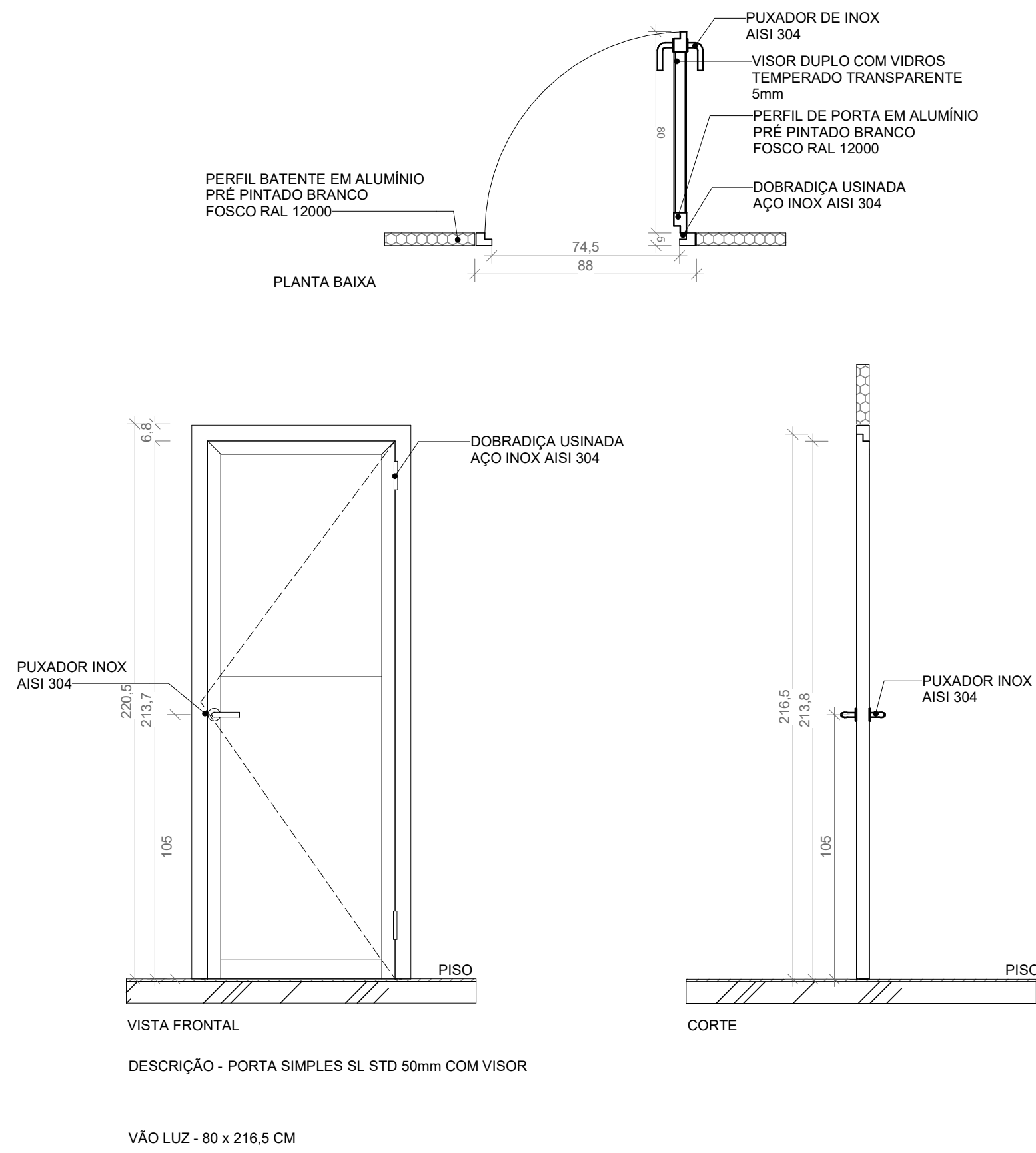
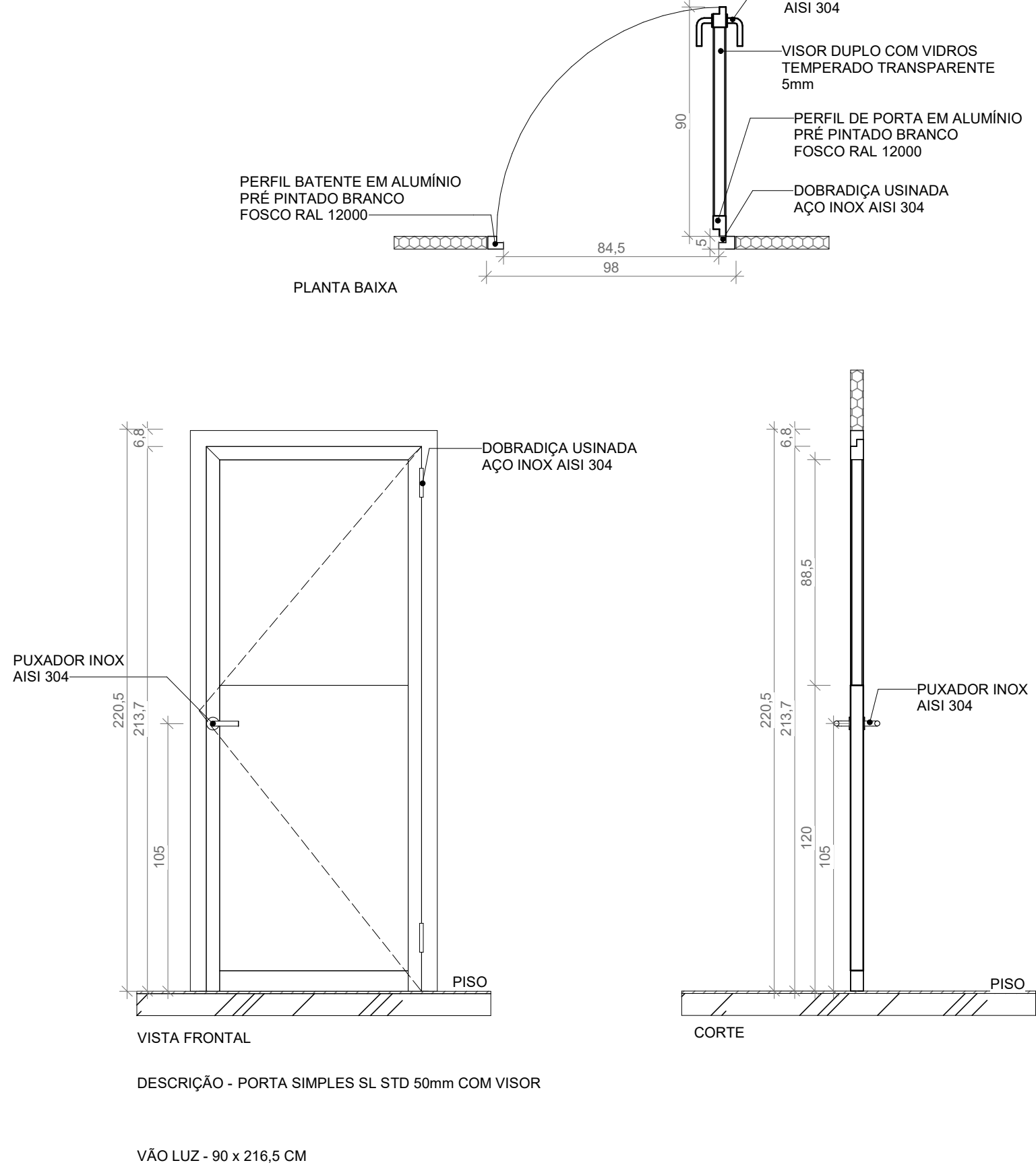


