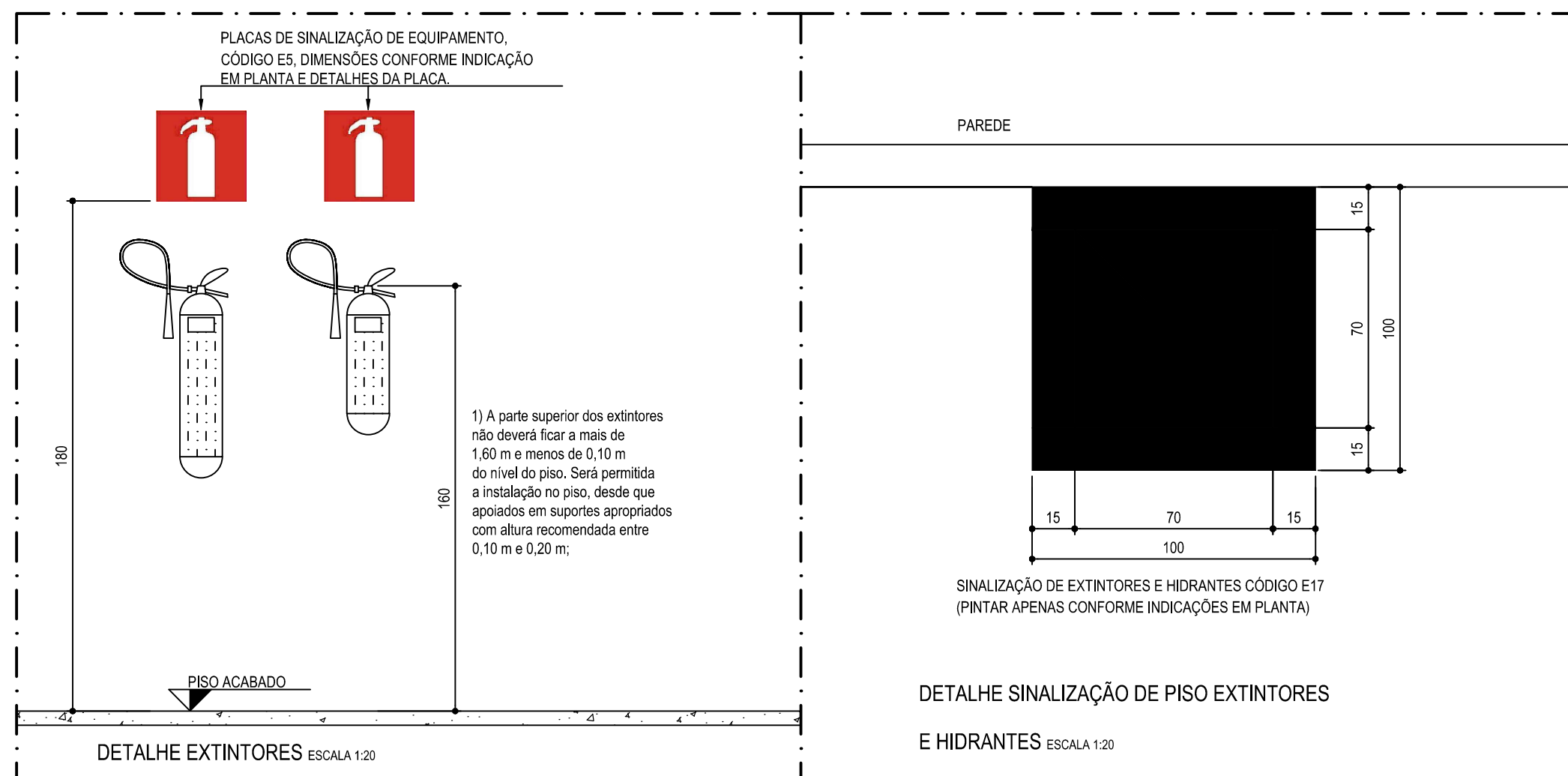


DETALHE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA ESCALA 1:10

CÓDIGO	INDICAÇÃO EM PLANTA	SÍMBOLO	ESPECIFICAÇÕES	CÓDIGO	INDICAÇÃO EM PLANTA	SÍMBOLO	ESPECIFICAÇÕES
SINALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS	E5		Significado: Extintor de incêndio Símbolo: quadrado Fundo: vermelho Pictograma: fotoluminescente Aplicação: Saguão e Área de Embarque Quantidade: 04 unidades	S1			Significado: Indicação do sentido (direita) de uma saída de emergência Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente Aplicação: Saguão Quantidade: 02 unidades
	M1		Significado: Indicação dos sistemas de proteção contra incêndio existentes na edificação Símbolo: quadrado Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente Altura mínima das letras: 100 mm Aplicação: Entrada/vestibulo Quantidade: 01 unidade	S2			Significado: Indicação do sentido (esquerda) de uma saída de emergência Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente Aplicação: Saguão Quantidade: 02 unidades
SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR	M2		Significado: Indicação da lotação máxima admitida no recinto de reunião de público. Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente Altura mínima das letras: 100 mm Aplicação: Entrada / saguão Quantidade: 01 unidade	S3			Significado: Indicação de uma Saída de Emergência a ser afixada em cima da porta, para indicar seu acesso Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente Aplicação: Todos os ambientes, exceto saguão. Quantidade: 06 unidades
				S12			Significado: Saída de emergência Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente Altura mínima das letras: 85 mm Aplicação: Portas de saída da edificação Quantidade: 03 unidades



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO DAS CORES				
	VERMELHO	AMARELO	VERDE	PRETO	BRANCO
Munsell Book of Colors	5R 4/14	5Y 8/12	2,5 G <sub>4</sub>	N 1,0/	N 9,5/

