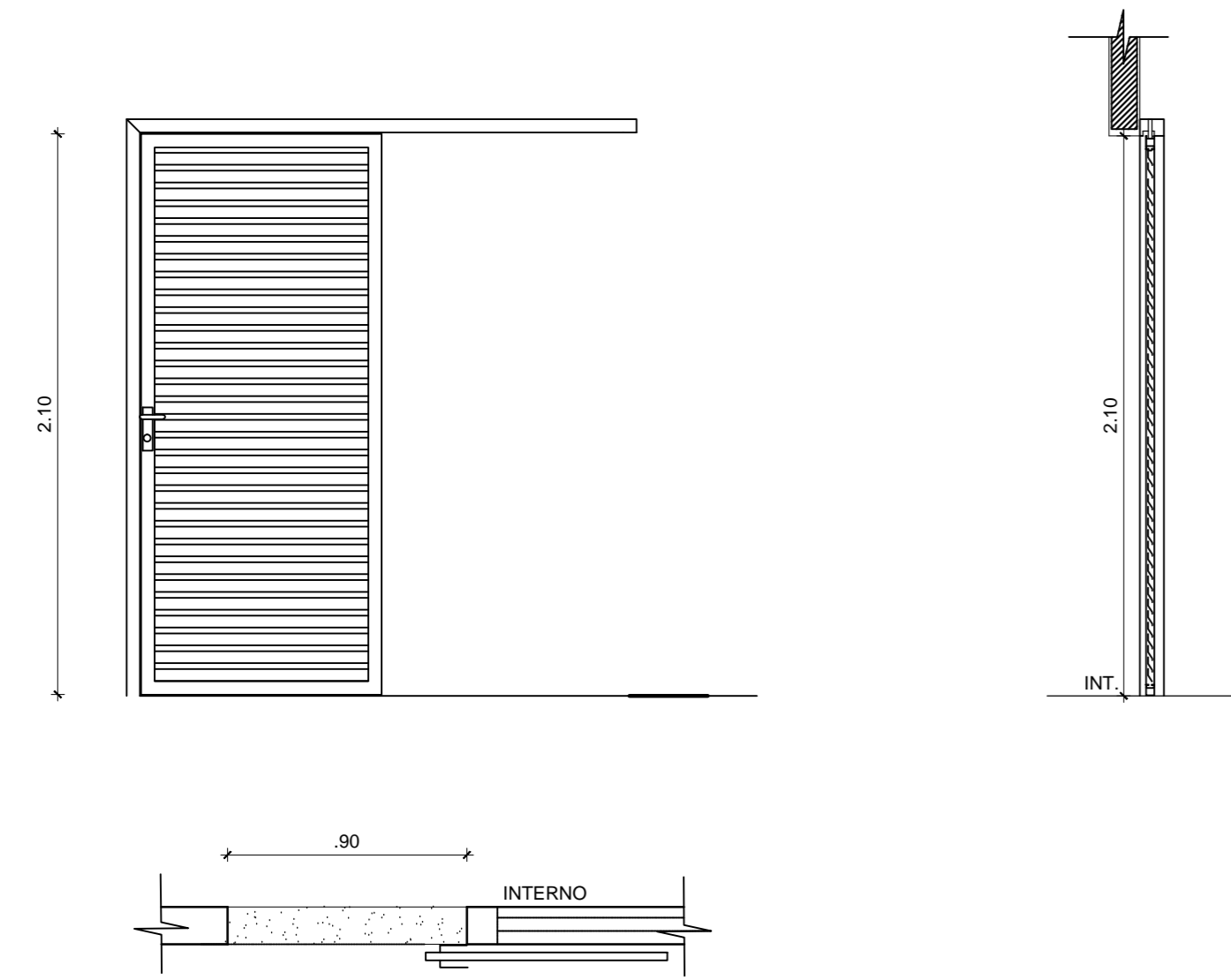
