

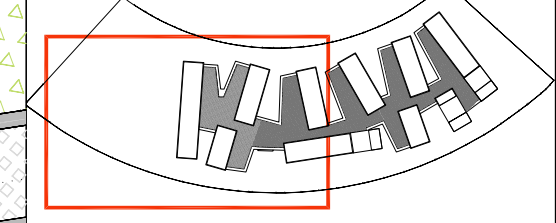


LEYENDA ACABADOS INTERIORES	
T	TECHOS
P	PAREDES
S	SUELOS
TECHOS	
F	FALSO TECHO CONTINUO DE PANEL DE CARTÓN-YESO DE 15 MM DE ESPESOR ACABADO CON PINTURA PLÁSTICA SOBRE LÁMINA DE FIBRA VELOGLAS
FE	FALSO TECHO CONTINUO DE PANEL DE CARTÓN-YESO DE 15 MM DE ESPESOR ACABADO CON PINTURA EPOXI SOBRE LÁMINA DE FIBRA VELOGLAS
PEH	FALSO TECHO CONTINUO DE PANEL DE CARTÓN-YESO HIGROFUGO DE 15 MM DE ESPESOR ACABADO CON PINTURA EPOXI SOBRE LÁMINA DE FIBRA VELOGLAS
PF	FALSO TECHO DE PLACAS ACÚSTICO PLADUR FON R.ALEATORIO
A	FALSO TECHO DE REJILLA DE ALUMINIO PREACABADO AL BORDO DE CILINDRO AZULETA TIPO PANEL ENRIJADO CON PERFILES GÜNTA "CELL-CELLING SYSTEM" DE HUNTER DOUGLAS O SIMILAR
L	FALSO TECHO DE LAMAS DE ALUMINIO PERFILEADO PREACABADO AL BORDO DE 100 MM DE ANCHO, SUSPENDIDAS DE PERFILES DE ALUMINIO
M	FALSO TECHO CON PLACAS DE FIBRA MINERAL CON RESISTENCIA A LA HUMEDAD MEDIA Y AISLAMIENTO ACÚSTICO ALTO, DE DIMENSIONES 600X600X15 MM. COLOR BLANCO, INSTALADO CON PERFILES SEMICUICUTA CON PUNZADO PERIMETRAL EN PLADUR
PAREDES	
P	PINTURA PLÁSTICA SOBRE LÁMINA DE FIBRA VELOGLAS
PE	PINTURA EPOXI SOBRE LÁMINA DE FIBRA VELOGLAS
G	ALICATADO GRES PORCELÁNICO 60X20 CM LAGUEADO CON MORTERO LATEX DE 3 MM
F	MAMPARA FENOLICA SEPARADOR CUBIERTA SANITARIA CON TABLERO FENOLICO, CON PATAS REGULABLES EN ACERO INOX. PERFILES DE ALUMINIO ANODIZADO PLATA.
E	EMPAÑELADO MADERA DE ROBLE REVESTIMIENTO DE PARAMENTOS CON TABLERO MUEBLENADO DE ROBLE DE 10 MM. DE ESPESOR, SUELO MEDIANTE PUNTAS CLAVADAS A PASTRILLOS DE MADERA DE PINO DE 5X5 CM. SEPARADOS 40 CM. ENTRE LÍNEAS RECITADAS CON PASTA DE YESO NEGRO
SUELOS	
T	BALDOSA DE TERRAZO 60X60
P	PVC 2MM PEGADO SOBRE SOLERA DE TERRAZO
F	FELPUDO EMPOTRADO TIPO DISEÑO DE ROMOS O SIMILAR EN COLOR A DEFINIR POR LA D.O.
Gp	BALDOSA DE GRES 60X20-6MM LAGUEADA CON MORTERO DE LATEX >3MM
SH	PAVIMENTO MONOLITICO DE CUARZO EN COLOR GRIS NATURAL, SOBRE SOLERA FRATASADO MECANICO, ALISADO Y PULIMENTADO.
Sm	PAVIMENTO FLOTANTE DE TARIJA DE ROBLE, MUEBLENADO EN SUS CUATRO LADOS, COLOCADA CON CLIPS CADA 70 CM.,
Hb	PAVIMENTO CONTINUO DE HORMIGÓN ARMADO CON MALLAZO, ACABADO SUPERFICIAL BARRIDO

LEYENDA ALBANILERIA	
■	FABRICA DE LADRILLO 4x4 PIE, CON ABSOLUTA HUEFOS
■	TARQUE DE PLADUR 130/400(70)1M 2X15/70/2X15
■	TRASDOSADO AUTOPORTANTE DE PLADUR 70 - 100/400(70)+2X151M
■	TRASDOSADO SEMIDIRECTO 30 N=70X30/400+2X151M
■	TRASDOSADO DIRECTO 2X15
■	MAMPARA FENOLICA (VER PLANO MAMPARAS)
■	MAMPARA DE VIDRIO (VER PLANO MAMPARAS)
■	EMPAÑELADO FENOLICO (VER PLANO MAMPARAS)
■	CELOSIA DE LAMAS DE ALUMINIO
■	BARANDILLA DE VIDRIO STADIP (h=1m)
* EN LOCALES HOMBROS SE EMPLEARA PLADUR V	
* EN PANTALLAS Y COMPARTIMENTACIONES PLADUR FOC	

Servicio Madrileño de Salud
Gerencia Asistencial de Atención Primaria
SaludMadrid

PROYECTO BÁSICO
Y DE EJECUCIÓN
DE CENTRO DE
SALUD LAS TABLAS
CALLE VILORIA DE LA RIOJA S/N
LAS TABLAS. MADRID



ARQUITECTOS
CHILE 15 (ARQUITECTOS)
Alberto JORGE CANACHO
Dolores LATAZ GAVARRA
Dolores LÓPEZ VALCERO

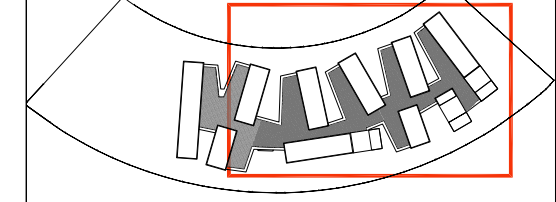


LEYENDA ACABADOS INTERIORES	
T	TECHOS
P	PAREDES
S	SUELOS
TECHOS	
P	FALSO TECHO CONTINUO DE PANEL DE CARTON-YESO DE 15 MM DE ESPESOR ACABADO CON PINTURA PLASTICA SOBRE LAMINA DE FIBRA VELOGLAS
PE	FALSO TECHO CONTINUO DE PANEL DE CARTON-YESO DE 15 MM DE ESPESOR ACABADO CON PINTURA EPOXI SOBRE LAMINA DE FIBRA VELOGLAS
PEH	FALSO TECHO CONTINUO DE PANEL DE CARTON-YESO HIGROFUGO DE 15 MM DE ESPESOR ACABADO CON PINTURA EPOXI SOBRE LAMINA DE FIBRA VELOGLAS
PF	FALSO TECHO DE PLACAS ACUSTICO PLADUR FON RALEATORIO
A	FALSO TECHO DE REJILLA DE ALUMINIO PREACABADO AL BORDO DE CELA ANTESA TIPO PANEL ENREJADO CON PERFERLIERA COTIDA "CELL STILING SYSTEM" DE JUNTER DOUGLAS O SIMILAR
L	FALSO TECHO DE LAMAS DE ALUMINIO PERFILEADO PREACABADO AL BORDO DE 100 MM DE ANCHO, SUSPENDIDAS DE PERFERLIERA DE ALUMINIO
M	FALSO TECHO CON PLACAS DE FIBRA MINERAL CON RESISTENCIA A LA HUMEDAD MEDIA Y AISLAMIENTO ACUSTICO ALTO, DE DIMENSIONES 600X60X15 MM. COLOR BLANCO, INSTALADO CON PERFERLIERA SEMICOTIDA CON PASADO PERFERLIERA EN PLADUR
PAREDES	
P	PINTURA PLASTICA SOBRE LAMINA DE FIBRA VELOGLAS
PE	PINTURA EPOXI SOBRE LAMINA DE FIBRA VELOGLAS
G	ALICATADO GRES PORCELANICO 60X20 CM LLAGUEADA CON MORTERO LATEX DE 3 MM
F	MAMPARA FENOLICA SEPARADOR CUBIERTA SANITARIA CON TABLERO FENOLICO, CON PATA REGULABLES EN ACERO INOX. PERFERLIERA DE ALUMINIO ANODIZADO PLATA.
* NOTA: * DOLADOS Y RODAPIES VER PLANO DE PAVIMENTOS	
E	EMPANELADO MADERA DE ROBLE REVESTIMIENTO DE PARAMENTOS CON TABLERO MUESTRADO DE SOBRES DE 10 MM. DE ESPESOR, SUJETO MEDIANTE PONTAS CLAVADAS A PASTORES DE MADERA DE PINO DE 5X5 CM. SEPARADOS 40 CM. ENTRE SILOS. RECTIFICADOS CON PASTA DE YESO NEGRO
SUELOS	
T	BALDOSA DE TERRAZO 60X60
P	PVC 2MM PEGADO SOBRE SOLERA DE TERRAZO
F	FELUDO EMPOTRADO TIPO DISEÑO DE ROMOS O SIMILAR EN COLOR A DEFINIR POR LA D.O.
Gp	BALDOSA DE GRES 60X20-6MM LLAGUEADA CON MORTERO DE LATEX >3MM
SH	PAVIMENTO MONOLITICO DE CUARDO EN COLOR GRIS NATURAL, SOBRE SOLERA FRATASADO MECANICO, ALISADO Y PULIMENTADO.
Sm	PAVIMENTO FLOTANTE DE TARIMA DE ROBLE, MUESTRADO EN SUS CUATRO LADOS, COLOCADA CON CLIPS CADA 70 CM.,
Hb	PAVIMENTO CONTINUO DE HORMIGON ARMADO CON MALLADO, ACABADO SUPERFICIAL BARRIDO

