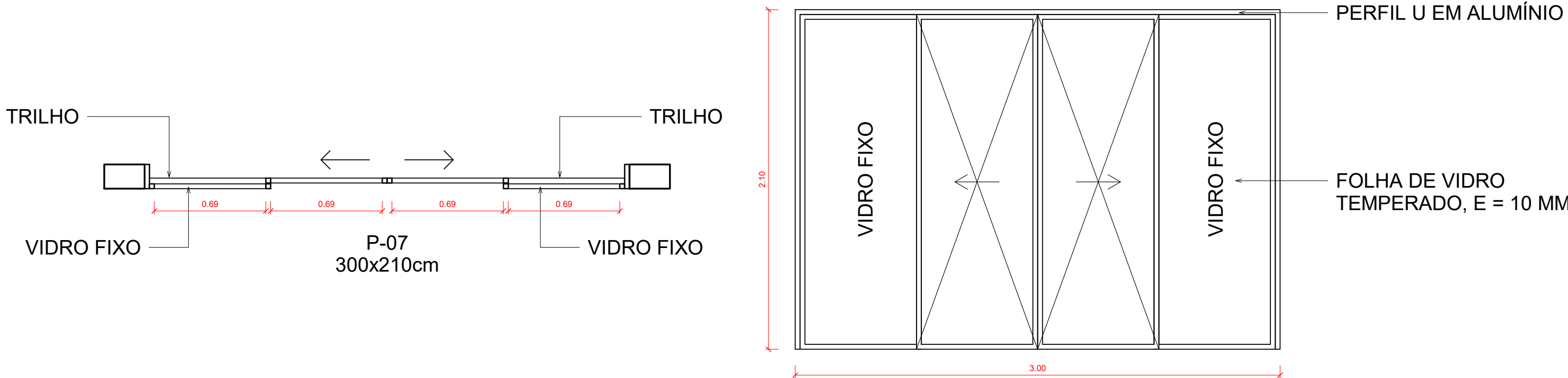
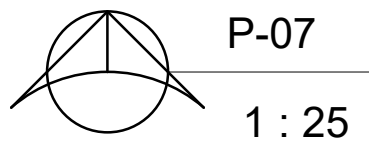


| Qtde | Cód  | Modelo                                   | Largura | Altura | Peitoril |
|------|------|--|---------|--------|----------|
| 01   | P-07 | Porta Quádrupla de Vidro - Abrir 2 Folha | 3.00    | 2.10   | ---      |



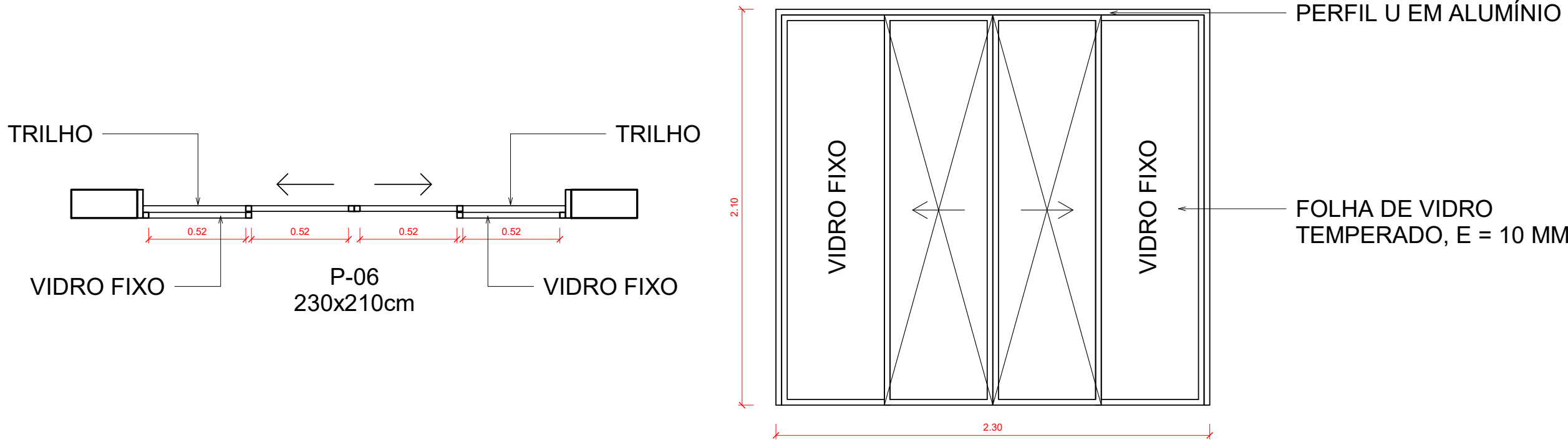
INSTALAÇÃO DE VIDRO TEMPERADO, E = 10 MM, ENCAIXADO EM PERFIL U. AF\_01/2021\_P



P-07

1 : 25

| Qtde | Cód  | Modelo                                   | Largura | Altura | Peitoril |
|------|------|--|---------|--------|----------|
| 01   | P-06 | Porta Quádrupla de Vidro - Abrir 2 Folha | 2.30    | 2.10   | ---      |



