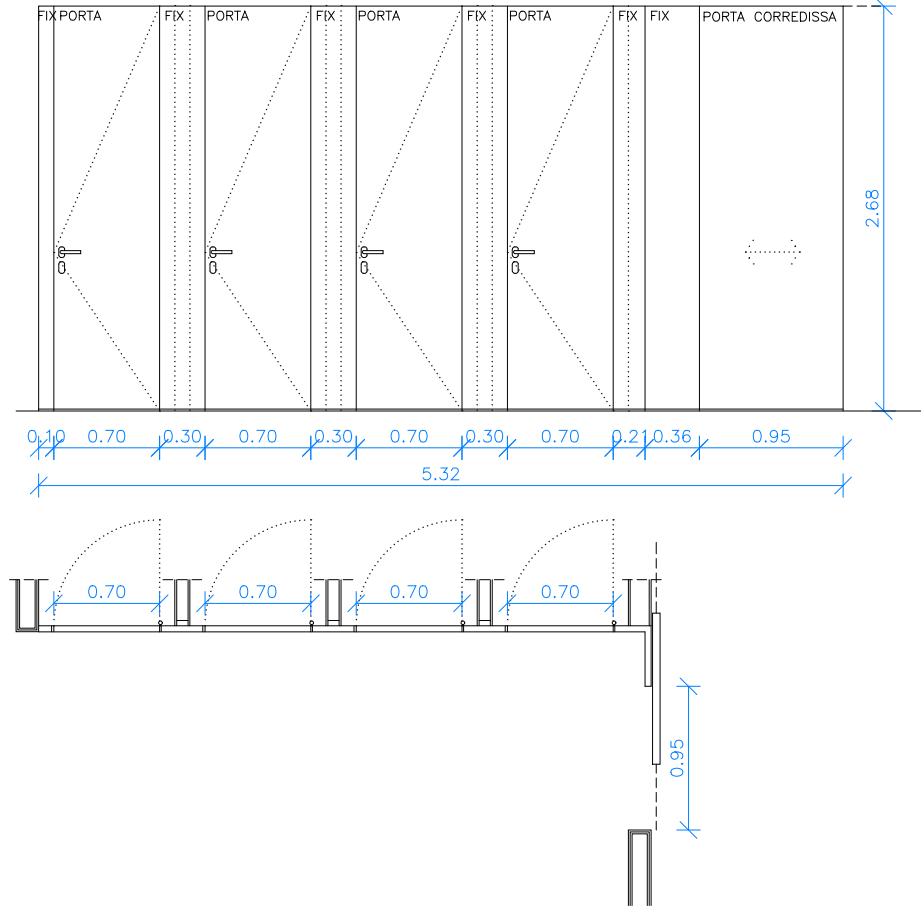


M 02d	3
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	CONJUNT DE FIXES Y PORTES GRUIX 4 cm – BANY
AMPLE	730 cm
ALT	285 cm
MATERIAL	DUES CARES DE HPL 8 mm AMB MARC INTERIOR DE DM O FUSTA DE PI IGNIFUG
COMPOSICIÓ	QUATRE PORTES BATENTS 70cm + UNA PORTA BATENT 90cm + VUIT FIX
ACABAT	HPL color a definir per D.F
MANETA	SI
CONDEMNNA	INTERIOR

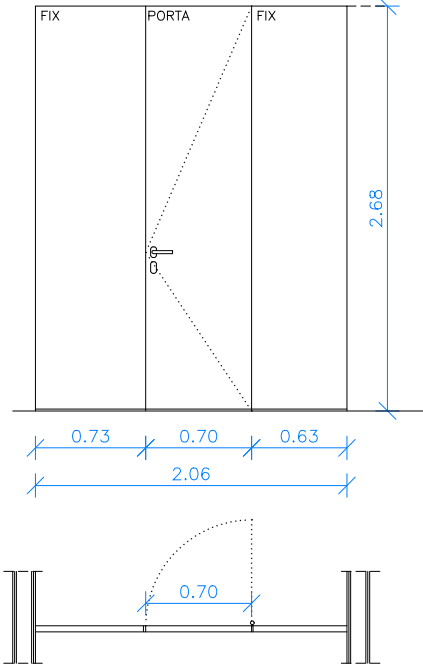
M 02e	3
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	CONJUNT DE FIXES Y PORTES GRUIX 4 cm – BANY
AMPLE	998 cm
ALT	285 cm
MATERIAL	DUES CARES DE HPL 8 mm AMB MARC INTERIOR DE DM O FUSTA DE PI IGNIFUG
COMPOSICIÓ	SIS PORTES BATENTS 70cm + SET FIX
ACABAT	HPL color a definir per D.F
MANETA	SI
CONDEMNNA	INTERIOR



M 02f	3
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	CONJUNT DE FIXES Y PORTES GRUIX 4 cm – BANY
AMPLE	822 cm
ALT	285 cm
MATERIAL	DUES CARES DE HPL 8 mm AMB MARC INTERIOR DE DM O FUSTA DE PI IGNIFUG
COMPOSICIÓ	UNA PORTA BATENT 70cm + DUES PORTES BATENTS 80cm + UNA PORTA CORREDISSA 90cm + SIS FIX
ACABAT	HPL color a definir per D.F
MANETA	SI
CONDEMNA	INTERIOR

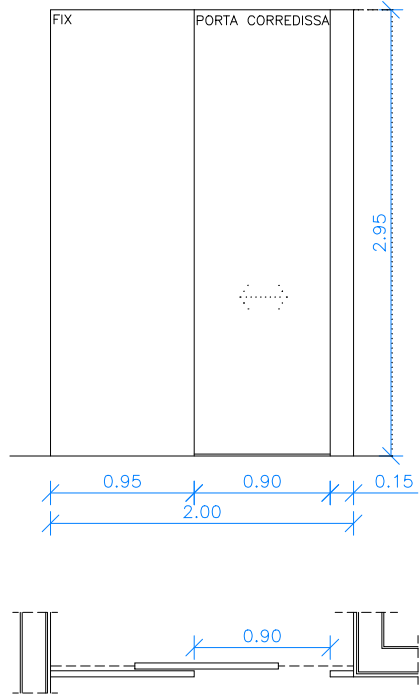
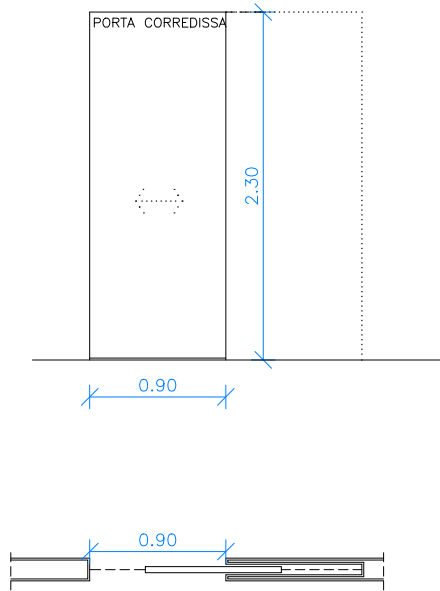
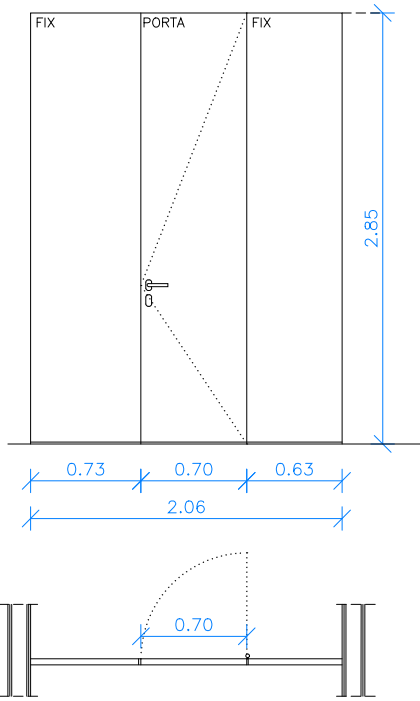
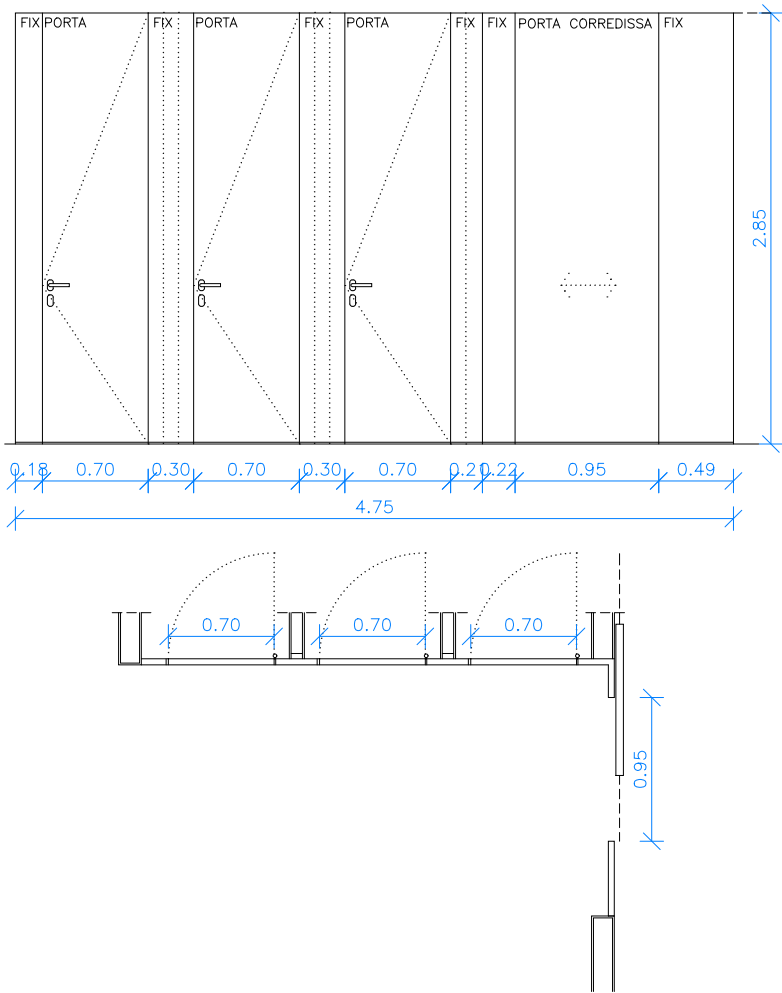


M 02g	1
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	CONJUNT DE FIXES Y PORTES GRUIX 4 cm – BANY
AMPLE	532 cm
ALT	268 cm
MATERIAL	DUES CARES DE HPL 8 mm AMB MARC INTERIOR DE DM O FUSTA DE PI IGNIFUG
COMPOSICIÓ	QUATRE PORTES BATENTS 70cm + UNA PORTA CORREDISSA 90cm + SIS FIX
ACABAT	HPL color a definir per D.F
MANETA	SI
CONDEMNA	INTERIOR



M 02h	1
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	CONJUNT DE FIXES Y PORTES GRUIX 4 cm – BANY
AMPLE	206 cm
ALT	268 cm
MATERIAL	DUES CARES DE HPL 8 mm AMB MARC INTERIOR DE DM O FUSTA DE PI IGNIFUG
COMPOSICIÓ	UNA PORTA BATENT 70cm + DUES FIX
ACABAT	HPL color a definir per D.F
MANETA	SI
CONDEMNA	INTERIOR

Versió plànol: V00 | Fíler: [10b_fusteries interiors.dwg] 29/04/2024



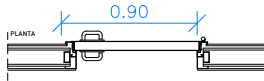
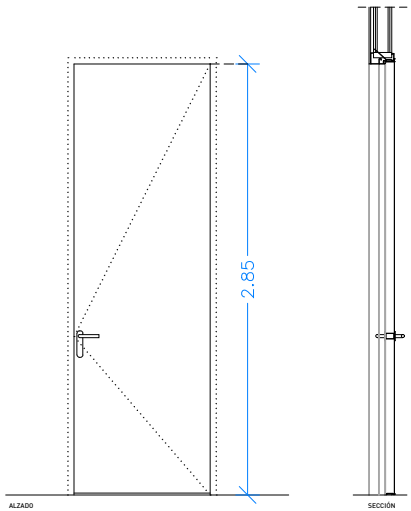
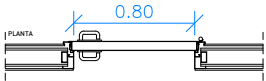
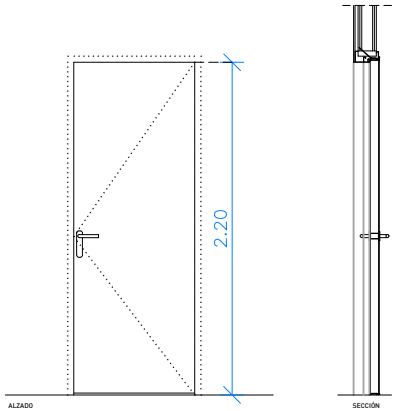
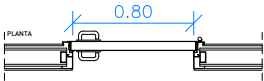
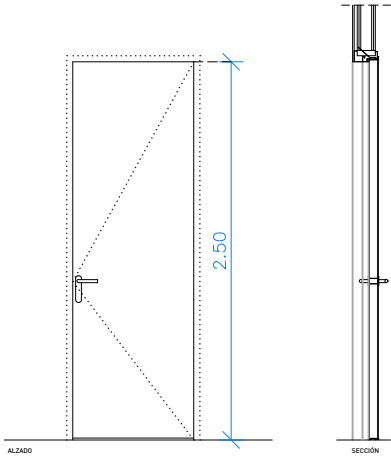
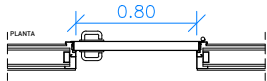
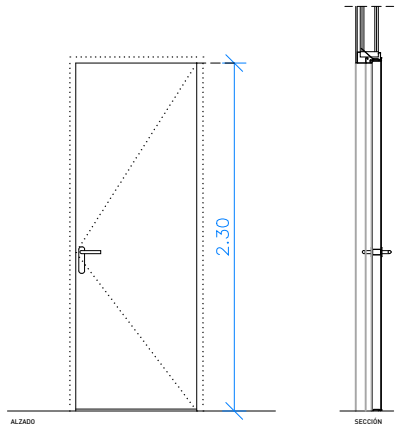
M 02i		1
TIPUS	–	
DESCRIPCIÓ	CONJUNT DE FIXES Y PORTES GRUIX 4 cm – BANY	
AMPLE	475 cm	
ALT	285 cm	
MATERIAL	DUES CARES DE HPL 8 mm AMB MARC INTERIOR DE DM O FUSTA DE PI IGNIFUG	
COMPOSICIÓ	QUATRE PORTES BATENTS 70cm + UNA PORTA CORREDISSA 90cm + SIS FIX	
ACABAT	HPL color a definir per D.F	
MANETA	SI	
CONDEMNA	INTERIOR	

