














LEGENDA




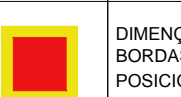
-  EXTINTOR MANUAL DE ÁGUA PRESSURIZADA - 10 LITROS.
-  EXTINTOR MANUAL DE PÓ QUÍMICO ABC - 6 Kg.
-  BLOCO AUTÔNOMO PARA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES DE 8 W, COM BATERIA DE 12V, DE SOBREPÔR.
-  ROTA DE FUGA - DIREÇÃO A SEGUIR.
-  ROTA DE FUGA - SAÍDA FINAL.
-  DETECTOR DE FUMAÇA
-  ROTA DE FUGA - SAÍDA FINAL.
-  CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME CONTRA INCÊNDIO, ENDEREÇÁVEL, DIGITAL
-  AVISADOR SONORO DO SISTEMA DE ALARME, ENDEREÇÁVEL, DIGITAL.
-  ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE ALARME, ENDEREÇÁVEL, DIGITAL.

SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO

CÓDIGO	PLACA	ESPECIFICAÇÕES	QUANT. TOTAL
S12		DIMENÇÕES: 126X63 cm SIMBOLO: RETANGULAR; FUNDO: VERDE; PICTOGRAFIA: FOTOLUMINESCENTE; POSICIONADA A 10 cm ACIMA DA SOLEIRA DAS PORTAS, OU FIXADA À MESMA;	09
S2		DIMENÇÕES: 126X63 cm SIMBOLO: RETANGULAR; FUNDO: VERDE; PICTOGRAFIA: FOTOLUMINESCENTE; POSICIONADA A 1,80 DO PISO ACABADO;	01
S8		DIMENÇÕES: 126X63 cm SIMBOLO: RETANGULAR; FUNDO: VERDE; PICTOGRAFIA: FOTOLUMINESCENTE; POSICIONADA A 1,80 DO PISO ACABADO;	01

EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO E ALARME

CÓDIGO	PLACA / SIMBOLO	ESPECIFICAÇÕES	QUANT. TOTAL
E1		DIMENÇÕES: 89 X 89 cm SIMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHO PICTOGRAFIA: FOTOLUMINESCENTE POSICIONADO A 20 cm ABAIXO DO ALARME DE INCÊNDIO.	02
E3		DIMENÇÕES: 89 X 89 cm SIMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHO PICTOGRAFIA: FOTOLUMINESCENTE POSICIONADO A 20 cm ACIMA DO ACIONADOR DO ALARME DE INCÊNDIO.	02
E5		DIMENÇÕES: 89 X 89 cm SIMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHO PICTOGRAFIA: FOTOLUMINESCENTE POSICIONADO A 20 cm ACIMA DO EXTINTOR DE INCÊNDIO.	07
E17		DIMENÇÕES: 1,00 X 1,00 m SIMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHO (0,70 X 0,70 cm) BORDAS: AMARELO (ESPESSURA 0,15 cm) POSICIONADO LOGO ABAIXO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO, E ALARME DE INCÊNDIO	07

