



Planta Baixa Pav.Superior - Bloco 03
Escala= 1 : 75

| QUADRO DE ÁREAS | |
|--|---------------|
| ÁREA TOTAL EDIFICAÇÕES | METRAGEM (M²) |
| ÁREA TOTAL PAVIMENTO TÉRREO - BLOCO 01 | 804,62 m² |
| ÁREA TOTAL PAVIMENTO TÉRREO - BLOCO 02 | 169,91 m² |
| ÁREA TOTAL PAVIMENTO TÉRREO - BLOCO 03 | 254,93 m² |
| ÁREA TOTAL PAVIMENTO SUPERIOR - BLOCO 03 | 268,16 m² |
| ÁREA TOTAL DA EDIFICAÇÃO | 1.497,62 m² |

| ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTOS | |
|------------------------------|---|
| PISO | 1 PISO CERÂMICO 2 CONCRETO POLIDO 3 GRAMA |
| PAREDE | 1 ALVENARIA COM PINTURA TINTA ACRÍLICA 2 AZULEJO ATÉ O TETO 3 AZULEJO ATÉ ALTURA DE MEIA PAREDE 4 DIVISÓRIA LEVE |
| TETO | 1 LAJE DE CONCRETO 2 FORRO DE PVC 3 TELHADO APARENTE |

| |
|---|
| Controle de Materiais de Acabamento e Revestimento (CMAR) |
| PISOS: |
| TODOS OS AMBIENTES DA EDIFICAÇÃO:.....Classe "I" |
| Controle de Materiais de Acabamento e Revestimento (CMAR) |
| TETO/FORRO: |
| TODOS OS AMBIENTES DA EDIFICAÇÃO:.....Classe "II-A" |
| PAREDE/REVESTIMENTO: |
| PAREDES EXTERNAS DA EDIFICAÇÃO:.....Classe "I" |
| PAREDES INTERNAS DA EDIFICAÇÃO:.....Classe "III-A" |
| Controle de Materiais de Acabamento e Revestimento (CMAR) |
| COBERTURA FACE SUPERIOR: |
| TODA A COBERTURA DA EDIFICAÇÃO:.....Classe "I" |
| Controle de Materiais de Acabamento e Revestimento (CMAR) |
| FACHADA: |
| TODA A FACHADA DA EDIFICAÇÃO:.....Classe "II-B" |
| NOTAS: |
| - O TRRF PREVISTO PARA A EDIFICAÇÃO CONFORME IN 14 DEVERÁ SER DE 30 MINUTOS |
| - O PROJETO DE PPCI ENCONTRA-SE DE ACORDO COM A IN 19 |

| LEGENDA SISTEMAS NOVOS | |
|------------------------|--|
| SAÍDA | PLACA FOTOLUMINESCENTE DE SINALIZAÇÃO DE ABANDONO DE LOCAL |
| SAÍDA | PLACA FOTOLUMINESCENTE DE SINALIZAÇÃO DE ABANDONO DE LOCAL |
| 2P+T 10A | LUMINÁRIA TIPO BLOCO AUTÔNOMO, EQUIPADA COM LÂMPADA PL-9W/220V, COM TOMADA EXCLUSIVA 10A |
| | APARELHO DE QUEIMA 8 BOCAS COM FORNO |
| | TUBULAÇÃO DE COBRE Ø3/4" |
| | EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO (POS 4Kg) |
| | ABRIGO DA MANGUEIRA HIDRÁULICA NOVA |
| | TUBULAÇÃO DE AÇO GALVANIZADO Ø65mm |
| | CENTRAL DE ALARME CONTRA INCÊNDIOS, EQUIPADA PARA 08 SETORES |
| | ACIONADOR DO SISTEMA DE ALARME "QUEBRA-VIDRO" COM SIRENE INCORPORADA |
| | DETECTOR DE INCÊNDIO PONTUAL DE FUMAÇA |
| | ELETRODUTO DO SISTEMA DE ALARME E DETECÇÃO DE INCÊNDIO |
| | CENTRO GEOMÉTRICO |
| | ENCAMINHAMENTO MÁXIMO ATÉ A SAÍDA |
| | ENCAMINHAMENTO MÁXIMO ATÉ O HIDRANTE OU ACIONADOR DE ALARME E EXTINTOR |

OBS.: TODAS AS UNIDADES DE MEDIDA DO PRESENTE PROJETO ESTÃO EM METROS.
CARIMBOS / APROVAÇÕES

É PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTES PROJETOS, SEM A AUTORIZAÇÃO DA EMPRESA PROJETISTA.
LEI Nº 5194 DE 24/12/1966 (ART. 17 E 18) / LEI 9610 DE 19/02/98 (ART. 7 INCISO X)

| | | |
|--|--|--|
| EMPRESA CONTRATADA | RESPONSÁVEL TÉCNICO | PROPRIETÁRIOS |
| AZ PROFISSIONAIS ASSOCIADOS CNPJ Nº: 45.748.830/0001-30 | GUSTAVO FERREIRA:10 421819936 Assinado de forma digital por GUSTAVO FERREIRA:10421819936 Dados: 2023.04.28 09:53:47 -03'00' | MUNICÍPIO DE SAUDADES ESTADO DE SANTA CATARINA CNPJ Nº: 83.021.881/0001-54 |
| OBRA / ENDEREÇO | | |
| CEI PRÓ-INFÂNCIA AQUARELA RUA CLAUDINO RUDIGER, Nº180 - CENTRO - MUNICÍPIO DE SAUDADES/SC | | |
| PROPRIETÁRIO | | |
| MUNICÍPIO DE SAUDADES ESTADO DE SANTA CATARINA | | |
| PROJETO | | |
| PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO - PPCI | | |
| AUTORIA | DES. | Azevedo (49) 3198-1733 |
| GUSTAVO FERREIRA ENGENHEIRO CIVIL CREA - SC 180570-7 | ESCALA | INDICADA |
| | DATA | MARÇO/2023 |
| CONTEÚDO DA PRANCHA | | REV. |
| - PLANTA BAIXA BLOCO 03 - LEGENDA | | PROJETO |
| | | FASE |
| | | FOLHA |
| | | TOTAL |
| | | 00 EXE PE 02 05 |