M 02j		1
TIPUS	–	
DESCRIPCIÓ	CONJUNT DE FIXES Y PORTES GRUIX 4 cm – BANY	
AMPLE	206 cm	
ALT	285 cm	
MATERIAL	DUES CARES DE HPL 8 mm AMB MARC INTERIOR DE DM O FUSTA DE PI IGNIFUG	
COMPOSICIÓ	UNA PORTA BATENT 70cm + DUES FIX	
ACABAT	HPL color a definir per D.F	
MANETA	SI	
CONDEMNA	INTERIOR	

M 03a		4
TIPUS	–	
DESCRIPCIÓ	PORTA GRUIX 4 cm – BANY	
AMPLE	90 cm	
ALT	230 cm	
MATERIAL	DUES CARES DE HPL 8 mm AMB MARC INTERIOR DE DM O FUSTA DE PI IGNIFUG	
COMPOSICIÓ	PORTA CORREDISSA 90cm	
ACABAT	HPL color a definir per D.F	
MANETA	SI	
CONDEMNA	INTERIOR	

M 03b		1
TIPUS	–	
DESCRIPCIÓ	CONJUNT DE FIXES Y PORTES GRUIX 4 cm – BANY	
AMPLE	193 cm	
ALT	295 cm	
MATERIAL	DUES CARES DE HPL 8 mm AMB MARC INTERIOR DE DM O FUSTA DE PI IGNIFUG	
COMPOSICIÓ	PORTA CORREDISSA 90cm + DUES FIX	
ACABAT	HPL color a definir per D.F	
MANETA	SI	
CONDEMNA	INTERIOR	

Versió plànol: V00 | Filer: [10b_fusteria interiors.dwg] 29/04/2024



M 04a	4
TIPUS	MODEL – DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA GALVANITZADA
AMPLE DE PAS	80 cm
ALT DE PAS	230 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 80 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	–
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	–
RETENIDOR MAGNÈTIC	–
TARGETA MAGNÈTIC	1 – ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	–
CLAU	–
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	–
TIPUS DE FERRATGE	DUES FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	–
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

M 04b	1
TIPUS	MODEL – DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA GALVANITZADA
AMPLE DE PAS	80 cm
ALT DE PAS	250 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 80 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	–
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	–
RETENIDOR MAGNÈTIC	–
TARGETA MAGNÈTIC	1 – ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	–
CLAU	–
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	–
TIPUS DE FERRATGE	DUES FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	–
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

M 04c	1
TIPUS	MODEL – DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA GALVANITZADA
AMPLE DE PAS	80 cm
ALT DE PAS	220 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 80 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	–
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	–
RETENIDOR MAGNÈTIC	–
TARGETA MAGNÈTIC	–
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	–
CLAU	1 TIPUS KESO
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	–
TIPUS DE FERRATGE	DUES FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	–
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

M 05	15
TIPUS	MODEL – DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA GALVANITZADA
AMPLE DE PAS	90 cm
ALT DE PAS	285 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 90 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	–
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	–
RETENIDOR MAGNÈTIC	–
TARGETA MAGNÈTIC	4 – ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	1 CONDEMNÀ INTERIOR
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	–
TIPUS DE FERRATGE	DUES FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	–
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

Projecte executiu



Títol del Projecte:
CONJUNT ARQUITECTÒNIC FORMAT PER DOS EDIFICIS DE RECERCA PER A LA UPF I L'IBE-CSIC, SITUAT A L'ANTIC MERCAT DEL PEIX

Municipi (Comarca):
Barcelona (Barcelonès)

Codi: 3221 01

Títol del Plànol:
FUSTERIA INTERIOR
Portes metàl·liques

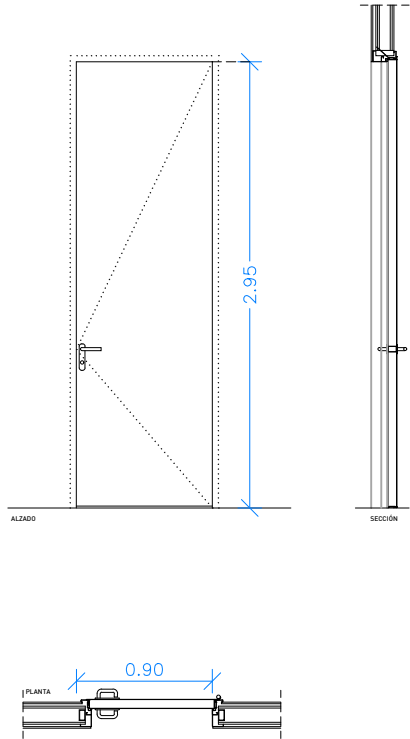
Data:
Abril 2024

Escala: ISO - A3 1:50

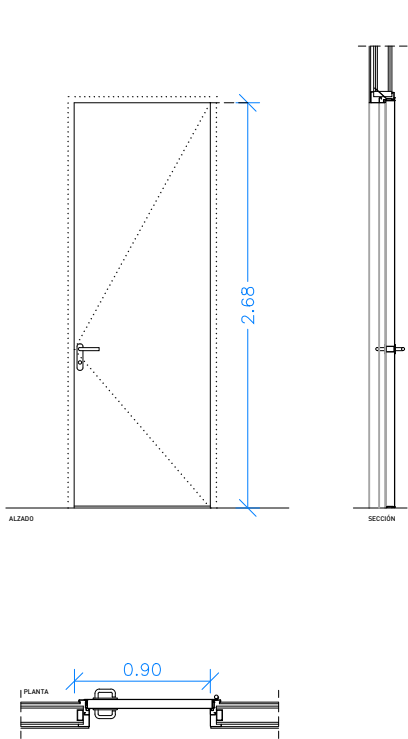
Núm. del plànol:
FU-18

Full 28 de 45

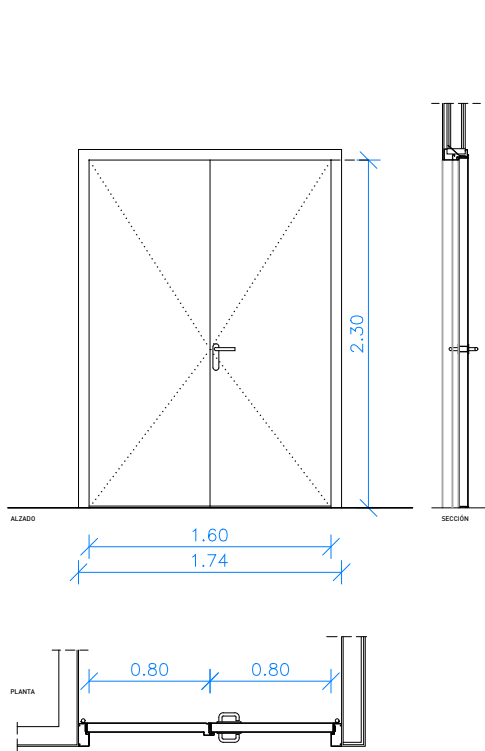
Versió plànol: V00 | Filer: [10b_fusteries interiors.dwg] 29/04/2024



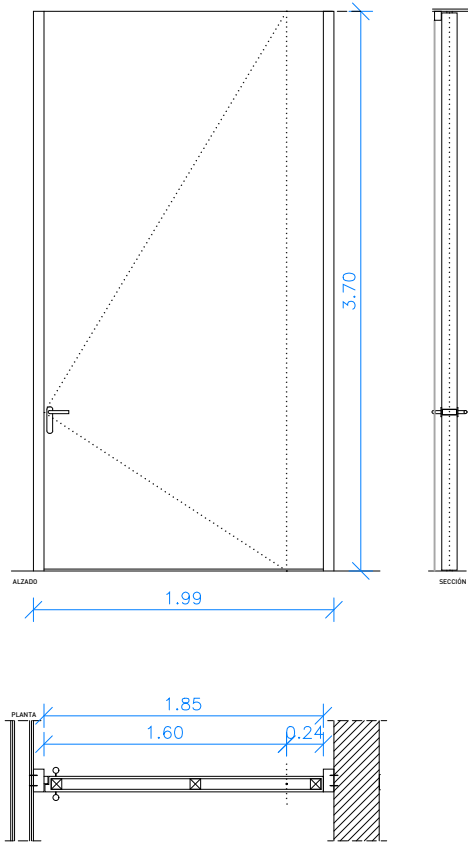
M 05b	1
TIPUS	MODEL – DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA GALVANITZADA
AMPLE DE PAS	90 cm
ALT DE PAS	295 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 90 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	–
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	–
RETENIDOR MAGNÈTIC	–
TARGETA MAGNÈTIC	–
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	–
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	–
TIPUS DE FERRATGE	DUES FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	–
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4



M 05c	2
TIPUS	MODEL – DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA GALVANITZADA
AMPLE DE PAS	90 cm
ALT DE PAS	268 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 90 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	–
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	–
RETENIDOR MAGNÈTIC	–
TARGETA MAGNÈTIC	1 – ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	–
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	–
TIPUS DE FERRATGE	DUES FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	–
MARC	ANGULAR DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

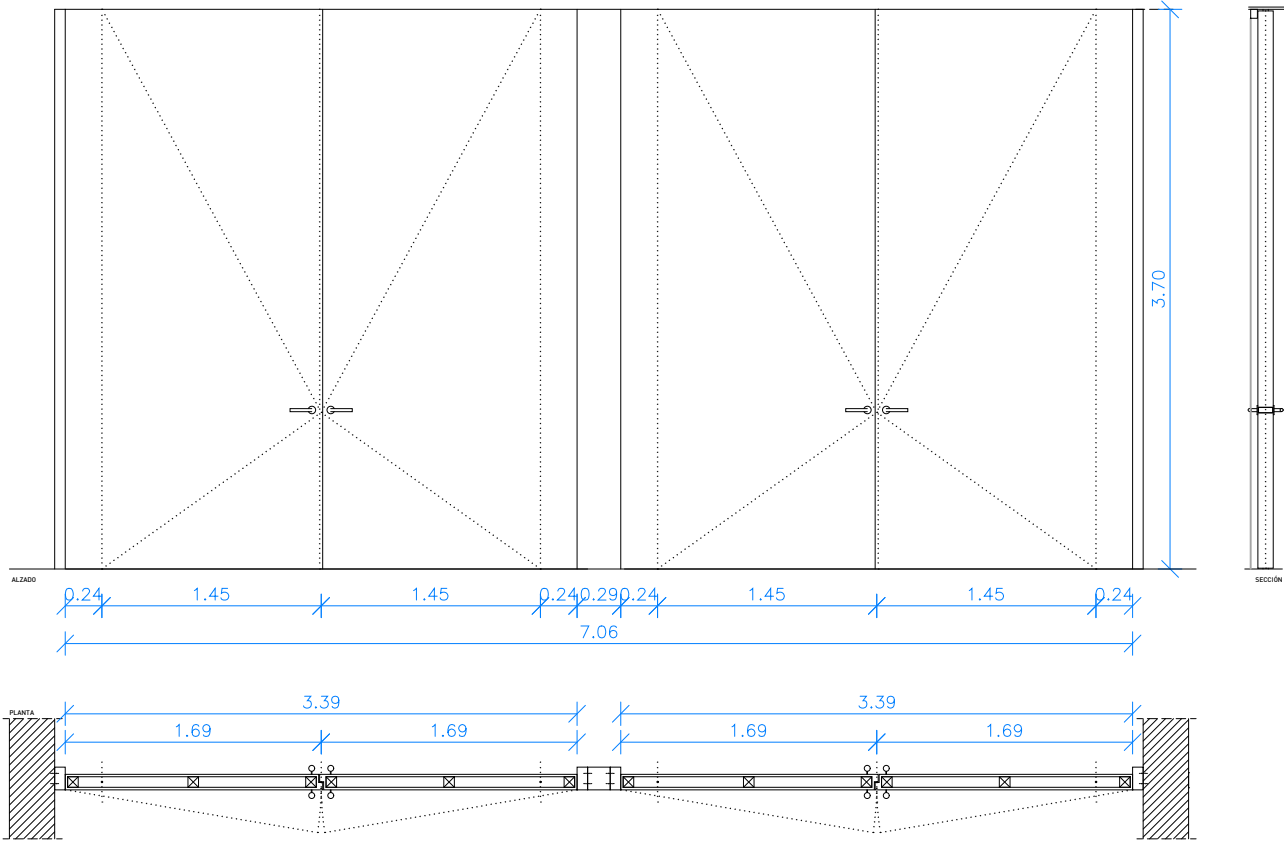


M 06a	4
TIPUS	MODEL – DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA GALVANITZADA
AMPLE DE PAS	160 cm
ALT DE PAS	230 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	DUES FULLAS BATENT 80 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	–
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	–
RETENIDOR MAGNÈTIC	–
TARGETA MAGNÈTIC	4 – ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	–
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	–
TIPUS DE FERRATGE	QUATRE FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	–
MARC	TUNEL DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

