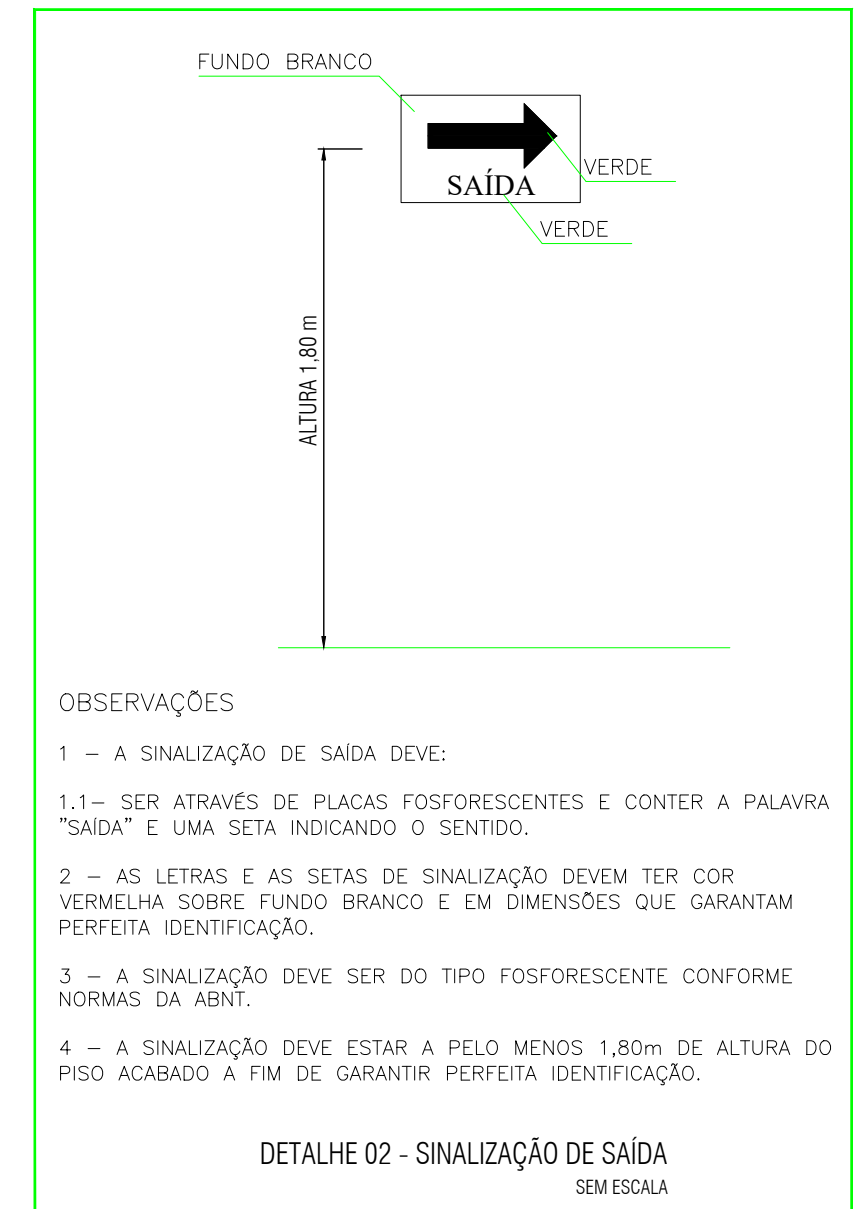


LEGENDA	
	HIDRANTE SIMPLES 2x0,9x0,9 (m) COM 2 MANGUEIRAS DE 30m DE 1,5 m DE COMP.
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETEÇÃO E ALARME INTERIOR DE CAIXA LACRADA C/ TAMPA DE VIDRO A 1,3 m
	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE
	CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME
	CENTRAL PREDIAL DE QP OU QP NATURAL
	BATERIA DO SISTEMA DE DETECÇÃO DE ALARME
	REGISTRO DE RECALQUE COM VÁLVULA DE RETENÇÃO
	ACIONADOR DE BOMBA DE INCÊNDIO (BOTA-FRÓ TIPO USUÁRIO)
	EXTINTOR DE CARGA DE PÓ ABC CAPACIDADE EXTINTORA DE NO MÍNIMO 2A-B-C
	EXTINTOR DE CARGA DE PÓ BC CAPACIDADE EXTINTORA DE NO MÍNIMO 2A-B-C
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA BLOCO AUTÔNOMO
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA BLOCO AUTÔNOMO – 2 FASES
	QUILÔMETRO, RISCO DE EXPLOÇÃO
	PROIBIDO FUMAR
	PROIBIDO PRODUZIR CHAMA
	PROIBIDO UTILIZAR ÁGUA PARA APAGAR O FOGO
	ALARME SONORO
	COMANDO MANUAL DE ALARME
	COMANDO MANUAL DE BOMBA
	ABERTO DE MANGUEIRA E HIDRANTE
	SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	SAÍDA DE EMERGÊNCIA

Placas de Sinalização Sem Escala



OBS.:

- Deverá ser providenciada a instalação de extintores em conformidade com o projeto de proteção contra incêndio.
- Deverá ser instalado o sistema de alarme, conforme especificado em projeto, com central de alarme, acionadores manuais e sinalizadores audiovisuais, atendendo integralmente às normas técnicas aplicáveis (como a NT 19/2022).
- Toda a sinalização de emergência – incluindo localização de extintores, hidrantes, rotas de fuga, saídas de emergência dentre elementos de segurança – deverá ser instalada conforme previsto em projeto e de acordo com as normas técnicas pertinentes (como a NT 20/2022 e correlatas).
- Toda a tubulação do hidrante exposto deverá ter a pintura vermelha.

[illegible]