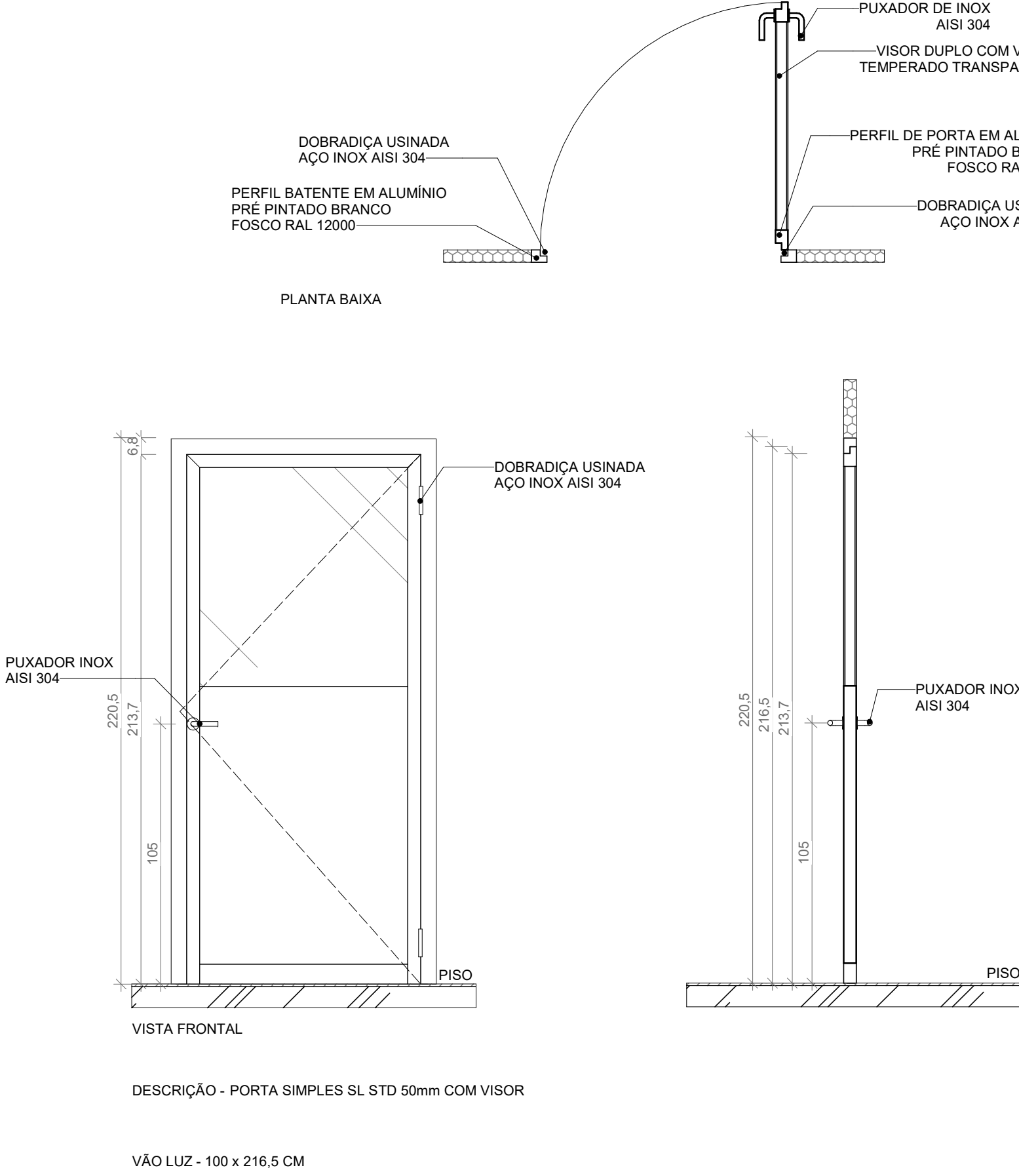
PSLS80



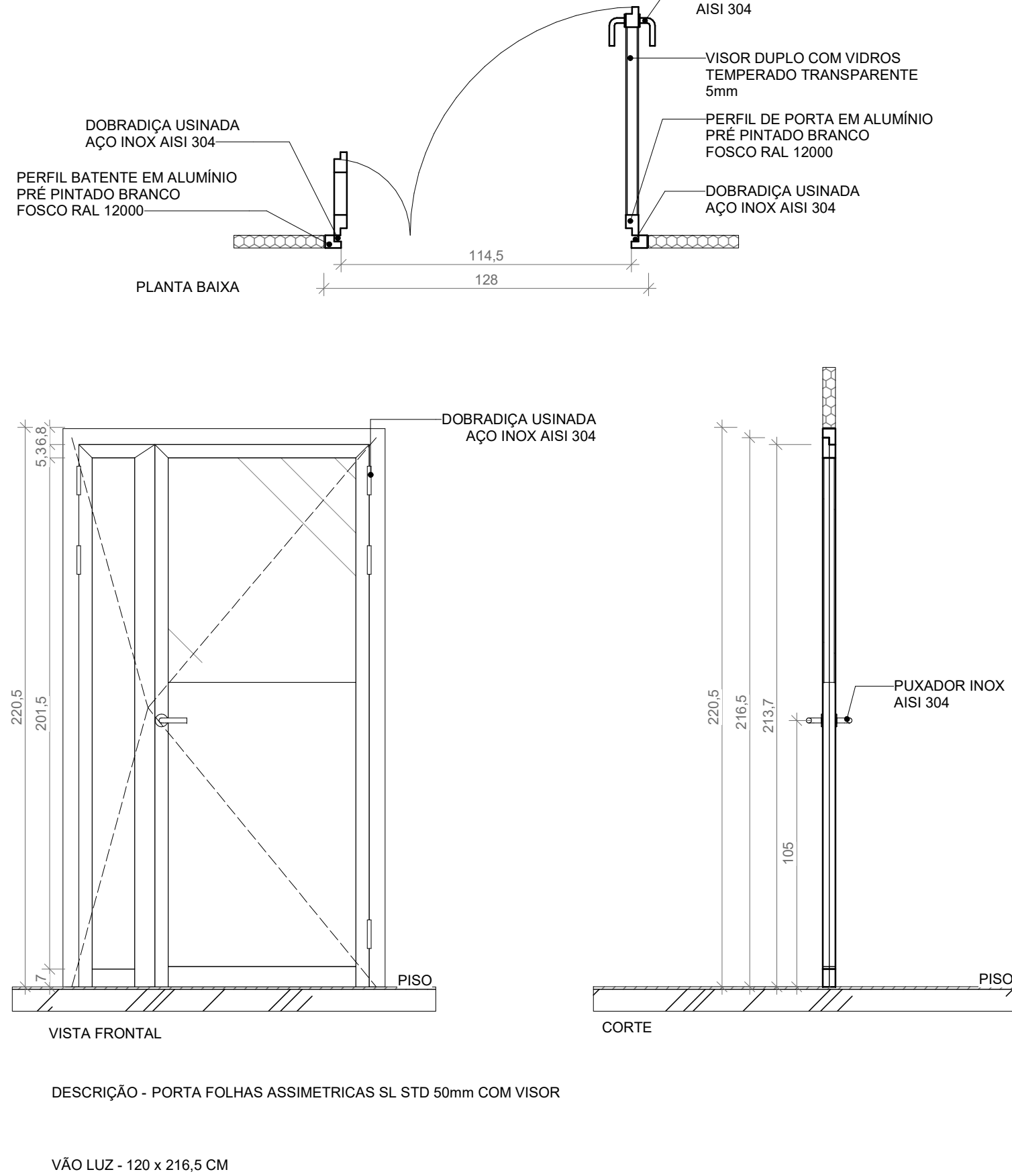
PSLS90



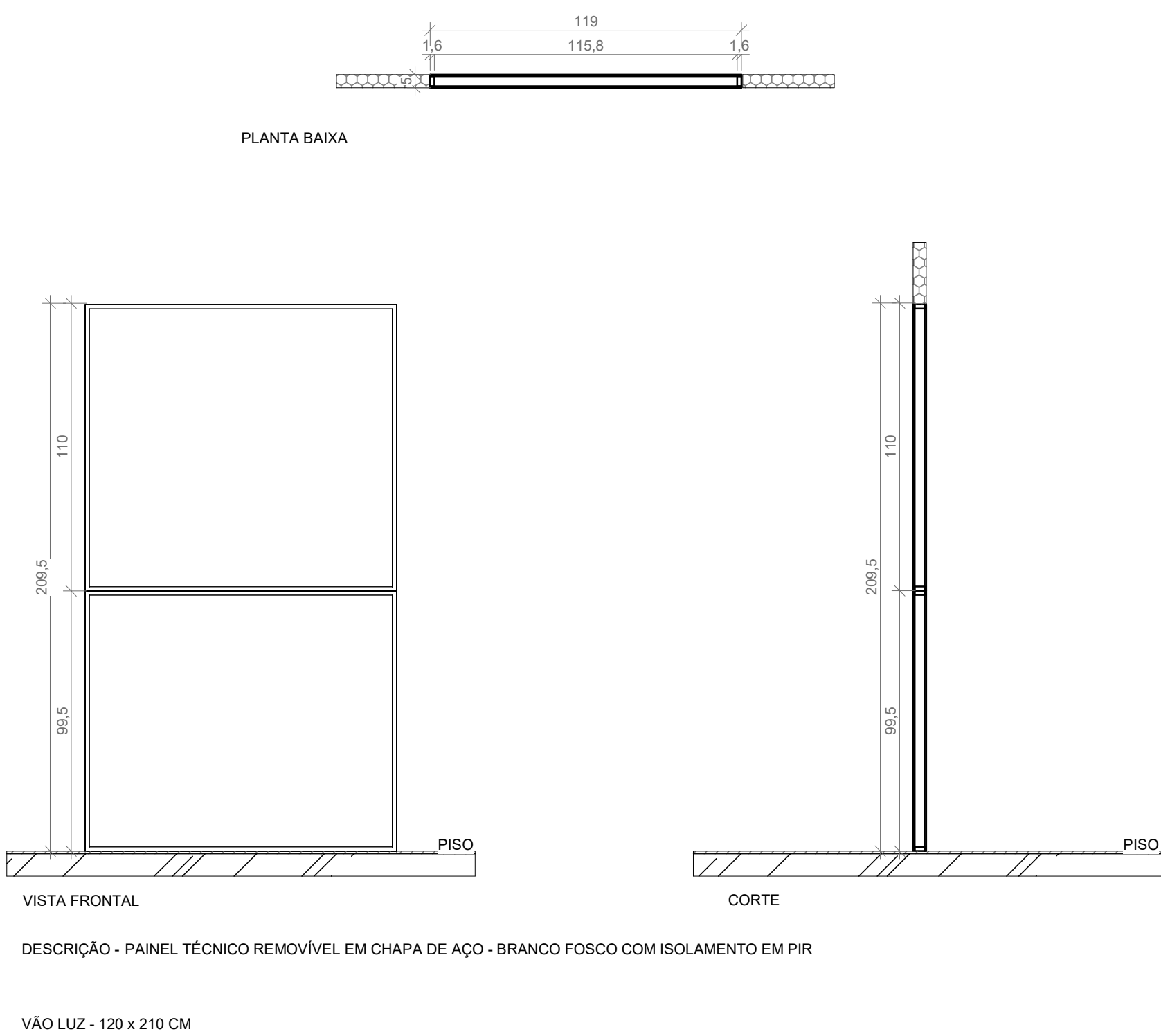
PSLS100



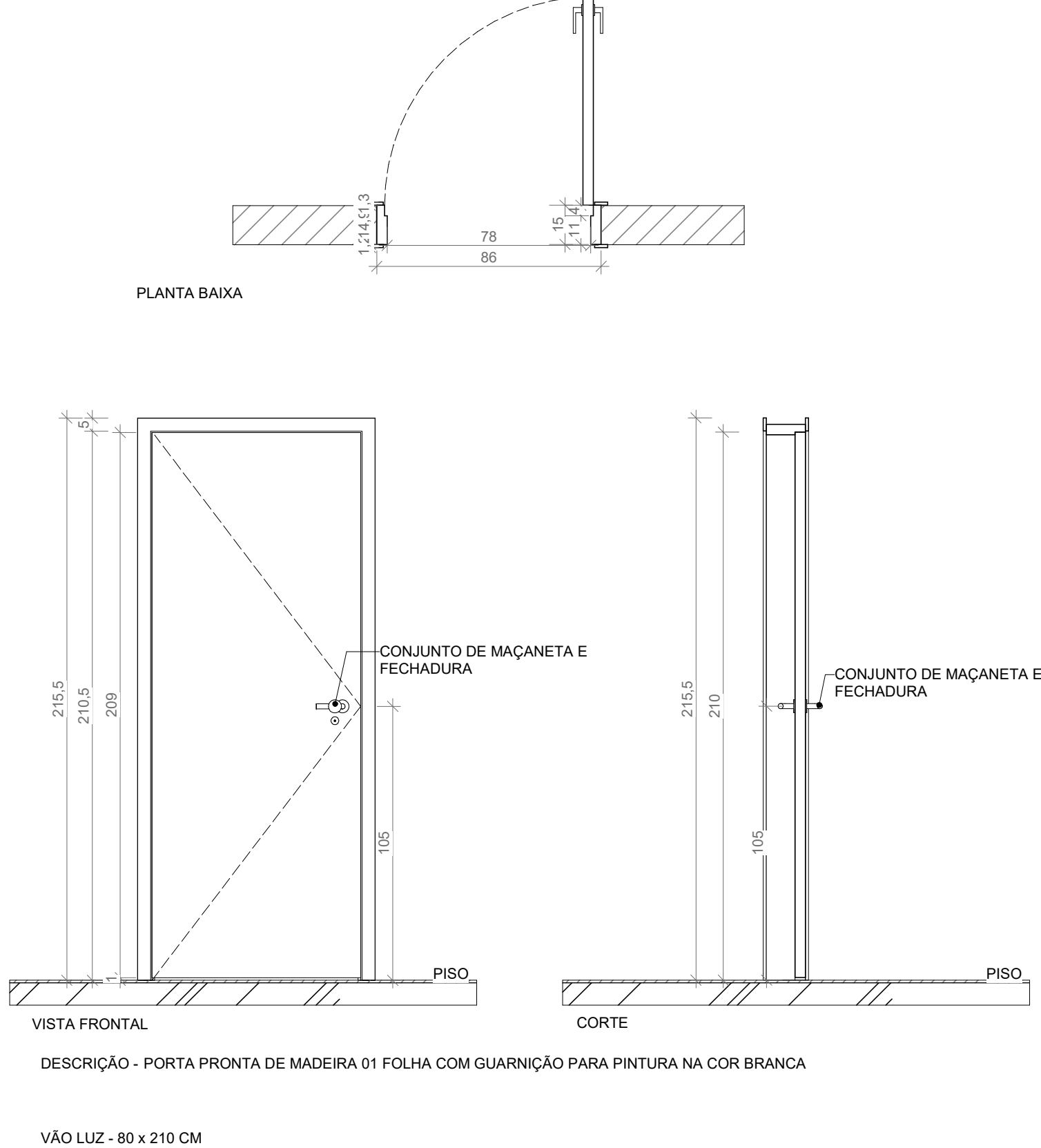
PSLS120



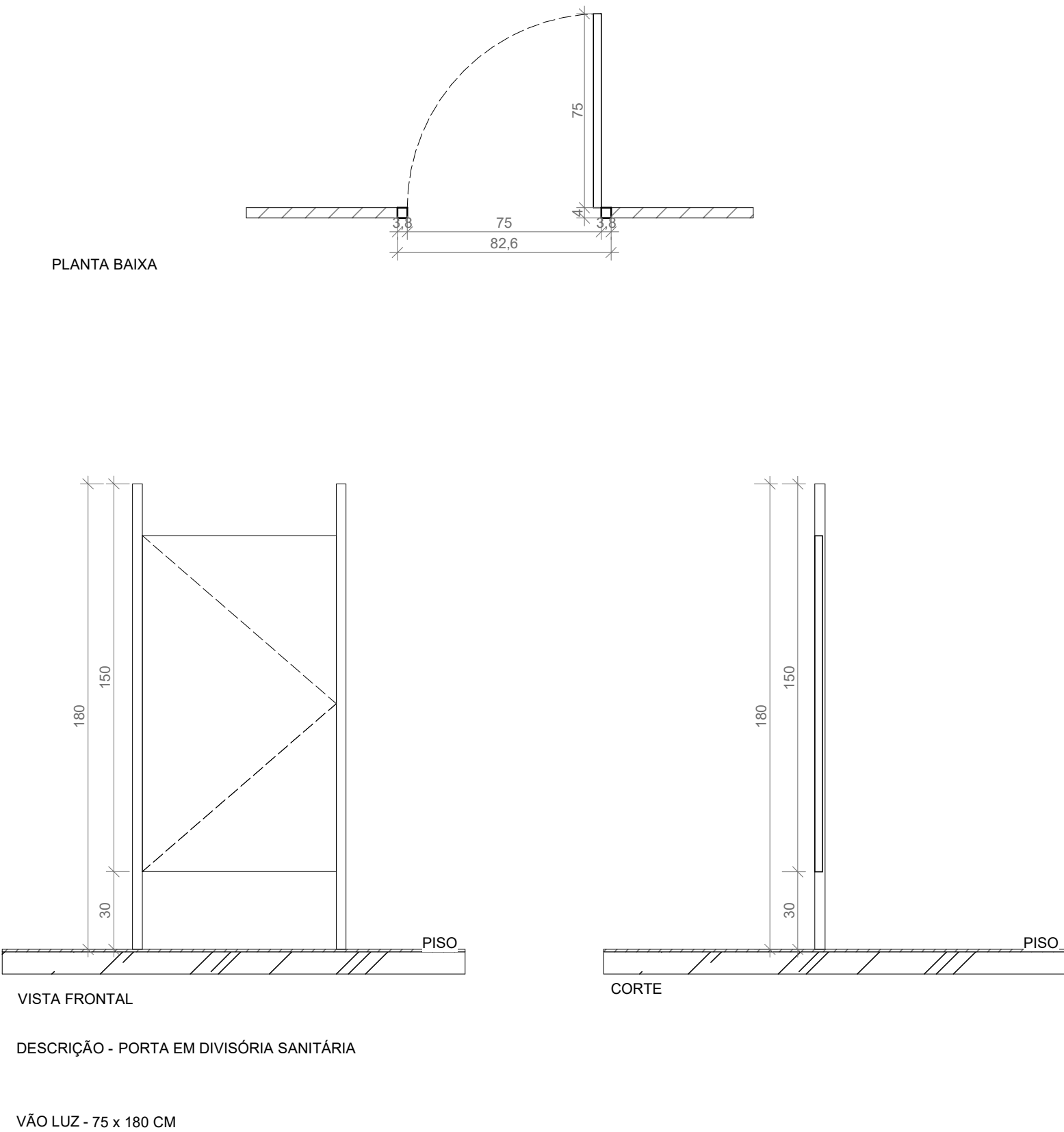
PC120



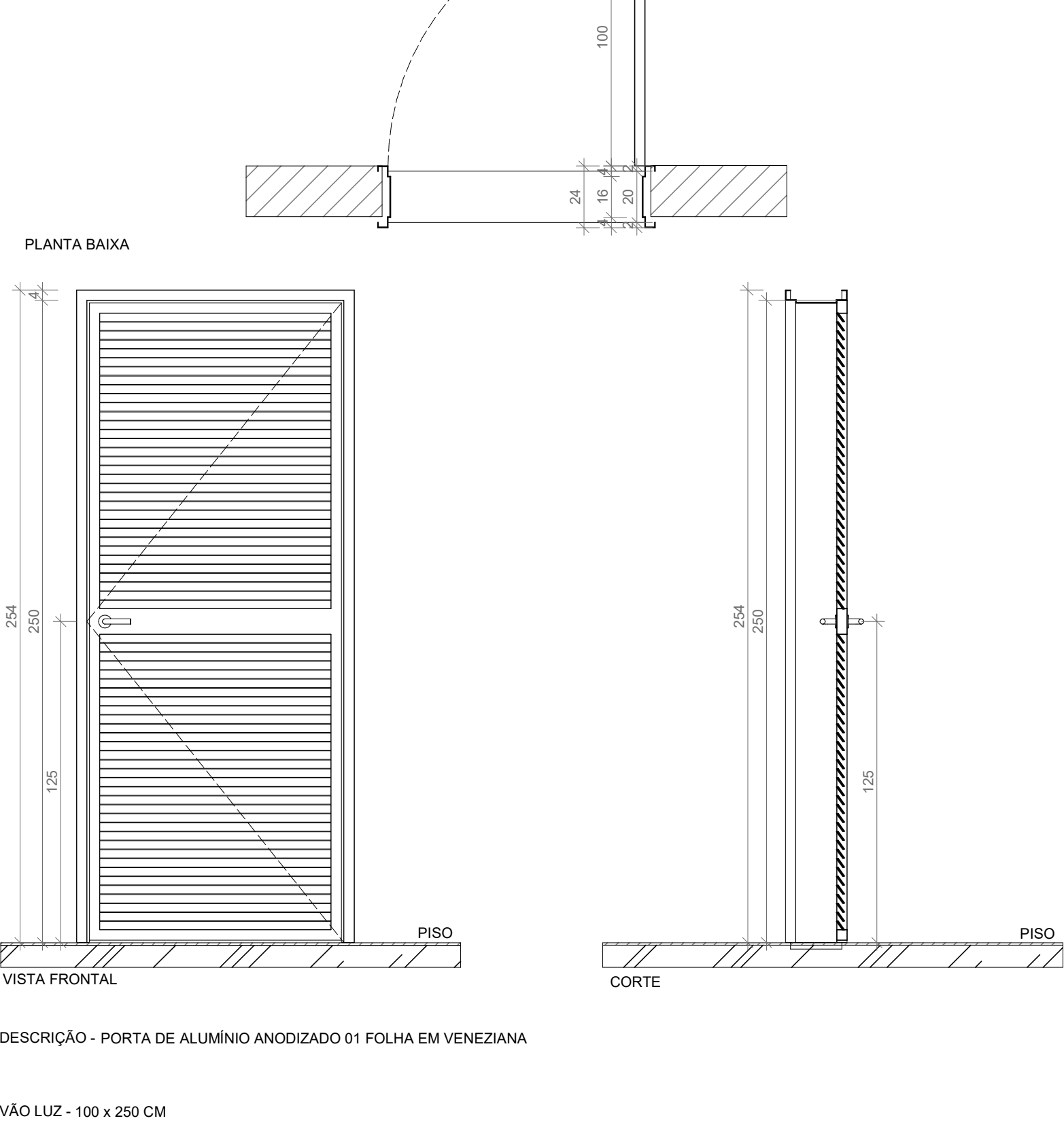
PM80



PS75



PAL100



| TABELA DE PORTAS | | | | |
|------------------|-------|-------|---|------|
