



LEGENDA GRAFICA

TITULO
ESCALA
INDICAÇÃO DE PORTAS
INDICAÇÃO DE JANELAS
INDICAÇÃO DE VÃOS DE ESQUADRIAS
INDICAÇÃO DE VEDACÃO

INDICAÇÃO DE NÍVEL EM PLANTA
INDICAÇÃO DE NÍVEL DO PISO EM OSSO
INDICAÇÃO DE AMBIENTES
AMBIENTE
CAÇÃO DE CORTE
NÍVEL ACABADO DA ESQUADRIA

INDICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS
INDICAÇÃO DE REVESTIMENTOS
INDICAÇÃO DE ELEVADO
INDICAÇÃO DE DETALHE

INDICAÇÃO DE MATERIAIS
INDICAÇÃO DE MATERIAIS
INDICAÇÃO DE MATERIAIS

LEGENDA DE VEDAÇÕES

ALV.01 - ALVENARIA BLOCO CERÂMICO 140mm
ALV.02 - ALVENARIA BLOCO CERÂMICO 90mm
PAREDES EXISTENTES

QUADRO DE PORTAS

COD.	DESCRIÇÃO
P01	PORTA EM ALUMÍNIO E VIDRO (DUAS FOLHAS) DE CORRER 160x210cm
P02	PORTA EM ALUMÍNIO E VIDRO (DUAS FOLHAS) DE ABIR 140 x 210 cm
P03	PORTA DE MADEIRA - KIT PORTA PRONTA, COR BRANCO, PREVER FERRAGEM, DIMENSÕES 80x210cm
P04	PORTA DE MADEIRA, COR BRANCO, PREVER FERRAGEM 80x210cm
P05	PORTA, SAMPLES DE ABIR COM FECHO PARA DIVISÓRIA SANITÁRIA, ALCOPLAC NORMALIZADA DA NEDCOM, cor 1.139 (Pineiro), 80x200cm
P06	VÃO COM ALZAR EM MADEIRA
P07	PORTA SAMPLES EM MADEIRA, 600 x 2100
P08	PORTAS EM MADEIRA DE QUATRO FOLHAS COM ALMOFADAS EXISTENTES A RECOMPOR 244 x 410 cm
P09	PORTAS EM MADEIRA DE QUATRO FOLHAS COM ALMOFADAS EXISTENTES A RECOMPOR 244 x 410 cm
P10	PORTA DE MADEIRA - KIT PORTA PRONTA, COR BRANCO, PREVER FERRAGENS DA LA FONTE, OU EQUIVALENTE TÉCNICO - PKME COM PLUXADOR CHAPA METÁLICA NA BASE CONFORME NBR 9070 - 500x10

QUADRO DE JANELAS

CODIGO	ALTURA	LARGURA	DESCRIÇÃO
J01	1,2	1,5	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO 120 x 150 cm
J02	0,6	0,6	JANELA MAXIMAR EM ALUMÍNIO 60 x 60 cm
J03	0,6	0,6	JANELA MAXIMAR DUPLA EM ALUMÍNIO 120 x 60 cm
J04	0,35	0,5	CAIXA AR CONDICIONADO JANELA 7.500 10000 EM MADEIRA DE LEI COM ALZAR
J05	0,6	1,20	JANELA MAXIMAR EM ALUMÍNIO 120 x 60 cm
J06	1,45	2	REQUADRO EM PEDRA COM VIDRO FIXO
J07	1,2	2	REQUADRO EM PEDRA COM VIDRO FIXO

QUADRO DE ESQUADRIAS ESPECIAIS

CODIGO	DESCRIÇÃO
ESQ.01	ESQUADRIA DE VEDAÇÃO DO TELHADO (GAMBOA) COM TELA DE PROTEÇÃO EM CHAPA DE AÇO CARBONO EXPANDIDA (MALHA 1250mm x ESPESURA 3mm) COM ACABAMENTO EM PINTURA DE ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCA

PROJETO

MARIANA CRIOLLA

PROJETO

BRUNO CAIO DE OLIVEIRA, NÚBIA NEMEZIO, PEDRO ESTEVES

GAMBOA - PLANTA BAIXA - TÉRREO

PROJETO EXECUTIVO

MCR-ARQ-PE-DT-A001-PV00-R00

REVISÃO

A001

DATA

23/07/2024

REVISÃO

R00

BRUNO CAIO DE OLIVEIRA