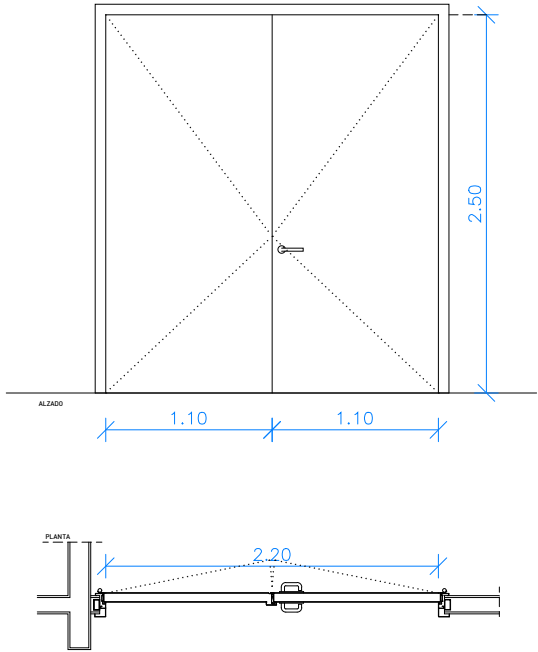


M 06b	1
TIPUS	–
DESCRIPCIÓ	PORTA ACÚSTICA METÀL·LICA FOLRAT AMB FUSTA SALAS POLIVALENTS
AMPLE DE PAS	180 cm
ALT DE PAS	370 cm
MATERIAL	SUBSTRUCTURA DE TUBULARS D'ACER GALVANIZAT 70x70 mm AMB AÏLLAMENT INTERIOR DE LLANA DE ROCA FORMAT PER PANELLS DE DM IGNIFUG G:16mm I FOLRAT AMB FUSTA DE RDURE AMB VERNIS A L'AIGUA IGNIFUG Bs2d0. AÏLLAMENT ACÚSTIC 40dB.
COMPOSICIÓ	UNA PORTA PIVOTANT 180 cm
ACABAT	TOT EL CONJUNT FOLRAT AMB FUSTA DE RDURE AMB VERNIS A L'AIGUA IGNIFUG Bs2d0
TIRADOR	SI
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	–
RETENIDOR MAGNÈTIC	SI
TARGETA MAGNÈTIC	–
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	–
CLAU	1 – TIPUS KESO
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
TIPUS DE FERRATGE	PIVOTANTS – ACER INOX.
ESTABILITAT AL FOC	–
MARC	FUSTA A DEFINIR
TAPETA EXTRA	–

Versió plànol: V00 | Filer: [Ob: fusteria interiors.dwg] 29/04/2024

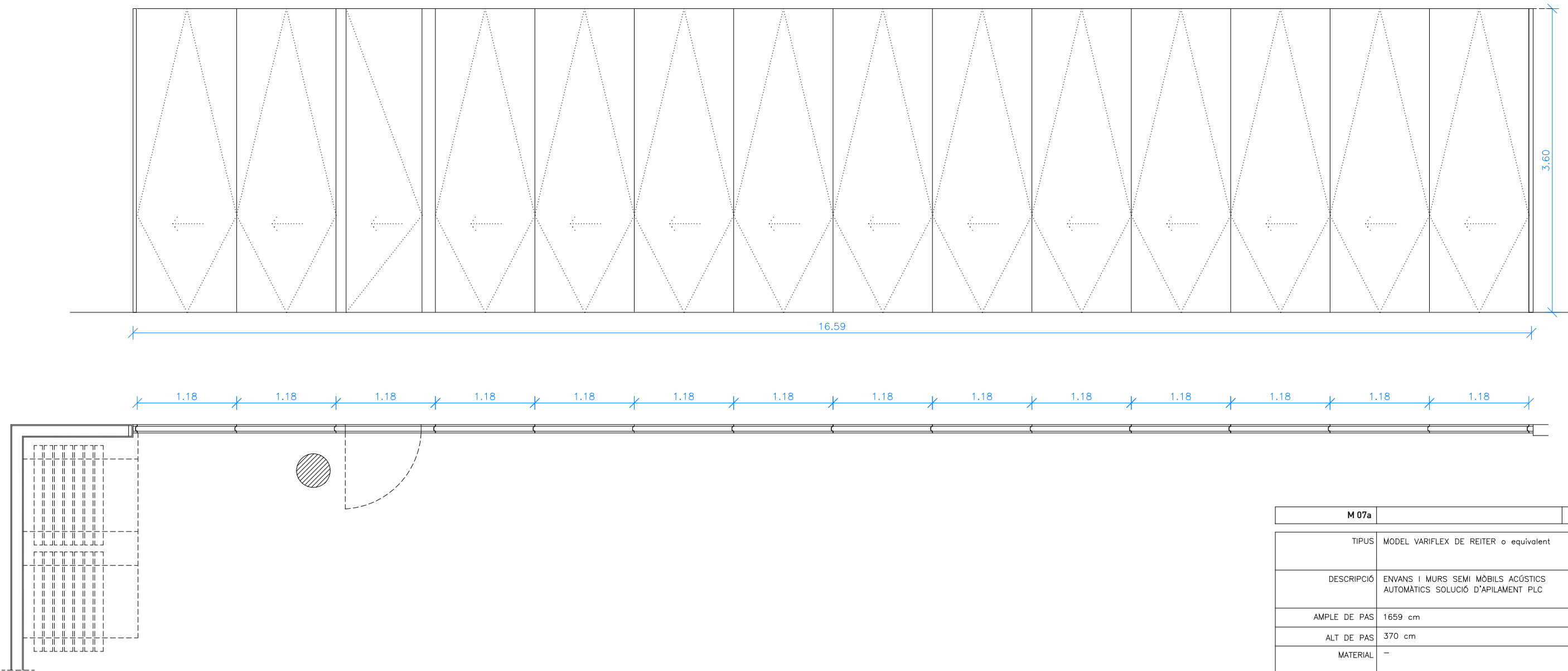


M 06c	2
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	PORTA ACÚSTICA METÀL·LICA FOLRAT AMB FUSTA SALAS POLIVALENTS
AMPLE DE PAS	706 cm
ALT DE PAS	370 cm
MATERIAL	SUBESTRUCTURA DE TUBULARS D'ACER GALVANIZAT 70x70 mm AMB AÏLLAMENT INTERIOR DE LLANA DE ROCA FORMAT PER PANELLS DE DM IGNIFUG 0:16mm I FOLRAT AMB FUSTA DE ROURE AMB VERNIS A L'AIGUA IGNIFUG Bs2d0. AÏLLAMENT ACÚSTIC 40dB.
COMPOSICIÓ	QUATRE PORTES PIVOTANT 169 cm
ACABAT	TOT EL CONJUNT FOLRAT AMB FUSTA DE ROURE AMB VERNIS A L'AIGUA IGNIFUG Bs2d0
TIRADOR	SI
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	SI
TARGETA MAGNÈTIC	—
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	—
CLAU	4 — TIPUS KESO
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
TIPUS DE FERRATGE	PIVOTANTS — ACER INOX.
ESTABILITAT AL FOC	—
MARC	FUSTA A DEFINIR
TAPETA EXTRA	—



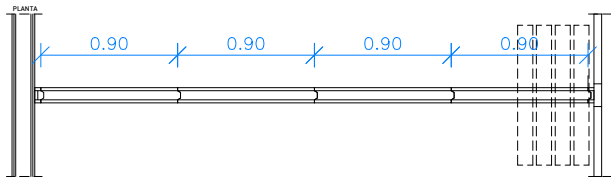
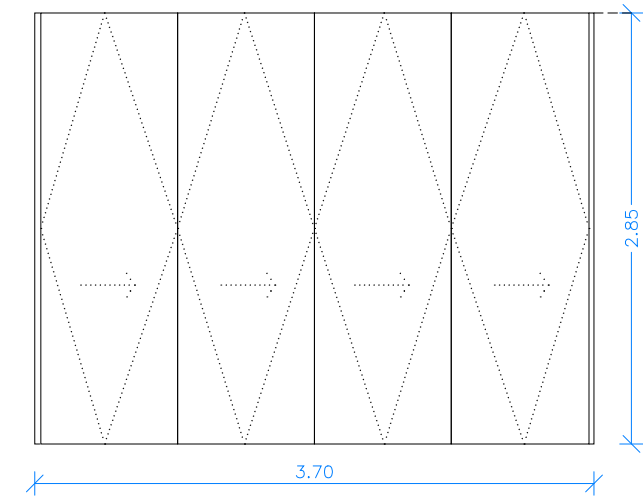
M 06d	1
TIPUS	MODEL — DE RYST o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA GALVANITZADA SALAS POLIVALENTS
AMPLE DE PAS	220 cm
ALT DE PAS	250 cm
MATERIAL	DUES XAPES D'ACER DE 0,8 mm ENGALAVERNADES
COMPOSICIÓ	DUES PORTES BATENT 113 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	SI
TARGETA MAGNÈTIC	—
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	—
CLAU	—
PANY	REVERSIBLE AMB COP I PESTELL CENTRAL
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	VUIT FRONTISSES DE TRES ALES (homologada CE) EQUIPADES AMB RODAMENTS DE BOLES
ESTABILITAT AL FOC	—
MARC	TUNEL DE XAPA GALVANITZADA DE 1,8mm DE GRUIX AMB JUNTA INTUMESCENT,
TAPETA EXTRA	IM4

Versió plànol: V00 | Filer: [10b_fusteries interiors.dwg] 29/04/2024

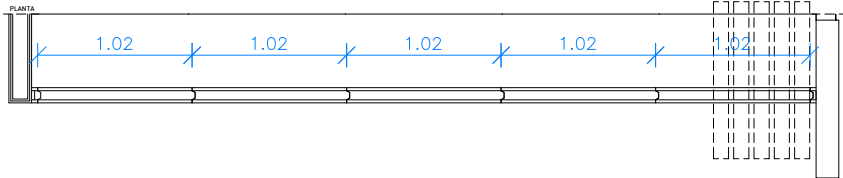
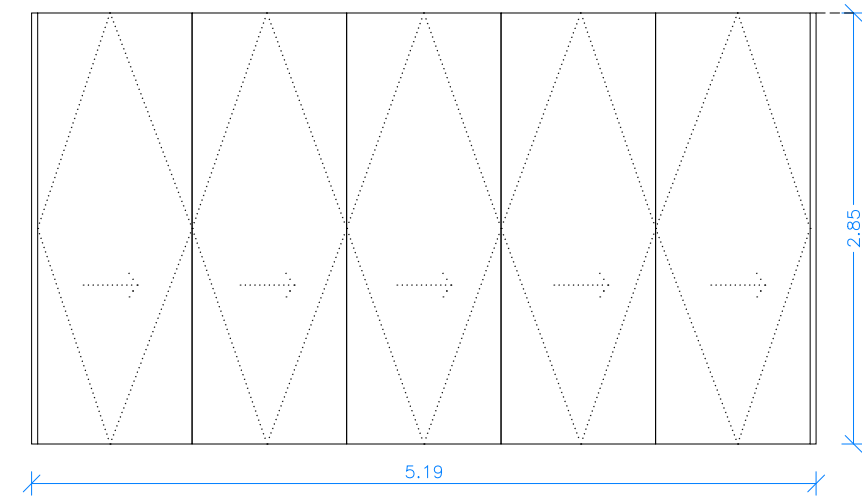


M 07a		2
TIPUS	MODEL VARIFLEX DE REITER o equivalent	
DESCRIPCIÓ	ENVANS I MURS SEMI MÒBILS ACÚSTICS AUTOMÀTICS SOLUCIÓ D'APILAMENT PLC	
AMPLE DE PAS	1659 cm	
ALT DE PAS	370 cm	
MATERIAL	-	
COMPOSICIÓ	TRETZE ENVANS MÒBIL 118 cm + UN ENVANS MÒBIL 118cm AMB PORTA BATENT 90cm	
ACABAT	TOT EL CONJUNT LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F	
TIRADOR	-	
MANETA	-	
BARRA ANTIPÀNIC	-	
RETENIDOR MAGNÈTIC	-	
TARGETA MAGNÈTIC	-	
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	-	
CLAU		
PANY	-	
VISOR	-	
TIPUS DE FERRATGE	-	
ESTABILITAT AL FOC	-	
MARC	ACER I ALUMINI AMB EXCEL·LENT RESISTÈNCIA I AÏLLAMENT ACÚSTIC	
TAPETA EXTRA	-	