| TIPO | LARG. | ALT. | DESCRIÇÃO | QTD. |
| EX PM85 | 85 | 215 | PORTA DE MADEIRA 02 FOLHAS | 1 |
| PAL100 | 100 | 250 | PORTA DE ALUMÍNIO ANODIZADO 01 FOLHA EM VENEZIANA | 1 |
| PAL200 | 200 | 250 | PORTA DE ALUMÍNIO ANODIZADO 02 FOLHAS EM VENEZIANA | 1 |
| PC120 | 120 | 210 | PAINEL TÉCNICO REMOVÍVEL EM CHAPA DE AÇO - BRANCO FOSCO COM ISOLAMENTO EM PIR | 3 |
| PCB01 | 160 | 378,5 | PORTA CAMARÃO COM BRISE | 2 |
| PCB02 | 160 | 382,5 | PORTA CAMARÃO COM BRISE | 1 |
| PCB03 | 160 | 334,5 | PORTA CAMARÃO COM BRISE | 1 |
| PCB04 | 160 | 360 | PORTA CAMARÃO COM BRISE | 4 |
| PCF100 | 100 | 210 | PORTA EM CHAPA DE AÇO 01 FOLHA PRÉ PINTADA NA COR RAL9003 - BRANCO FOSCO COM MAÇANETA | 5 |
| PCFF100 | 100 | 210 | PORTA EM CHAPA DE AÇO 01 FOLHA PRÉ PINTADA NA COR RAL9003 - BRANCO FOSCO COM MAÇANETA E FECHADURA | 8 |