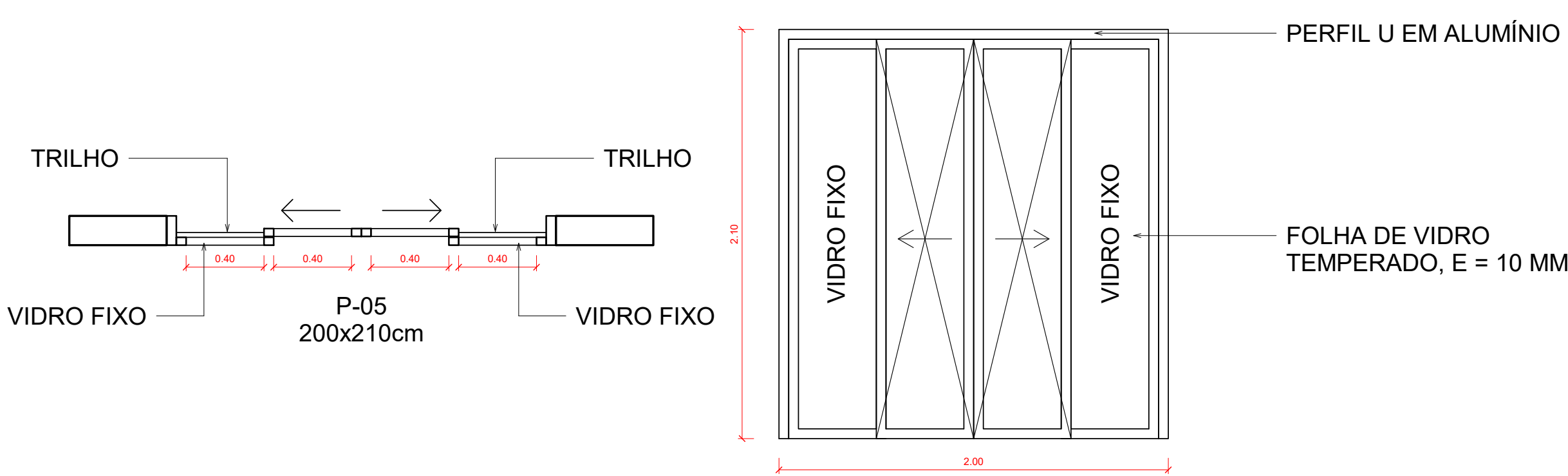
INSTALAÇÃO DE VIDRO TEMPERADO, E = 10 MM, ENCAIXADO EM PERFIL U. AF\_01/2021\_P



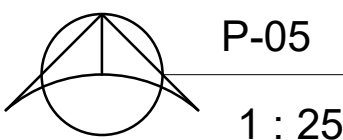
P-06

1 : 25

| Qtde | Cód  | Modelo                                   | Largura | Altura | Peitoril |
|------|------|--|---------|--------|----------|
| 01   | P-05 | Porta Quádrupla de Vidro - Abrir 2 Folha | 2.00    | 2.10   | ---      |



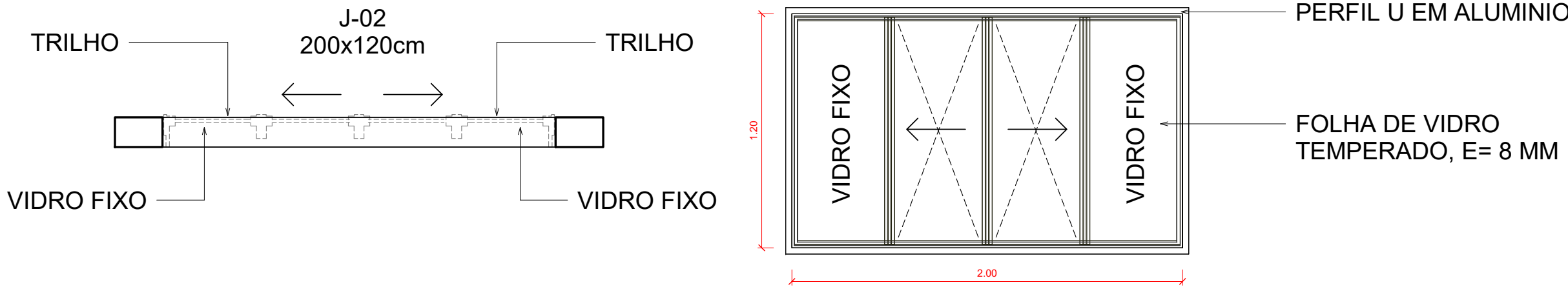
INSTALAÇÃO DE VIDRO TEMPERADO, E = 10 MM, ENCAIXADO EM PERFIL U. AF\_01/2021\_P



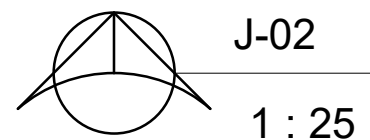
P-05

1 : 25

| Qtde | Cód  | Modelo                    | Largura | Altura | Peitoril |
|------|------|---------------------------|---------|--------|----------|
| 06   | J-02 | Janela Quádrupla em Vidro | 2.00    | 1.20   | 0.90     |



