



| NOME | DIMENSÕES | MATERIAL | FUNCIONAMENTO | QUANTIDADE |
|------|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|------------|
| Pm1 | PORTA: 90 cm x 210 cm | PORTA DE ABRIR EM MADEIRA -BATEnte EM MADEIRA MACIÇA (PINUS), DIMENSÕES 23 x 3 cm; -1 FOLHA DE ABRIR EM MADEIRA SARRAFEADA LISA COM CHAPA METÁLICA PARA PROTEÇÃO; -GUARNIÇÕES DE 5 cm EM MADEIRA. PINTURA: ACABAMENTO EM PINTURA COM TINTA ESMALTE BRANCA (2 DEMÃOS) FERRAGENS: -FECHADURA INTERNA 40MM ZAMAC CROMADO SQUADRETTO PAPAIZ; -DOBRADIÇA PARA PORTA COMUM, 3 UNIDADES. | 1 FOLHA DE ABRIR | 182 |
| Pm2 | PORTA: 70 cm x 210 cm | PORTA DE ABRIR EM MADEIRA -BATEnte EM MADEIRA MACIÇA (PINUS), DIMENSÕES 23 x 3 cm; -1 FOLHA DE ABRIR EM MADEIRA SARRAFEADA LISA COM VISOR E CHAPA METÁLICA PARA PROTEÇÃO; -GUARNIÇÕES DE 5 cm EM MADEIRA. VIDRO: VIDRO INCOLOR LAMINADO, ESPESURA 4mm PINTURA: ACABAMENTO EM PINTURA COM TINTA ESMALTE BRANCA (2 DEMÃOS) FERRAGENS: -FECHADURA INTERNA 40MM ZAMAC CROMADO SQUADRETTO PAPAIZ; -DOBRADIÇA PARA PORTA COMUM, 3 UNIDADES. | 1 FOLHA DE ABRIR | 03 |
| Pm3 | PORTA: 80 cm x 210 cm | PORTA DE ABRIR EM MADEIRA -BATEnte EM MADEIRA MACIÇA (PINUS), DIMENSÕES 23 x 3 cm; -1 FOLHA DE ABRIR EM MADEIRA SARRAFEADA LISA COM CHAPA METÁLICA PARA PROTEÇÃO; -GUARNIÇÕES DE 5 cm EM MADEIRA. PINTURA: ACABAMENTO EM PINTURA COM TINTA ESMALTE BRANCA (2 DEMÃOS) FERRAGENS: -FECHADURA INTERNA 40MM ZAMAC CROMADO SQUADRETTO PAPAIZ; -DOBRADIÇA PARA PORTA COMUM, 3 UNIDADES. -BARRA DE APOIO RETA PARA PESSOAS COM MOBILIDADE REDUZIDA, EM TUBO DE AÇO INOXIDÁVEL DE 1 1/2" 40 cm. H = 90 cm. | 1 FOLHA DE ABRIR | 17 |
| Pm4 | PORTA: 170 cm x 230 cm | PORTA DUPLA DE ABRIR EM MADEIRA PORTA DE ABRIR EM MADEIRA COMPOSTA DE: -BATEntES EM MADEIRA MACIÇA (PINUS), DIMENSÕES 23x3cm; -2 FOLHAS DE ABRIR EM MADEIRA SARRAFEADA LISA COM CHAPA METÁLICA PARA PROTEÇÃO; -GUARNIÇÕES DE 5 cm EM MADEIRA PINTURA: ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA RAL 9003. FERRAGENS: -FECHADURA INTERNA 40MM ZAMAC CROMADO SQUADRETTO PAPAIZ; -DOBRADIÇA PARA PORTA COMUM, 6 UNIDADES. | 2 FOLHAS DE ABRIR | 19 |
| Pm5 | PORTA: 100 cm x 210 cm | PORTA DE CORRER EM MADEIRA - PORTA DE MADEIRA (E=40MM) COM ENCHIMENTO SARRAFEADO, SEMI-ÓCA, ENCABEÇAMENTO EM TODO O PERÍMETRO COM TRAVESSAS DE AMARRAÇÃO EMBUTIDAS, REVESTIDA EM AMBAS AS FACES COM PAINEL DE MADEIRA COMPENSADA (E=16MM) - GUARNIÇÃO BATEnte EM MADEIRA MACIÇA PARA ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE NA COR BRANCA, ACETINADA, DUAS DEMÃOS. FERRAGENS: -FECHADURA EXTERNA 20mm ZAMAC COM ACABAMENTO BRANCO STAM REF: 60311 EBR -FECHADURA TIPO "TRINCO" EMBUTIDO QUEBRA LINHA* (DIMENSÕES 18x22cm) COM ACABAMENTO CROMADO | 1 FOLHA DE CORRER | 03 |

| VERSÃO | DATA | DES. | VER. | APR. | DESCRIÇÃO |
|--------|---------|-----------|------|------|----------------|
| 01 | 01/2020 | G.S./M.P. | M.L. | M.L. | REVISÃO GERAL |
| 00 | 12/2019 | G.S./M.P. | M.L. | M.L. | EMIÇÃO INICIAL |

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

COORDENADOR ARQUITETURA: Arq. to Marlon Vinícius Lima, CAU: A96639-8, RRT: 9057985

COORDENADOR ENGENHARIA: Eng. Samuel Isaque P. Ferreira, CREA: 5070546180, ART: 28027230191624810

RESPONSÁVEL PELO PROJETO: Arq. to Marlon Vinícius Lima, CAU: A96639-8, RRT: 9058027

CONFIRMADA:

INPLENITUS
Projetos, Gerenciamento e Fiscalização de Obras Ltda.

End.: Av. das Nações Unidas, 12.399 - 31A - Brooklin Novo - SP
Fone +55 11 3739 - 4659
E-mail: inplenitus@inplenitus.com.br
Site: www.inplenitus.com.br

| CLIENTE | ESCALA | DATA |
|---------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|---------|
| PREFEITURA MUNICIPAL DE CAJAMAR | INDICADA | 01/2020 |
| OBJETO | VERSÃO | FORMATO |
| CENTRO MÉDICO DE CAJAMAR | 01 | A1 |
| ENDEREÇO | PROFESSOR | FOLHAS |
| AVENIDA DOUTOR ANTÔNIO JOÃO ABDALLA, VILA NOVA - CAJAMAR - SP | ARQ | 16 / 24 |
| PAGE | DESCRICO | |
| PROJETO BÁSICO | MAPA DE VÃOS - Pm1, Pm2, Pm3, Pm4 e Pm5 | |