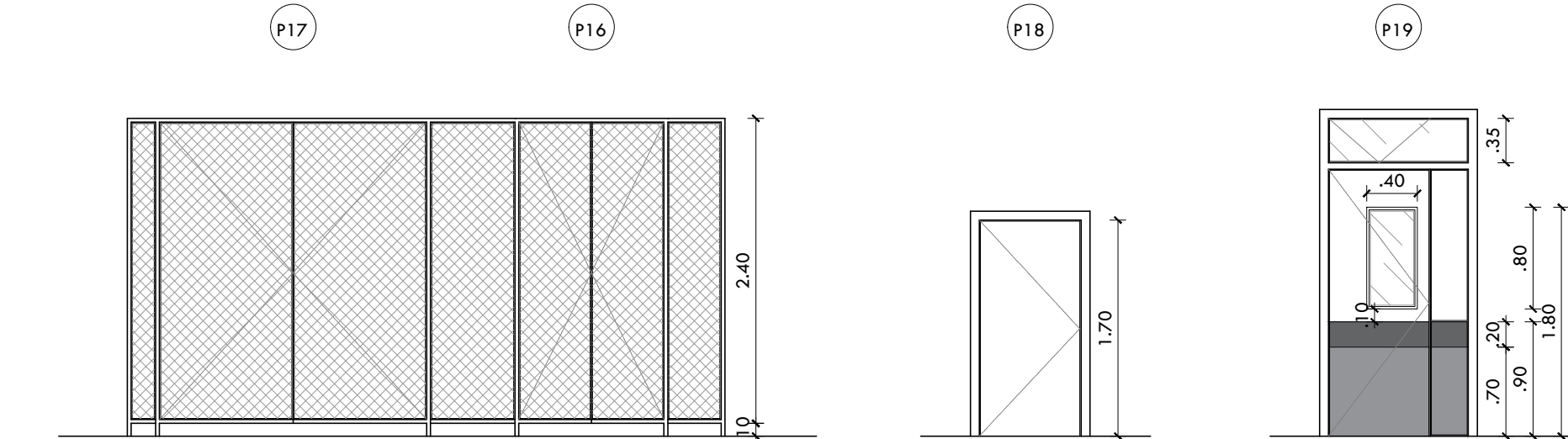
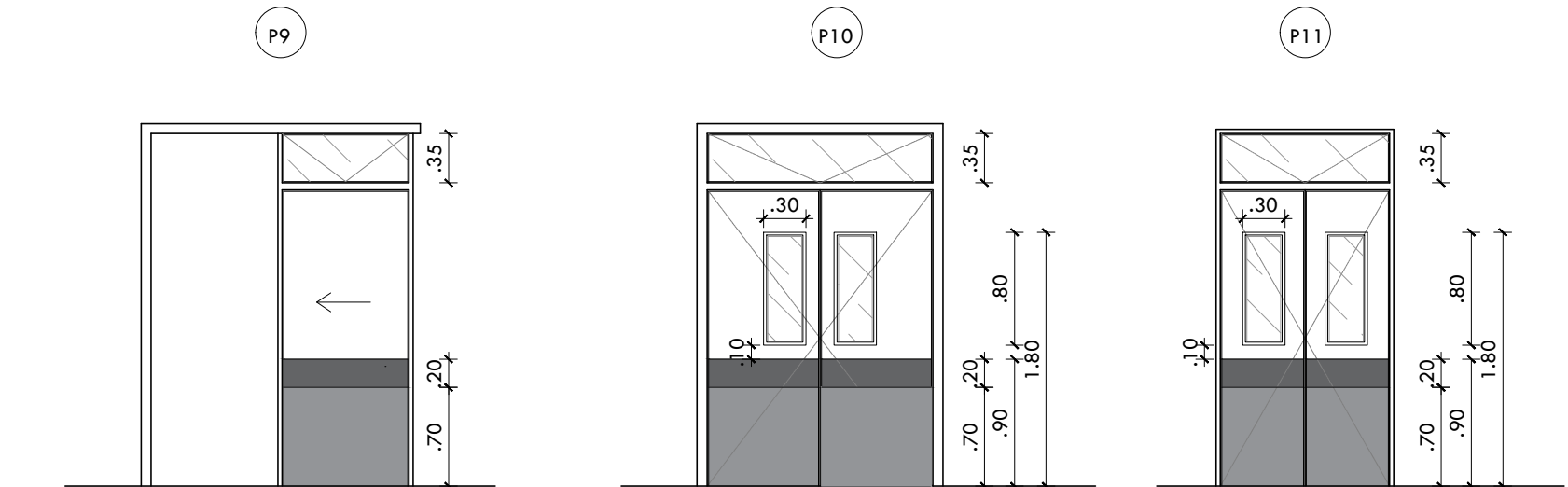
