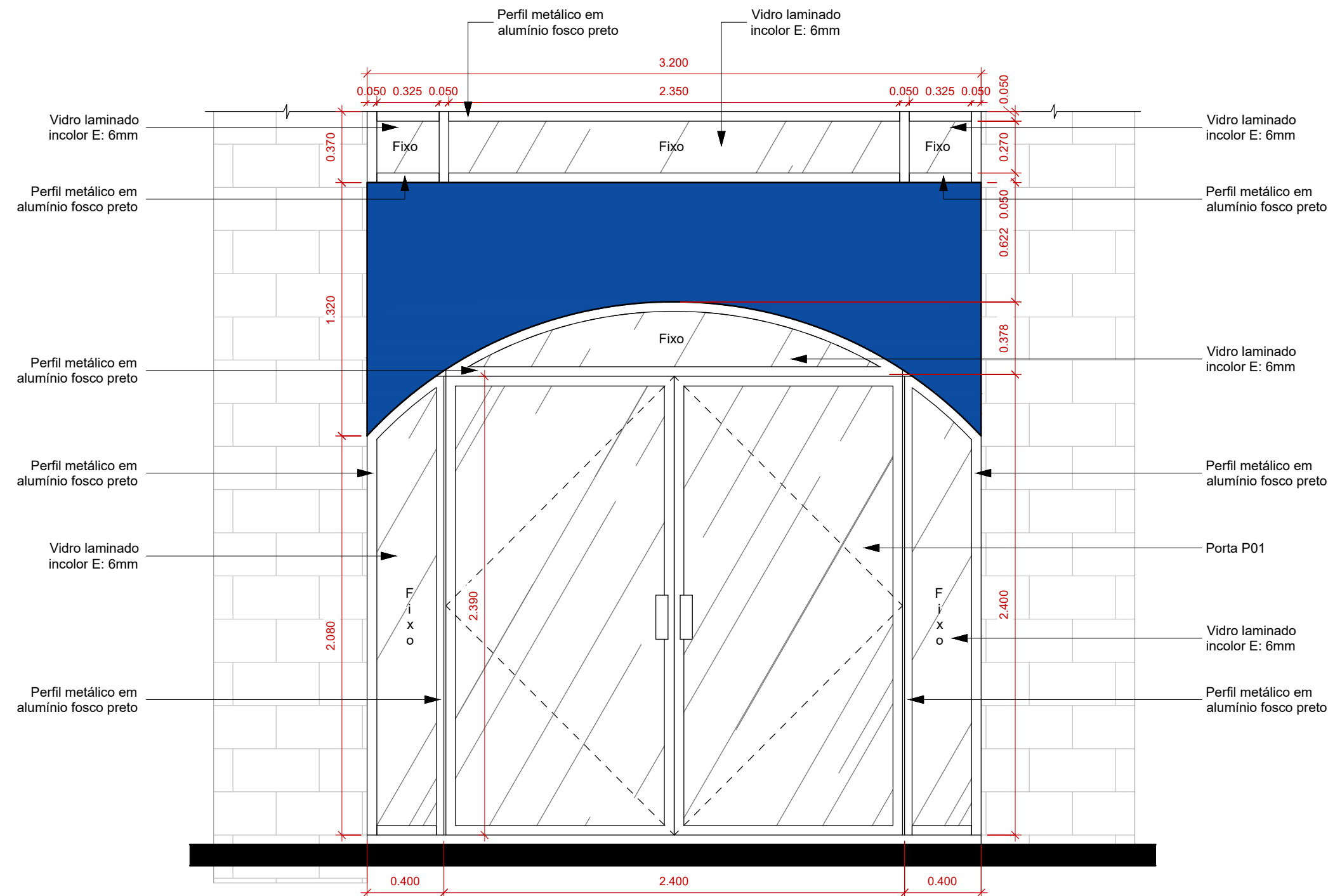


Perfil Metálico Porta - Planta Baixa

Escala: 1 : 25



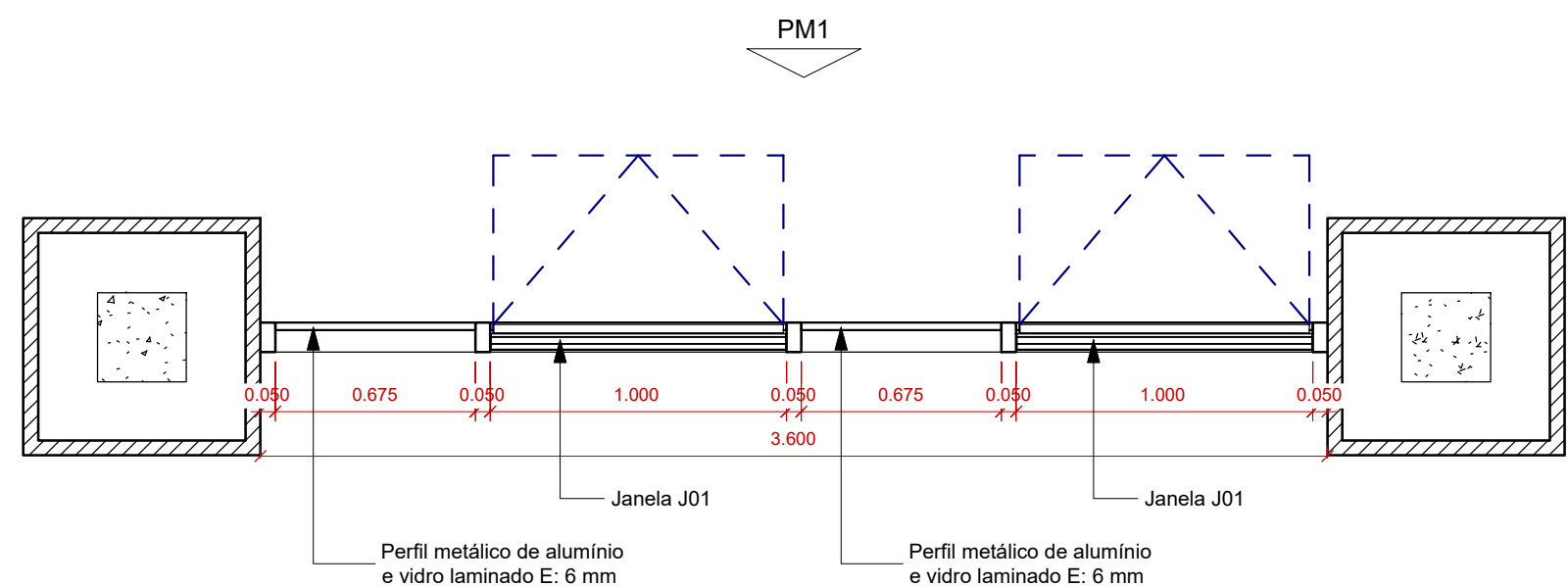
Perfil Metálico Porta - Vista

Escala: 1 : 25



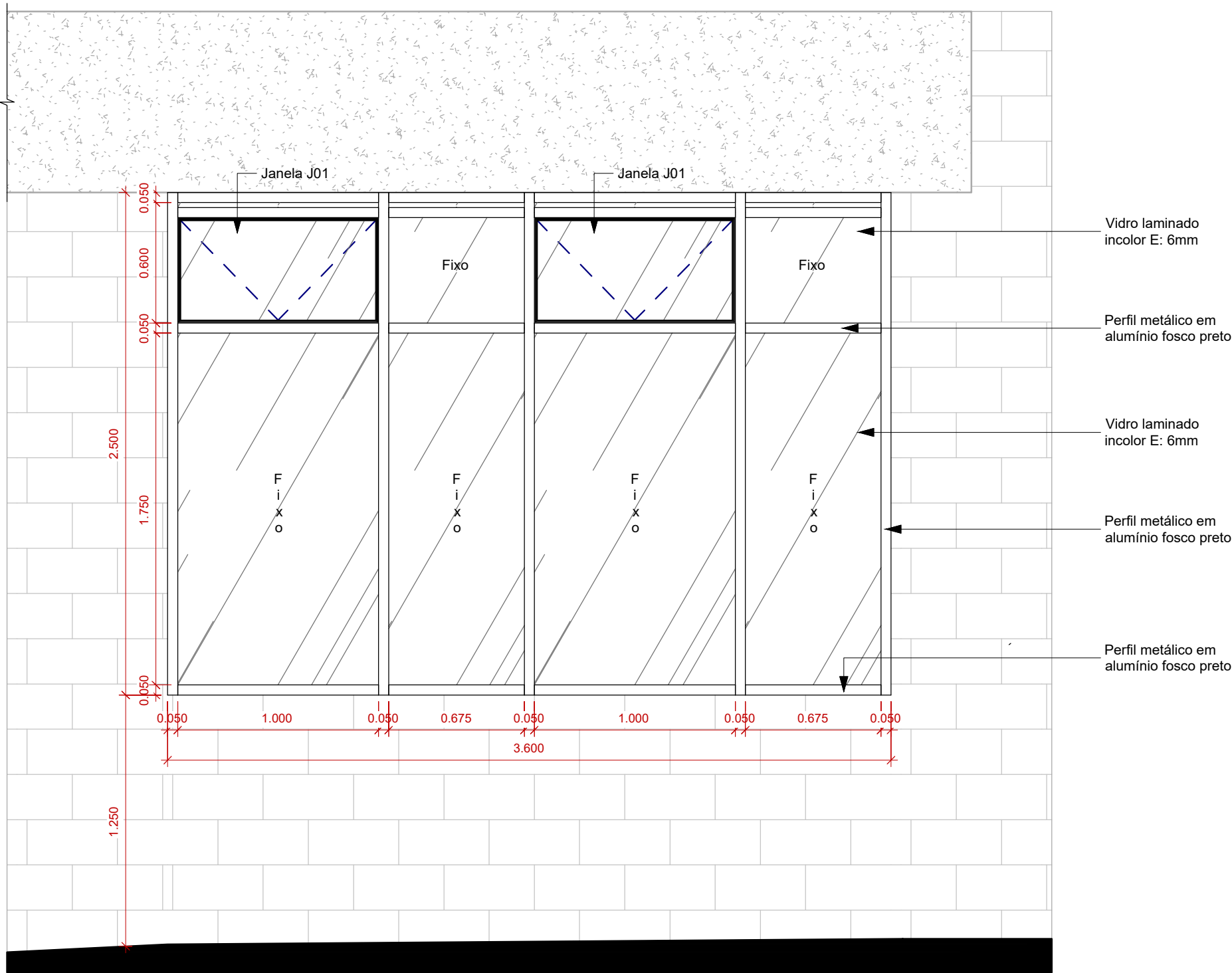
Perfil Metálico Porta - Perspectiva

Escala: 1 : 25



Perfil Metálico - PM1 - Planta Baixa

Escala: 1 : 25



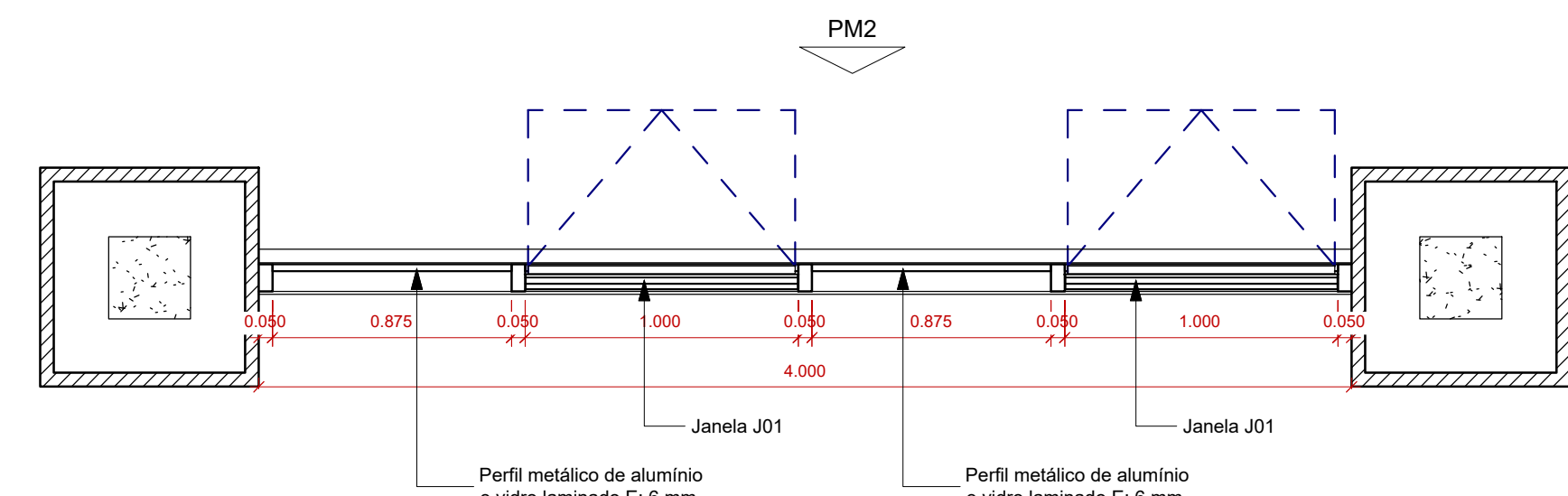
Perfil Metálico - PM1 - Vista

Escala: 1 : 25



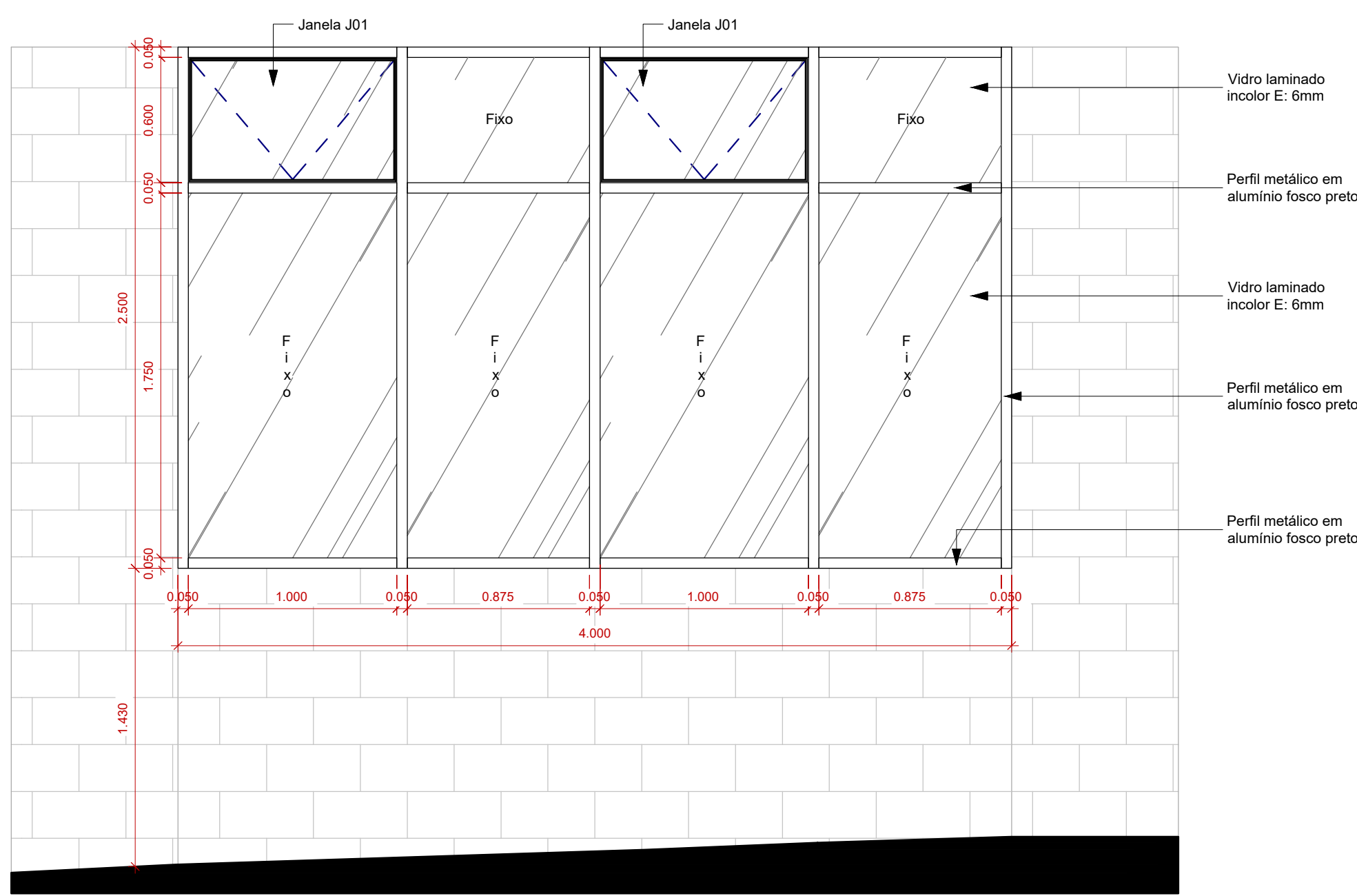
Perfil Metálico - PM1 - Perspectiva

Escala: 1 : 25



Perfil Metálico - PM2 - Planta Baixa

Escala: 1 : 25



Perfil Metálico - PM2 - Vista

Escala: 1 : 25



Perfil Metálico - PM2 - Perspectiva

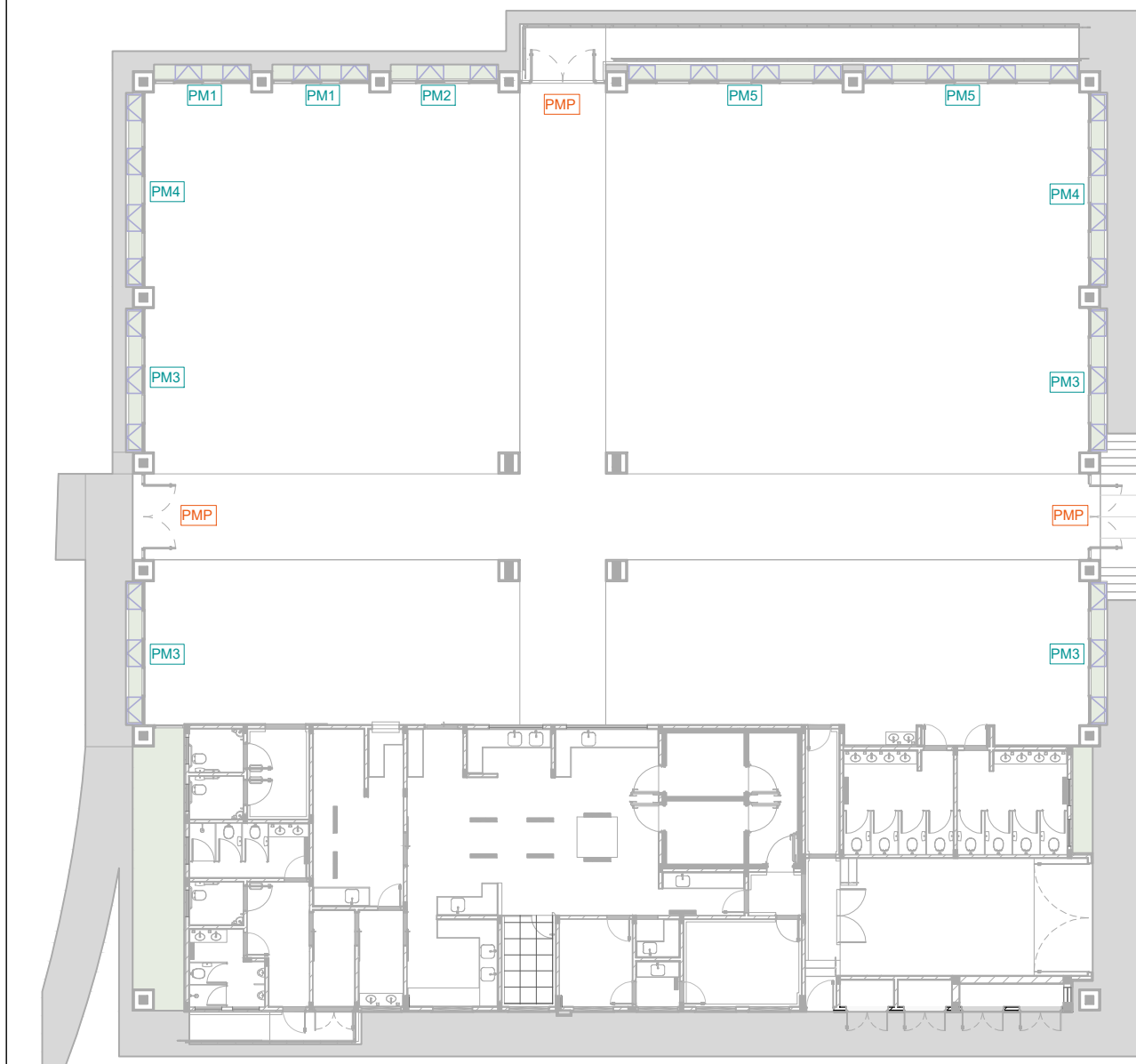
