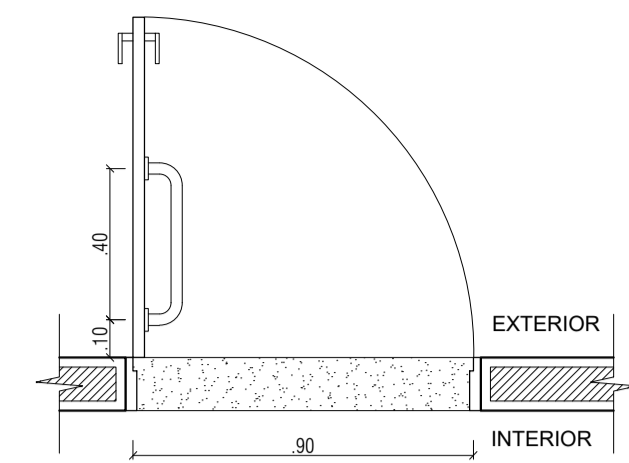
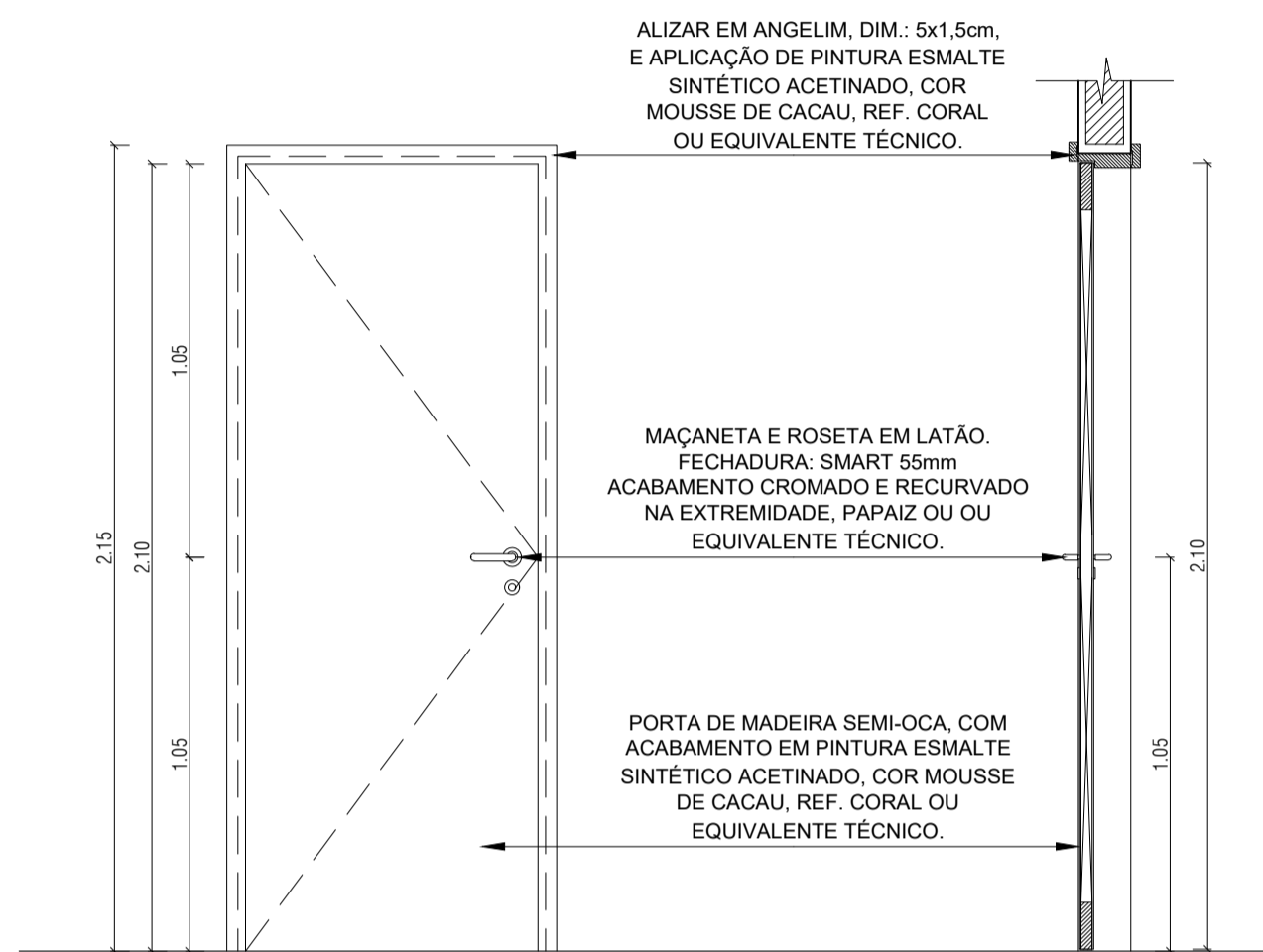


