



PLANTA BAIXA - PAVIMENTO TERREO
ESCALA = 1:75

| QUADRO DE ÁREAS | |
|--|-------------|
| ÁREA TOTAL P PAVIMENTO TERREO BLOCO 01 (ESCOLA EXISTENTE) | 1.451,62 m² |
| ÁREA TOTAL P PAVIMENTO TERREO BLOCO 01 (ESCOLA EM REFORMA) | 48,72 m² |
| ÁREA TOTAL P PAVIMENTO TERREO BLOCO 01 (ESCOLA REFORMA) | 348,96 m² |
| ÁREA TOTAL | 1.500,44 m² |

| LEGENDA | |
|---------|--|
| | PLACA FOTOLUMINESCENTE DE SINALIZAÇÃO DE ABANDONO DE LOCAL |
| | PLACA FOTOLUMINESCENTE DE SINALIZAÇÃO DE ABANDONO DE LOCAL |
| | LUMINÁRIA TIPO BLOCO AUTÔNOMO, EQUIPADA COM LÂMPADA LED COM TOMADA EXCLUSIVA 15A (NOVA) |
| | LUMINÁRIA TIPO BLOCO AUTÔNOMO, EQUIPADA COM LÂMPADA PL-8W/220V, COM TOMADA EXCLUSIVA 15A |
| | APARELHO DE QUEIMA E BOCAIS SEM FÓRNO |
| | TUBULAÇÃO DE COBRE Ø3/4" |
| | EXTINTOR DE FO QUÍMICO (PQS 4kg) |
| | ABRIGO DA MANGUEIRA HORÁLULA NOVA |
| | TUBULAÇÃO DE AÇO GALVANIZADO Ø80mm |
| | CENTRAL DE ALARME CONTRA INCÊNDIO, EQUIPADA PARA 08 SETORES |
| | ACIONADOR DO SISTEMA DE ALARME "QUEIMA-VERO" COM SIRENE INCORPORADA |
| | DETECTOR DE INCÊNDIO PONTUAL DE FUMÇA |
| | ELETRODUTO DO SISTEMA DE ALARME E DETECÇÃO DE INCÊNDIO |
| | QUADRA DE DISTRIBUIÇÃO GERAL DE ENERGIA |
| | CENTRO GEOMÉTRICO |
| | ENCAMINHAMENTO MÁXIMO ATÉ A SAÍDA |
| | ENCAMINHAMENTO MÁXIMO ATÉ O HIDRANTE OU ACIONADOR DE ALARME E EXTINTOR |

NOTAS:
O PROJETO PREVEITO PARA A CODIFICAÇÃO CONFORME N 14 DEVERÁ SER DE 30 MINUTOS.
OS MATERIAIS E AS PROPRIEDADES FISCALIZADOS PELO CBMS SÃO:
REVESTIMENTO DE PISO ANTIDERRAPANTE, INCOMBUSTÍVEL, RETARDANTE OU NÃO PROPAGANTE;
REVESTIMENTO DE PAREDE, DIVISÓRIA, TETO, CORPO, DECORAÇÃO E MATERIA, TENDO ACÚSTICO;
INCOMBUSTÍVEL, RETARDANTE OU NÃO PROPAGANTE;
VER NO ANEXO B TABELA 3 DA N 16 OS AMBIENTES DOS MÓVEIS, ONDE DEVEREM SER OBSERVADAS AS PROPRIEDADES DOS MATERIAIS DE REVESTIMENTO E ACABAMENTO;
O PROJETO DE PPO ENCONTRA-SE DE ACORDO COM A N 16

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

É PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTA PROJETO, SEM A AUTORIZAÇÃO DA EMPRESA PROJETISTA.
LEI Nº 5194 DE 24/12/1996 (ART. 17 E 18) / LEI 9610 DE 19/02/98 (ART. 7 INCISO X)

| | | |
|--------------------|---|--|
| EMPRESA CONTRATADA | RESPONSÁVEL TÉCNICO TIAGO PONATH ARQUITETO E URBANISTA CAU A121353-9 | PROPRIETÁRIOS MUNICÍPIO DE ANCHIETA ARQUITETO E URBANISTA CAU A121353-9 |
|--------------------|---|--|

OBRA / ENDEREÇO
CENTRO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - CMEF
RUA IPÊRANGA, ESCOLA COM AS RUAS MINAS GERAIS E BUENOS AIRES, Nº141
CENTRO - ANCHIETA/SC

PROPRIETÁRIO
MUNICÍPIO DE ANCHIETA

PROJETO
PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO

AUTORIA
TIAGO PONATH
ARQUITETO E URBANISTA
CAU A121353-9

DES. ARQUITETO
ESCALA INDICADA
DATA SETEMBRO/2022

CONTEÚDO DA PRANCHETA
- PLANTA BAIXA PAV. TERREO
- LEGENDA

REV. PROJETO FASE FOLHA TOTAL
00 | EXE | PE | 01 | 04