LEYENDA ALBANILERIA	
—	FABRICA DE LADRILLO 4x4 PIE, CON ARISTAS REDONDEADAS
—	TARQUE DE PLADUR 130/400(70)1M 2X15/70/2X15
—	TRASDOSADO AUTOPORTANTE DE PLADUR 70 - 100/400(70)+2X151M
—	TRASDOSADO SEMIDIRECTO 30 N=70X30/400+2X151M
—	TRASDOSADO DIRECTO 2X15
—	MAMPARA FENOLICA (VER PLANO MAMPARAS)
—	MAMPARA DE VIDRIO (VER PLANO MAMPARAS)
—	EMPANELADO FENOLICO (VER PLANO MAMPARAS)
—	CELOSIA DE LAMAS DE ALUMINIO
—	BARANDILLA DE VIDRIO STADIP (h=1m)
EN LOCALES HÚMEDOS SE EMPLEARÁ PLADUR H OY PASTILLOS Y COMPARTIMENTACIONES PLADUR FOC	



PROYECTO BÁSICO
Y DE EJECUCIÓN
DE CENTRO DE
SALUD LAS TABLAS
CALLE VILORIA DE LA RIOJA S/N
LAS TABLAS. MADRID



ARQUITECTOS
CHILE 15
Alberto JORGE CANACHO
Deline LARAS GAVARRA
Deline LOPEZ VALDES



LEYENDA ACABADOS INTERIORES

T

TECHOS

P

FAREDES

S

SUELOS

TECHOS

T

P

FE

PEH

PF

A

L

M

FAREDES

P

PE

G

F

E

SUELOS

S

T

P

GP

SH

Sm

Hb

LEYENDA ALBANILERIA

FABRICA DE LADRILLO 4x4 PIE, CON ABSOLUTA HORMIGON

2X15/70/2X15

TRASDOSADO AUTOPORTANTE DE PLADUR 70 - 100/400 (70)+2X15LM

TRASDOSADO SEMIDIRECTO 30

N=70X30/400+2X15LM

TRASDOSADO DIRECTO 2X15

MAMPARA FENOLICA (VER PLANO MAMPARAS)

MAMPARA DE VIERRO (VER PLANO MAMPARAS)

EMPANELADO FENOLICO (VER PLANO MAMPARAS)

CELOSIA DE LAMAS DE ALUMINIO

BARANDILLA DE VIERRO STADIP (n=1m)

EN LOCALES HÓMEDOS SE EMPLEARA

PLADUR V

EN DIVISORES Y COMPARTIMENTACIONES

PLADUR FOC

Servicio Madrileño de Salud

Gerencia Asistencial de Atención Primaria

SaludMadrid

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE CENTRO DE SALUD LAS TABLAS

