



1 PLANTA PAVIMENTO TÉRREO - GALPÃO 1
ESCALA 1:75



2 FACHADA RUA NICARÁGUA
ESCALA 1:75

| QUADRO DE ESQUADRIAS | | | | |
|----------------------|---------------------------|--------|---|--|
| PORTAS | | | | |
| CÓDIGO | DIMENSÕES LARG. ALTURA | QUANT. | SISTEMA / MATERIAL | |
| P1* | 220 220 | 01 | pivotante 2 folhas/vidro temp. 10mm incolor/externa/existente | |
| P2 | 180 250 | 03 | pivotante 2 folhas com bandeira/vidro temp. 10mm incolor/externa | |
| P3 | 180 212,5 | 01 | pivotante 2 folhas /vidro temp. 10mm incolor/interna | |
| P4 | 100 245 | 09 | giro com bandeira/alumínio e vidro vidro temp. 10mm incolor/interna | |
| P5 | 100 212,5 | 07 | giro /alumínio e vidro vidro temp. 10mm incolor/interna | |
| P6 | 240 212,5 | 01 | correr 2 folhas /vidro vidro temp. 10mm incolor/interna | |
| P7 | 90 210 | 09 | giro /madeira com acab. de pintura esmalte sintético branco/interna | |
| P8 | 80 210 | 02 | giro /madeira com acab. de pintura esmalte sintético branco/interna | |
| P9* | 70 210 | 01 | giro/alumínio c/ acab de pintura eletrostática branca/interna/existente | |
| P10 | 60 180 | 06 | giro/vidro temp. com película opaca branca/interna | |

| JANELAS | | | | |
|---------|---------------------------------|--------|--|--|
| CÓDIGO | DIMENSÕES LARG. ALTURA PEIT. | QUANT. | SISTEMA / MATERIAL | |
| J1 | 300 125 125 | 03 | correr 4l /vidro vidro temp. 10mm incolor/vid. exist./proposta | |
| J2* | 300 125 75 | 05 | correr 2l /vidro vidro temp. 10mm incolor/externa/existente | |
| J3* | 70 50 150 | 01 | maximar /vidro vidro temp. 10mm incolor/externa/existente | |
| J4 | 150 125 125 | 05 | correr 2l /vidro vidro temp. 10mm incolor/externa | |
| J5 | 110 125 125 | 02 | maximar + fixo /vidro vidro temp. 10mm incolor/externa | |
| J6 | 55 125 125 | 01 | maximar + fixo /vidro vidro temp. 10mm incolor/externa | |

| PAINÉIS FIXOS | | | | |
|---------------|---------------------------------|--------|---|--|
| CÓDIGO | DIMENSÕES LARG. ALTURA PEIT. | QUANT. | SISTEMA / MATERIAL | |
| PF1* | 127,5 220 - | 02 | vidro vidro temp. 10mm incolor/externa/existente | |
| PF2* | 475 270 230 | 01 | vidro vidro temp. 10mm incolor/externa/existente | |
| PF3* | 450 220 - | 02 | vidro vidro temp. 10mm incolor/externa/existente | |
| PF4* | 475 270 230 | 02 | vidro vidro temp. 10mm incolor/externa/existente | |
| PF5 | 235 255 - | 01 | alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno | |
| PF6 | 438 255 - | 01 | alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno | |
| PF7 | 371 255 - | 01 | alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno | |
| PF8 | 470 255 - | 03 | alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno | |
| PF9 | 348 255 - | 01 | alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno | |
| PF10 | 470 255 - | 01 | alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno | |
| PF11 | 160 300 - | 01 | alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno | |
| PF12 | 202 300 - | 02 | alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno | |
| PF13 | 140 300 - | 01 | alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno | |
| PF14 | 240 300 - | 01 | alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno | |
| PF15 | 295 260 - | 01 | alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno | |
| PF16 | 301 260 - | 01 | alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno | |
| PF17 | 356 112,5 100 | 01 | vidro temp. incolor/interno | |
| PF18 | 316 112,5 100 | 02 | vidro temp. incolor/interno | |
| PF19 | 183 112,5 100 | 01 | vidro temp. incolor/interno | |
| PF20 | 122,5 112,5 100 | 02 | vidro temp. incolor/interno | |
| PF21 | 140 112,5 100 | 01 | vidro temp. incolor/interno | |
| PF22 | 180 112,5 100 | 01 | vidro temp. incolor/interno | |
| PF23 | 120 112,5 100 | 01 | vidro temp. incolor/interno | |
| PF24 | 240 112,5 100 | 01 | vidro temp. incolor/interno | |
| PF25 | 250 112,5 100 | 01 | vidro temp. incolor/interno | |

