



Código	Simbol/ Placa	Significado	Qtd.	Dimensões
S1		Orientação do sentido da saída de emergência	1	300x150mm
S2		Orientação do sentido da saída de emergência	2	300x150mm
S3		Orientação do sentido da saída de emergência	1	300x150mm
C1		Dirigção da rota da saída	3	200x70mm
S12		SAÍDA	1	200x100mm
M1		Indicação dos sistemas de proteção contra incêndio existentes na edificação	1	200x200mm

Obs.: TODAS AS PLACAS DE SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO DEVEM SER INSTALADAS EM PAREDES OU PLACAS A UMA ALTURA MÍNIMA DE 1,40M DO NÍVEL DE PISO ACABADO COMO NO EXEMPLO ABAIXO.

Código	Simbol/ Placa	Significado	Qtd.	Dimensões
E5		Extintor de incêndio	3	100x100mm
E7		Abrijo de mangueira e hidrante	2	100x100mm
E3		Comando manual de bomba de incêndio	1	100x100mm
E2		Comando manual de alarme de incêndio	2	100x100mm
E14		Sinalização de piso para equipamentos de combate a incêndios (hidrantes, mangueiras e extintores)	5	100x100/100mm

Identificação das Sinalizações

Placa de sinalização das bombas de incêndio

AMERICANA Engenharia

Prefeitura Municipal de Americana

Projeto: BMB-116

AZRC TECH ENGENHARIA

Projeto: BMB-116

2025-055

APPROVADO

Prefeitura Municipal de Americana

Escala 1:50

04/09