CALLE VILORIA DE LA RIOJA S/N LAS TABLAS. MADRID

ARQUITECTOS

CHILE 15

Alberto JORGE CAMACHO

Dolme LATAZ GAVILAN

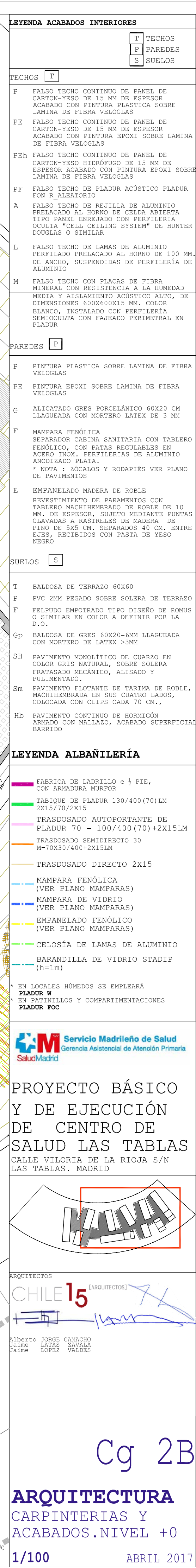
Dolme LATAZ GAVILAN

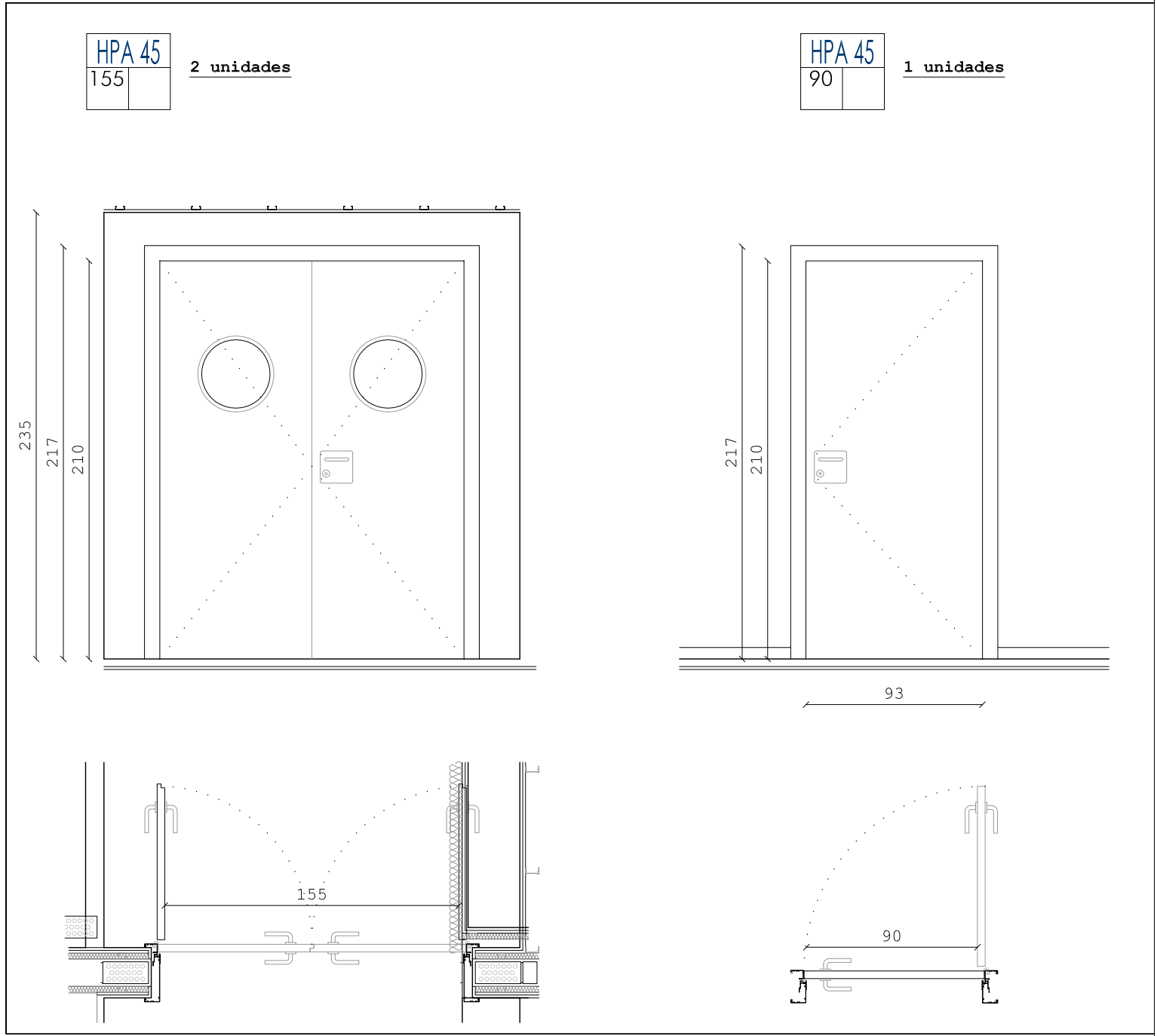
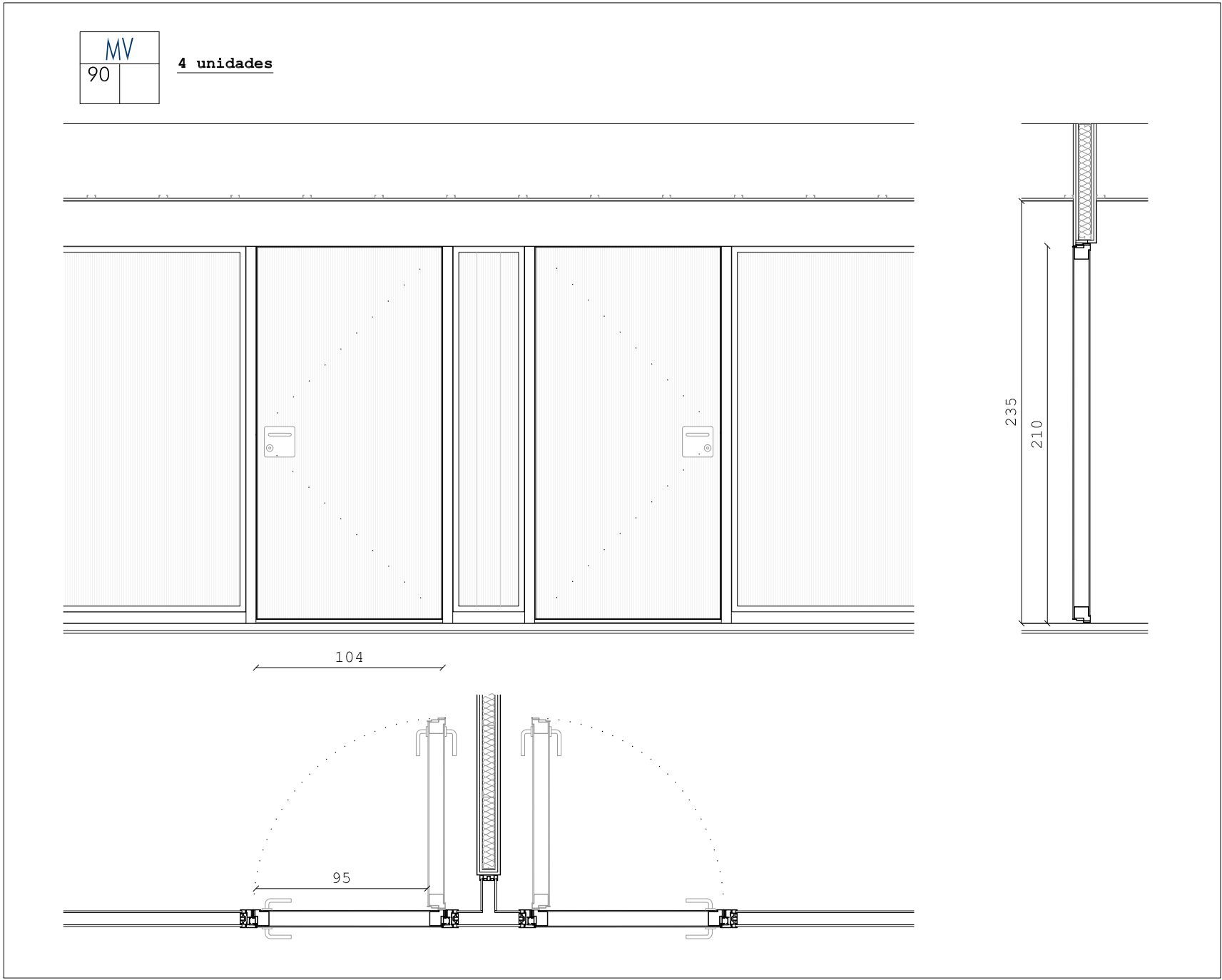
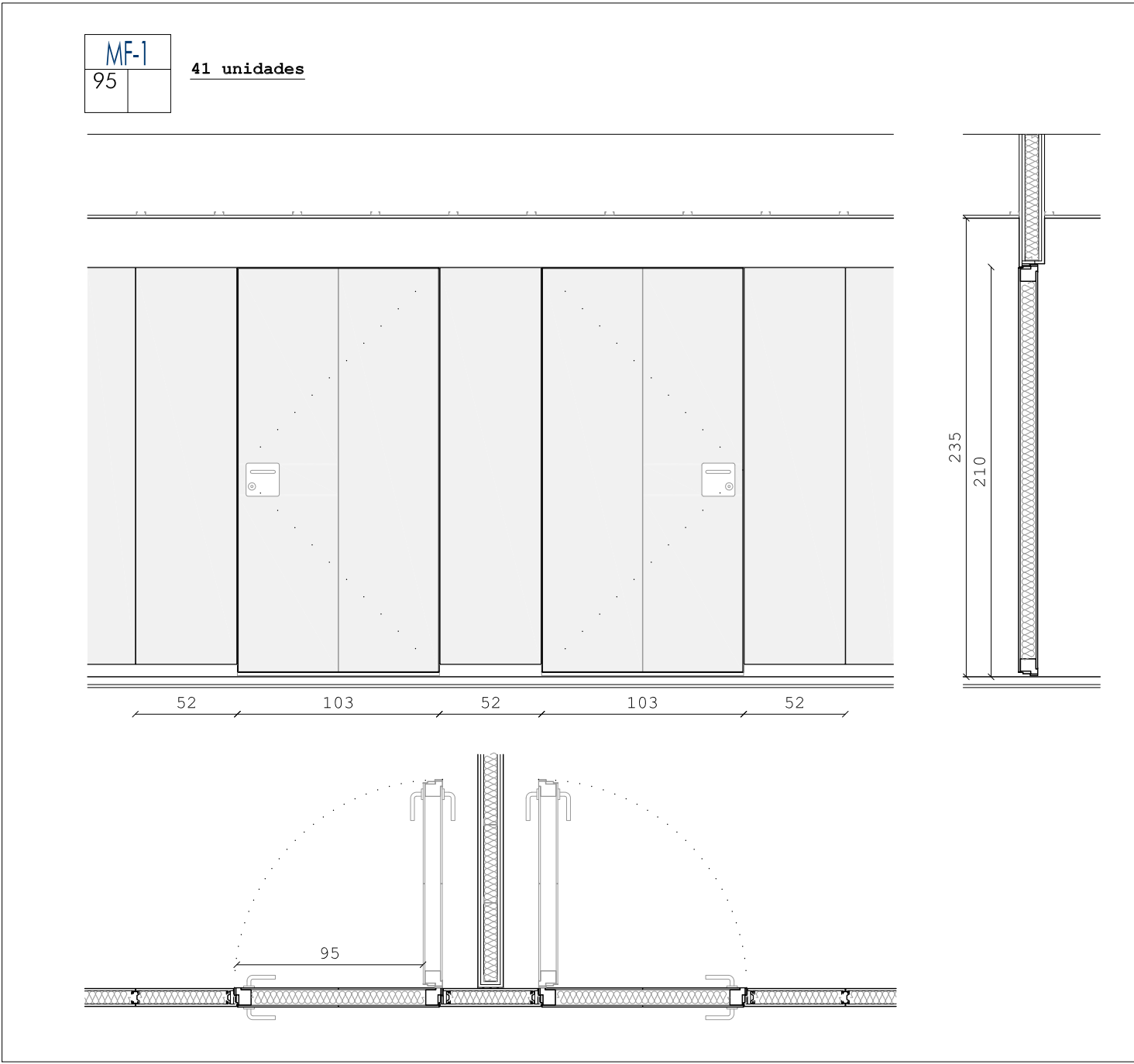
Cg 2A

