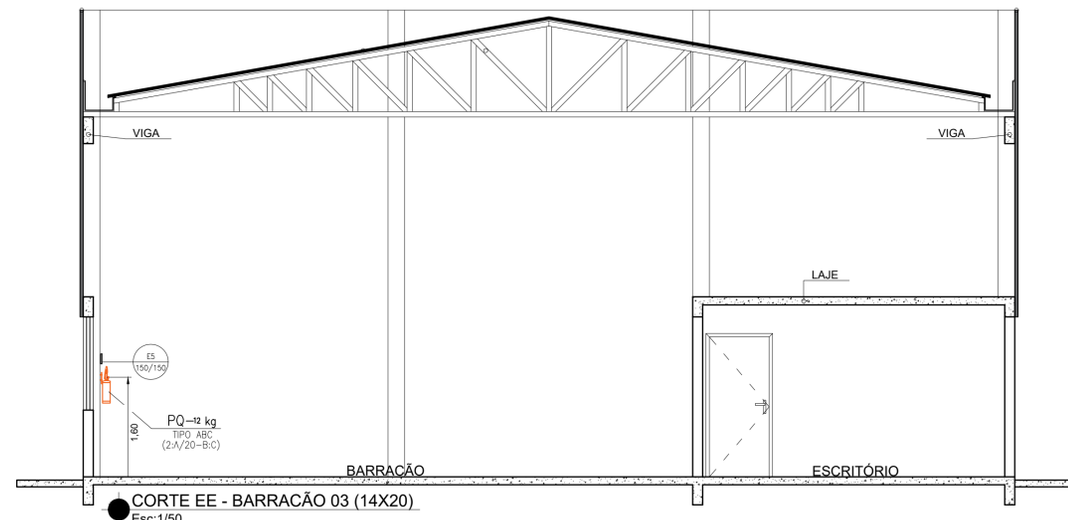
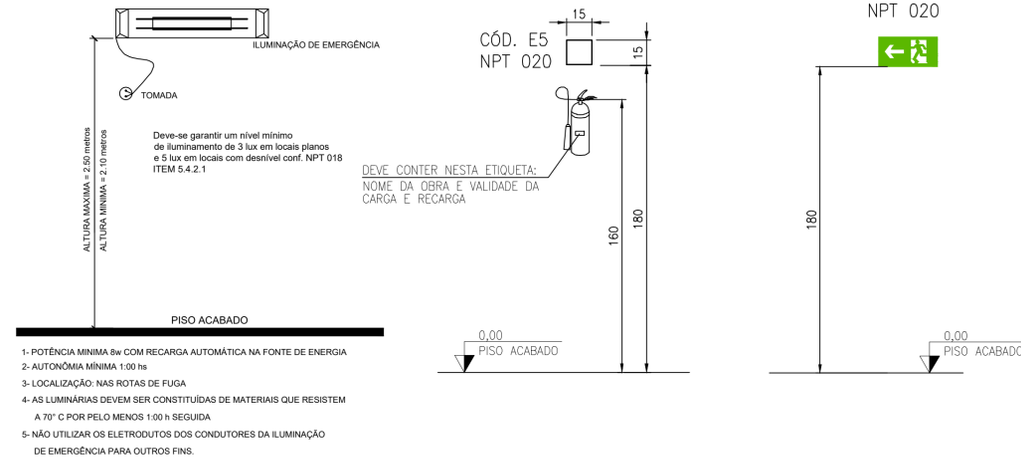


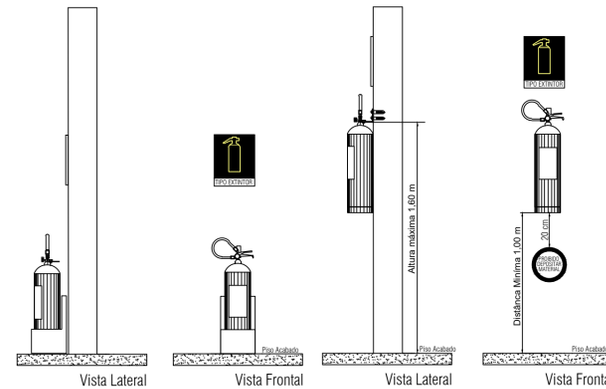
PLANTA BAIXA - BARRACÃO 03 (14x20)  
A: 280,00 m<sup>2</sup>  
Esc: 1/50