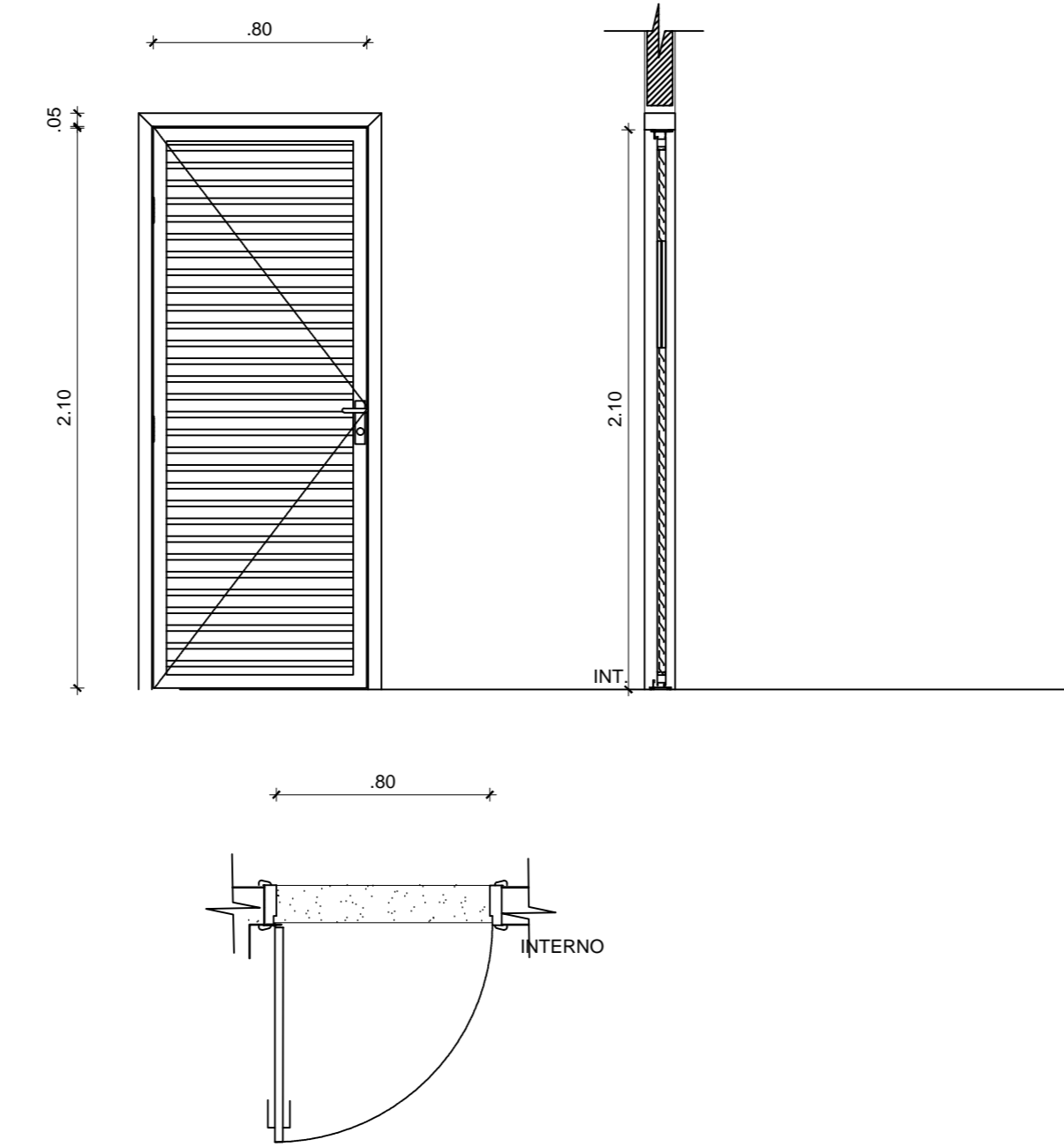


