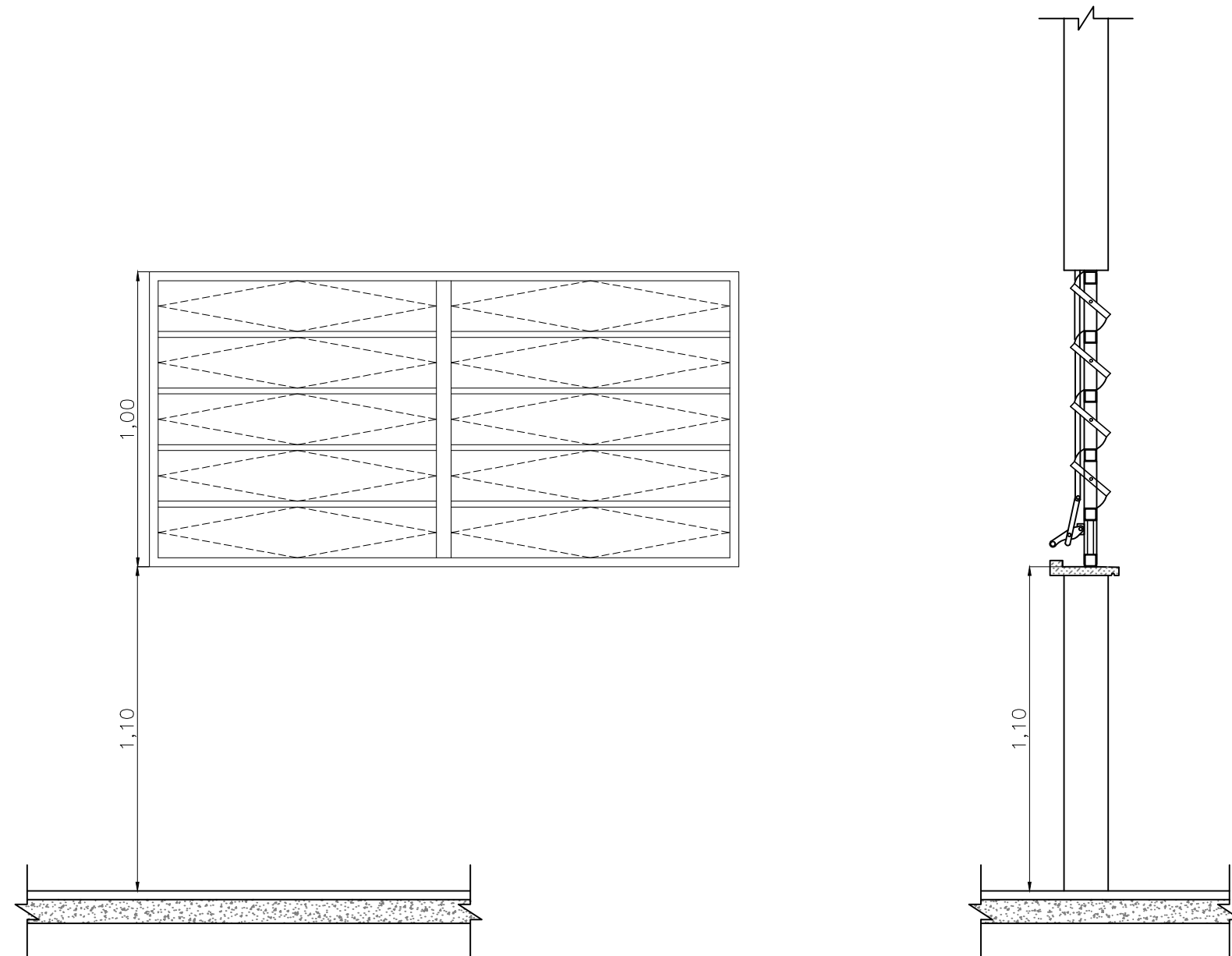


JA1 2,00x1,00m – 2un

Janela basculante de alumínio com 8 b sculas e 2 folhas fixas. Pintura eletrost tica branca de f brica.