CORTE EE - BARRACÃO 03 (14X20)  
Esc: 1/50



DETALHE DA INSTALAÇÃO DOS EXTINTORES  
Esc.: 1/25



FUNDO: VERDE  
PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE  
INDICAÇÃO DO SENTIDO (ESQUERDA OU DIREITA) DE  
UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA.  
CONFORME NPT 011  
TABELA ANEXO A

DETALHE SINALIZAÇÃO EMERGÊNCIA  
Sem Escala



FUNDO: VERDE  
MENSAGEM: SAÍDA  
INDICAÇÃO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA, COM OU SEM  
COMPLEMENTAÇÃO DO PICTOGRAMA  
FOTOLUMINESCENTE (SETA OU MARGEM, OU AMBOS)  
CONFORME NPT-20 FIGURA-S 12

DETALHE SINALIZAÇÃO DE SAÍDA  
Sem Escala

LEGENDA

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	EXTINTOR DE CARGA D'ÁGUA - CAPACIDADE EXTINTORA DE NO MÍNIMO: 2-A
	EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO PQ - 4 TIPO ABC - (CLASSE 2A/20-BC)
	EXTINTOR DE DIÓXIDO DE CARBONO - CAPACIDADE EXTINTORA DE NO MÍNIMO: 5-BC
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA TIPO BALIZAMENTO
	DETECTOR PONTUAL DE FUMAÇA
	HIDRANTE SIMPLES DE PAREDE
	REGISTRO DE RECALQUE SEM VÁLVULA DE RETENÇÃO
	CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME
	PAINEL REPETIDOR DO SISTEMA
	AVISADOR SONORO VISUAL
	BATERIAS DO SISTEMA DE DETECÇÃO DE ALARME
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
	BARRA ANTI - PÂNICO
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA (TIPO FAROLETE)
	E5 EXTINTOR DE INCÊNDIO (INDICAÇÃO DE LOCALIZAÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO).
	E1 ALARME SONORO - INDICAÇÃO DO LOCAL DE ACIONAMENTO DO ALARME DE INCÊNDIO
	E7 ABRIGO DE MANGUEIRA E HIDRANTE - INDICAÇÃO DO ABRIGO DA MANGUEIRA DE INCÊNDIO COM OU SEM HIDRANTE NO SEU INTERIOR
	S2 INDICAÇÃO DE SENTIDO (DIREITA OU ESQUERDA) DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA.
	S12 BLOCO AUTÔNOMO PARA INDICAÇÃO DE SAÍDA
	S3 INDICAÇÃO DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA A SER AFIXADA ACIMA DA PORTA, PARA INDICAR SEU ACESSO.
	VISOR/TV PARA REPRODUÇÃO DE MATERIAL EDUCATIVO EM VÍDEO CONFORME NPT 011
	E2 PONTO DE ACIONAMENTO DE ALARME DE INCÊNDIO OU BOMBA DE INCÊNDIO. DEVE VIR SEMPRE ACOMPANHADO DE UMA MENSAGEM ESCRITA, DESIGNANDO O EQUIPAMENTO ACIONADO POR AQUELE PONTO.
OS PISOS DAS ESCADAS, RAMPAS E PASSARELAS DEVERÃO POSSUIR CONDIÇÕES ANTIDERRAPANTES E SEREM CONSTRUÍDOS COM MATERIAL INCOMBUSTÍVEL A ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA SERÁ DO TIPO BLOCO AUTÔNOMO EQUIPADO COM BATERIAS RECARREGÁVEIS DE NÍQUEL-CÁDMIO, LIMITADOR DE DESCARGA E FUSÍVEL DE PROTEÇÃO; 150 LÚMENS; 110 V; AUTONOMIA DE 03 HORAS	

ANC Engenharia

**Barracão**

OBRA: **Prevenção de incêndio**

ENDEREÇO: RUA TIMBIRAS

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Eng. Civil Cleomar Nunes de Almeida CREA: PR-189110/D

PRANCHA: Distribuição e pontos

PAVIMENTO: 1 UNIDADE: 280m<sup>2</sup> CONJUNTO: 1

PROPRIETÁRIO: Pref. Mun. Itapejara D'Oeste FOLHA: 01/01

Eng. Civil Cleomar N. Almeida  
Crea PR 189110/D  
Crea SC 180669-5

DATA: 01/12/2021