Versió plànol: V00 | Filer: [Ob: fusteria interiors.dwg] 29/04/2024

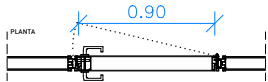
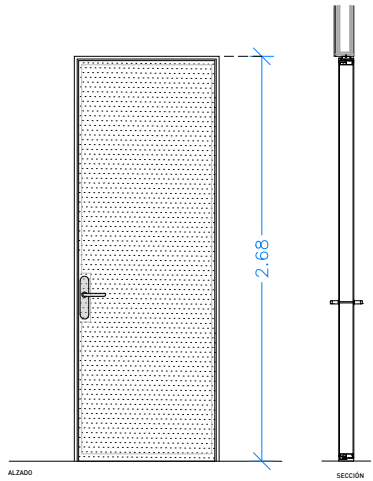
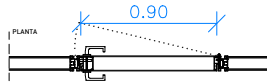
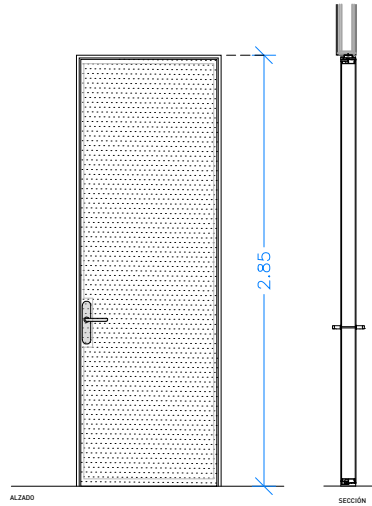
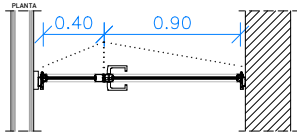
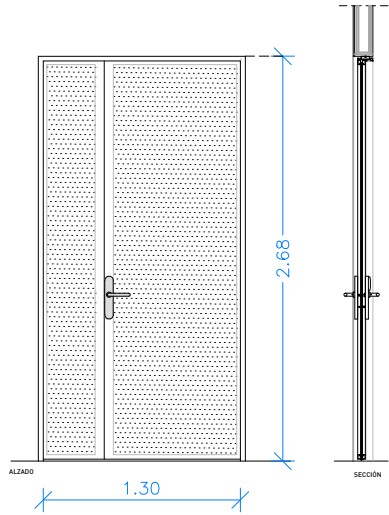
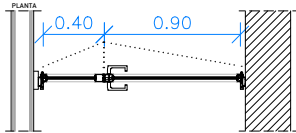
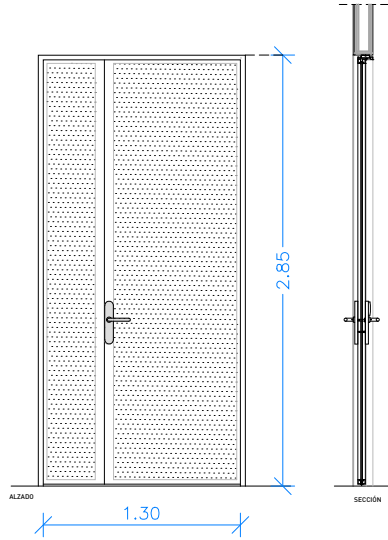


M 07b	1
TIPUS	MODEL VARIFLEX DE REITER o equivalent
DESCRIPCIÓ	ENVANS I MURS SEMI MÒBILS ACÚSTICS AUTOMÀTICS SOLUCIÓ D'APILAMENT PLA
AMPLE DE PAS	370 cm
ALT DE PAS	285 cm
MATERIAL	—
COMPOSICIÓ	QUATRE ENVANS MÒBIL 90 cm
ACABAT	TOT EL CONJUNT LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	—
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	—
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	—
CLAU	—
PANY	—
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	—
ESTABILITAT AL FOC	—
MARC	ACER I ALUMINI AMB EXCEL·LENT RESISTÈNCIA I AÏLLAMENT ACÚSTIC
TAPETA EXTRA	—



M 07c	1
TIPUS	MODEL — o equivalent
DESCRIPCIÓ	ENVANS I MURS SEMI MÒBILS ACÚSTICS AUTOMÀTICS SOLUCIÓ D'APILAMENT PLA
AMPLE DE PAS	519 cm
ALT DE PAS	285 cm
MATERIAL	—
COMPOSICIÓ	CINC ENVANS MÒBIL 102 cm
ACABAT	TOT EL CONJUNT LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	—
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	—
CLAU	—
PANY	—
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	—
ESTABILITAT AL FOC	—
MARC	ACER I ALUMINI AMB EXCEL·LENT RESISTÈNCIA I AÏLLAMENT ACÚSTIC
TAPETA EXTRA	—

Versió plànol: V00 | Filer: [Ob_fusteries interiors.dwg] 29/04/2024



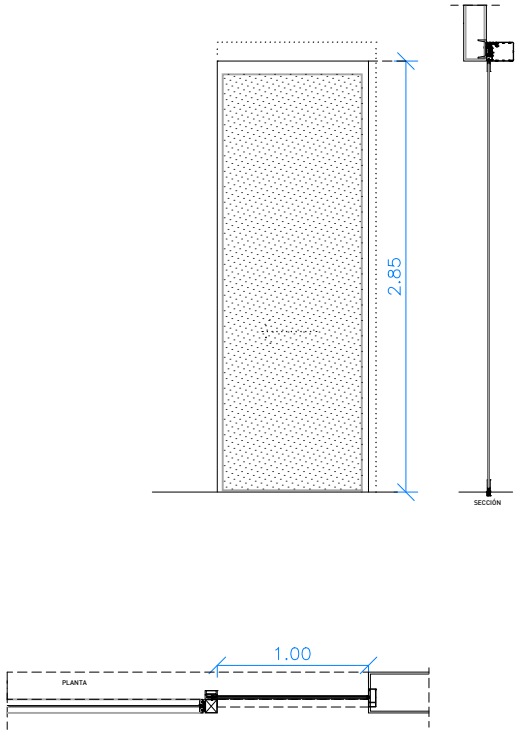
M 08	8
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	PORTA MAMPARA VIDRE
AMPLE DE PAS	130 cm
ALT DE PAS	285 cm
MATERIAL	ACER GALVANITZAT SENDZIMIR INT + ALUMINI ANODITZAT + VIDRE LAMINAT SIMPLE 6+6mm o similar PROSILENT
COMPOSICIÓ	DUES FULLES DE VIDRE BATENTS 90/40 cm OPERTURA INTERIOR
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	1
TARGETA MAGNÈTIC	8 — ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	7
CLAU	—
PANY	ESTANDARD 1 PUNT 17. TANCAMENT CONDUCTOR: TANQUI FULLA PASSIVA M6
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	—
ESTABILITAT AL FOC	—
MARC	ACER
TAPETA EXTRA	—

M 08b	1
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	PORTA MAMPARA VIDRE
AMPLE DE PAS	130 cm
ALT DE PAS	268cm
MATERIAL	ACER GALVANITZAT SENDZIMIR INT + ALUMINI ANODITZAT + VIDRE LAMINAT SIMPLE 6+6mm o similar PROSILENT
COMPOSICIÓ	DUES FULLES DE VIDRE BATENTS 90/40 cm OPERTURA INTERIOR
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	SI
CLAU	—
PANY	ESTANDARD 1 PUNT 17. TANCAMENT CONDUCTOR: TANQUI FULLA PASSIVA M6
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	—
ESTABILITAT AL FOC	—
MARC	ACER
TAPETA EXTRA	—

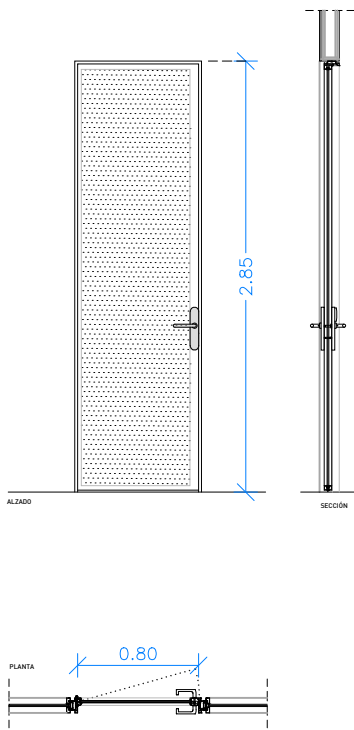
M 09	3
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	PORTA MAMPARA VIDRE
AMPLE DE PAS	90 cm
ALT DE PAS	285 cm
MATERIAL	ACER GALVANITZAT SENDZIMIR INT + ALUMINI ANODITZAT + VIDRE LAMINAT DOBLE 6+6mm o similar PROSILENT
COMPOSICIÓ	UNA PORTA BATENT 90 cm OPERTURA INTERIOR
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	1 — ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	—
CLAU	—
PANY	ESTANDARD 1 PUNT 17. TANCAMENT CONDUCTOR: TANQUI FULLA PASSIVA M6
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	—
ESTABILITAT AL FOC	—
MARC	ALUMINI EXTRUIT
TAPETA EXTRA	—

M 09b	1
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	PORTA MAMPARA VIDRE
AMPLE DE PAS	90 cm
ALT DE PAS	268 cm
MATERIAL	ACER GALVANITZAT SENDZIMIR INT + ALUMINI ANODITZAT + VIDRE LAMINAT DOBLE 6+6mm o similar PROSILENT
COMPOSICIÓ	UNA PORTA BATENT 90 cm OPERTURA INTERIOR
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	1 — ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	—
CLAU	—
PANY	ESTANDARD 1 PUNT 17. TANCAMENT CONDUCTOR: TANQUI FULLA PASSIVA M6
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	—
ESTABILITAT AL FOC	—
MARC	ALUMINI EXTRUIT
TAPETA EXTRA	—

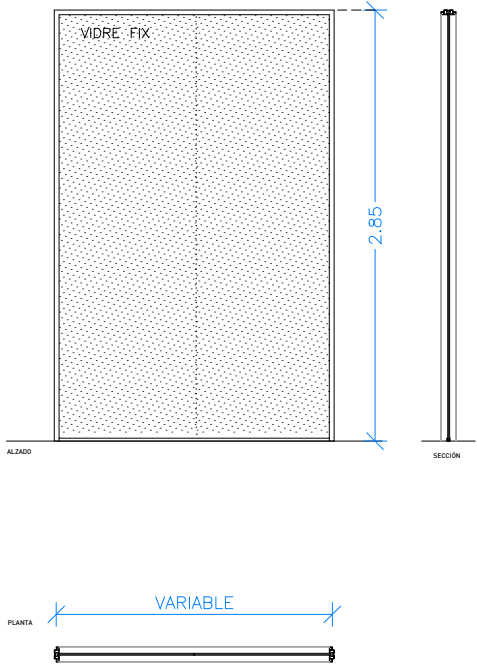
Versió plànol: V00 | Filer: [10b_fusteries interiors.dwg] 29/04/2024



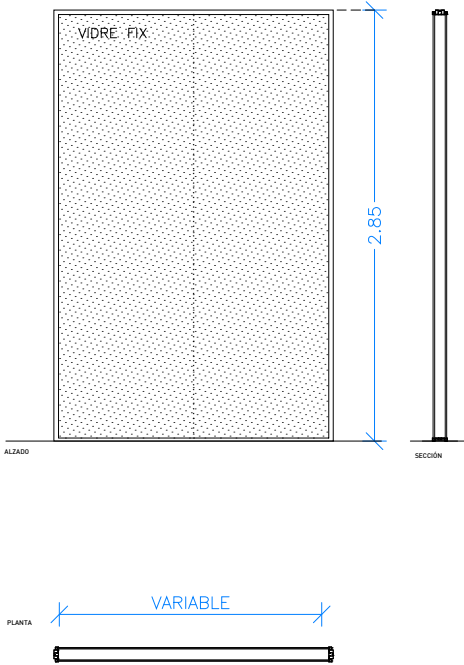
M 12	12
TIPUS	MODEL AUTOMÀTIC CORREDISSA ESTÀNDARD – MANUSA o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA MAMPARA LATERAL AUTOMÀTIC CORREDISSA
AMPLE DE PAS	100 cm
ALT DE PAS	285 cm
MATERIAL	ALUMINI + VIDRE LAMINAT
COMPOSICIÓ	UNA PORTA AUTOMÀTIC VIDRE CORREDISSA 100
ACABAT	LACAT BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	–
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	–
RETENIDOR MAGNÈTIC	–
TARGETA MAGNÈTIC	12 – ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	–
CLAU	–
PANY	–
VISOR	–
TIPUS DE FERRATGE	–
ESTABILITAT AL FOC	–
MARC	–
TAPETA EXTRA	–



M 13a	95
TIPUS	–
DESCRIPCIÓ	PORTA MAMPARA VIDRE SIMPLE
AMPLE DE PAS	80 cm
ALT DE PAS	285 cm
MATERIAL	ACER GALVANITZAT SENDZIMIR INT + ALUMINI ANODITZAT + VIDRE LAMINAT SIMPLE 6+6mm o similar PROSILENT
COMPOSICIÓ	UNA PORTA DE VIDRE BATENTS 80 cm OPERTURA INTERIOR
ACABAT	LACAT BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	–
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	–
RETENIDOR MAGNÈTIC	–
TARGETA MAGNÈTIC	95 – ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	1
CLAU	–
PANY	–
VISOR	–
TIPUS DE FERRATGE	–
ESTABILITAT AL FOC	–
MARC	ALUMINI EXTRUIT
TAPETA EXTRA	–

