













RTCBMRS Nº 05 PARTE 08 - SÍMBOLOS GRÁFICOS						
EXTINTORES	Extintores portáteis		Extintor de incêndio - Água Pressurizada - AP (2A)	SIST. HIDRANTE		Hidrante tipo duplo
			Extintor de incêndio - Pó Químico Seco BC - PQS (20BC)			Mangotinho
			Extintor de incêndio - Pó Químico Seco ABC - PQS (2A20BC)			Registro de recalque com válvula de retenção
			Extintor de incêndio - Gás Carbônico - CO2 (10 BC)			Bomba de incêndio
			Extintor carreta - Água Pressurizada - AP (2A)			Reserva técnica de incêndio - RTI
			Extintor carreta - Pó Químico Seco BC - PQS (20BC)			Boteiro liga/desliga eletrobomba de incêndio
SIST. ALARME / DETECÇÃO	Extintores carreta		Avisador sonoro tipo sirene	SIST. CHUVEIROS AUTO.		Ponto (Bico de Sprinkler)
			Central de alarme e detecção			Área protegido pelo sistema de chuveiros automáticos
			Acionador			Registro de recalque para sistema de chuveiros automáticos
			Baterias de acumuladores para sistema de detecção e alarme			Bomba para sistema de chuveiros automáticos
			Detecção de fumaça			Reserva para sistema de chuveiros automáticos
			Detecção de calor linear			Rota de fuga - direção a seguir
SIST. ALARME / DETECÇÃO	Extintores carreta		Detecção de chamas linear	ROTA DE FUGA		Rota de fuga - saída final
			Detecção de gás linear			Barra anti pânico
SIS. ILUMINAÇÃO	SIS. ILUMINAÇÃO		Luminária de iluminação de emergência tipo aclaramento	SAÍDA DE EMERGÊNCIA		PCF 60
			Luminária de iluminação de emergência tipo balizamento			PCF 90
			Baterias de acumuladores para sist. de iluminação de emergência			PCF 120
VASOS E TANQUES	VASOS E TANQUES		Central do sistema de iluminação de emergência	VEDOS		Elemento corta fogo
			Vaso sobre pressão			Elemento de compartimentação horizontal / vertical
			Central predial de GLP			Parede de curum
			Grupo motorizador			Parede leve

RESOLUÇÃO TÉCNICA CBMRS N.º 12 - SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

Sinalização de orientação e salvamento		
Símbolo	Código	Descrição
	S1	Orientação do sentido da saída de emergência, direita
	S2	Orientação do sentido da saída de emergência, esquerda
	S3	Indicar o sentido da rota de fuga para frente;
	S4	Indicar o sentido da rota de fuga na diagonal: rampas a subir
	S5	
	S6	
	S7	
	S8	
	S9	Orientação do sentido da escada de emergência, a descer
	S10	Orientação do sentido da escada de emergência, a subir
	S11	
	S12	Saída de emergência

PLANO DE PREVENÇÃO E PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO



CLIENTE: MUNICIPIO DE ALPESTRE

RAZÃO SOCIAL: MUNICIPIO DE ALPESTRE

LOCAL: PRAÇA TANCREDO NEVES, Nº 300, CENTRO - ALPESTRE/RS

ESCALA 1:100

ÁREA CONSTRUÍDA 1.010,88 m²

PROJETADO EM MARÇO DE 2025

LUCAS ARDENGHY E SILVA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA RS - 230255

PRANCHA 02/04
REVISÃO 001/2025

CONNECT ENGENHARIA E COMERCIO LTDA - RUA PRESIDENTE KENNEDY 977 SALA 801 CENTRO, FREDERICO WESTPHALEN/RS