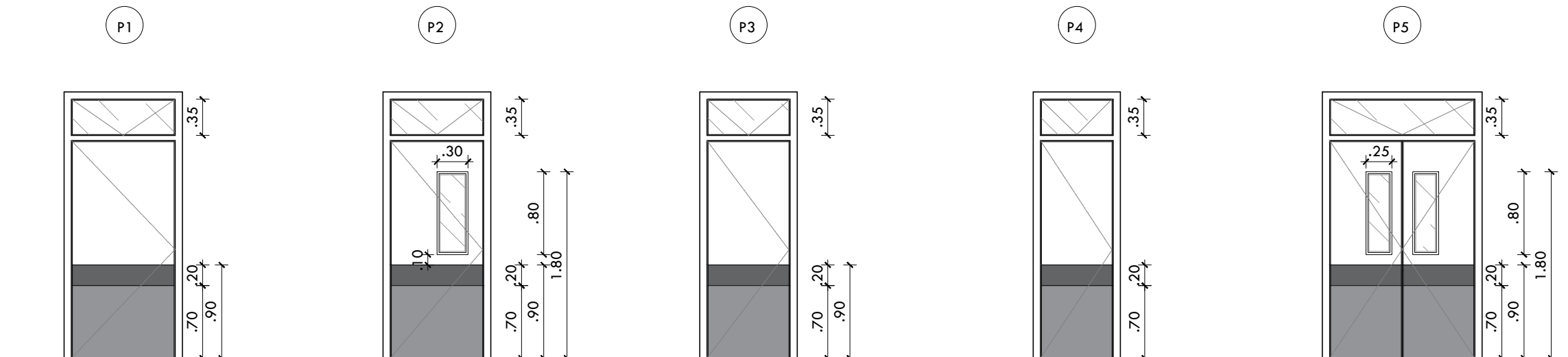