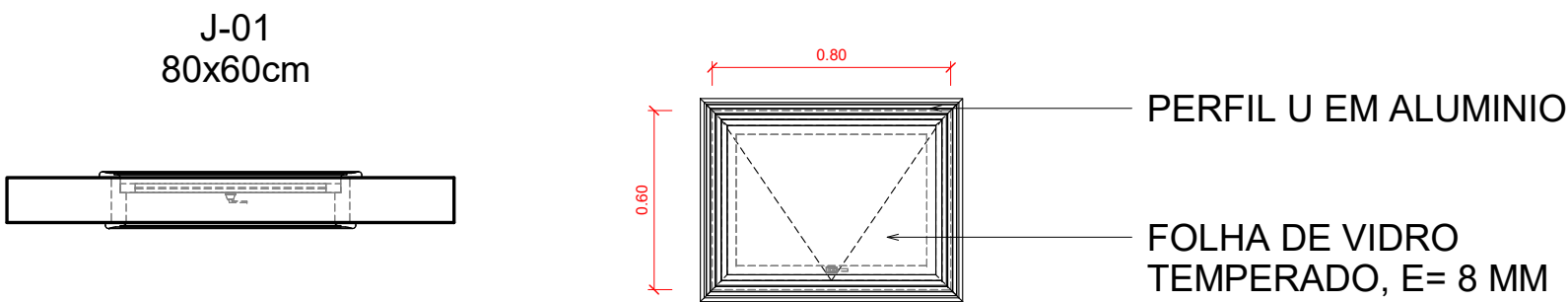
INSTALAÇÃO DE VIDRO TEMPERADO, E = 8 MM, ENCAIXADO EM PERFIL U. AF\_01/2021\_P



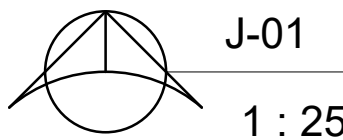
J-02

1 : 25

| Qtde | Cód  | Modelo                     | Largura | Altura | Peitoril |
|------|------|----------------------------|---------|--------|----------|
| 04   | J-01 | Janela em Vidro - Maxim-Ar | 0.80    | 0.60   | 1.80     |



INSTALAÇÃO DE VIDRO TEMPERADO, E = 8 MM, ENCAIXADO EM PERFIL U. AF\_01/2021\_P



J-01

1 : 25

| Tabela de Portas |      |                 |         |        |          |  |
|------------------|------|-----------------|---------|--------|----------|--|
| Qtde             | Cód  | Modelo          | Largura | Altura | Material |  |
| 3                | P-01 | Porta           | 0.80    | 2.10   | Madeira  |  |
| 1                | P-02 | Porta           | 0.90    | 2.10   | Madeira  |  |
| 1                | P-03 | Porta c/ Barra  | 0.90    | 2.10   | Madeira  |  |
| 1                | P-04 | Porta           | 0.80    | 2.10   | Vidro    |  |
| 1                | P-05 | Porta Quádrupla | 2.00    | 2.10   | Vidro    |  |
| 1                | P-06 | Porta Quádrupla | 2.30    | 2.10   | Vidro    |  |
| 1                | P-07 | Porta Quádrupla | 3.00    | 2.10   | Vidro    |  |
| 1                | P-08 | Portinhola      | 1.00    | 0.60   | Ferro    |  |
| 10               |      |                 |         |        |          |  |

| Tabela de Janelas |      |                            |         |        |                    |          |
|-------------------|------|----------------------------|---------|--------|--------------------|----------|
| Qtde              | Cód  | Modelo                     | Largura | Altura | Altura do peitoril | Material |
| 4                 | J-01 | Janela Maxim-Ar            | 0.80    | 0.60   | 1.80               | Vidro    |
| 6                 | J-02 | Janela de correr Quadrupla | 2.00    | 1.20   | 0.90               | Vidro    |
| 10                |      |                            |         |        |                    |          |

## PROJETO ARQUITETÔNICO DETALHES ESQUADRIAS

FOLHA  
04 DE 06



PREFEITURA MUNICIPAL DE VENTANIA-PR

PROPRIETÁRIO

CONSTRUÇÃO DE CAPELA MORTUÁRIA

OBRA

VENTANIA - ESTADO DO PARANÁ

CIDADE

AV ANACLETO BUENO DE CAMARGO - VENTANIA-PR

ENDEREÇO

### LOCALIZAÇÃO SITUAÇÃO S/ ESCALA



COORDENADAS GEOGRÁFICAS  
"UTM"

22 J

577357.95 m E

7317579.94 m S

ART nº : 1720212876965

INFORMAÇÕES DO LOTE

QUADRA.....