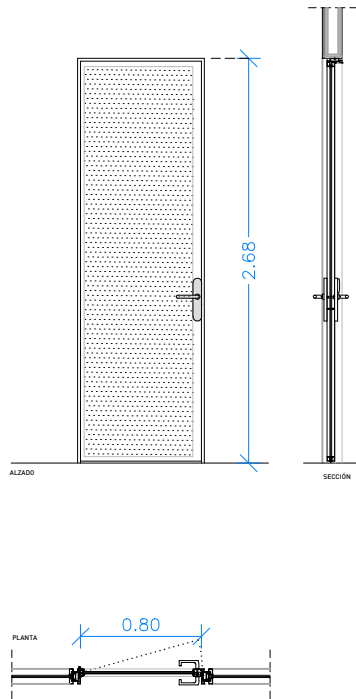
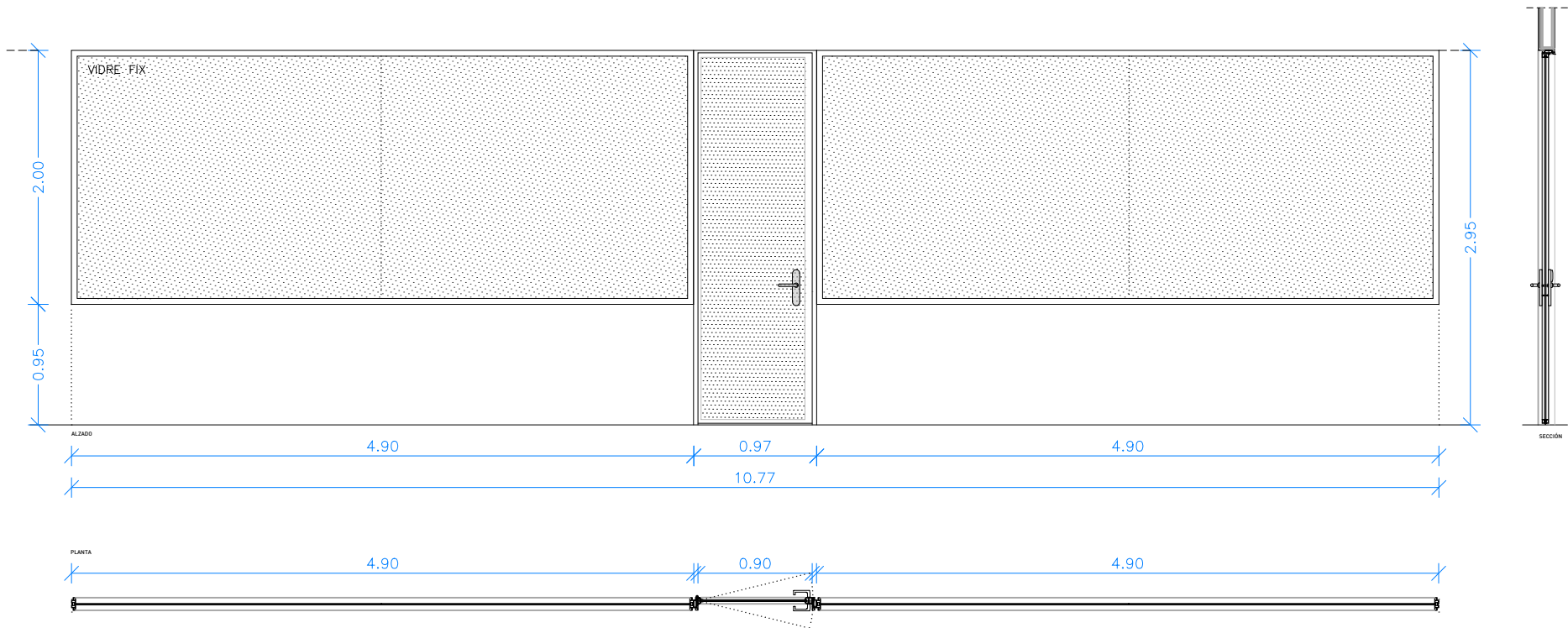


M 13b	-
TIPUS	–
DESCRIPCIÓ	MAMPARA VIDRE FIX
AMPLE	VARIABLE
ALT	285 cm
MATERIAL	ACER GALVANITZAT SENDZIMIR INT + ALUMINI ANODITZAT + VIDRE LAMINAT SIMPLE 6+6mm o similar PROSILENT
COMPOSICIÓ	–
ACABAT	LACAT BLANC color a definir per D.F
ESTABILITAT AL FOC	–



M 13c	-
TIPUS	–
DESCRIPCIÓ	MAMPARA DOBLE VIDRE FIX
AMPLE	VARIABLE
ALT	285 cm
MATERIAL	ACER GALVANITZAT SENDZIMIR INT + ALUMINI ANODITZAT + VIDRE LAMINAT DOBLE 6+6mm o similar PROSILENT
COMPOSICIÓ	–
ACABAT	LACAT BLANC color a definir per D.F
ESTABILITAT AL FOC	–

Versió plànol: V00 | Fhier: [Ob_fusteries interiors.dwg] 29/04/2024

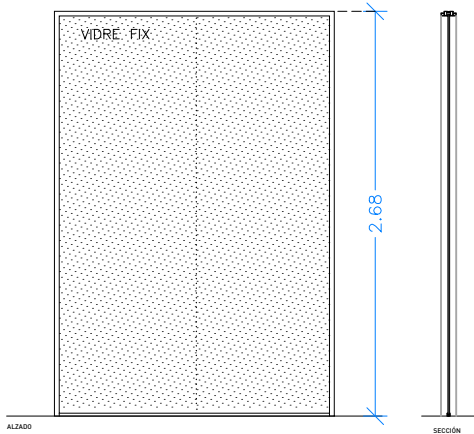


M 13d	1
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	PORTA MAMPARA VIDRE SIMPLE
AMPLE DE PAS	90 cm
ALT DE PAS	295 cm
MATERIAL	ACER GALVANITZAT SENDZIMIR INT + ALUMINI ANODITZAT + VIDRE LAMINAT SIMPLE 6+6mm o similar PROSILENT
COMPOSICIÓ	UNA PORTA DE VIDRE BATENT 90 cm OPERTURA PER A TOTS DOS COSTATS
ACABAT	TOT EL CONJUNT LACAT BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	—
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	1
CLAU	—
PANY	—
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	—
ESTABILITAT AL FOC	—
MARC	ALUMINI EXTRUIT
TAPETA EXTRA	—

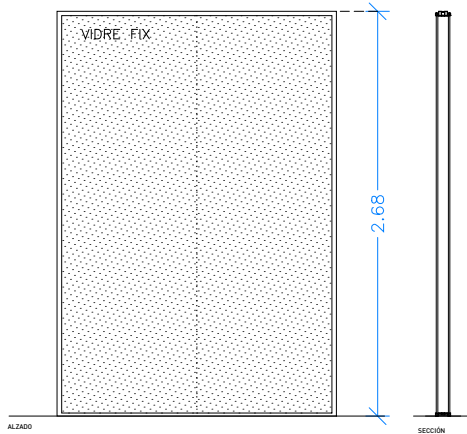
FIX	2
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	MAMPARA VIDRE SIMPLE FIX
AMPLE	490 cm
ALT	200 cm
MATERIAL	ACER GALVANITZAT SENDZIMIR INT + ALUMINI ANODITZAT + VIDRE LAMINAT SIMPLE 6+6mm o similar PROSILENT
COMPOSICIÓ	DUES VIDRES FIX 490 cm
ACABAT	LACAT BLANC color a definir per D.F
ESTABILITAT AL FOC	—

M 13e	14
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	PORTA MAMPARA VIDRE SIMPLE
AMPLE DE PAS	80 cm
ALT DE PAS	268 cm
MATERIAL	ACER GALVANITZAT SENDZIMIR INT + ALUMINI ANODITZAT + VIDRE LAMINAT SIMPLE 6+6mm o similar PROSILENT
COMPOSICIÓ	UNA PORTA DE VIDRE BATENTS 80 cm OPERTURA INTERIOR
ACABAT	LACAT BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	—
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	14 — ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	—
CLAU	—
PANY	—
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	—
ESTABILITAT AL FOC	—
MARC	ALUMINI EXTRUIT
TAPETA EXTRA	—

Versió plànol: V00 | Filer: [Ob: fusteria interiors.dwg] 29/04/2024

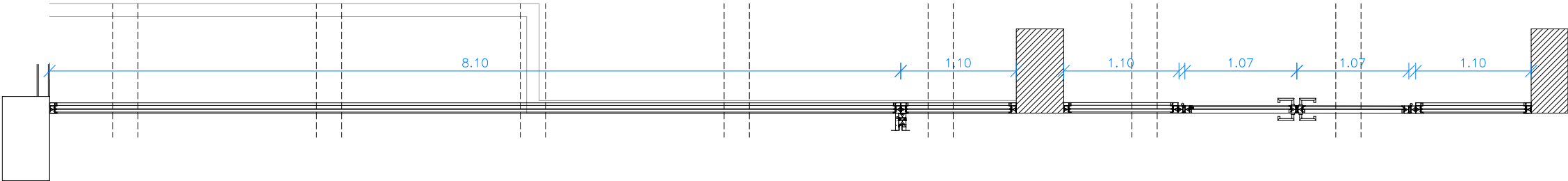
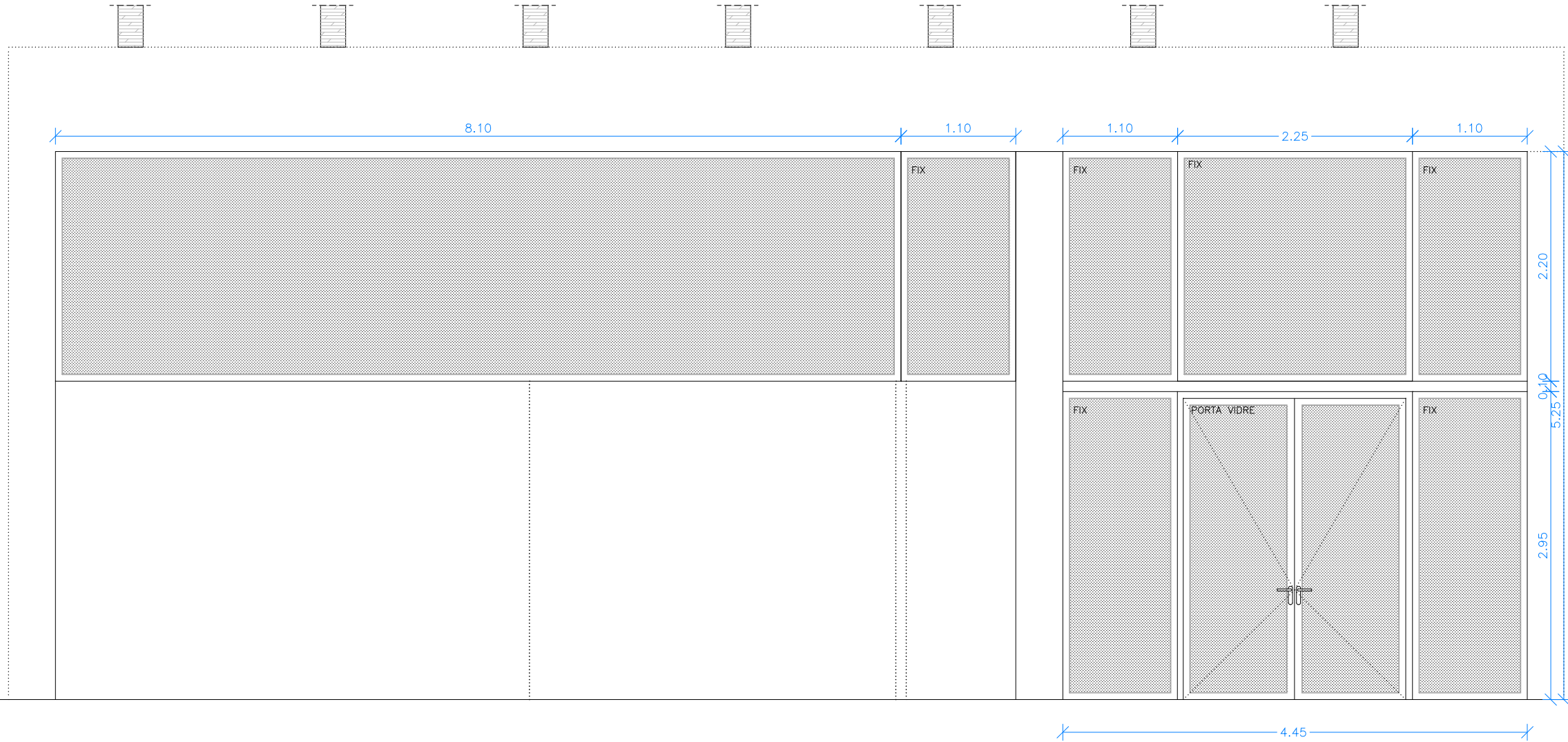


M 13f	-
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	MAMPARA VIDRE FIX
AMPLE	VARIABLE
ALT	268 cm
MATERIAL	ACER GALVANITZAT SENDZIMIR INT + ALUMINI ANODITZAT + VIDRE LAMINAT SIMPLE 6+6mm o similar PROSILENT
COMPOSICIÓ	—
ACABAT	LACAT BLANC color a definir per D.F
ESTABILITAT AL FOC	—



