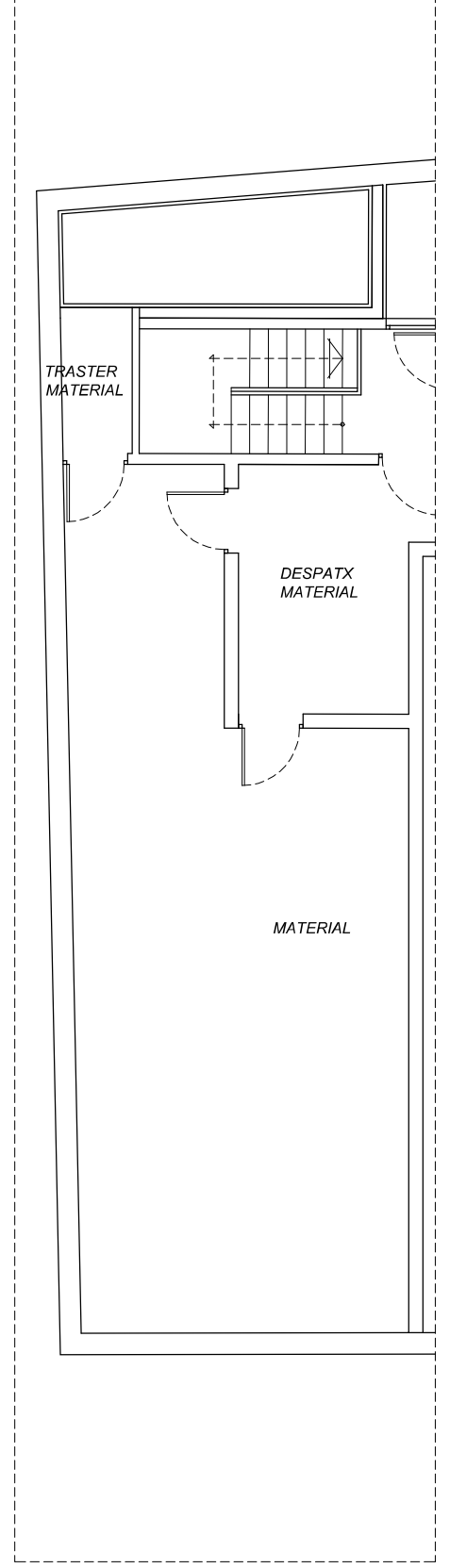
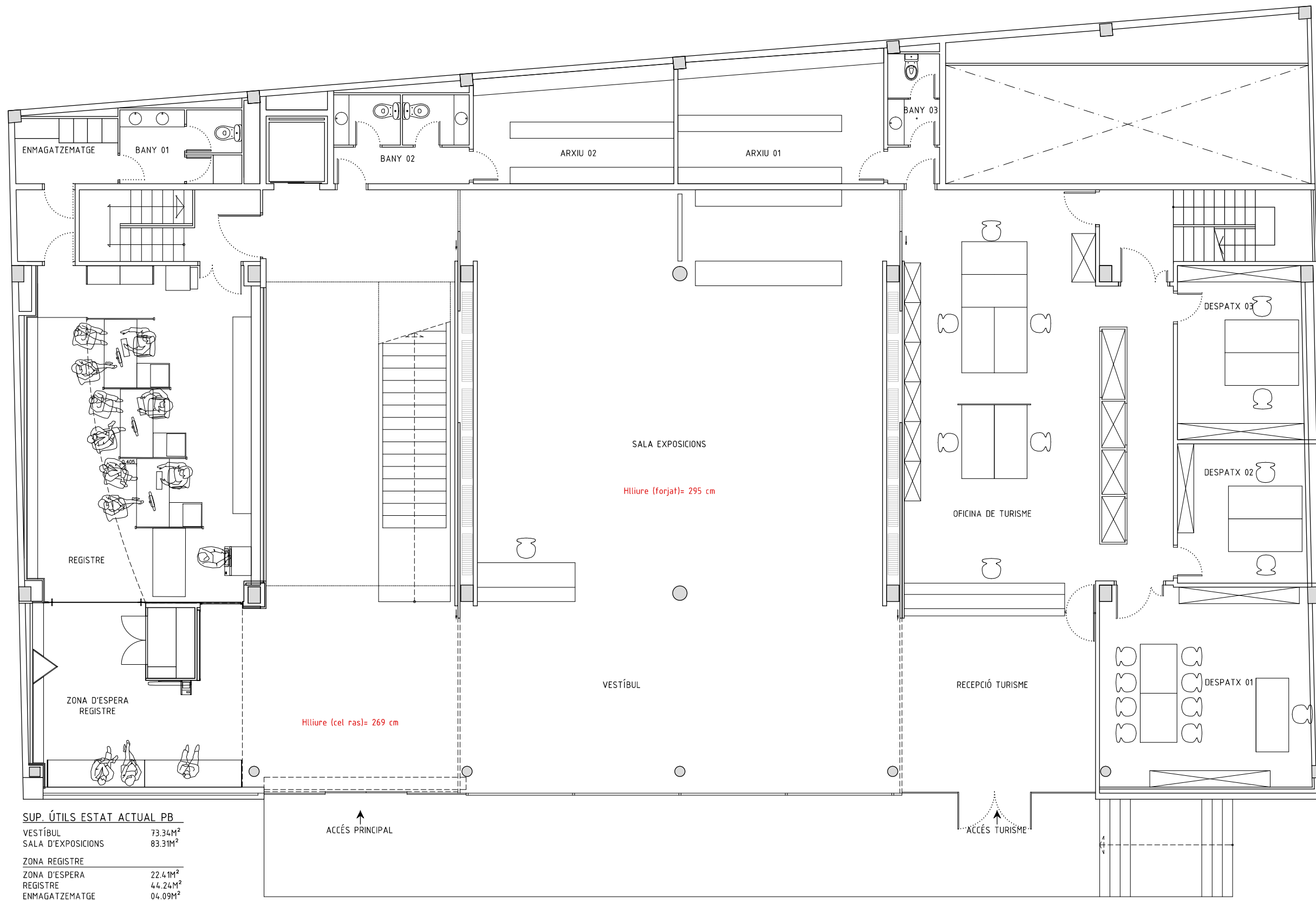


LLISTAT DE PLÀNOLS
PROJECTE EXECUTIU
REFORMA DEPENDÈNCIES PB AJUNTAMENT PLATJA CALAFELL

30/09/2020
sep-20

NÚM. DE PLÀNOL	NOM DEL PLÀNOL	FULL	ESCALA
1.00 INFORMACIÓ			
1.1	EMPLAÇAMENT	A1 A3	E: 1/1000 E: 1/2000
2.00 ESTAT ACTUAL			
2.1	ESTAT ACTUAL PLANTA BAIXA	A1 A3	E: 1/50 E: 1/100
2.2	ESTAT ACTUAL SECCIONS	A1 A3	E: 1/50 E: 1/100
3.00 TREBALLS PREVIS, ENDERROCS I REPLANTEIG			
3.1	ENDERROCS PLANTA COBERTA	A1 A3	E: 1/50 E: 1/100
4.00 PROPOSTA			
4.1	PROPOSTA PLANTA BAIXA	A1 A3	E: 1/50 E: 1/100
4.2	PROPOSTA SECCIONS	A1 A3	E: 1/50 E: 1/100
5.00 ACABATS			
5.1	ACABATS PLANTA BAIXA	A1 A3	E: 1/50 E: 1/100
5.2	ACABATS CEL RAS	A1 A3	E: 1/50 E: 1/100
6.00 FAÇANA			
6.1	PLANILLA FUSTERIA EXTERIOR	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
7.00 ALÇATS INTERIORS			
7.1	PROPOSTA ALÇATS INTERIORS	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
7.2	PROPOSTA ALÇATS INTERIORS	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
7.3	PROPOSTA ALÇATS INTERIORS	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
7.4	PROPOSTA ALÇATS INTERIORS	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
7.5	PROPOSTA ALÇATS INTERIORS	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
7.6	PROPOSTA ALÇATS INTERIORS	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
7.7	PROPOSTA ALÇATS INTERIORS	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
7.8	PROPOSTA	A1	E: 1/25

ALÇATS INTERIORS		A3	E: 1/50
8.00 FUSTERIA INTERIOR I MOBILIARI			
8.1	FUSTERIA INTERIOR PLANILLA	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
8.2	FUSTERIA INTERIOR PLANILLA	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
8.3	FUSTERIA INTERIOR PLANILLA	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
8.4	MOBILIARI PLANILLA	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
8.5	MOBILIARI PLANILLA	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
8.6	MOBILIARI PLANILLA	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
8.7	MOBILIARI PLANILLA	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
8.8	MOBILIARI PLANILLA	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
8.9	MOBILIARI PLANILLA	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
8.10	MOBILIARI PLANILLA	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
8.11	MOBILIARI PLANILLA	A1 A3	E: 1/25 E: 1/50
9.00 EQUIPAMENT			
9.1	EQUIPAMENT PLANTA BAIXA	A1 A3	E: 1/50 E: 1/100
9.2	SENYALETICA DETALLS	A1 A3	E: 1/10 E: 1/20
10.00 PLÀNOLS DETALL			
10.01	DETALLS CONDUCTE D'IMPULSIÓ AIRE CONDICIONAT	A1 A3	E: 1/25 E: 1/15
10.02	DETALLS DIVISORIA ESCALA	A1 A3	E: 1/25 E: 1/15
10.03	DETALLS BANC	A1 A3	E: 1/25 E: 1/15
10.04	DETALLS PORTA CORREDISSA BANYS	A1 A3	E: 1/25 E: 1/15
10.05	DETALLS DOBLE PORTA PIVOTANT	A1 A3	E: 1/25 E: 1/15
10.06	DETALLS FUSTERIA FAÇANA	A1 A3	E: 1/25 E: 1/15
10.07	DETALLS FUSTERIA INTERIOR DE VIDRE	A1 A3	E: 1/25 E: 1/15
11.00 FASES			
11.01	PLANTA BAIXA	A1 A3	E: 1/100 E: 1/200
12.00 REPLANTEIG			
12.01	PLANTA BAIXA	A1 A3	E: 1/50 E: 1/100



SUP. ÚTILS ESTAT ACTUAL PB

VESTÍBUL	73.34M ²
SALA D'EXPOSICIONS	83.31M ²

ZONA REGISTRE

ZONA D'ESPERA	22.41M ²
REGISTRE	4.42M ²
ENMAGATZEMATGE	04.09M ²
BANY 01	5.28M ²

ZONA TURISME

RECEPCIÓ	24.08M ²
DESPATX 01	25.03M ²
DESPATX 02	10.68M ²
DESPATX 03	12.99M ²
OFICINA	58.64M ²
BANY 03	2.82M ²

ALTRES

BANY 02	7.03M ²
ARXIU 01	15.70M ²
ARXIU 02	13.43M ²
CIRCULACIONS	86.49M ²

TOTAL SUPERFÍCIE ÚTIL PB	490.27M²
---------------------------------	----------------------------

SUP. ÚTILS ESTAT ACTUAL PSOT

SALA MATERIAL	47.92M ²
TOTAL SUPERFÍCIE ÚTIL PSOT	47.92M²

TOTAL SUPERFÍCIE ÚTIL PB+PSOT:	530.22M²
---------------------------------------	----------------------------

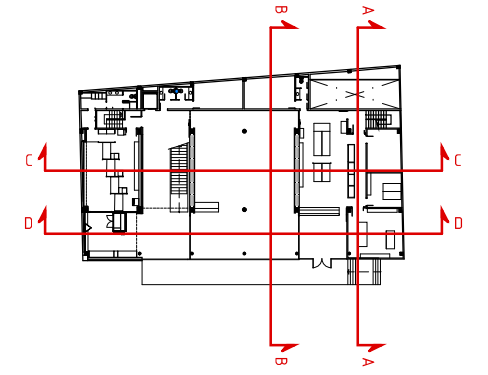
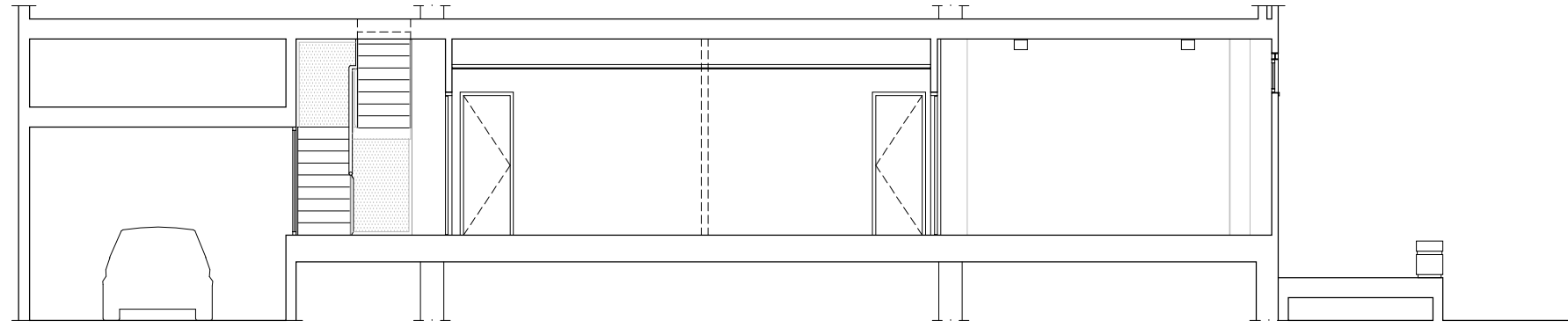
SUPERFÍCIES CONTRUIDES

PB	576.76M ²
PSOT	56.54M ²

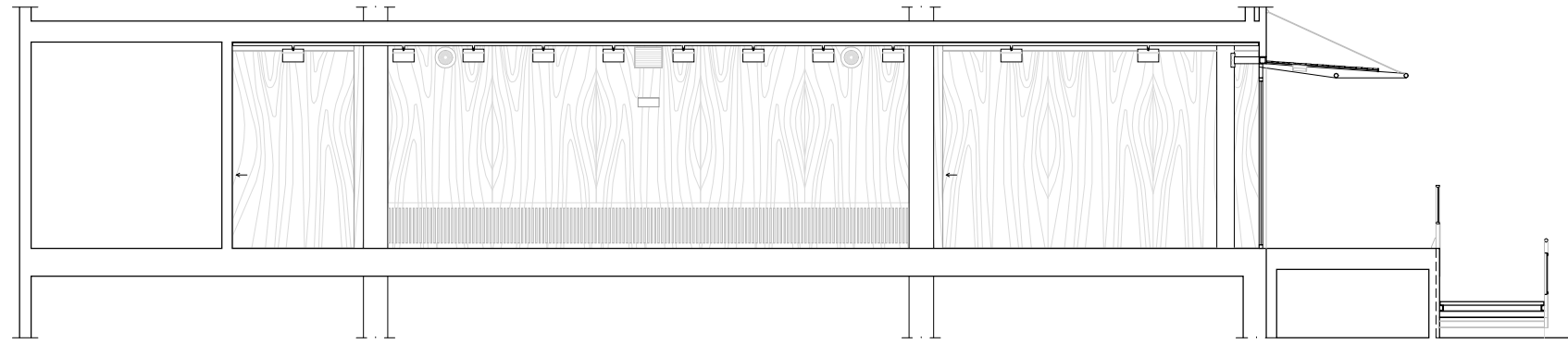
TOTAL SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA:	633.30M²
-------------------------------------	----------------------------

PLANTA SOTERRANI

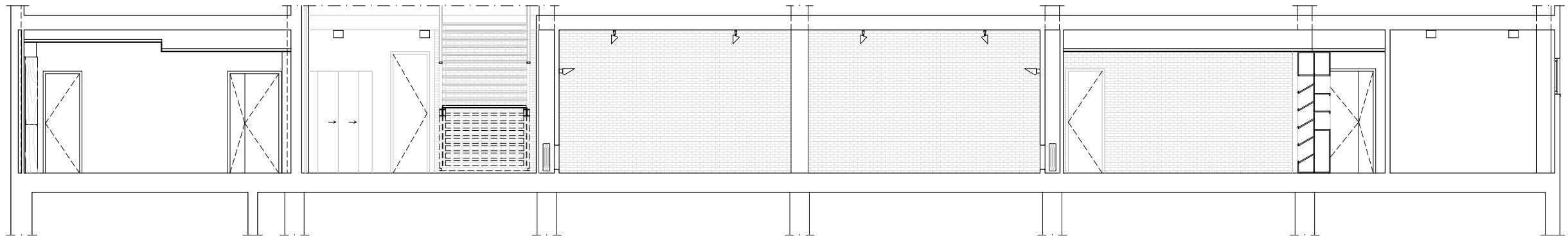
SECCIÓ A-A



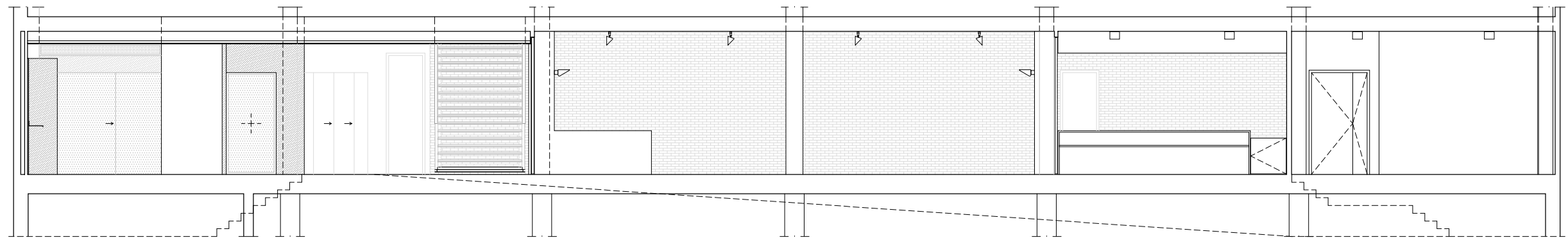
SECCIÓ B-B

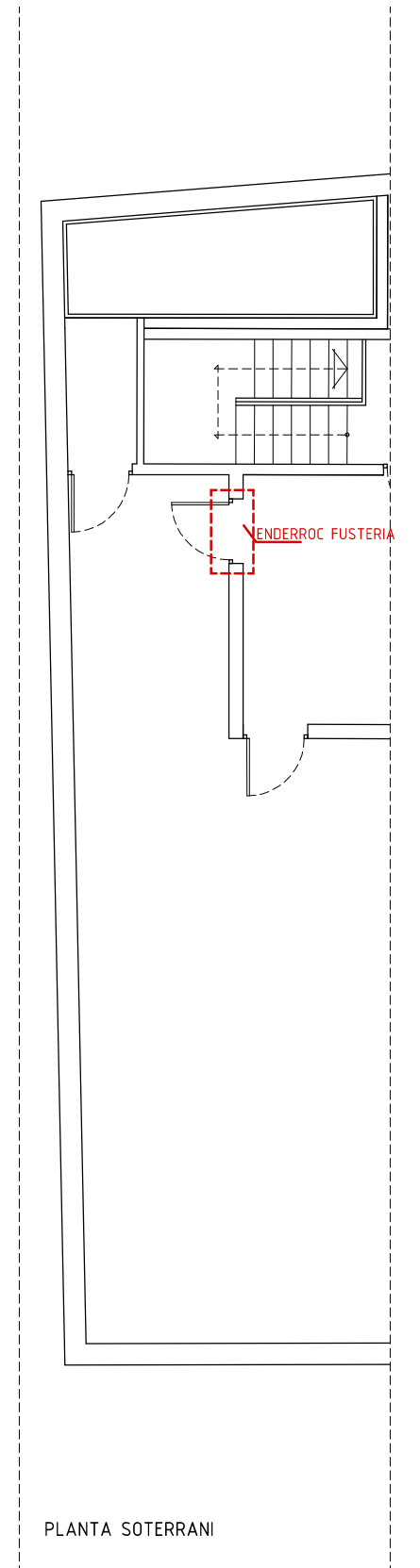
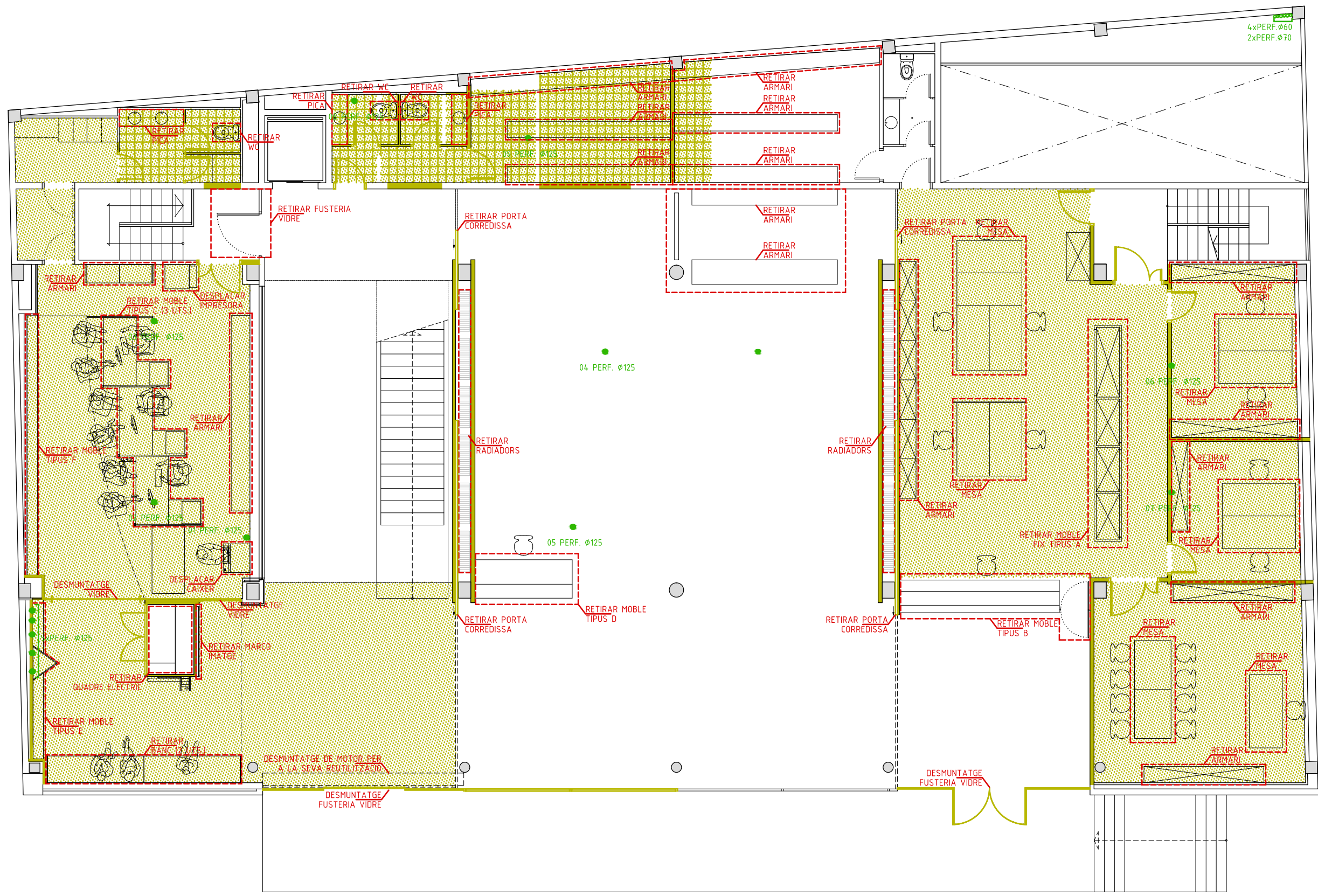


SECCIÓ C-C



SECCIÓ D-D





LLEGGENDA ENDERROCS

MURS

- ENDERROC DE MUR
- ENDERROC FALS SOSTRE

FORJATS

- PERFORACIONS FORJAT PER PAS D'INSTAL·LACIONS Ø125

PAVIMENTS

- ENDERROC DE PAVIMENT

MOBILIARI

- MOBLE TIPUS A - RETIRAR 1UT
- MOBLE TIPUS B - RETIRAR 1UT
- MOBLE TIPUS C - RETIRAR 3UTS
- MOBLE TIPUS D - RETIRAR 1UT
- MOBLE TIPUS E - RETIRAR 1UT
- MOBLE TIPUS F - RETIRAR 1UT
- RADIADORS - RETIRAR 12UTS
- PIQUES - RETIRAR 4UTS
- WCS - RETIRAR 3UTS
- BANCS - RETIRAR 3UTS

PROMOTOR:
AJUNTAMENT DE CALAFELL



REDACTORS DEL PROJECTE:
ESTUDI NAO SCP www.estudinao.com

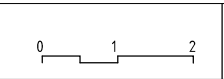
Anna Fumadó Ciutat, arquitecta
Francesc Puig Esteban, arquitecte

REFORMA INTERIOR PLANTA BAIXA
OFICINES MUNICIPALS CALAFELL PLATJA

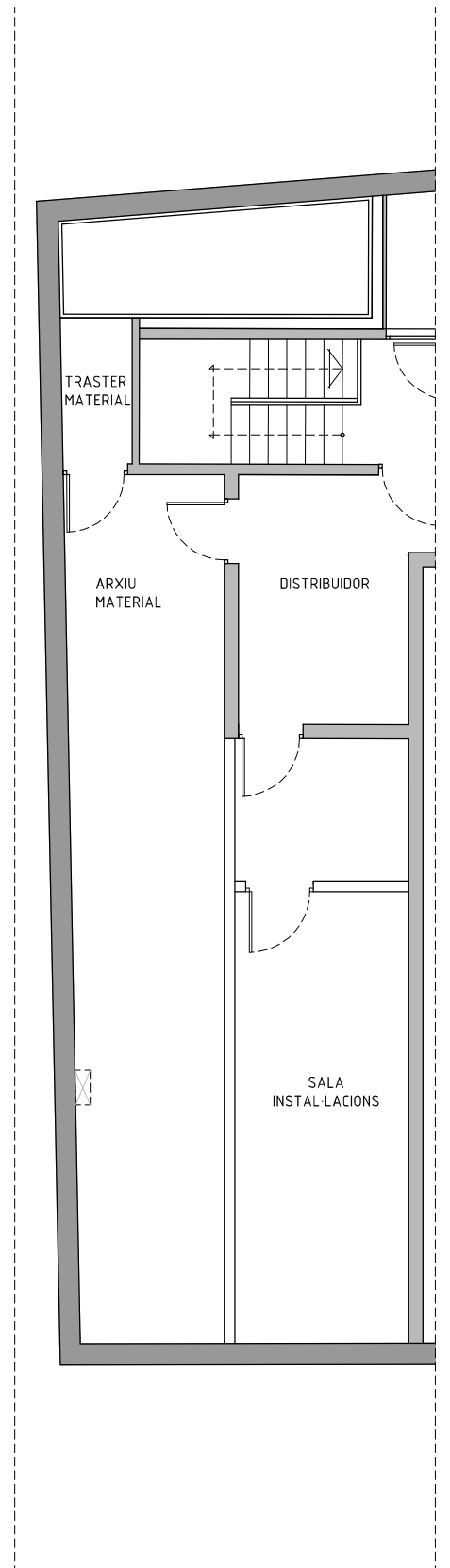
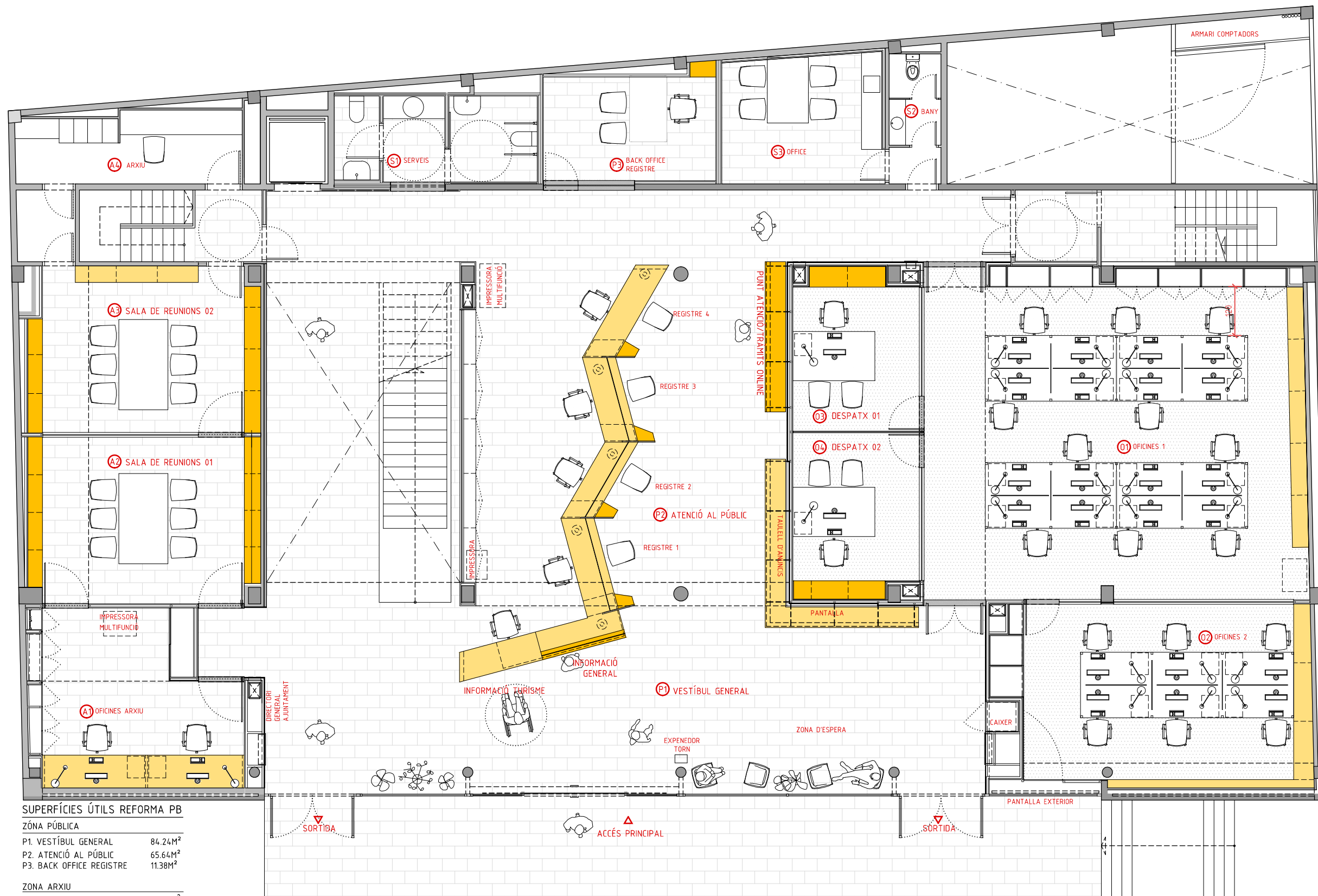
PROJECTE EXECUTIU
SETEMBRE 2020

ESTAT ACTUAL
PLANTA BAIXA

A1 A3 E: 1/50
A3 A3 E: 1/100



3.1



SUPERFÍCIES ÚTILS REFORMA PB

ZONA PÚBLICA

P1. VESTÍBUL GENERAL	84.24M ²
P2. ATENCIÓ AL PÚBLIC	65.64M ²
P3. BACK OFFICE REGISTRE	11.38M ²

ZONA ARXIU

A1. OFICINES	20.64M ²
A2. SALA DE REUNIONS 01	22.98M ²
A3. SALA DE REUNIONS 02	22.66M ²
A4. ARXIU	09.52M ²

OFICINES

O1. OFICINES 1	75.18M ²
O2. OFICINES 2	33.59M ²
O3. DESPATX 01	11.97M ²
O4. DESPATX 02	12.28M ²

ALTRES

S1. SERVEIS PÚBLIC	10.35M ²
S2. SERVEIS OFICINES	2.83M ²
S3. OFFICE	12.08M ²
CIRCULACIONS	90.42M ²

TOTAL SUPERFÍCIE ÚTIL PB 490.70M²

SUPERFÍCIES ÚTILS REFORMA PSOT

VESTÍBUL PREVI	4.87M ²
INSTAL·LACIONS	15.44M ²
ARXIU MATERIAL	26.05M ²
TOTAL SUPERFÍCIE ÚTIL PSOT	46.36M²

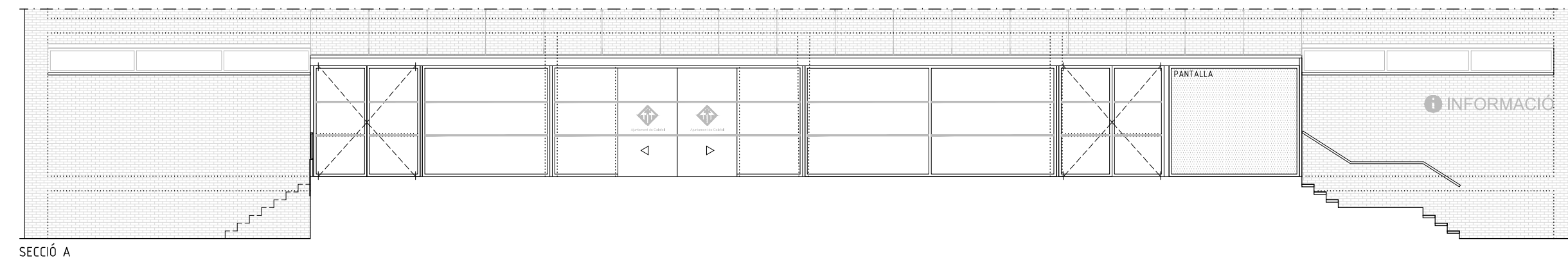
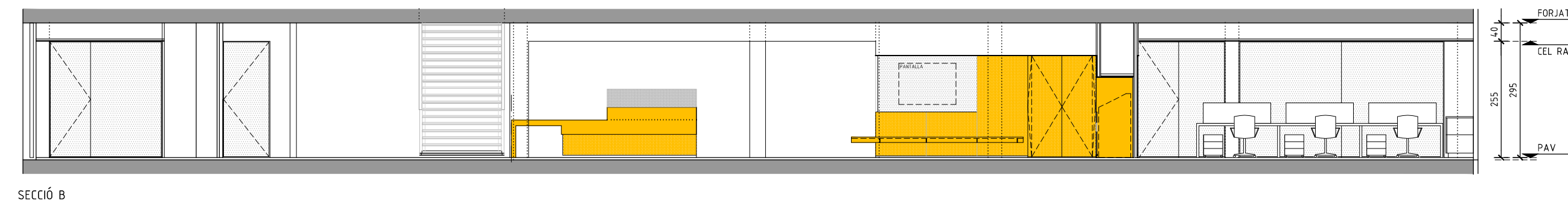
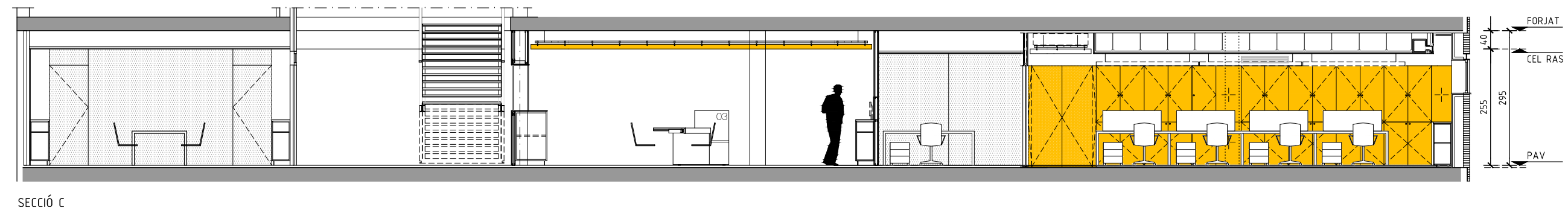
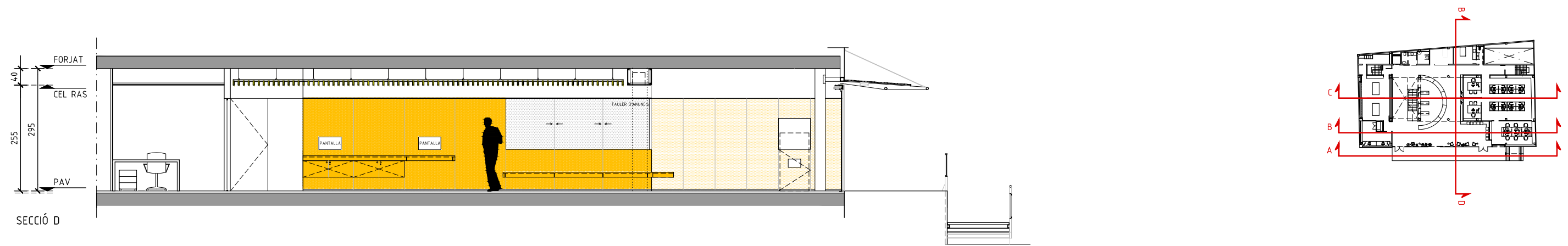
TOTAL REFORMA PB+PSOT: 535.34M²