Escala: 1 : 25

Tabela de Área Construída Total						
Nome			Área		Perímetro	
Área Coberta			1234.00 m²		148.29	
Área Construída Total			1496.07 m²		176.69	
Quadro de Esquadrias Projeto Arquitetônico - Janelas						
Modelo	Altura	Largura	Peit.	Cont.	Funcionamento	Material
J01	0,60	1,00	2,40	34	Maxim-ar	Alumínio e Vidro
J02	1,00	1,50	1,47	7	Basculante	Alumínio e Vidro
J03	1,00	1,00	1,80	6	Maxim-ar	Alumínio e Vidro
J04	1,00	2,00	1,12	1	Fixa	Alumínio e Vidro
J05	1,00	3,00	1,12	1	Fixa	Alumínio e Vidro
J06	1,00	1,00	1,10	1	Abertura -Balção	Granito
J07A	0,60	0,60	1,00	1	Fixa	Tela de arame
J07B	0,60	0,60	-0,60	1	Fixa	Tela de arame
J08	0,70	1,00	1,80	2	Maxim-ar	Alumínio e Vidro

Quadro de Esquadrias Projeto Arquitetônico - Portas						
Modelo	Altura	Largura	Cont.	Func.	Material	Descrição
P01	2.40	2.40	3	Abrir, 2 folhas	Alumínio e Vidro	-
P02	2.10	1.50	4	Abrir, 2 folhas	Alumínio	+Bandeira: 1.05x1.50
P03	2.10	1.40	1	Abrir, 2 folhas	Alumínio	+Bandeira: 0.37x1.40
P04	2.10	1.00	1	Abrir, 1 folha	Ferro	+Bandeira: 0.99x1.00
P05	2.10	0.80	10	Abrir, 1 folha	Aço, chapa lisa	-
P06	2.10	0.80	1	Abrir, 1 folha	Aço, chapa lisa	+Bandeira: 0.39x0.80
P07	2.10	0.90	5	Abrir, 1 folha	Aço	Com Isol. térmico
P08	1.80	0.80	11	Abrir, 1 folha	Alumínio	30cm do piso
P09	1.80	0.70	2	Abrir, 1 folha	Alumínio	30cm do piso
P10	2.10	0.90	3	Abrir, 1 folha	Madeira	Adaptada p/PCD