01 P1 (80x210cm) - PLANTA
ESCALA: 1/20

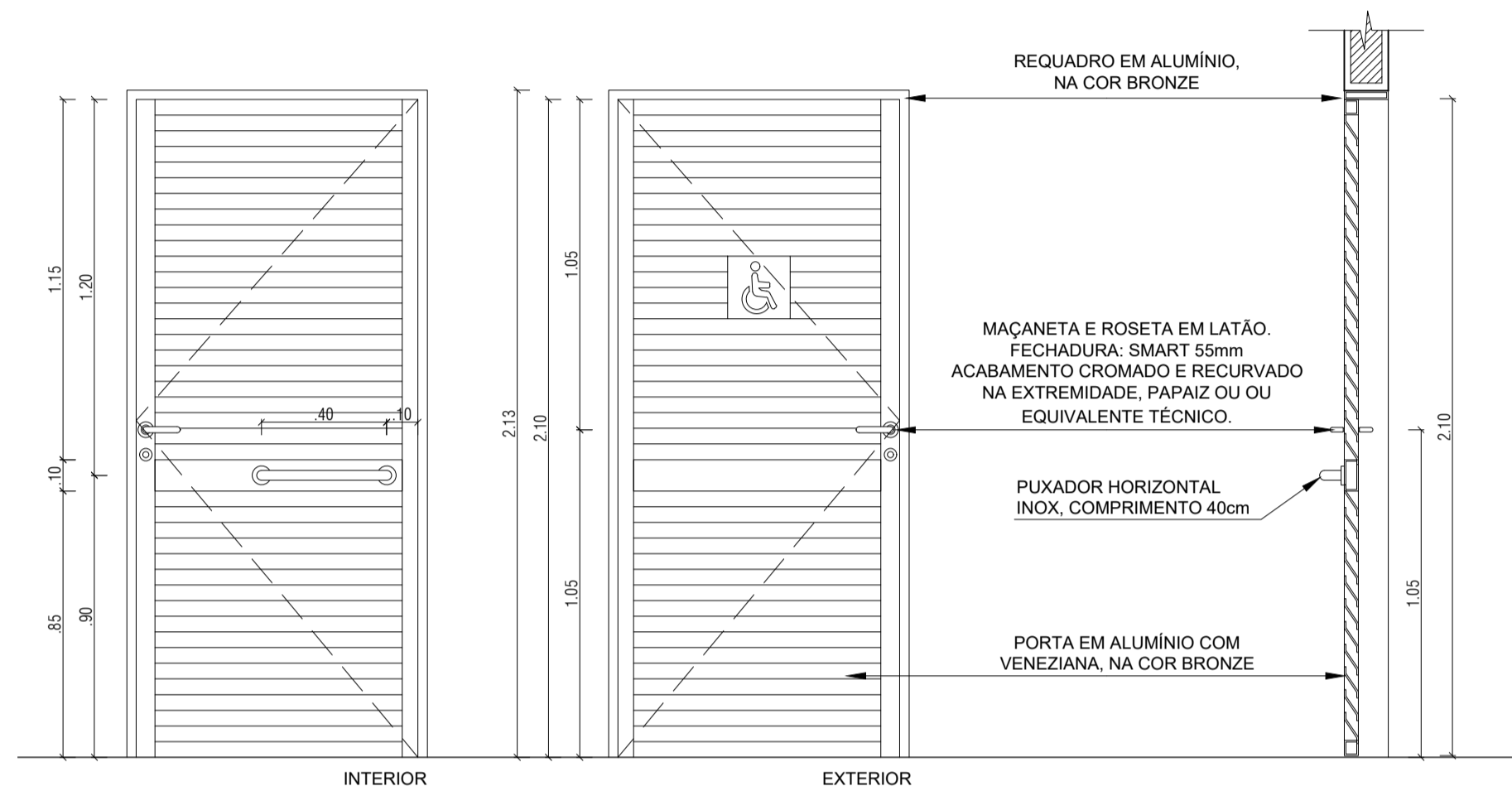


07 P3 (90x210cm) - PLANTA
ESCALA: 1/20



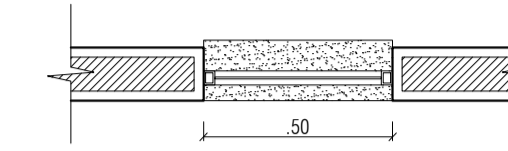
02 P1 (80x210cm) - VISTA
ESCALA: 1/20

03 P1 (80x210cm) - CORTE
ESCALA: 1/20

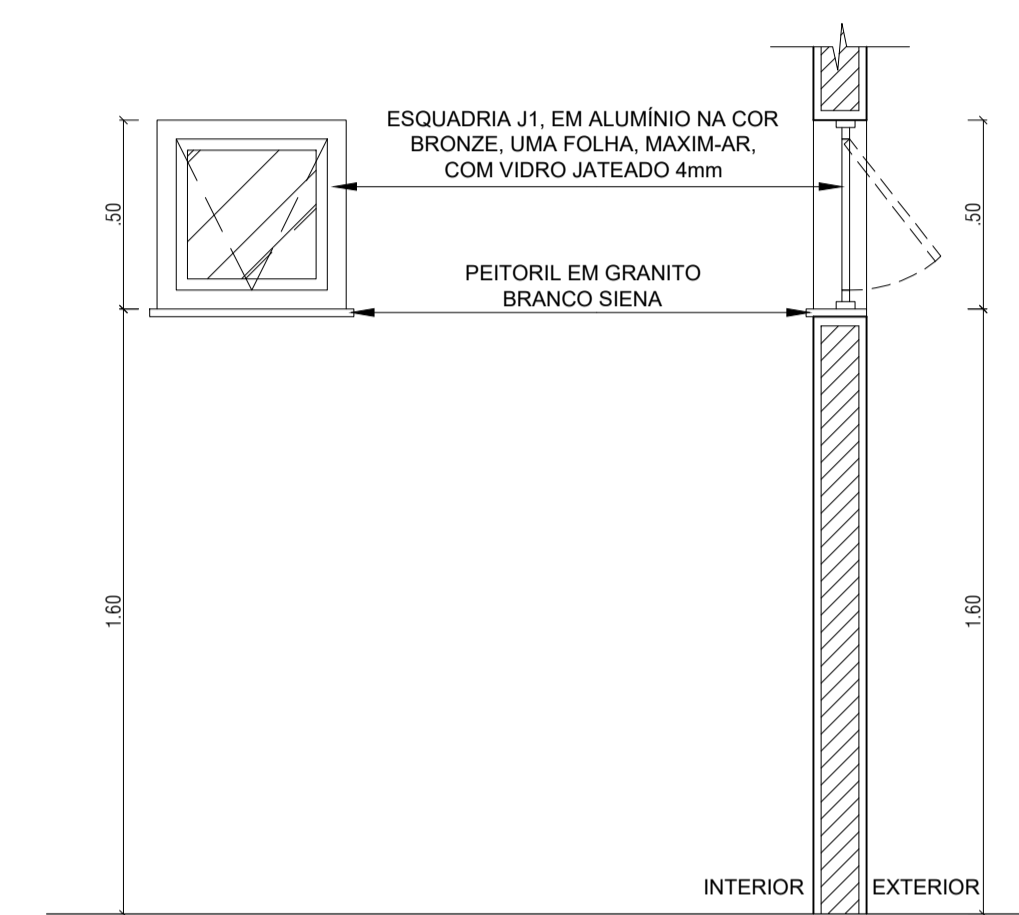


08 P3 (90x210cm) - VISTA
ESCALA: 1/20

09 P3 (90x210cm) - CORTE
ESCALA: 1/20

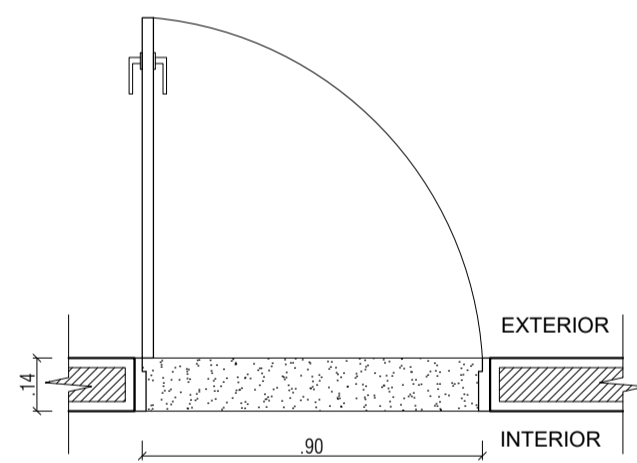


13 J1 (50x50cm) - PLANTA