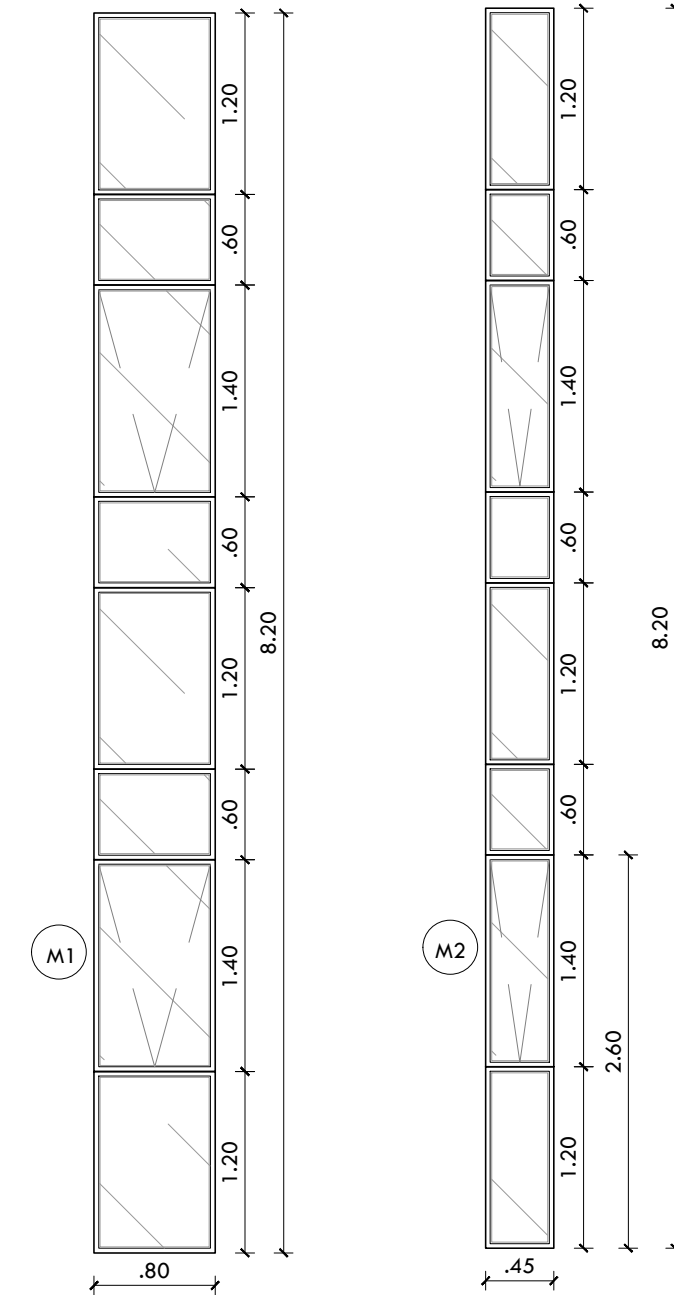
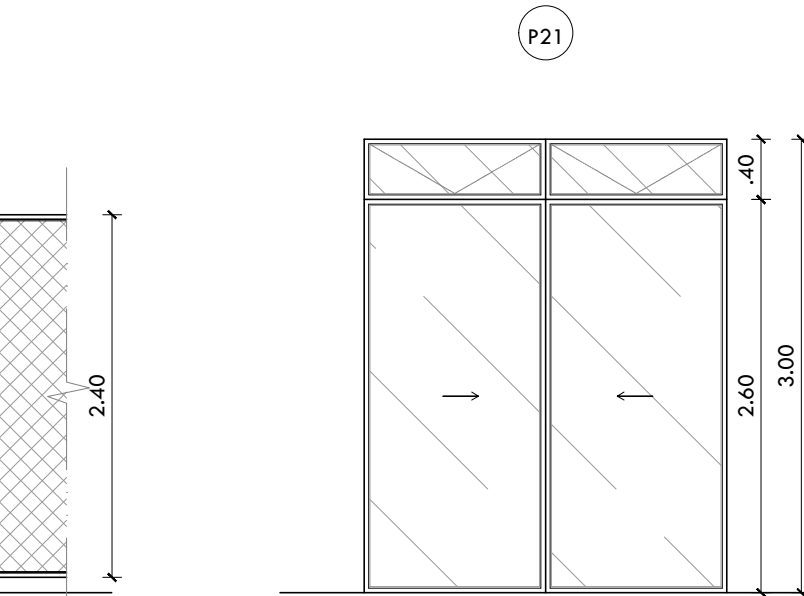
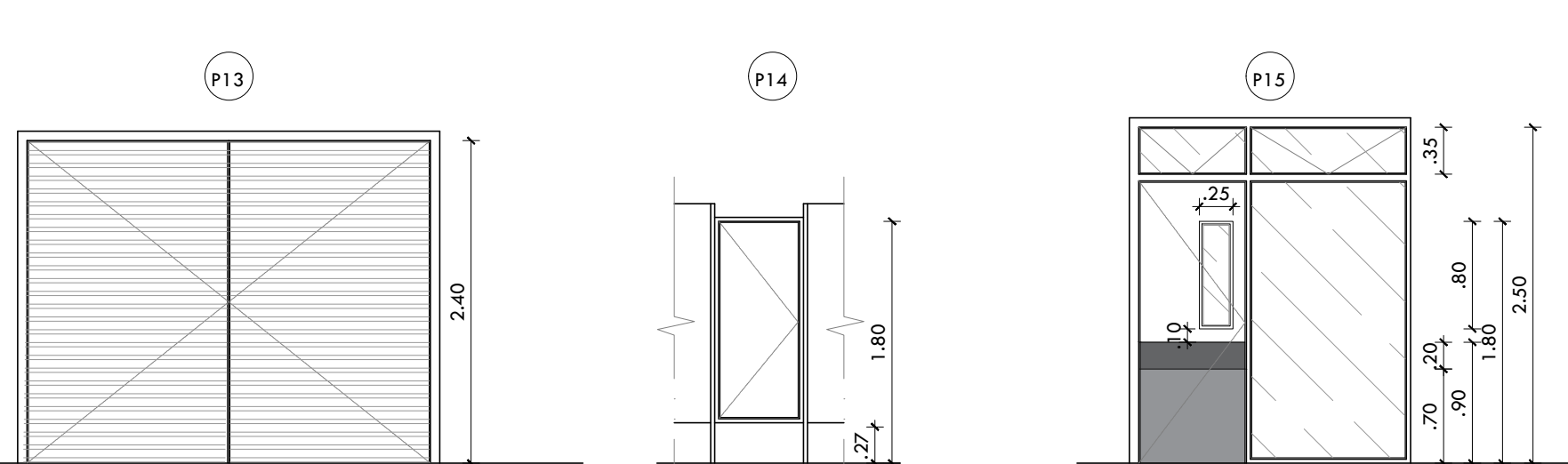
