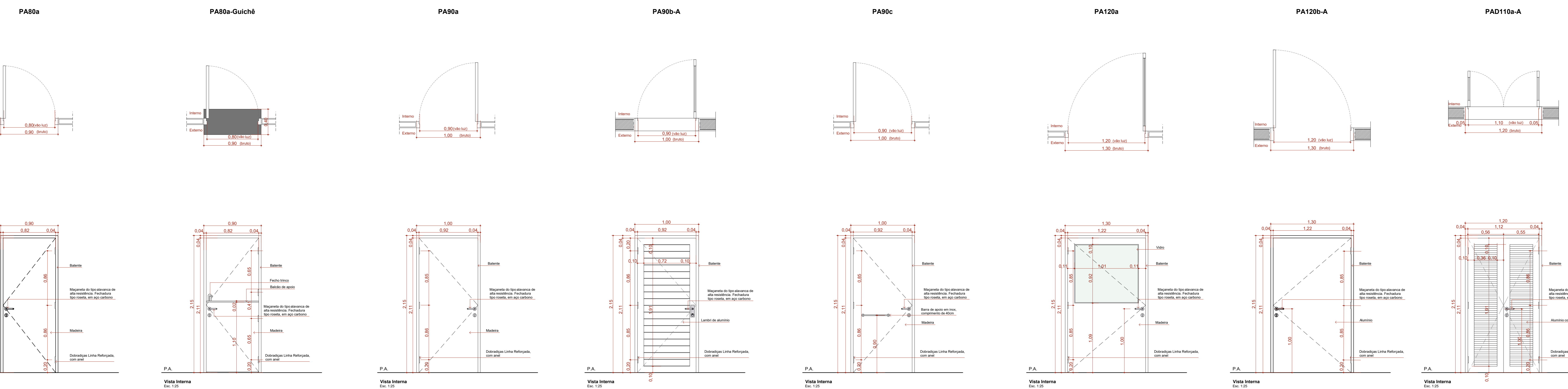
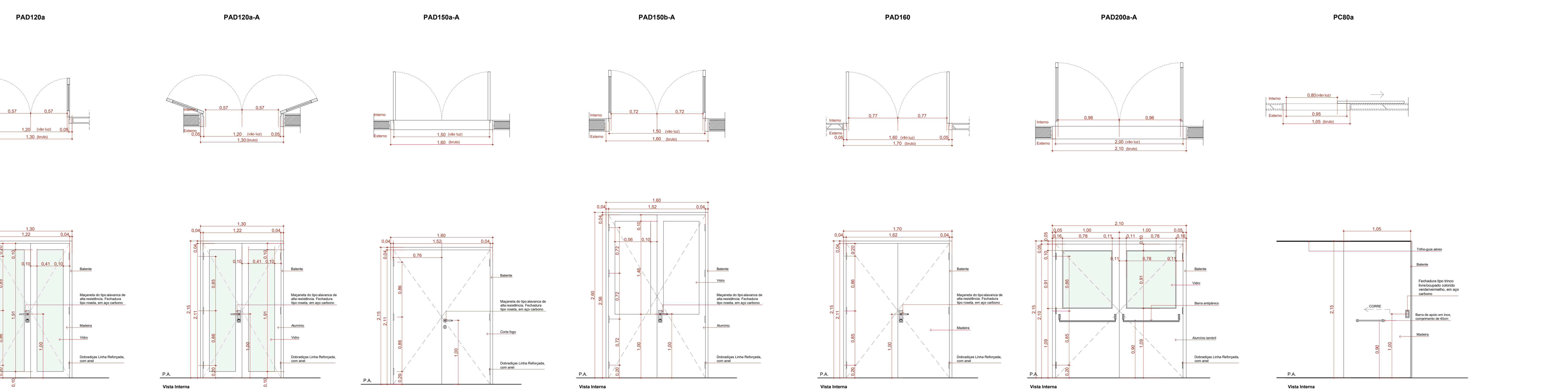


