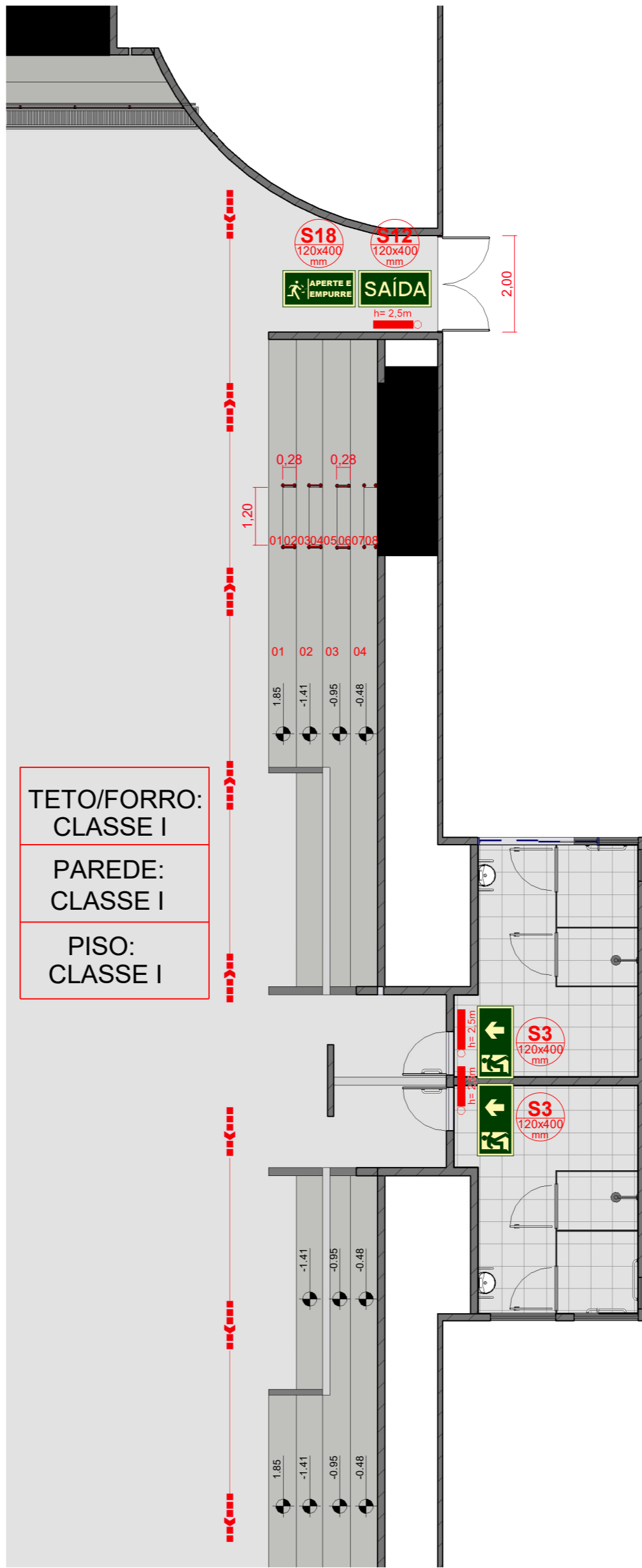