ESCALA: 1/20

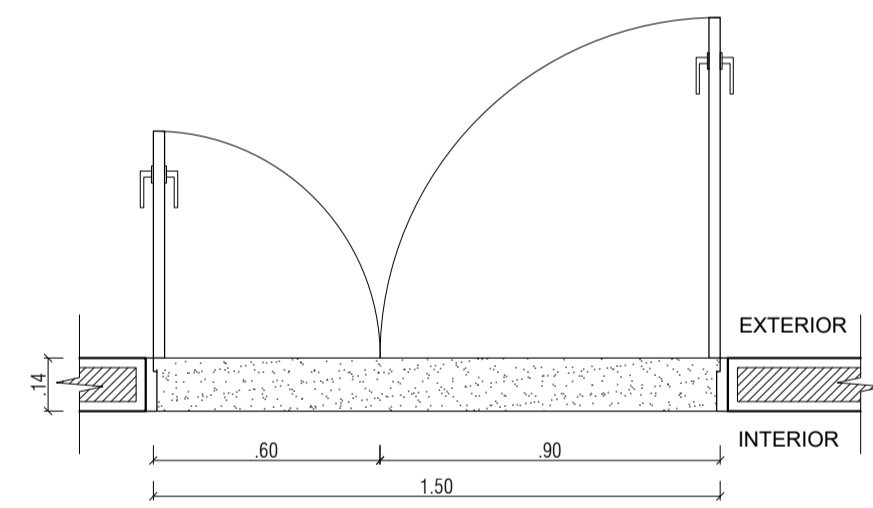


14 J1 (50x50cm) - VISTA
ESCALA: 1/20

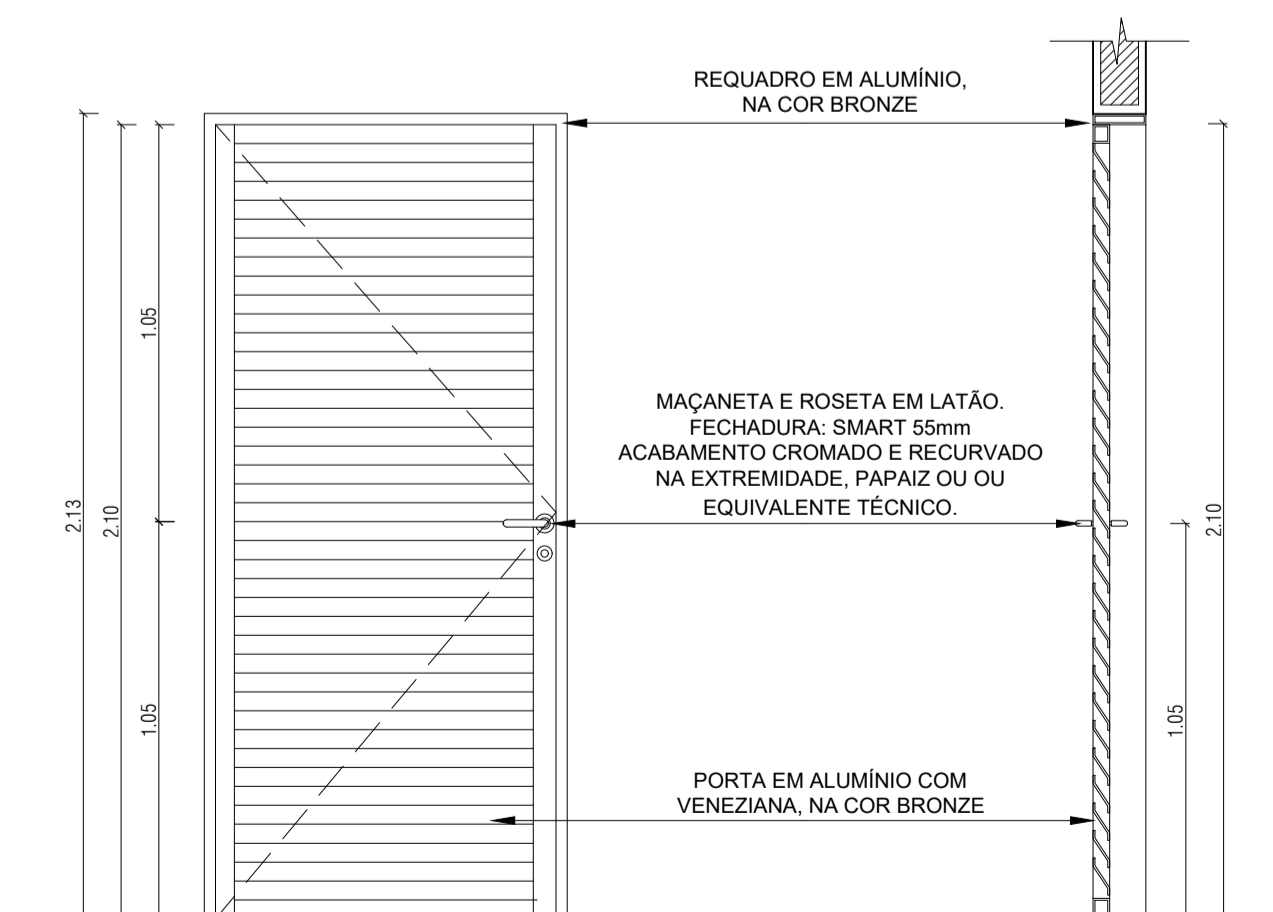
15 J1 (50x50cm) - CORTE
ESCALA: 1/20



04 P2 (90x210cm) - PLANTA
ESCALA: 1/20

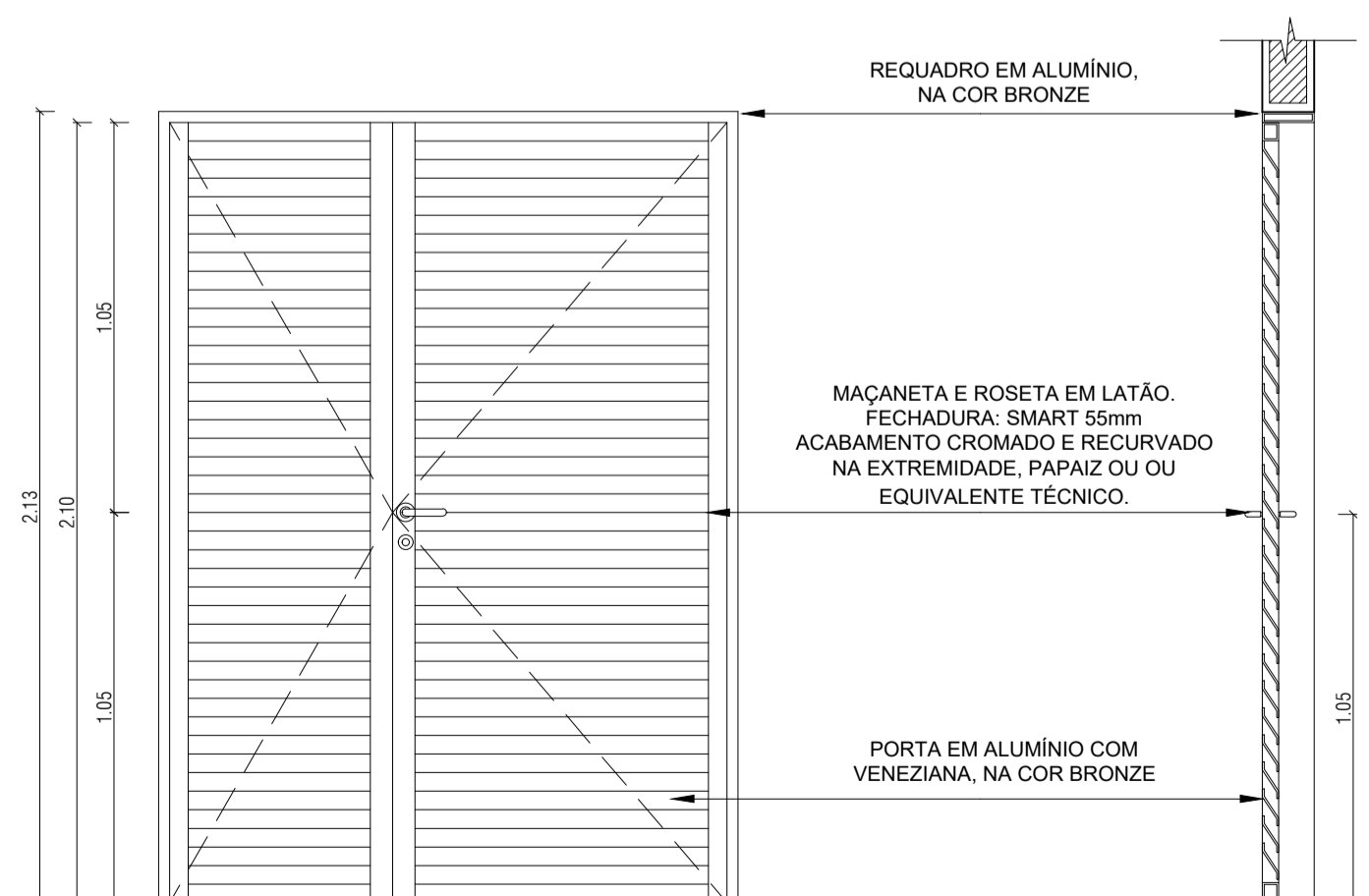


10 P4 (150x210cm) - PLANTA
ESCALA: 1/20



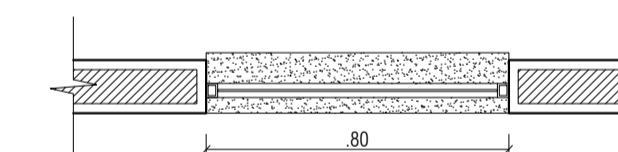
05 P2 (90x210cm) - VISTA
ESCALA: 1/20

06 P2 (90x210cm) - CORTE
ESCALA: 1/20

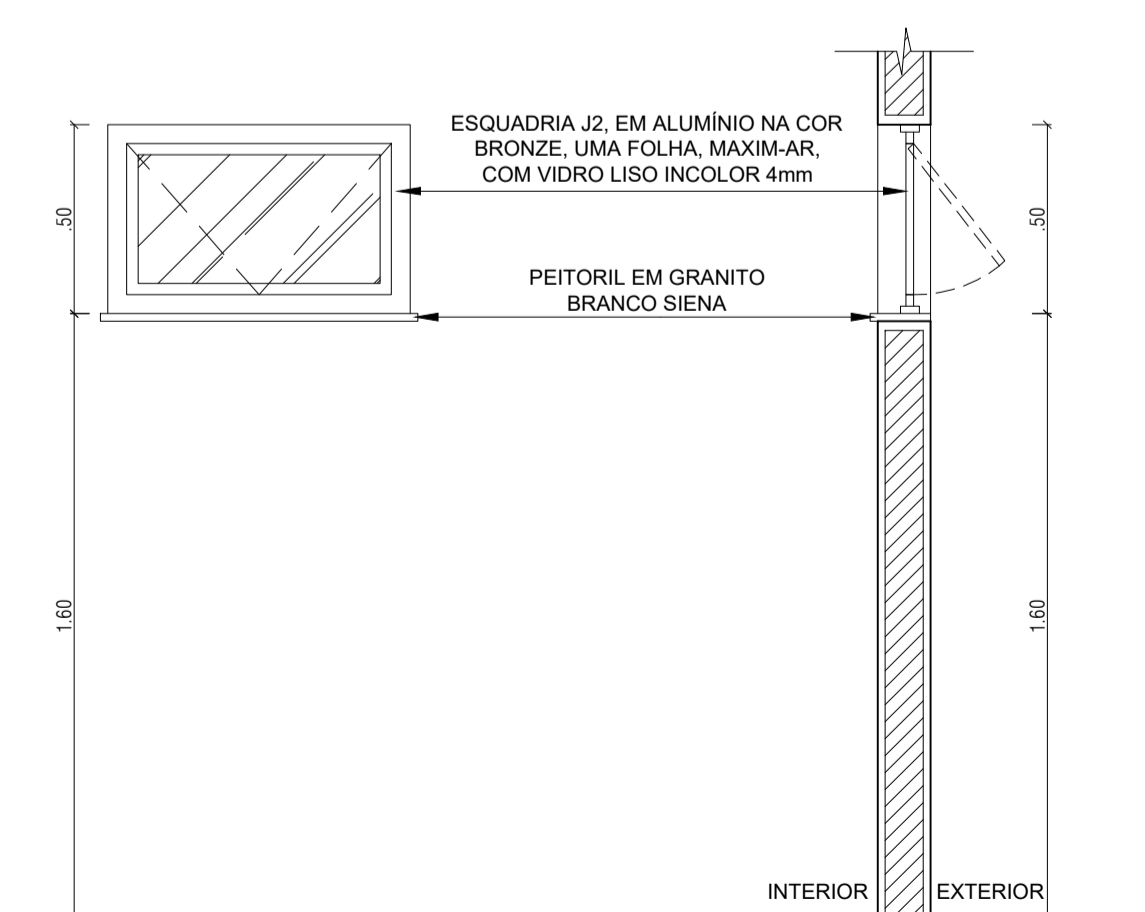


11 P4 (150x210cm) - VISTA
ESCALA: 1/20

12 P4 (150x210cm) - CORTE
ESCALA: 1/20



16 J2 (80x50cm) - PLANTA
ESCALA: 1/20



17 J2 (80x50cm) - VISTA
ESCALA: 1/20

18 J2 (80x50cm) - CORTE
ESCALA: 1/20

QUADRO DE ESQUADRIAS

PORTA							
CÓD.	DIMENSÃO		TIPO	MAT.	ACAB.	QUANT.	OBSERVAÇÃO
	LARG.	ALT.					
P1	0,80	2,10	ABRIR	MADEIRA	A	02	
P2	0,90	2,10	ABRIR	ALUMÍNIO	B	01	
P3	0,90	2,10	ABRIR	ALUMÍNIO	B	02	COM BARRA HORIZONTAL
P4	1,50	2,10	ABRIR	ALUMÍNIO	B	01	

JANELA								
CÓD.	DIMENSÃO			TIPO	MAT.	ACAB.	QUANT.	OBSERVAÇÃO
	LARG.	ALT.	PEIT.					
J1	0,50	0,50	1,60	MAXIM-AR	ALUM./VIDRO	D	01	01 FOLHA
J2	0,80	0,50	1,60	MAXIM-AR	ALUM./VIDRO	C	01	01 FOLHA


ACABAMENTOS	
A	REVESTIMENTO EM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO, COR MOUSSE DE CACAU, REF. CORAL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
B	ALUMÍNIO COM VENEZIANA, NA COR BRONZE