ARQUITECTURA CARPINTERIAS Y ACABADOS.NIVEL +0

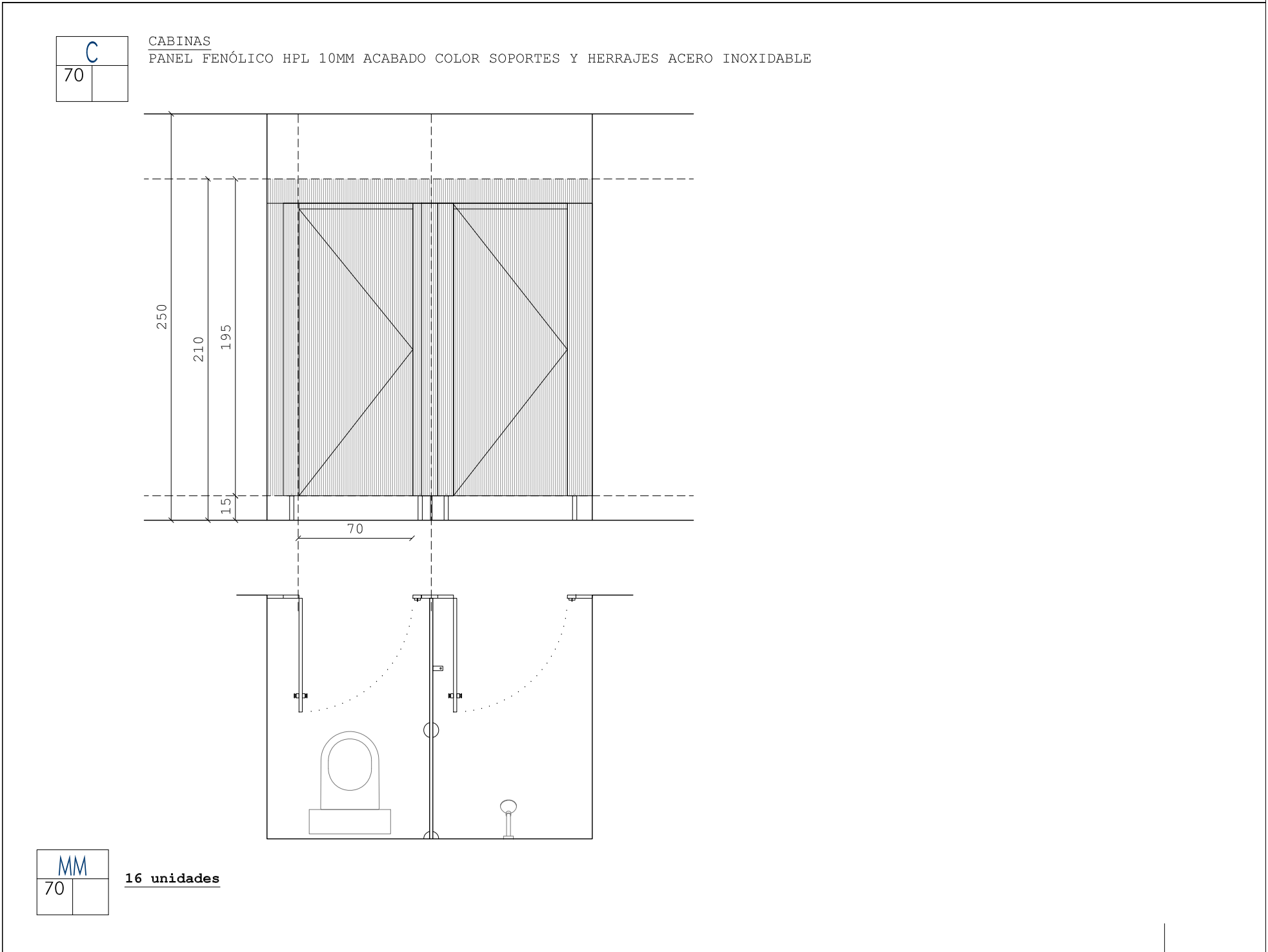
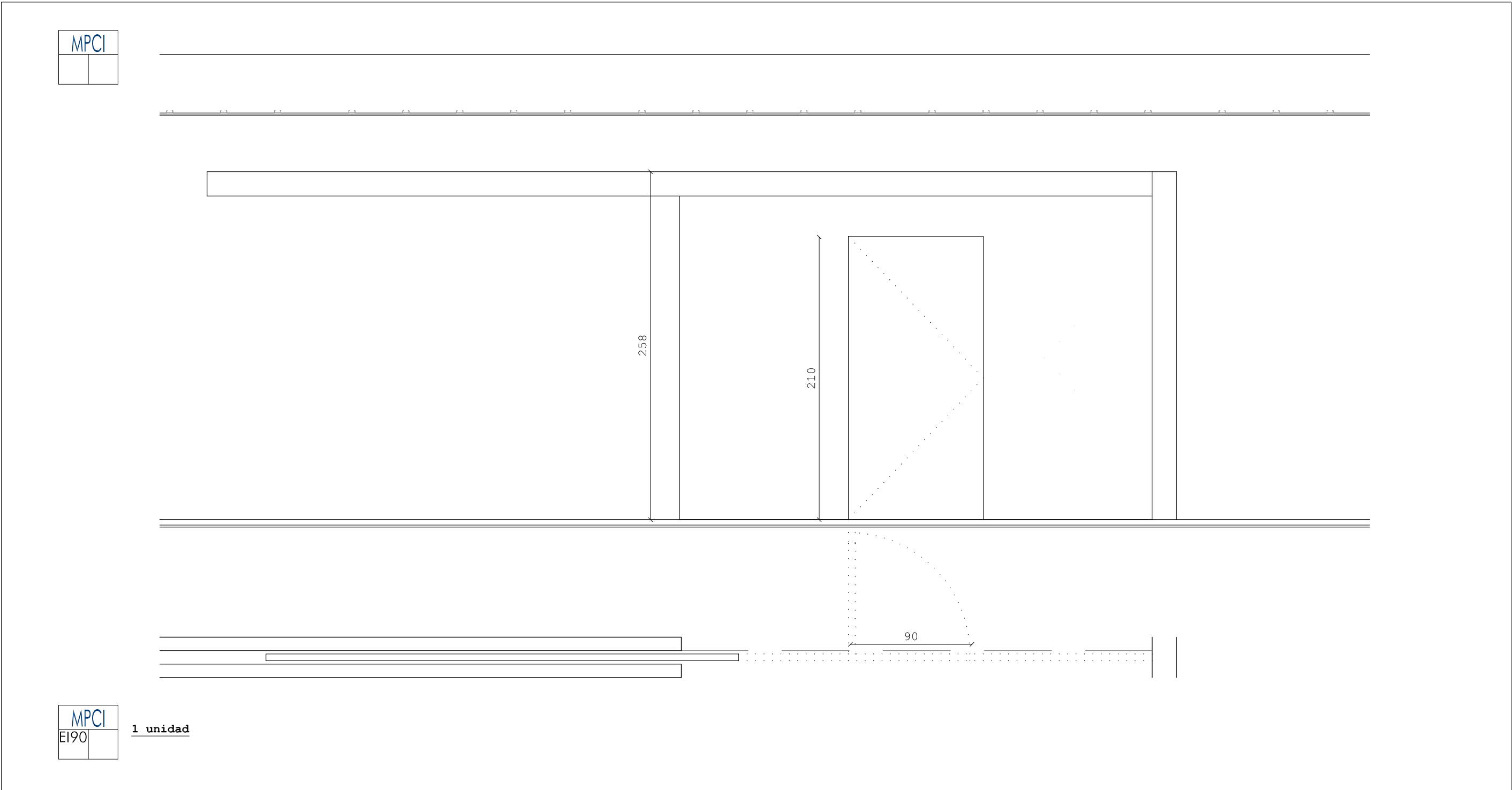