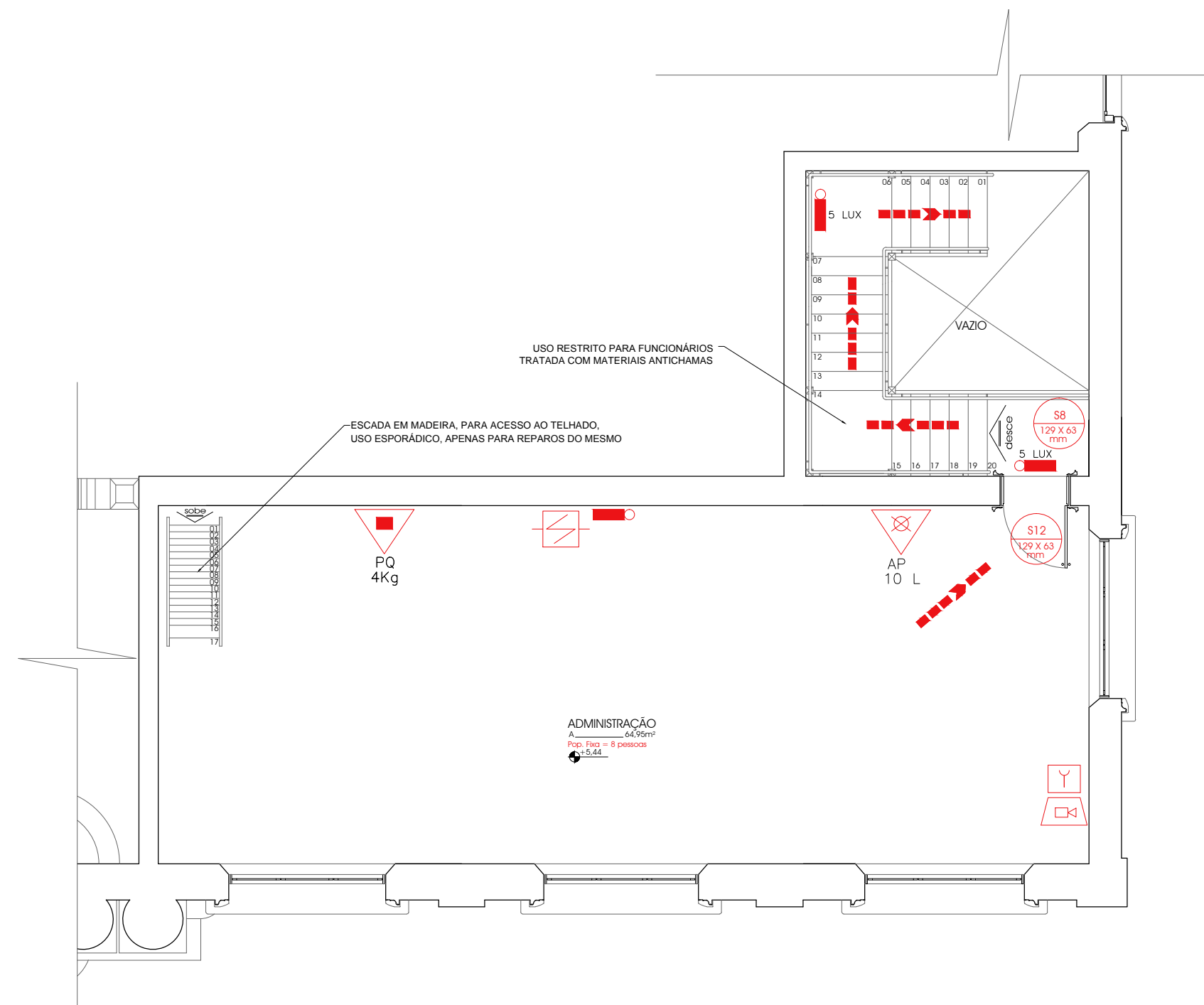
HISTÓRICO DA ATUALIZAÇÃO/SUBSTITUIÇÃO DO PSCIP

DATA	DISCRIMINAÇÃO DA ATUALIZAÇÃO/SUBSTITUIÇÃO	Nº PSCIP
11/08/2015	1ª Entrada	882371
19/10/2015	Reentrada	882371

Obra:

ESTAÇÃO FERROVIÁRIA DE PARANAGUÁ / PR

Proprietário: MUNICÍPIO DE PARANAGUÁ / PR	Para uso do C.B.	
Prancha Projeto de Prevenção de Incêndios		
04	PLANTA 2º PAVIMENTO	
Escala 1:75	Responsável técnico ISIS RIBAS BUSSE crea-pr 9.253/d	Desenho KARINA FORMENTINI



PLANTA DO PAV. SUPERIOR
ESCALA 1:75

NOTAS:

EDIFICAÇÃO TOMBADA, SEM POSSIBILIDADES DE MUDANÇAS.

PORTAS E PORTÕES DE ACESSO PERMANECERAM ABERTAS DURANTE O HORÁRIO DE FUNCIONAMENTO, COM VIGILÂNCIA CONSTANTE.

CYBER CAFÉ E COPA/COZINHA NÃO POSSUIRÃO CENTRAL DE GLP, APENAS EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS.

O PAVIMENTO SUPERIOR TERÁ ACESSO RESTRITO, ATENTANDO AO ITEM 5.7.5 DA NPT-01

A ESCADA PARA O PAVIMENTO SUPERIOR TERÁ TRATAMENTO COM MATERIAIS ANTICHAMAS

DE ACORDO COM A TABELA 6F.2 DO CSCIP NÃO HÁ NECESSIDADE DE PLANO DE EMERGÊNCIA OU DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS.

DE ACORDO COM O CPICB-PMPR (2001) ART. 172, SOBRE EDIFICAÇÕES ANTIGAS, É PERMITIDA A PREVENÇÃO APENAS POR EXTINTORES, PARA AS EDIFICAÇÕES ANTIGAS (CPICB-PMPR, AT. 169) SE ELAS POSSUIREM RISCO LEVE, DE ATÉ TRÊS PAVIMENTOS COM MENOS DE 2000M², COMO A EDIFICAÇÃO EM QUESTÃO.

OS SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA, SERÃO ACIONADOS AUTOMATICAMENTE COM O DESLIGAMENTO DA REDE PÚBLICA DE ELETRICIDADE.

DEVE-SE GARINTR UM NÍVEL MÍNIMO DE ILUMINAÇÃO DE 3 (TRÊS) LUX EM LOCAIS PLANOS (CORREDORES, HALLS, ÁREAS DE REFÚGIO) E 5 (CINCO) LUX EM LOCAIS COM DESNÍVEL (ESCADASOU PASSAGENS COM OBSTÁCULOS)

AS VIATURAS DO CORPO DE BOMBEIROS TERÃO ACESSO À EDIFICAÇÃO PELA VIA FRONTAL, OU PELA ENTRADA LATERAL OESTE, A QUAL É A ENTRADA DOS TRENS.

A RAMPA DE ACESSO PARA PNE ATENDE A NPT-011 ITEM 5.6.7

OS CORRIMÃOS ATENDEM A NPT-011 ITEM 5.8