P11	2.10	1.20	5	Correr, 1 folha	Aço, chapa lisa	-
P12	2.10	0.90	1	Abrir, 1 folha	Vidro	-
P13	3.00	4.00	1	Abrir, 2 folhas	Alumínio	-
P14	2.10	0.80	1	Abrir, 1 folha	Madeira	-
P15	0.60	2.00	1	Abrir, 2 folhas	Alumínio	Caixão perdido

- Observações
- Área construída: É a soma da área total de todos os pavimentos de uma edificação calculada pelo seu perímetro externo.
  - A unidade de medida utilizada para o projeto está em metros, exceto quando especificado.
  - Antes da execução de quaisquer serviços todas as medidas devem ser conferidas in loco.
  - O partido arquitetônico e o projeto básico arquitetônico são de autoria técnica da equipe da UFAC
  - Se faz necessário levantamento topográfico afim de verificação dos níveis de terreno e sendo necessária qualquer adequação dos projetos deverá ser realizada através do serviço de as built pela empresa executora de obra.
  - Os projetos de infraestrutura, terraplanagem (qualquer serviço referente a movimentação de terra), urbanização, drenagem de terreno, instalações de média e alta tensão, sondagem e topografia não compreendem escopo de serviço da contratada.
  - O reservatório seguiu determinações encaminhadas pela contratante, considerando a rede de abastecimento pressurizada.
  - O serviço "as built" deverá ser utilizado para sanar qualquer necessidade de adequações de projetos advindo por necessidade de obra.

LEGENDA	
PMP	Perfil Metálico Porta
PM	Perfil Metálico



Locação de Perfis Metálicos

Escala: 1 : 200

CARIMBO DE ORGAOS	
APROVAÇÃO/REVISÕES	
ACTUS	PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA
PROJETO: CONSTRUÇÃO DO RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO DA UFAC - CRUZEIRO DO SUL	
PROPRIETÁRIO: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE	
LOCAL: ESTRADA DO CANELA FINA, KM 12, GREBA FORMOSO, lote 245, CRUZEIRO DO SUL - AC	
AUTOR DO PROJETO	
CONTEÚDO: DETALHAMENTO DE PERFIS METÁLICOS - PERFIL PMP - PERFIL PM1 - PERFIL PM2	ETAPA: PROJETO EXECUTIVO
FASE: PROJETO EXECUTIVO	ESCALA: INDICADA
VERSÃO: REV00	DATA: SETEMBRO/2021
	DESENHO: MONIQUE CARDOSO
	FOLHA: 18
	54