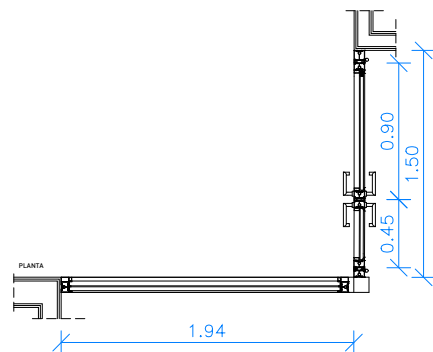
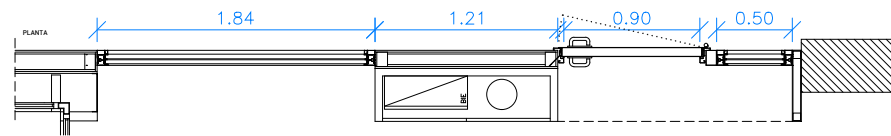
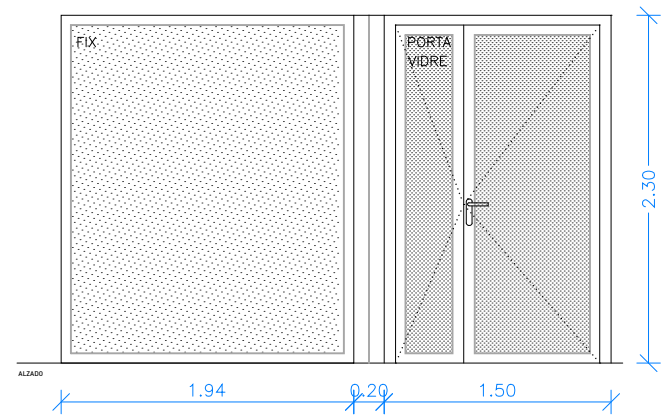
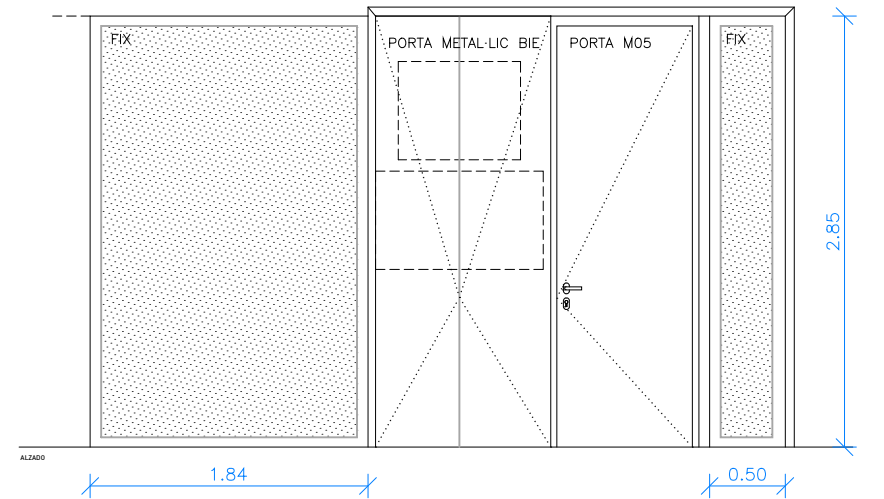
M 13g	-
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	MAMPARA DOBLE VIDRE FIX
AMPLE	VARIABLE
ALT	268 mm
MATERIAL	ACER GALVANITZAT SENDZIMIR INT + ALUMINI ANODITZAT + VIDRE LAMINAT DOBLE 6+6mm o similar PROSILENT
COMPOSICIÓ	—
ACABAT	LACAT BLANC color a definir per D.F
ESTABILITAT AL FOC	—

Versió plànol: V00 | Filer: [Ob: fusteries interiors.dwg] 29/04/2024



M 10	1
TIPUS	MODEL ART-15 PORTA JANSEN o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA VIDRE LAB DEMO
AMPLE DE PAS	214 cm
ALT DE PAS	295 cm
MATERIAL	PERFILS D'ACER SENSE AILLAMENT PERFILS CONFORMATS PER ESTIRATGE + VIDRE CREAT AUTOM.
COMPOSICIÓ	DUES FULLES DE VIDRE BATENTS 90/40 cm OPERTURA INTERIOR
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	-
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	-
RETENIDOR MAGNÈTIC	-
TARGETA MAGNÈTIC	1 - ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	-
CLAU	-
PANY	ESTANDARD 1 PUNT 17. TANCAMENT CONDUCTOR: TANQUI FULLA PASSIVA M6
VISOR	-
TIPUS DE FERRATGE	-
ESTABILITAT AL FOC	-
MARC	ACER
TAPETA EXTRA	-

FIX	
TIPUS	MODEL ART-15 FIX DE JANSEN o equivalent
DESCRIPCIÓ	SIS VIDRE FIX
AMPLE	110/810 cm
ALT	295/220 cm
MATERIAL	PERFILS D'ACER SENSE AILLAMENT PERFILS CONFORMATS PER ESTIRATGE + VIDRE CREAT AUTOM.
COMPOSICIÓ	DUES VIDRE FIX 100/280cm + TRES VIDRES 110/230cm + UN VIDRE FIX 810/230cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
ESTABILITAT AL FOC	-

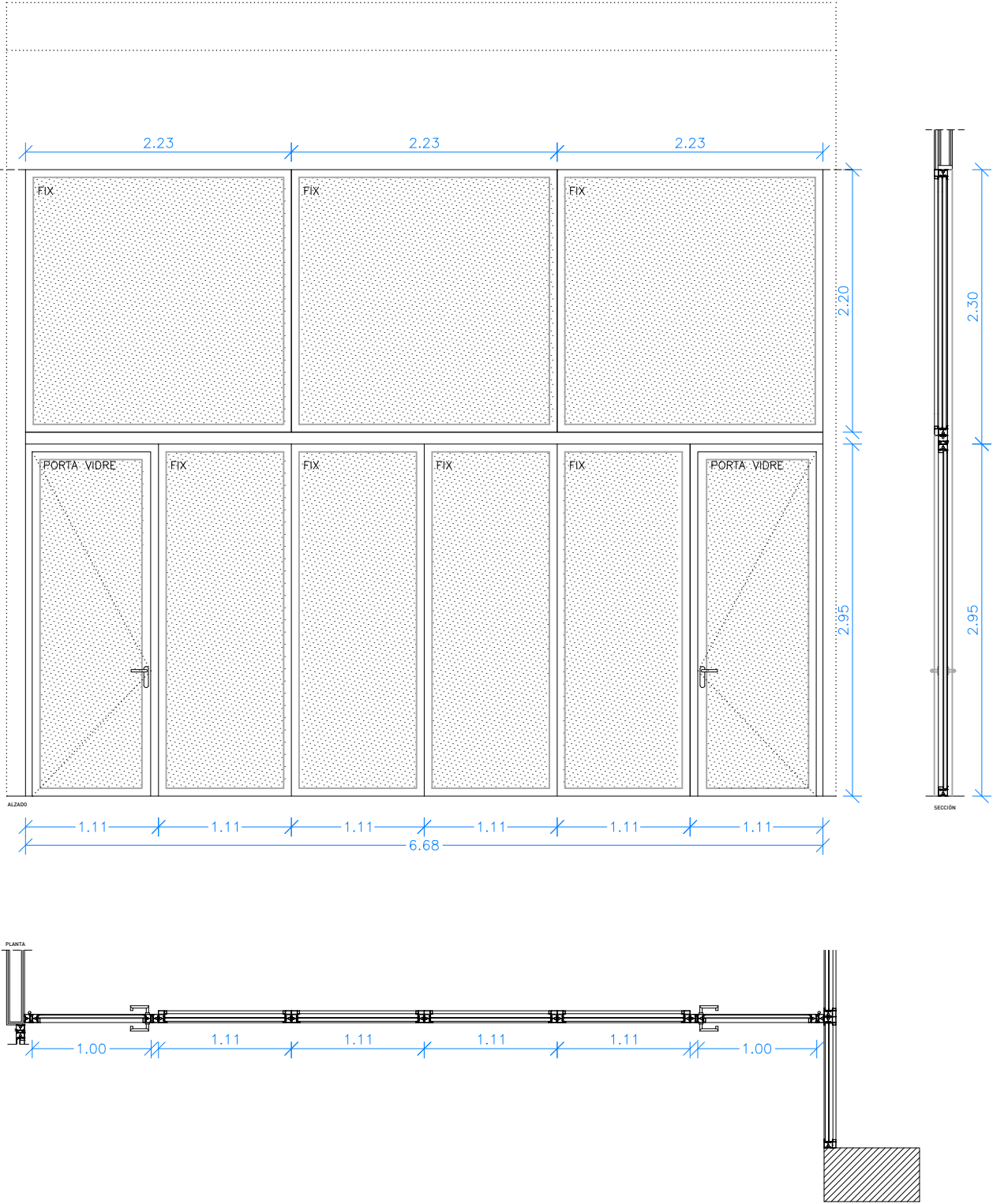


M 11	3
TIPUS	MODEL ART-15 FIX DE JANSEN o equivalent
DESCRIPCIÓ	VIDRE FIX
AMPLE	234 cm
ALT	230 cm
MATERIAL	PERFILS D'ACER SENSE AILLAMENT PERFILS CONFORMATS PER ESTIRATGE + VIDRE CREAT AUTOM.
COMPOSICIÓ	DUES VIDRE FIX 50/184cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
ESTABILITAT AL FOC	-

M 15	1
TIPUS	MODEL ART-15 PORTA JANSEN o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTA VIDRE LAB DEMO
AMPLE DE PAS	150 cm
ALT DE PAS	230 cm
MATERIAL	PERFILS D'ACER SENSE AILLAMENT PERFILS CONFORMATS PER ESTIRATGE + VIDRE CREAT AUTOM.
COMPOSICIÓ	DUES FULLES DE VIDRE BATENTS 90/40 cm OPERTURA INTERIOR
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	-
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	-
RETENIDOR MAGNÈTIC	-
TARGETA MAGNÈTIC	-
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	-
CLAU	-
PANY	ESTANDARD 1 PUNT 17. TANCAMENT CONDUCTOR: TANQUI FULLA PASSIVA M6
VISOR	-
TIPUS DE FERRATGE	-
ESTABILITAT AL FOC	-
MARC	ACER
TAPETA EXTRA	-

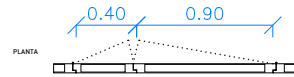
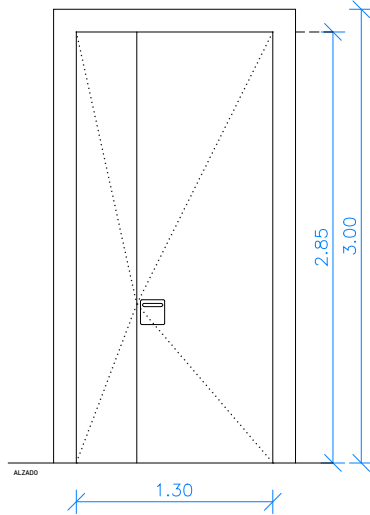
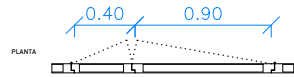
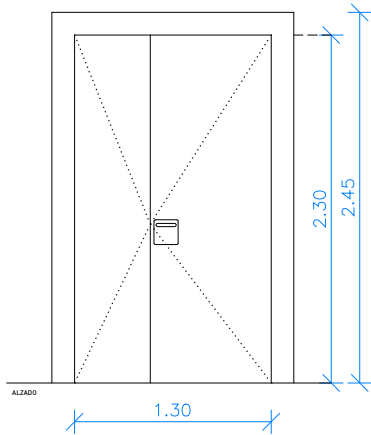
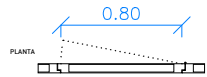
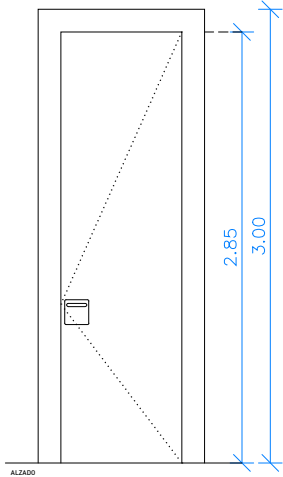
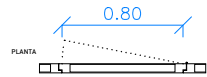
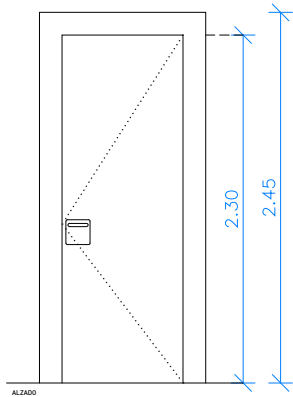
FIX	1
TIPUS	MODEL ART-15 FIX DE JANSEN o equivalent
DESCRIPCIÓ	UN VIDRE FIX
AMPLE	190 cm
ALT	230 cm
MATERIAL	PERFILS D'ACER SENSE AILLAMENT PERFILS CONFORMATS PER ESTIRATGE + VIDRE CREAT AUTOM.
COMPOSICIÓ	VIDRE FIX 190 cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
ESTABILITAT AL FOC	-

Versió plànol: V00 | Fhier: [Ob: fusteries interiors.dwg] 29/04/2024



M 14	1
TIPUS	MODEL ART-15 PORTA JANSEN o equivalent
DESCRIPCIÓ	PORTES VIDRE LAB DEMO
AMPLE DE PAS	100 cm
ALT DE PAS	295 cm
MATERIAL	PERFILS D'ACER SENSE AILLAMENT PERFILS CONFORMATS PER ESTIRATGE + VIDRE CREAT AUTOM.
COMPOSICIÓ	DUES PORTES DE VIDRE BATENTS 100 cm OPERTURA INTERIOR
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
TIRADOR	-
MANETA	SI
BARRA ANTIPÀNIC	-
RETENIDOR MAGNÈTIC	-
TARGETA MAGNÈTIC	2 - ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	-
CLAU	-
PANY	ESTANDARD 1 PUNT 17, TANCAMENT CONDUCTOR: TANQUI FULLA PASSIVA M6
VISOR	-
TIPUS DE FERRATGE	-
ESTABILITAT AL FOC	-
MARC	ACER
TAPETA EXTRA	-

FIX	
TIPUS	MODEL ART-15 FIX DE JANSEN o equivalent
DESCRIPCIÓ	SET VIDRE FIX TRENCAMENT DE PONT TÈRMIC 25mm
AMPLE	110/810 cm
ALT	295/220 cm
MATERIAL	PERFILS D'ACER SENSE AILLAMENT PERFILS CONFORMATS PER ESTIRATGE + VIDRE CREAT AUTOM.
COMPOSICIÓ	QUATRE VIDRE FIX 100/280cm + TRES VIDRES 223/230cm
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F
ESTABILITAT AL FOC	-