A PLANTA
Escala: 1:20

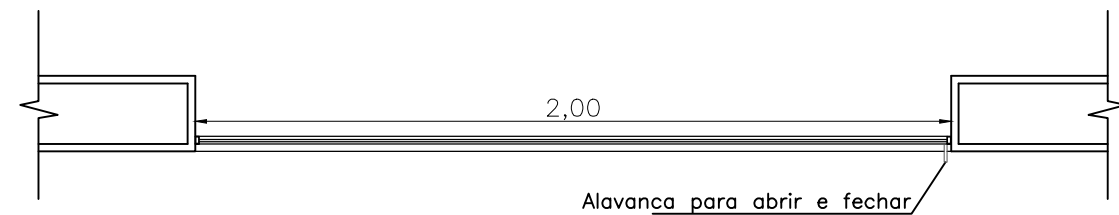


B VISTA
Escala: 1:20

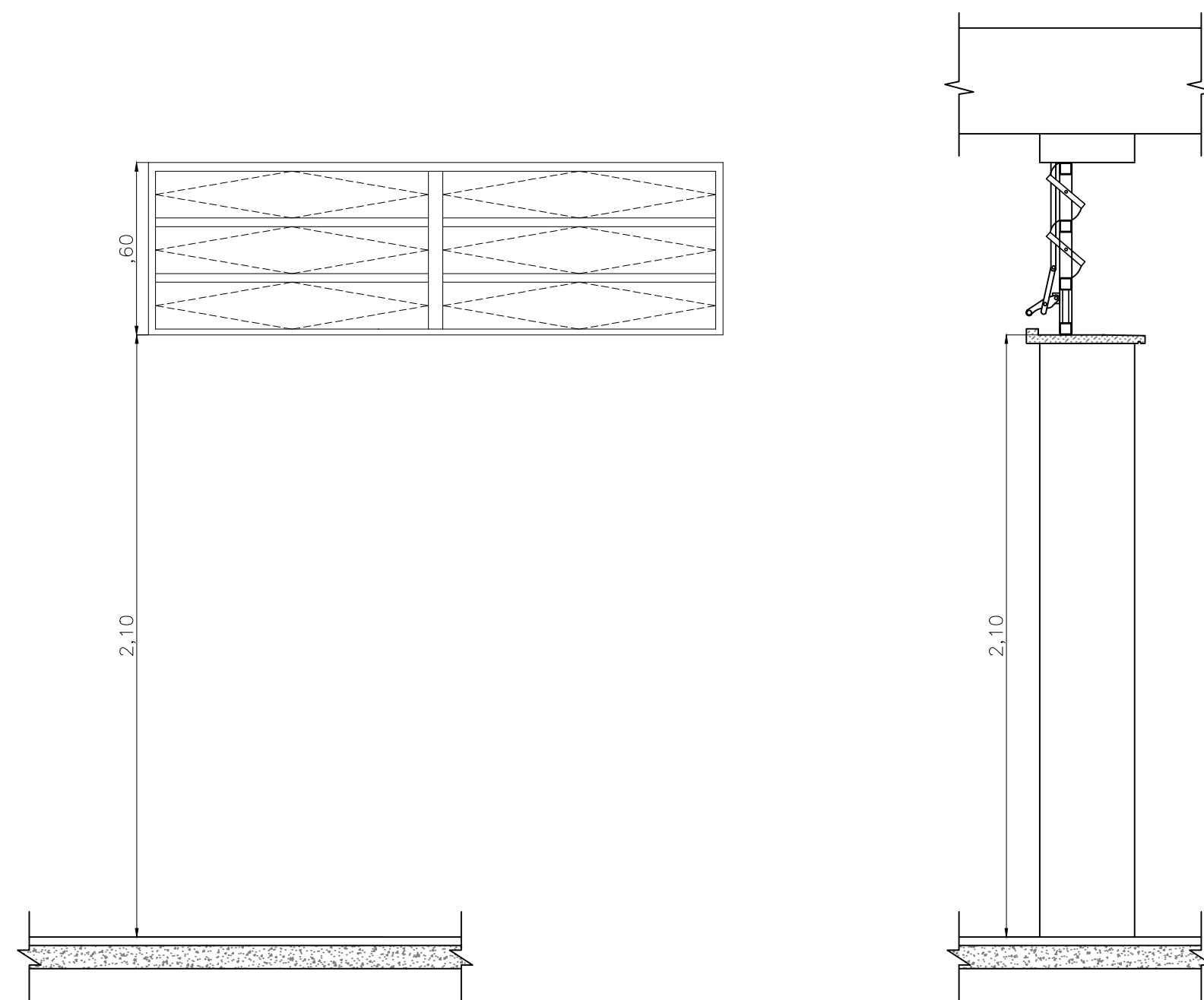
C PERFIL
Escala: 1:20

JA2 2,00x0,60m – 2un

Janela basculante de alumínio com 4 básculas e 2 folhas fixas. Pintura eletrostática branca de fábrica.