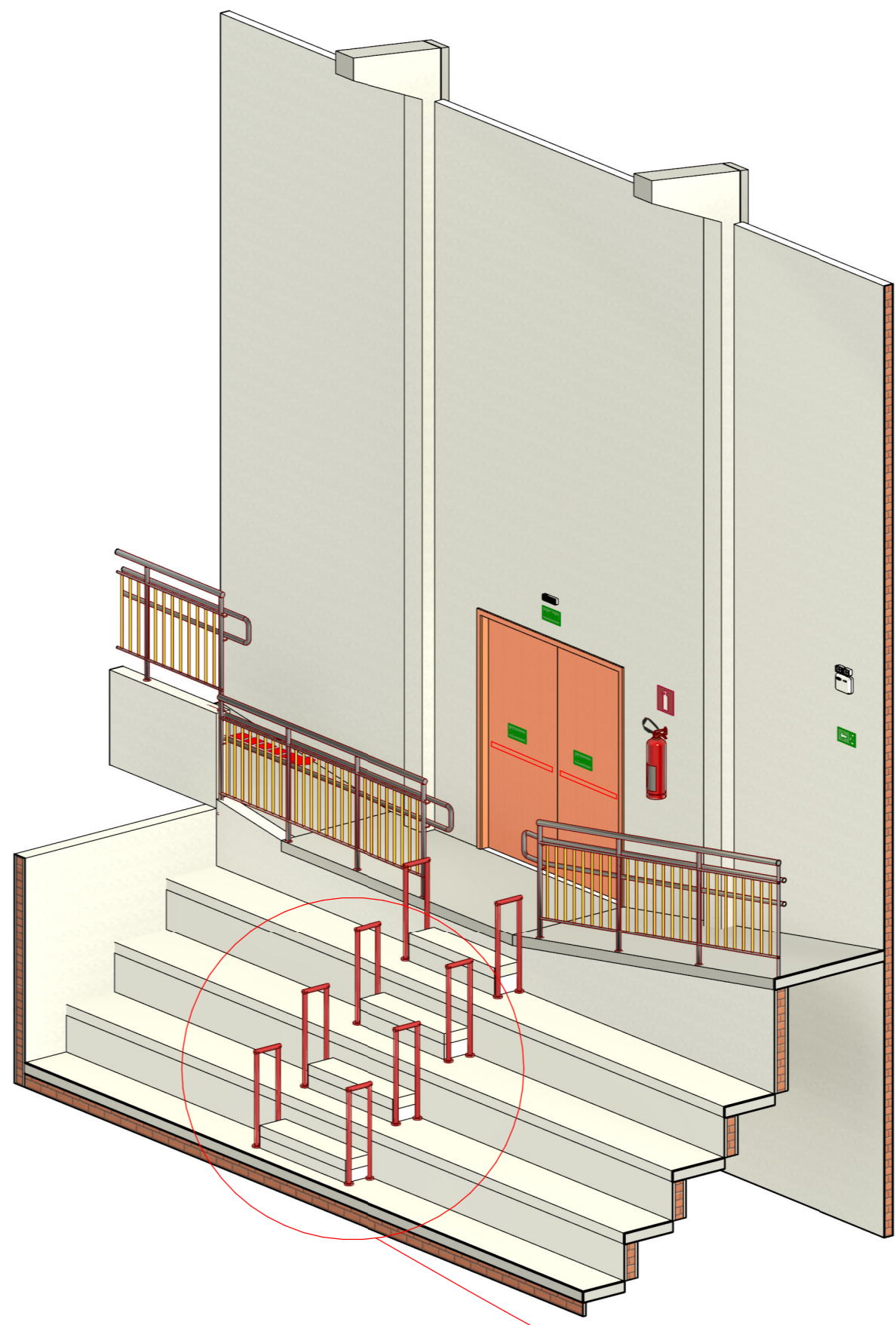