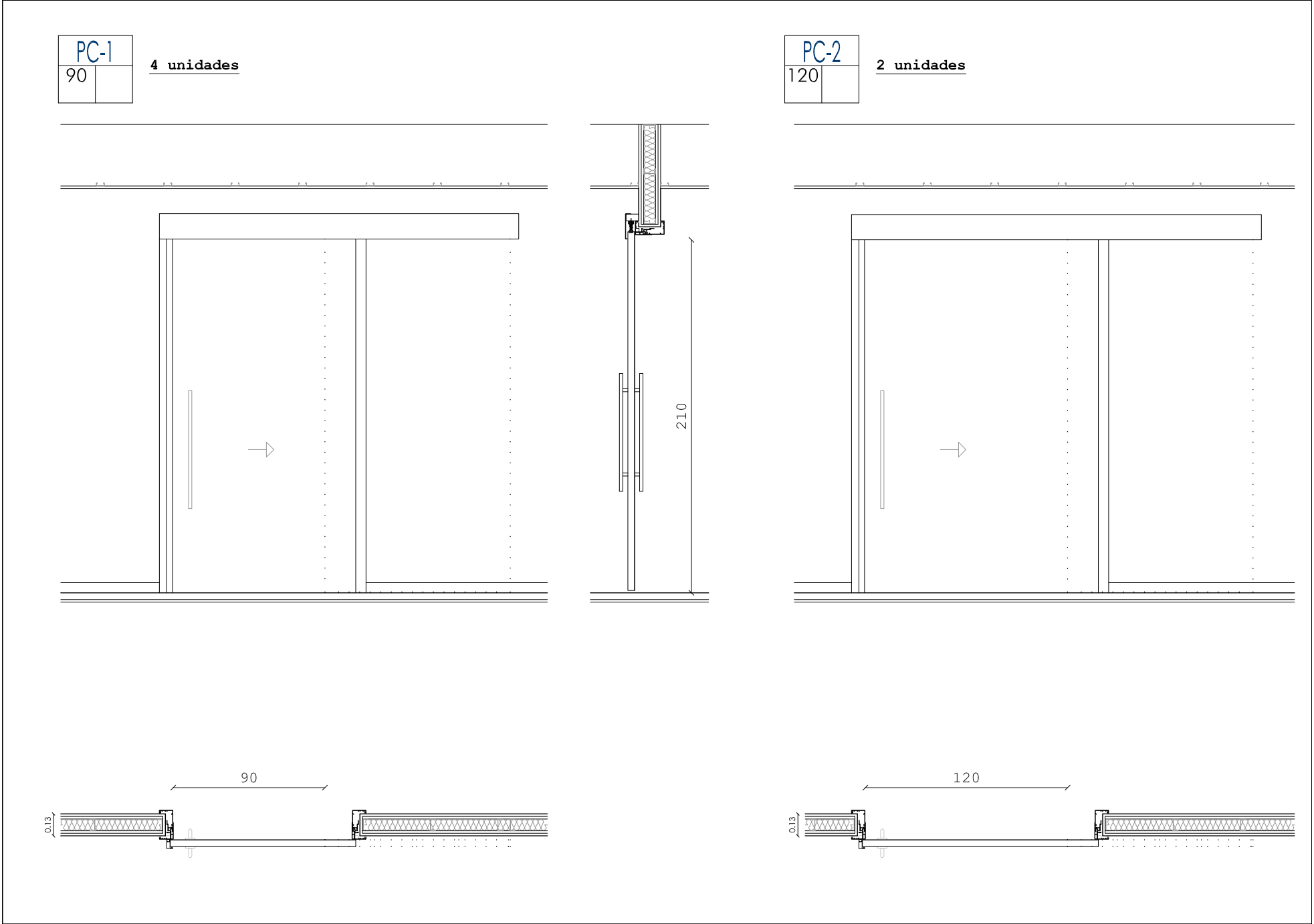
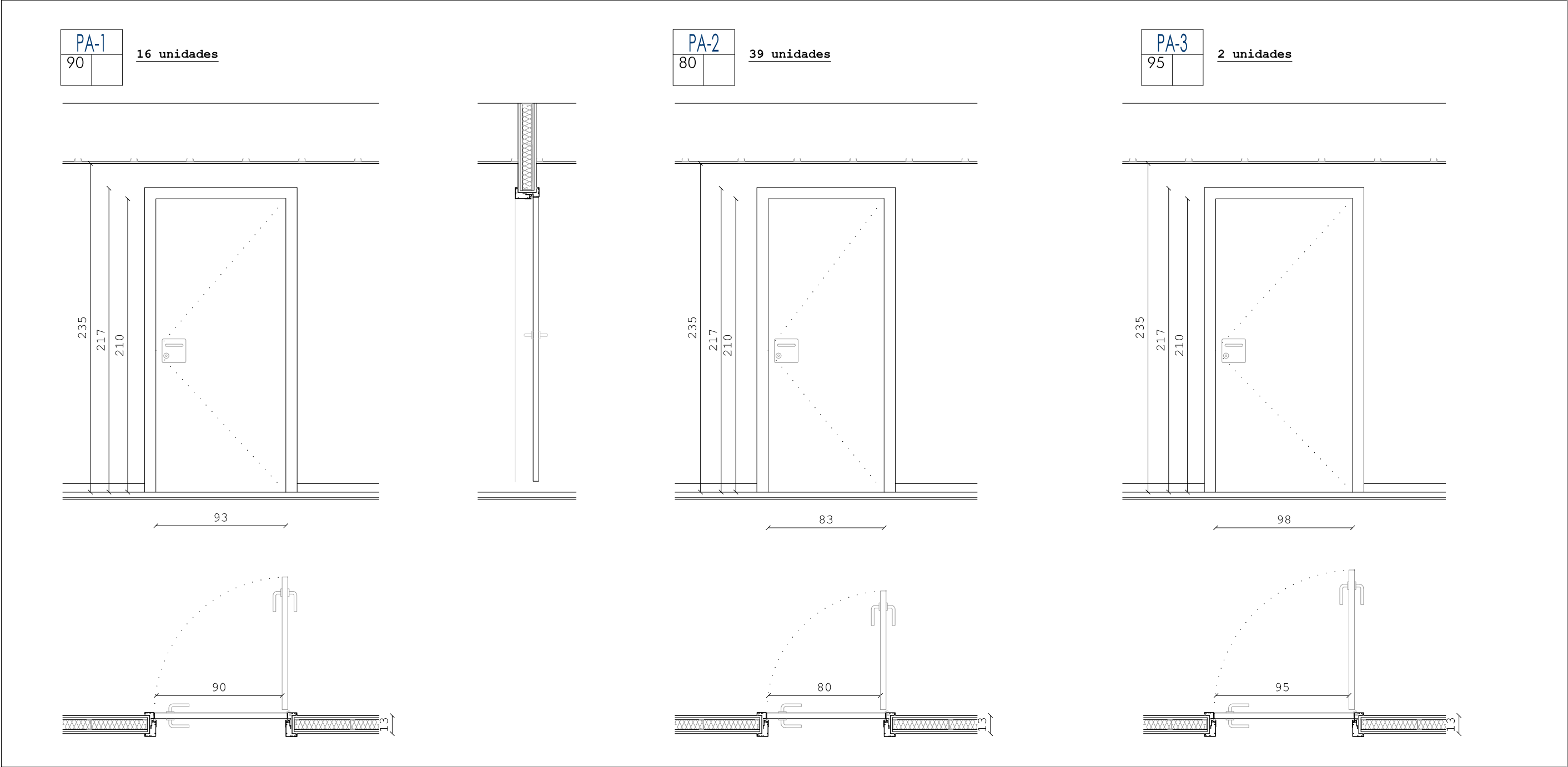
1/100

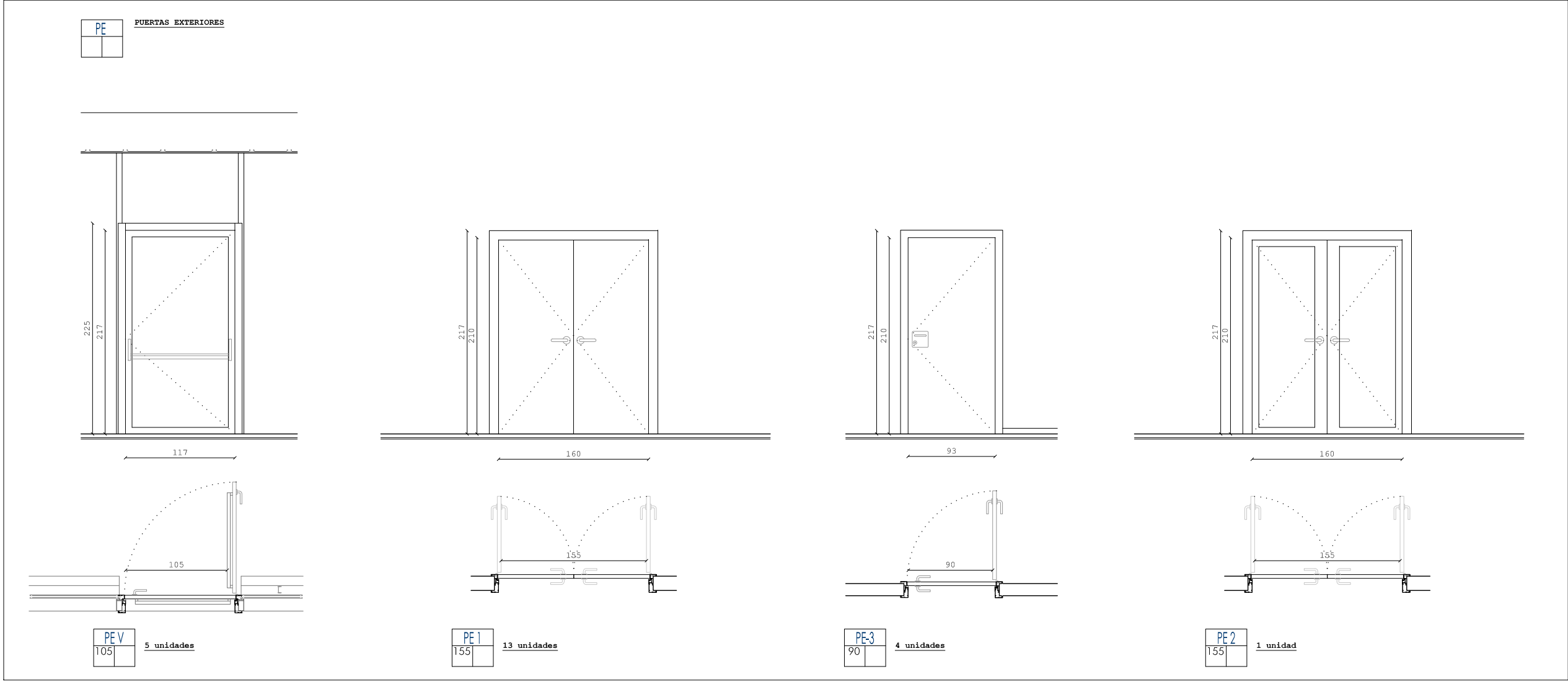
ABRIL 2017





CARPINTERIA Y CERRAJERIA INTERIOR	
ANCHO	HPA 45 TIPO DE PUERTA 155 OTROS
PUERTAS RF	
HPA	PUERTA CORTAFUEGO ABATIBLE PUERTAS CON CERCO DE ALUMINIO TELESCÓPICO ANODIZADO EN SU COLOR HOJA DE ACERO EI1,0=CS CON HERRAJES DE EVACUACIÓN Y SEGURIDAD DE ACERO INOXIDABLE * CON POSIBILIDAD DE RETENEDOR ELECTROMAGNÉTICO CONECTADO A SISTEMA PCI * CON POSIBILIDAD DE CIERRA PUERTAS Y SELECTOR DE CIERRE INTEGRADO * CON POSIBILIDAD DE OJO DE BUEY * CON POSIBILIDAD DE BARRA ANTIPÁNICO DE PALANCA
MPCI	PUERTA CORTA-FUEGOS CORREDERA PUERTA DE UNA HOJA EI1,0 ESTRUCTURA: DOS PLANCHAS DE ACERO GALVANIZADO CON PROTECCIÓN ANTIFINGER DE 1 MM ESPESOR DE LA HOJA: 63 MM CÁMARA INTERIOR: DOS PANELES DE LANA DE ROCA DE 23 MM DE ESPESOR Y NÚCLEO DE PLACA DE CARTÓN YESO LAMINADO DE 15 MM.
MAMPARAS	
MF	PUERTA DE MAMPARA MAMPARA IMPULS 100 DE ARQUIMART CON PERFIL ESTRUCTURAL OCULTO DE ACERO GALVANIZADO Y PERFILERIA DE ALUMINIO ANODIZADO. PUERTA CERCA ENRASADA POR AMBAS CARAS CON ACABADO FENÓLICO.
MV	PUERTA DE MAMPARA DE VIDRIO MAMPARA IMPULS 100 DE ARQUIMART CON PERFIL ESTRUCTURAL OCULTO DE ACERO GALVANIZADO Y PERFILERIA DE ALUMINIO ANODIZADO. PUERTA DE VIDRIO ENRASADA POR AMBAS CARAS. DOBLE ACRISTALAMIENTO 3+3.
PUERTAS METÁLICAS	
PA	PUERTA ABATIBLE PUERTAS CON CERCO DE ALUMINIO TELESCÓPICO ANODIZADO EN SU COLOR HOJA DE TABLERO LAMINADO DE RESINA DE ALTA PRESIÓN A DOS CARAS Y CANTO VISTO CON BURLETE PERIMETRAL DE CIERRE HERRAJES DE INOX * CON CIERRE ACÚSTICO EN OFICINAS, DESPACHOS, CONSULTAS Y SALAS DE REUNIONES. * CON CIERRAPUERTAS EMBUTIDO EN ASEOS Y PUERTAS DE CIRCULACIÓN.
PC	PUERTA CORREDERA PUERTAS CON CERCO DE ALUMINIO TELESCÓPICO ANODIZADO EN SU COLOR HOJA DE TABLERO LAMINADO DE RESINA DE ALTA PRESIÓN A DOS CARAS Y CANTO VISTO CON BURLETE PERIMETRAL DE CIERRE HERRAJES DE INOX * CON CIERRE ACÚSTICO EN OFICINAS, DESPACHOS, CONSULTAS Y SALAS DE REUNIONES. * CON CIERRAPUERTAS EMBUTIDO EN ASEOS Y PUERTAS DE CIRCULACIÓN.
CABINAS	
C	CABINAS MAMPARA CON SISTEMA TABLERO COMPACTO DE RESINA DE 18 mm CON HERRAJES DE INOX. NCLIVE PARTES CIEGAS, FILAS Y MÓVILES. VER MEMORIA DE CARPINTERÍAS.
OTROS	
B	BARRA ANTIPÁNICO
O	OJO DE BUEY

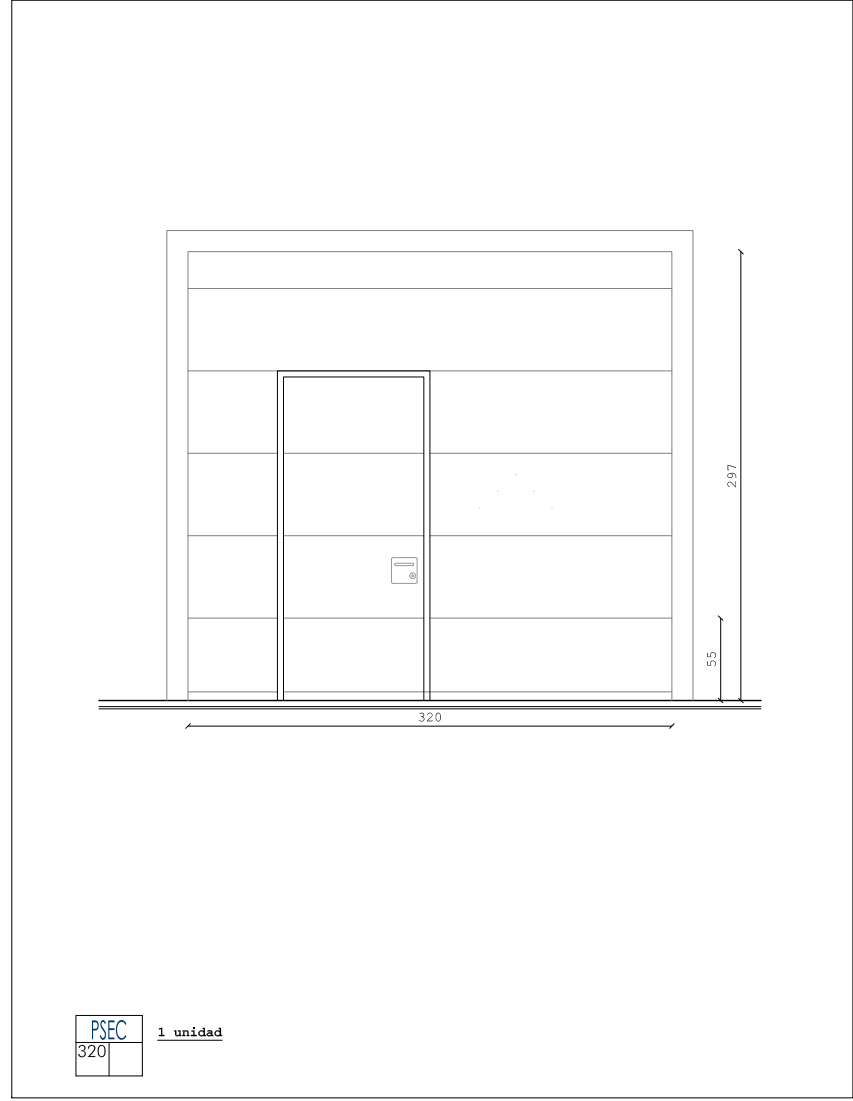
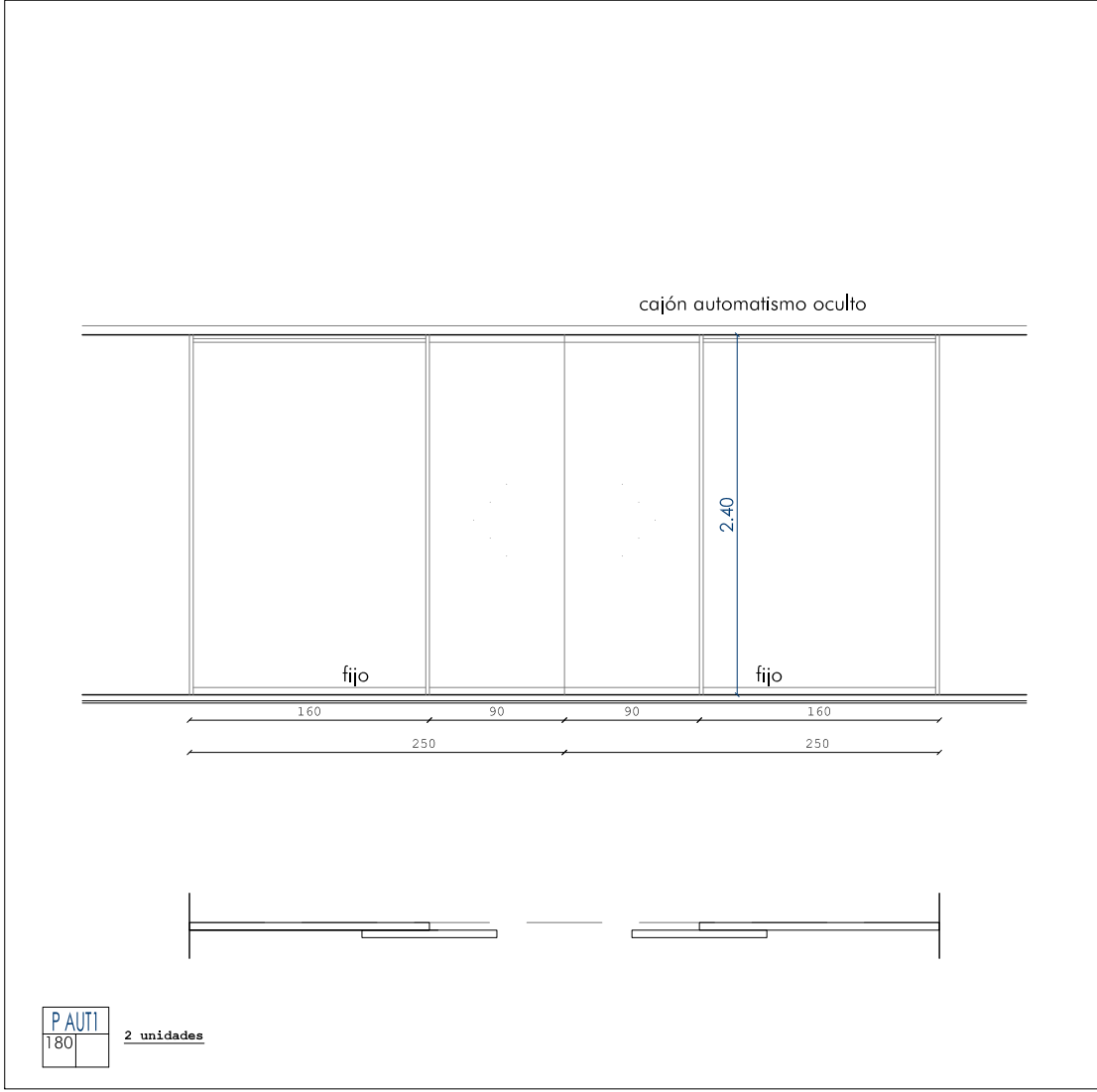




CHAPA DE ACERO

CHAPA DE ACERO

CHAPA DE ACERO ACRISTALADA



CARPINTERIA Y CERRAJERIA EXTERIOR

TIPO DE PUERTA
ANCHO 180 1 OTROS

PUERTAS METÁLICAS

PAE PUERTA ABATIBLE EXTERIOR

PUERTAS CON CERCO DE ACERO TELESÓPICO ANODIZADO EN SU COLOR

PC PUERTA CORREDERA EXTERIOR

PUERTAS CON CERCO DE ACERO EN SU COLOR Y HOJA DE TABLERO LAMINADO DE RESINA DE DE ALTA PRESIÓN A DOS CARAS Y CANTO VISTO, SUPERPUERTAS CON GUÍA OCULTA, HERRAJES DE INOX
* ANCHO MÍNIMO LIBRE DE PASO 90CM

PEV PUERTA EXTERIOR DE VIDRIO

PUERTA DE ALUMINIO LACADO EN COLOR ESPECIAL A ELEGIR POR LA D.F. CON 60 MICRAS DE ESPESOR. BAJO SELLO DE CONTROL DE CALIDAD QUALICOAT O ANODIZADO CON 20 MICRAS CON SELLO QUALANOD. CON ROTURA DEL PUENTE TÉRMICO. H

PE PUERTA EXTERIOR CIEGA

PUERTA ACERO ABATIBLE CON CERCO DE CHAPA Y HOJA DE ACERO CON AISLAMIENTO INTERIOR. CON HERRAJES DE INOX. CON CERCO DE ACERO LACADO

PAUT1 PUERTA CORREDERA AUTOMÁTICA

PUERTA DE DOS HOJAS MÓVILES Y DOS FIJAS PARA UN HUECO DE 600 X 240 CM PARA UN PASO LIBRE DE 200 X 240 CM. AJUSTE DE TIEMPO DE AFECTURA.

PUERTAS SECCIONALES

PS PUERTA SECCIONAL AUTOMÁTICA AISLANTE PARA HUECO DE 320 X 300 CM. CONSTRUIDA POR PANELES ARTICULADOS DE 545 MM CON AISLANTE DE POLIURETANO.

VENTANAS METÁLICAS

V. VENTANAL CORRIDO RASGADO

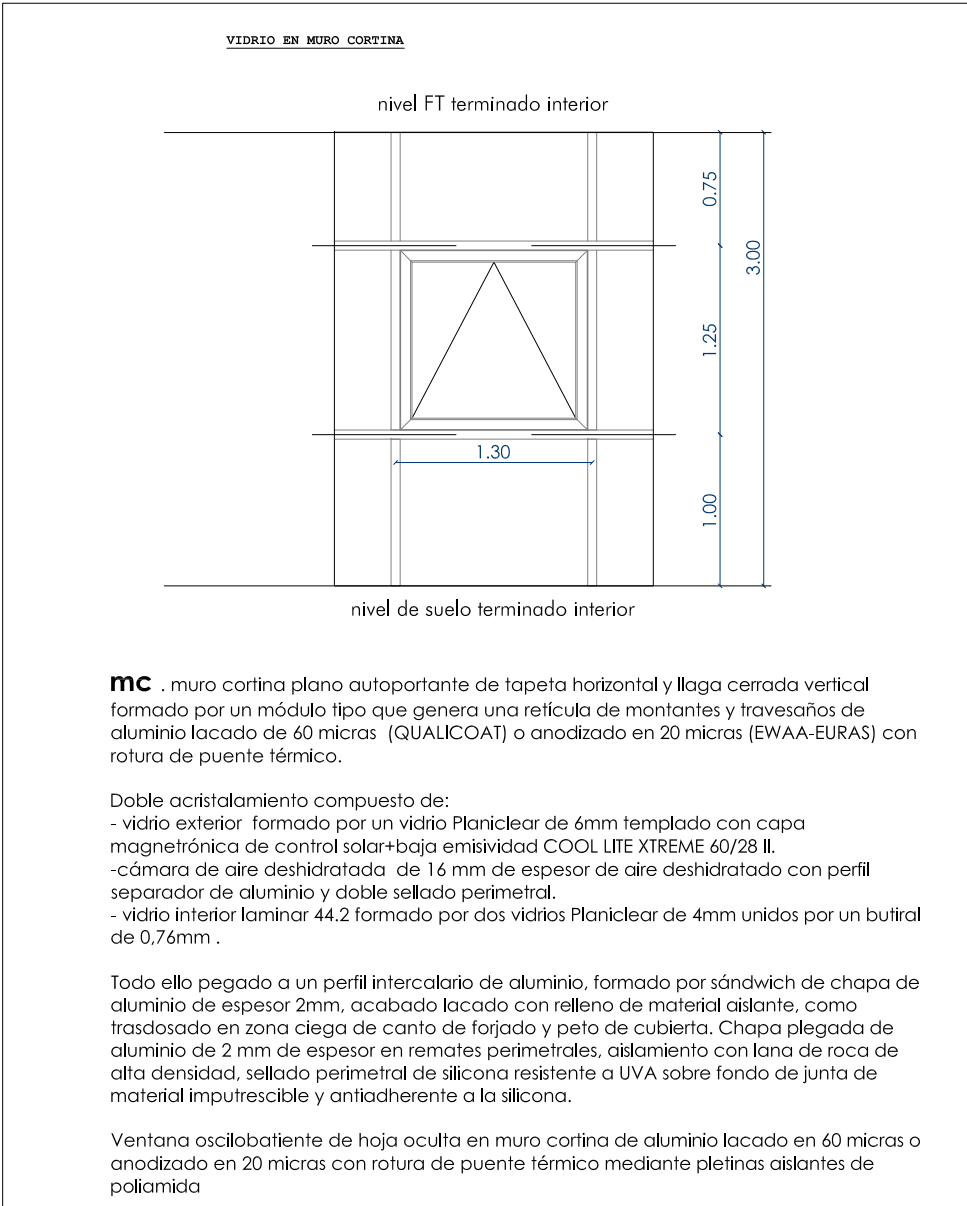
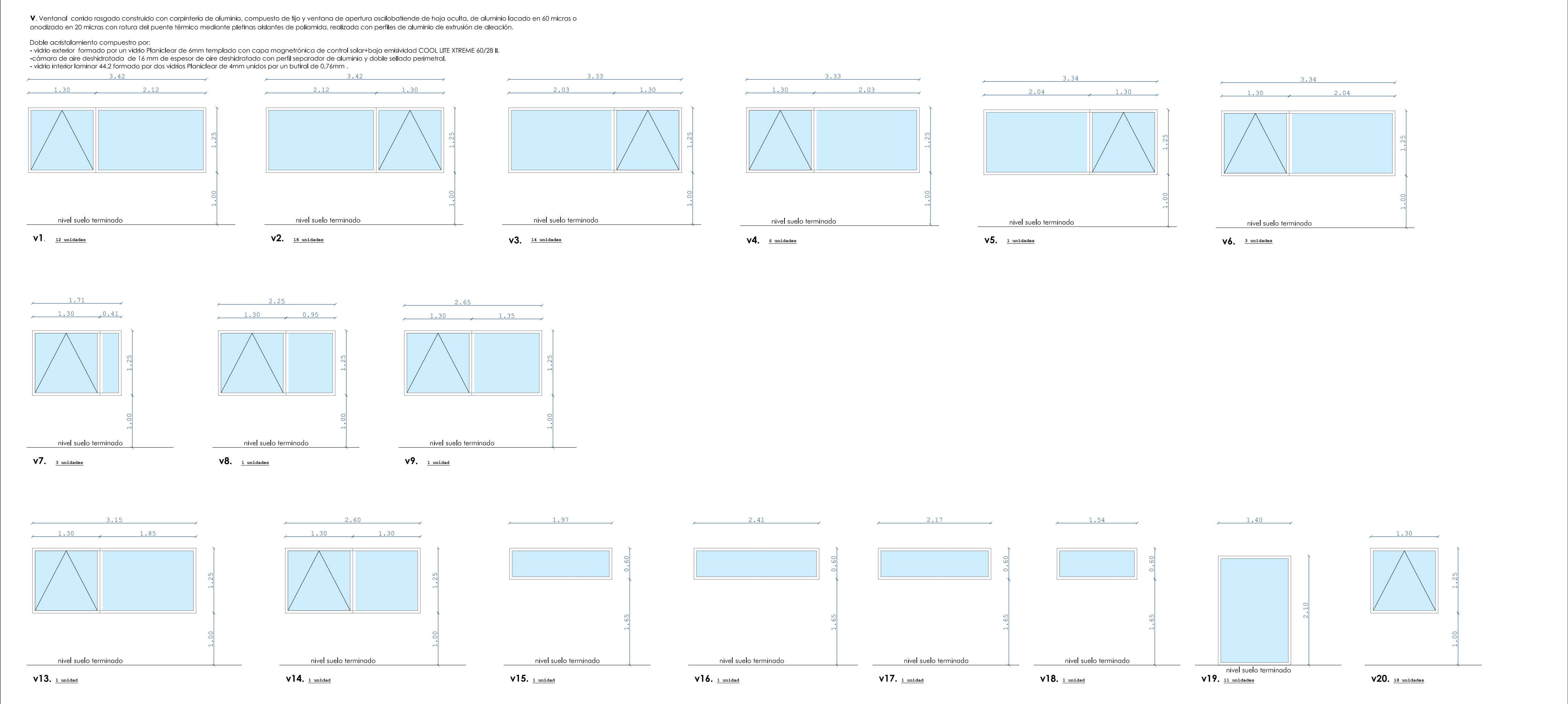
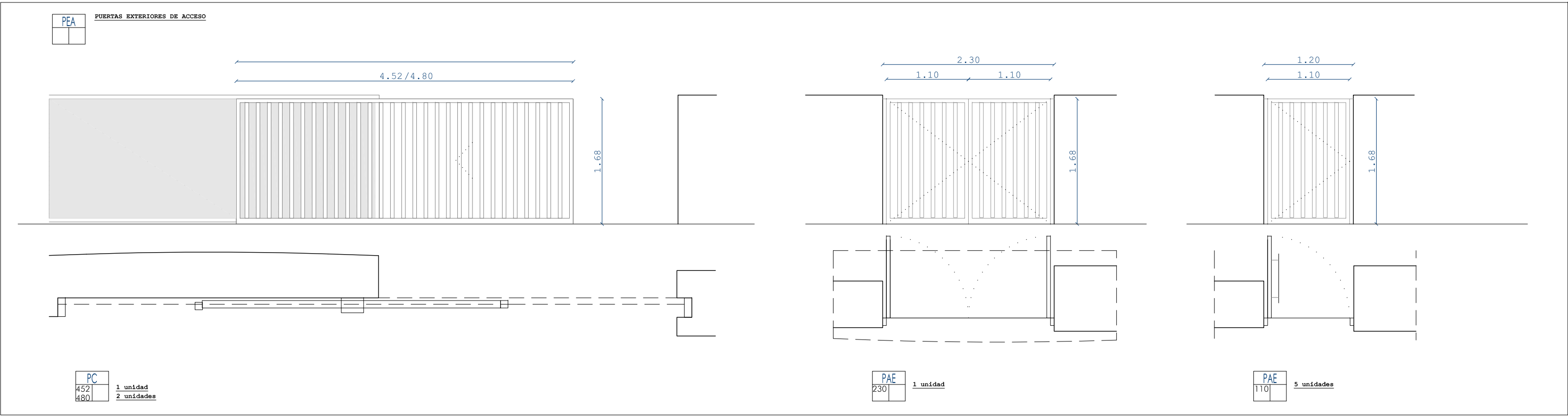
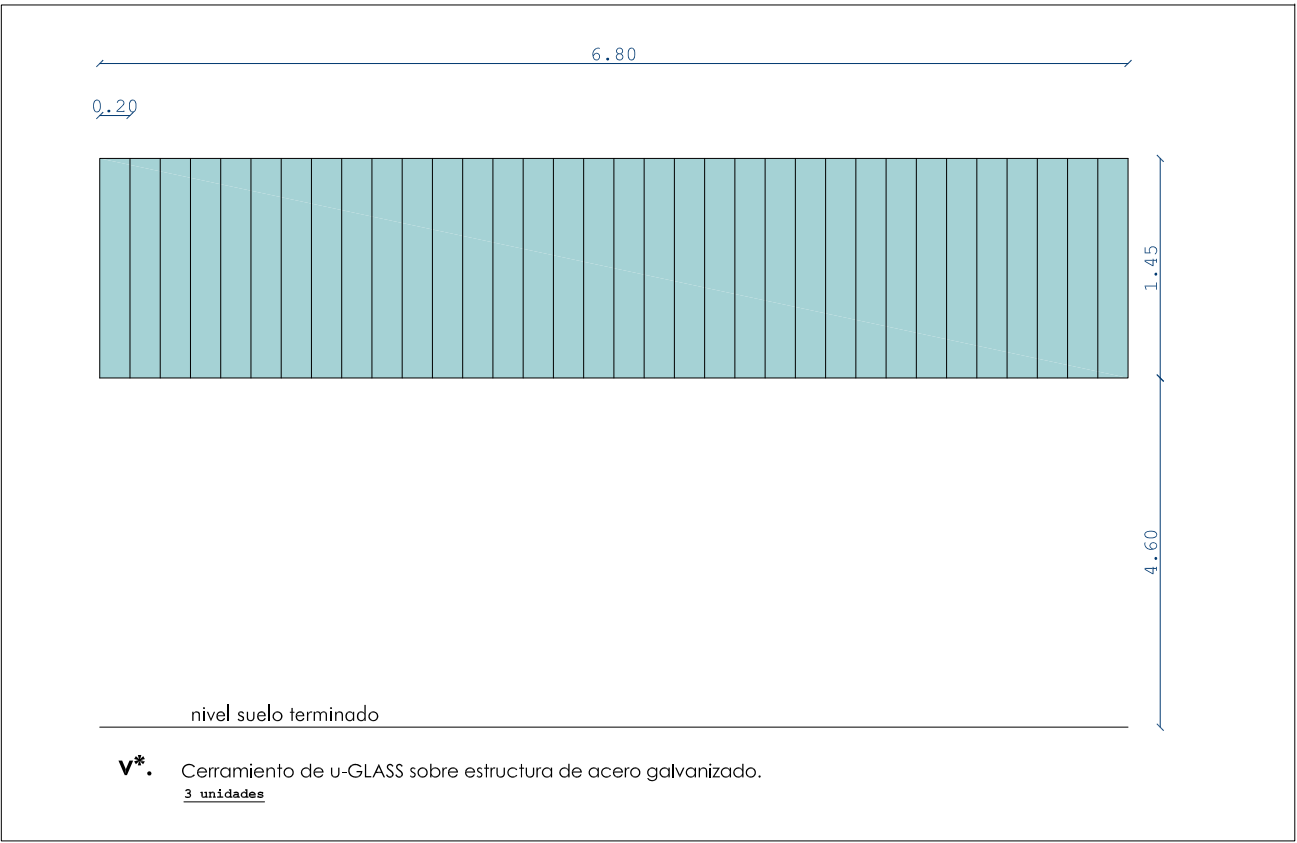
Ventanal corrido rasgado construido con carpintería de aluminio, compuesto de fijo y ventana de apertura oscilobatiende de hoja oculta.

mc. MURO CORTINA

Muro cortina plano autoportante de tapeta horizontal y llaga cerrada vertical de aluminio lacado de 60 micras o anodizado en 20 micras con rotura de puente térmico. Doble acristalamiento compuesto Todo ello pegado a un perfil intercalario de aluminio.


OTROS

B BARRA ANTIPÁNICO
O ODO DE BUEY






+CON LLAVE		
1	PUERTA EI 2H EN INSTALACIONES.	1 Uds.
2	PUERTA CHAPA 2H EN INSTALACIONES.	13 Uds.
3	PUERTA CHAPA 1H EN INSTALACIONES.	4 Uds.
4	CONSULTAS.	2 Uds.
11	ACCESO PERSONAL 2H.	1 Uds.



PROYECTO BÁSICO
Y DE EJECUCIÓN
DE CENTRO DE
SALUD LAS TABLAS
CALLE VILORIA DE LA RIOJA S/N
LAS TABLAS. MADRID



ARQUITECTOS
CHILE 15
Alberto JORGE CAMACHO
Daine LAYAS GAYOLA
Daine LOPEZ VALDES

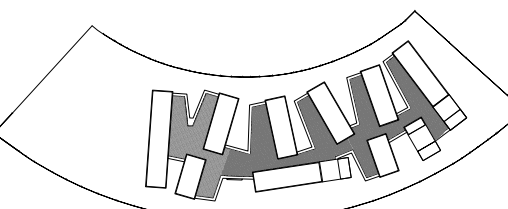
Cg 5

ARQUITECTURA
PLAN DE CIERRE
NIVEL -1

1/200 ABRIL 2017



PROYECTO BÁSICO
Y DE EJECUCIÓN
DE CENTRO DE
SALUD LAS TABLAS
CALLE VILORIA DE LA RIOJA S/N
LAS TABLAS. MADRID



ARQUITECTOS

CHILE 15 [ARQUITECTOS]

Alberto JORGE CAMACHO
Jaime LATAS ZAVALA
Jaime LOPEZ VALDES

Cg 6

ARQUITECTURA
PLAN DE CIERRE
NIVEL +0

1/200 ABRIL 2017

• CON LLAVE		
①	PUERTA EI 2H EN INSTALACIONES.	1 Uds.
④	CONSULTAS.	46 Uds.
⑤	ASEO PEDIÁTRICO.	1 Uds.
⑥	NÚCLEO DE VESTUARIOS, ASEOS.	10 Uds.
⑦	PUERTA PASILLO, SALAS 1H.	3 Uds.
⑧	PUERTA CORREDERA ASEO.	3 Uds.
⑨	DESPACHO 1H PERFILERÍA.	4 Uds.
⑩	PUERTA PASILLO, SALAS 1H PERFILERÍA.	3 Uds.

* SIN LLAVE		
(A)	SALIDA DE EMERGENCIA DE 1H.	5 Uds.
(B)	COMUNICACION CONSULTAS.	33 Uds.
(C)	PUERTA CORREDERA DE 1H.	1 Uds.
(D)	CABINA DE ASEO.	17 Uds.