| PCFV90 | 90 | 210 | PORTA EM CHAPA DE AÇO 01 FOLHA PRÉ PINTADA NA COR VERMELHO SEGURANÇA COM BARRA ANTIPÂNICO | 6 |
| PESP120 | 120 | 210 | PORTA TÉCNICA EM CHAPA DE AÇO, PINTADA NA COR CINZA, COM MAÇANETA E FECHADURA PELO LADO INTERNO EM UMA DAS FOLHAS E TRINCO VERTICAL INFERIOR E SUPERIOR NA OUTRA, PINGUEIRA NA PAREDE PELO LADO DE FORA | 1 |
| PM80 | 80 | 210 | PORTA PRONTA DE MADEIRA 01 FOLHA COM GUARNIÇÃO PARA PINTURA NA COR BRANCA | 6 |
| PM80 | 90 | 210 | PORTA PRONTA DE MADEIRA 01 FOLHA COM GUARNIÇÃO PARA PINTURA NA COR BRANCA | 1 |
| PMB80 | 80 | 210 | PORTA DE MADEIRA 01 FOLHA DE ABRIR COM REVESTIMENTO RESISTENTE A IMPACTOS E BARRA DE APOIO (PNE) | 2 |
| PS75 | 75 | 180 | PORTA EM DIVISÓRIA SANITÁRIA | 8 |
| PSLS80 | 80 | 216,5 | PORTA SIMPLES SL STD 50mm COM VISOR | 5 |
| PSLS90 | 90 | 216,5 | PORTA SIMPLES SL STD 50mm COM VISOR | 36 |
| PSLS90V | 90 | 216,5 | PORTA SIMPLES SL STD 50mm COM VISOR E VEDADOR (VDF - MARCA: REINTECH) | 2 |
| PSLS100 | 100 | 216,5 | PORTA SIMPLES SL STD 50mm COM VISOR | 12 |
| PSLS120 | 120 | 216,5 | PORTA FOLHAS ASSIMÉTRICAS SL STD 50mm COM VISOR | 55 |
| PTC160 | 160 | 210 | PAINEL TÉCNICO CEGO REMOVÍVEL | 8 |