A PLANTA
Escala: 1:20

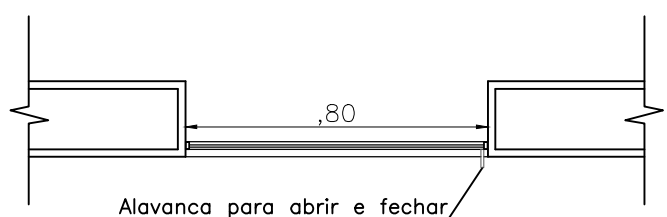


B VISTA
Escala: 1:20

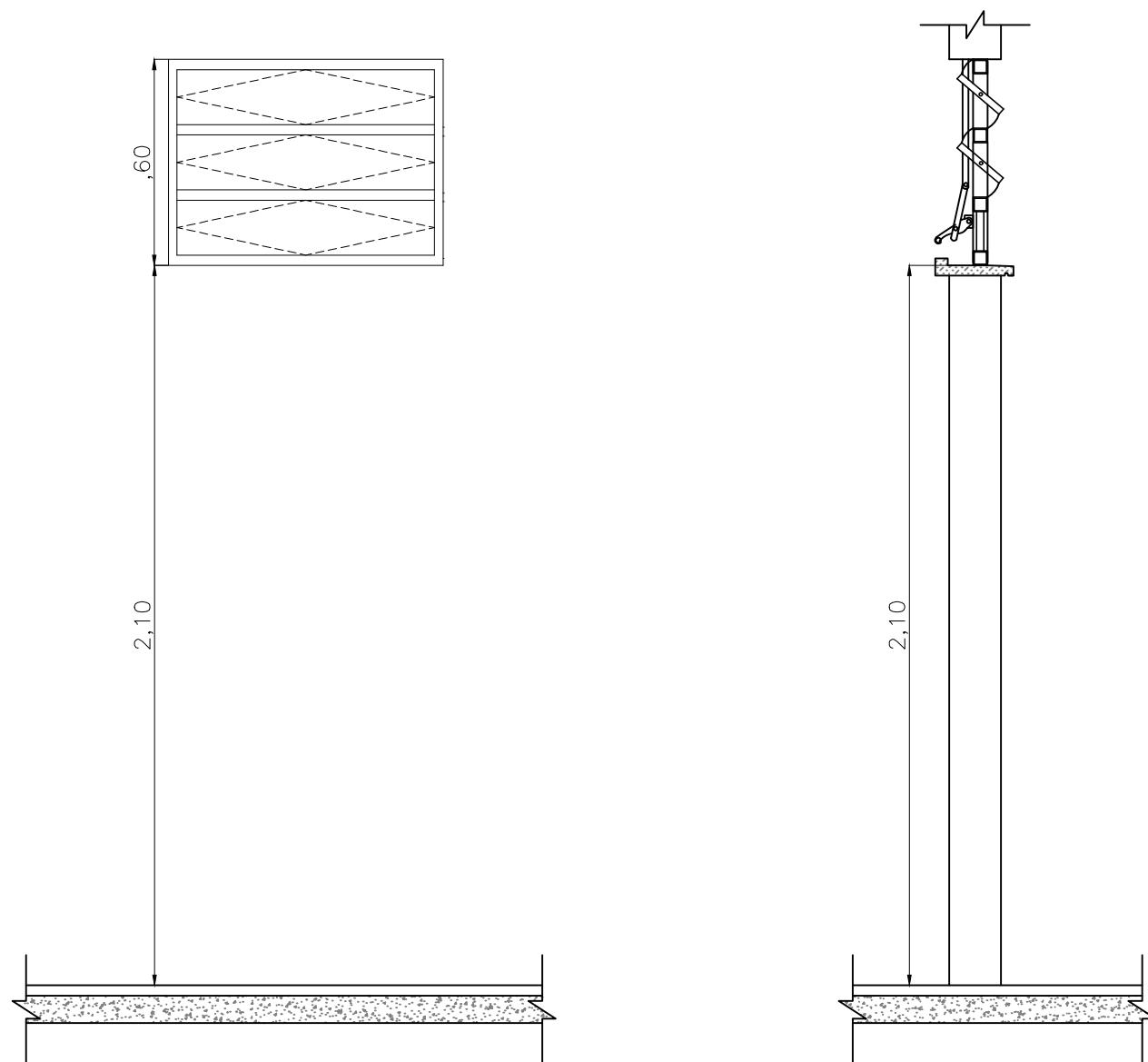
C PERFIL
Escala: 1:20

JA3 0,80x0,60m – 2un

Janela basculante de alum nio com 2 b sculas e 1 folha fixa. Pintura eletrost tica branca de f brica.