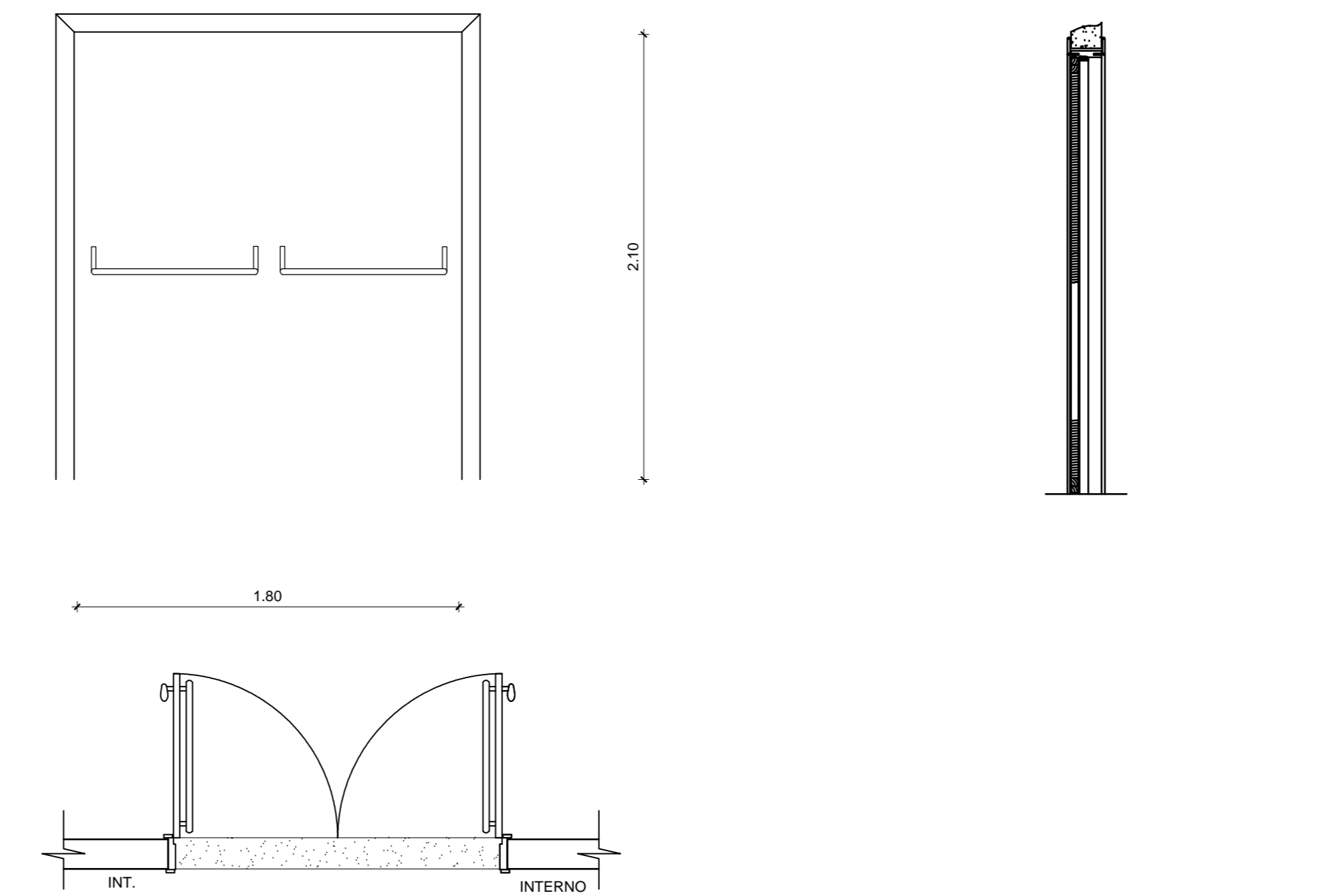
P-07=0,90x2,10
VENEZIANA DE ALUMINIO



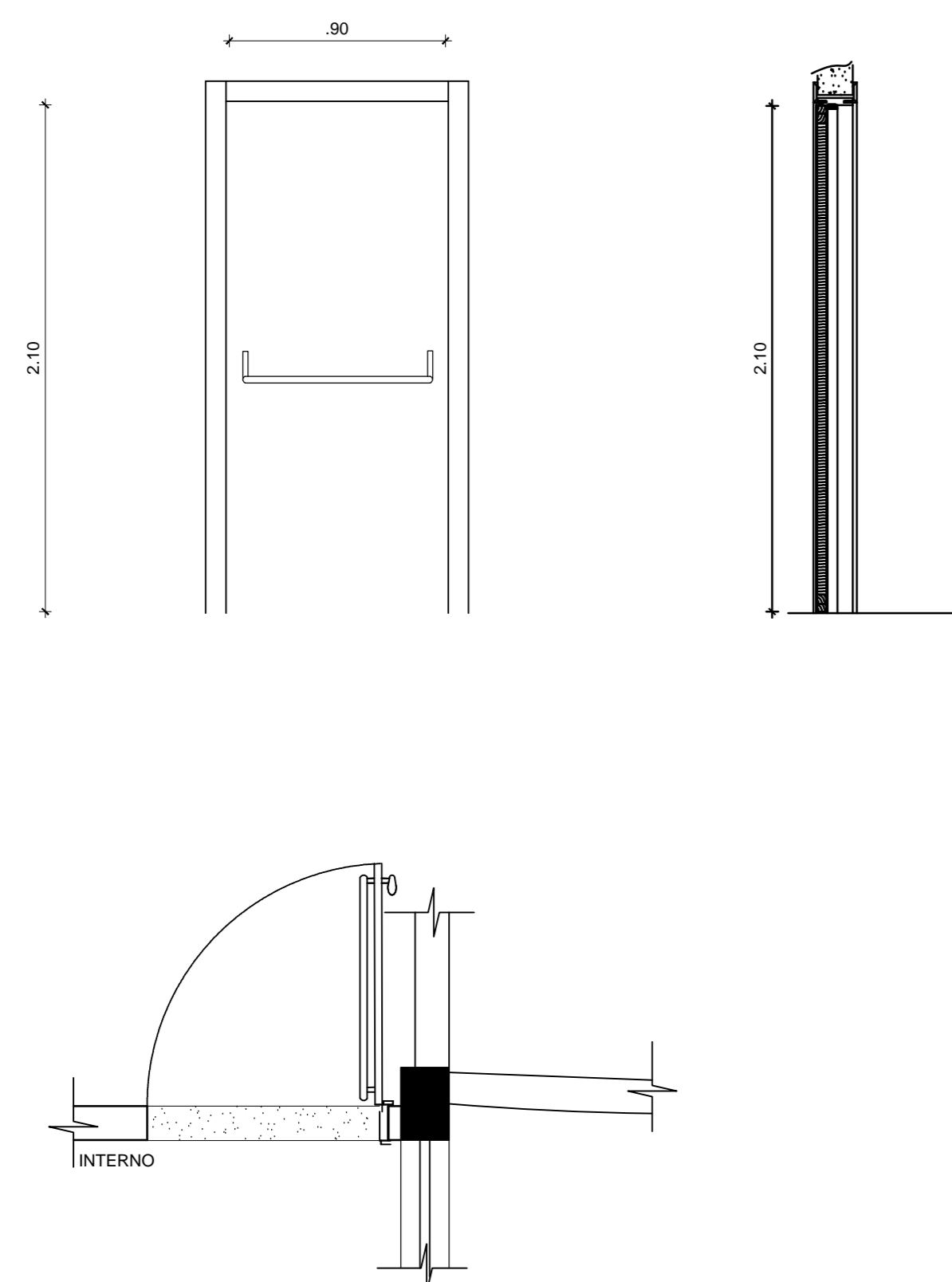
P-08=0,80x2,10
VENEZIANA DE ALUMINIO



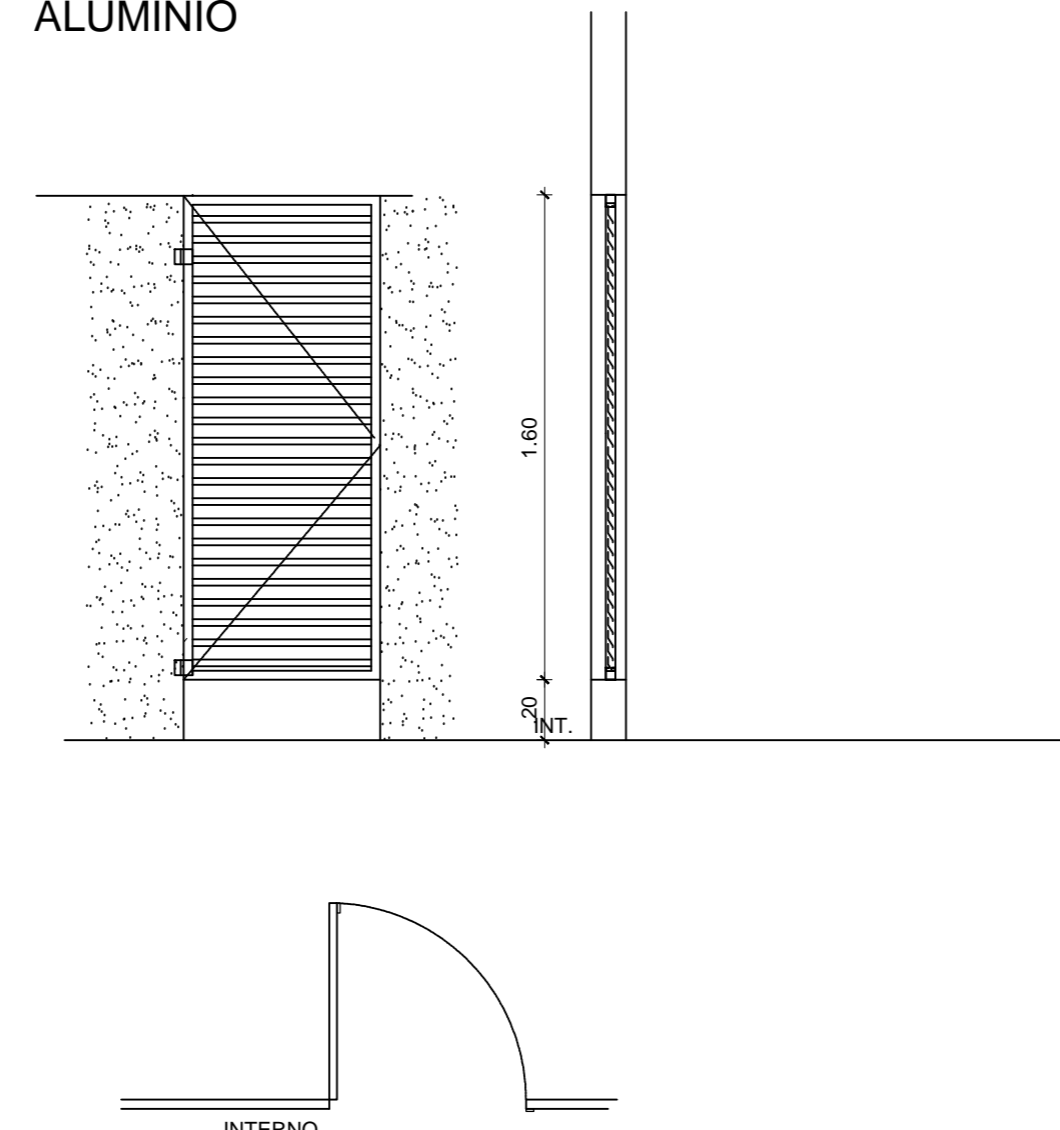
P-09 C=1,80x2,10
ANTI PÂNICO



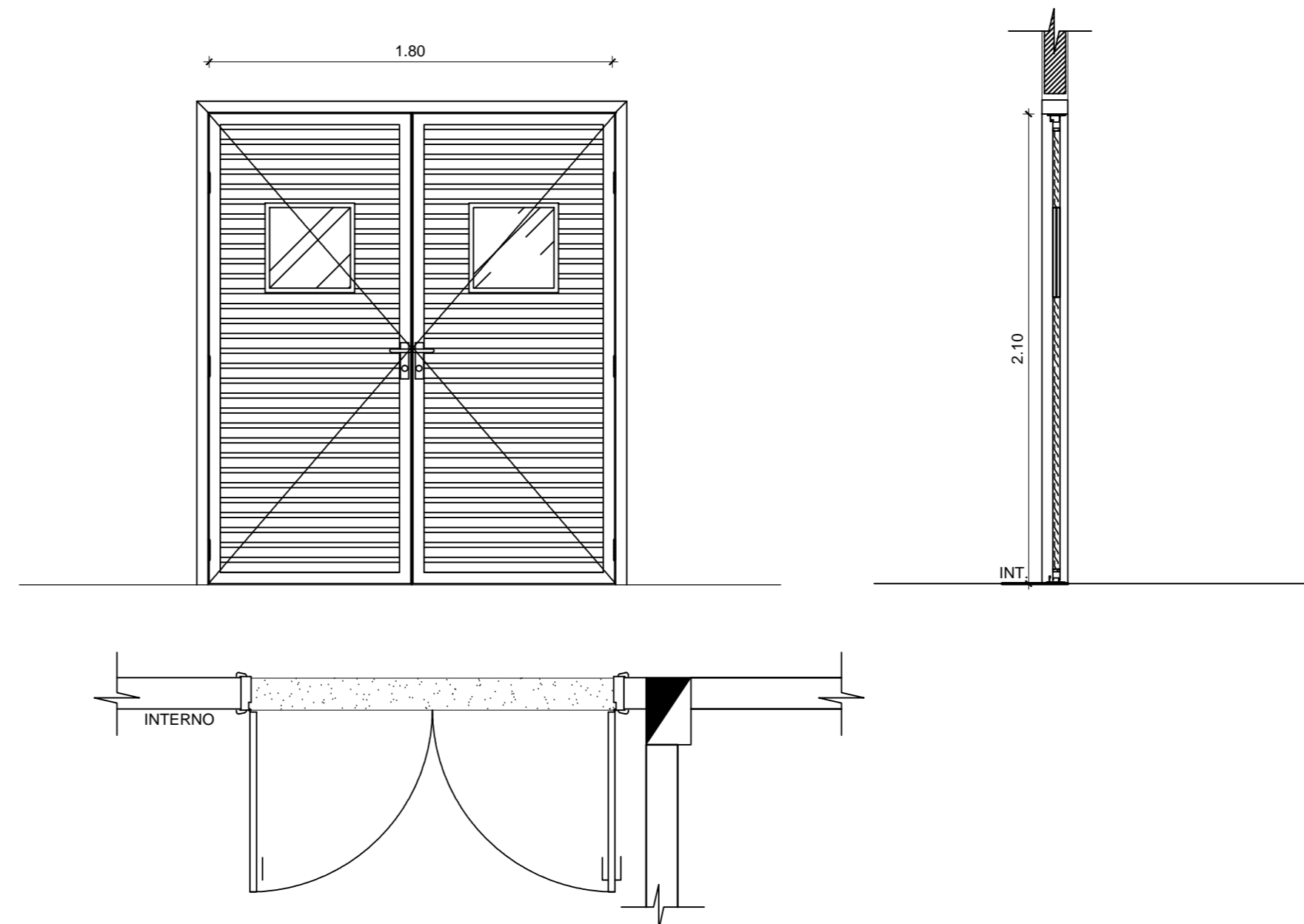
P-10 C=0,90x2,10
ANTI PÂNICO



P-11=0,65X1,60
VENEZIANA DE ALUMINIO



P-12=1,80X2,10
VENEZIANA DE ALUMINIO C/
VISOR EM VIDRO LAMINADO
4mm



NOTAS GERAIS
1 - TODAS AS MEDIDAS ESTAO EM METRO.
2 - AS MEDIDAS ESTAO EM COTAS ACABADAS;

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

| TABELA ESQUADRIAS/ESPECIFICAÇÕES | | | | | |
|----------------------------------|-------|----------|------------|--------------------|------------|
| PORTAS | | | | | |
| DIMENSÕES | TIPO | MATERIAL | QUANTIDADE | LOCAL | OBSERVAÇÃO |