| TABELA DE JANELAS | | | | |
|-------------------|-------|------|---|------|
| TIPO | LARG. | ALT. | DESCRIÇÃO | QTD. |
| G60 | 60 | 80 | GUICHÊ EM ALUMÍNIO E VIDRO COM JANELA TIPO GUILHOTINA E BALCÃO EM MADEIRA | 1 |
| JA325 | 325 | 175 | JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM 12 PANOS DE VIDRO CRISTAL 6 MM | 40 |
| JAB100 | 100 | 62 | JANELA BASCULANTE DE ALUMÍNIO | 1 |
| JAB200 | 200 | 62 | JANELA BASCULANTE DE ALUMÍNIO DUPLA | 1 |
| PT60 | 60 | 60 | PASS THROUGH | 2 |
| PT70 | 70 | 70 | PASS THROUGH | 1 |
| VD115 | 115 | 95 | VISOR DE 1 FOLHA EM VIDRO DUPLO CRISTAL INCOLOR 6 MM COM REQUADRO INTERNO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM APLICAÇÃO DE ARGÔNIO NO INTERIOR DO VISOR ESPESURA: 50 mm | 22 |
| VD115A | 115 | 100 | VISOR DE 1 FOLHA EM VIDRO DUPLO CRISTAL INCOLOR 6 MM COM REQUADRO INTERNO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM APLICAÇÃO DE ARGÔNIO NO INTERIOR DO VISOR ESPESURA: 50 mm | 5 |

NOTAS:

01 - O CONSTRUTOR DEVERÁ APRESENTAR PARA APROVAÇÃO DA FISCALIZAÇÃO DESENHOS DETALHADOS DAS ESQUADRIAS REPRESENTADAS NESTA PRANCHA.

| | | | | |
|------|------------------|--------------|-----------------|------------|
| R000 | EMISSION INICIAL | HAM MRS | CARLOS MARCHESI | 05/09/2022 |
| REV. | DESCRIÇÃO | REVISADO POR | RESP. TÉCNICO | DATA |

Ministério da Saúde

Fiocruz

Fundação Oswaldo Cruz

PROJETO / UNIDADE

PAVILHÃO ROCHA LIMA / LABORATÓRIOS IOC

| | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------|---------------------|----------------------------|-----------------|-------------------------|-------------|--------------------|------------------|-----------------------------------|
| OBJETIVO | REFORMA | CAMPUS | MANGUINHOS | O.S. / O.R. | 2023.06.19.02 | Nº PRANCHAS | A024A73A | SETOR | 3º OU 5º PAVIMENTO |
| Nº DE PROJETO | 024 | TIPO DE PROJETO | ARQUITETURA | TIPO DE PROJETO | DETALHAMENTO ESQUADRIAS | FASE | PROJETO EXECUTIVO | DATA | 05/09/2022 |
| ARQUITETURA | | TIPO DE PROJETO | DETALHAMENTO ESQUADRIAS | FASE | PROJETO EXECUTIVO | ESCALA | 1 : 20 | ARTIST | SH10211528800CT001 |
| COORDENADOR DA META | RODRIGO COSTA | RESPONSÁVEL TÉCNICO | CARLOS EDUARDO P. MARCHESI | CREA/CAU | A32642-9 | ARTIST | SH10211528800CT001 | BRANCA SIVOLELLA | HELOISA ALBUQUERQUE / LEILA MELLO |

ARQ-034

CRISTIANE DO ARQUIVO

BRANCA SIVOLELLA

HELOISA ALBUQUERQUE

LEILA MELLO