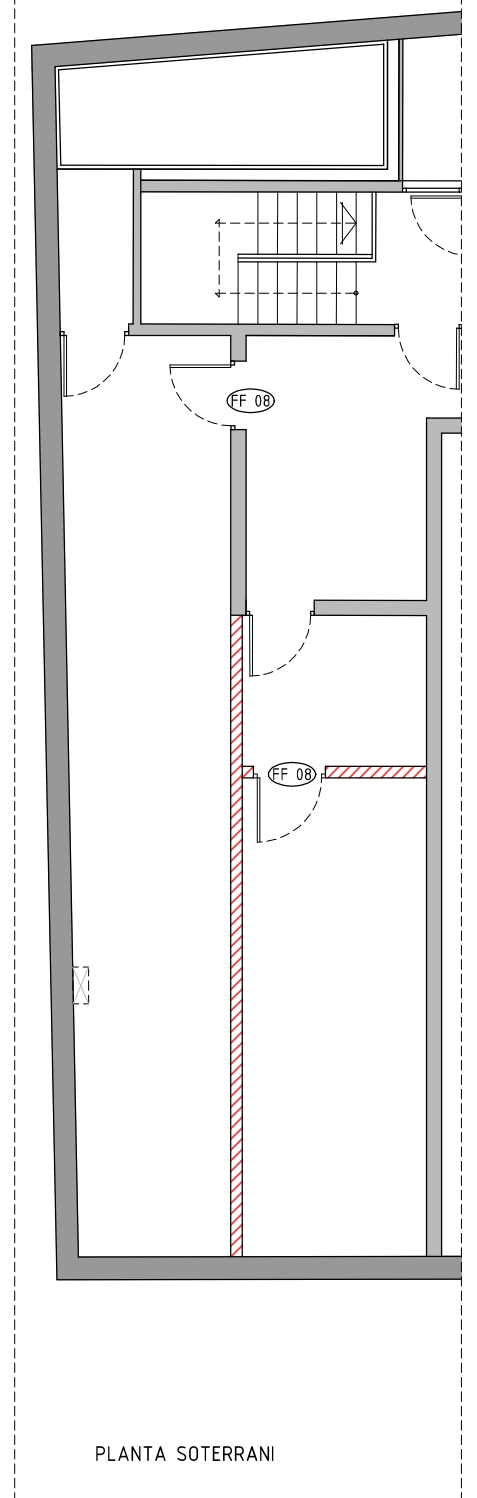
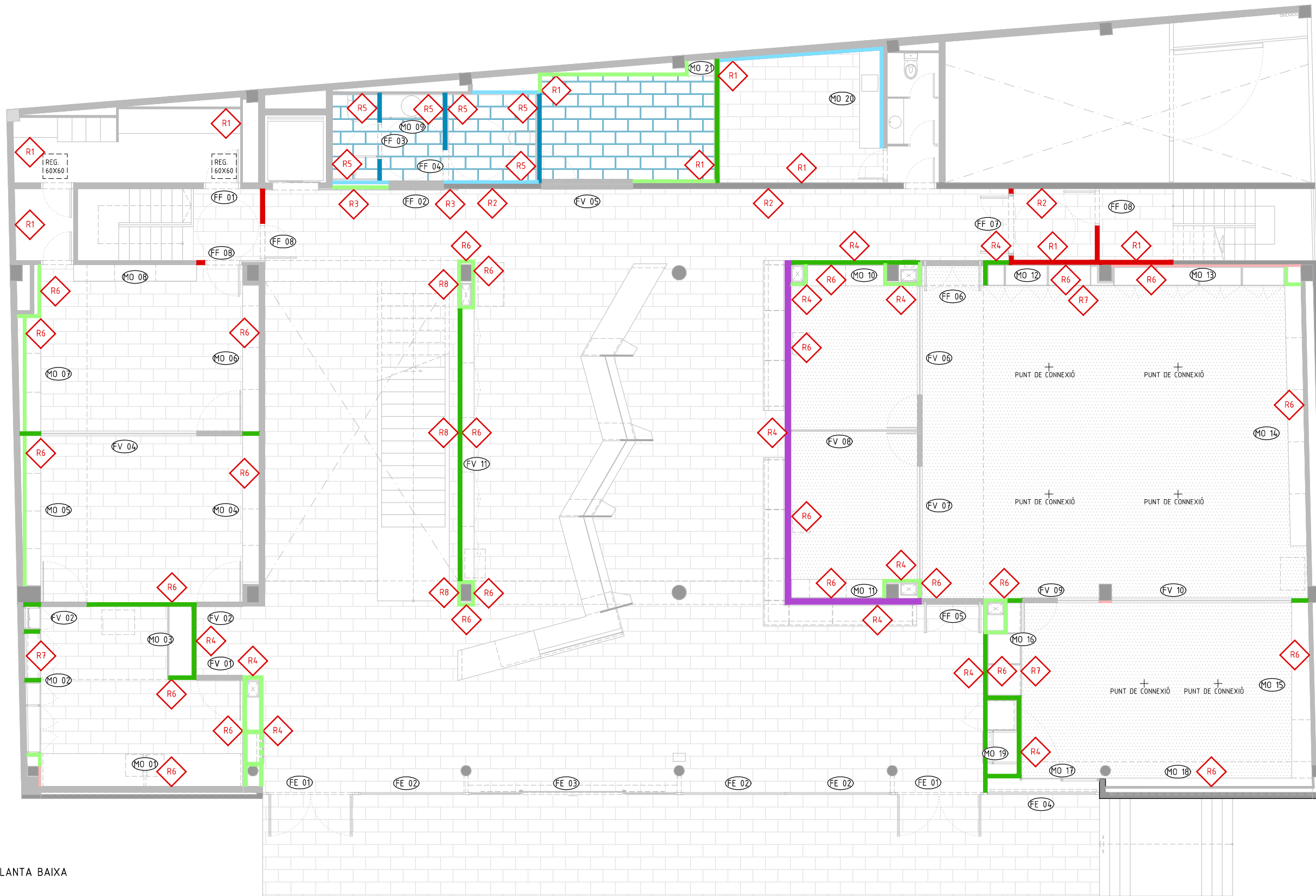
SUPERFÍCIES CONTRUIDES

PB	576.76M ²
PSOT	56.54M ²

TOTAL SUPERFÍCIE CONSTRUÏDA: 633.30M²

PLANTA SOTERRANI

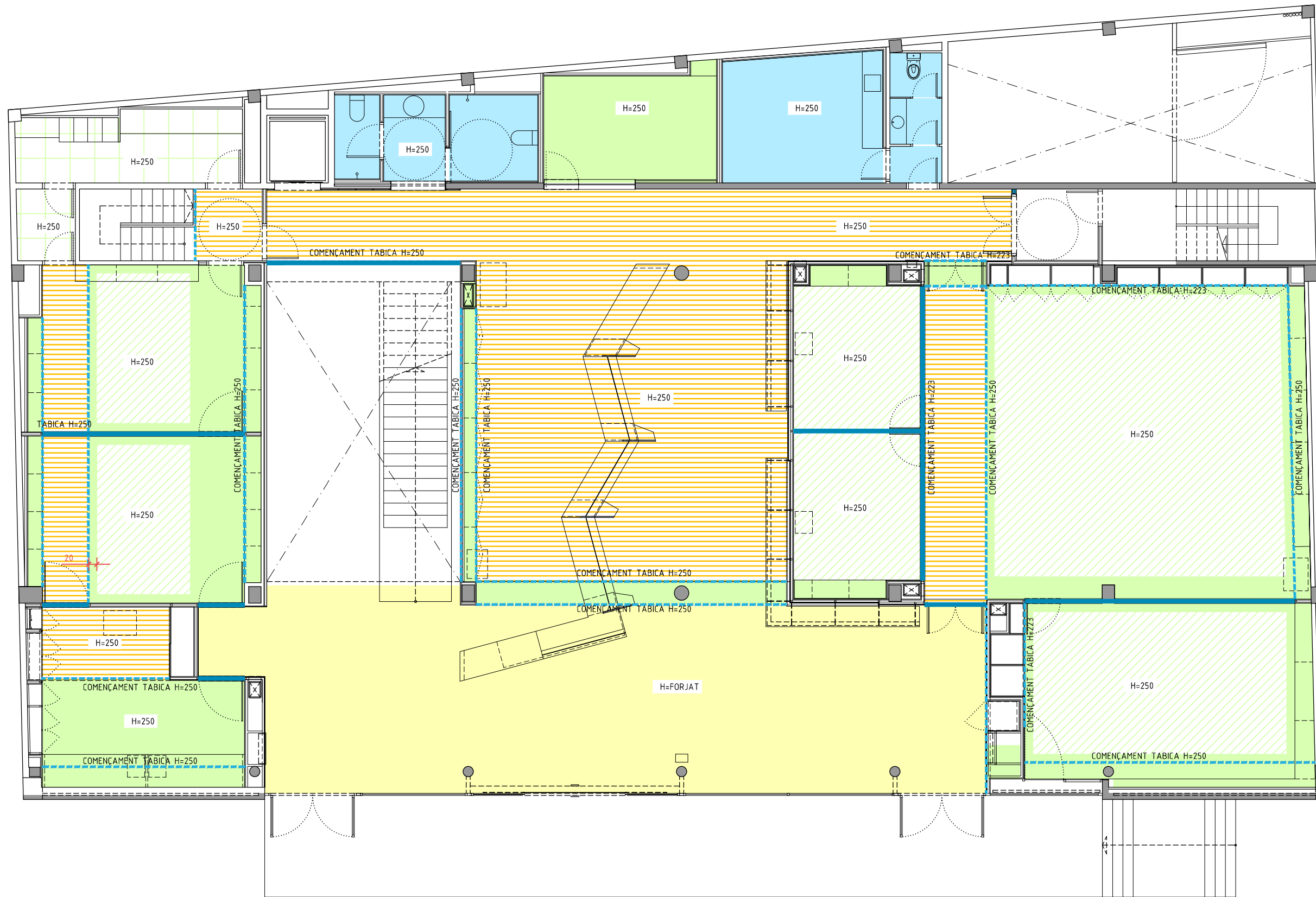




PLANTA BAIXA

PLANTA SOTERRANI

DIVISÒRIES VERTICALS		REVESTIMENT VERTICAL		PAVIMENT		FUSTERIA		
ENVANS	E DCB							
E01	9.8cm 52.5	ENVÀ GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+llana de roca /12,5+12,5)	R1	0-10 cm S1 SÒCOL MDF PINTAT E=16MM	R5	0-223 cm R5 RAJOLA CERÀMICA 20x20x10 COLOR BLANC	FF 00	FUST. FUSTA
E01W	9.8cm 52.5	ENVÀ GUIX LAMINAT HIDRÒFUG (12,5+12,5/48+llana de roca /12,5+12,5)	R2	10-295 cm R1 PINTURA PLÀSTICA COLOR BLANC SOBRE PARAMENT DE GUIX LAMINAT/ ENGUIXAT	R6	223-295 cm R1 PINTURA PLÀSTICA COLOR BLANC	EV 00	FUST. VIDRE
E01F	9.8cm 52.5	ENVÀ GUIX LAMINAT EI-120 (12,5F+12,5F/48+llana de roca /12,5F+12,5F)	R3	0-295 cm R2 PINTURA PLÀSTICA COLOR BLANC SOBRE PARAMENT EXISTENT D'OBRA VISTA	R7	0-4 cm S2 SÒCOL PERFIL CONFORMAT ACER INOX MATE MPS-F-I-S E=0,6-0,8 MM.	SI 00	SERRALLERIA
E02	14.6cm 60	ENVÀ DOBLE GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+(ll.roca)+48(ll.roca)/12,5F+12,5F)	R4	0-295 cm R3 PANELAT DE MDF HIDRÒFUG LACAT BLANC (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA	R8	10-295 cm R1 PINTURA PLÀSTICA COLOR BLANC	MO 00	MOBILIARI
E03	15 cm	GERÒ+ARREBOSSAT AMB DUES CARES RF 120	R5	0-4 cm S2 SÒCOL PERFIL CONFORMAT ACER INOX MATE		0-4 cm S2 SÒCOL PERFIL CONFORMAT ACER INOX MATE		
			R6	4-223 cm R4 EMPLAFONAT DE FUSTA XAPADA DE FAIG EN SUPORT DE MDF IGNÍFUG (E=19MM). CONJUNT CS1,00 ENCOLAT A PARAMENT GUIX LAMINAT		4-295 cm R4 EMPLAFONAT DE FUSTA XAPADA DE FAIG EN SUPORT DE MDF IGNÍFUG (E=19MM). CONJUNT CS1,00 ENCOLAT A PARAMENT GUIX LAMINAT		
			R7	223-295 cm R1 PINTURA PLÀSTICA COLOR BLANC				
			R8	223-295 cm R1 PINTURA PLÀSTICA COLOR BLANC				



FALS SOSTRE

S01	CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT 15 MM. SUBESTRUCTURA ACER GALVANITZAT. PINTAT		TABICA VERTICAL GUIX LAMINAT UN COSTAT (13/48). PINTAT
S02	CEL RAS PERFORACIÓ CONTINUA FONDOABSORBENT. INCLOU VEL ACÚSTIC borde lineal rodona 8_18R. SUBESTRUCTURA ACER GALVANITZAT. PINTAT		TABICA VERTICAL GUIX LAMINAT DOS COSTATS (13+13/48+LLANA DE ROCA/13+13). PINTAT
S03	FALS SOSTRE GUIX LAMINAT HIDRÒFUG 15 MM SUBESTRUCTURA ACER GALVANITZAT. PINTAT		REGISTRE 50X50 GUIX LAMINAT, ENRASAT A SOSTRE
S04	FORJAT EXISTENT VIST PINTAT		
S05	FALS SOSTRE REGISTRABLE TIPUS HUNTER-DOUGLAS GRID LAMES DE FUSTA DE PI (90.20 C/100MM) Tractament ignífug CS2D0		
S06	FALS SOSTRE REGISTRABLE DE PLAQUES D'ESCAIOLA AMB PERFILERIA D'ALUMINI		

PROMOTOR:
AJUNTAMENT DE CALAFELL



REDACTORS DEL PROJECTE:
ESTUDI NAO SCP www.estudinao.com

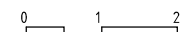
Anna Fumadó Ciutat, arquitecta
Francesc Puig Esteban, arquitecte

REFORMA INTERIOR PLANTA BAIXA
OFICINES MUNICIPALS CALAFELL PLATJA

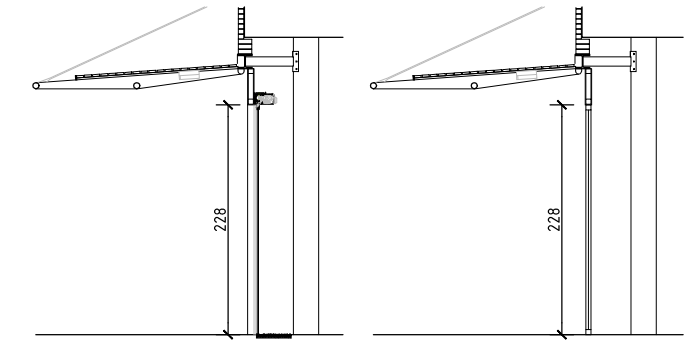
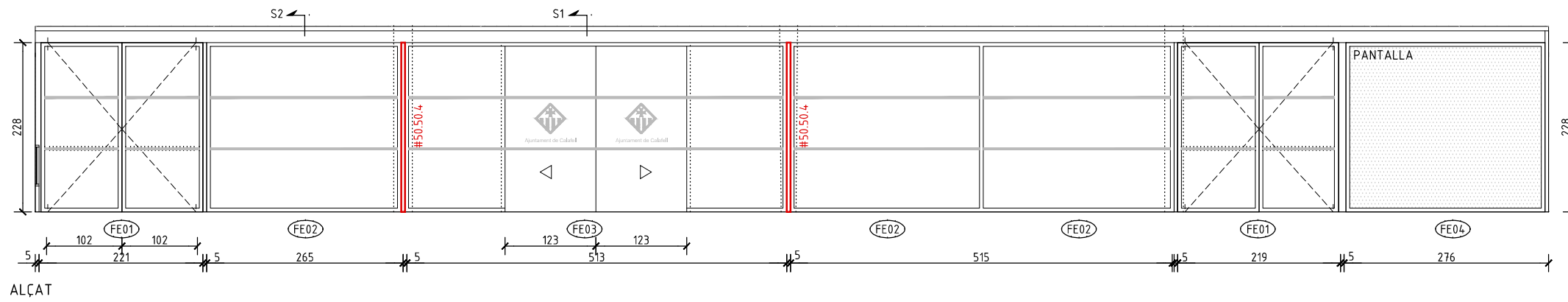
PROJECTE EXECUTIU
SETEMBRE 2020

PROPOSTA
CEL RAS

A1 A3 E: 1/50
A3 A3 E: 1/100

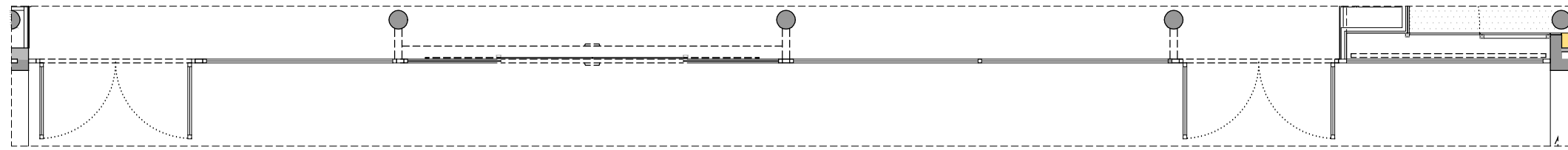


5.2



SECCIÓ S1

SECCIÓ S2



PLANTA

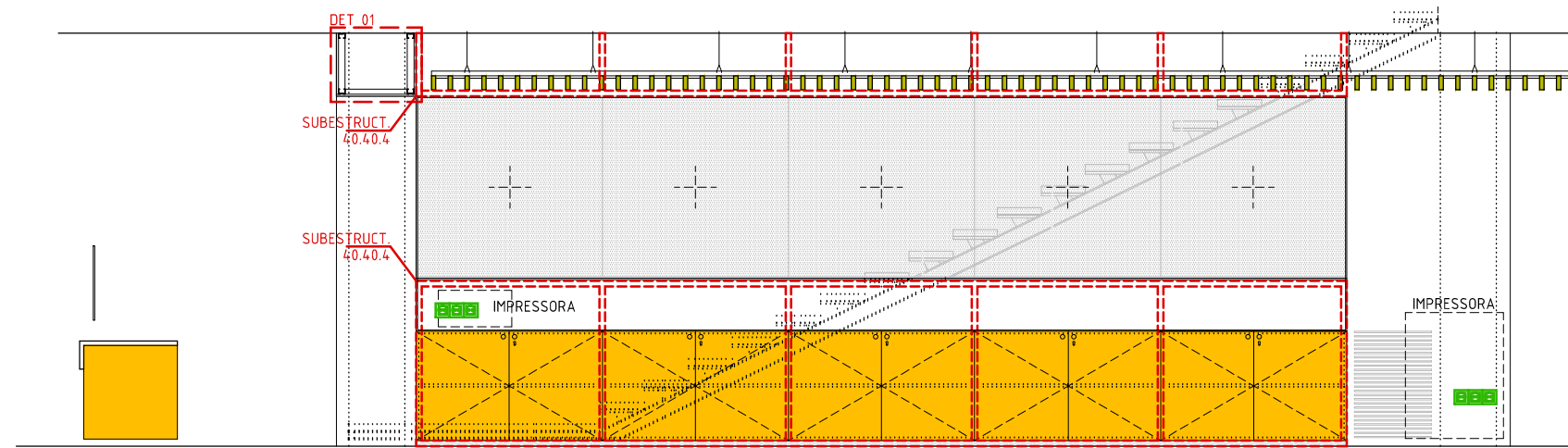
	FE-01	FE-02	FE-03	FE-04
material	acer prelacat	acer prelacat	alumini lacat	acer prelacat
tipus perfil	perfil Jansen economy 50	perfil Jansen economy 50	TEC SYSTEMS - DORMA ES200	perfil Jansen economy 50
mides	amplada	214 cm	260 cm	260 cm
	alçada	218 cm	228 cm	228 cm
	conjunt fusteria	doble pivotant	FIXE	FIXE
vidre	4+4.1 12 5+5.1	4+4.1 12 5+5.1	5+5 laminat transparent cantell pulit	4+4.1 12 5+5.1
remat amb paret	tapeta	-	-2 fulles mòbils (amb bloqueig electromagnètic integrat)	-
ferratges	tapeta	-	- perfil Autoportant 120x20x60 en alumini	-
	obertura	pivotant	-	- Perfil "solo pinza" per vidre de seguretat laminar.
	frontissa	-	-	- Vidre laminar 5+5 butiral
	accionament	-	-	- Detectores de moviments interior i exterior
	compàs	-	-	- Lacat perfileria color RAL gris igual a fusteria existent
	clau	sí	-	Perfil U perimetral empotrada acer lacat.
	retenidor	model DORMA TS 98 XEA	-	- inferior i laterals: U 20x20x2 mm + passamà 50x8mm
	pany	clau per cara exterior	-	- perfil superior: U 40x20 mm
	antipànic	INTERIOR: model DORMA PHA 2500	-	OBERTURA AUTOMÀTICA EN CAS DE TALL DE SUBMINISTRAMENT ELÈCTRIC
	altres	-	-	-
altres	transmitància conjunt	-	-	-
	aïllament acústic (...)	-	-	-
	altres	-	-	-
UNITATS	2 UNITATS	3 UNITATS	1 UNITATS	3 UNITATS

VINIL PER VIDRE. GRÀFIC ORIENTATIU A DEFINIR PER DF.

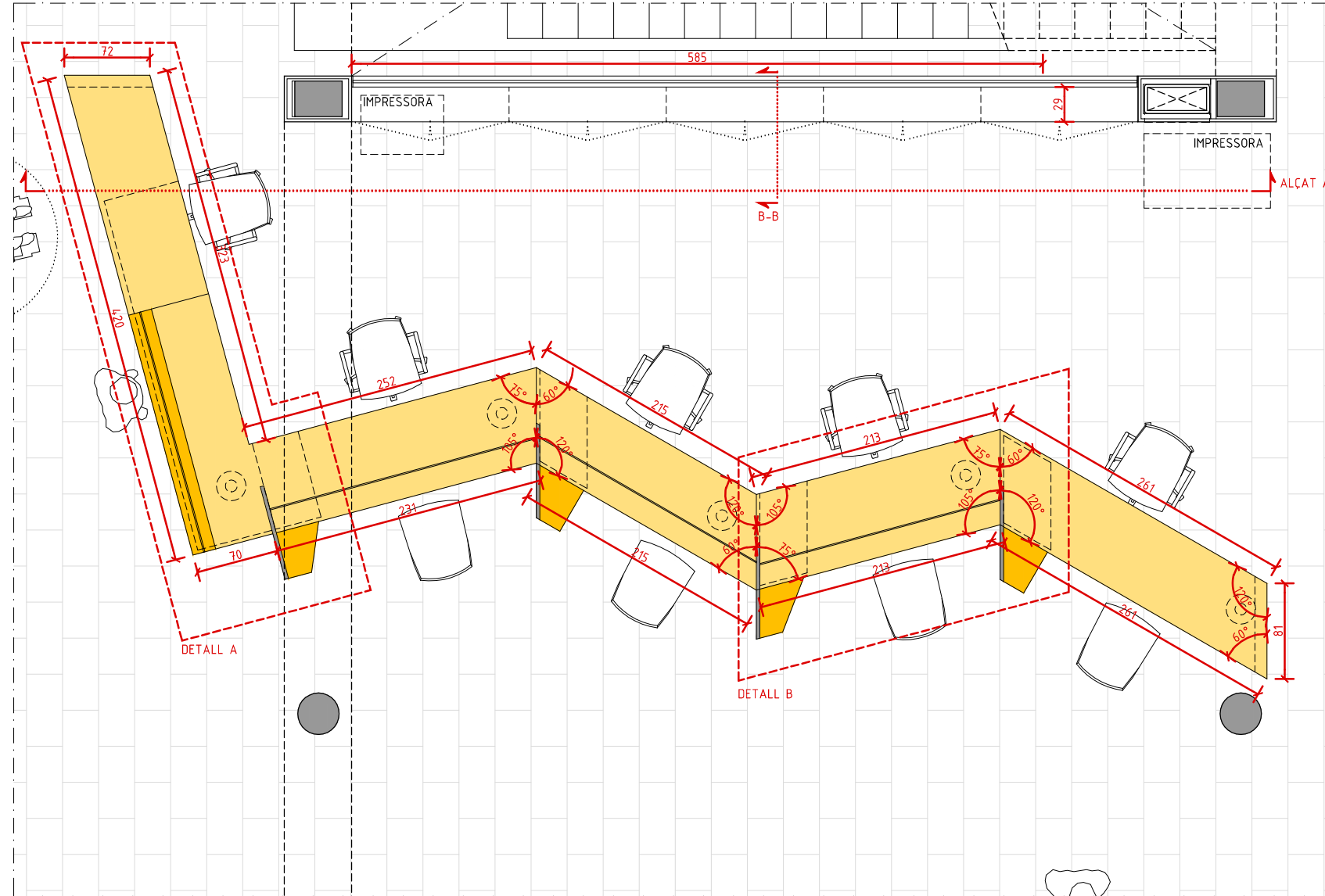
NOTES GENÈRIQUES:

- La porta o conjunt de porta haurà d'estar homologada amb totes les característiques del present quadre i corresponent escandall de fusteria.
- Les cotes generals són orientatives. S'hauran de comprovar en obra.
- Totes les portes amb clau aniran mestrejades amb 4 nivells de mestrejament (a consensuar amb responsables de l'ajuntament).
- Tots els elements lacats aniran amb el RAL equivalent a fusteria existent.

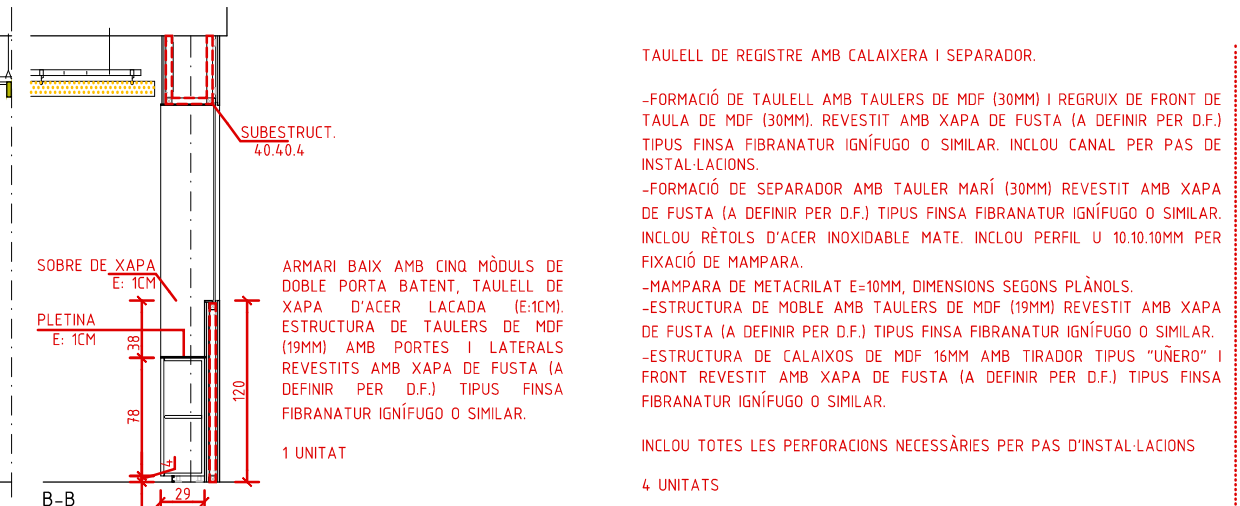
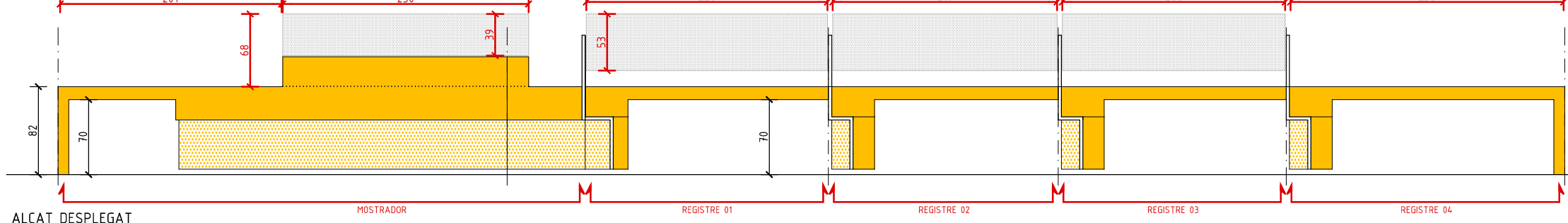
NIVELL DE SEGURETAT (UNE EN 12600:2003)
 Façana planta baixa PB: 2 B 2



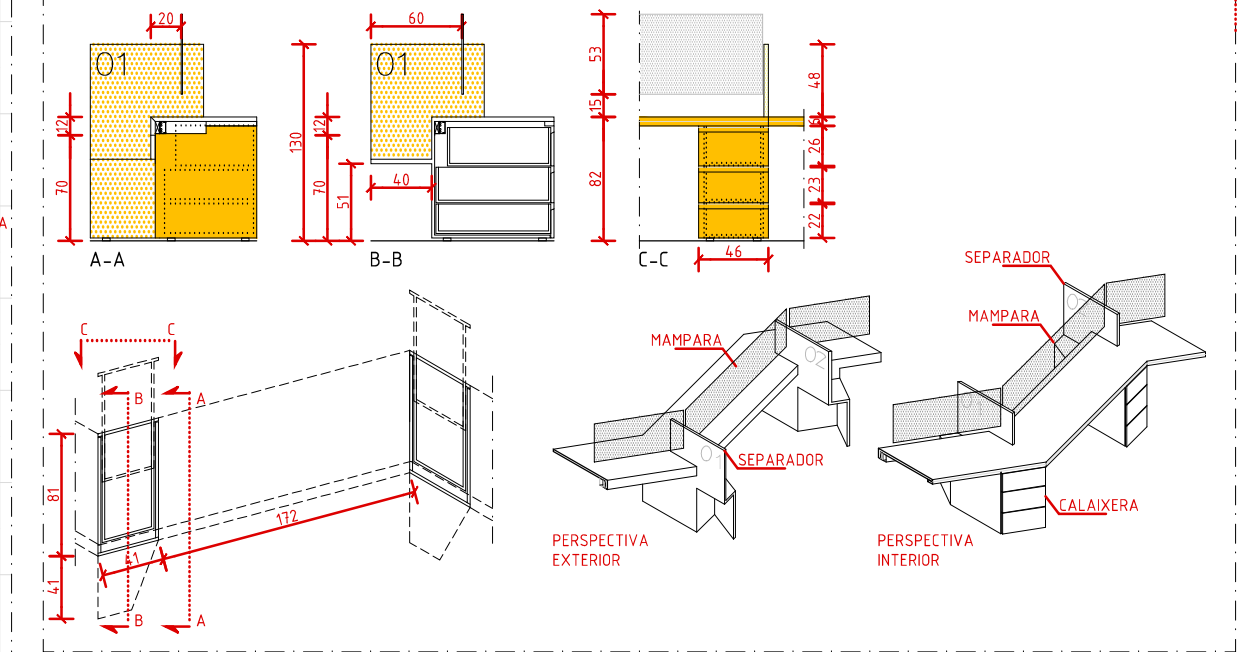
ALÇAT A



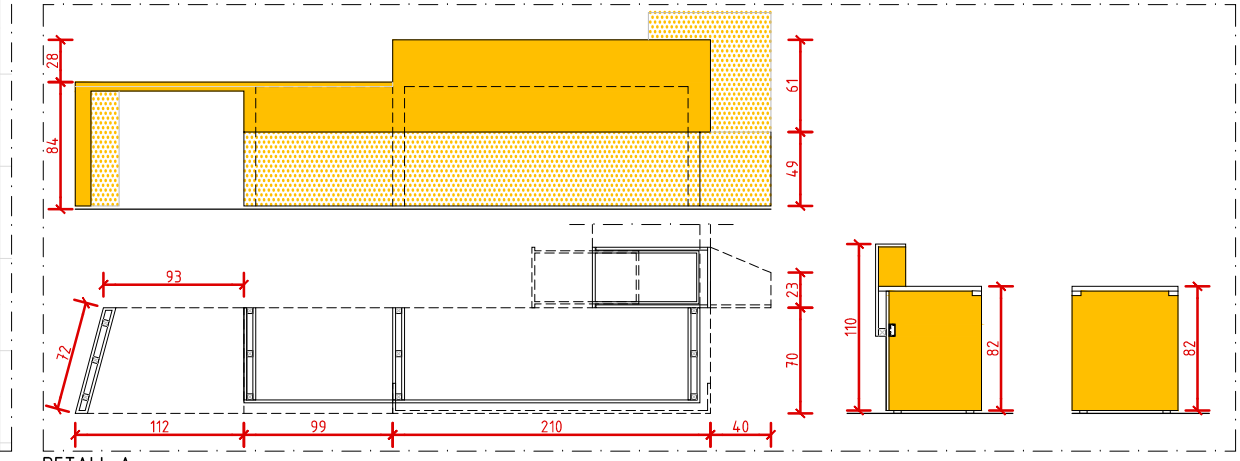
PLANTA



B-B



DETALL B



DETALL A

TAUCELL DE REGISTRE AMB CALAIXERA I SEPARADOR.

- FORMACIÓ DE TAUCELL AMB TAUERS DE MDF (30MM) I REGRUIX DE FRONT DE TAULA DE MDF (30MM). REVESTIT AMB XAPA DE FUSTA (A DEFINIR PER D.F.) TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO O SIMILAR. INCLOU CANAL PER PAS DE INSTAL·LACIONS.
- FORMACIÓ DE SEPARADOR AMB TAUER MARÍ (30MM) REVESTIT AMB XAPA DE FUSTA (A DEFINIR PER D.F.) TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO O SIMILAR. INCLOU RÈTOLS D'ACER INOXIDABLE MATE. INCLOU PERFIL U 10.10.10MM PER FIXACIÓ DE MAMPARA.
- MAMPARA DE METACRILAT E-10MM, DIMENSIONS SEGONS PLÀNOLS.
- ESTRUCTURA DE MOBLE AMB TAUERS DE MDF (19MM) REVESTIT AMB XAPA DE FUSTA (A DEFINIR PER D.F.) TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO O SIMILAR.
- ESTRUCTURA DE CALAIXOS DE MDF 16MM AMB TIRADOR TIPUS "UÑERO" I FRONT REVESTIT AMB XAPA DE FUSTA (A DEFINIR PER D.F.) TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO O SIMILAR.

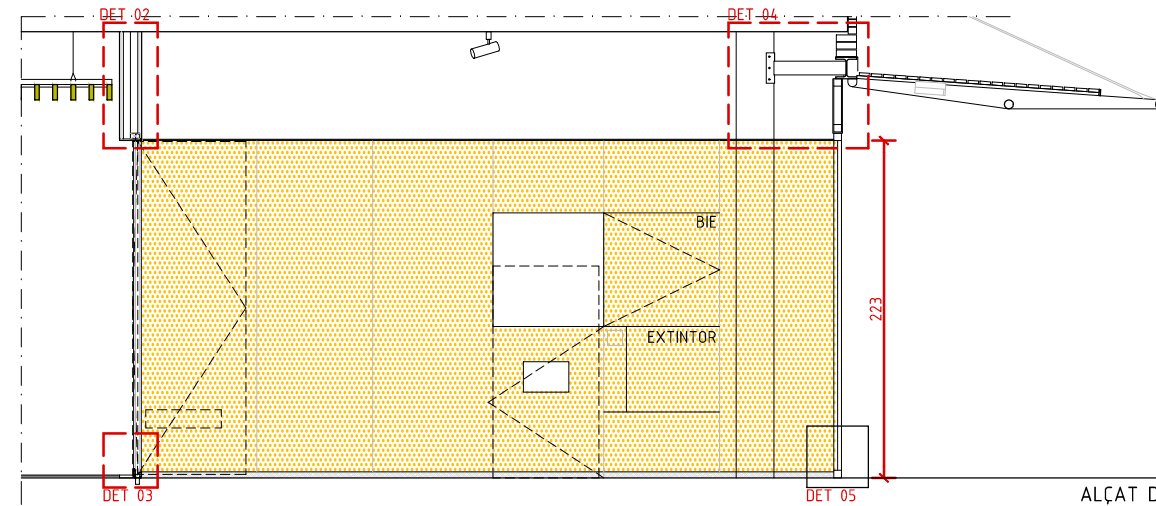
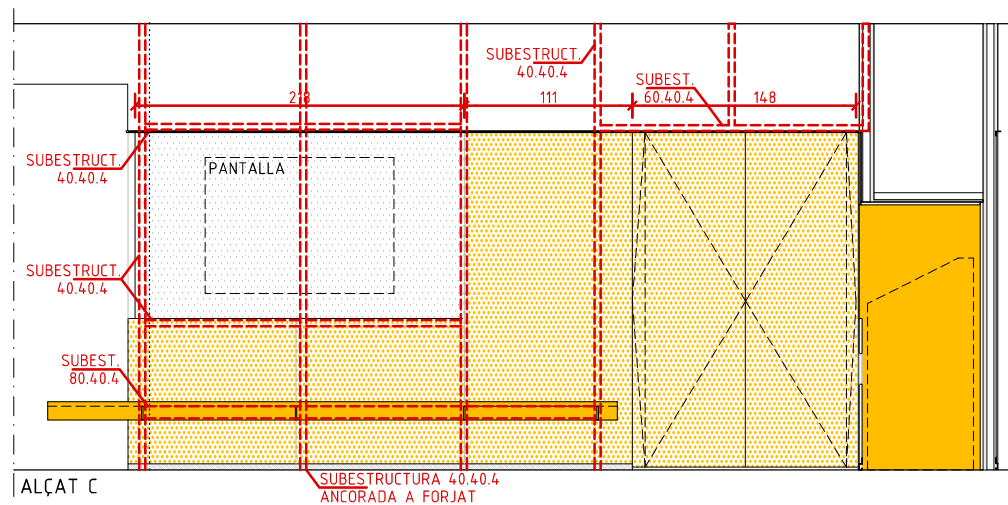
INCLOU TOTES LES PERFORACIONS NECESSÀRIES PER PAS D'INSTAL·LACIONS

4 UNITATS

TAUCELL D'ENTRADA.

- FORMACIÓ DE TAUCELL D'ENTRADA EN DOS NIVELLS AMB TAUERS DE MDF (30MM) I REGRUIX DE FRONT DE TAULA DE MDF (30MM). ESTRUCTURA DE SUPORT DE MDF (19MM) AMB LLISTONS 40x40MM. TOT REVESTIT AMB XAPA DE FUSTA (A DEFINIR PER D.F.) TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO O SIMILAR. INCLOU CANAL PER PAS DE INSTAL·LACIONS. DIMENSIONS SEGONS PLÀNOLS.

1 UNITAT



MOBILIARI

FORMACIÓ DE BANC AMB ESTRUCTURA D'ACER DE PERFILES ANGULARS L80.8 AMB XAPA D'ACER 530X100X10MM, AMB PORTES I LATERALS REVESTITS AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 O EQUIVALENT.. DIMENSIONS SEGONS PLÀNOLS.

ARMARI BAIX AMB DOS MÒDULS DE DOBLE PORTA BATENT, TAULELL DE MDF (30MM). ESTRUCTURA D'ACER DE PERFILES ANGULARS L80.8 AMB XAPA D'ACER 530X100X10MM, AMB PORTES I LATERALS REVESTITS AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 O EQUIVALENT. INCLOU PROLONGACIÓ DE TAULELL HABILITAT PER P.M.R. DIMENSIONS SEGONS PLÀNOLS.