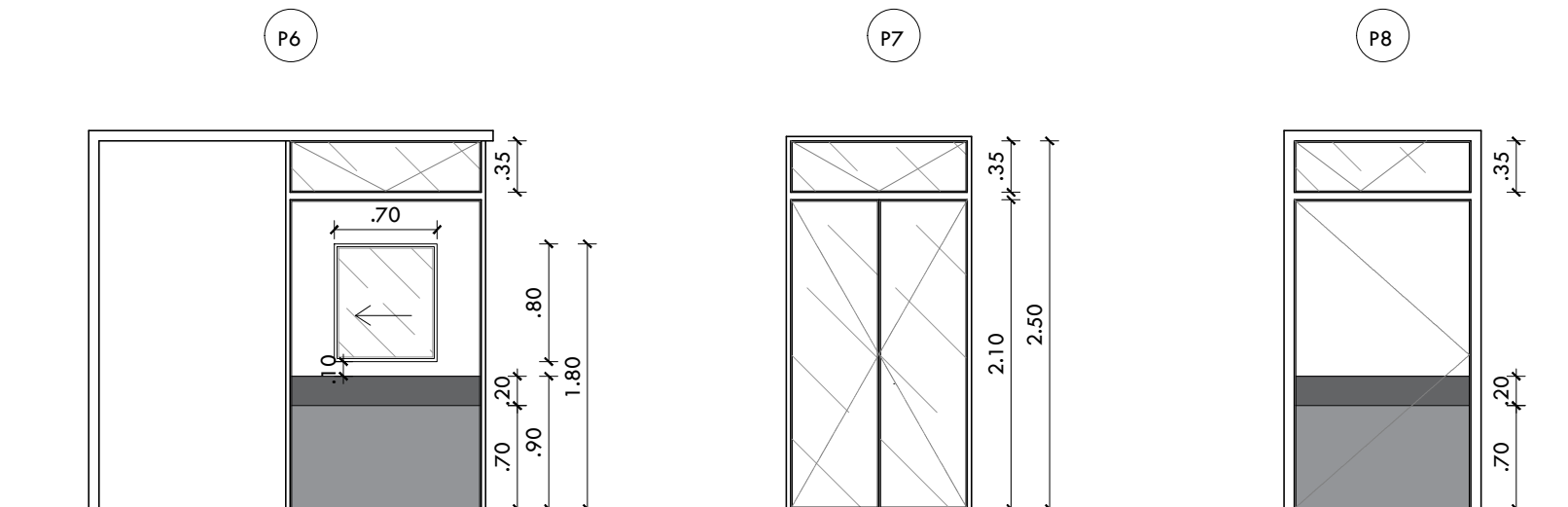
01 DETALHA VISTA - JANELAS  
ESCALA: 1/50