CL 01a		17
TIPUS	MODEL BMCP XAPA AMB NUCLI XPS- DE IGUÑA o equivalent	
DESCRIPCIÓ	PORTA SIMPLE GALVANITZADA	
AMPLE DE PAS	80 cm	
ALT DE PAS	230 cm	
MATERIAL	ACER AMB NUCLI POLIESTIRÈ EXTRUIT	
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 80 cm	
ACABAT	ACER LACAT BLANC color a definir per la D.F.	
TIRADOR	—	
MANETA	SI	
BARRA ANTIPÀNIC	—	
RETENIDOR MAGNÈTIC	—	
TARGETA MAGNÈTIC	—	
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	—	
CLAU	—	
PANY	—	
VISOR	—	
TIPUS DE FERRATGE	—	
ESTABILITAT AL FOC	—	
MARC	D'ACER GALVANITZAT AMB ENCAIX TIPUS CLIP	
TAPETA EXTRA	—	

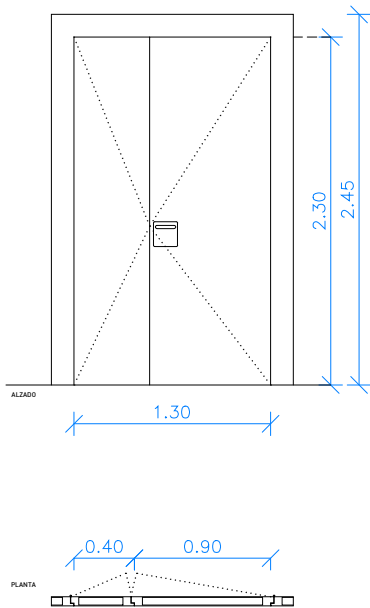
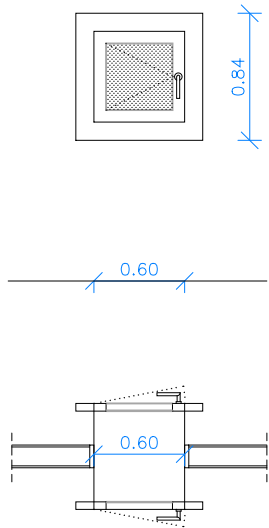
CL 01b		7
TIPUS	MODEL BMCP XAPA AMB NUCLI XPS- DE IGUÑA o equivalent	
DESCRIPCIÓ	PORTA SIMPLE GALVANITZADA	
AMPLE DE PAS	80 cm	
ALT DE PAS	285 cm	
MATERIAL	ACER AMB NUCLI POLIESTIRÈ EXTRUIT	
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 80 cm	
ACABAT	ACER LACAT BLANC color a definir per la D.F.	
TIRADOR	—	
MANETA	SI	
BARRA ANTIPÀNIC	—	
RETENIDOR MAGNÈTIC	—	
TARGETA MAGNÈTIC	1 – ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE	
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	—	
CLAU	—	
PANY	—	
VISOR	—	
TIPUS DE FERRATGE	—	
ESTABILITAT AL FOC	—	
MARC	D'ACER GALVANITZAT AMB ENCAIX TIPUS CLIP	
TAPETA EXTRA	—	

CL 02a		1
TIPUS	MODEL BMCP XAPA AMB NUCLI XPS- DE IGUÑA o equivalent	
DESCRIPCIÓ	PORTA DESCOMPENSADA GALVANITZADA	
AMPLE DE PAS	130 cm	
ALT DE PAS	230 cm	
MATERIAL	ACER AMB NUCLI POLIESTIRÈ EXTRUIT	
COMPOSICIÓ	DUES FULLAS 90/40cm	
ACABAT	ACER LACAT BLANC color a definir per la D.F.	
TIRADOR	—	
MANETA	SI	
BARRA ANTIPÀNIC	—	
RETENIDOR MAGNÈTIC	—	
TARGETA MAGNÈTIC	—	
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	—	
CLAU	—	
PANY	—	
VISOR	—	
TIPUS DE FERRATGE	—	
ESTABILITAT AL FOC	—	
MARC	D'ACER GALVANITZAT AMB ENCAIX TIPUS CLIP	
TAPETA EXTRA	—	

CL 02b		11
TIPUS	MODEL BMCP XAPA AMB NUCLI XPS- DE IGUÑA o equivalent	
DESCRIPCIÓ	PORTA DESCOMPENSADA GALVANITZADA	
AMPLE DE PAS	130 cm	
ALT DE PAS	285cm	
MATERIAL	ACER AMB NUCLI POLIESTIRÈ EXTRUIT	
COMPOSICIÓ	DUES FULLAS 90/40cm	
ACABAT	ACER LACAT BLANC color a definir per la D.F.	
TIRADOR	—	
MANETA	SI	
BARRA ANTIPÀNIC	—	
RETENIDOR MAGNÈTIC	—	
TARGETA MAGNÈTIC	8 – ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE	
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	—	
CLAU	—	
PANY	—	
VISOR	10 – QUADRAT	
TIPUS DE FERRATGE	—	
ESTABILITAT AL FOC	—	
MARC	D'ACER GALVANITZAT AMB ENCAIX TIPUS CLIP	
TAPETA EXTRA	—	

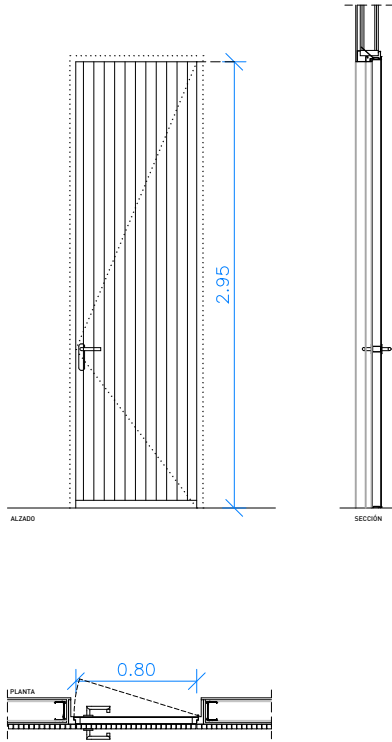
Versió plànol: V00 | Filer: [10b_fusteries interiors.dwg] 29/04/2024

Versió plànol: V00 | Fher: [Ob_fusteries interiors.dwg] 29/04/2024

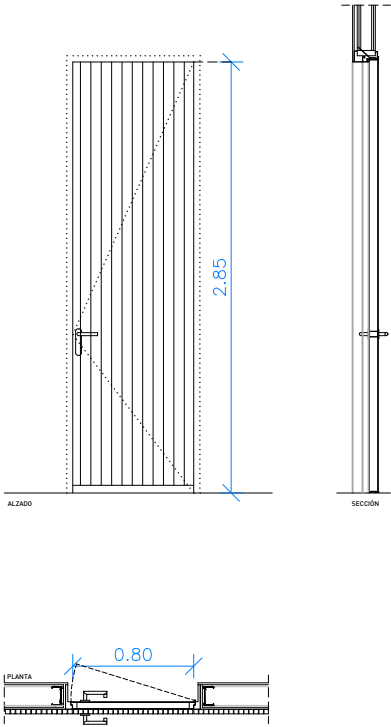


CL 04		2
TIPUS	PASS-THROUGH - UV CHAMBERS- MCP PM.E.E o similar	
DESCRIPCIÓ	PORTA PASAMATERIALES ESTÀTIC ELÈCTRIC GALVANITZADA	
AMPLE DE PAS	60 cm	
ALT DE PAS	60 cm	
MATERIAL	ACER AMB NUCLI POLIESTIRÈ EXTRUIT	
COMPOSICIÓ	UNA PORTA BATENT 60cm	
ACABAT	ACER AISI 304 ACER LACAT BLANC color a definir per la D.F.	
TIRADOR	-	
MANETA	SI	
BARRA ANTIPÀNIC	-	
RETENIDOR MAGNÈTIC	-	
TARGETA MAGNÈTIC	-	
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	-	
CLAU		
PANY	-	
VISOR	SI	
TIPUS DE FERRATGE	-	
ESTABILITAT AL FOC	-	
MARC	D'ACER GALVANITZAT AMB ENCAIX TIPUS CLIP	
TAPETA EXTRA	-	

CL 05		2
TIPUS	MODEL BMCP XAPA AMB NUCLI XPS- DE IGUÑA o equivalent	
DESCRIPCIÓ	PORTA DESCOMPENSADA GALVANITZADA AUTOMÀTIC AMB P08	
AMPLE DE PAS	130 cm	
ALT DE PAS	230 cm	
MATERIAL	ACER AMB NUCLI POLIESTIRÈ EXTRUIT	
COMPOSICIÓ	DUES FULLAS 90/40cm	
ACABAT	ACER LACAT BLANC color a definir per la D.F.	
TIRADOR	-	
MANETA	SI	
BARRA ANTIPÀNIC	-	
RETENIDOR MAGNÈTIC	-	
TARGETA MAGNÈTIC	-	
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	-	
CLAU		
PANY	-	
VISOR	SI - QUADRAT	
TIPUS DE FERRATGE	-	
ESTABILITAT AL FOC	-	
MARC	D'ACER GALVANITZAT AMB ENCAIX TIPUS CLIP	
TAPETA EXTRA	-	



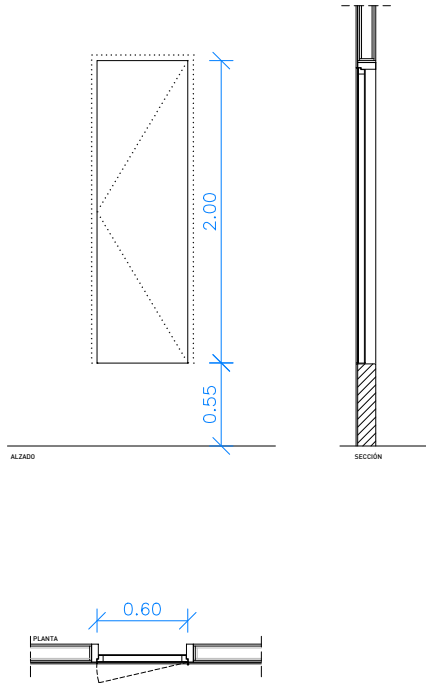
M 16	2
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	PORTA DE FUSTA ENRASADA
AMPLE DE PAS	80 cm
ALT DE PAS	295 cm
MATERIAL	PORTA ENRASADA AMB ESTRUCTURA INTERIOR DE FUSTA I PLAQUES EXTERIORS DM 10mm ENLLISTONADA AMB FUSTA D'AVET
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 80 cm
ACABAT	EXTERIOR ENLLISTONAT DE FUSTA D'AVET INTERIOR LACAT BLANC color a definir según la D.F.
TIRADOR	—
MANETA	2
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	—
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	—
CLAU	—
PANY	PICAPORTA ENCASTAT
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	FRONTISSA BATENT CILÍNDRICA VISTA DE 180° ACABAT INOX. TOPALL INFERIOR.
ESTABILITAT AL FOC	—
MARC	FUSTA
TAPETA EXTRA	—



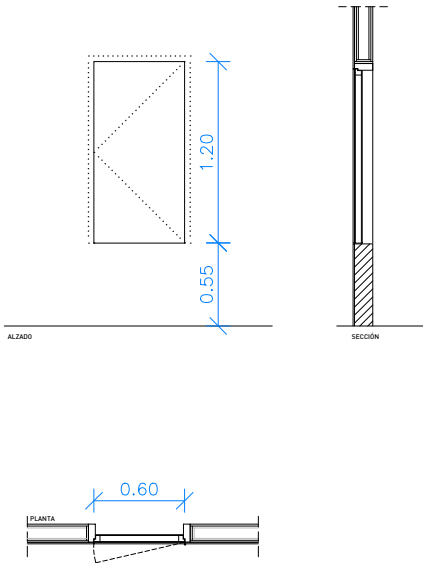
M 17	1
TIPUS	—
DESCRIPCIÓ	PORTA DE FUSTA ENRASADA
AMPLE DE PAS	80 cm
ALT DE PAS	285 cm
MATERIAL	PORTA ENRASADA AMB ESTRUCTURA INTERIOR DE FUSTA I PLAQUES EXTERIORS DM 10mm ENLLISTONADA AMB FUSTA D'AVET
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 80 cm
ACABAT	EXTERIOR ENLLISTONAT DE FUSTA D'AVET INTERIOR LACAT BLANC color a definir según la D.F.
TIRADOR	—
MANETA	2
BARRA ANTIPÀNIC	—
RETENIDOR MAGNÈTIC	—
TARGETA MAGNÈTIC	1 — ESCUT ELECTRÒNIC SALTO XS4 ORIGINAL + PROXI MIFARE BLE
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	—
CLAU	—
PANY	PICAPORTA ENCASTAT
VISOR	—
TIPUS DE FERRATGE	FRONTISSA BATENT CILÍNDRICA VISTA DE 180° ACABAT INOX. TOPALL INFERIOR.
ESTABILITAT AL FOC	—
MARC	FUSTA
TAPETA EXTRA	—

Versió plànol: V00 | Fher: [Ob_fusterias interiores.dwg] 29/04/2024

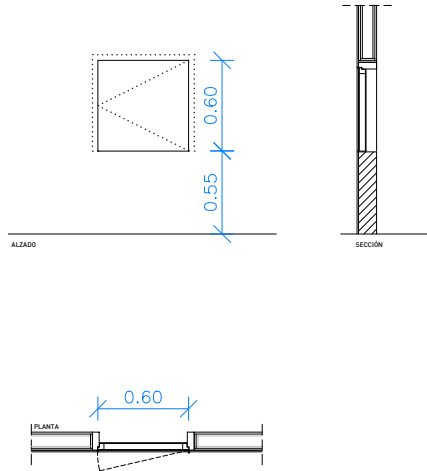
Versió plànol: V00 | Filer: [10b_fusteria interiors.dwg] 29/04/2024