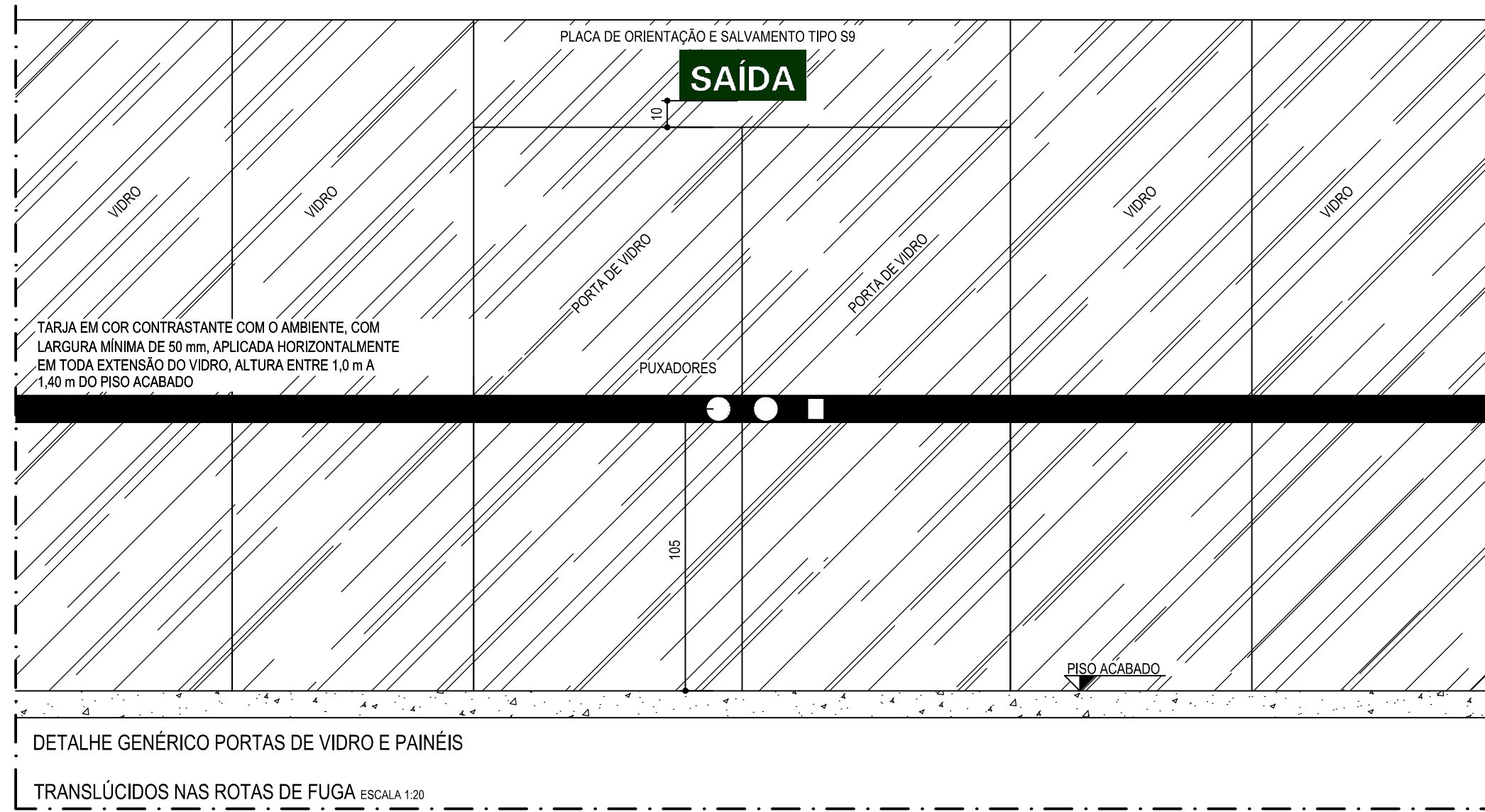
**OBSERVAÇÕES**

- Todas as sinalizações de proibição, alerta e de equipamentos de incêndio devem ser instaladas a uma altura de 1,80 m medidas do piso acabado à base da sinalização;
- A sinalização de orientação e salvamento das portas de saída devem ser localizadas imediatamente acima das portas, no máximo a 0,10 m acima da verga, ou diretamente na folha da porta, centralizada a uma altura de 1,80 m medidas do piso à base da sinalização;
- Portas de vidro e painéis translúcidos e transparentes utilizados nas circulações e rotas de saída devem ser aplicadas tarjas em cor contrastante com o ambiente, com largura mínima de 50 mm, aplicada em toda sua extensão, na altura compreendida entre 1 m a 1,40 m do piso acabado, conforme detalhe em anexo.
- As placas de sinalização complementar tipo M1 devem conter o seguinte texto:
 

ESTA EDIFICAÇÃO ESTÁ DOTADA DOS SEGUINTES SISTEMAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO:

  - EXTINTORES DE INCÊNDIO
  - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
  - SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA
  - BRIGADA DE INCÊNDIO
  - CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO
  - SAÍDAS DE EMERGÊNCIA
  - EDIFICAÇÃO EM CONCRETO ARMADO

EM CASO DE EMERGÊNCIA:  
LIGUE 193 - CORPO DE BOMBEIROS  
LIGUE 190 - POLÍCIA MILITAR



HISTÓRICO DE ATUALIZAÇÃO/SUBSTITUIÇÃO DO PSCIP		
Data	Discriminação da atualização/substituição	Nº do PSCIP
-	-	-
OBRA/ENDEREÇO		
REFORMA DO TERMINAL RODOVIÁRIO INTERMUNICIPAL EM ALVENARIA AVENIDA PAULO CESAR GUERREIRO ABRÃO X AVENIDA MANOEL RIBAS		
ÁREA	OCUPAÇÃO	PARA USO DO CBMPR
502,41 m²	SERVIÇOS PROFISSIONAIS/LOCAL DE REUNIAO DE PÚBLICO	
PRANCHA	CONTEÚDO DA PRANCHA	
04	DETALHES DA SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA, DETALHE EXTINTORES, DETALHE SINALIZAÇÃO DE PISO DOS EXTINTORES, DETALHE GENÉRICO E PORTAS DE VIDRO.	
PROPRIETÁRIO		
PREFEITURA MUNICIPAL DE SAPOPEMA / CNPJ: 76.167.733/0001-87		
ESCALA	RESPONSÁVEL TÉCNICO	DATA
1:10 1:20	NAYARA ANDRADE MAIORKY / CAU: A67.374-9	14/03/2016