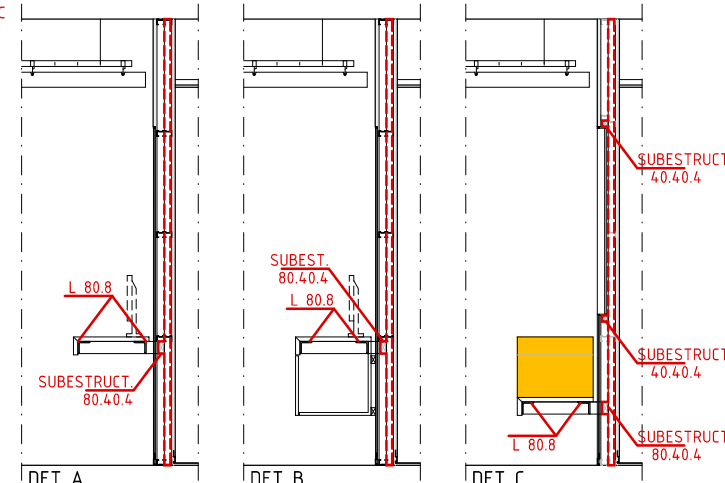
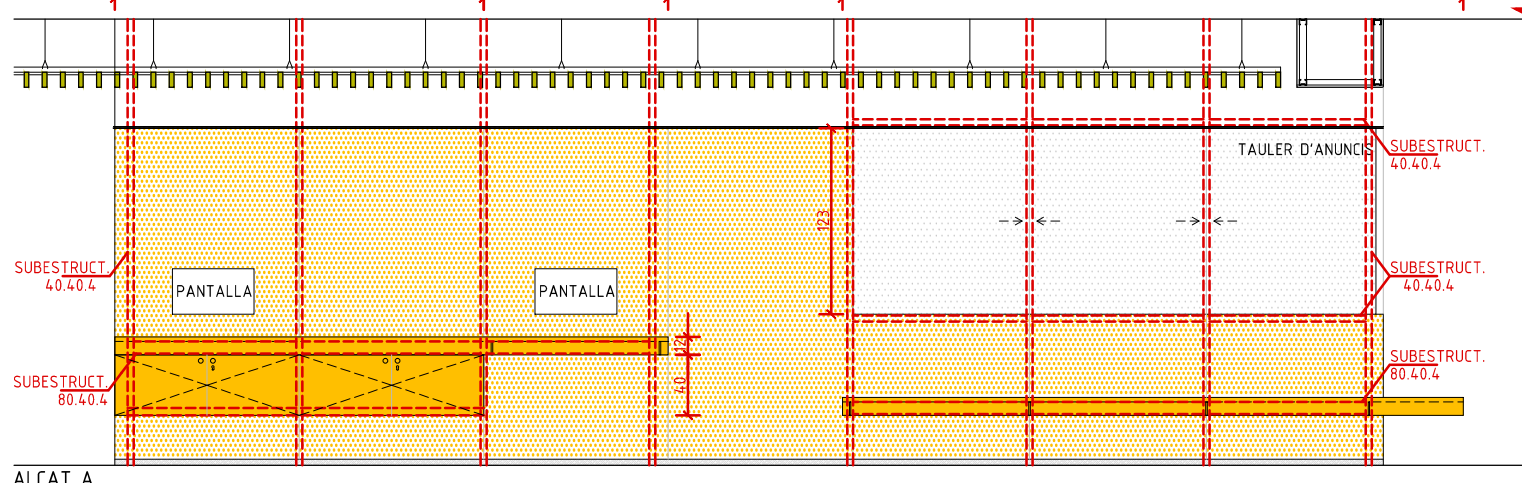
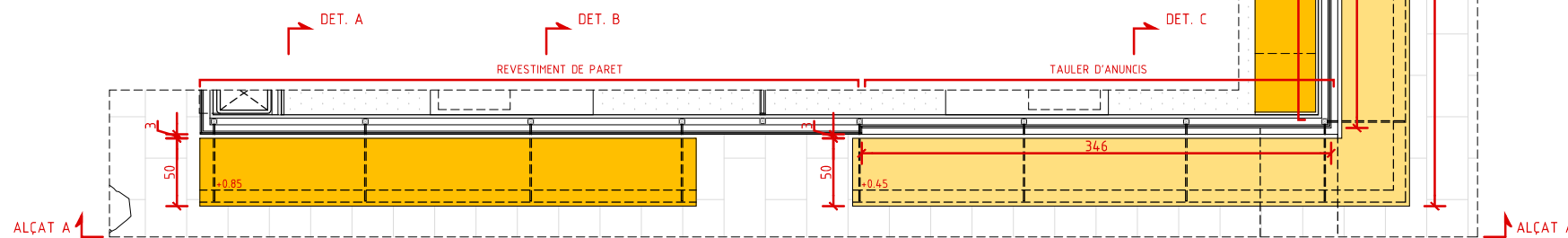
REVESTIMENTS DE PARET

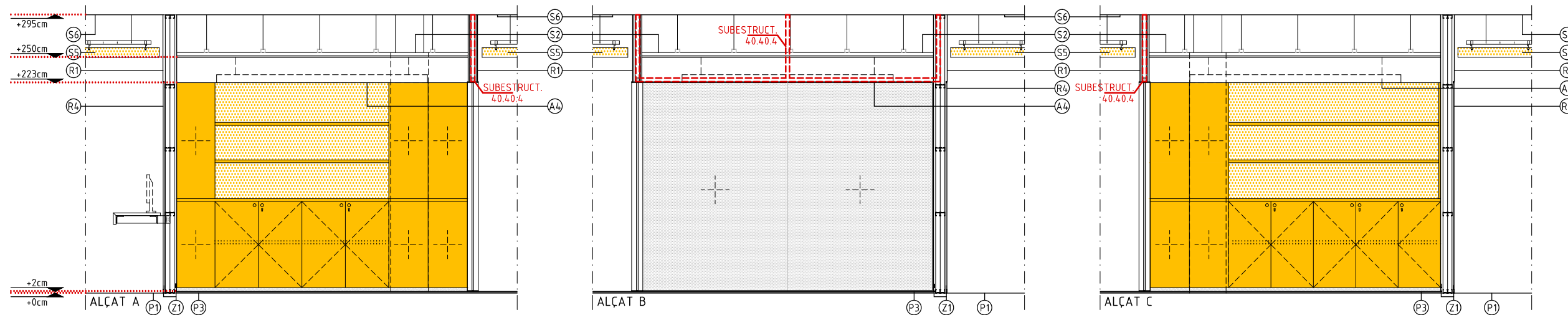
FORMACIÓ DE MARC AMB TAULERS DE MDF (11MM) REVESTIT AMB XAPA PLEGADA D'ACER ESMALTAT E:1.2MM (COLOR A DEFINIR PER D.F.). INCLOU PLECS DE XAPA SUPERIOR PER INSTAL·LACIÓ DE TIRA LED OPAC BLANC CÀLDI, E INSTAL·LACIÓ DE PERFIL TIPUS U D'ACER INOXIDABLE PER A RECEPCIÓ FULLES CORREDISSES DE VIDRE (EN TAULER D'ANUNCIS I PANTALLA). DIMENSIONS SEGONS PLÀNOLS.

REVESTIMENT DE PARET AMB ESTRUCTURA DE TAULERS DE MDF (11MM) I LLISTONS DE FUSTA 40x40MM, FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT. REVESTIT AMB XAPA DE FUSTA (A DEFINIR PER D.F.) TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO O SIMILAR. DIMENSIONS SEGONS PLÀNOLS.

TAULER D'ANUNCIS. REVESTIMENT DE PARET AMB ESTRUCTURA DE TAULERS DE MDF (11MM) I LLISTONS DE FUSTA 40x40MM, FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT. REVESTIT AMB XAPA PLEGADA D'ACER ESMALTAT E:1.2MM (COLOR A DEFINIR PER D.F.). INCLOU 2 FULLES CORREDISSES DE VIDRE DIMENSIONS SEGONS PLÀNOLS.

PANTALLA. REVESTIMENT DE PARET AMB ESTRUCTURA DE TAULERS DE MDF (11MM) I LLISTONS DE FUSTA 40x40MM, FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT. INCLOU 2 FULLES CORREDISSES DE VIDRE. DIMENSIONS SEGONS PLÀNOLS.





LLEGGENDA

REVESTIMENTS VERTICALS

- R1-PINTURA PLÀSTICA COLOR BLANC SOBRE PARAMENT DE GUIX LAMINAT
- R2-PINTURA PLÀSTICA COLOR BLANC SOBRE PARAMENT EXISTENT D'OBRA VISTA
- R3-PANELAT DE MDF LACAT BLANC (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R4-EMPLAFONAT DE FUSTA XAPADA + SUPORT DE MDF (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R5-RAJOLA CERÀMICA 20X20X10 COLOR BLANC VORADA 2MM
- R6-MIRALL ENCOLAT SOBRE RASTRELLS DE FUSTA

PAVIMENTS

- P1-PAVIMENT EXISTENT DE PEDRA DE SANT VICENC
- P2-PAVIMENT DE PEDRA DE SANT VICENC 60x30CM (E:2CM) ACABAT PULIT. MORTER DE FIXACIÓ (E:1CM) ANTILLISCANT CLASSE 3
- P3-PAVIMENT VINÍLIC TIPUS TARKETT OMNISPORT O EQUIVALENT (E:5MM) + LAMINA TIPUS TARKOLAY O EQUIVALENT (E:13MM) SOBRE PAVIMENT EXISTENT
- P4-MARXAPEU DE XAPA D'ACER INOXIDABLE MATE (E:10MM) FIXADA AMB CIMENT COLA SOBRE RECRESCUT DE MORTER (E:20-50MM)

SÓCOLS

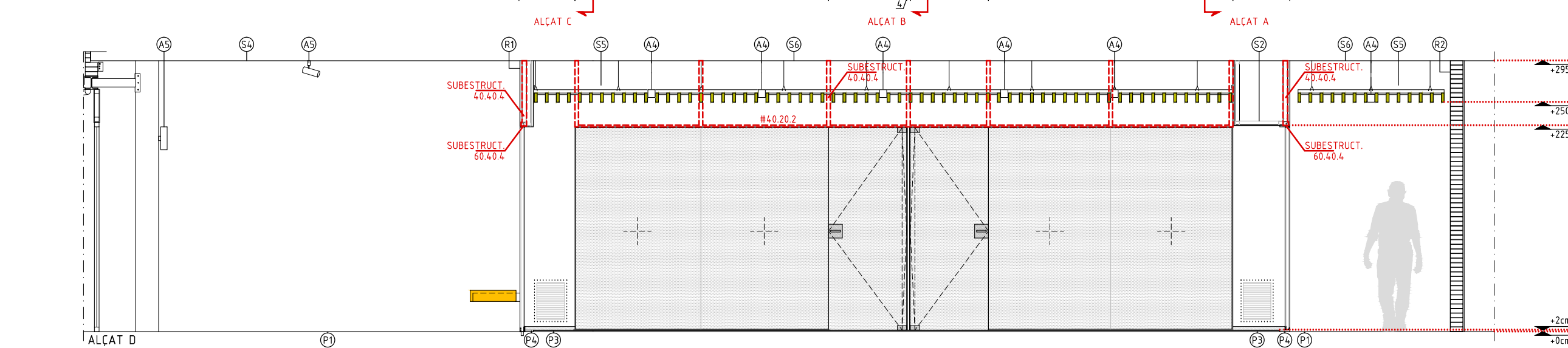
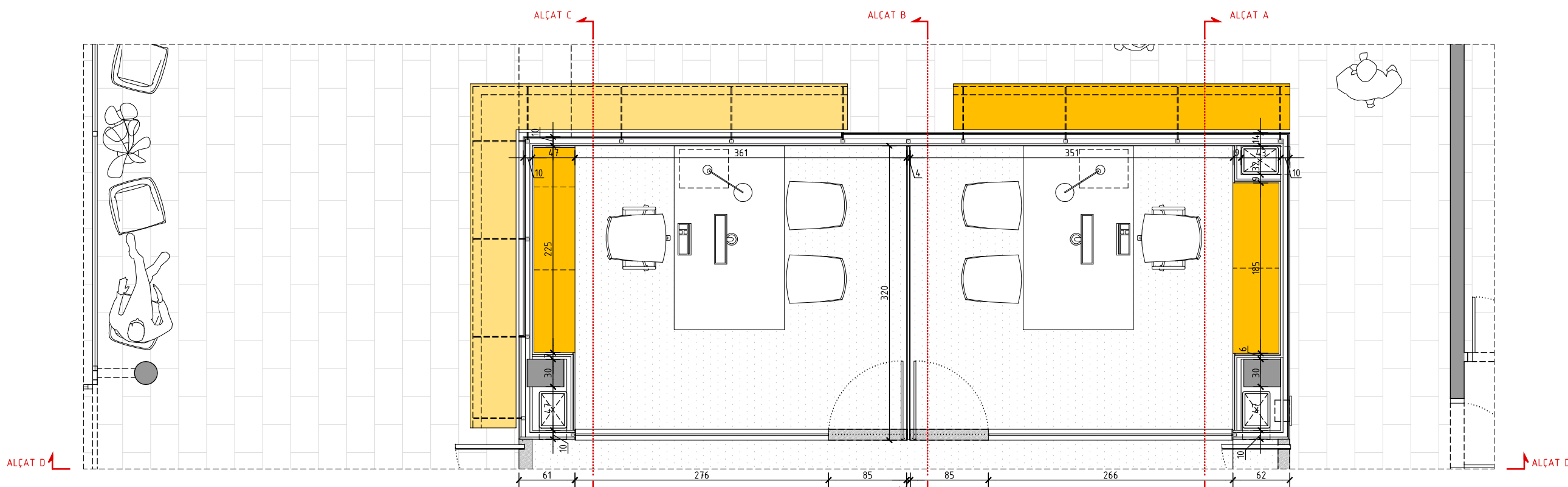
- Z1-SÓCOL D'ACER INOXIDABLE MATE (E:2MM) ALÇADA 40MM, DESENV.2500MM, FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT
- Z2-SÓCOL DE MDF PINTAT (E:10MM) ALÇADA 40MM, ENCOLAT A ENVÀ DE GUIX LAMINAT

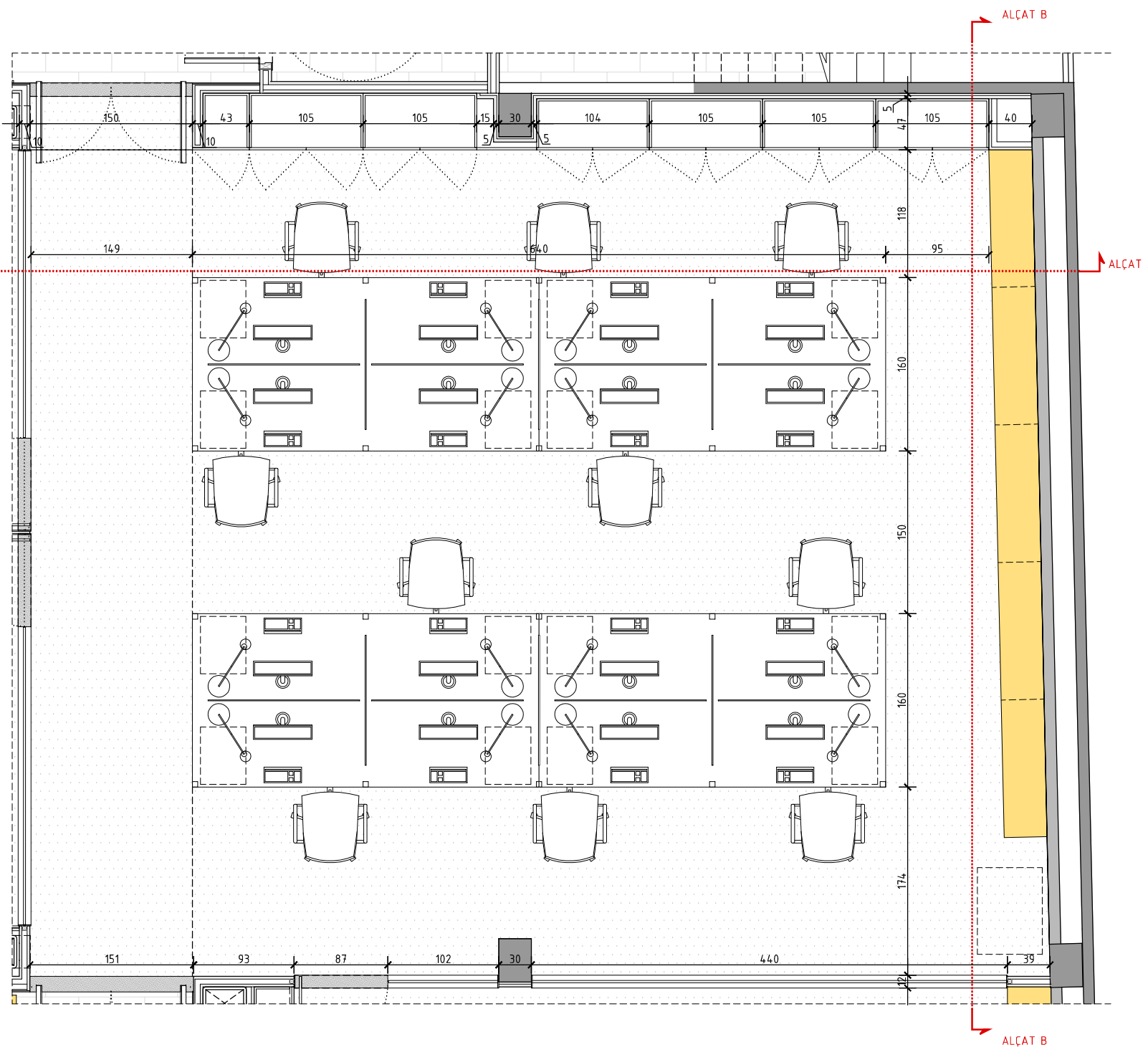
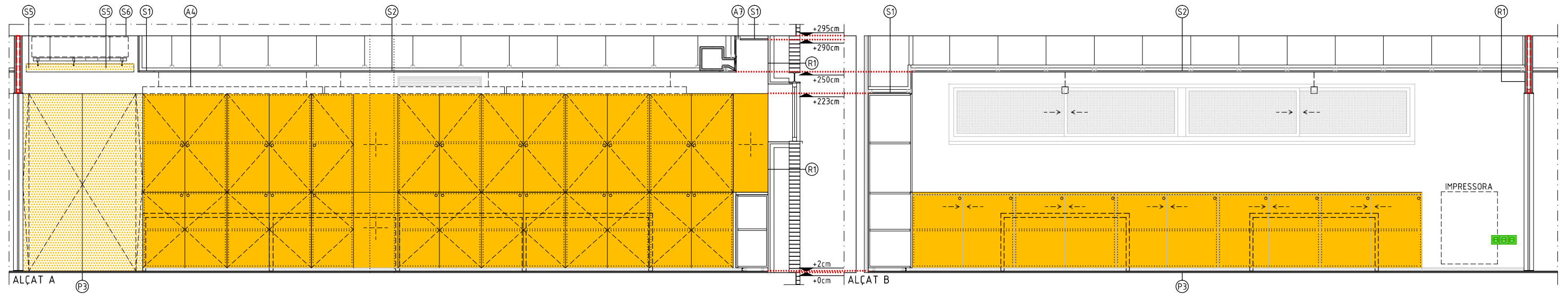
CEL RAS

- S1-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA (N), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBESTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
- S2-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT PERFORAT FONOAORSORBENT E:15CM, FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBESTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
- S3-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA HIDRÒFUGA (WR), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBESTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
- S4-PINTAT SOBRE SOSTRE EXISTENT
- S5-CEL RAS REGISTRABLE DE LAMES DE FUSTA DE PI EUROPEU, TIPUS HUNTER DOUGLAS GRID O EQUIVALENT DE 20x90mm S/100MM. FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT ESTRUCTURA DE PERFILS T D'ACER GALVANITZAT PENJADA AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA HOMOLOGADA.
- S6-FORJAT PINTAT COLOR NEGRE
- S7-REGISTRE 50x50 GUIX LAMINAT, ENRASAT A SOSTRE

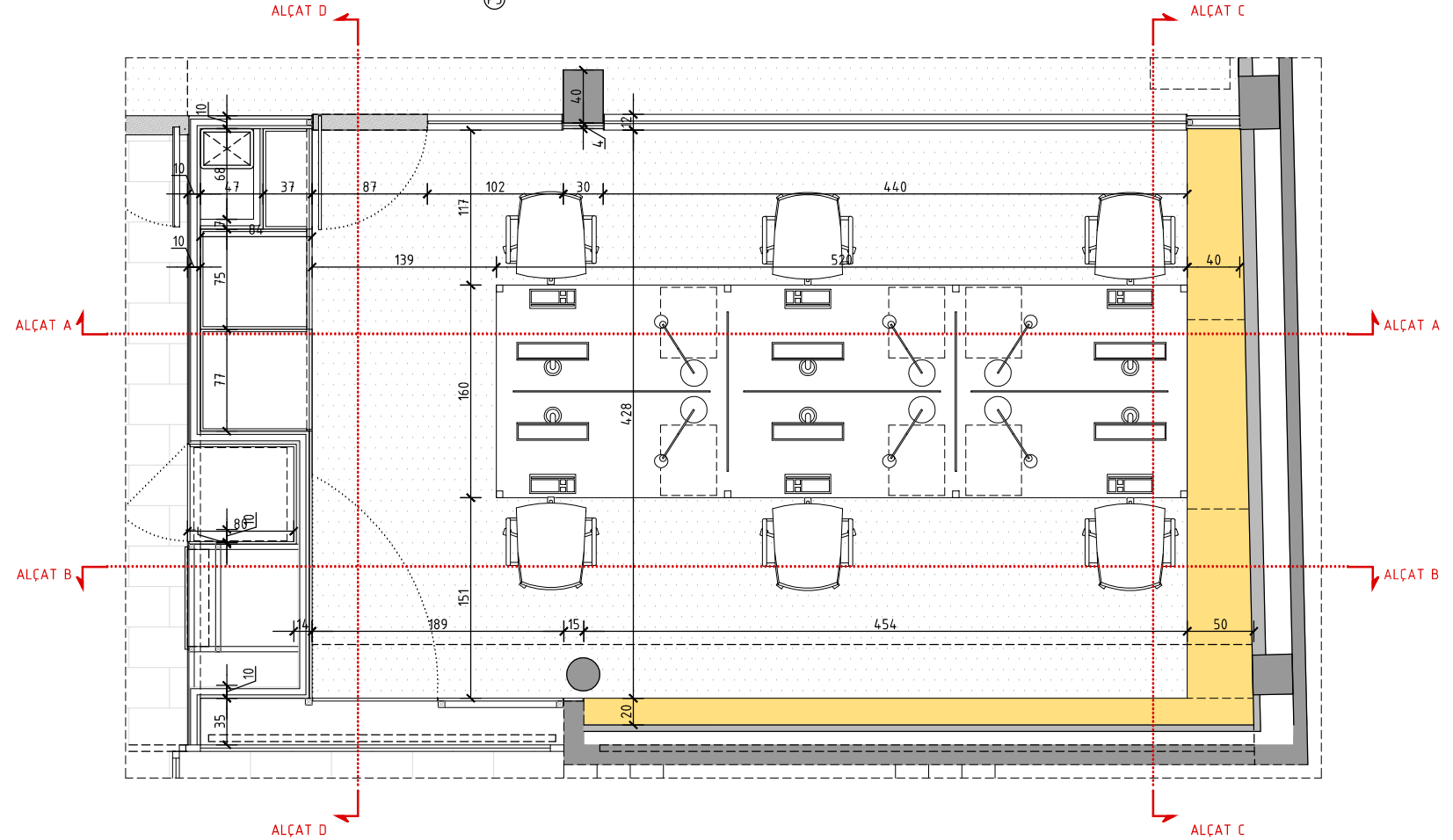
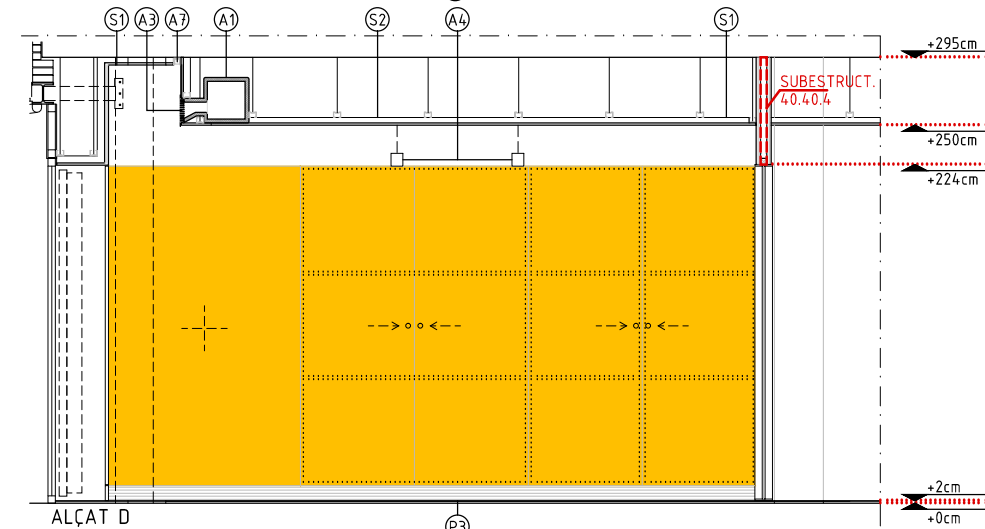
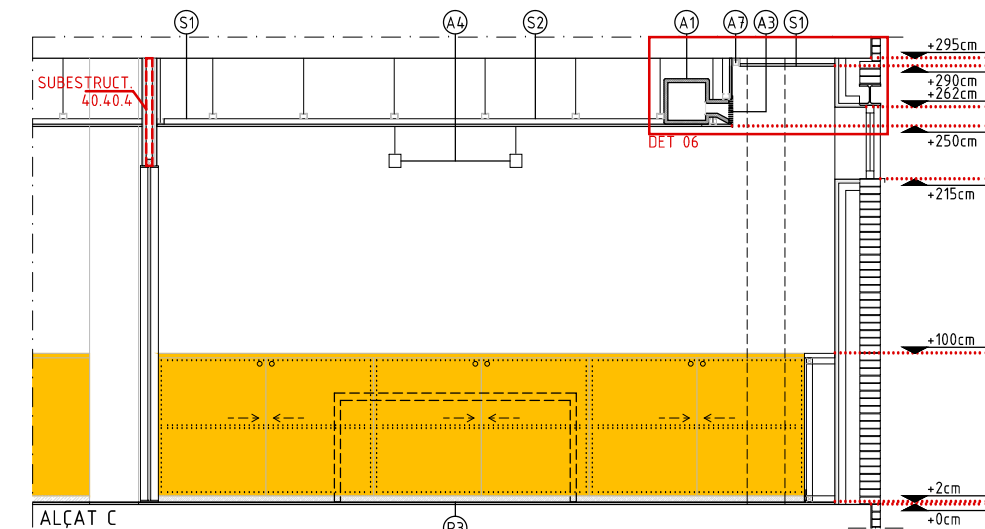
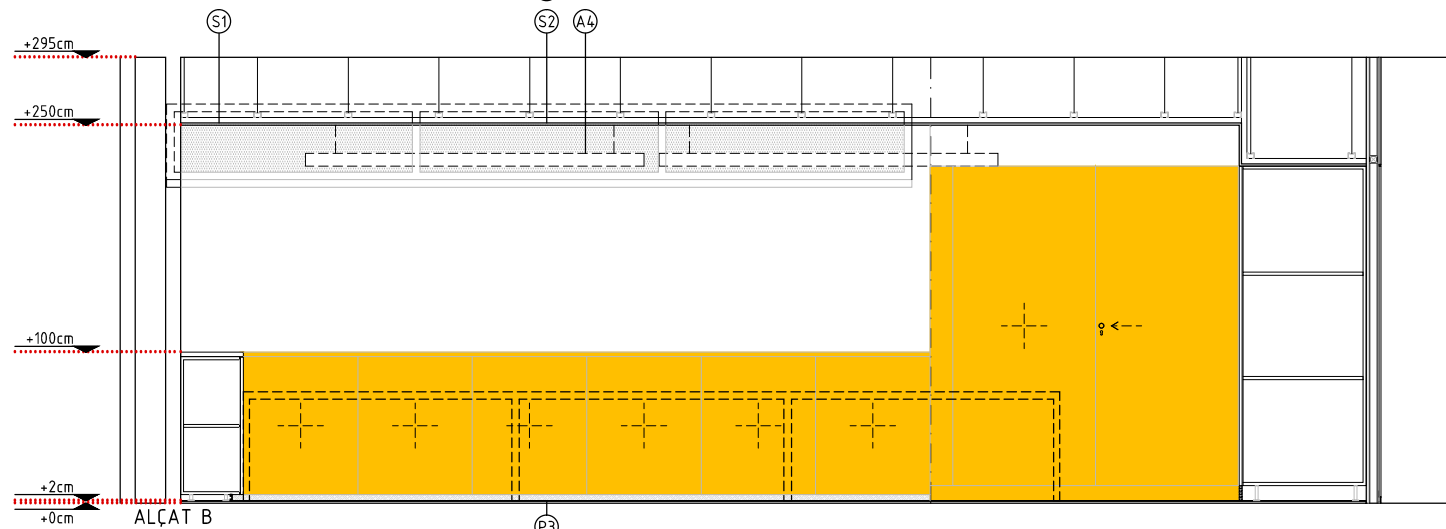
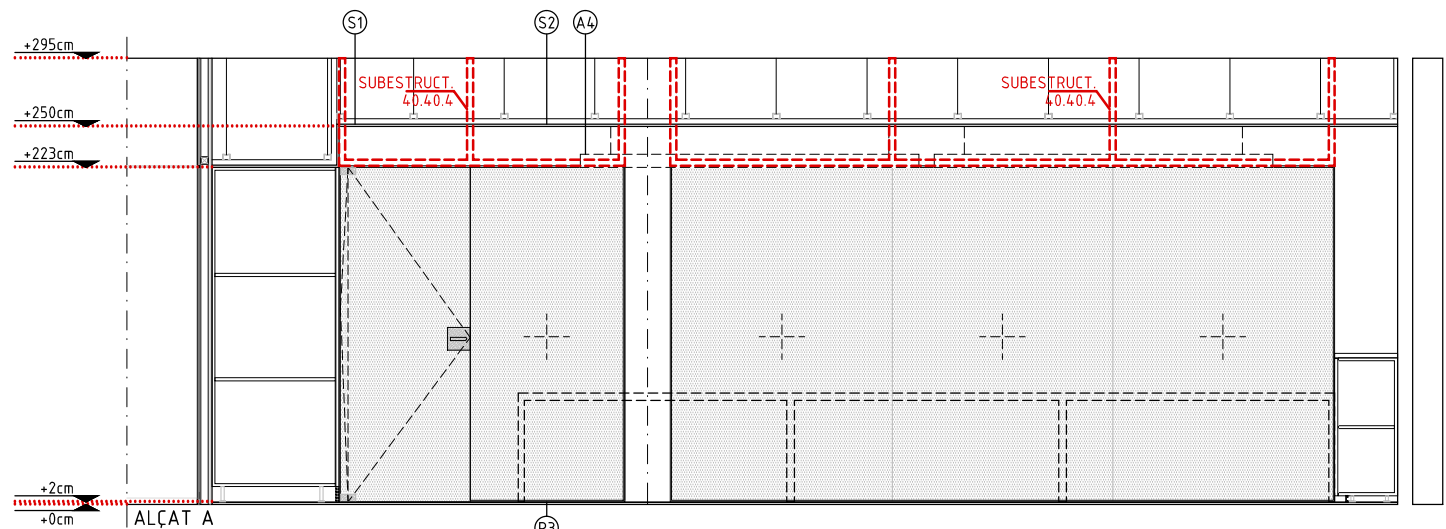
INSTAL·LACIONS

- A1-CONDUCTE D'IMPULSIÓ D'AIRE CONDICIONAT
- A2-CONDUCTE DE RETORN D'AIRE CONDICIONAT
- A3-REIXA D'IMPULSIÓ LINEAL. 4800X125mm (MARC 20mm)
- A4-LUMINÀRIA LED NORMALIT TRAZZO 70 (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)
- A5-ENLLUMENAT PROJECTOR LED LAMP HANCE TRACK 220 (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)
- A6-ENLLUMENAT LED NORMALIT CYPRE P MICRO (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)
- A7-ENLLUMENAT TIRA LED DECORATIVA LAMP FINE LED STRIP (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)

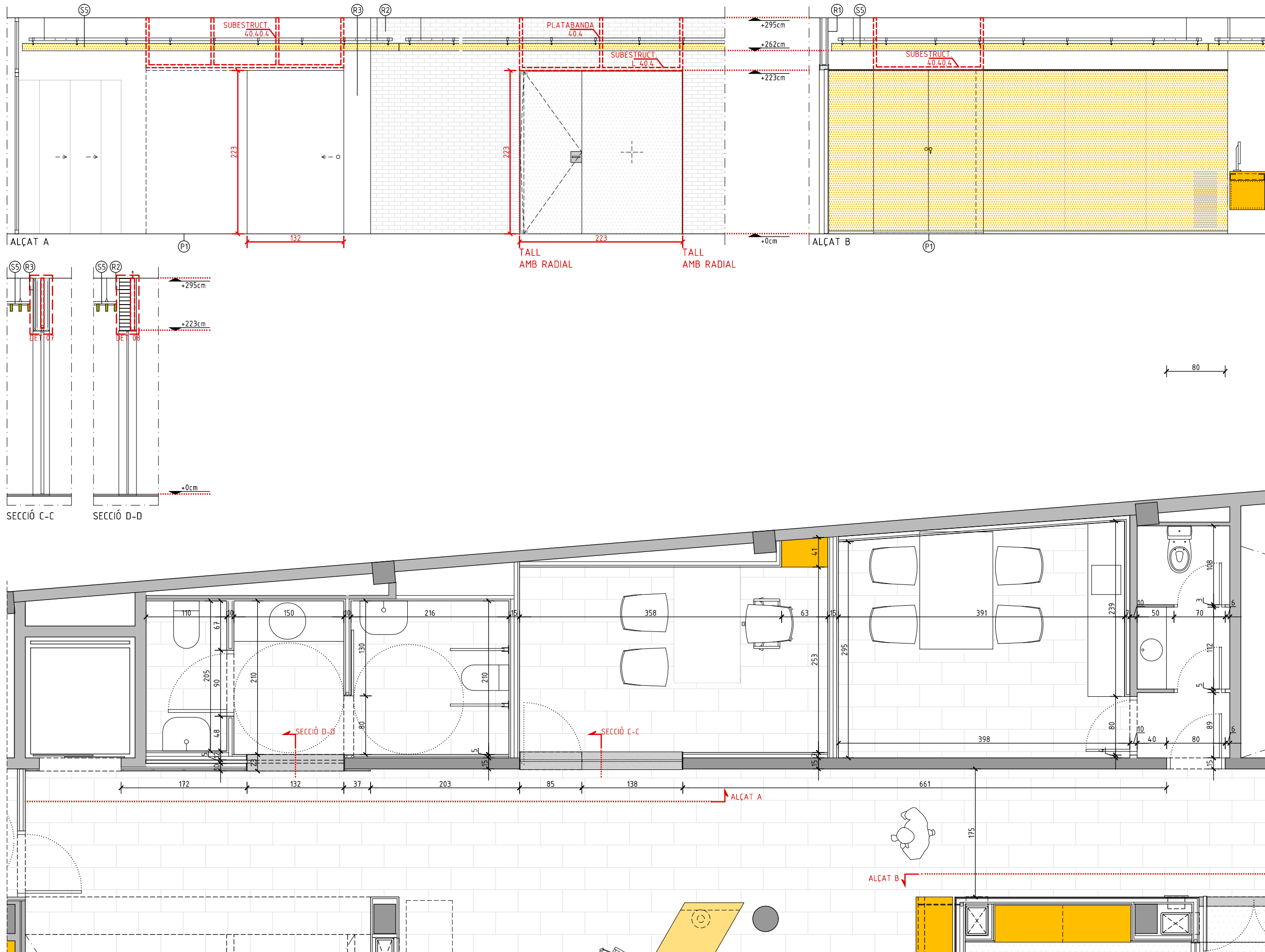




- LLEGENDA**
- REVESTIMENTS VERTICALS**
- R1-PINTURA PLÀSTICA COLOR BLANC SOBRE PARAMENT DE GUIX LAMINAT
 - R2-PINTURA PLÀSTICA COLOR BLANC SOBRE PARAMENT EXISTENT D'OBRA VISTA
 - R3-PANELAT DE MDF LACAT BLANC (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
 - R4-EMPLAFONAT DE FUSTA XAPADA + SUPORT DE MDF (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
 - R5-RAJOLA CERÀMICA 20X20X10 COLOR BLANC. VORADA 2MM
 - R6-MIRALL ENCOLAT SOBRE RASTRELLS DE FUSTA
- PAVIMENTS**
- P1-PAVIMENT EXISTENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ
 - P2-PAVIMENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ 60x30CM (E:2CM) ACABAT PULIT. MORTER DE FIXACIÓ (E:1CM) ANTILLISCANT CLASSE 3
 - P3-PAVIMENT VINÍLIC TIPUS TARKETT OMNISPORT O EQUIVALENT (E:5MM) + LAMINA TIPUS TARKOLAY O EQUIVALENT (E:13MM) SOBRE PAVIMENT EXISTENT
 - P4-MARXAPEU DE XAPA D'ACER INOXIDABLE MATE (E:10MM) FIXADA AMB CIMENT COLA SOBRE RECRESCUT DE MORTER (E:20-50MM)
- SÓCOLS**
- Z1-SÓCOL D'ACER INOXIDABLE MATE (E:2MM) ALÇADA 40MM, DESENV.:2500MM, FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT
 - Z2-SÓCOL DE MDF PINTAT (E:5MM) ALÇADA 40MM, ENCOLAT A ENVÀ DE GUIX LAMINAT
- CEL RAS**
- S1-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA (N), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBESTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
 - S2-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT PERFORAT FONDOABSORBENT E:15CM, FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBESTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
 - S3-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA HIDRÒFUGA (WR), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBESTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
 - S4-PINTAT SOBRE SOSTRE EXISTENT
 - S5-CEL RAS REGISTRABLE DE LAMES DE FUSTA DE PI EUROPEU, TIPUS HUNTER DOUGLAS GRID O EQUIVALENT DE 20x90mm S/100MM. FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT ESTRUCTURA DE PERFILS T D'ACER GALVANITZAT PENJADA AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA HOMOLOGADA.
 - S6-FORJAT PINTAT COLOR NEGRE
 - S7-REGISTRE 50x50 GUIX LAMINAT, ENRASAT A SOSTRE
- INSTAL·LACIONS**
- A1-CONDUCTE D'IMPULSIÓ D'AIRE CONDICIONAT
 - A2-CONDUCTE DE RETORN D'AIRE CONDICIONAT
 - A3-REIXA D'IMPULSIÓ LINEAL. 4800X125mm (MARC 20mm)
 - A4-LUMINÀRIA LED NORMALIT TRAZZO 70 (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)
 - A5-ENLLUMENAT PROJECTOR LED LAMP HANCE TRACK 220 (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)
 - A6-ENLLUMENAT LED NORMALIT CYPRE P MICRO (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)
 - A7-ENLLUMENAT TIRA LED DECORATIVA LAMP FINE LED STRIP (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)