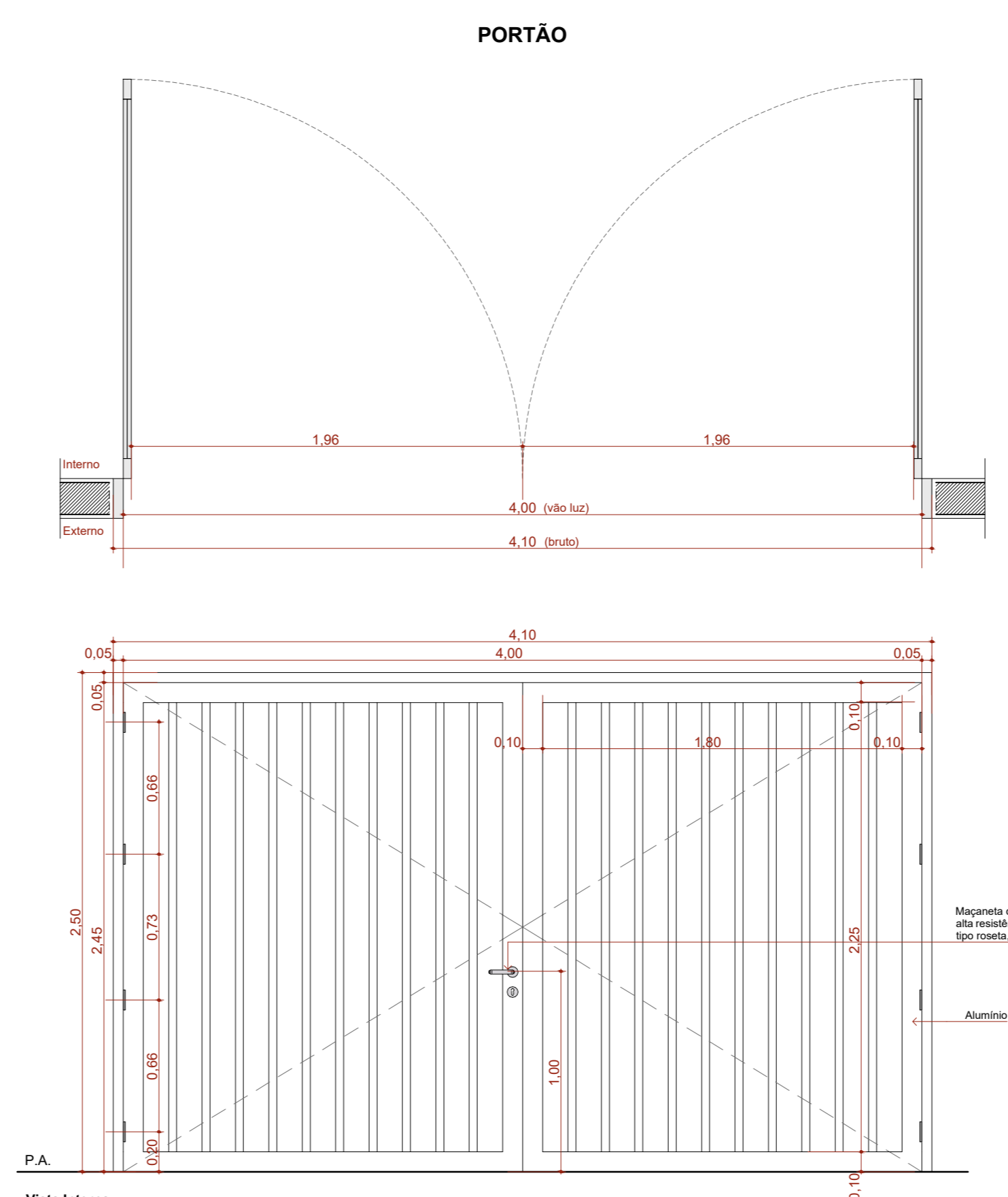
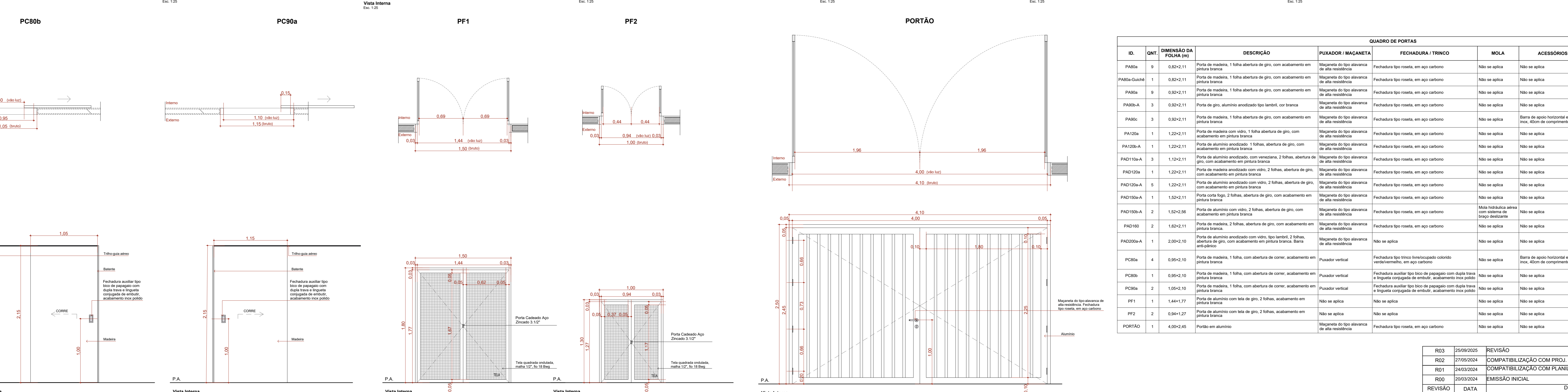
Quadro de Portas - Detalhamentos