| P-07=0,90x2,10 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| P-08=0,80x2,10 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | HALL PRINCIPAL | |
| P-09 C=1,80x2,10 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | HALL PRINCIPAL | |
| P-10 C=0,90x2,10 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | CIRCULACAO INTERNA | |
| P-11=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| P-12=1,80x2,10 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |

| JANELAS | | | | | |
|----------------|-------|----------|------------|-------------|------------|
| DIMENSÕES | TIPO | MATERIAL | QUANTIDADE | LOCAL | OBSERVAÇÃO |
| J-01=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-02=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-03=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-04=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-05=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-06=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-07=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-08=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-09=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-10=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-11=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-12=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-13=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-14=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-15=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-16=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-17=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-18=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-19=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |
| J-20=0,65x1,60 | ABRIL | ALUMINIO | 02 UNDS | LABORATORIO | |

CARIMBOS:
AUTORE(S) DO PROJETO E ART: _____
PROPRIETARIO/PROCURADOR: _____
RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO E ART: _____

| | |
|---|------------------------------------|
| REGISTRO CONTROLE INTERNO | |
| CARTÃO: FASE III | MATRÍCULA ESCRITURA Nº: (4 CAMPUS) |
| REVISÃO DO DESENHO: JEANNI MONTEIRO | DATA: 22/02/2015 |
| NOME PROJETO: IFAM - FASE III - BLOCO ADM - REV03 | |
| NOME ARQUIVO INTERIOR: _____ | |

BRASIL AMAZONAS IFAM

REITOR ANALISTA: ANTONIO VENANCIO CASTELO BRANCO

TÍTULO: REMANESCENTE DE OBRA DO CAMPUS HUMAITÁ

OBJETO: DETALHE DE ESQUADRIAS

REITORIA/CAMPUS: FASE III

ENGENHEIRO: FASE III

EDIFICIO: HUMAITÁ

UF: AM

SEP: 69.000-000

TELEFONE: (092)3621-6700

HOME PAGE: www.ifam.edu.br

FASE III
ARQUITETURA
21