C	ALUMÍNIO NA COR BRONZE, VIDRO LISO 4mm, PEITORIL EM GRANITO BRANCO SIENA
D	ALUMÍNIO NA COR BRONZE, VIDRO JATEADO 4mm, PEITORIL EM GRANITO BRANCO SIENA

PREFEITURA/ CONCESSIONÁRIA LOCAL: BOMBEROS

PROPRIETÁRIO: _____


PROJETO: _____

CONSTRUÇÃO: _____


CAU: 
Conselho de Arquitetura e Urbanismo RRT
 Nº 000008833944
 TOMIGRACY JUMONJI
 A25833-4

REVISÃO	DATA	RESPONSÁVEL	TIPO E LOCAL DA ALTERAÇÃO
02	NOV/19	TOMIGRACY	ADEQUAÇÃO CONFORME SOLICITADO
01	AGO/19	TOMIGRACY	ADEQUAÇÃO CONFORME SOLICITADO
00	AGO/19	TOMIGRACY	EMIÇÃO INICIAL

Rua Felino Barbosa, 582
Barra de Fátima
Fozes / Ceará
Tel.: (85) 3217-3275
gpi@gsengenharia.com.br




Rua Alceu Amoroso Lima
No. 276-A, sala 910
Centro das Américas
Salvador / Bahia
Tel. (71) 3653-0000
jca@gsengenharia.com.br



PROPÁ Pró-Reitoria de Planejamento e Administração

LABORATÓRIO NÚCLEO DE ESTUDOS EM AGROECOLOGIA E PRODUÇÃO ORGÂNICA - PAU-BRASIL (NEA-PB)

DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA: LÍVIA BERTI, SANILJAN FARIAS
COORDENADOR DE PROJETOS E OBRAS: DANIEL GONÇALVES NETO
AUTOR DO PROJETO: TOMIGRACY JUMONJI



ARQ:	CSG-NEAP-ARQ-EX-006-R2.dwg	ÁREA TÉCNICA:	ARQ	ETAPA:	EX
DATA:	AGOSTO/2019	ESCALA:	1:20	FOLHA:	006 007
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	TOMIGRACY JUMONJI	CAU/CREA:	A25833-4	DESENHO:	CINTIA CASTRO