- LLEGGENDA**
- REVESTIMENTS VERTICALS**
- R1-PINTURA PLÀSTICA COLOR BLANC SOBRE PARAMENT DE GUIX LAMINAT
 - R2-PINTURA PLÀSTICA COLOR BLANC SOBRE PARAMENT EXISTENT D'OBRA VISTA
 - R3-PANELAT DE MDF LACAT BLANC (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
 - R4-EMPLAFONAT DE FUSTA XAPADA + SUPORT DE MDF (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
 - R5-RAJOLA CERÀMICA 20X20X10 COLOR BLANC. VORADA 2MM
 - R6-MIRALL ENCOLAT SOBRE RASTRELLS DE FUSTA
- PAVIMENTS**
- P1-PAVIMENT EXISTENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ
 - P2-PAVIMENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ 60x30CM (E:2CM) ACABAT PULIT. MORTER DE FIXACIÓ (E:1CM) ANTILLISCANT CLASSE 3
 - P3-PAVIMENT VINÍLIC TIPUS TARKETT OMNISPORT O EQUIVALENT (E:5MM) + LAMINA TIPUS TARKOLAY O EQUIVALENT (E:13MM) SOBRE PAVIMENT EXISTENT
 - P4-MARXAPEU DE XAPA D'ACER INOXIDABLE MATE (E:10MM) FIXADA AMB CIMENT COLA SOBRE RECRESUT DE MORTER (E:20-50MM)
- SÒCOLS**
- Z1-SÒCOL D'ACER INOXIDABLE MATE (E:2MM) ALÇADA 40MM, DESENV.:2500MM, FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT
 - Z2-SÒCOL DE MDF PINTAT (E:10MM) ALÇADA 40MM, ENCOLAT A ENVÀ DE GUIX LAMINAT
- CEL RAS**
- S1-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA (N), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBSTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
 - S2-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT PERFORAT FONOAORSORBENT E:15CM, FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBSTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
 - S3-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA HIDRÒFUGA (WR), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBSTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
 - S4-PINTAT SOBRE SOSTRE EXISTENT
 - S5-CEL RAS REGISTRABLE DE LAMES DE FUSTA DE PI EUROPEU, TIPUS HUNTER DOUGLAS GRID O EQUIVALENT DE 20x90mm S/100MM. FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT ESTRUCTURA DE PERFILS T D'ACER GALVANITZAT PENJADA AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA HOMOLOGADA.
 - S6-FORJAT PINTAT COLOR NEGRE
 - S7-REGISTRE 50x50 GUIX LAMINAT, ENRASAT A SOSTRE
- INSTAL·LACIONS**
- A1-CONDUCTE D'IMPULSIÓ D'AIRE CONDICIONAT
 - A2-CONDUCTE DE RETORN D'AIRE CONDICIONAT
 - A3-REIXA D'IMPULSIÓ LINEAL. 4800X125mm (MARC 20mm)
 - A4-LUMINÀRIA LED NORMALIT TRAZZO 70 (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)
 - A5-ENLLUMENAT PROJECTOR LED LAMP HANCE TRACK 220 (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)
 - A6-ENLLUMENAT LED NORMALIT CYPRE P MICRO (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)
 - A7-ENLLUMENAT TIRA LED DECORATIVA LAMP FINE LED STRIP (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)



LLEGGENDA

REVESTIMENTS VERTICALS

- R1-PINTURA PLÀSTICA COLOR BLANC SOBRE PARAMENT DE GUIX LAMINAT
- R2-PINTURA PLÀSTICA COLOR BLANC SOBRE PARAMENT EXISTENT D'OBRA VISTA
- R3-PANELAT DE MDF LACAT BLANC (E=1MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R4-EMPLAFONAT DE FUSTA XAPADA + SUPORT DE MDF (E=1MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R5-RAJOLA CERÀMICA 20X20X10 COLOR BLANC. VORADA 2MM
- R6-MIRALL ENCOLAT SOBRE RASTRELLS DE FUSTA

PAVIMENTS

- P1-PAVIMENT EXISTENT DE PEDRA DE SANT VICENC
- P2-PAVIMENT DE PEDRA DE SANT VICENC 60x30CM (E:2CM) ACABAT PULIT. MORTER DE FIXACIÓ (E:1CM) ANTILLISCANT CLASSE 3
- P3-PAVIMENT VINÍLIC TIPUS TARKETT OMNISPORT O EQUIVALENT (E:5MM) + LAMINA TIPUS TARKOLAY O EQUIVALENT (E:13MM) SOBRE PAVIMENT EXISTENT
- P4-MARXAPEU DE XAPA D'ACER INOXIDABLE MATE (E:10MM) FIXADA AMB CIMENT COLA SOBRE RECRESCUT DE MORTER (E:20-50MM)

SÒCOLS

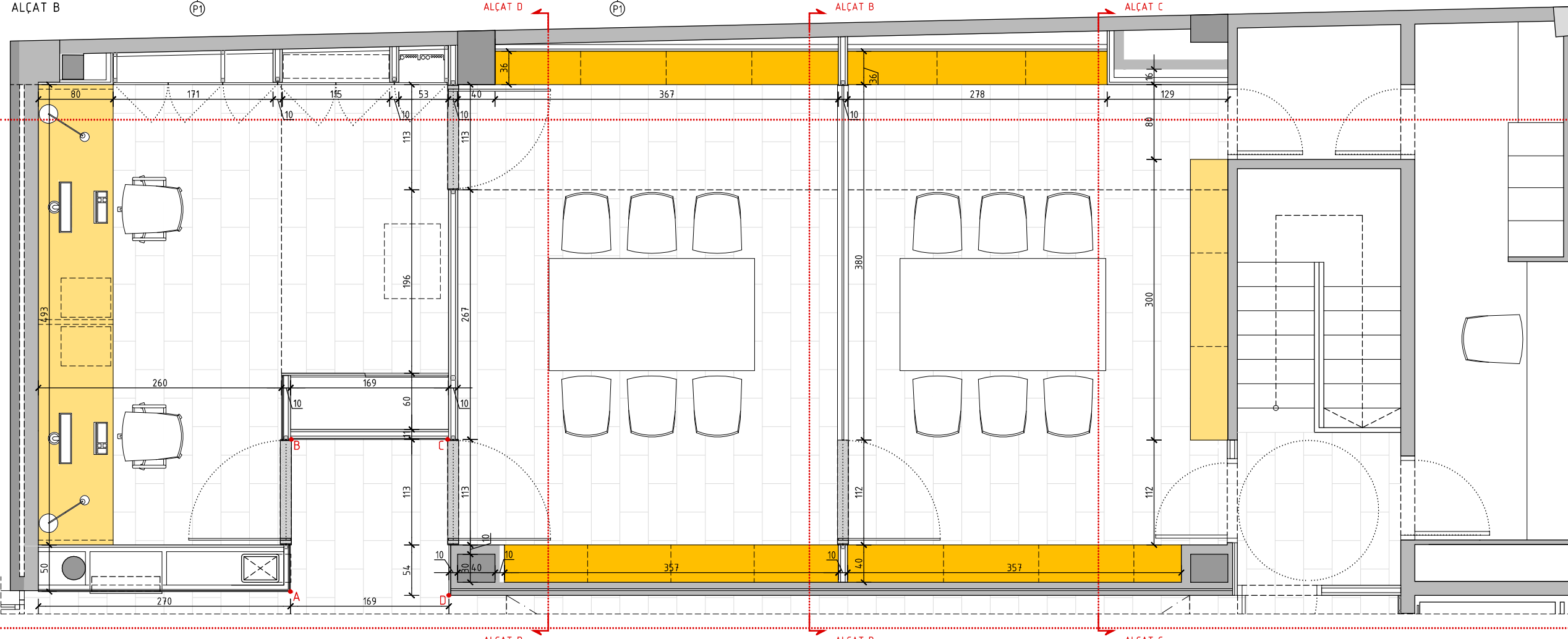
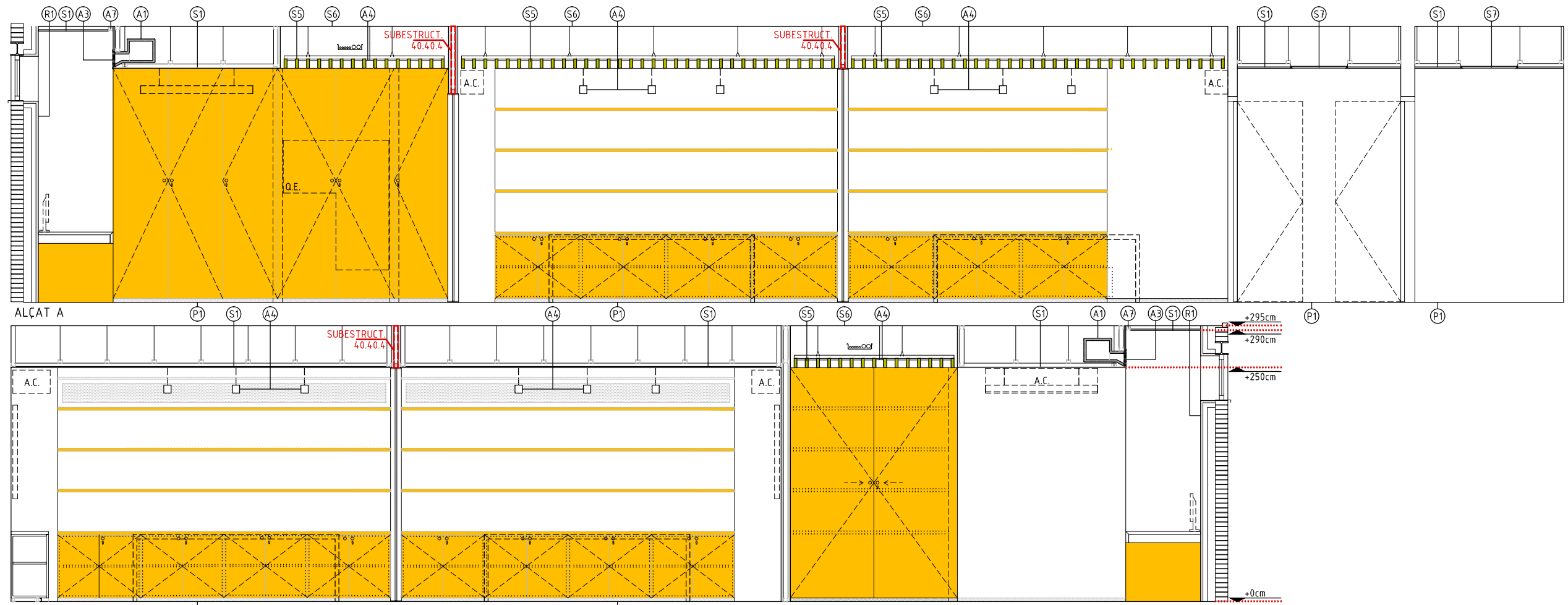
- Z1-SÒCOL D'ACER INOXIDABLE MATE (E:2MM) ALÇADA 40MM, DESENV:2500MM, FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT
- Z2-SÒCOL DE MDF PINTAT (E:10MM) ALÇADA 40MM, ENCOLAT A ENVÀ DE GUIX LAMINAT

CEL RAS

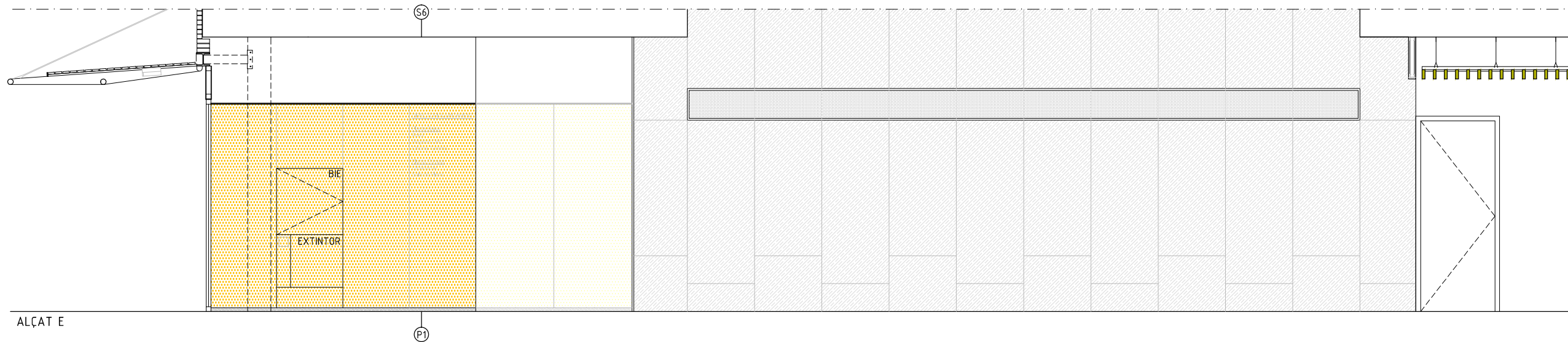
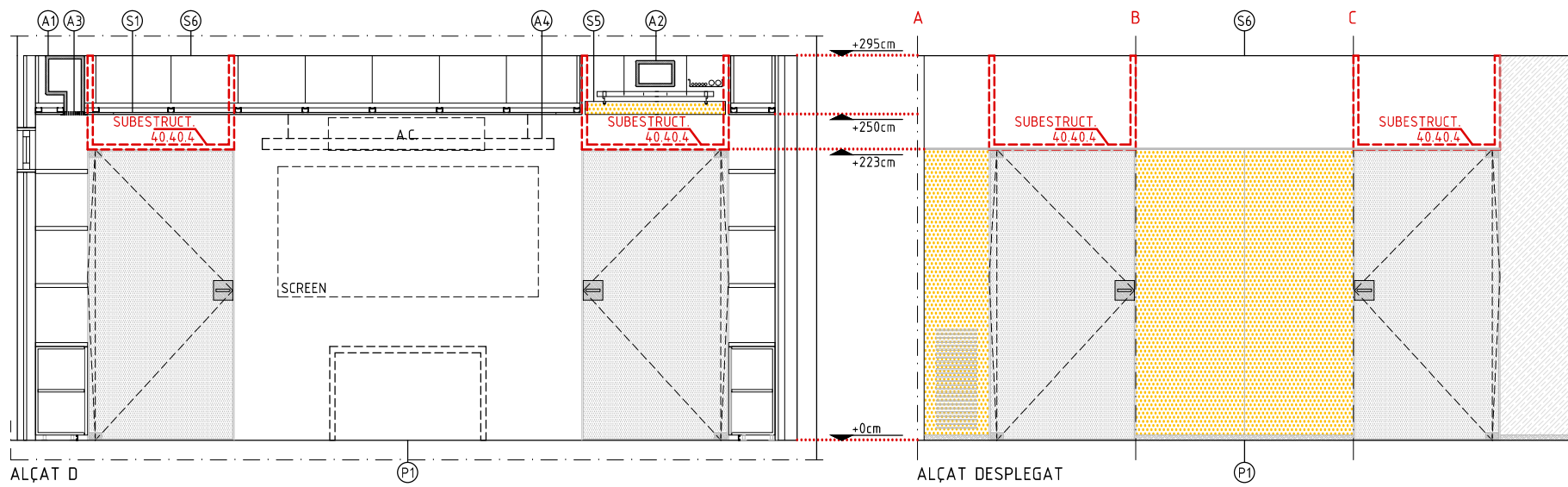
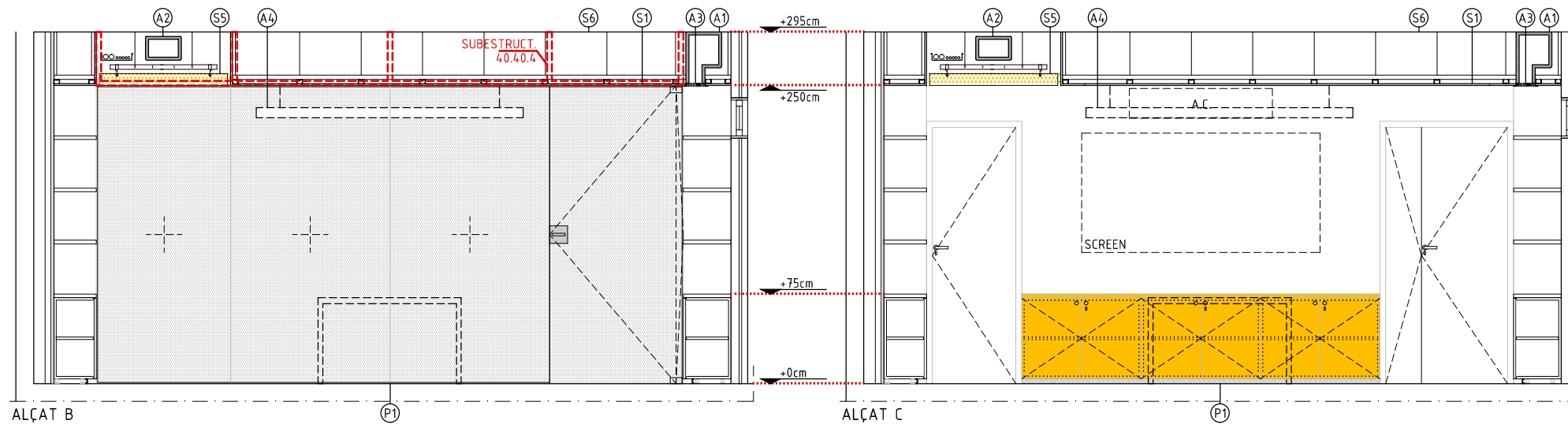
- S1-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA (N), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBESTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
- S2-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT PERFORAT FONOABSORBENT E:15CM, FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBESTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
- S3-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA HIDRÒFUGA (WR), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBESTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
- S4-PINTAT SOBRE SOSTRE EXISTENT
- S5-CEL RAS REGISTRABLE DE LAMES DE FUSTA DE PI EUROPEU, TIPUS HUNTER DOUGLAS GRID O EQUIVALENT DE 20x90mm S/100MM. FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT ESTRUCTURA DE PERFILS T D'ACER GALVANITZAT PENJADA AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA HOMOLOGADA.
- S6-FORJAT PINTAT COLOR NEGRE
- S7-REGISTRE 50x50 GUIX LAMINAT, ENRASAT A SOSTRE

INSTAL·LACIONS

- A1-CONDUCTE D'IMPULSIÓ D'AIRE CONDICIONAT
- A2-CONDUCTE DE RETORN D'AIRE CONDICIONAT
- A3-REIXA D'IMPULSIÓ LINEAL. 4800X125mm (MARC 20mm)
- A4-LUMINÀRIA LED NORMALIT TRAZZO 70 (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)
- A5-ENLLUMENAT PROJECTOR LED LAMP HANCE TRACK 220 (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)
- A6-ENLLUMENAT LED NORMALIT CYPRE P MICRO (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)
- A7-ENLLUMENAT TIRA LED DECORATIVA LAMP FINE LED STRIP (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)



- LLEGGENDA**
- REVESTIMENTS VERTICALS**
- R1-PINTURA PLÀSTICA COLOR BLANC SOBRE PARAMENT DE GUIX LAMINAT
 - R2-PINTURA PLÀSTICA COLOR BLANC SOBRE PARAMENT EXISTENT D'OBRA VISTA
 - R3-PANELAT DE MDF LACAT BLANC (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
 - R4-EMPLAFONAT DE FUSTA XAPADA + SUPORT DE MDF (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
 - R5-RAJOLA CERÀMICA 20X20X10 COLOR BLANC. VORADA 2MM
 - R6-MIRALL ENCOLAT SOBRE RASTRELLS DE FUSTA
- PAVIMENTS**
- P1-PAVIMENT EXISTENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ
 - P2-PAVIMENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ 60x30CM (E:2CM) ACABAT PULIT. MORTER DE FIXACIÓ (E:1CM) ANTILLISCANT CLASSE 3
 - P3-PAVIMENT VINÍLIC TIPUS TARKETT OMNISPORT O EQUIVALENT (E:5MM) + LAMINA TIPUS TARKOLAY O EQUIVALENT (E:13MM) SOBRE PAVIMENT EXISTENT
 - P4-MARXAPEU DE XAPA D'ACER INOXIDABLE MATE (E:10MM) FIXADA AMB CIMENT COLA SOBRE RECRESCUT DE MORTER (E:20-50MM)
- SÓCOLS**
- Z1-SÒCOL D'ACER INOXIDABLE MATE (E:2MM) ALÇADA 40MM, DESENV.2500MM, FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT
 - Z2-SÒCOL DE MDF PINTAT (E:10MM) ALÇADA 40MM, ENCOLAT A ENVÀ DE GUIX LAMINAT
- CEL RAS**
- S1-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA (N), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBSTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFELS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
 - S2-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT PERFORAT FONOAORSORBENT E:15CM, FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBSTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFELS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
 - S3-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA HIDRÒFUGA (WR), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBSTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFELS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
 - S4-PINTAT SOBRE SOSTRE EXISTENT
 - S5-CEL RAS REGISTRABLE DE LAMES DE FUSTA DE PI EUROPEU, TIPUS HUNTER DOUGLAS GRID O EQUIVALENT DE 20x90mm S/100MM. FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT ESTRUCTURA DE PERFELS T D'ACER GALVANITZAT PENJADA AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA HOMOLOGADA.
 - S6-FORJAT PINTAT COLOR NEGRE
 - S7-REGISTRE 50x50 GUIX LAMINAT, ENRASAT A SOSTRE
- INSTAL·LACIONS**
- A1-CONDUCTE D'IMPULSIÓ D'AIRE CONDICIONAT
 - A2-CONDUCTE DE RETORN D'AIRE CONDICIONAT
 - A3-REIXA D'IMPULSIÓ LINEAL. 4800X125mm (MARC 20mm)
 - A4-LUMINÀRIA LED NORMALIT TRAZZO 70 (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)
 - A5-ENLLUMENAT PROJECTOR LED LAMP HANCE TRACK 220 (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)
 - A6-ENLLUMENAT LED NORMALIT CYPRE P MICRO (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)
 - A7-ENLLUMENAT TIRA LED DECORATIVA LAMP FINE LED STRIP (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)



LLEGGENDA

REVESTIMENTS VERTICALS

- R1-PINTURA PLÀSTICA COLOR BLANC SOBRE PARAMENT DE GUIX LAMINAT
- R2-PINTURA PLÀSTICA COLOR BLANC SOBRE PARAMENT EXISTENT D'OBRA VISTA
- R3-PANELAT DE MDF LACAT BLANC (E=1MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R4-EMPLAFONAT DE FUSTA XAPADA + SUPORT DE MDF (E=1MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R5-RAJOLA CERÀMICA 20X20X10 COLOR BLANC. VORADA 2MM
- R6-MIRALL ENCOLAT SOBRE RASTRELLS DE FUSTA

PAVIMENTS

- P1-PAVIMENT EXISTENT DE PEDRA DE SANT VICENC
- P2-PAVIMENT DE PEDRA DE SANT VICENC 60x30CM (E:2CM) ACABAT PULIT. MORTER DE FIXACIÓ (E:1CM) ANTILLISCANT CLASSE 3
- P3-PAVIMENT VINÍLIC TIPUS TARKETT OMNISPORT O EQUIVALENT (E:5MM) + LAMINA TIPUS TARKOLAY O EQUIVALENT (E:13MM) SOBRE PAVIMENT EXISTENT
- P4-MARXAPEU DE XAPA D'ACER INOXIDABLE MATE (E:10MM) FIXADA AMB CIMENT COLA SOBRE RECRESCUT DE MORTER (E:20-50MM)

SÓCOLS

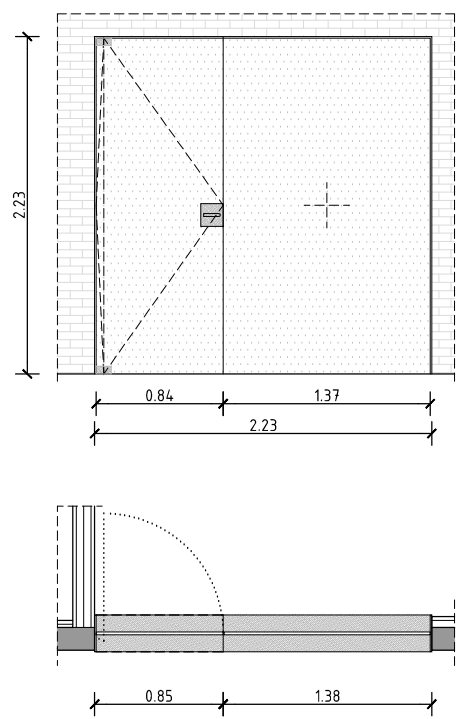
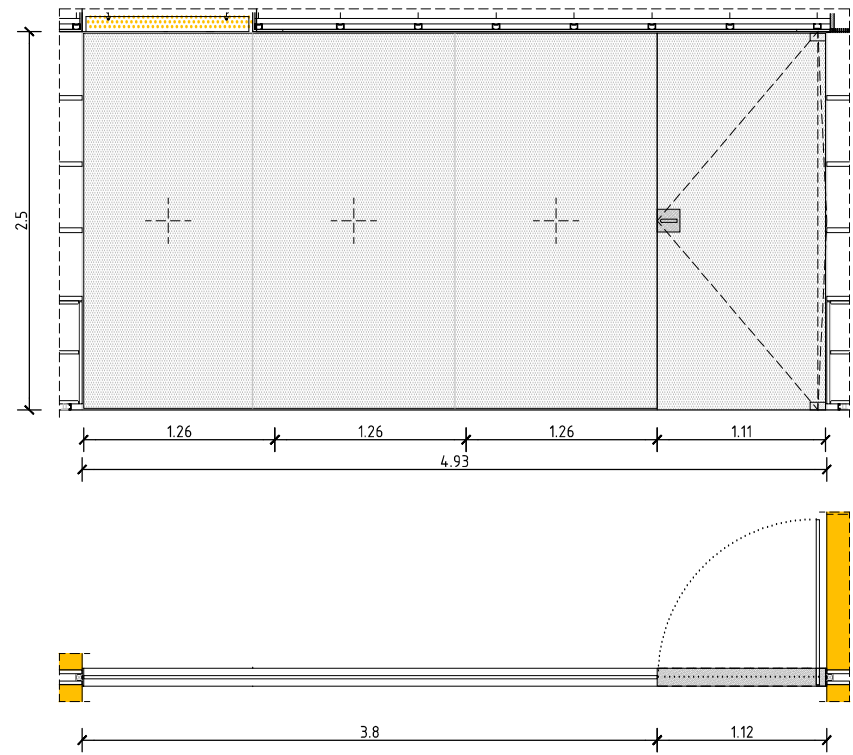
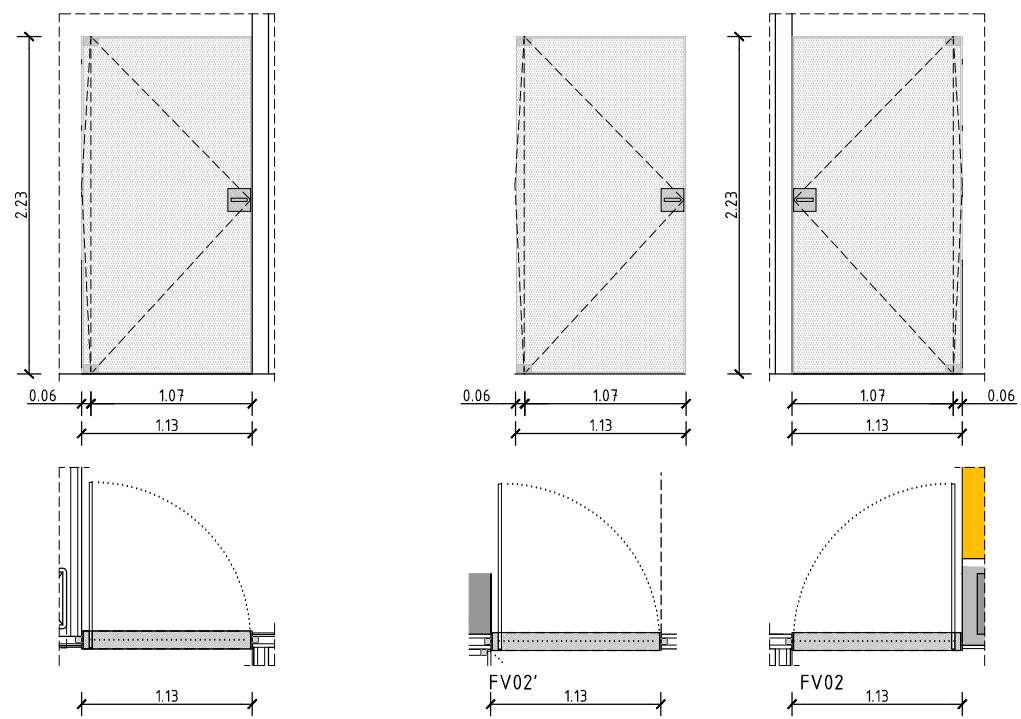
- Z1-SÒCOL D'ACER INOXIDABLE MATE (E:2MM) ALÇADA 40MM, DESENV:2500MM, FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT
- Z2-SÒCOL DE MDF PINTAT (E:10MM) ALÇADA 40MM, ENCOLAT A ENVÀ DE GUIX LAMINAT

CEL RAS

- S1-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA (N), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBSTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
- S2-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT PERFORAT FONOABSORBENT E:15CM, FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBSTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
- S3-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA HIDRÒFUGA (WR), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBSTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
- S4-PINTAT SOBRE SOSTRE EXISTENT
- S5-CEL RAS REGISTRABLE DE LAMES DE FUSTA DE PI EUROPEU, TIPUS HUNTER DOUGLAS GRID O EQUIVALENT DE 20x90mm S/100MM. FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT ESTRUCTURA DE PERFILS T D'ACER GALVANITZAT PENJADA AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA HOMOLOGADA.
- S6-FORJAT PINTAT COLOR NEGRE
- S7-REGISTRE 50x50 GUIX LAMINAT, ENRASAT A SOSTRE

INSTAL·LACIONS

- A1-CONDUCTE D'IMPULSIÓ D'AIRE CONDICIONAT
- A2-CONDUCTE DE RETORN D'AIRE CONDICIONAT
- A3-REIXA D'IMPULSIÓ LINEAL. 4800X125mm (MARC 20mm)
- A4-LUMINÀRIA LED NORMALIT TRAZZO 70 (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)
- A5-ENLLUMENAT PROJECTOR LED LAMP HANCE TRACK 220 (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)
- A6-ENLLUMENAT LED NORMALIT CYPRE P MICRO (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)
- A7-ENLLUMENAT TIRA LED DECORATIVA LAMP FINE LED STRIP (VEURE PLÀNOL ENLLUMENAT)



ubicació	
material	
mides	amplada forat de pas
	alçada forat de pas
	gruix fulla (nucli + acabat)
	conjunt
remat amb paret	tapeta, perfil, altres
acabats	interior
	exterior
ferratges	segons obertura
	frontisses
	manovella / tirador
	tancaportes
	pany
	clau
	baldó
	vidre
antipànic	
estabilitat al foc	
acústica (dBA)	

FV-01	
ACCÉS ESPAI DE TREBALL/ACCÉS ARXIU 01	
Conjunt de fusteria amb marc d'acer inoxidable formada per 1 porta simple pivotant. Vidre Laminat i Trempat 6+6. Amb maneta i ferratges d'acer inoxidable.	
mides	113 cm
alçada forat de pas	223 cm
gruix fulla (nucli + acabat)	12 mm
conjunt	1 pivotant
remat amb paret	xapa d'acer inoxidable E=10mm
acabats	-
ferratges	pivotant INOX MATE Tipus ALVA. molla Hidraulica
frontisses	ferratges d'acer inox mate Alea DIN
manovella / tirador	Tirador BOHLE Ø19 - 300 mm Acer Inox Mate
tancaportes	no
pany	sí
clau	sí
baldó	-
vidre	-
antipànic	-
estabilitat al foc	-
acústica (dBA)	-

FV02-F02'	
ACCÉS ARXIU 01	
Conjunt de fusteria amb marc d'acer inoxidable formada per 1 porta simple pivotant. Vidre Laminat i Trempat 6+6. Amb maneta i ferratges d'acer inoxidable.	
mides	113 cm
alçada forat de pas	223 cm
gruix fulla (nucli + acabat)	12 mm
conjunt	1 pivotant
remat amb paret	xapa d'acer inoxidable E=10mm
acabats	-
ferratges	pivotant INOX MATE Tipus ALVA. molla Hidraulica
frontisses	ferratges d'acer inox mate Alea DIN
manovella / tirador	Tirador BOHLE Ø19 - 300 mm Acer Inox Mate
tancaportes	no
pany	sí
clau	sí
baldó	-
vidre	-
antipànic	-
estabilitat al foc	-
acústica (dBA)	-

FV 04	
ACCÉS ARXIU 02	
Conjunt de fusteria amb marc d'acer inoxidable formada per 1 porta simple pivotant, i 3 vidres fixos. Vidre Laminat i Trempat 6+6. Amb maneta i ferratges d'acer inoxidable.	
mides	112 cm
alçada forat de pas	250 cm
gruix fulla (nucli + acabat)	12 mm
conjunt	1 pivotant+ 3 fixos
remat amb paret	xapa d'acer inoxidable E=10mm
acabats	-
ferratges	pivotant INOX MATE Tipus ALVA. molla Hidraulica
frontisses	ferratges d'acer inox mate Alea DIN
manovella / tirador	Tirador BOHLE Ø19 - 300 mm Acer Inox Mate
tancaportes	no
pany	sí
clau	sí
baldó	-
vidre	-
antipànic	-
estabilitat al foc	-
acústica (dBA)	-

FV 05	
ACCÉS BACK OFFICE REGISTRE	
Conjunt de fusteria amb marc d'acer inoxidable formada per 1 porta simple pivotant, i 1 vidre fix. Vidre Laminat i Trempat 6+6. Amb maneta i ferratges d'acer inoxidable.	
mides	85 cm
alçada forat de pas	223 cm
gruix fulla (nucli + acabat)	12 mm
conjunt	1 pivotant+ 1 fix
remat amb paret	xapa d'acer inoxidable E=10mm
acabats	-
ferratges	pivotant INOX MATE Tipus ALVA. molla Hidraulica
frontisses	ferratges d'acer inox mate Alea DIN
manovella / tirador	Tirador BOHLE Ø19 - 300 mm Acer Inox Mate
tancaportes	no
pany	sí
clau	sí
baldó	-
vidre	-
antipànic	-
estabilitat al foc	-
acústica (dBA)	-

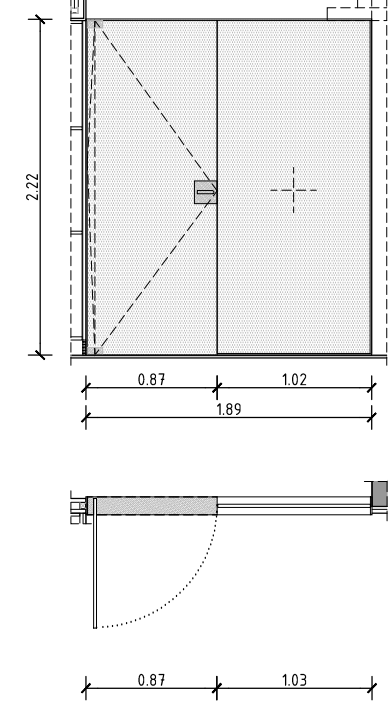
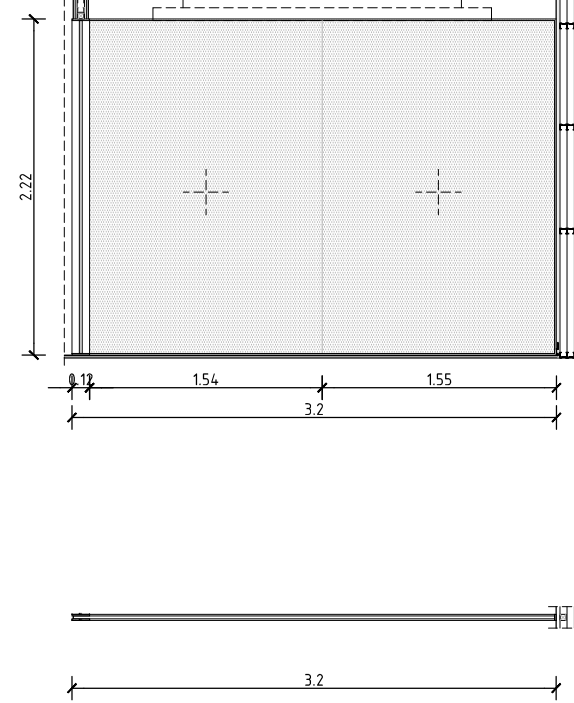
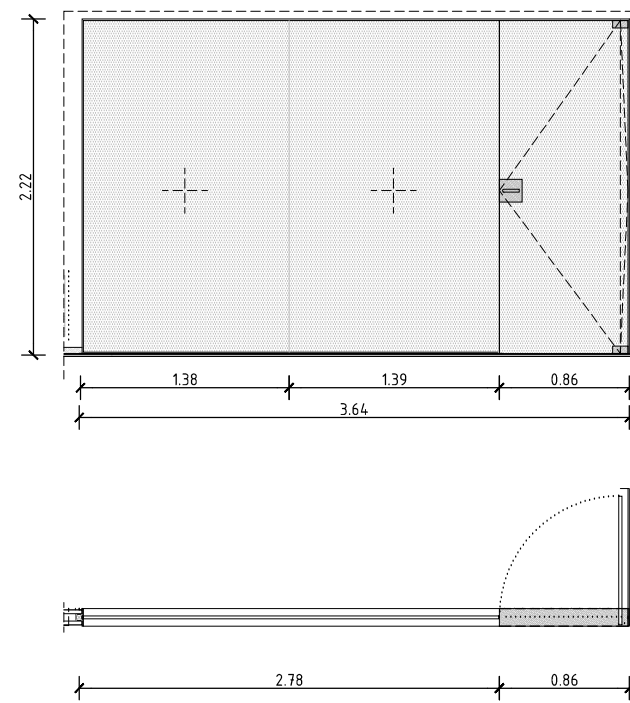
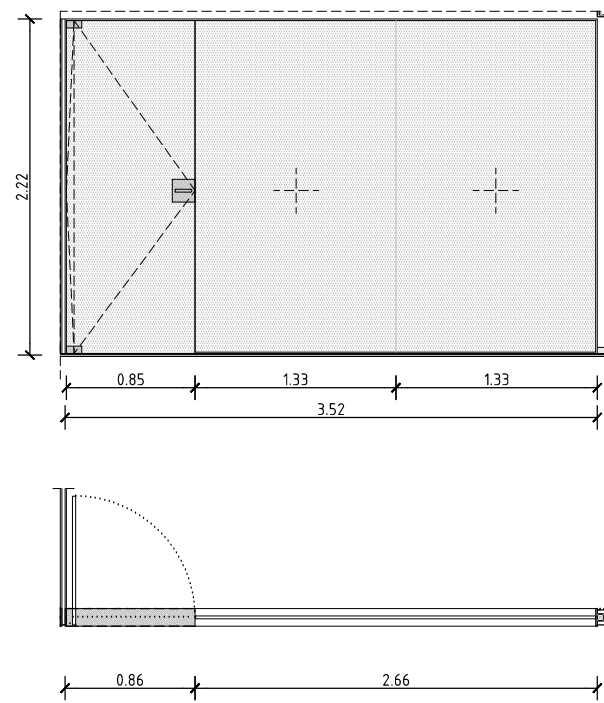
UNITATS

2 UNITATS

1 UNITAT

1 UNITAT

1 UNITAT



ubicació	
material	
mides	amplada forat de pas
	alçada forat de pas
	gruix fulla (nucli + acabat)
	conjunt
remat amb paret	tapeta, perfil, altres
acabats	interior
	exterior
ferratges	segons obertura
	frontisses
	manovella / tirador
	tancaportes
	pany
	clau
	baldó
	vidre
antipànic	
estabilitat al foc	
acústica (dBA)	

FV 06	
ACCÉS DESPATX 01	
Conjunt de fusteria amb marc d'acer inoxidable formada per 1 porta simple pivotant, i 2 vidres fixos. Vidre Laminat i Trempat 6+6. Amb maneta i ferratges d'acer inoxidable.	
86 cm	
222 cm	
12 mm	
1 pivotant+ 2 fixos	
xapa d'acer inoxidable E=10mm	
-	
-	
pivotant INOX MATE Tipus ALVA. molla Hidraulica	
ferratges d'acer inox mate Alea DIN	
Tirador BOHLE Ø19 - 300 mm Acer Inox Mate	
no	
sí	
sí	
-	
-	
-	
-	
-	