PLANTA BAIXA
ESC. 1/75



PLANTA BAIXA - SUBSOLO
ESC. 1/75

NOTA DE CORRIGÃO

CORRIMÃO TIPO METÁLICO INCOMBUSTÍVEL CONTÍNUO E SEM CANTOS VIVOS EM AMBOS OS LADOS DA ESCADA

ALTURA, H. 0,90m.

(VER DETALHES DE INSTALAÇÃO)

NOTA: ESCADA

PISO DA ESCADA INCOMBUSTÍVEL

CLASSE I - ANTIDERRAPANTE

TRF: 120mm

Conf. Antio Dinâm. >0,50

NOTA: GUARDA-CORPO

GUARDA-CORPO H=1,10

TIPO: METÁLICO

INSTALADO NA VERTICAL

VER DETALHE DE INSTALAÇÃO

NOTA: NPT 016 - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

O SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA PARA A ESTA EDIFICAÇÃO É PREVISTO PARA ATENDER AS CONDIÇÕES NECESSÁRIAS PARA O PROJETO E INSTALAÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA EM EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO, ATENDENDO AO PREVISTO NO CÓDIGO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIOS E PÂNICO DO CORPO DE BOMBEIROS DA POLÍCIA MILITAR DO PARANÁ.

NOTA: NPT 020 - SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

O SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA PARA A ESTA EDIFICAÇÃO, É PREVISTO CONFORME AS CONDIÇÕES MÍNIMAS EXIBIDAS NA NPT 020, CONFORME O CÓDIGO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIOS E PÂNICO DO CORPO DE BOMBEIROS DA POLÍCIA MILITAR DO PARANÁ.

NOTA: NPT 021 - SISTEMA MÓVEL (EXTINTORES)

TODOS OS SISTEMAS MÓVEIS (EXTINTORES) ESTÃO PREVISTOS DE ACORDO PARA O COMBATE A PRINCÍPIOS DE INCÊNDIOS, ATENDENDO AS EXIGÊNCIAS DA NPT 021 DO CÓDIGO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIOS E PÂNICO DO CORPO DE BOMBEIROS DA POLÍCIA MILITAR DO PARANÁ.

NOTA: SAÍDA DE EMERGÊNCIA

8.4.7.7 VERIFIQUE A UTILIZAÇÃO DE PEÇAS PLÁSTICAS EM FICHAS, ESPELHOS, MAÇANETAS, OBRINHOS E OUTROS, NAS PORTAS DAS SEGUINTES LOCAIS:

A) ROTAS DE SAÍDAS;

B) ENTRADA EM UNIDADES AUTÔNOMAS;

C) SALAS COM CAPACIDADE ACIMA DE 50 PESSOAS.

8.4.8.4 COLOCAÇÃO DE FECHADURAS NAS PORTAS DE ACESSO E DESCARGAS É PERMITIDA, DESDE QUE SEJA POSSÍVEL A ABERTURA PELO LADO INTERNO, SEM NECESSIDADE DE CHAVE, ADMITINDO-SE QUE A ABERTURA PELO LADO EXTERNO SEJA FEITA APENAS POR MEIO DE CHAVE, DISPENSANDO-SE MAÇANETAS, ETC.

NOTA: NPT 011 - SAÍDAS DE EMERGÊNCIA

OS CORRIMÕES DEVEM SER DO TIPO METÁLICO INCOMBUSTÍVEL DEVEM POSSUIR CONTINUIDADE AO LONGO DA ESCADARIA E PATAMERES, NÃO DEVEM POSSUIR CANTOS VIVOS E DEVEM SER INSTALADOS EM AMBOS OS LADOS DA ESCADA

COM ALTURA DE, H. 0,90m.

OS GUARDA-CORPOS DEVEM SER DO TIPO METÁLICO INCOMBUSTÍVEL INSTALADOS NA VERTICAL EM LADOS ABERTOS DAS ESCADAS, RAMPA OU DESENHEIS MAIORES QUE 15cm, DO TIPO BALAUSTRAS OU GRADE, COM VÃO MÁXIMO DE 11cm ENTRE AS BARRAS, COM ALTURA DE, H. 1,50m.

02 - SIMBOLÓGIA PARA A SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

QTD.	CÓD.	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO	DIMENSÕES (mm)
2						
1	A5		Cuidado, risco de choque elétrico	Símbolo: triangular Fundo amarelo Pictograma: risco, em cor preta Faixa triangular preta	Próximo a instalações elétricas que oferecem risco de choque.	300
3						
3	S2		Saída de emergência	Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente	Indicação do sentido (direita) de uma saída de emergência. Dimensões mínimas: L x 2,0 H	120x400
6	S2		Saída de emergência	Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente	Indicação do sentido (esquerda) de uma saída de emergência. Dimensões mínimas: L x 2,0 H	120x400
3	S3		Saída de emergência	Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente	Indicação de uma saída de emergência a ser utilizada acima da porta, para indicar o seu acesso.	120x400
4	S12		Saída de emergência	Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente, com altura de letra sempre > 50 mm	Indicação da saída de emergência	120x400
8	S18		Saída de emergência	Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente, com altura de letra sempre > 50 mm	Indicação da forma de acionamento de uma antepainho instalada sobre a porta rotulada "empurre" e "puxe" quando for o caso.	120x400
4	ES		Extintor de incêndio	Símbolo: quadrado Fundo: vermelho Pictograma: fotoluminescente	Indicação da localização dos extintores de incêndio	200
33						

