



LEGENDA:

| | |
|--|-----------------------|
| | ALVENARIA EXISTENTE |
| | ALVENARIA A DEMOLIR |
| | ALVENARIA A CONSTRUIR |
| | DIVISÓRIA DRY-WALL |

PLANTA BAIXA SUPERIOR
ESC: 1/50

| TABELA DE ESQUADRIAS | | | |
|----------------------|---|-----------------|------------------------------|
| JANELAS | | | |
| Especificação: | J1/INS - Correr - 4 folhas - 2 móveis e 2 fixas | Altura Piso(m): | 0,9m |
| Tamanho LxA (m) | 3,00x1,50m | Material: | Alumínio Classe A13 |
| Pintura | Eletroestática/branca - alto brilho | | |
| Vidro | Vidro Temperado Azul esp: 10 mm | | |
| Observação: | Vide Elevação Fundos | | |
| Especificação: | J2/INS - 9 folhas - 3 max-ar e 6 fixas | Altura Piso(m): | 0,15m |
| Tamanho LxA (m) | 3,00x3,00m | Material: | Alumínio Classe A13 |
| Pintura | Eletroestática/branca - alto brilho | | |
| Vidro | Vidro Temperado Azul esp: 10 mm | | |
| Observação: | Vide Elevação lateral | | |
| Especificação: | J3/INS - 5 folhas - 3 max-ar e 2 fixas | Altura Piso(m): | 0,15m |
| Tamanho LxA (m) | 2,00x3,00m | Material: | Alumínio Classe A13 |
| Pintura | Eletroestática/branca - alto brilho | | |
| Vidro | Vidro Temperado Azul esp: 10 mm | | |
| Observação: | Vide Elevação Frontal | | |
| Especificação: | J1/EXT - 4 folhas - 2 correr e 2 fixas | Altura Piso(m): | 0,90m |
| Tamanho LxA (m) | 2,00x1,50m | Material: | Alumínio Classe A13 |
| Pintura | Eletroestática/preta - alto brilho | | |
| Vidro | Vidro Temperado fumê esp: 10 mm | | |
| BASCULANTES | | | |
| Especificação: | B1/INS - 3 Folhas - 1 fixa e 2 Pivotante horizontal | Altura Piso(m): | 1,80m |
| Tamanho LxA (m) | 1,50x0,75m | Material: | Alumínio Classe A13 |
| Pintura | Eletroestática/branca - alto brilho | | |
| Vidro | Vidro Temperado incolor esp: 8 mm | | |
| Especificação: | B1/EXT - 3 Folhas - 1 fixa e 2 Pivotante horizontal | Altura Piso(m): | 1,40m |
| Tamanho LxA (m) | 1,50x1,00m | Material: | Alumínio Classe A13 |
| Pintura | Eletroestática/preta - alto brilho | | |
| Vidro | Vidro Temperado incolor esp: 8 mm | | |
| PORTAS | | | |
| Especificação: | P1/INS - Pivotante em madeira de lei | Altura Piso(m): | 0,0m |
| Tamanho LxA (m) | 0,60x2,10m | Material: | Madeira de lei - CEDRO |
| Pintura | Pintura com esmalte sintético na cor branca acetinada | | |
| Especificação: | P2/INS - Pivotante em madeira de lei | Altura Piso(m): | 0,0m |
| Tamanho LxA (m) | 0,80x2,10m | Material: | Madeira de lei - CEDRO |
| Pintura | Pintura com esmalte sintético na cor branca acetinada | | |
| Especificação: | P3/INS - Pivotante em madeira de lei | Altura Piso(m): | 0,0m |
| Tamanho LxA (m) | 0,90x2,10m | Material: | Madeira de lei - CEDRO |
| Pintura | Pintura com esmalte sintético na cor branca acetinada | | |
| Especificação: | P4/INS - Pivotante - 2 folhas | Altura Piso(m): | 0,0m |
| Tamanho LxA (m) | 2,00x2,40m | Material: | Alumínio Classe A13 |
| Pintura | Eletroestática/branca - alto brilho | | |
| Vidro | Vidro Temperado Azul esp: 10 mm | | |
| Observação: | Vide Elevação Frontal | | |
| Especificação: | P5/INS - Porta de Enrolar Metálica | Altura Piso(m): | 0,0m |
| Tamanho LxA (m) | 4,00x2,90m | Material: | Tubo ref. 3/4" - Galvanizado |
| Perfil | Tipo Esteira Grill - Junta a prumo | | |
| Pintura | Eletroestática/branca - alto brilho | | |
| Especificação: | P1/EXT - Pivotante em madeira de lei | Altura Piso(m): | 0,0m |
| Tamanho LxA (m) | 0,60x2,10m | Material: | Madeira de lei - CEDRO |
| Pintura | Pintura com esmalte sintético na cor branca acetinada | | |
| Especificação: | P2/EXT - Pivotante em madeira de lei | Altura Piso(m): | 0,0m |
| Tamanho LxA (m) | 0,80x2,10m | Material: | Madeira de lei - CEDRO |
| Pintura | Pintura com esmalte sintético na cor branca acetinada | | |
| Especificação: | P3/EXT - Pivotante em madeira de lei | Altura Piso(m): | 0,0m |
| Tamanho LxA (m) | 2,00x2,40m | Material: | Madeira de lei - CEDRO |
| Pintura | Pintura com esmalte sintético na cor branca acetinada | | |

PREFEITURA

| | |
|---|--------|
| AUTOR | CRM/AC |
| GUSTAVO MORENO CREA/D 50620971-08/SP | |

PROJETO DE ARQUITETURA

REFORMA E AMPLIAÇÃO INSTITUCIONAL

Conselho Regional de Medicina do Estado do Acre - CRM/AC

PLANTA PAVIMENTO SUPERIOR - ANEXO

| | | |
|-----------------------|-------------------------|--------------------|
| ÁREAS (M²) | AUTOR DO PROJETO: | NÚMERO DA PRANCHA: |
| A. Terraço: 3.000,00 | GUSTAVO MORENO | AR |
| A. Existentes: 633,88 | CREA/D 50620971-08/SP | 3/5 |
| A. Reformar: 29,00 | LOCALIZAÇÃO: | |
| A. Construir: 360,00 | EST. DIAS MARTINS, 1420 | |
| A. Demolir: 20,00 | RIO BRANCO - ACRE | |
| TOTAL: 993,88 | DATA: | ESCALA: |
| Tx. Ocup (%): 27,80 | 27/SET/2007 | INDICADA |
| Tx. Perm (%): 40,00 | | |

C:\PROJETO\02009\CRM-AC\ARQUITETURA.DWG