FV 07	
ACCÉS DESPATX 02	
Conjunt de fusteria amb marc d'acer inoxidable formada per 1 porta simple pivotant, i 2 vidres fixos. Vidre Laminat i Trempat 6+6. Amb maneta i ferratges d'acer inoxidable.	
86 cm	
222 cm	
12 mm	
1 pivotant+ 2 fixos	
xapa d'acer inoxidable E=10mm	
-	
-	
pivotant INOX MATE Tipus ALVA. molla Hidraulica	
ferratges d'acer inox mate Alea DIN	
Tirador BOHLE Ø19 - 300 mm Acer Inox Mate	
no	
sí	
sí	
-	
-	
-	
-	
-	

FV 08	
DIVISÒRIA DESPATX 01/02	
Conjunt de fusteria amb marc d'acer inoxidable formada per 2 vidres fixos. Vidre Laminat i Trempat 6+6.	
-	
-	
12 mm	
2 fixos	
xapa d'acer inoxidable E=10mm	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	

FV 09	
ACCÉS OFICINA TURISMO	
Conjunt 1 porta pivotant+1 vidre fix. Vidre Trempat 10MM. Amb maneta i ferratges d'acer inoxidable.	
SOBRE BASTIMENT PLETINA ACER INOX	
189 cm	
222 cm	
10 mm	
1 pivotant+ 1 fix	
-	
-	
-	
pivotant INOX MATE Tipus ALVA. molla Hidraulica	
ferratges d'acer inox mate Alea DIN	
Tirador BOHLE Ø19 - 300 mm Acer Inox Mate	
no	
sí	
sí	
-	
-	
-	
-	

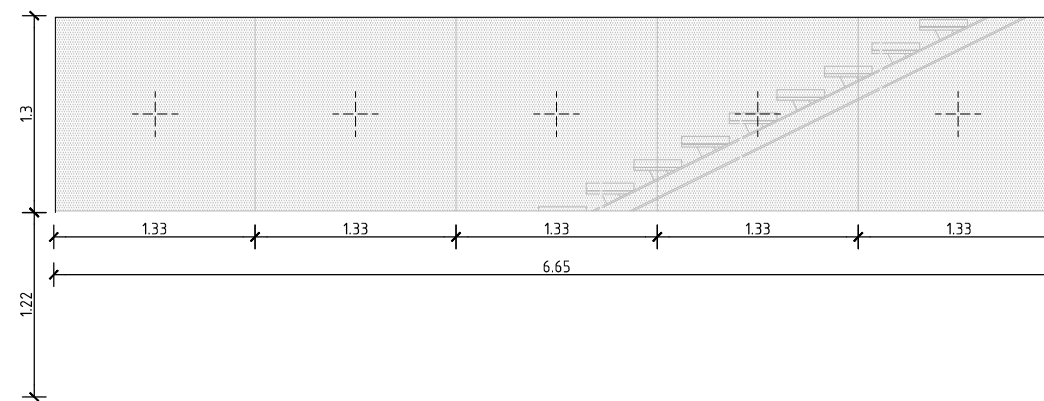
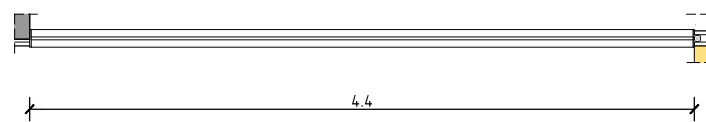
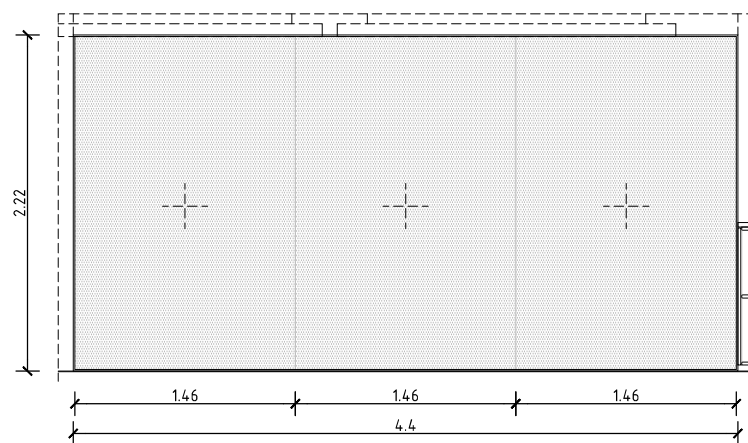
UNITATS

1 UNITAT

1 UNITAT

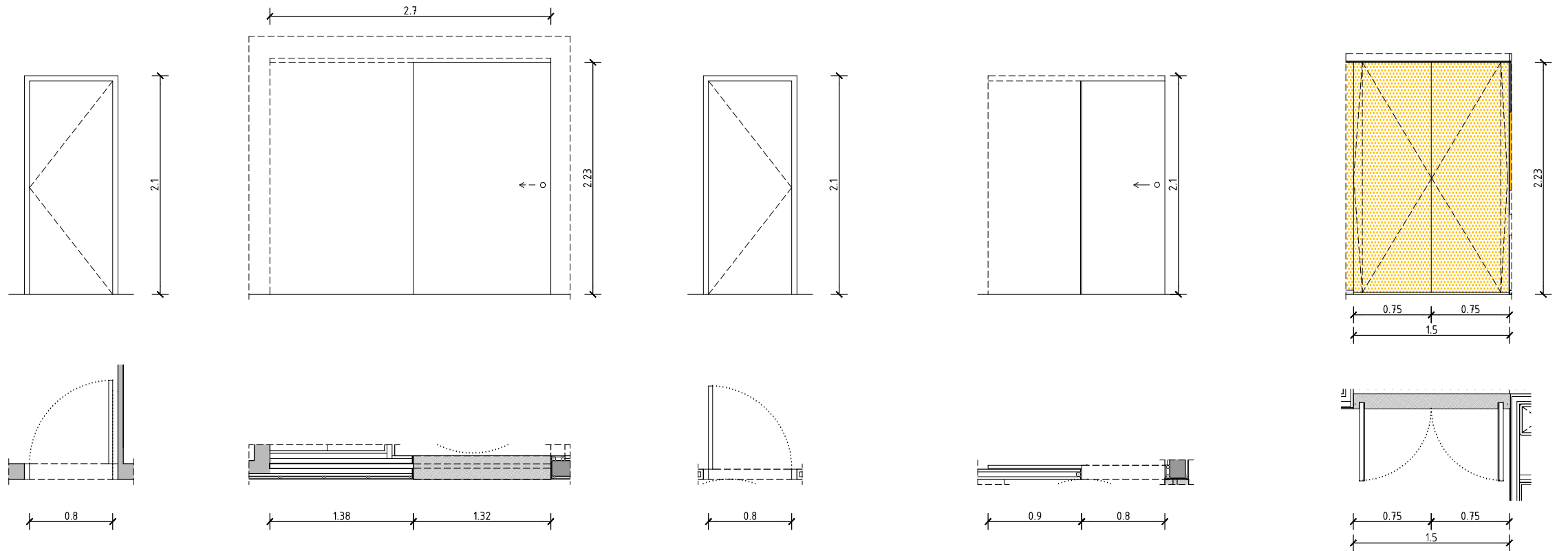
1 UNITAT

1 UNITAT



FV 10	
ubicació	DIVISÒRIA DESPATX 01/02
material	Conjunt de fusteria amb marc d'acer inoxidable formada per 3 vidres fixes siliconats. Vidre Laminat 6+6. Sobre Bastiment Pletina Acer Inox
mides	
amplada forat de pas	-
alçada forat de pas	-
gruix fulla (nucli + acabat)	12 mm
conjunt	3 fixos
remat amb paret	Perfil U acer inox mate Superior: 40X20mm Perfil U acer inox mate Inferior: 20X20 mm
acabats	
interior	-
exterior	-
ferratges	
segons obertura	-
frontisses	-
manovella / tirador	-
fancaportes	-
pany	-
clau	-
baldó	-
vidre	-
antipànic	-
estabilitat al foc	-
acústica (dBA)	-
UNITATS	1 UNITAT

FV 11	
ubicació	FINESTRA REGISTRE
material	Conjunt de fusteria amb marc d'acer inoxidable formada per 5 vidres fixes siliconats. Vidre Laminat 6+6. SOBRE BASTIMENT PLETINA ACER INOX
mides	
amplada forat de pas	-
alçada forat de pas	-
gruix fulla (nucli + acabat)	12 mm
conjunt	5 fixos
remat amb paret	Perfil U acer inox mate Superior: 40X20mm Perfil U acer inox mate Inferior: 20X20 mm
acabats	
interior	-
exterior	-
ferratges	
segons obertura	-
frontisses	-
manovella / tirador	-
fancaportes	-
pany	-
clau	-
baldó	-
vidre	-
antipànic	-
estabilitat al foc	-
acústica (dBA)	-
UNITATS	1 UNITAT



ubicació	
material	
mides	amplada forat de pas
	alçada forat de pas
	gruix fulla (nucli + acabat)
	conjunt
remat amb paret	tapeta, perfil, altres
acabats	interior
	exterior
ferratges	segons obertura
	frontisses
	manovella / tirador
	fancaportes
	pany
	clau
	baldó
	vidre
antipànic	
estabilitat al foc	
acústica (dBA)	

FF 01	
ARXIU 03	
Porta batent MDF (E:40mm) lacada blanca.	
80 cm	
210 cm	
40 mm	
1 fulla	
-exterior: tapeta MDF 6cm	
-interior: tapeta MDF 6cm	
lacaat blanc	
lacaat blanc	
batent	
ferratges d'acer inoxidable	
Model VECTOR INOX AISI 304 de TESA o equivalent amb placa quadrada	
no	
sí	
sí	
no	
no	
no	
no	
no	
no	

FF 02	
ACCÉS BANYS	
Porta corredissa MDF (E:40mm) encastada dins de paret. Acabat lacat blanc.	
132 cm	
223 cm	
40 mm	
1 fulla	
-exterior: sense tapeta, panel	
-interior: tapeta MDF 6cm	
lacaat blanc	
lacaat blanc	
corredissa	
guia oculta d'acer inoxidable tipus Klein o similar	
encastat	
no	
sí	
no	
no	
no	
no	
no	
no	

FF 03	
ACCÉS BANY	
Porta batent MDF (E:40mm) lacada blanca.	
80 cm	
210 cm	
40 mm	
1 fulla	
-exterior: tapeta MDF 6cm	
-interior: tapeta MDF 6cm	
lacaat blanc	
lacaat blanc	
batent	
ferratges d'acer inoxidable	
Model VECTOR INOX AISI 304 de TESA o equivalent amb placa quadrada	
no	
sí	
sí	
no	
no	
no	
no	
no	

FF 04	
ACCÉS BANY P.M.R.	
Porta corredissa MDF (E:40mm). Acabat lacat blanc.	
80 cm	
210 cm	
40 mm	
1 fulla	
-exterior: tapeta MDF 6cm	
-interior: tapeta MDF 6cm	
lacaat blanc	
lacaat blanc	
corredissa	
guia oculta d'acer inoxidable tipus Klein o similar	
encastat	
no	
sí	
no	
no	
no	
no	
no	

FF 05	
EVACUACIÓ HALL	
Doble porta pivotant MDF (E:40mm) revestit amb xapa de fusta tipus Finsa Fibranatur Ignífugo Faig BC 035 (Blanca). Portes enrasades amb panel exterior.	
150 cm	
223cm	
40 mm	
2 fulles	
-exterior: sense tapeta, enrasat amb panel	
-interior: tapeta MDF 6cm	
revestit amb xapa de fusta	
sòcol de xapa d'acer inoxidable (E=1mm)	
revestit amb xapa de fusta	
sòcol de xapa d'acer inoxidable (E=1mm)	
pivotant	
acer inox.	
Model VECTOR INOX AISI 304 de TESA o equivalent amb placa quadrada (solo inferior)	
no	
sí	
no	
no	
no	
no	
no	

UNITATS

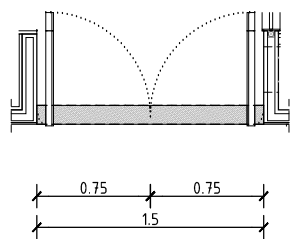
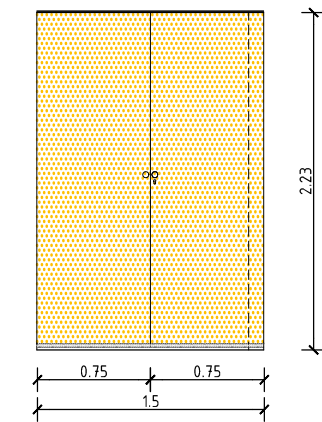
1 UNITAT

1 UNITAT

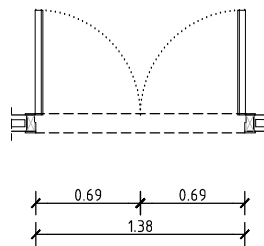
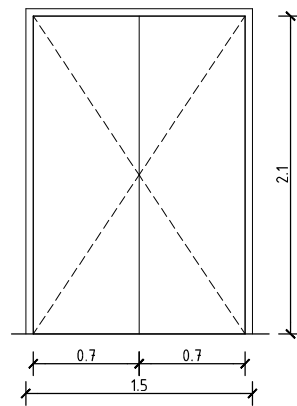
1 UNITAT

1 UNITAT

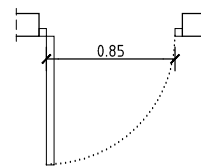
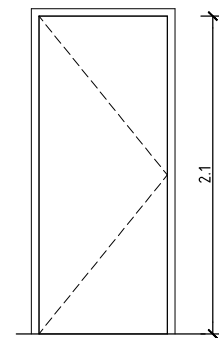
1 UNITAT



FF 06



FF 07



FF 08

ubicació	
material	
mides	amplada forat de pas
	alçada forat de pas
	gruix fulla (nucli + acabat)
	conjunt
remat amb paret	tapeta, perfil, altres
acabats	interior
	exterior
ferratges	segons obertura
	frontisses
	manovella / tirador
	fancaportes
	pany
	clau
	baldó
	vidre
antipànic	
estabilitat al foc	
acústica (dBA)	

UNITATS

EVACUACIÓ HALL
Doble porta pivotant MDF (E=40mm) revestit amb xapa de fusta tipus Finsa Fibranatur Ignífugo Faig BC 035 (Blanca). Portes enrasades amb panel exterior.
150 cm
223cm
40 mm
2 fulles
-exterior: sense tapeta, enrasat amb panel -interior: tapeta MDF 6cm
revestit amb xapa de fusta sócol de xapa d'acer inoxidable (E=1mm)
revestit amb xapa de fusta sócol de xapa d'acer inoxidable (E=1mm)
pivotant
acer inox.
Model VECTOR INOX AISI 304 de TESA o equivalent amb placa quadrada (solo interior)
no
sí
no
no
no
no
no
no
no
no

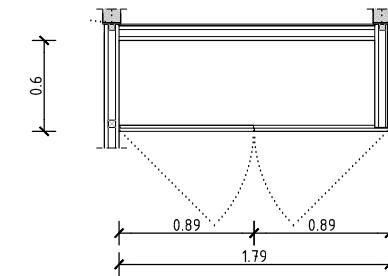
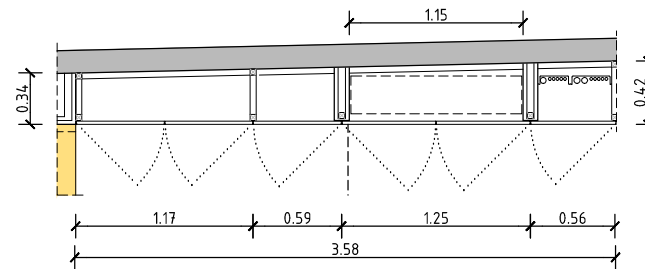
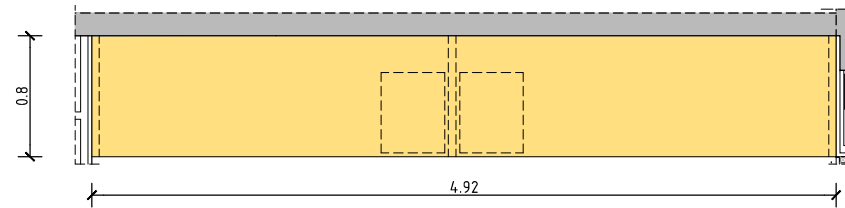
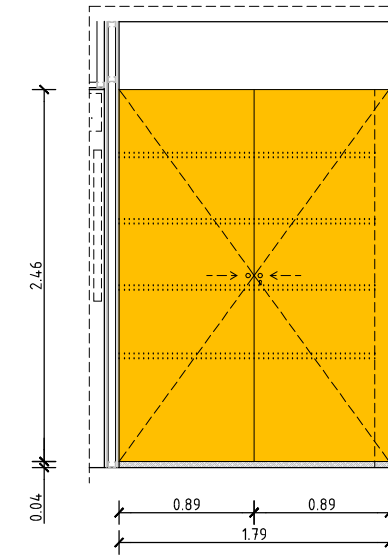
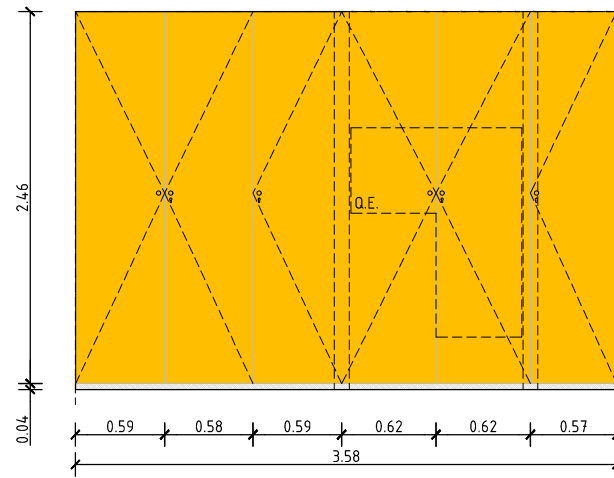
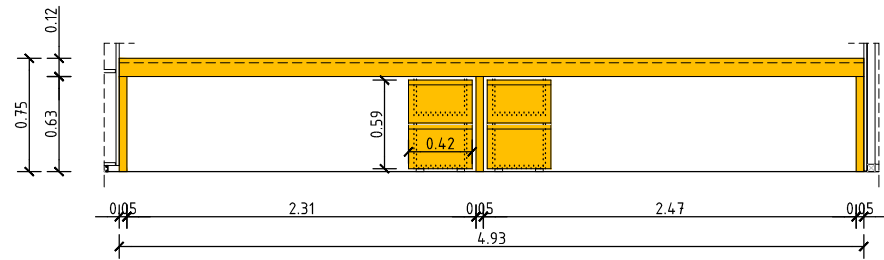
1 UNITAT

ESCALA D'INCENDIS
Doble porta batent El ₂ 65-c5.
138 cm
223 cm
40 mm
2 fulles
-exterior: tapeta -interior: tapeta
pintat blanc
pintat blanc
batent
ACER
Model VECTOR INOX AISI 304 de TESA o equivalent amb placa quadrada
sí
no
no
no
no
no
sí. COSTAT ESCALA
El ₂ 65-c5
no

1 UNITAT

TALLAFOCES SOTERRANI
porta simple batent El ₂ 65-c5.
85 cm
210 cm
40 mm
1 fulla
-exterior: tapeta -interior: tapeta
pintat blanc
pintat blanc
batent
acer
Model VECTOR INOX AISI 304 de TESA o equivalent amb placa quadrada
sí
no
no
no
no
no
NO
El ₂ 65-c5
no

5 UNITATS



M0-01

M0-02

M0-03

ubicació	
material	
mides	amplada mòdul
	alçada mòdul
	fons mòdul
	gruix porta
	conjunt
estructura	
acabats	interior
	exterior
ferratges	segons obertura
	frontisses
	manovella / tirador
	pany
	clau
	baldó
	mirall
altres	

ESPAI DE TREBALL ARXIU
Taula doble amb 2 calaixeres. Estructura de taulers de MDF (50mm) revestit amb xapa de fusta tipus Fibranatur Ignífugo Faig BC 035 (Blanca).
4.935cm
75cm
80 cm
19 mm
1 Taula doble + 2 calaixeres
-
revestit amb xapa de fusta tipus Fibranatur Ignífugo Faig BC 035 (Blanca)
no
no
no
no
no
no
no
Sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxidable.
Vernissat ignífug. Inclou pas d'instal·lacions

ESPAI DE TREBALL ARXIU
Armari d'instal·lacions amb mòduls de simple/doble porta batent. Exterior de MDF tipus Fibranatur Ignífug xapat de fusta de Faig Blanc BC 035.
358 cm
246 cm
42 cm
19 mm
1 mòdul amb doble porta corredissa + 4 prestatges
interior: melamina 16 mm
melamina
Fibranatur Ignífugo xapat Faig Blanc 035
batent
ocultes
tirador acer inox
sí
sí
no
no
sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxi.
Vernissat ignífug

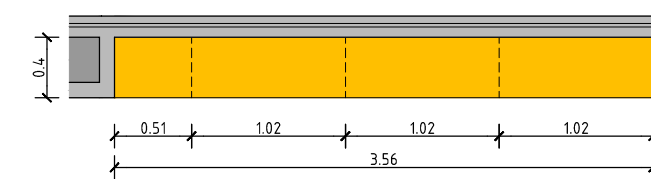
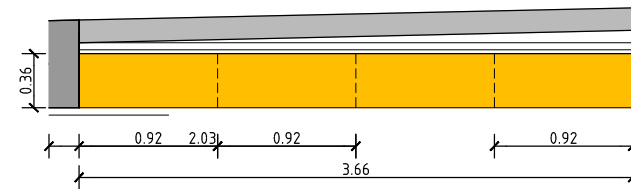
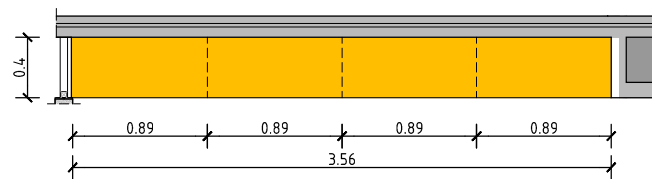
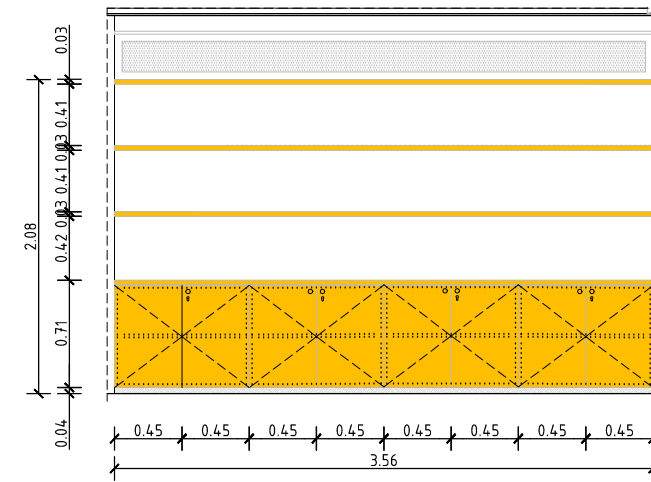
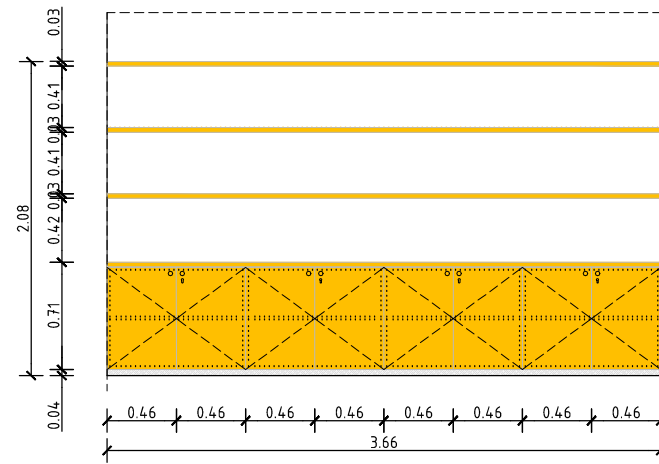
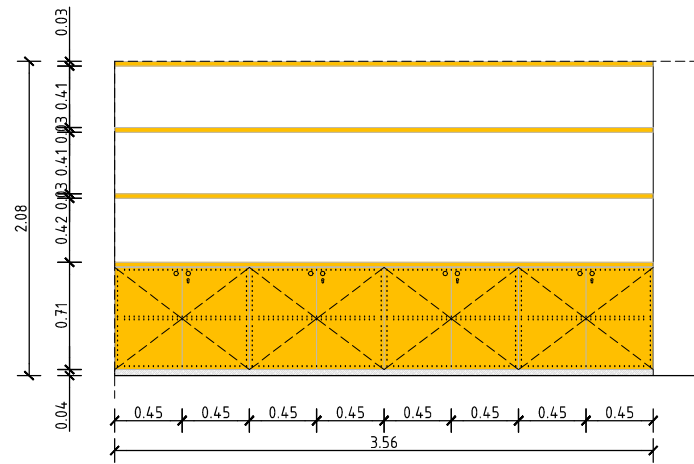
ESPAI DE TREBALL ARXIU
Armari alt amb mòdul de doble porta corredera amb quatre prestatges. Exterior de MDF tipus Fibranatur Ignífug xapat de fusta de Faig Blanc BC 035.
179 cm
246 cm
60 cm
19 mm
1 mòdul amb doble porta corredera + 4 prestatges
interior: melamina 16 mm
melamina
Fibranatur Ignífugo xapat Faig Blanc 035
batent
ocultes
tirador "unglera" acer inox
sí
sí
no
no
sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxi.
Vernissat ignífug

UNITATS

2 UNITATS

1 UNITAT

1 UNITAT



MO-04

MO-05

MO-06

ubicació	
material	
mides	amplada mòdul
	alçada mòdul
	fons mòdul
	gruix porta
	conjunt
estructura	
acabats	interior
	exterior
ferratges	segons obertura
	frontisses
	manovella / tirador
	pany
	clau
	baldó
	mirall
altres	

ARXIU 01
Armari baix amb mòduls de doble porta batent amb un prestatge i prestatgeria superior. Exterior de MDF tipus Fibranatur Ignífug xapat de fusta de Faig Blanc BC 035.
356 cm
208 cm
40 cm
19 mm
4 mòduls baixos (doble porta)+ 3 prestatges
melamina 16 mm / MDF 30 mm (prestatges)
melamina
Fibranatur Ignífugo xapat Faig Blanc 035
batent
ocultes
Tirador de pressió Push-Push OCULT
sí
sí
no
no
sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxidable. vernissat ignífug

ARXIU 01
Armari baix amb mòduls de doble porta batent amb un prestatge i prestatgeria superior. Exterior de MDF tipus Fibranatur Ignífug xapat de fusta de Faig Blanc BC 035.
366 cm
208 cm
36 cm
19 mm
4 mòduls baixos (doble porta)+ 3 prestatges
melamina 16 mm / MDF 30 mm (prestatges)
melamina
Fibranatur Ignífugo xapat Faig Blanc 035
batent
ocultes
Tirador de pressió Push-Push OCULT
sí
sí
no
no
sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxidable. vernissat ignífug

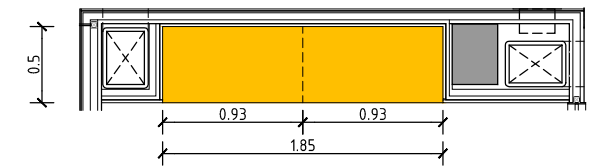
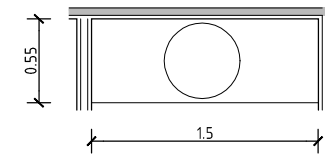
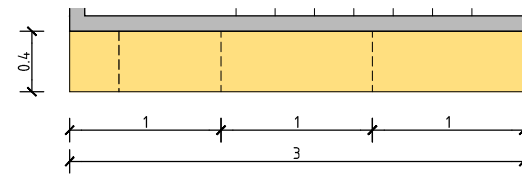
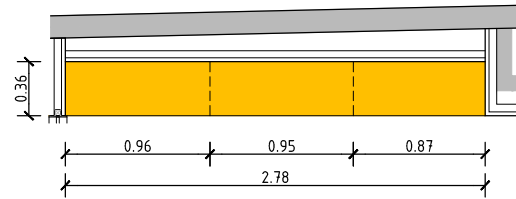
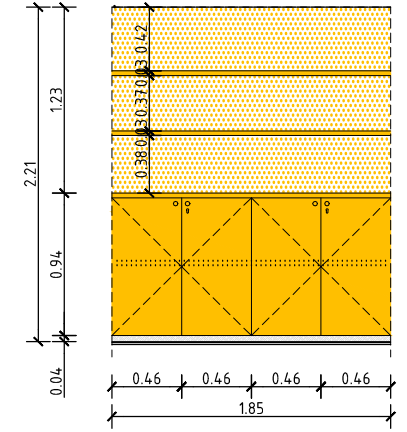
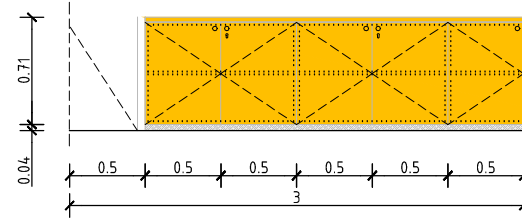
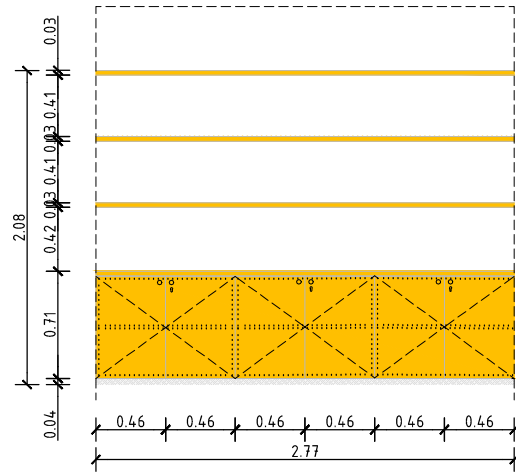
ARXIU 02
Armari baix amb mòduls de doble porta batent amb un prestatge i prestatgeria superior. Exterior de MDF tipus Fibranatur Ignífug xapat de fusta de Faig Blanc BC 035.
356 cm
208 cm
40 cm
19 mm
4 mòduls baixos(3 doble porta+1 porta simple)+ 3 prestatges
melamina 16 mm / MDF 30 mm (prestatges)
melamina
Fibranatur Ignífugo xapat Faig Blanc 035
batent
ocultes
Tirador de pressió Push-Push OCULT
sí
sí
no
no
sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxidable. vernissat ignífug

UNITATS

1 UNITAT

1 UNITAT

1 UNITAT



MO-07

MO-08

MO-09

MO-10

ubicació	
material	
mides	amplada mòdul
	alçada mòdul
	fons mòdul
	gruix porta
	conjunt
estructura	
acabats	interior
	exterior
ferratges	segons obertura
	frontisses
	manovella / tirador
	pany
	clau
	baldó
	mirall
altres	

ARXIU 02
Armari baix amb mòduls de doble porta batent amb un prestatge i prestatgeria superior. Exterior de MDF tipus Fibranatur Ignífug xapat de fusta de Faig Blanc BC 035.
278 cm
208 cm
36 cm
19 mm
3 mòduls baixos (doble porta)+ 3 prestatges
melamina 16 mm / MDF 30 mm (prestatges)
melamina
Fibranatur Ignífugo xapat Faig Blanc 035
batent
ocultes
Tirador de pressió Push-Push OCULT
sí
sí
no
no
sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxidable. vernissat ignífug

ARXIU 02
Armari baix amb mòduls de doble porta batent amb un prestatge. Exterior de MDF tipus Fibranatur Ignífug xapat de fusta de Faig Blanc BC 035.
300 cm
75 cm
36 cm
19 mm
3 mòduls baixos (doble porta)
melamina 16 mm
melamina
Fibranatur Ignífugo xapat Faig Blanc 035
batent
ocultes
Tirador de pressió Push-Push OCULT
sí
sí
no
no
sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxidable. vernissat ignífug

BANYS
Armari baix amb dos mòduls de doble porta de PANELL FENÒLIC. Estructura de melamina (16mm).
150 cm
85 cm
55 cm
19 mm
2 mòduls amb doble porta+taulell+copete
melamina 16 mm
melamina
FENÒLIC 13 mm
batent
ocultes
Tirador de pressió Push-Push OCULT
no
no
no
Sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxidable. Vernissat ignífug. Inclou pas d'instal·lacions

DESPATX 01
Armari baix amb mòduls de doble porta batent amb un prestatge, prestatgeria superior i fixos. Exterior de MDF tipus Fibranatur Ignífug xapat de fusta de Faig Blanc BC 035.
310 cm
221 cm
50 cm
19 mm
2 mòduls baixos (doble porta)+ 3 prestatges + fixos
melamina 16 mm / MDF 30 mm (prestatges)
melamina
Fibranatur Ignífugo xapat Faig Blanc 035
batent
ocultes
Tirador de pressió Push-Push OCULT
sí
sí
no
no
sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxidable. vernissat ignífug

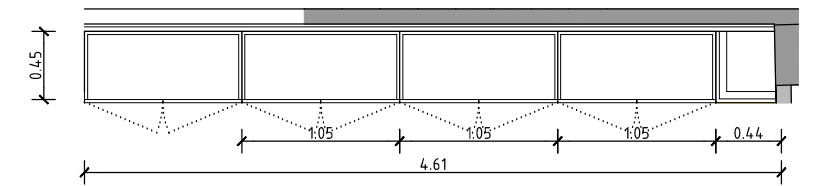
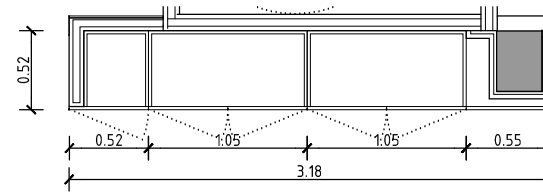
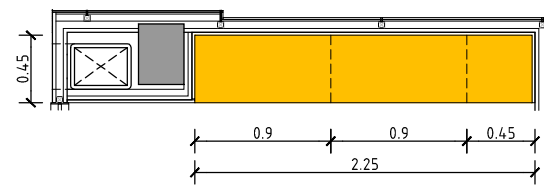
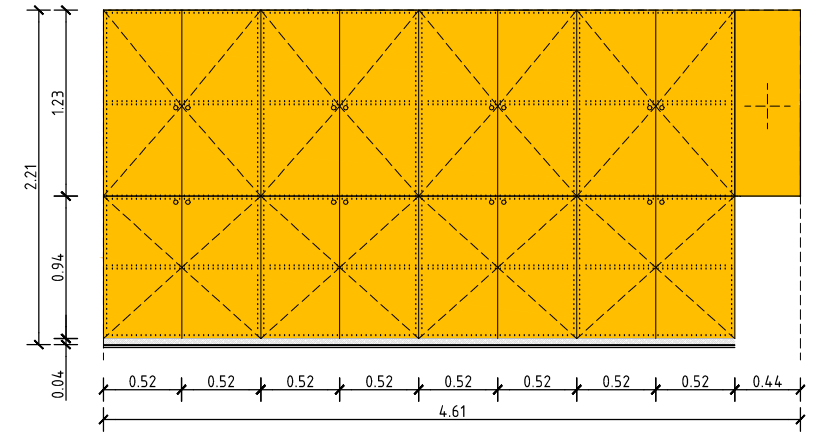
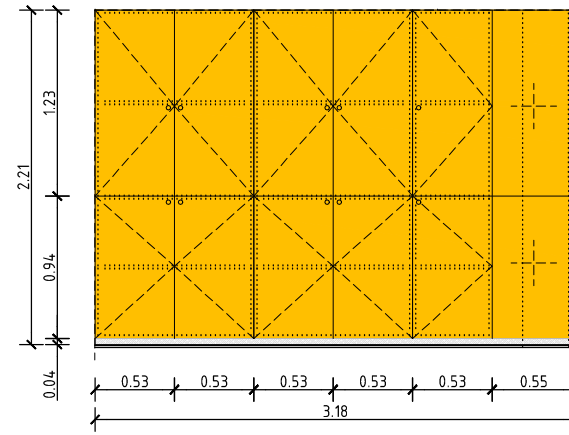
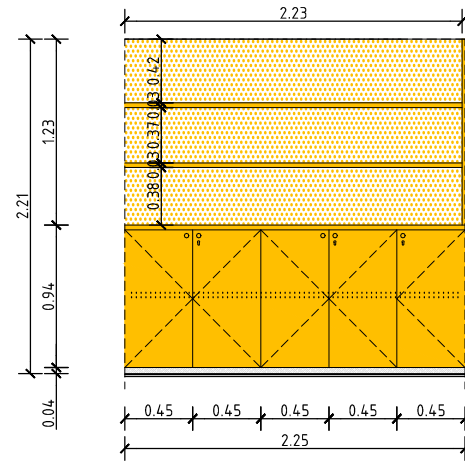
UNITATS

1 UNITAT

1 UNITAT

1 UNITAT

1 UNITAT



MO-11

MO-12

MO-13

ubicació	
material	
mides	amplada mòdul
	alçada mòdul
	fons mòdul
	gruix porta
	conjunt
estructura	
acabats	interior
	exterior
ferratges	segons obertura
	frontisses
	manovella / tirador
	pany
	clau
	baldó
	mirall
altres	

DESPATX 02
Armarí baix amb mòduls de doble porta batent amb un prestatge, prestatgeria superior i fixos. Exterior de MDF tipus Fibranatur Ignífug xapat de fusta de Faig Blanc BC 035.
309 cm
221 cm
45 cm
19 mm
3mòduls baixos(2 doble porta)+(1 porta simple) + 3prestatges + fixos
melamina 16 mm / MDF 30 mm (prestatges)
melamina
Fibranatur Ignífugo xapat Faig Blanc 035
batent
ocultes
Tirador de pressió Push-Push OCULT
sí
sí
no
no
sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxidable. vernissat ignífug

OFICINA CULTURA/COMERÇ
Armarí alt amb mòduls de simple/doble porta batent amb un prestatge i mòduls fixos. Exterior de MDF tipus Fibranatur Ignífug xapat de fusta de Faig Blanc BC 035.
318 cm
221 cm
52 cm
19 mm
1 mòdul porta simple+ 2 mòduls porta doble + 1 fix
melamina 16 mm
melamina
Fibranatur Ignífugo xapat Faig Blanc 035
batent
ocultes
Tirador de pressió Push-Push OCULT
sí
no
no
no
sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxidable. vernissat ignífug

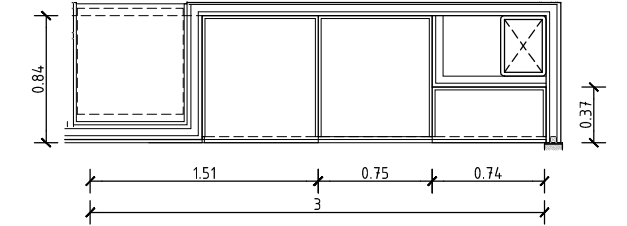
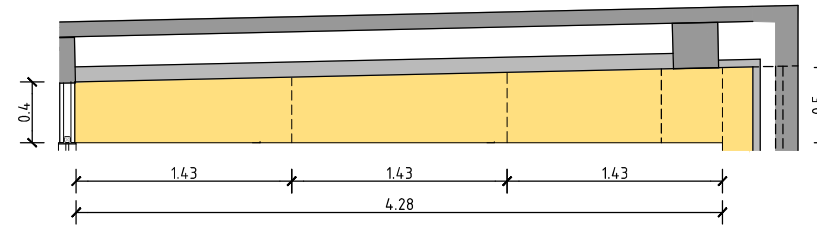
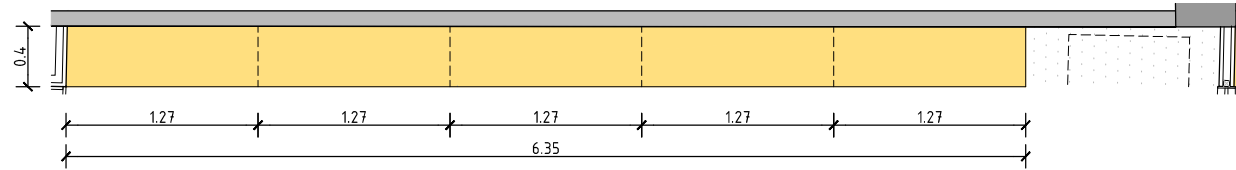
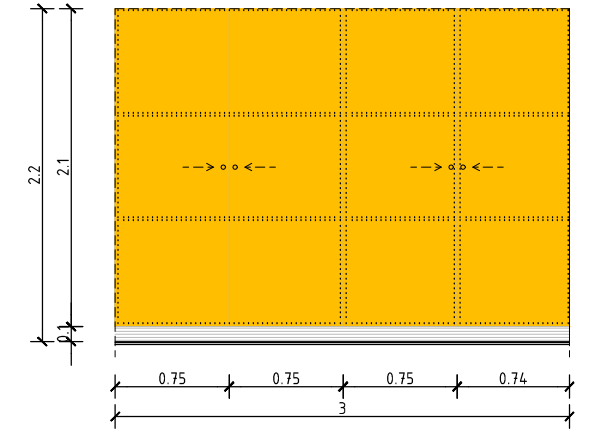
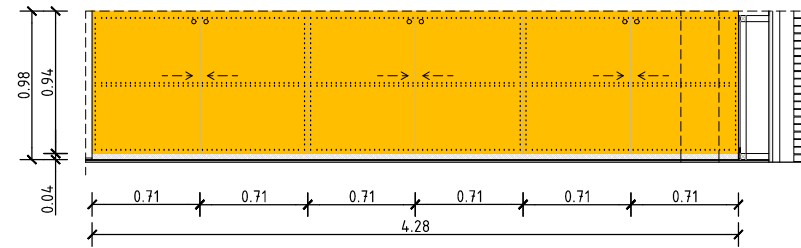
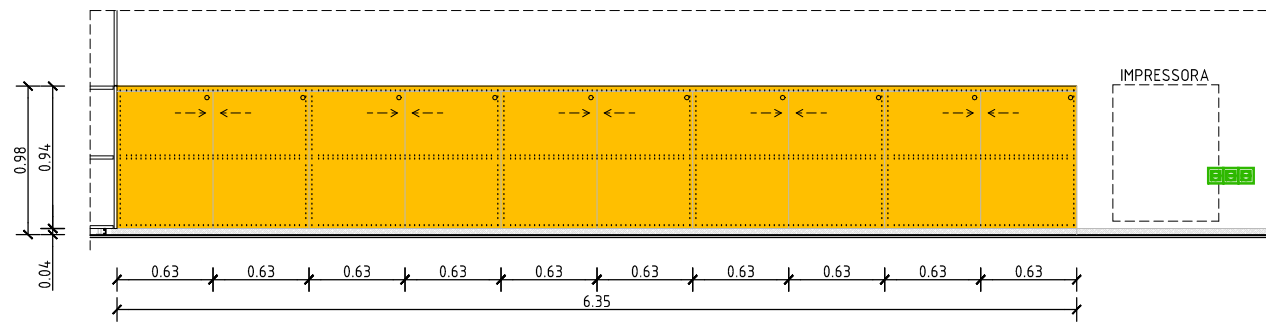
OFICINA CULTURA/COMERÇ
Armarí alt amb mòduls de doble porta batent amb un prestatge i mòduls fixos. Exterior de MDF tipus Fibranatur Ignífug xapat de fusta de Faig Blanc BC 035. Estructura interior i prestatges de melamina 16mm. 418 cm
221 cm
45 cm
19 mm
4 mòduls porta doble+ 1 fix
melamina 16 mm
melamina
Fibranatur Ignífugo xapat Faig Blanc 035
batent
ocultes
Tirador de pressió Push-Push OCULT
sí
no
no
no
sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxidable. vernissat ignífug

UNITATS

1 UNITAT

1 UNITAT

1 UNITAT



MO-14

MO-15

MO-16

ubicació	
material	
mides	amplada mòdul
	alçada mòdul
	fons mòdul
	gruix porta
	conjunt
estructura	
acabats	interior
	exterior
ferratges	segons obertura
	frontisses
	manovella / tirador
	pany
	clau
	baldó
	mirall
altres	

OFICINA CULTURA/COMERC	
Armarí baix amb mòduls de doble porta corredissa amb un prestatge. Exterior de MDF tipus Fibranatur Ignífug xapat de fusta de Faig Blanc BC 035. Estructura interior i prestatges de melamina 16mm.	
762 cm	
98 cm	
40 cm	
19 mm	
6 mòduls amb doble porta corredissa	
melamina 16 mm	
melamina	
Fibranatur Ignífugo xapat Faig Blanc 035	
corredissa	
guies ocultes	
tirador "UNGLERA" acer inox	
sí	
sí	
no	
no	
sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxidable. vernissat ignífug	

OFICINA TURISMO	
Armarí baix amb mòduls de doble porta corredissa amb un prestatge. Exterior de MDF tipus Fibranatur Ignífug xapat de fusta de Faig Blanc BC 035. Estructura interior i prestatges de melamina 16mm.	
428 cm	
98 cm	
40 cm	
19 mm	
3 mòduls amb doble porta corredissa	
MDF 19 mm	
esmaltat (color a definir per D.F.)	
Fibranatur Ignífugo xapat Faig Blanc 035	
corredissa	
guies ocultes	
tirador "UNGLERA" acer inox	
sí	
sí	
no	
no	
sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxidable. vernissat ignífug	

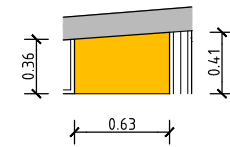
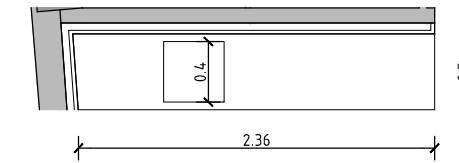
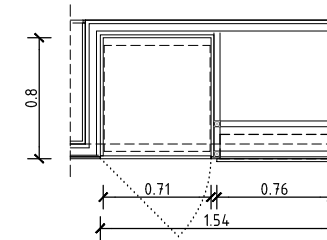
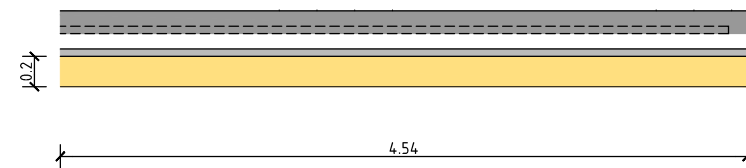
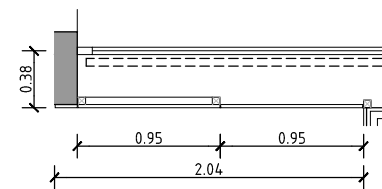
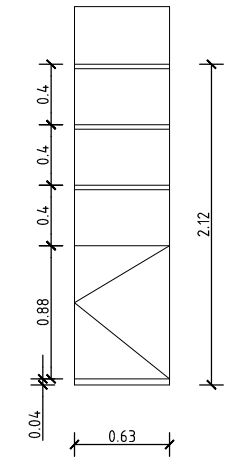
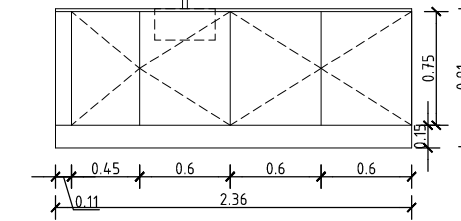
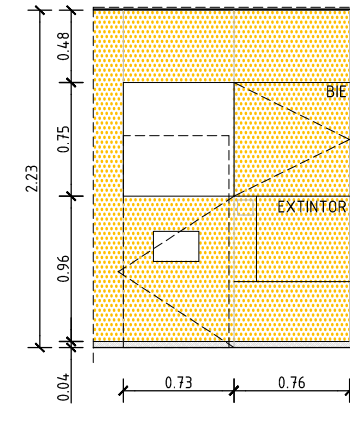
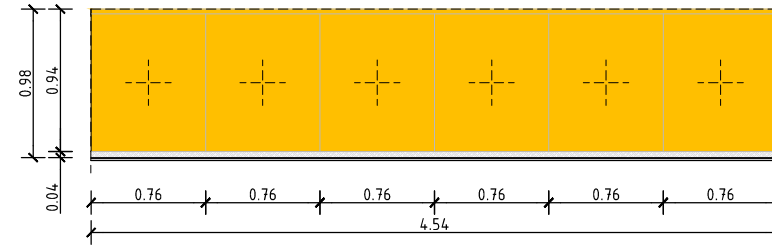
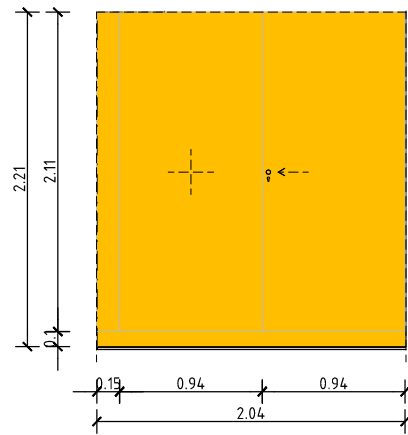
OFICINA TURISMO	
Armarí alt amb portes corredisses 4 prestatges. Exterior de MDF tipus Fibranatur Ignífug xapat de fusta de Faig Blanc BC 035. Estructura interior i prestatges de melamina 16mm.	
300 cm	
221 cm	
84 cm	
19 mm	
2 mòduls amb doble porta corredissa	
MDF 19 mm	
esmaltat (color a definir per D.F.)	
Fibranatur Ignífugo xapat Faig Blanc 035	
corredissa	
guies ocultes	
tirador "UNGLERA" acer inox	
no	
no	
no	
sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxi. Reixa en sòcol (a definir per D.F.) Vernissat ignífug	

UNITATS

1 UNITAT

1 UNITAT

1 UNITAT



MO-17

MO-18

MO-19

MO-20

MO-21

ubicació	
material	
mides	amplada mòdul
	alçada mòdul
	fons mòdul
	gruix porta
	conjunt
estructura	
acabats	interior
	exterior
ferratges	segons obertura
	frontisses
	manovella / tirador
	pany
	clau
	baldó
	mirall
altres	

OFICINA TURISMO
Moble de pantalla amb un mòdul de porta corredera i un fix. Portes de MDF tipus Fibranatur Ignífug xapat de fusta de Faig Blanc BC 035. Estructura interior de melamina 16mm.
189 cm
221 cm
38 cm
19 mm
1 porta corredera+ 1 fix
interior: melamina/ exterior MDF ignífug
interior: melamina
exterior: Fibranatur Ignífugo xapat Faig Blanc 035
corredera
ocultes
unglera acer inox
no
sí
no
no
sòcol (h=10 cm). vernissat ignífug

OFICINA TURISMO
Moble sòcol. Acabat MDF tipus Fibranatur Ignífug xapat de fusta de Faig Blanc BC 035.
454 cm
98 cm
20 cm
19 mm
6 mòduls fixos
interior: melamina/ exterior MDF ignífug
melamina
Fibranatur Ignífugo xapat Faig Blanc 035
-
-
-
no
no
no
no
sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxidable. vernissat ignífug

HALL
Armari per caixer amb porta batent i buit per a BIE. Portes de MDF tipus Fibranatur Ignífug xapat de fusta de Faig Blanc BC 035. Acabat interior calaix caixer Faig Blanc BC 035
154 cm
222 cm
80 cm
19 mm
1 mòdul
interior: / exterior MDF ignífug
MDF Ignífug tipus fibranatur FINSA xapat de fusta de Faig Blanc BC 035
Fibranatur Ignífugo xapat Faig Blanc 035
batent
ocultes
push-push
noí
sí
no
no
Sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxidable. Vernissat ignífug.

OFFICE
Armari baix amb dues mòduls de doble porta de PANELL FENÒLIC acabat HPL. Estructura de melamina (16mm).
236 cm
85 cm
50 cm
13 mm
2 mòduls amb doble porta+taulell+copete
melamina 16 mm
melamina
FENÒLIC 13 mm
batent
ocultes
tirador
no
no
no
Sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxidable. Vernissat ignífug. Inclou pas d'instal·lacions

BACK OFFICE REGISTRE
Armari baix amb un mòdul de porta batent amb un prestatge i prestatgeria superior. Estructura de taulells de MDF (19/30mm) revestit amb xapa de fusta tipus Fibranatur Ignífugo Faig BC 035 (Blanca).
63 cm
223 cm
41 cm
19 mm
1 mòdul baix amb porta batent+ 3 prestatges
interior: melamina/ exterior MDF ignífug
melamina
Fibranatur Ignífugo xapat Faig Blanc 035
batent
ocultes
push-push
no
no
no
Sòcol (h=4 cm) de xapa d'acer inoxidable. Vernissat ignífug.

UNITATS

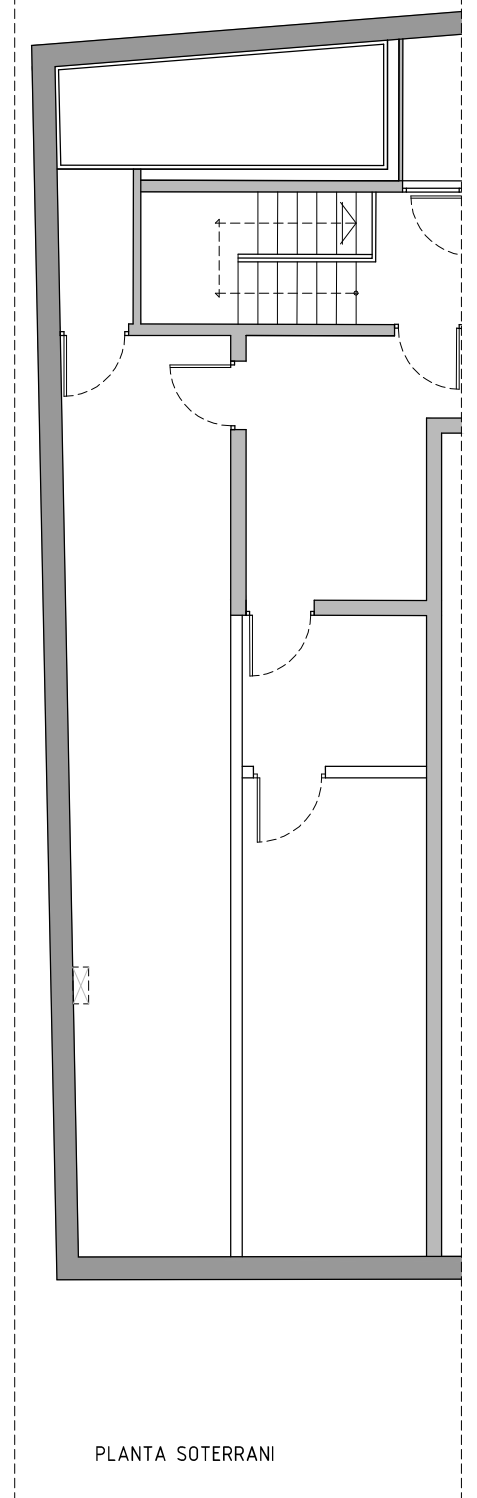
1 UNITAT

1 UNITAT

1 UNITAT

1 UNITAT

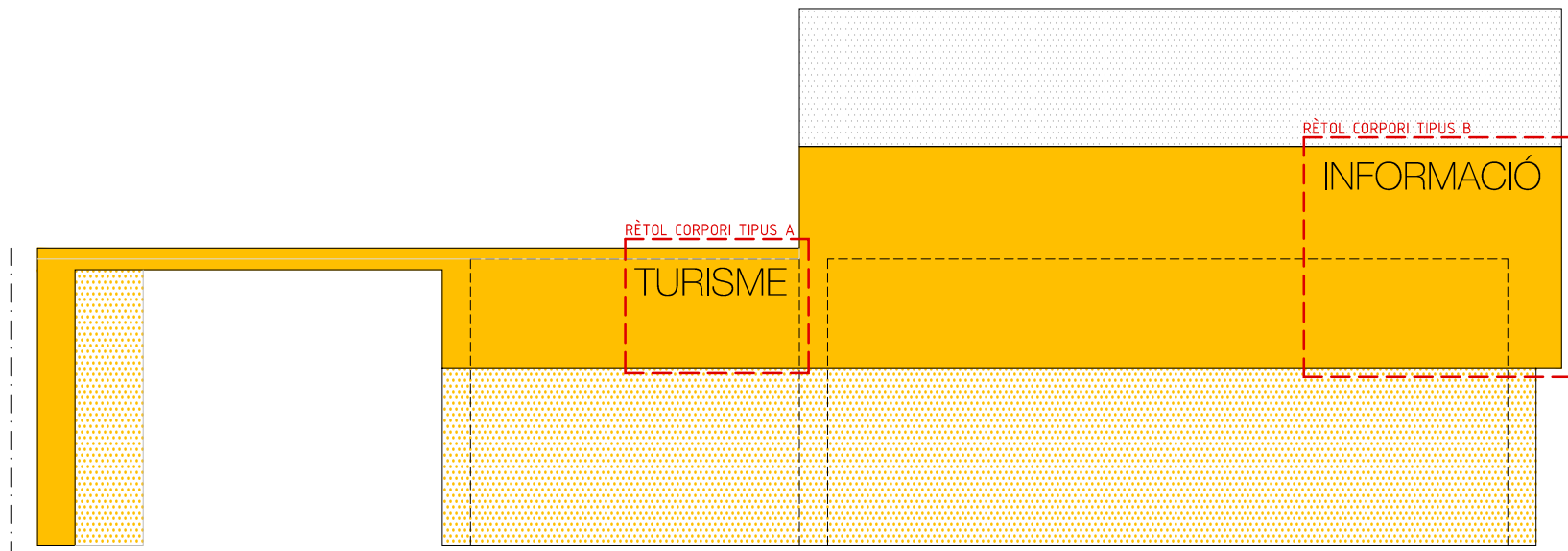
1 UNITAT



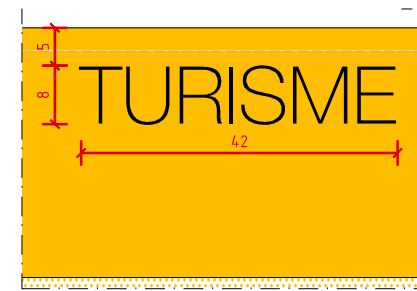
PLANTA BAIXA

PLANTA SOTERRANI

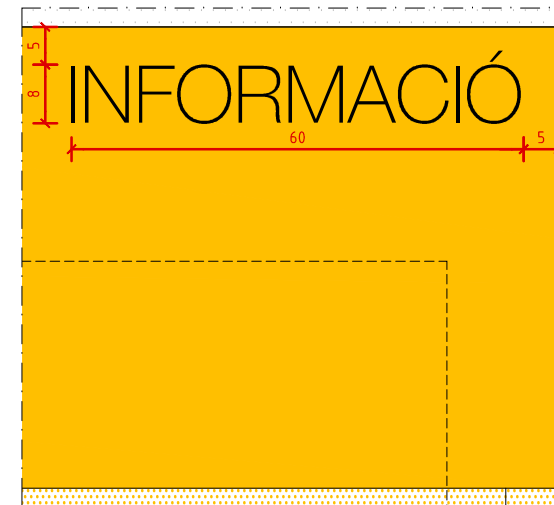
TAULES	MODEL PEY. ESTRUCTURA ALUMINI I ACABAT HLP	CADIRES I ALTRES	COMPLEMENTS	EQUIPAMENTS SERVEIS	SENYALETICA	
TO 00	<p>TO_TAULES DESPATX/OFCINA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - forats rodons - safata i tapa passacables - connexions amb 3 endolls +2 RJ45schuko veu/dades - suport CPU - fixació taula a terra <p>TAULES OFCINA</p> <ul style="list-style-type: none"> - panells divisors laterals i frontal 	<p>TO-01_ TAULA PEY OFCINA 8 llocs 640x160.</p> <p>TO-02_ TAULA PEY OFCINA 6 llocs 520x140.</p> <p>TO_03_TAULA PEY DESPATX 200X120</p> <p>TO_04_TAULA PEY OFCINA 2 llocs 480x80</p> <p>TR_05_TAULA PEU REUNIONS 120X220</p> <p>TO_06_TAULA PEY DESPATX 150X90</p> <p>TO_07_TAULA PEY REUNIONS 160X100</p>	<p>C1 CADIRA OFICINES GIRATÒRIA MODEL ref SGLN1 GLOVE AMB RODES I BRACOS. SEIENT I RESPATLLER TAPISSAT. COLOR A DEFINIR DF</p> <p>C2 CADIRA BASE CONFIDENT GLOVE ref SGL11, APILABLE. SEIENT TAPISSAT. COLOR A DEFINIR DF</p> <p>C3 BUTACA OM bàsic. COLOR BLANC</p> <p>C4 TAULA AUXILIAR 90D 48X44 BEDOLL+LAMINAT BLANC</p> <p>C5 BUC 3 CALAIXOS PEY /42x54x54 h) - metàl·lic amb rodes, pany clau i safata portallàpissos</p>	<p>I1 LLUM DE SOBRETAULA ARTEMIDE TOLOMEO ref A0048W00</p> <p>I2 LLUM BÀSICA M1 - PANTALLA DE CARTOLINA PEU DE FUSTA 15X52X25cm</p>	<p>S1_AIXUGAMANS MODEL JOFEL</p> <p>S2_PORTAROTLLOS WC TRIPLE ROTLLO ACER INOX Ø300</p> <p>S3_DISPENSADOR SABÓ ACER INOX</p> <p>S4_BARRES SERVEI ADAPTAT DOBLE EMBARCAMENT</p> <p>S5_MIRALL DE LLUNA INCOLORA 4MM 150X110</p> <p>S6_MIRALL DE LLUNA INCOLORA 4MM 60X90</p>	<p>RC RÈTOL CORPORI DE XAPA D'ACER INOXIDABLE. (VEURE PLÀNOL DE SENYALETICA)</p> <p>RV RÈTOL VINÍLIC. (VEURE PLÀNOL DE SENYALETICA)</p> <p>RS RÈTOL SERVEIS VINÍLIC A DEFINIR PER DF</p> <p>RA RÈTOL ARXIU VINÍLIC A DEFINIR DF</p> <p>RA RÈTOL OFCINES VINÍLIC A DEFINIR DF</p>
TR 00	<p>TR_TAULES REUNIO</p> <ul style="list-style-type: none"> - encaix sobre complements i canalització electrificació taula 					



ALÇAT RECEPCIÓ



RÈTOL CORPORI TIPUS A

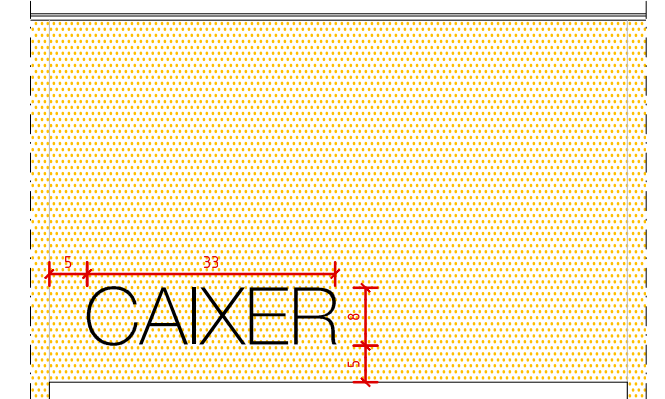


RÈTOL CORPORI TIPUS B

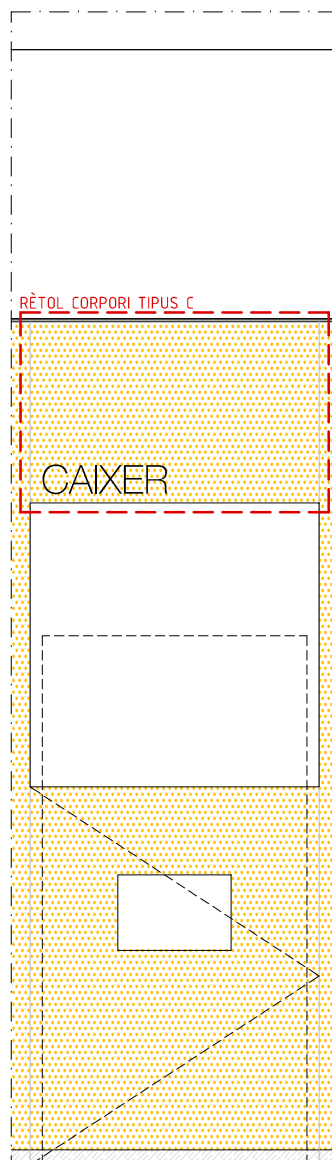
SENYALETICA

RÈTOLS CORPORIS
 SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE RÈTOL CORPORI. COS DE LLETRA FORMAT PER XAPA D'ACER INOXIDABLE (E=2MM) TALLADA A LASER I FIXADA A SUPORT MITJANÇANT ADHESIU. TIPOGRAFIA MODEL HELVETICA I DIMENSIONS SEGONS PLÀNOL.

RÈTOLS VINÍLICS
 SUBMINISTRAMENT I COL·LOCACIÓ DE RÈTOL VINÍLIC. TIPOGRAFIA MODEL HELVETICA I DIMENSIONS SEGONS PLÀNOL.



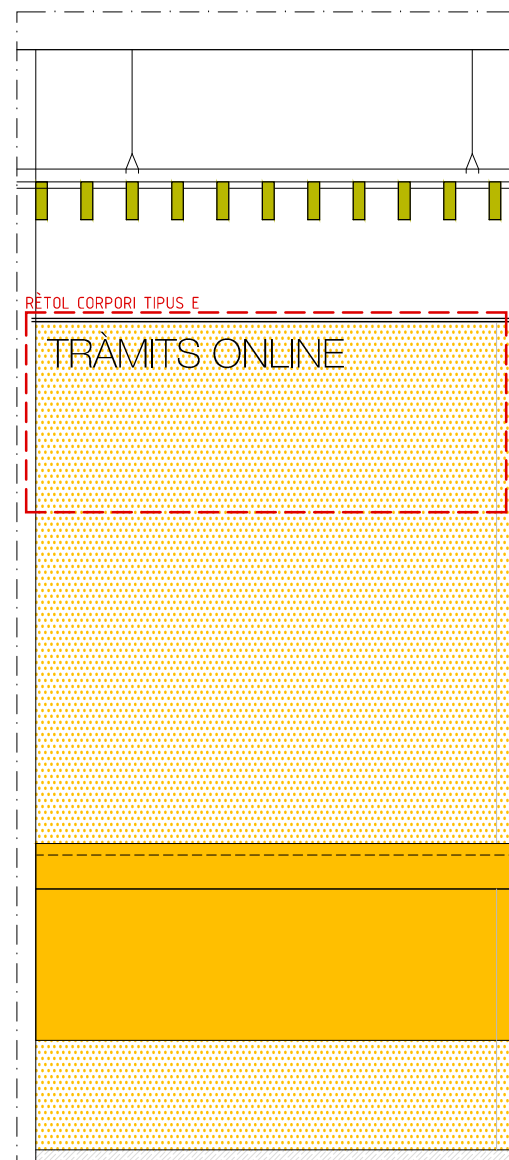
RÈTOL CORPORI TIPUS C



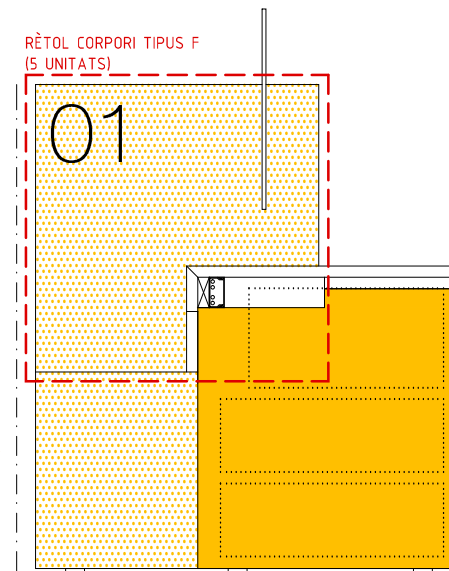
ALÇAT CAIXER



ALÇAT DIRECTORI



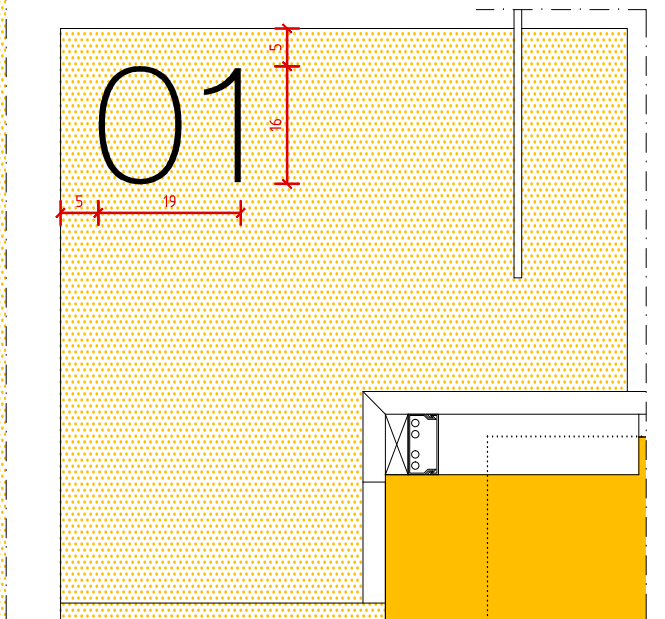
ALÇAT ZONA TRÀMITS ONLINE



ALÇAT REGISTRES



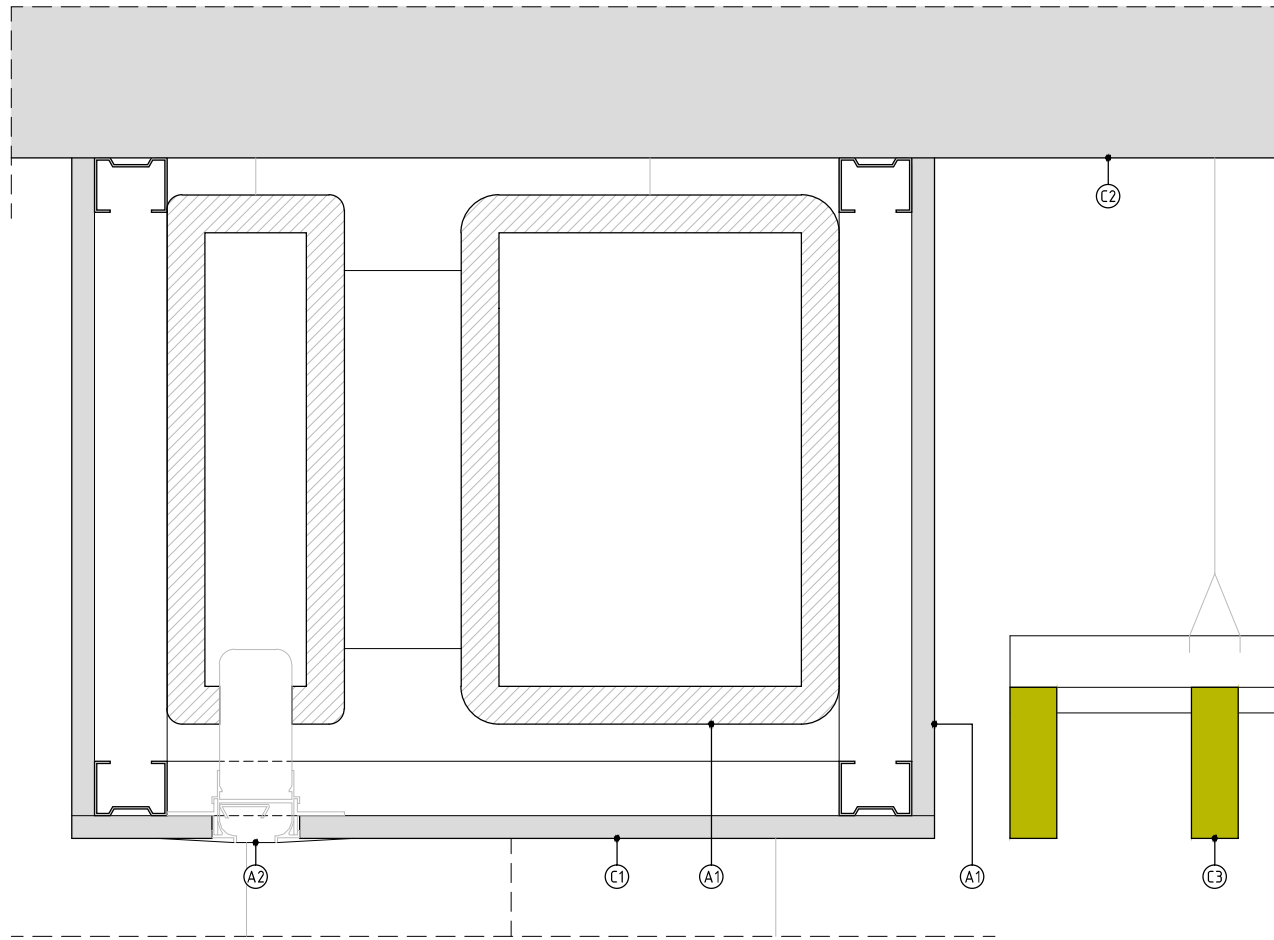
RÈTOL VINÍLIC TIPUS D



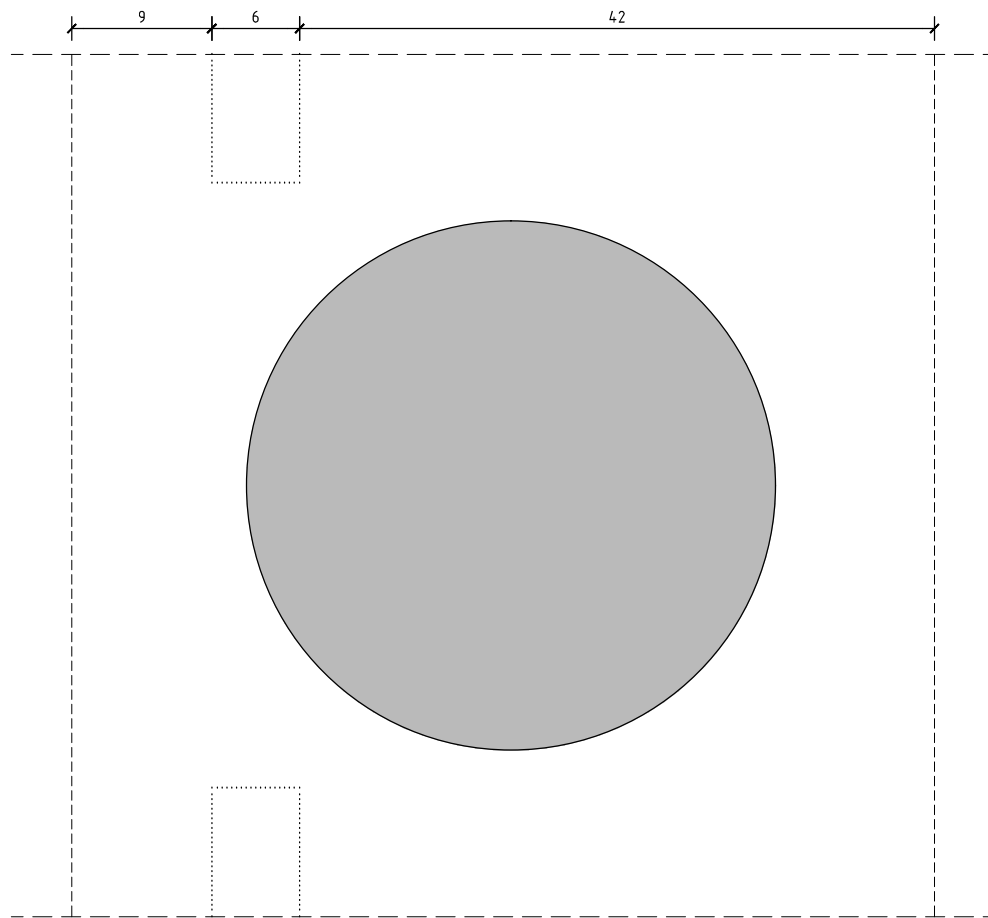
RÈTOL CORPORI TIPUS F (5 UNITATS)



RÈTOL CORPORI TIPUS E



SECCIÓ



PLANTA

LLEGGENDA DETALLS

DIVISORIES

- D1-TRASDOSSAT AUTOPORTANT GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+LLANA DE ROCA)
- D2-TRASDOSSAT AUTOPORTANT HIDRÒFUG (12,5+12,5/48+llana de roca)
- D3-MUR EXISTENT D'OBRA VISTA
- D4-ENVÀ DOBLE GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+(LL.ROCA)+48(LL.ROCA)/12,5F+12,5F)
- D5-ENVÀ GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+LLANA DE ROCA /12,5+12,5)

REVESTIMENTS VERTICALS

- R1-PANELAT DE MDF LACAT BLANC (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R2-EMPLAFONAT DE FUSTA XAPADA + SUPORT DE MDF (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R3-TAULER D'ANUNCIS DE MDF (5MM), FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT. REVESTIT AMB XAPA PLEGADA D'ACER ESMALTAT E:1,2MM

PAVIMENTS

- P1-PAVIMENT EXISTENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ
- P2-PAVIMENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ 60x30CM (E:2CM) ACABAT PULIT. MORTER DE FIXACIÓ (E:1CM) ANTILLISCANT CLASSE 3
- P3-PAVIMENT VINÍLIC TIPUS TARKETT OMNISPORT O EQUIVALENT (E:5MM) + LAMINA TIPUS TARKOLAY O EQUIVALENT (E:13MM) SOBRE PAVIMENT EXISTENT
- P4-MARXAPEU DE XAPA D'ACER INOXIDABLE MATE (E:8MM) FIXADA AMB CIMENT COLA SOBRE RECRESCUT DE MORTER (E:20-50MM)

SÓCOLS

- Z1-SÓCOL D'ACER INOXIDABLE MATE (E:2MM) ALÇADA 40MM, DESENV.:2500MM, FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT

CEL RAS

- C1-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA (N), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBESTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
- C2-PINTAT SOBRE SOSTRE EXISTENT
- C3-CEL RAS REGISTRABLE DE LAMES DE FUSTA DE PI EUROPEU, TIPUS HUNTER DOUGLAS GRID O EQUIVALENT DE 20X90MM S/100MM. FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT ESTRUCTURA DE PERFILS T D'ACER GALVANITZAT PENJADA AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA HOMOLOGADA.
- C4-TABICA VERTICAL GUIX LAMINAT UN COSTAT (13/48). PINTAT

FUSTERIES

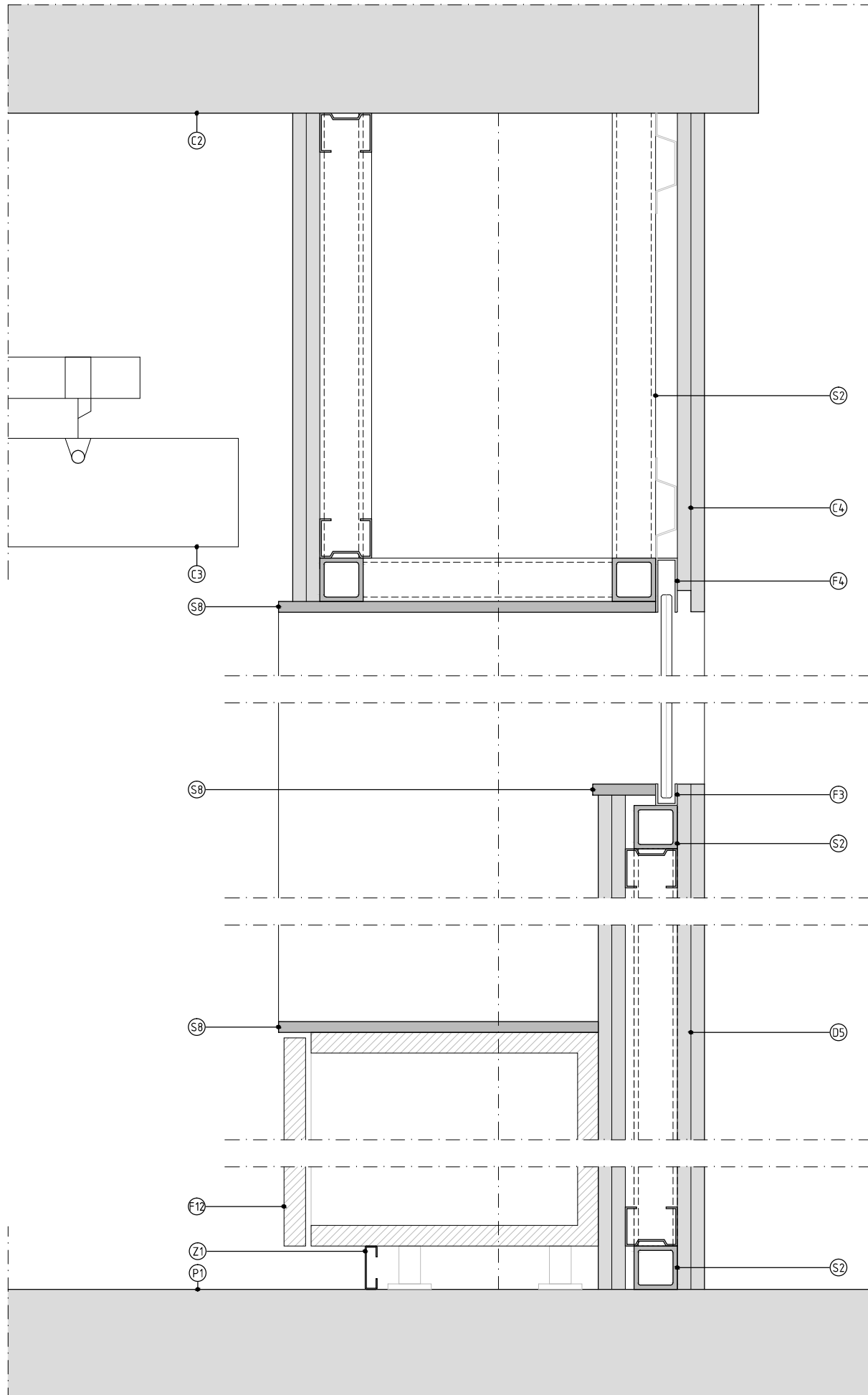
- F1-PORTA CORREDISSA MDF (E:40MM) ENCASTADA DINS DE PARET. ACABAT LACAT BLANC.
- F2-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE FORMADA PER 1 PORTA SIMPLE PIVOTANT, I 2 VIDRES FIXOS. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F3-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U20.20.2 PER A RECEPCIÓ DE VIDRE.
- F4-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U50.20.2 PER A RECEPCIÓ DE VIDRE.
- F5-DOBLE PORTA PIVOTANT MDF (E:40MM) REVESTIT AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 (BLANCA). PORTES ENRASADES AMB PANEL EXTERIOR.
- F6-BASTIDOR DE FUSTA 60.40 PER A FIXACIÓ DE FERRATGE DE PORTA PIVOTANT.
- F7-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE TIPUS JANSEN ECONOMY 50 FORMADA PER 2 PORTES PIVOTANTS. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F8-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE TIPUS JANSEN ECONOMY 50 FORMADA PER 1 VIDRE FIXE. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F9-FORMACIÓ DE BANC, AMB SEIENT I LATERALS DE MDF (E: 30MM) REVESTITS AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 O EQUIVALENT.
- F10-VITRINA DE TAULER D'ANUNCIS AMB 2 FULLES CORREDISSES DE VIDRE (E:4MM) AMB PERFIL D'ALUMINI DE GUIA DOBLE.
- F11-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U10.10.1
- F12-ARMARI BAIX AMB CINQ MÒDULS DE DOBLE PORTA BATENT. ESTRUCTURA DE TAULERS DE MDF (19MM) AMB PORTES I LATERALS REVESTITS AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 O EQUIVALENT.

SUBESTRUCTURA

- S1-PERFIL ANGULAR D'ACER L 80.8
- S2-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 40.40.4
- S3-ANCORATGE DE SUBESTRUCTURA A FORJAT EXISTENT
- S4-BASTIMENT DE PLETINA D'ACER INOXIDABLE ASI304 MATE. BRANCALS I DINTELL. PLETINA E=10 MM. FIXAT A ESTRUCTURA INTERIOR DIVISÒRIA I TABICA SUPERIOR.
- S5-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 40.40.4 PER A RECEPCIÓ DE FUSTERIA DE FAÇANA, REVESTIDA AMB XAPA PLEGADA D'ACER PRELACAT E=2MM (AÏLLAMENT INTERIOR DE LLANA DE ROCA)
- S6-SUBESTRUCTURA PER A FORMACIÓ DE BANC DE XAPA D'ACER 530x100x10MM
- S7-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 80.40.4
- S8-BASTIMENT DE PLETINA D'ACER LACAT. BRANCALS I DINTELL. PLETINA E=10 MM. FIXAT A ESTRUCTURA INTERIOR DIVISÒRIA I TABICA SUPERIOR.

INSTAL·LACIONS

- A1-CONDUCTE D'IMPULSIÓ D'AIRE CONDICIONAT
- A2-REIXA D'IMPULSIÓ LINEAL. 4800X125MM (MARC 20MM)



LLEGGENDA DETALLS

DIVISORIES

- D1-TRASDOSSAT AUTOPORTANT GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+LLANA DE ROCA)
- D2-TRASDOSSAT AUTOPORTANT HIDRÒFUG (12,5+12,5/48+llana de roca)
- D3-MUR EXISTENT D'OBRA VISTA
- D4-ENVÀ DOBLE GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+(LL.ROCA)+48(LL.ROCA)/12,5F+12,5F)
- D5-ENVÀ GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+LLANA DE ROCA /12,5+12,5)

REVESTIMENTS VERTICALS

- R1-PANELAT DE MDF LACAT BLANC (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R2-EMPLAFONAT DE FUSTA XAPADA + SUPORT DE MDF (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R3-TAULER D'ANUNCIS DE MDF (5MM), FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT. REVESTIT AMB XAPA PLEGADA D'ACER ESMALTAT E:1,2MM

PAVIMENTS

- P1-PAVIMENT EXISTENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ
- P2-PAVIMENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ 60x30CM (E:2CM) ACABAT PULIT. MORTER DE FIXACIÓ (E:1CM) ANTILLISCANT CLASSE 3
- P3-PAVIMENT VINÍLIC TIPUS TARKETT OMNISPORT O EQUIVALENT (E:5MM) + LAMINA TIPUS TARKOLAY O EQUIVALENT (E:13MM) SOBRE PAVIMENT EXISTENT
- P4-MARXAPEU DE XAPA D'ACER INOXIDABLE MATE (E:8MM) FIXADA AMB CIMENT COLA SOBRE RECRESCUT DE MORTER (E:20-50MM)

SÓCOLS

- Z1-SÓCOL D'ACER INOXIDABLE MATE (E:2MM) ALÇADA 40MM, DESENV.:2500MM, FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT

CEL RAS

- C1-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA (N), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBESTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
- C2-PINTAT SOBRE SOSTRE EXISTENT
- C3-CEL RAS REGISTRABLE DE LAMES DE FUSTA DE PI EUROPEU, TIPUS HUNTER DOUGLAS GRID O EQUIVALENT DE 20X90MM S/100MM. FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT ESTRUCTURA DE PERFILS T D'ACER GALVANITZAT PENJADA AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA HOMOLOGADA.
- C4-TABICA VERTICAL GUIX LAMINAT UN COSTAT (13/48). PINTAT

FUSTERIES

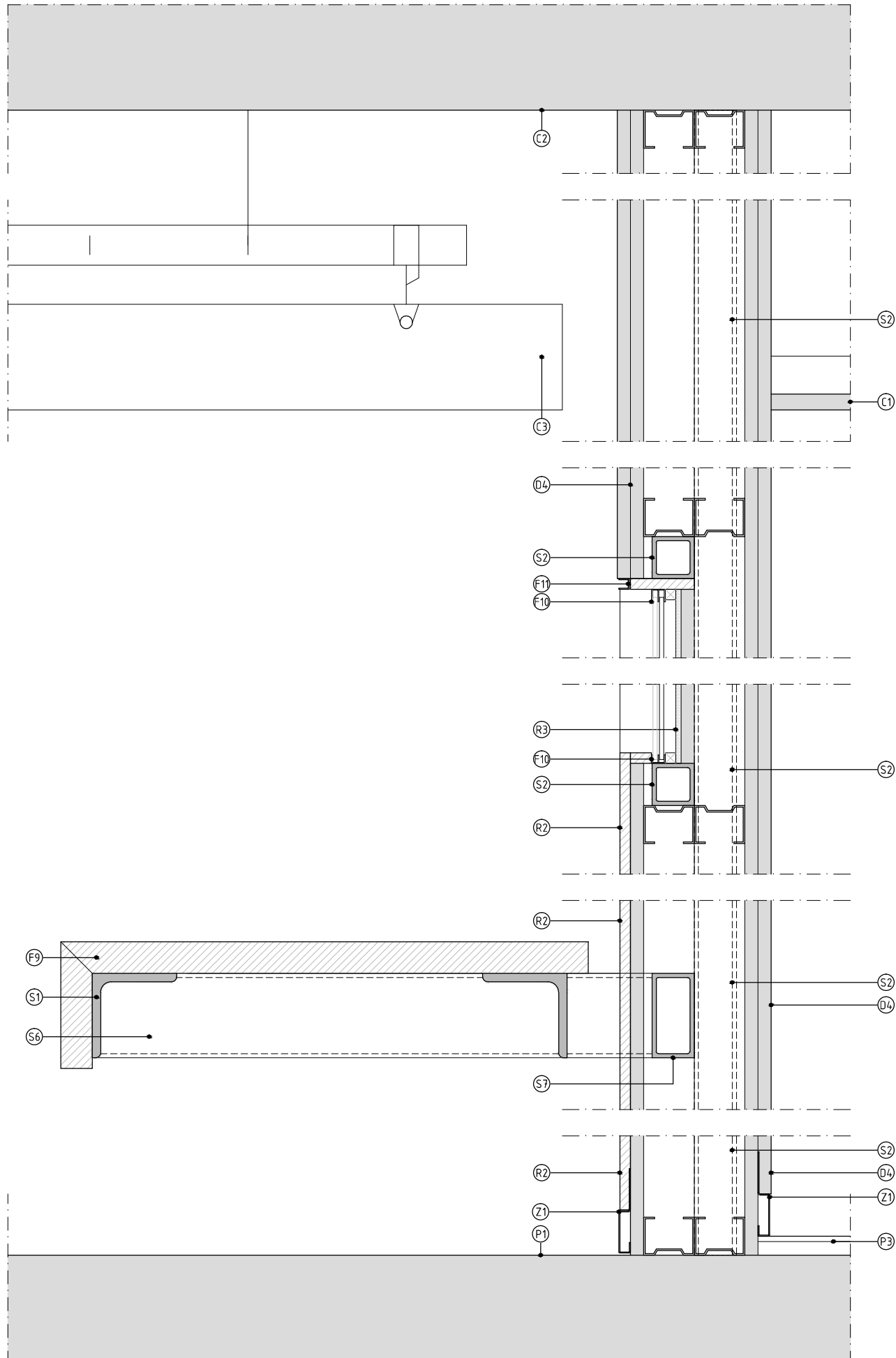
- F1-PORTA CORREDISSA MDF (E:40MM) ENCASTADA DINS DE PARET. ACABAT LACAT BLANC.
- F2-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE FORMADA PER 1 PORTA SIMPLE PIVOTANT, I 2 VIDRES FIXOS. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F3-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U20.20.2 PER A RECEPCIÓ DE VIDRE.
- F4-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U50.20.2 PER A RECEPCIÓ DE VIDRE.
- F5-DOBLE PORTA PIVOTANT MDF (E:40MM) REVESTIT AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 (BLANCA). PORTES ENRASADES AMB PANEL EXTERIOR.
- F6-BASTIDOR DE FUSTA 60.40 PER A FIXACIÓ DE FERRATGE DE PORTA PIVOTANT.
- F7-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE TIPUS JANSEN ECONOMY 50 FORMADA PER 2 PORTES PIVOTANTS. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F8-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE TIPUS JANSEN ECONOMY 50 FORMADA PER 1 VIDRE FIXE. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F9-FORMACIÓ DE BANC, AMB SEIENT I LATERALS DE MDF (E: 30MM) REVESTITS AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 O EQUIVALENT.
- F10-VITRINA DE TAULER D'ANUNCIS AMB 2 FULLES CORREDISSES DE VIDRE (E:4MM) AMB PERFIL D'ALUMINI DE GUIA DOBLE.
- F11-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U10.10.1
- F12-ARMARI BAIX AMB CINQ MÒDULS DE DOBLE PORTA BATENT. ESTRUCTURA DE TAULERS DE MDF (19MM) AMB PORTES I LATERALS REVESTITS AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 O EQUIVALENT.

SUBESTRUCTURA

- S1-PERFIL ANGULAR D'ACER L 80.8
- S2-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 40.40.4
- S3-ANCORATGE DE SUBESTRUCTURA A FORJAT EXISTENT
- S4-BASTIMENT DE PLETINA D'ACER INOXIDABLE ASI304 MATE. BRANCALS I DINTELL. PLETINA E=10 MM. FIXAT A ESTRUCTURA INTERIOR DIVISÒRIA I TABICA SUPERIOR.
- S5-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 40.40.4 PER A RECEPCIÓ DE FUSTERIA DE FAÇANA, REVESTIDA AMB XAPA PLEGADA D'ACER PRELACAT E=2MM (AÏLLAMENT INTERIOR DE LLANA DE ROCA)
- S6-SUBESTRUCTURA PER A FORMACIÓ DE BANC DE XAPA D'ACER 530x100x10MM
- S7-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 80.40.4
- S8-BASTIMENT DE PLETINA D'ACER LACAT. BRANCALS I DINTELL. PLETINA E=10 MM. FIXAT A ESTRUCTURA INTERIOR DIVISÒRIA I TABICA SUPERIOR.

INSTAL·LACIONS

- A1-CONDUCTE D'IMPULSIÓ D'AIRE CONDICIONAT
- A2-REIXA D'IMPULSIÓ LINEAL. 4800X125MM (MARC 20MM)



LLEGGENDA DETALLS

DIVISORIES

- D1-TRASDOSSAT AUTOPORTANT GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+LLANA DE ROCA)
- D2-TRASDOSSAT AUTOPORTANT HIDRÒFUG (12,5+12,5/48+llana de roca)
- D3-MUR EXISTENT D'OBRA VISTA
- D4-ENVÀ DOBLE GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+(LL.ROCA)+48(LL.ROCA)/12,5F+12,5F)
- D5-ENVÀ GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+LLANA DE ROCA /12,5+12,5)

REVESTIMENTS VERTICALS

- R1-PANELAT DE MDF LACAT BLANC (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R2-EMPLAFONAT DE FUSTA XAPADA + SUPORT DE MDF (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R3-TAULER D'ANUNCIS DE MDF (5MM), FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT. REVESTIT AMB XAPA PLEGADA D'ACER ESMALTAT E:1,2MM

PAVIMENTS

- P1-PAVIMENT EXISTENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ
- P2-PAVIMENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ 60x30CM (E:2CM) ACABAT PULIT. MORTER DE FIXACIÓ (E:1CM) ANTILLISCANT CLASSE 3
- P3-PAVIMENT VINÍLIC TIPUS TARKETT OMNISPORT O EQUIVALENT (E:5MM) + LAMINA TIPUS TARKOLAY O EQUIVALENT (E:13MM) SOBRE PAVIMENT EXISTENT
- P4-MARXAPEU DE XAPA D'ACER INOXIDABLE MATE (E:8MM) FIXADA AMB CIMENT COLA SOBRE RECRESCUT DE MORTER (E:20-50MM)

SÓCOLS

- Z1-SÓCOL D'ACER INOXIDABLE MATE (E:2MM) ALÇADA 40MM, DESENV.:2500MM, FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT

CEL RAS

- C1-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA (N), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBESTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
- C2-PINTAT SOBRE SOSTRE EXISTENT
- C3-CEL RAS REGISTRABLE DE LAMES DE FUSTA DE PI EUROPEU, TIPUS HUNTER DOUGLAS GRID O EQUIVALENT DE 20X90MM S/100MM. FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT ESTRUCTURA DE PERFILS T D'ACER GALVANITZAT PENJADA AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA HOMOLOGADA.
- C4-TABICA VERTICAL GUIX LAMINAT UN COSTAT (13/48). PINTAT

FUSTERIES

- F1-PORTA CORREDISSA MDF (E:40MM) ENCASTADA DINS DE PARET. ACABAT LACAT BLANC.
- F2-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE FORMADA PER 1 PORTA SIMPLE PIVOTANT, I 2 VIDRES FIXOS. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F3-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U20.20.2 PER A RECEPCIÓ DE VIDRE.
- F4-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U50.20.2 PER A RECEPCIÓ DE VIDRE.
- F5-DOBLE PORTA PIVOTANT MDF (E:40MM) REVESTIT AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 (BLANCA). PORTES ENRASADES AMB PANEL EXTERIOR.
- F6-BASTIDOR DE FUSTA 60.40 PER A FIXACIÓ DE FERRATGE DE PORTA PIVOTANT.
- F7-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE TIPUS JANSEN ECONOMY 50 FORMADA PER 2 PORTES PIVOTANTS. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F8-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE TIPUS JANSEN ECONOMY 50 FORMADA PER 1 VIDRE FIXE. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F9-FORMACIÓ DE BANC, AMB SEIENT I LATERALS DE MDF (E: 30MM) REVESTITS AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 O EQUIVALENT.
- F10-VITRINA DE TAULER D'ANUNCIS AMB 2 FULLES CORREDISSES DE VIDRE (E:4MM) AMB PERFIL D'ALUMINI DE GUIA DOBLE.
- F11-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U10.10.1
- F12-ARMARI BAIX AMB CINQ MÒDULS DE DOBLE PORTA BATENT. ESTRUCTURA DE TAULERS DE MDF (19MM) AMB PORTES I LATERALS REVESTITS AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 O EQUIVALENT.

SUBESTRUCTURA

- S1-PERFIL ANGULAR D'ACER L 80.8
- S2-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 40.40.4
- S3-ANCORATGE DE SUBESTRUCTURA A FORJAT EXISTENT
- S4-BASTIMENT DE PLETINA D'ACER INOXIDABLE ASI304 MATE. BRANCALS I DINTELL. PLETINA E=10 MM. FIXAT A ESTRUCTURA INTERIOR DIVISÒRIA I TABICA SUPERIOR.
- S5-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 40.40.4 PER A RECEPCIÓ DE FUSTERIA DE FAÇANA, REVESTIDA AMB XAPA PLEGADA D'ACER PRELACAT E=2MM (AÏLLAMENT INTERIOR DE LLANA DE ROCA)
- S6-SUBESTRUCTURA PER A FORMACIÓ DE BANC DE XAPA D'ACER 530x100x10MM
- S7-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 80.40.4
- S8-BASTIMENT DE PLETINA D'ACER LACAT. BRANCALS I DINTELL. PLETINA E=10 MM. FIXAT A ESTRUCTURA INTERIOR DIVISÒRIA I TABICA SUPERIOR.

INSTAL·LACIONS

- A1-CONDUCTE D'IMPULSIÓ D'AIRE CONDICIONAT
- A2-REIXA D'IMPULSIÓ LINEAL. 4800X125MM (MARC 20MM)

LLEGGENDA DETALLS

DIVISORIES

- D1-TRASDOSSAT AUTOPORTANT GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+LLANA DE ROCA)
- D2-TRASDOSSAT AUTOPORTANT HIDRÒFUG (12,5+12,5/48+llana de roca)
- D3-MUR EXISTENT D'OBRA VISTA
- D4-ENVÀ DOBLE GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+(LL.ROCA)+48(LL.ROCA)/12,5F+12,5F)
- D5-ENVÀ GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+LLANA DE ROCA /12,5+12,5)

REVESTIMENTS VERTICALS

- R1-PANELAT DE MDF LACAT BLANC (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R2-EMPLAFONAT DE FUSTA XAPADA + SUPORT DE MDF (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R3-TAULER D'ANUNCIS DE MDF (5MM), FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT. REVESTIT AMB XAPA PLEGADA D'ACER ESMALTAT E:1,2MM

PAVIMENTS

- P1-PAVIMENT EXISTENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ
- P2-PAVIMENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ 60x30CM (E:2CM) ACABAT PULIT. MORTER DE FIXACIÓ (E:1CM) ANTILLISCANT CLASSE 3
- P3-PAVIMENT VINÍLIC TIPUS TARKETT OMNISPORT O EQUIVALENT (E:5MM) + LAMINA TIPUS TARKOLAY O EQUIVALENT (E:13MM) SOBRE PAVIMENT EXISTENT
- P4-MARXAPEU DE XAPA D'ACER INOXIDABLE MATE (E:8MM) FIXADA AMB CIMENT COLA SOBRE RECRESUT DE MORTER (E:20-50MM)

SÓCOLS

- Z1-SÓCOL D'ACER INOXIDABLE MATE (E:2MM) ALÇADA 40MM, DESENV.:2500MM, FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT

CEL RAS

- C1-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA (N), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBESTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
- C2-PINTAT SOBRE SOSTRE EXISTENT
- C3-CEL RAS REGISTRABLE DE LAMES DE FUSTA DE PI EUROPEU, TIPUS HUNTER DOUGLAS GRID O EQUIVALENT DE 20X90MM S/100MM. FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT ESTRUCTURA DE PERFILS T D'ACER GALVANITZAT PENJADA AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA HOMOLOGADA.
- C4-TABICA VERTICAL GUIX LAMINAT UN COSTAT (13/48). PINTAT

FUSTERIES

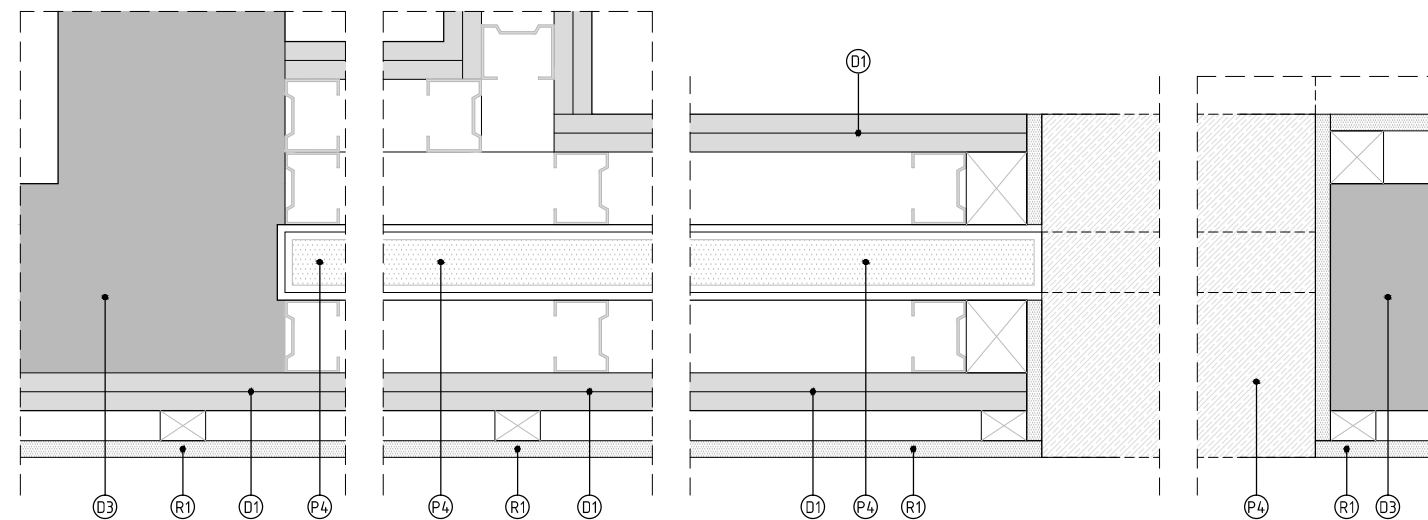
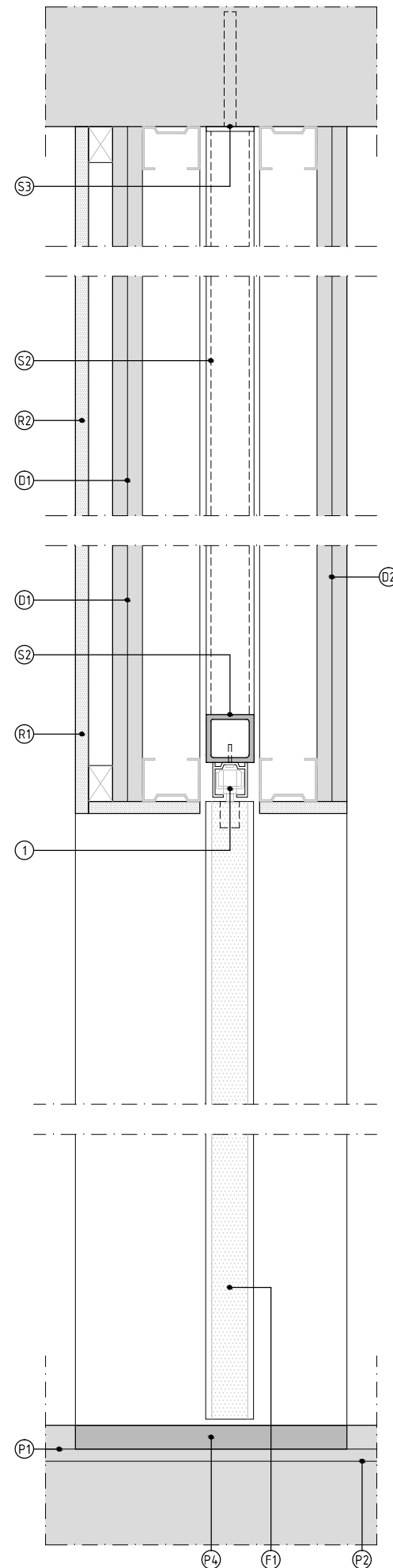
- F1-PORTA CORREDISSA MDF (E:40MM) ENCASTADA DINS DE PARET. ACABAT LACAT BLANC.
- F2-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE FORMADA PER 1 PORTA SIMPLE PIVOTANT, I 2 VIDRES FIXOS. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F3-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U20.20.2 PER A RECEPCIÓ DE VIDRE.
- F4-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U50.20.2 PER A RECEPCIÓ DE VIDRE.
- F5-DOBLE PORTA PIVOTANT MDF (E:40MM) REVESTIT AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 (BLANCA). PORTES ENRASADES AMB PANEL EXTERIOR.
- F6-BASTIDOR DE FUSTA 60.40 PER A FIXACIÓ DE FERRATGE DE PORTA PIVOTANT.
- F7-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE TIPUS JANSEN ECONOMY 50 FORMADA PER 2 PORTES PIVOTANTS. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F8-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE TIPUS JANSEN ECONOMY 50 FORMADA PER 1 VIDRE FIXE. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F9-FORMACIÓ DE BANC, AMB SEIENT I LATERALS DE MDF (E: 30MM) REVESTITS AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 O EQUIVALENT.
- F10-VITRINA DE TAULER D'ANUNCIS AMB 2 FULLES CORREDISSES DE VIDRE (E:4MM) AMB PERFIL D'ALUMINI DE GUIA DOBLE.
- F11-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U10.10.1
- F12-ARMARI BAIX AMB CINQ MÒDULS DE DOBLE PORTA BATENT. ESTRUCTURA DE TAULERS DE MDF (19MM) AMB PORTES I LATERALS REVESTITS AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 O EQUIVALENT.

SUBESTRUCTURA

- S1-PERFIL ANGULAR D'ACER L 80.8
- S2-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 40.40.4
- S3-ANCORATGE DE SUBESTRUCTURA A FORJAT EXISTENT
- S4-BASTIMENT DE PLETINA D'ACER INOXIDABLE ASI304 MATE. BRANCALS I DINTELL. PLETINA E=10 MM. FIXAT A ESTRUCTURA INTERIOR DIVISÒRIA I TABICA SUPERIOR.
- S5-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 40.40.4 PER A RECEPCIÓ DE FUSTERIA DE FAÇANA, REVESTIDA AMB XAPA PLEGADA D'ACER PRELACAT E=2MM (AÏLLAMENT INTERIOR DE LLANA DE ROCA)
- S6-SUBESTRUCTURA PER A FORMACIÓ DE BANC DE XAPA D'ACER 530x100x10MM
- S7-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 80.40.4
- S8-BASTIMENT DE PLETINA D'ACER LACAT. BRANCALS I DINTELL. PLETINA E=10 MM. FIXAT A ESTRUCTURA INTERIOR DIVISÒRIA I TABICA SUPERIOR.

INSTAL·LACIONS

- A1-CONDUCTE D'IMPULSIÓ D'AIRE CONDICIONAT
- A2-REIXA D'IMPULSIÓ LINEAL. 4800X125MM (MARC 20MM)



LLEGGENDA DETALLS

DIVISORIES

- D1-TRASDOSSAT AUTOPORTANT GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+LLANA DE ROCA)
- D2-TRASDOSSAT AUTOPORTANT HIDRÒFUG (12,5+12,5/48+llana de roca)
- D3-MUR EXISTENT D'OBRA VISTA
- D4-ENVÀ DOBLE GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+(LL.ROCA)+48(LL.ROCA)/12,5F+12,5F)
- D5-ENVÀ GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+LLANA DE ROCA /12,5+12,5)

REVESTIMENTS VERTICALS

- R1-PANELAT DE MDF LACAT BLANC (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R2-EMPLAFONAT DE FUSTA XAPADA + SUPORT DE MDF (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R3-TAULER D'ANUNCIS DE MDF (5MM), FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT. REVESTIT AMB XAPA PLEGADA D'ACER ESMALTAT E:1,2MM

PAVIMENTS

- P1-PAVIMENT EXISTENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ
- P2-PAVIMENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ 60x30CM (E:2CM) ACABAT PULIT. MORTER DE FIXACIÓ (E:1CM) ANTILLISCANT CLASSE 3
- P3-PAVIMENT VINÍLIC TIPUS TARKETT OMNISPORT O EQUIVALENT (E:5MM) + LAMINA TIPUS TARKOLAY O EQUIVALENT (E:13MM) SOBRE PAVIMENT EXISTENT
- P4-MARXAPEU DE XAPA D'ACER INOXIDABLE MATE (E:8MM) FIXADA AMB CIMENT COLA SOBRE RECRESCUT DE MORTER (E:20-50MM)

SÓCOLS

- Z1-SÓCOL D'ACER INOXIDABLE MATE (E:2MM) ALÇADA 40MM, DESENV.:2500MM, FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT

CEL RAS

- C1-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA (N), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBESTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
- C2-PINTAT SOBRE SOSTRE EXISTENT
- C3-CEL RAS REGISTRABLE DE LAMES DE FUSTA DE PI EUROPEU, TIPUS HUNTER DOUGLAS GRID O EQUIVALENT DE 20X90MM S/100MM. FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT ESTRUCTURA DE PERFILS T D'ACER GALVANITZAT PENJADA AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA HOMOLOGADA.
- C4-TABICA VERTICAL GUIX LAMINAT UN COSTAT (13/48). PINTAT

FUSTERIES

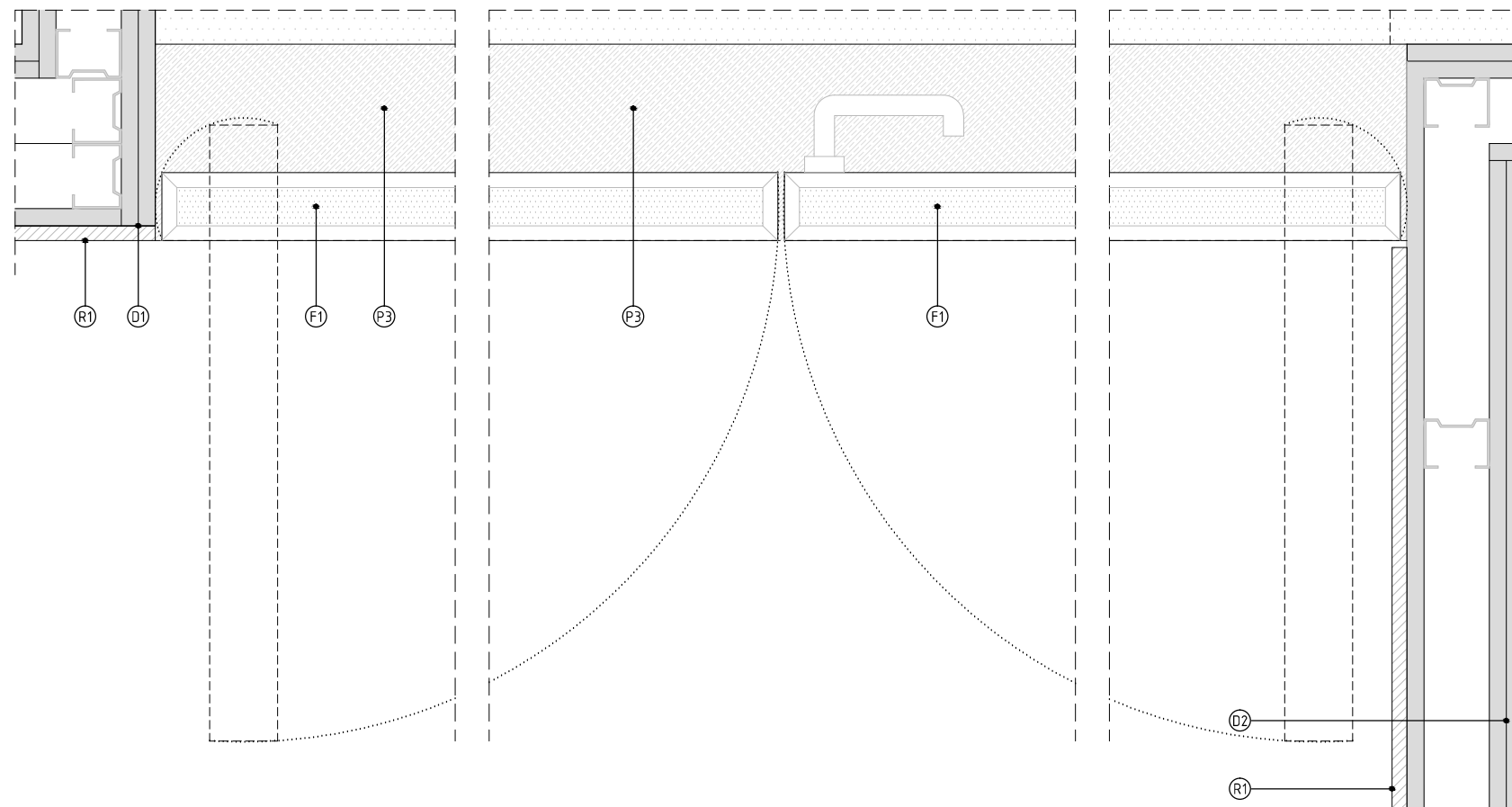
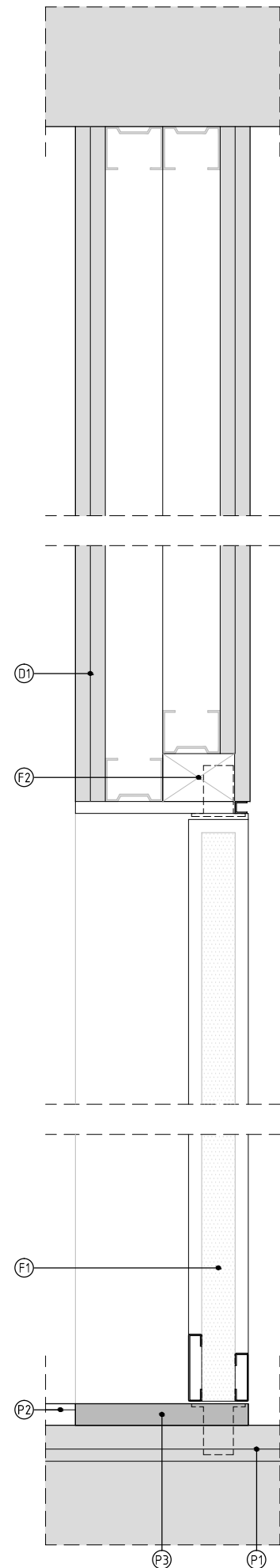
- F1-PORTA CORREDISSA MDF (E:40MM) ENCASTADA DINS DE PARET. ACABAT LACAT BLANC.
- F2-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE FORMADA PER 1 PORTA SIMPLE PIVOTANT, I 2 VIDRES FIXOS. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F3-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U20.20.2 PER A RECEPCIÓ DE VIDRE.
- F4-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U50.20.2 PER A RECEPCIÓ DE VIDRE.
- F5-DOBLE PORTA PIVOTANT MDF (E:40MM) REVESTIT AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 (BLANCA). PORTES ENRASADES AMB PANEL EXTERIOR.
- F6-BASTIDOR DE FUSTA 60.40 PER A FIXACIÓ DE FERRATGE DE PORTA PIVOTANT.
- F7-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE TIPUS JANSEN ECONOMY 50 FORMADA PER 2 PORTES PIVOTANTS. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F8-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE TIPUS JANSEN ECONOMY 50 FORMADA PER 1 VIDRE FIXE. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F9-FORMACIÓ DE BANC, AMB SEIENT I LATERALS DE MDF (E: 30MM) REVESTITS AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 O EQUIVALENT.
- F10-VITRINA DE TAULER D'ANUNCIS AMB 2 FULLES CORREDISSES DE VIDRE (E:4MM) AMB PERFIL D'ALUMINI DE GUIA DOBLE.
- F11-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U10.10.1
- F12-ARMARI BAIX AMB CINQ MÒDULS DE DOBLE PORTA BATENT. ESTRUCTURA DE TAULERS DE MDF (19MM) AMB PORTES I LATERALS REVESTITS AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 O EQUIVALENT.