03 - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

QTD.	SÍMBOLO	TIPO	DESCRIÇÃO
7		2 faróis - 2200 lumens - 450m²	Luminária de emergência SECURMAX autônoma LED 2200 lumens com 2 faróis - 450m² - Ref.: 24280
11			
13			
7			
14			

04 - EXTINTOR DE INCÊNDIO

QTD.	Símbolo	Carga	Capacidade Extintora	Descrição
4		Carga de Pó ABC	4kg	2A:20B:C
4				

- AS PLACAS DEVERÃO SER INSTALADAS A 0,10m ACIMA DA PORTA, OU NA PORTA, NA ALTURA DE 1,80m, EM SUA BASE.

- O PICTOGRAMA DEVE SER FOTOLUMINESCENTE.

- ESTA EDIFICAÇÃO POSSUI SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA DE ACORDO COM A NPT 20 DO CÓDIGO DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO DO CBMPPR.

- A SINALIZAÇÃO DE PORTAS DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA, DEVEM ESTAR IMEDIATAMENTE ACIMA DAS PORTAS, NO MÁXIMO A 0,10m DA VERDA, OU NA IMPOSIBILIDADE DESTA, FIXAR ORIENTAMENTE NA PLACA DA PORTA, CENTRALIZADA A UMA ALTURA DE 1,80m DO PISO ACABADO À BASE DA SINALIZAÇÃO.

- A COR DO FUNDO DAS PLACAS DEVE SER VERDE E A COR DO SÍMBOLO (PICTOGRAMA) FOTOLUMINESCENTE.

- AS DIMENSÕES DAS LETRAS E ESPECIFICAÇÕES DAS PLACAS DEVEM ESTAR DE ACORDO COM A NBR 13434-2:2004.

LEGENDA DE EQUIPAMENTOS UTILIZADOS:

EXTINTORES PORTÁTEIS	EXTINTOR DE CARGA DE PÓ ABC capacidade extintora de no mínimo 2A:20B:C	DIÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA SLUX - LOCAIS PLANOS	ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO DIST. MÁX. DE OBSERVAÇÃO: 100m	SINALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIOS E ALARME DIST. MÁX. DE OBSERVAÇÃO: 100m
SISTEMA ELÉTRICO	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ (QDL)	PROIBIÇÃO DE ALERTA DIST. MÁX. DE OBSERVAÇÃO: 100m	

HISTÓRICO DE ATUALIZAÇÃO/SUBSTITUIÇÃO DO PTIPD

Data	Discriminação da atualização/ substituição	Nº do PTIPD

Obras/Endereço: **GINÁSIO DE ESPORTES JOAQUIM LAVOS ANDRÉ**
AV. TUPINAMBAS ESQ. PLÁZUA GUARAPUÁ, ANEXAÇÃO DAS DATAS 1, 2, 3, 18, 19 E 17-A DA QUADRA N.º 03, CEP: 87.210-000, INDIANÓPOLIS-PR.

Área	1.413,10m²	Ocupação	F - LOCAL DE REUN. DE PÚB. F-3	PARA USO DO CBMPPR
Prancha	03	Conteúdo da Prancha	PLANTA BAIXA CMAR LEGENDAS E NOTAS	
Proprietário	MUNICÍPIO DE INDIANÓPOLIS			
Escala	1:100	Responsável Técnico	ELSON HENRIQUE CAUPEL BENITO	Data
			ARQUITETO E URBANISTA CREA 19.869/9-0	11/2024