LOTE.....

CADASTRO..

MATRICULA:

LOCAL:

Prefeito Municipal  
JOSE LUIZ BITTENCOURT

Responsável Técnico  
FÁBIA ROBERTA P. ELEUTÉRIO DE OLIVEIRA  
Crea SP nº 506.345.854-4/D - Visto Pr nº 145077

ÁREA:

ÁREA DA CONSTRUÇÃO: 208,12 m²

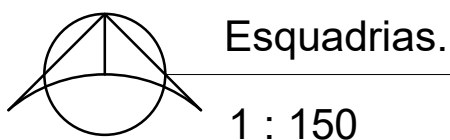
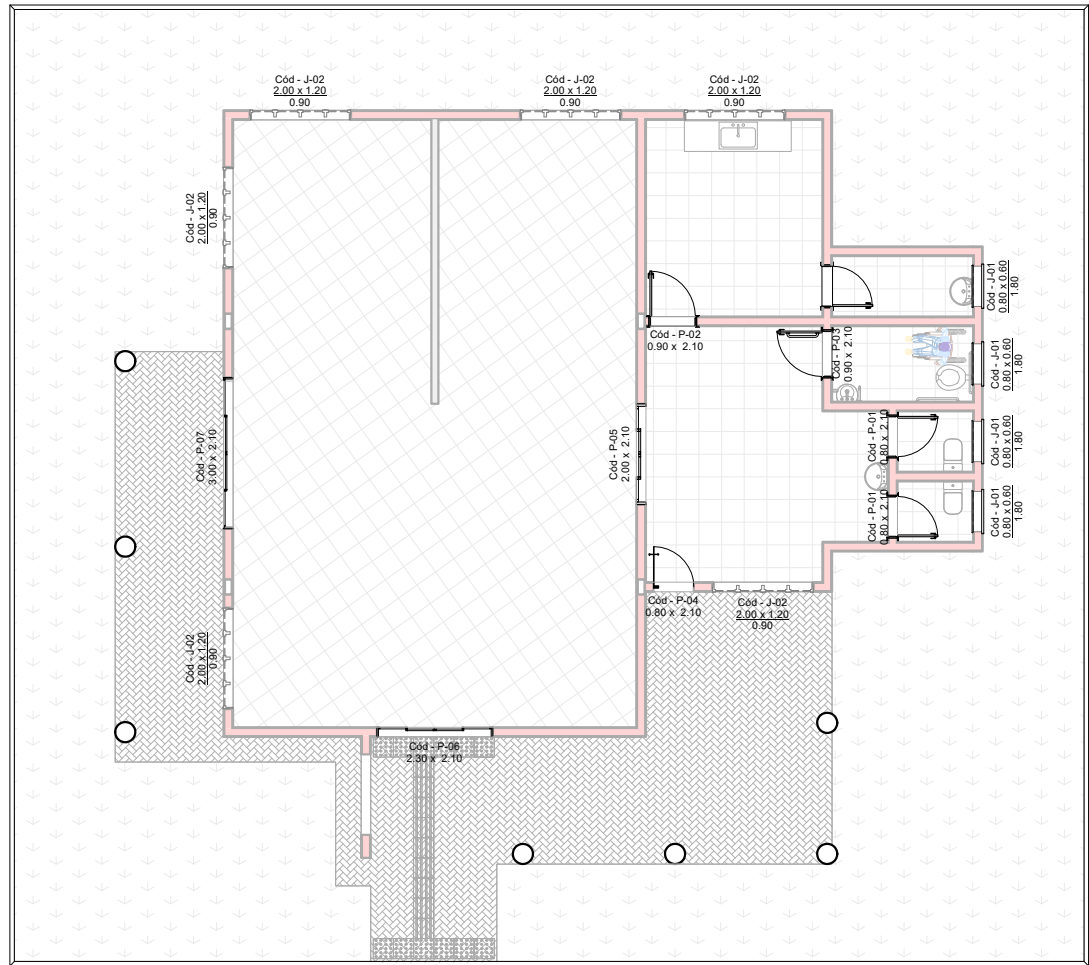
COLABORADORES:

MARCOS ELEUTÉRIO  
Estatário de Eng Civil - PROJETISTA

Data:

09/06/2021

APROVAÇÃO:



Esquadrias.

1 : 150