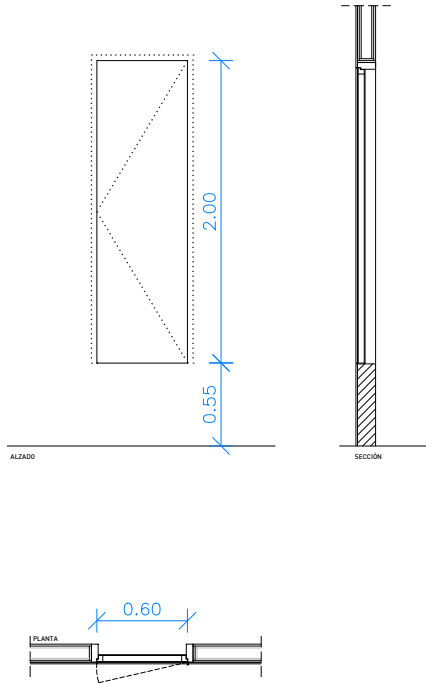
R 01a		6
TIPUS	PORTA REGISTRE ENRASADA	
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-90-C5	
AMPLE DE PAS	60 cm	
ALT DE PAS	200 cm	
MATERIAL	PORTA PANELADA ENRASAT AMB PARET FORAT AMB HPL 16mm	
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 60 cm	
ACABAT	HPL BLANC COLOR A DEFINIR PER LA D.F.	
TIRADOR	-	
MANETA	-	
BARRA ANTIPÀNIC	-	
RETENIDOR MAGNÈTIC	-	
TARGETA MAGNÈTIC	-	
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	-	
CLAU	SI- TIPUS KESO	
PANY	-	
VISOR	-	
TIPUS DE FERRATGE	FRONTISSA BATENT CILÍNDRICA VISTA DE 180° ACABAT INOX. TOPALL INFERIOR.	
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 - 90.C5	
MARC	-	
TAPETA EXTRA	-	



R 01b		1
TIPUS	PORTA REGISTRE ENRASADA	
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-90-C5	
AMPLE DE PAS	60 cm	
ALT DE PAS	120 cm	
MATERIAL	PORTA PANELADA ENRASAT AMB PARET FORAT AMB HPL 16mm	
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 60 cm	
ACABAT	HPL BLANC COLOR A DEFINIR PER LA D.F.	
TIRADOR	-	
MANETA	-	
BARRA ANTIPÀNIC	-	
RETENIDOR MAGNÈTIC	-	
TARGETA MAGNÈTIC	-	
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	-	
CLAU	SI- TIPUS KESO	
PANY	-	
VISOR	-	
TIPUS DE FERRATGE	FRONTISSA BATENT CILÍNDRICA VISTA DE 180° ACABAT INOX. TOPALL INFERIOR.	
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 - 90.C5	
MARC	-	
TAPETA EXTRA	-	

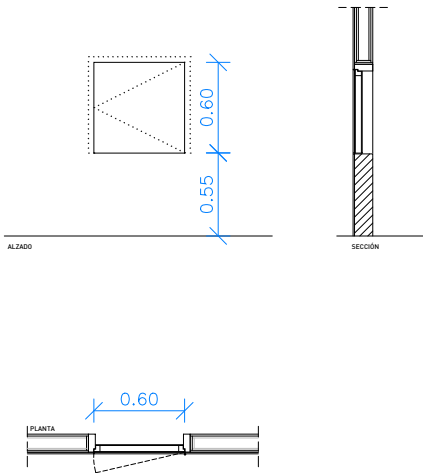
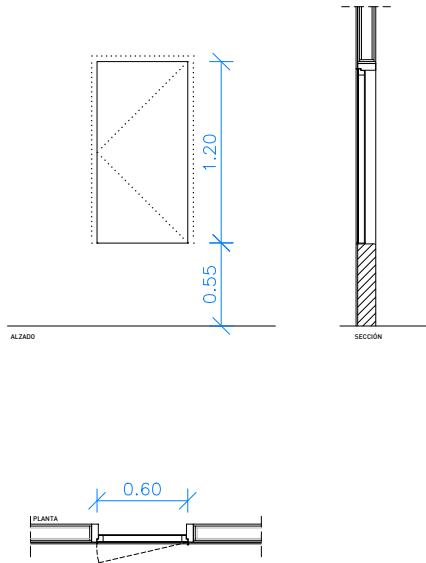


R 01c		2
TIPUS	PORTA REGISTRE ENRASADA	
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-90-C5	
AMPLE DE PAS	60 cm	
ALT DE PAS	60 cm	
MATERIAL	PORTA PANELADA ENRASAT AMB PARET FORAT AMB HPL 16mm	
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 60 cm	
ACABAT	HPL BLANC COLOR A DEFINIR PER LA D.F.	
TIRADOR	-	
MANETA	-	
BARRA ANTIPÀNIC	-	
RETENIDOR MAGNÈTIC	-	
TARGETA MAGNÈTIC	-	
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	-	
CLAU	SI- TIPUS KESO	
PANY	-	
VISOR	-	
TIPUS DE FERRATGE	FRONTISSA BATENT CILÍNDRICA VISTA DE 180° ACABAT INOX. TOPALL INFERIOR.	
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 - 90.C5	
MARC	-	
TAPETA EXTRA	-	



R 02a		7
TIPUS	PORTA REGISTRE ENRASADA	
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-90-C5	
AMPLE DE PAS	60 cm	
ALT DE PAS	200 cm	
MATERIAL	PORTA PANELADA ENRASAT AMB PARET LACAT	
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 60 cm	
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F	
TIRADOR	-	
MANETA	-	
BARRA ANTIPÀNIC	-	
RETENIDOR MAGNÈTIC	-	
TARGETA MAGNÈTIC	-	
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	-	
CLAU	SI- TIPUS KESO	
PANY	-	
VISOR	-	
TIPUS DE FERRATGE	FRONTISSA BATENT CILÍNDRICA VISTA DE 180° ACABAT INOX. TOPALL INFERIOR.	
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 - 90.C5	
MARC	-	
TAPETA EXTRA	-	

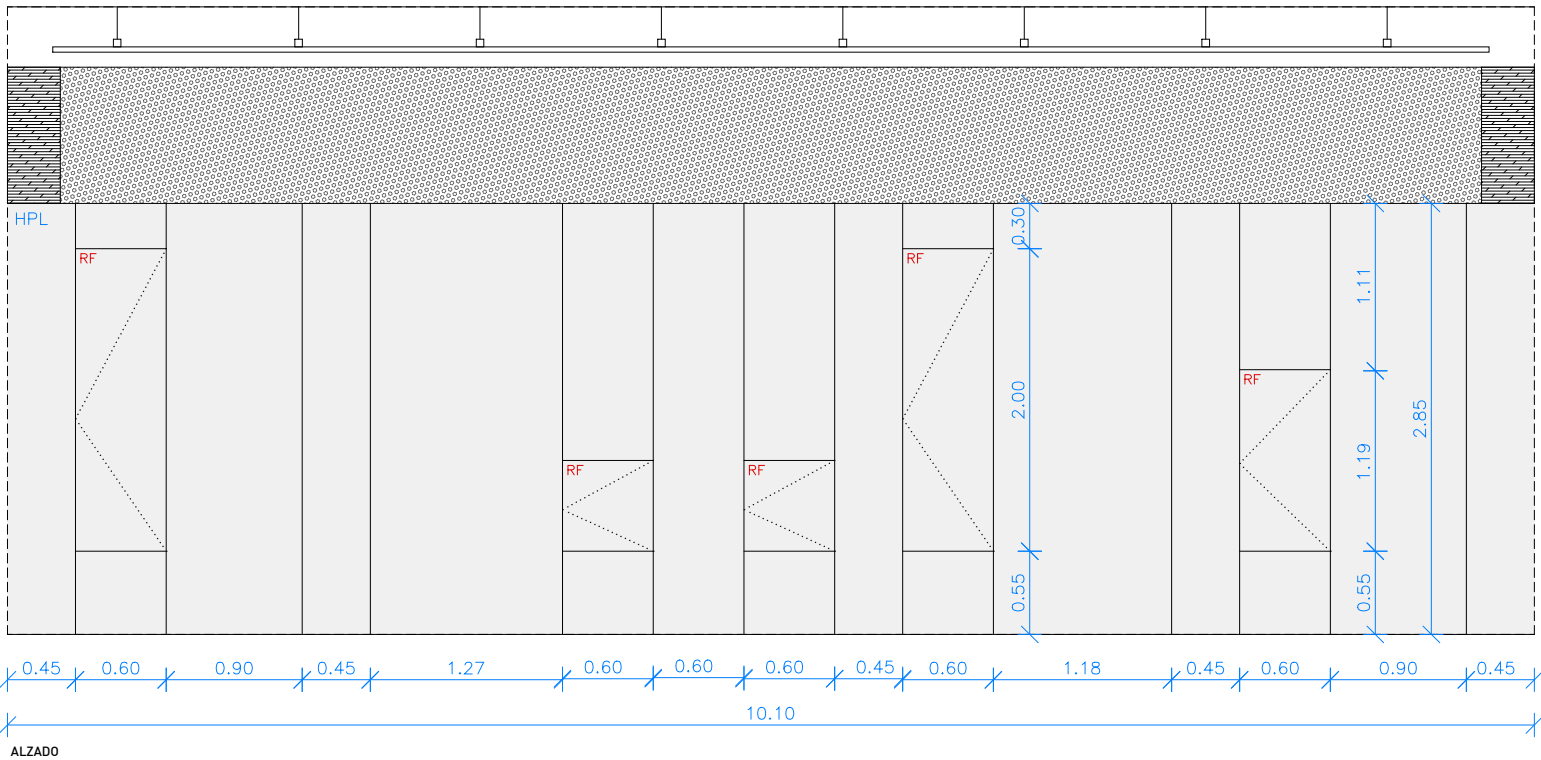
Versió plànol: V00 | Fhier: [10b_fusteria interior.s.dwg] 29/04/2024



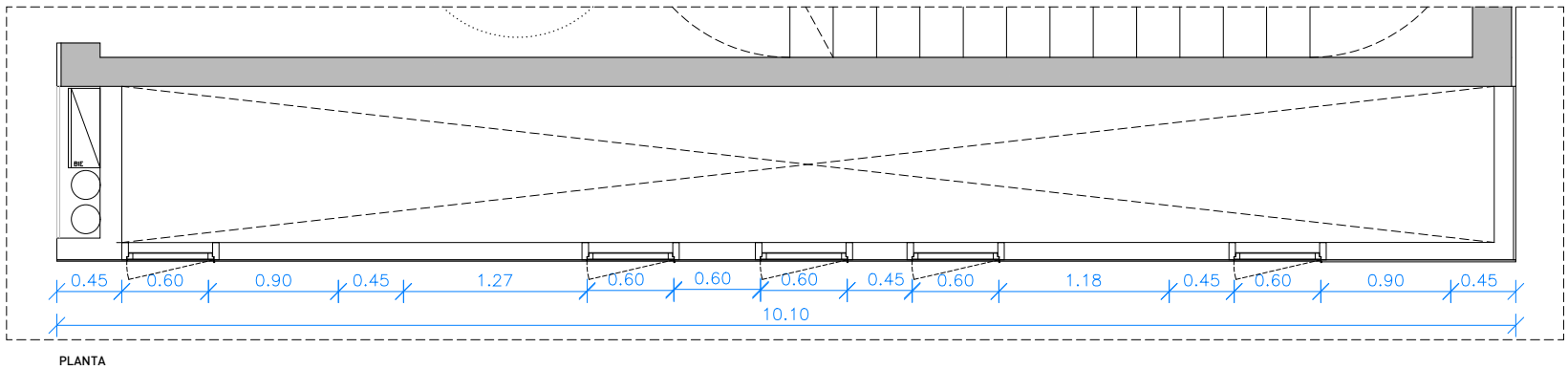
R 02b		3
TIPUS	PORTA REGISTRE ENRASADA	
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-90-C5	
AMPLE DE PAS	60 cm	
ALT DE PAS	120 cm	
MATERIAL	PORTA PANELADA ENRASAT AMB PARET LACAT	
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 60 cm	
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F	
TIRADOR	-	
MANETA	-	
BARRA ANTIPÀNIC	-	
RETENIDOR MAGNÈTIC	-	
TARGETA MAGNÈTIC	-	
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	-	
CLAU	SI- TIPUS KESO	
PANY	-	
VISOR	-	
TIPUS DE FERRATGE	FRONTISSA BATENT CILÍNDRICA VISTA DE 180° ACABAT INOX. TOPALL INFERIOR.	
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 - 90.C5	
MARC	-	
TAPETA EXTRA	-	

R 02c		4
TIPUS	PORTA REGISTRE ENRASADA	
DESCRIPCIÓ	PORTA METÀL·LICA TALLAFOCS GALVANITZADA EI2-90-C5	
AMPLE DE PAS	60 cm	
ALT DE PAS	60 cm	
MATERIAL	PORTA PANELADA ENRASAT AMB PARET LACAT	
COMPOSICIÓ	UNA FULLA BATENT 60 cm	
ACABAT	LACAT A TALLER BLANC color a definir per D.F	
TIRADOR	-	
MANETA	-	
BARRA ANTIPÀNIC	-	
RETENIDOR MAGNÈTIC	-	
TARGETA MAGNÈTIC	-	
MOLLA OCULTA REGULADORA DE TANCAMENT AUTOMÀTIC	-	
CLAU	SI- TIPUS KESO	
PANY	-	
VISOR	-	
TIPUS DE FERRATGE	FRONTISSA BATENT CILÍNDRICA VISTA DE 180° ACABAT INOX. TOPALL INFERIOR.	
ESTABILITAT AL FOC	EI.2 - 90.C5	
MARC	-	
TAPETA EXTRA	-	

Versió plànol: V00 | Filer: [Ob_fusterias interiors.dwg] 29/04/2024



ALZADO



PLANTA