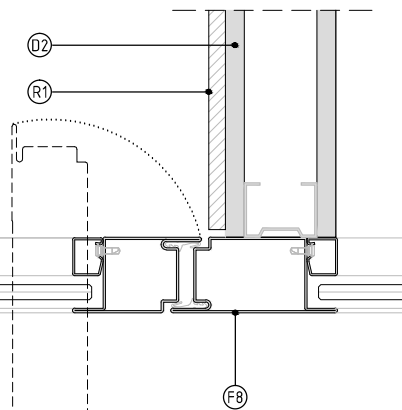
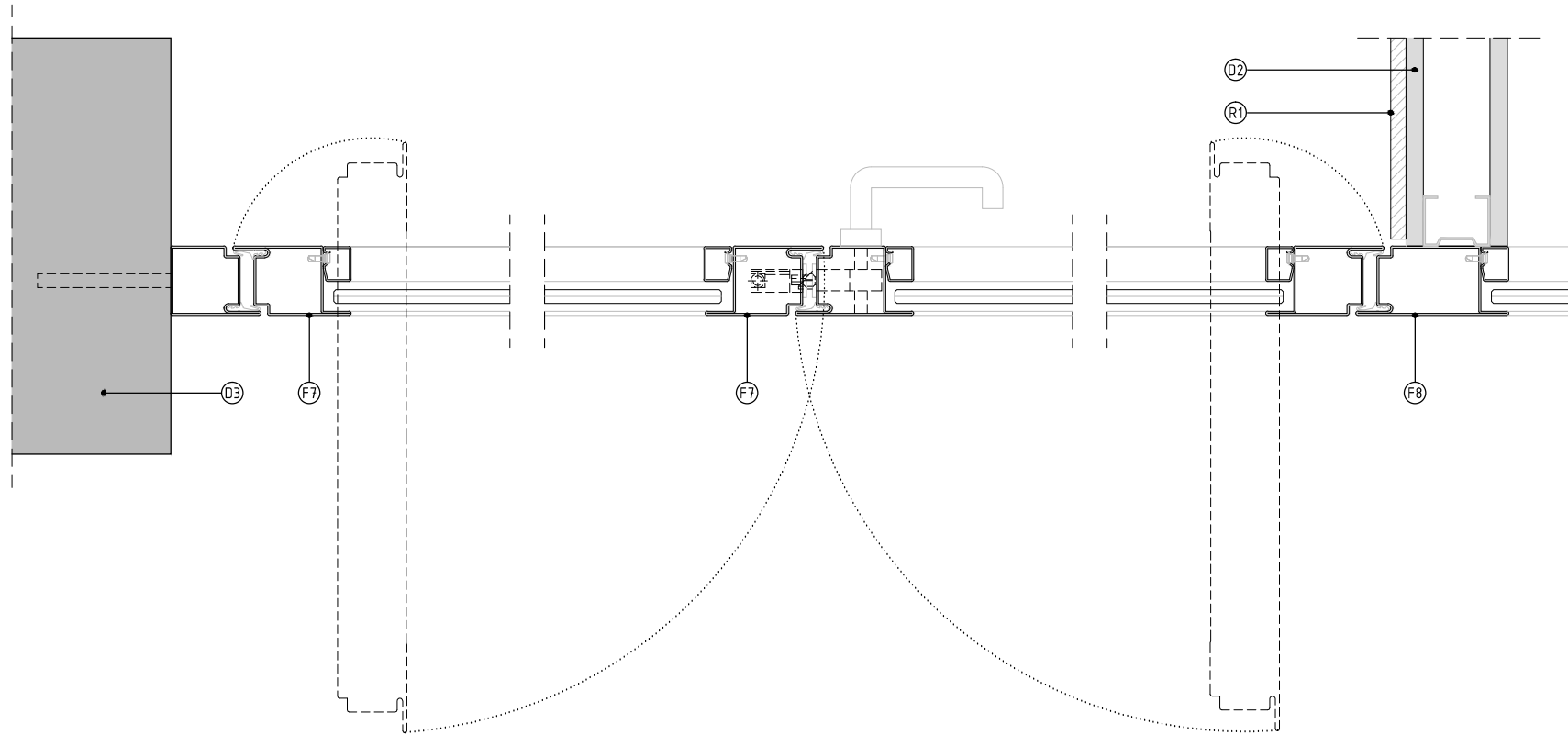
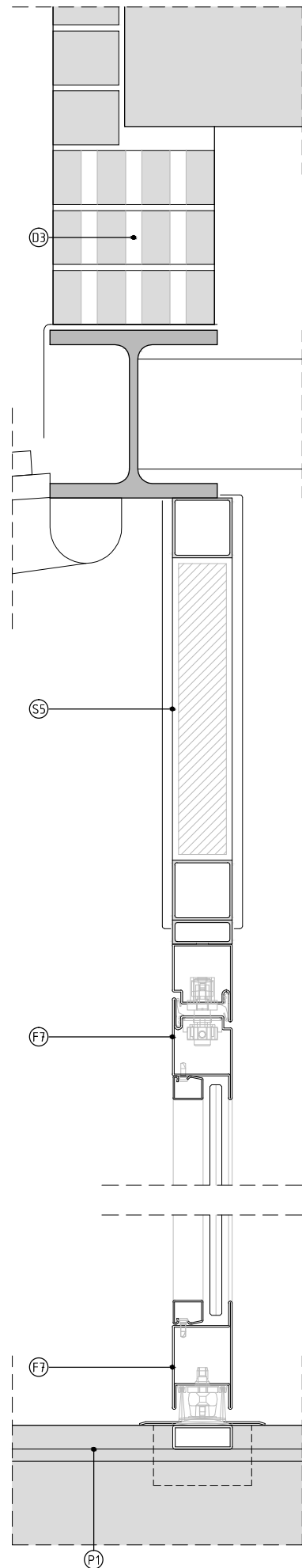
SUBESTRUCTURA

- S1-PERFIL ANGULAR D'ACER L 80.8
- S2-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 40.40.4
- S3-ANCORATGE DE SUBESTRUCTURA A FORJAT EXISTENT
- S4-BASTIMENT DE PLETINA D'ACER INOXIDABLE ASI304 MATE. BRANCALS I DINTELL. PLETINA E=10 MM. FIXAT A ESTRUCTURA INTERIOR DIVISÒRIA I TABICA SUPERIOR.
- S5-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 40.40.4 PER A RECEPCIÓ DE FUSTERIA DE FAÇANA, REVESTIDA AMB XAPA PLEGADA D'ACER PRELACAT E=2MM (AÏLLAMENT INTERIOR DE LLANA DE ROCA)
- S6-SUBESTRUCTURA PER A FORMACIÓ DE BANC DE XAPA D'ACER 530x100x10MM
- S7-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 80.40.4
- S8-BASTIMENT DE PLETINA D'ACER LACAT. BRANCALS I DINTELL. PLETINA E=10 MM. FIXAT A ESTRUCTURA INTERIOR DIVISÒRIA I TABICA SUPERIOR.

INSTAL·LACIONS

- A1-CONDUCTE D'IMPULSIÓ D'AIRE CONDICIONAT
- A2-REIXA D'IMPULSIÓ LINEAL. 4800X125MM (MARC 20MM)





LLEGGENDA DETALLS

DIVISORIES

- D1-TRASDOSSAT AUTOPORTANT GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+LLANA DE ROCA)
- D2-TRASDOSSAT AUTOPORTANT HIDRÒFUG (12,5+12,5/48+llana de roca)
- D3-MUR EXISTENT D'OBRA VISTA
- D4-ENVÀ DOBLE GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+(LL.ROCA)+48(LL.ROCA)/12,5F+12,5F)
- D5-ENVÀ GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+LLANA DE ROCA /12,5+12,5)

REVESTIMENTS VERTICALS

- R1-PANELAT DE MDF LACAT BLANC (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R2-EMPLAFONAT DE FUSTA XAPADA + SUPORT DE MDF (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R3-TAULER D'ANUNCIS DE MDF (5MM), FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT. REVESTIT AMB XAPA PLEGADA D'ACER ESMALTAT E:1,2MM

PAVIMENTS

- P1-PAVIMENT EXISTENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ
- P2-PAVIMENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ 60x30CM (E:2CM) ACABAT PULIT. MORTER DE FIXACIÓ (E:1CM) ANTILLISCANT CLASSE 3
- P3-PAVIMENT VINÍLIC TIPUS TARKETT OMNISPORT O EQUIVALENT (E:5MM) + LAMINA TIPUS TARKOLAY O EQUIVALENT (E:13MM) SOBRE PAVIMENT EXISTENT
- P4-MARXAPEU DE XAPA D'ACER INOXIDABLE MATE (E:8MM) FIXADA AMB CIMENT COLA SOBRE RECRESUT DE MORTER (E:20-50MM)

SÓCOLS

- Z1-SÓCOL D'ACER INOXIDABLE MATE (E:2MM) ALÇADA 40MM, DESENV.:2500MM, FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT

CEL RAS

- C1-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA (N), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBESTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
- C2-PINTAT SOBRE SOSTRE EXISTENT
- C3-CEL RAS REGISTRABLE DE LAMES DE FUSTA DE PI EUROPEU, TIPUS HUNTER DOUGLAS GRID O EQUIVALENT DE 20X90MM S/100MM. FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT ESTRUCTURA DE PERFILS T D'ACER GALVANITZAT PENJADA AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA HOMOLOGADA.
- C4-TABICA VERTICAL GUIX LAMINAT UN COSTAT (13/48). PINTAT

FUSTERIES

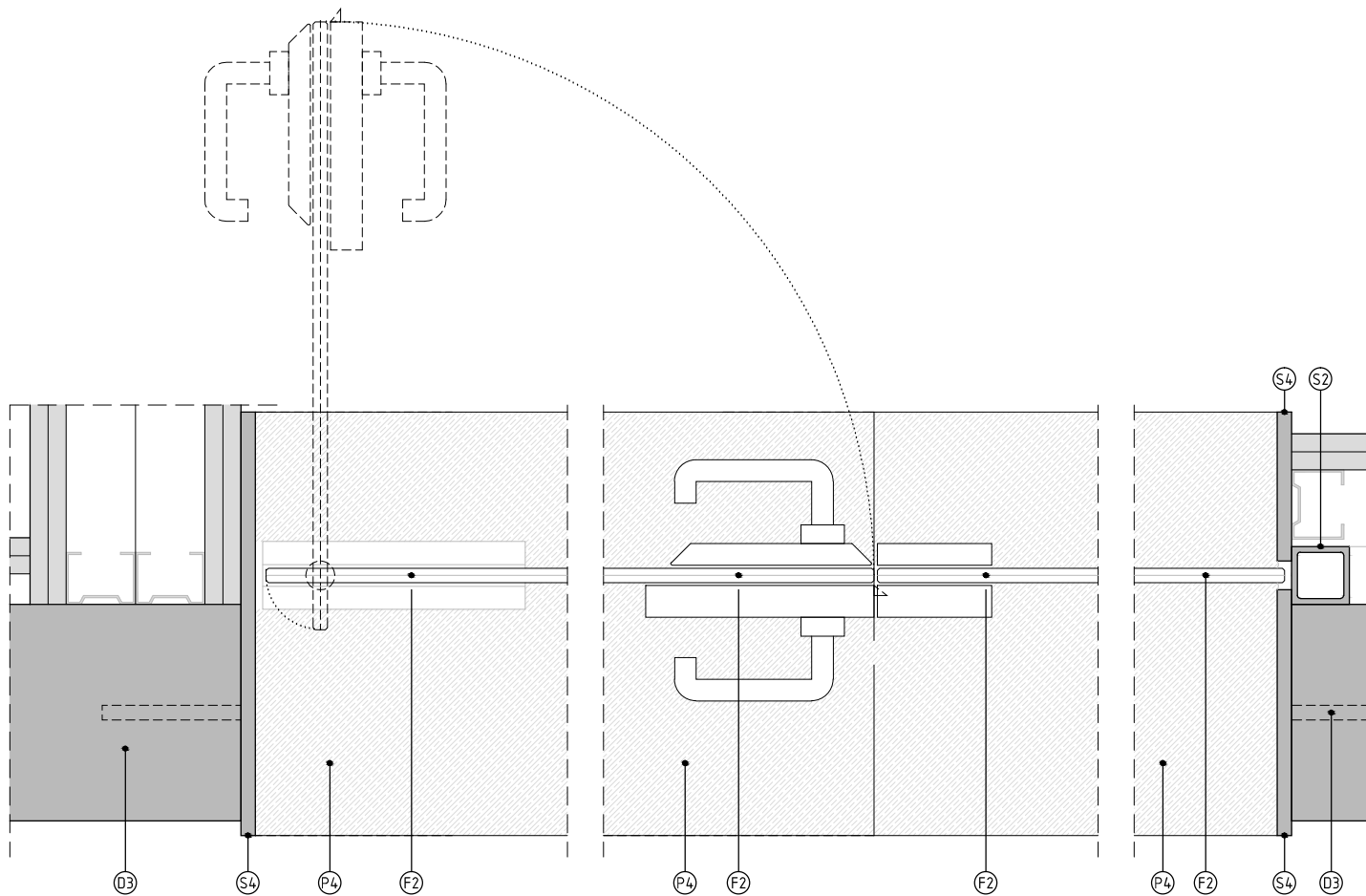
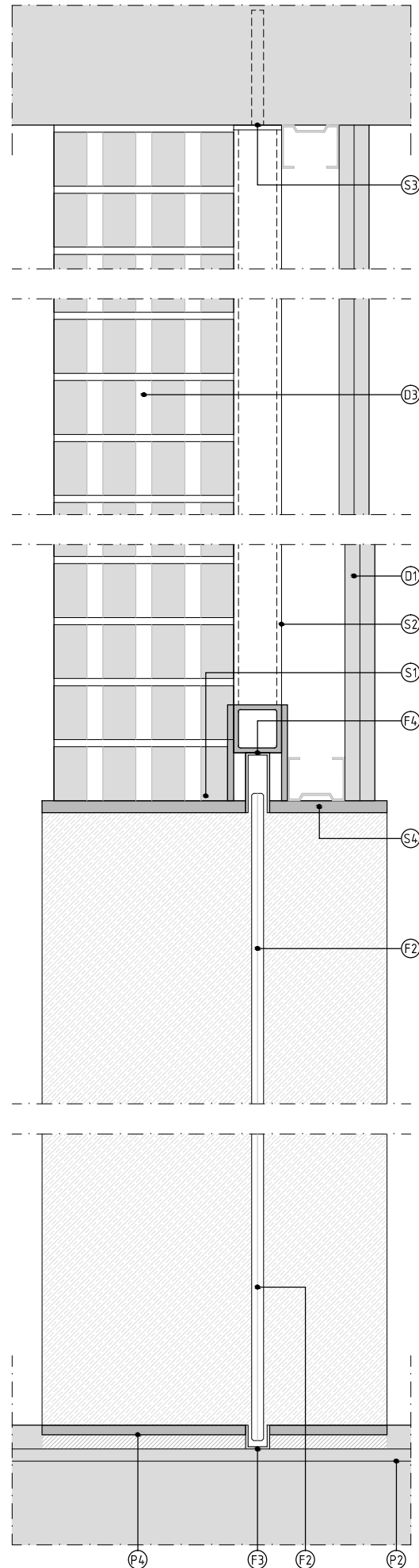
- F1-PORTA CORREDISSA MDF (E:40MM) ENCASTADA DINS DE PARET. ACABAT LACAT BLANC.
- F2-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE FORMADA PER 1 PORTA SIMPLE PIVOTANT, I 2 VIDRES FIXOS. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F3-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U20.20.2 PER A RECEPCIÓ DE VIDRE.
- F4-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U50.20.2 PER A RECEPCIÓ DE VIDRE.
- F5-DOBLE PORTA PIVOTANT MDF (E:40MM) REVESTIT AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 (BLANCA). PORTES ENRASADES AMB PANEL EXTERIOR.
- F6-BASTIDOR DE FUSTA 60.40 PER A FIXACIÓ DE FERRATGE DE PORTA PIVOTANT.
- F7-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE TIPUS JANSEN ECONOMY 50 FORMADA PER 2 PORTES PIVOTANTS. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F8-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE TIPUS JANSEN ECONOMY 50 FORMADA PER 1 VIDRE FIXE. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F9-FORMACIÓ DE BANC, AMB SEIENT I LATERALS DE MDF (E: 30MM) REVESTITS AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 O EQUIVALENT.
- F10-VITRINA DE TAULER D'ANUNCIS AMB 2 FULLES CORREDISSES DE VIDRE (E:4MM) AMB PERFIL D'ALUMINI DE GUIA DOBLE.
- F11-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U10.10.1
- F12-ARMARI BAIX AMB CINQ MÒDULS DE DOBLE PORTA BATENT. ESTRUCTURA DE TAULERS DE MDF (19MM) AMB PORTES I LATERALS REVESTITS AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 O EQUIVALENT.

SUBESTRUCTURA

- S1-PERFIL ANGULAR D'ACER L 80.8
- S2-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 40.40.4
- S3-ANCORATGE DE SUBESTRUCTURA A FORJAT EXISTENT
- S4-BASTIMENT DE PLETINA D'ACER INOXIDABLE ASI304 MATE. BRANCALS I DINTELL. PLETINA E=10 MM. FIXAT A ESTRUCTURA INTERIOR DIVISÒRIA I TABICA SUPERIOR.
- S5-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 40.40.4 PER A RECEPCIÓ DE FUSTERIA DE FAÇANA, REVESTIDA AMB XAPA PLEGADA D'ACER PRELACAT E=2MM (AÏLLAMENT INTERIOR DE LLANA DE ROCA)
- S6-SUBESTRUCTURA PER A FORMACIÓ DE BANC DE XAPA D'ACER 530x100x10MM
- S7-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 80.40.4
- S8-BASTIMENT DE PLETINA D'ACER LACAT. BRANCALS I DINTELL. PLETINA E=10 MM. FIXAT A ESTRUCTURA INTERIOR DIVISÒRIA I TABICA SUPERIOR.

INSTAL·LACIONS

- A1-CONDUCTE D'IMPULSIÓ D'AIRE CONDICIONAT
- A2-REIXA D'IMPULSIÓ LINEAL. 4800X125MM (MARC 20MM)



LLEGGENDA DETALLS

DIVISORIES

- D1-TRASDOSSAT AUTOPORTANT GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+LLANA DE ROCA)
- D2-TRASDOSSAT AUTOPORTANT HIDRÒFUG (12,5+12,5/48+llana de roca)
- D3-MUR EXISTENT D'OBRA VISTA
- D4-ENVÀ DOBLE GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+(LL.ROCA)+48(LL.ROCA)/12,5F+12,5F)
- D5-ENVÀ GUIX LAMINAT (12,5+12,5/48+LLANA DE ROCA /12,5+12,5)

REVESTIMENTS VERTICALS

- R1-PANELAT DE MDF LACAT BLANC (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R2-EMPLAFONAT DE FUSTA XAPADA + SUPORT DE MDF (E=11MM) SOBRE LLISTONS DE FUSTA
- R3-TAULER D'ANUNCIS DE MDF (5MM), FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT. REVESTIT AMB XAPA PLEGADA D'ACER ESMALTAT E:1,2MM

PAVIMENTS

- P1-PAVIMENT EXISTENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ
- P2-PAVIMENT DE PEDRA DE SANT VICENÇ 60x30CM (E:2CM) ACABAT PULIT. MORTER DE FIXACIÓ (E:1CM) ANTILLISCANT CLASSE 3
- P3-PAVIMENT VINÍLIC TIPUS TARKETT OMNISPORT O EQUIVALENT (E:5MM) + LAMINA TIPUS TARKOLAY O EQUIVALENT (E:13MM) SOBRE PAVIMENT EXISTENT
- P4-MARXAPEU DE XAPA D'ACER INOXIDABLE MATE (E:8MM) FIXADA AMB CIMENT COLA SOBRE RECRESUT DE MORTER (E:20-50MM)

SÓCOLS

- Z1-SÓCOL D'ACER INOXIDABLE MATE (E:2MM) ALÇADA 40MM, DESENV.:2500MM, FIXAT A ESTRUCTURA D'ENVÀ DE GUIX LAMINAT

CEL RAS

- C1-CEL RAS CONTINU DE GUIX LAMINAT E:15CM, PLACA (N), FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT BARRA ROSCADA HOMOLOGADA. SUBESTRUCTURA DE FIXACIÓ. PERFILS TUBULARS D'ACER GALVANITZAT 36X45MM. ACABAT PINTAT
- C2-PINTAT SOBRE SOSTRE EXISTENT
- C3-CEL RAS REGISTRABLE DE LAMES DE FUSTA DE PI EUROPEU, TIPUS HUNTER DOUGLAS GRID O EQUIVALENT DE 20X90MM S/100MM. FIXACIÓ OCULTA I SUBJECCIÓ A SOSTRE MITJANÇANT ESTRUCTURA DE PERFILS T D'ACER GALVANITZAT PENJADA AMB SUSPENSIO AUTONIVELLADORA DE BARRA ROSCADA HOMOLOGADA.
- C4-TABICA VERTICAL GUIX LAMINAT UN COSTAT (13/48). PINTAT

FUSTERIES

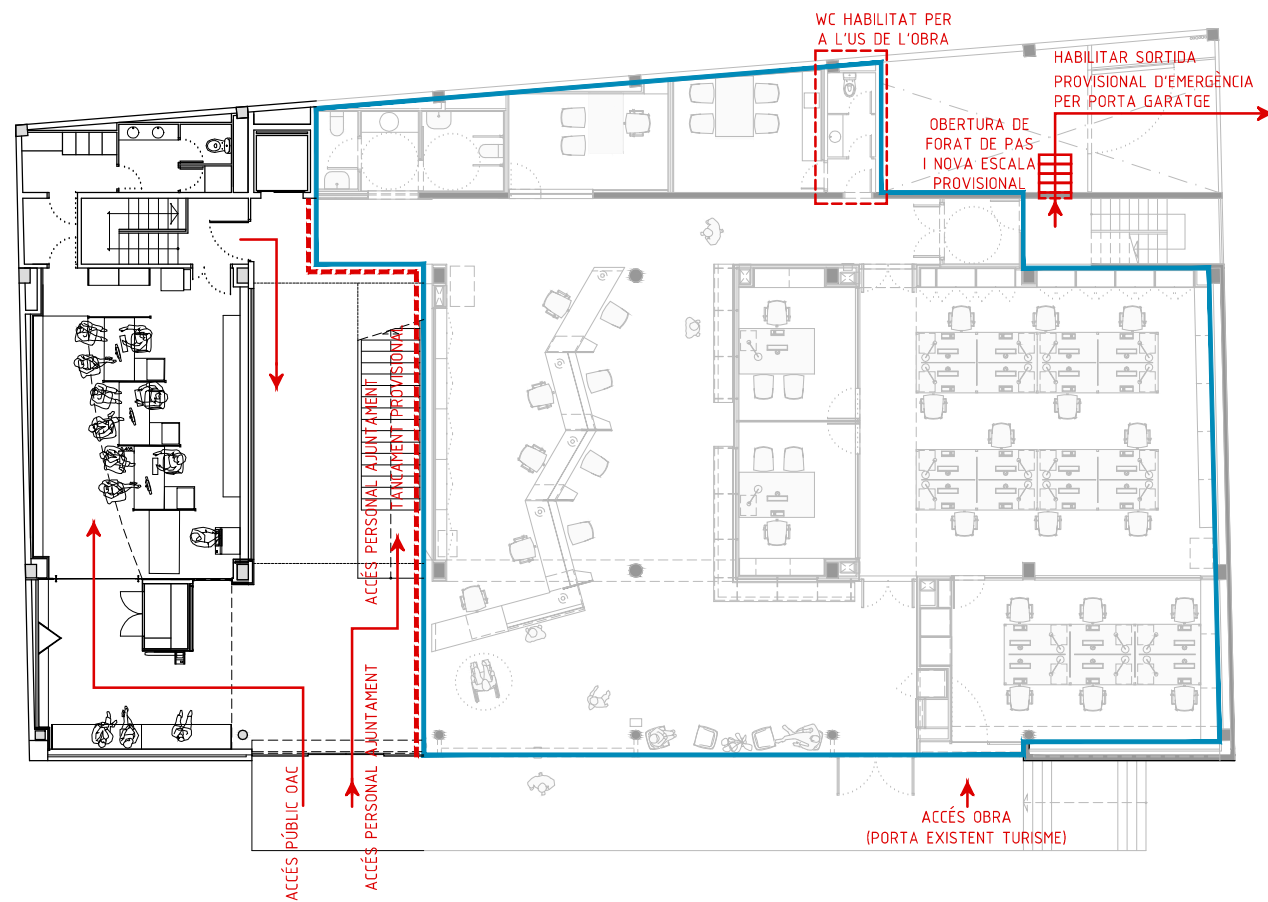
- F1-PORTA CORREDISSA MDF (E:40MM) ENCASTADA DINS DE PARET. ACABAT LACAT BLANC.
- F2-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE FORMADA PER 1 PORTA SIMPLE PIVOTANT, I 2 VIDRES FIXOS. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F3-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U20.20.2 PER A RECEPCIÓ DE VIDRE.
- F4-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U50.20.2 PER A RECEPCIÓ DE VIDRE.
- F5-DOBLE PORTA PIVOTANT MDF (E:40MM) REVESTIT AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 (BLANCA). PORTES ENRASADES AMB PANEL EXTERIOR.
- F6-BASTIDOR DE FUSTA 60.40 PER A FIXACIÓ DE FERRATGE DE PORTA PIVOTANT.
- F7-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE TIPUS JANSEN ECONOMY 50 FORMADA PER 2 PORTES PIVOTANTS. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F8-CONJUNT DE FUSTERIA AMB MARC D'ACER INOXIDABLE TIPUS JANSEN ECONOMY 50 FORMADA PER 1 VIDRE FIXE. VIDRE LAMINAT I TREMPAT 6+6. AMB MANETA I FERRATGES D'ACER INOXIDABLE.
- F9-FORMACIÓ DE BANC, AMB SEIENT I LATERALS DE MDF (E: 30MM) REVESTITS AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 O EQUIVALENT.
- F10-VITRINA DE TAULER D'ANUNCIS AMB 2 FULLES CORREDISSES DE VIDRE (E:4MM) AMB PERFIL D'ALUMINI DE GUIA DOBLE.
- F11-PERFIL D'ACER INOXIDABLE U10.10.1
- F12-ARMARI BAIX AMB CINQ MÒDULS DE DOBLE PORTA BATENT. ESTRUCTURA DE TAULERS DE MDF (19MM) AMB PORTES I LATERALS REVESTITS AMB XAPA DE FUSTA TIPUS FINSA FIBRANATUR IGNÍFUGO FAIG BC 035 O EQUIVALENT.

SUBESTRUCTURA

- S1-PERFIL ANGULAR D'ACER L 80.8
- S2-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 40.40.4
- S3-ANCORATGE DE SUBESTRUCTURA A FORJAT EXISTENT
- S4-BASTIMENT DE PLETINA D'ACER INOXIDABLE ASI304 MATE. BRANCALS I DINTELL. PLETINA E=10 MM. FIXAT A ESTRUCTURA INTERIOR DIVISÒRIA I TABICA SUPERIOR.
- S5-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 40.40.4 PER A RECEPCIÓ DE FUSTERIA DE FAÇANA, REVESTIDA AMB XAPA PLEGADA D'ACER PRELACAT E=2MM (AÏLLAMENT INTERIOR DE LLANA DE ROCA)
- S6-SUBESTRUCTURA PER A FORMACIÓ DE BANC DE XAPA D'ACER 530x100x10MM
- S7-SUBESTRUCTURA DE PERFILS TUBULARS D'ACER 80.40.4
- S8-BASTIMENT DE PLETINA D'ACER LACAT. BRANCALS I DINTELL. PLETINA E=10 MM. FIXAT A ESTRUCTURA INTERIOR DIVISÒRIA I TABICA SUPERIOR.

INSTAL·LACIONS

- A1-CONDUCTE D'IMPULSIÓ D'AIRE CONDICIONAT
- A2-REIXA D'IMPULSIÓ LINEAL. 4800X125MM (MARC 20MM)

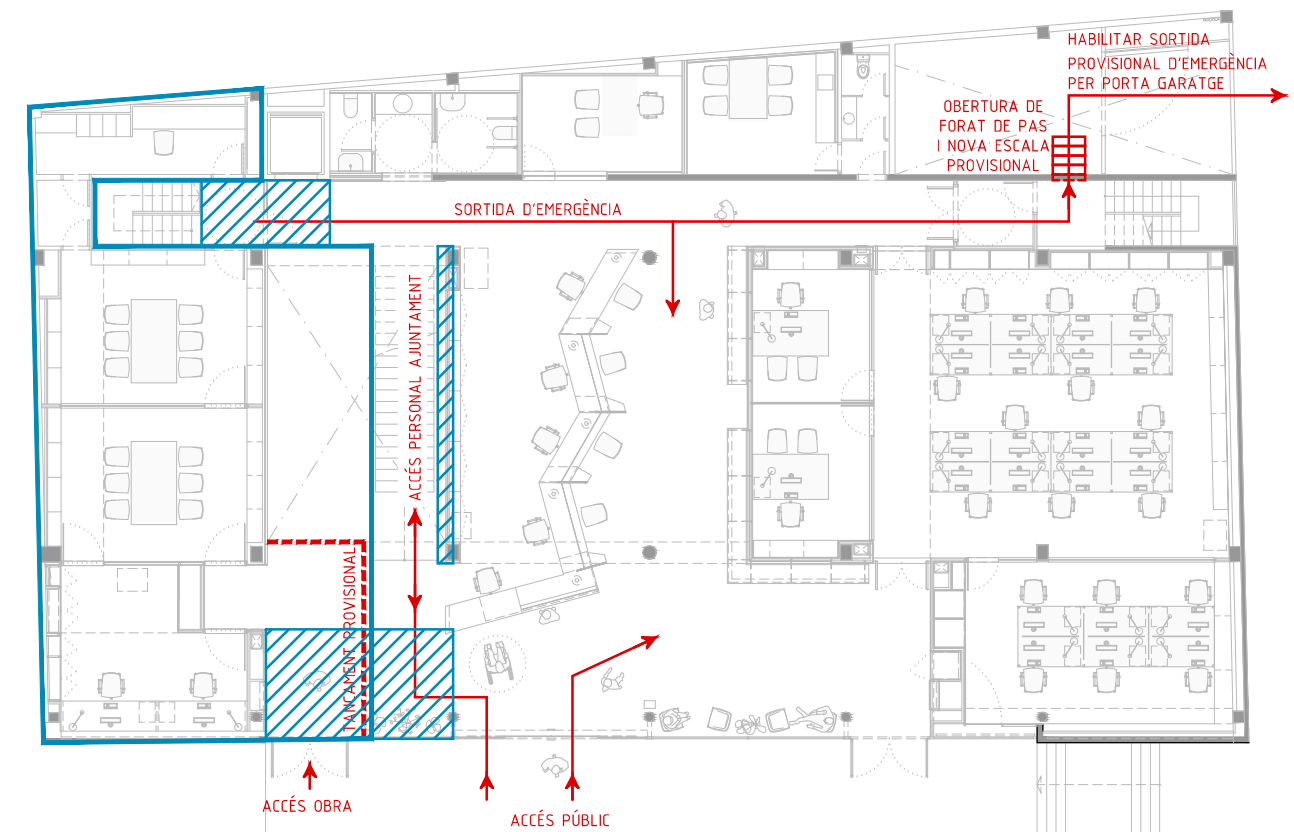


FASE 1: ZONA DE REGISTRE I OFICINES

TANCAMENT PROVISIONAL DE GUIX LAMINAT EN LATERAL ESCALA PER DELIMITAR L'ÀMBIT OBRA I EVITAR POLS A LA RESTA DE L'EDIFICI

TASQUES:

- OBRA CIVIL I INSTAL·LACIONS ZONA OFICINES I OAC
- MODIFICACIÓ DE FUSTERIES DE FAÇANA
- PREPARACIÓ OBRA CIVIL I INSTAL·LACIONS EN PLANTA SOTERRANI (NOU QUADRE GENERAL ETC)
- NOVES INSTAL·LACIONS DE CLIMA I VENTILACIÓ EN PLANTA BAIXA (EXCEPTE ZONA FUTURA ARXIU)



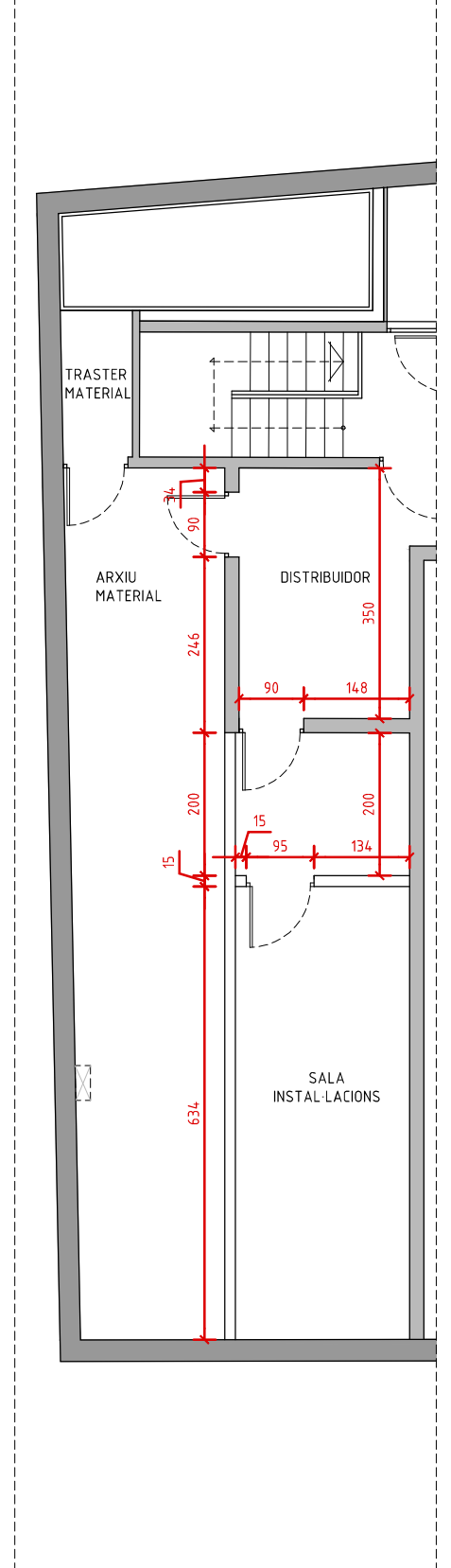
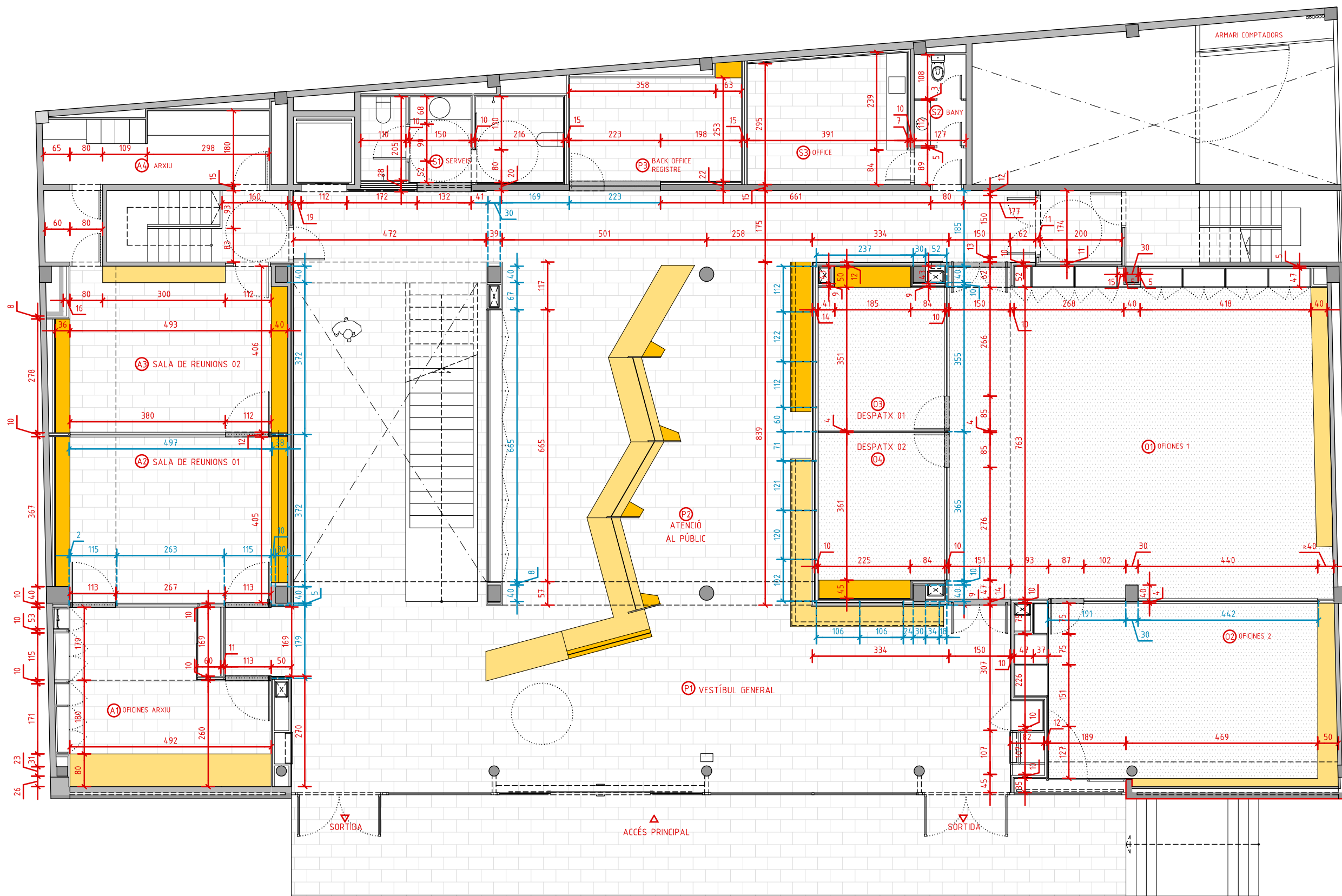
FASE 2: ZONA ARXIU

TRANSICIO FASE 1-FASE 2. TASQUES A REALITZAR EN HORARI A CONSENSUAR AMB AJUNTAMENT

TANCAMENT PROVISIONAL DE GUIX LAMINAT

FASE 2:

- INSTAL·LACIONS I OBRA CIVIL ZONA ARXIU
- DESCONNEIXIÓ A QUADRE ELÈCTRIC EXISTENT
- CONNEXIONS A NOVES INSTAL·LACIONS EN SOTERRANI



PLANTA SOTERRANI