Quadro de Portas - Detalhamentos



Quadro de Portas - Detalhamentos



QUADRO DE PORTAS						
ID.	QNT.	DIMENSÃO DA PORTA (mm)	DESCRIÇÃO	PUXADOR / MACANETA	FECHADURA / TRINCO	MOLA
PA80a	9	0.82x2.11	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Macaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica
PA80a-Guiché	1	0.82x2.11	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Macaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica
PA90a	9	0.92x2.11	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Macaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica
PA90b-A	3	0.92x2.11	Porta de giro, alumínio anodizado tipo lamer, com branco	Macaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica
PA90c	3	0.92x2.11	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Macaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica
PA120a	1	1.22x2.11	Porta de alumínio anodizado tipo lamer, 2 folhas, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Macaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica
PA120b-A	3	1.12x2.11	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Macaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica
PA120a-A	1	1.22x2.11	Porta de madeira, 2 folhas, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Macaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica
PA120b-A	5	1.22x2.11	Porta de alumínio anodizado tipo lamer, 2 folhas, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Macaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica
PA120a-A	1	1.52x2.11	Porta corte logo, 2 folhas, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Macaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica
PA150b-A	2	1.52x2.16	Porta de alumínio com vidro, 2 folhas, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Macaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Mola hidráulica sobre braço deslizante
PA160	2	1.62x2.11	Porta de madeira, 2 folhas, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Macaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica
PA200a-A	1	2.00x2.11	Porta de alumínio anodizado tipo lamer, 2 folhas, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Macaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica
PC80a	4	0.95x2.10	Porta de madeira, 1 folha, com abertura de correr, acabamento em pintura branca	Puxador vertical	Fechadura tipo trinco livre/colocado colorido verde/vermelho, em aço carbono	Não se aplica
PC80b	1	1.05x2.10	Porta de madeira, 1 folha, com abertura de correr, acabamento em pintura branca	Puxador vertical	Fechadura auxiliar tipo bico de pagode com dupla trava e lingueta congelada de embutir, acabamento inox polido	Não se aplica
PC90a	2	1.05x2.10	Porta de madeira, 1 folha, com abertura de correr, acabamento em pintura branca	Puxador vertical	Fechadura auxiliar tipo bico de pagode com dupla trava e lingueta congelada de embutir, acabamento inox polido	Não se aplica
PF1	1	1.44x1.77	Porta de alumínio com tela de giro, 2 folhas, acabamento em pintura branca	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica
PF2	2	0.94x1.27	Porta de alumínio com tela de giro, 2 folhas, acabamento em pintura branca	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica
PORTÃO	1	4.00x2.45	Portão em alumínio	Macaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica

R03	25/09/2025	REVISÃO
R02	27/05/2024	COMPATIBILIZAÇÃO COM PROJ. COMPLEMENT
R01	24/03/2024	COMPATIBILIZAÇÃO COM PLANILHA ORÇAMENTARIA
R00	20/03/2024	EMISSÃO INICIAL
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO

TÍTULO DO PROJETO
UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE
PROPRIETÁRIO
MUNICÍPIO DE SÃO LOURENÇO DA SERRA
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
CNPJ: 59.058.131/0001-72
ENDERECO
Estrada dos Carlinhos, s/n
Bairro dos Carlinhos
CEP: 06.890-000 - São Lourenço da Serra/SP

RESPONSÁVEL PELA REVISÃO DO PROJETO EXECUTIVO
BIANCA HARUE DOBASHI
REGISTRO
507029468-SP

ASSINATURA/CARIMBO

PREFEITO
FELIPE GEFERSON SEME AMED
ASSINATURA/CARIMBO



TÍTULO DA PRANCHA
DETALHAMENTO DE PORTAS
DESCRÍPCAO DA ETAPA

PROJETO EXECUTIVO

DISCIPLINA: ARQUITETURA
PRANCHA: 08/12

REVISÃO: R03
UNIDADE: METROS
DATA: 25/09/2025
ESCALA: INDICADA

RESPONSÁVEL TECNICO PELA REVISÃO DO PROJETO
BIANCA HARUE DOBASHI
REGISTRO: 5070292408-SP

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL
FOLHA N. 118.90 x 84.10