A PLANTA
Escala: 1:20

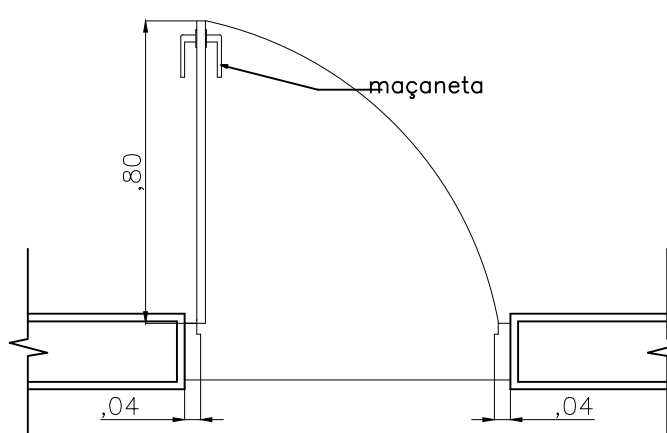


B VISTA
Escala: 1:20

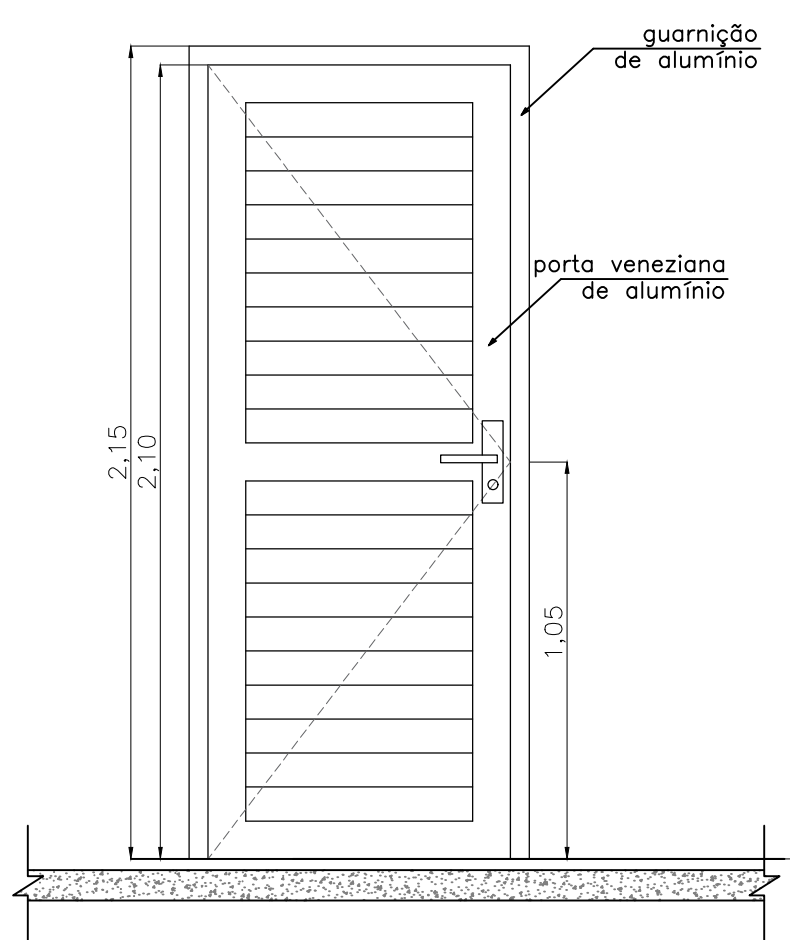
C PERFIL
Escala: 1:20

PA1 0,80x2,10m – 05un

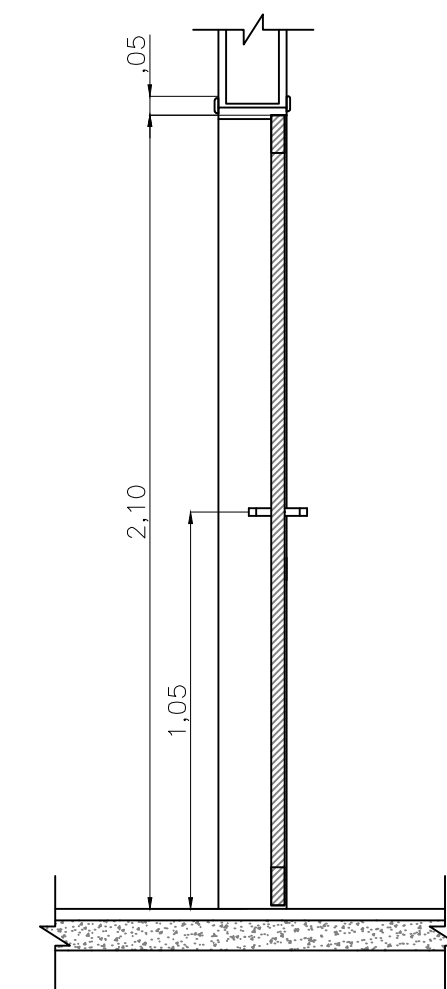
Porta veneziana de alumínio, 1 folha de abrir. Pintura eletrostática branca de fábrica.



A PLANTA
Escala: 1:20



B VISTA
Escala: 1:20



C PERFIL
Escala: 1:20

LEGENDA DE MATERIAIS:

PAREDES	
R1	Revestimento cerâmico de parede acetinado, dimensões e cor conforme padrão existente. Assentado com argamassa colante de uso interno e rejunte a base de epoxi.
R2	Pintura acrílica acabamento acetinado sobre emassamento, cor a ser definida, em duas demãos.
R3	Pintura acrílica acabamento brilhante sobre reboco, cor a ser definida, em duas demãos, conforme padrão existente.
R4	Pintura acrílica acabamento brilhante, conforme padrão existente.
R5	Revestimento cerâmico, para piscina, em placa esmaltada, dimensões 20x20 cm. Assentado e rejuntado com argamassa industrializada para uso em piscinas.
FORRO	
F1	Laje com pintura acrílica cor gelo sobre reboco (Ref.: Suvinil).
F2	Forro em réguas de PVC, perfil extrudado, réguas de 8 mm, frisos longitudinais, cor branca (Ref.: Tigre).
PISOS	