OBSERVAÇÕES:

- As portas P1* e P9* são existentes e não foram detalhadas - permanecem instaladas sem alterações;
- As janelas J2* e J3* são existentes e não foram detalhadas - permanecem instaladas sem alterações;
- O painel fixo PF17 possui o mesmo peitoril dos demais painéis fixos instalados nas divisórias dry wall (100 cm), porém sua altura será de 145cm;
- Os painéis fixos PF18 a PF25 possuem o mesmo peitoril e altura e sua largura é consequência do vão das divisórias dry wall, as medidas anotadas no quadro de esquadrias são representativas e devem ser confirmadas na execução. Para esses painéis todos os perfis serão em alumínio anodizado preto e todos os vidros serão temperados 8mm incolor.

LEGENDA MATERIAIS e ACABAMENTOS

- ☐ PISO
- 1 PISO CIMENTADO COM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE A BASE DE RESINA ACRÍLICA (EXISTENTE NO GALPÃO 1 E PROPOSTO PARA O GALPÃO 2)
- 2 PORCELANATO RETIFICADO ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE E ACETINADO COM CINZA CLARO PLACAS 60X60CM
- 3 PISO CERÂMICO EXISTENTE
- 4 PISO CIMENTADO ANTIDERRAPANTE PARA ÁREAS EXTERNAS
- 5 PISO DE ÁREAS EXTERNAS - DIVERSOS - EXISTENTE

OBSERVAÇÃO: O ITEM 2 - PORCELANATO RETIFICADO TERÁ ACABAMENTO ACETINADO OU ANTIDERRAPANTE CONFORME A ÁREA DE INSTALAÇÃO - NOS SANITÁRIOS O ACABAMENTO SERÁ ACETINADO E NA TRANSIÇÃO ENTRE GALPÕES SERÁ ANTIDERRAPANTE

- ☐ PAREDE
- 1 PAREDES COM ACABAMENTO EM PINTURA ACRÍLICA FOSCA NA COR CINZA CROMO DA SUVINIL
- 2 PAREDES COM ACABAMENTO EM PINTURA ACRÍLICA FOSCA NA COR CINZA GRÁFITE DA SUVINIL
- 3 PAREDES COM ACABAMENTO EM REVESTIMENTO CERÂMICO PISO TETO 30X90CM WHITE PLAIN MATE ASSENTADOS NA HORIZONTAL
- 4 PAINÉIS EM MDF COM ACABAMENTO AMADEIRADO (SHAFTS) PARA INSTALAÇÕES
- 5 DIVISÓRIAS AMBIENTAIS EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR PRETA E VIDRO TEMPERADO INCOLOR

- ☐ FORRO
- 1 FORRO MODULAR REMOVÍVEL - EXISTENTE
- 2 FORRO MODULAR REMOVÍVEL PLACAS 125X62,5 EM FIBRA MINERAL
- 3 COBERTURA LEVE EM LONA TENSIONADA NA COR CLARA (PREFERENCIALMENTE BRANCA)
- 4 PERGOLADO EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR PRETA

CAMPO PARA CARIMBOS DE APROVAÇÕES



FUNDAÇÃO DE APOIO À EDUCAÇÃO,
PESQUISA E EXTENSÃO DA UNISUL

CENTRAL DE ATENDIMENTO - TIMBÓ SC

COORDENAÇÃO
FAEPESUL - FUNDAÇÃO DE APOIO À EDUCAÇÃO, PESQUISA E
EXTENSÃO DA UNISUL - CNPJ 03.354.241/0001-27
RUA JOSÉ ACÁCIO MOREIRA 787 - BAIRRO DEHON - TUBARÃO SC

PROJETO
MÁRCIA REGINA ZANCANARO
CAU A 21327-6

PROPRIETÁRIO
PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMBÓ SC
CNPJ PREFEITURA
AV. GETÚLIO VARGAS, 700 - CENTRO, TIMBÓ - SC, 89120-000

PROPRIETÁRIO
PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMBÓ SC

PROJETO
PROJETO ARQUITETÔNICO

PLANTA PAVIMENTO TÉRREO GALPÃO 2
FACHADA RUA NICARÁGUA

ESCALA
INDICADA
DATA
6 março 2020

FRANCHA
03:06

EIXO DA RUA NICARÁGUA