04 DETALHA VISTA - PORTAS  
ESCALA: 1/50



02 DETALHA VISTA - BASCULAS  
ESCALA: 1/50



03 DETALHA VISTA - MÓDULOS  
ESCALA: 1/50

## LEGENDA

### QUADRO DE ESQUADRIAS

Nº	Dimensão:	Descrição:	Nº	Dimensão:	Descrição:
J1	120 X 160	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, FOSCO, COM 2 FOLHAS DE CORRER E BANDEIRA FIXA, SÉRIE 25, COM GRADE EXTERNA DE ALUMÍNIO PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHUMBADAS NA ALVENARIA.	B1	80 X 80	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO BASCULANTE COM 2 FOLHAS, SÉRIE 25, COM GRADE EXTERNA DE ALUMÍNIO PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHUMBADAS NA ALVENARIA.
J2	80 X 120	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO GUILHOTINA COM 2 FOLHAS, SÉRIE 25, COM GRADE EXTERNA DE ALUMÍNIO PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHUMBADAS NA ALVENARIA.	B2	100 X 80	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO BASCULANTE COM 3 FOLHAS, SÉRIE 25, COM GRADE EXTERNA DE ALUMÍNIO PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHUMBADAS NA ALVENARIA.
J3	200 X 160	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, FOSCO, COM 4 FOLHAS DE CORRER E 2 BANDEIRAS FIXAS, SÉRIE 25, COM GRADE EXTERNA DE ALUMÍNIO PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHUMBADAS NA ALVENARIA.	B3	150 X 150	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO BASCULANTE COM 3 FOLHAS, SÉRIE 25, COM GRADE EXTERNA DE ALUMÍNIO PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHUMBADAS NA ALVENARIA.
J4	100 X 120	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO GUILHOTINA COM 2 FOLHAS, SÉRIE 25, COM GRADE EXTERNA DE ALUMÍNIO PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHUMBADAS NA ALVENARIA.	B4	200 X 150	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO BASCULANTE COM 3 FOLHAS, SÉRIE 25, COM GRADE EXTERNA DE ALUMÍNIO PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHUMBADAS NA ALVENARIA.
M1	80 X 820	PELE DE VIDRO EM ESTRUTURA METÁLICA, EM MÓDULOS COMPOSTO POR 6 BANDEIRAS FIXAS E 2 MÓDULOS DE JANELAS TIPO MAXIM-AR, VIDRO 8mm NA COR BRONZE COM CONTROLE SOLAR DE RAIOS UV EM ATÉ 99,6%			
M2	45 X 820	PELE DE VIDRO EM ESTRUTURA METÁLICA, EM MÓDULOS COMPOSTO POR 6 BANDEIRAS FIXAS E 2 MÓDULOS DE JANELAS TIPO MAXIM-AR, VIDRO 8mm NA COR BRONZE COM CONTROLE SOLAR DE RAIOS UV EM ATÉ 99,6%			
P1	100 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm	P11	100 X 250	PORTA PARA CENTRO RADIOLÓGICO, REVESTIDO DE LENÇOL DE CHUMBO DE 2mm, COM ACABAMENTO DE PLACA DE FURU DE MADEIRA PRENSADA, REVESTIDA COM CHAPA DE LAMINADO MELAMÍNICO
P2	90 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm	P12	120 X 250	PORTA DE ALUMÍNIO COM VENEZIANA, EM 2 FOLHAS DE ABRIR DE 60cm, EM PERFIL SÉRIE 25, COM BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm
P3	80 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm	P13	300 X 250	PORTA DE CHAPA DE FERRO GALVANIZADO Nº 16 EM VENEZIANA, SOBRE ESTRUTURA DE MARCOS PERFILADOS, COM 5 PARES DE DOBRADIÇA EXTRA FORTES EM CADA FOLHA.
P4	70 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm	P14	60 X 180	PORTA MELAMÍNICA PARA SANITÁRIOS, FIXADA EM PLACA DE GRANITO CINZA ANDORINHA, COM DE 3cm DE ESPESSURA, POLIDA NAS DUAS FACES
P5	140 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, 2 FOLHAS DE 70cm, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm	P15	80 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm E VIDRO FIXO DE 115cm EM VIDRO LAMINADO 10mm
P6	130 X 250	PORTA DE CORRER COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, PENHURADA EM ROLDANAS, CORRENDO DENTRO DE TRILHO DE AÇO, GUARDA POR CANALETA EMBUTIDA NO PISO, COM MARCO DE (7 X 3)cm E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm	P16	120 X 240	PORTÃO COM TELA EM CHAPA DE METAL EXPANDIDO, MALHA LOSANGULAR DE (8"x3"), EM CHAPA DE 3/16" COM DUAS PARTES FIXAS
P7	120 X 250	PORTA DE ABRIR EM VIDRO LAMINADO 10mm, 2 FOLHAS DE 60cm E BANDEIRA FIXA EM VIDRO LAMINADO 10mm	P17	200 X 240	PORTÃO COM TELA EM CHAPA DE METAL EXPANDIDO, MALHA LOSANGULAR DE (8"x3"), EM CHAPA DE 3/16" COM DUAS PARTES FIXAS
P8	120 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm	P18	80 X 170	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm
P9	90 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm	P19	80 +30X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, COM 2 FOLHAS, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm
P10	160 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, 2 FOLHAS DE 80cm, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm	P20	160 X 240	PORTÃO COM TELA EM CHAPA DE METAL EXPANDIDO, MALHA LOSANGULAR DE (8"x3"), EM CHAPA DE 3/16" COM DUAS PARTES FIXAS
			P21	240 X 300	PORTA DE CORRER EM VIDRO LAMINADO 10mm, COM 2 FOLHAS DE 120cm, PENHURADA EM ROLDANAS, CORRENDO DENTRO DE TRILHO DE AÇO, GUARDA POR CANALETA EMBUTIDA NO PISO, SEM MARCO E 2 BANDEIRAS FIXAS EM VIDRO 6mm

## NOTAS

- NOTAS:  
1 - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - (LEI DE DIREITOS AUTORAIS DE 19 DE FEVEREIRO DE 1998). ESTE ARQUIVO NÃO PODERÁ SER MANIPULADO OU ALTERADO SEM A PRÉVIA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES DO PROJETO.  
2 - TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.  
3 - ESTE ESTUDO NÃO PODERÁ SER EXECUTADO SEM A DEVIDA CONFERÊNCIA NO LOCAL.  
4 - COTAS EM NÍVEL ACABADO

## REVISÕES

02	13/08/19	REVISÃO 02	MARIA JOSÉ MELLO
01	24/07/19	REVISÃO 01	MARIA JOSÉ MELLO
00	24/07/19	EMIÇÃO INICIAL	MARIA JOSÉ MELLO
REV.	DATA	DESENHO	AUTOR DA REVISÃO

EMUSA

Empresas Municipais de Arquitetura, Urbanização e Saneamento

PREFEITURA

**NITERÓI**

TRABALHANDO SÉRIO, SUPERANDO DESAFIOS.

EMUSA

**PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI**

OBRA : MATERNIDADE ALZIRA REIS

**MCB**

PROJETOS

PROJETO DE ARQUITETURA - PLANTA BAIXA COBERTURA - AMPLIAÇÃO

DIRETOR DE PLANEJAMENTO E CAPTAÇÃO DE RECURSOS:  
PAULO CÉSAR SILVA CARRERA

ARQUITETOS:  
MARIA JOSÉ MELLO  
BRUNO AFONSO  
RENATA GUIMARÃES

PATRICK KIMANI  
LAIS MENEZES

DATA:  
13/06/2019

ESCALA:  
INDICADA

FOLHA:  
**30**

A