P1	Piso cerâmico acetinado retificado, 45x45cm, PEI 5 e cor conforme padrão existente. Assentado com argamassa colante de uso interno e rejunte a base de epoxi.
	Soleira de granito branco arabesco, 8 unidades. Dimensões variadas. Consultar planta de paginação de piso e detalhe fl. 4.

QUADRO DE ESQUADRIAS:

C�D.	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	MATERIAL	MECANISMO	QTD.
JA1	2,00m	1,00m	1,10m	alumínio/vidro	basculante	02
JA2	2,00m	0,60m	2,10m	alumínio/vidro	basculante	02
JA3	0,80m	0,60m	2,10m	alumínio/vidro	basculante	02

QUADRO DE PORTAS E PORTÕES:

C�D.	LARGURA	ALTURA	FOLHAS	MATERIAL	MECANISMO	QTD.
PA1	0,80m	2,10m	01	alumínio	abrir	05
PF3	2,50m	2,20m	02	a�o	abrir	01

- A DEMOLIR
- A REGULARIZAR
- A CONSTRUIR

Obs: todas as medidas deverão ser conferidas in loco

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO CARLOS
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS

Projeto:	REFORMA E AMPLIAÇÃO DO CEMEI MONSENHOR ALCINDO SIQUEIRA	Data:
Desenho:		agosto/2023
Art. de Obra ou Serviço:		Revisão: 0
Veto:		05/05
Edificação:	CEMEI MONSENHOR ALCINDO SIQUEIRA	Escala:
Local:	RUA ANT�NIO SPAZIANI, 243, JARDIM SANTA MARIA, SÃO CARLOS - SP	INDICADAS
Título da Folha:	ESQUADRIAS	Desenho N�: