

INFORMAÇÕES SOBRE OS SISTEMAS

EXTINTORES	Atua Pressurizada - 2A Pó Químico Seco (PQS) 28BC
ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA	Chaveador a IT nº 1811-C-E e 8681811 Autonomia Mínima de 1 hora
ALARME E DETECÇÃO	Chaveador a IT nº 192011
SINALIZAÇÃO DE EMERGENCIA	Chaveador a IT nº 202011
BRIGADA DE INCENDIO	Chaveador a IT nº 172011

CLASSIFICAÇÃO-DECRETO ESTADUAL Nº 56.819/2011

GRUPO	QUALIFICAÇÃO	DIREITO	DESCRIÇÃO	EXEMPLOS
E	EDUCACIONAL E CULTURAL	E-1	ESCOLA EM GERAL	ESCOLAS PRIMARIAS, SECUNDARIAS, UNIVERSIDADES

CARGA DE INCENDIO - IT - 14/2011

QUALIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	CARGA DE INCENDIO em MJ/m²	
E	EDUCACIONAL E CULTURAL	E-1	300 MJ/m²

CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCENDIO

RISCO	CARGA DE INCENDIO MJ/m²
BAIXO	300 MJ/m²

CONTROLE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (IT-10/2011)

PISO	Acabamento	Revestimento	Classe
	Acabamento	Revestimento	CLASSE - I
PAREDE	Acabamento	Revestimento	CLASSE - IIA
TETO E FORNO	Acabamento	Revestimento	CLASSE - IIA

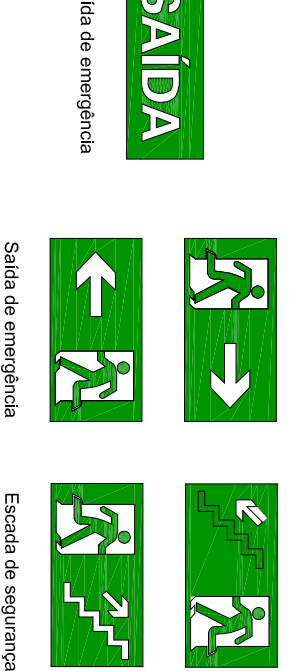
MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCENDIO NBR e DECRETO ESTADUAL N.º 46.076/2001

ACESSO DE PROTEÇÃO DE BOMBEIROS	IT 06/2011
SEGURANÇA ESTRUTURAL	IT 08/2011
CONTROLE DE MATERIAL DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO	IT 10/2011
SINALIZAÇÃO DE EMERGENCIA	IT 11/2011
BRIGADA DE INCENDIO	IT 17/2011
ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA	NBR 10898/99 e IT 182011
DETECCAO E ALARME	IT 19/2011
SINALIZAÇÃO DE EMERGENCIA	IT 20/2011
EXTINTORES	IT 21/2011
HIDRANTES	IT 22/2011

SIMBOLOGIA PARA A SINALIZAÇÃO DE EMERGENCIA



Sinalização de Orientação e Salvamento

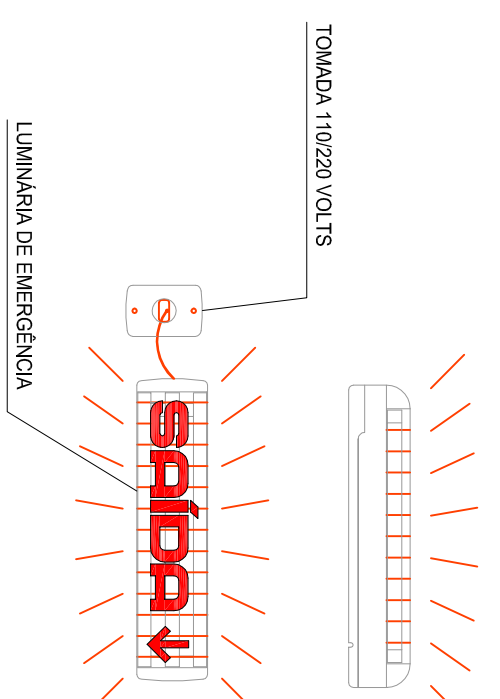


SAIDA

Saída de emergência

Saída de emergência

Escada de segurança



LUMINAÇÃO E SINALIZAÇÃO

SINALIZAÇÃO M1

Esta edificação está dotada das seguintes Sistemas de Proteção Contra Incêndios:

- Extintores de incêndio
- Hidrantes
- Iluminação de Emergência
- Alarme de Incêndios
- Sinalização de Emergência

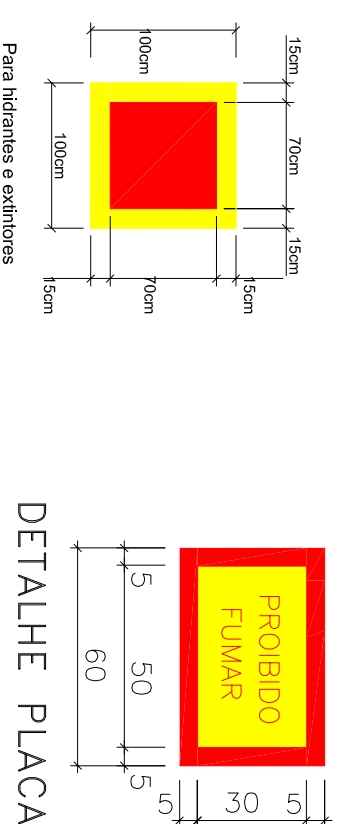
Edificação em Estrutura de Concreto

Em caso de emergência:

Figura 193 – Corpo de bombeiros

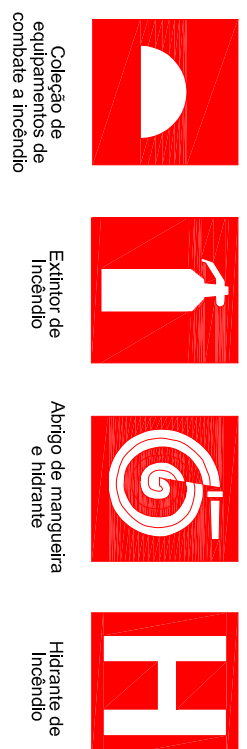
Figura 190 – Polícia Militar

Sinalização de Solo

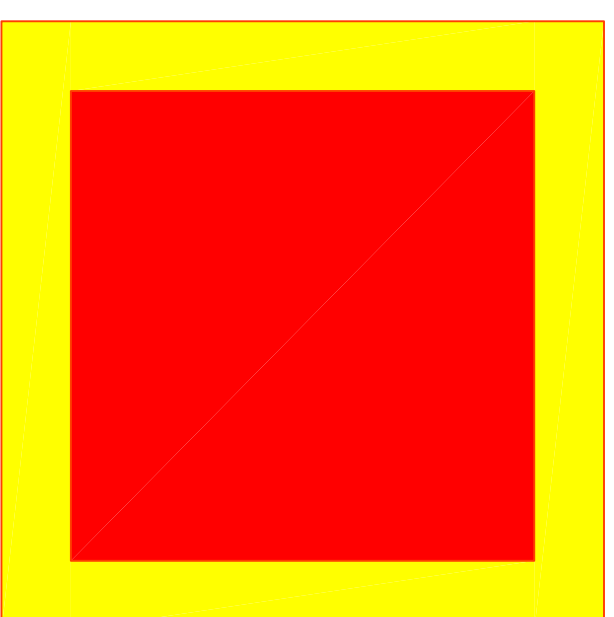


DETALHE PLACA

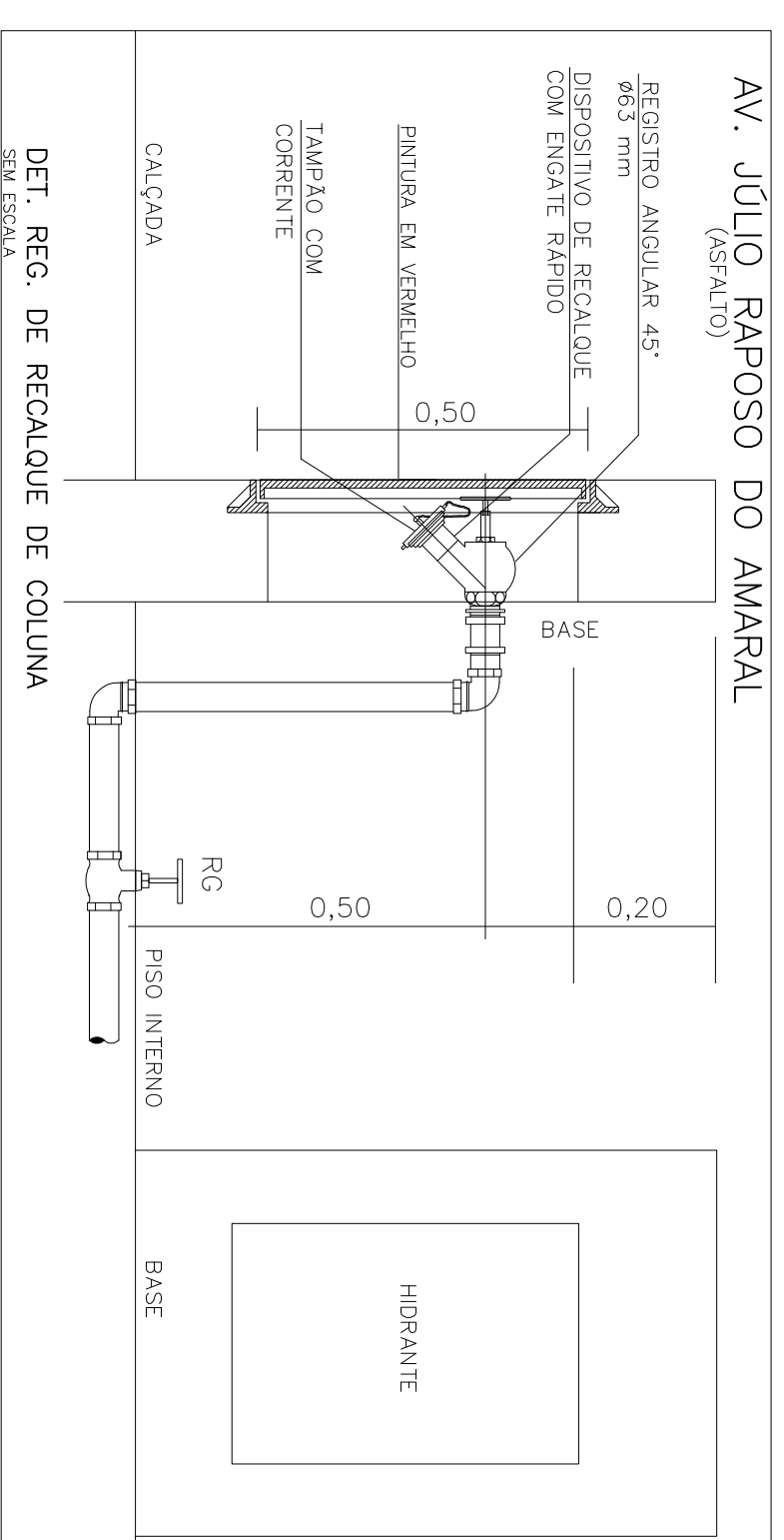
Sinalização de Equipamentos de Combate a Incêndio e Alarme



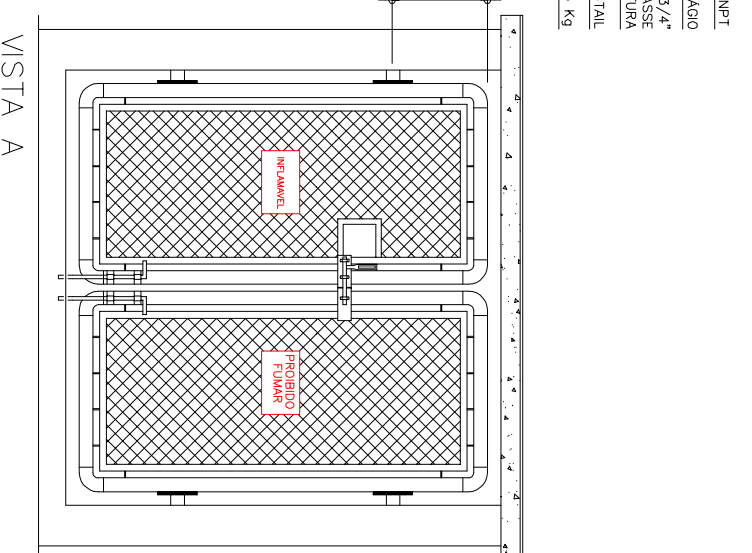
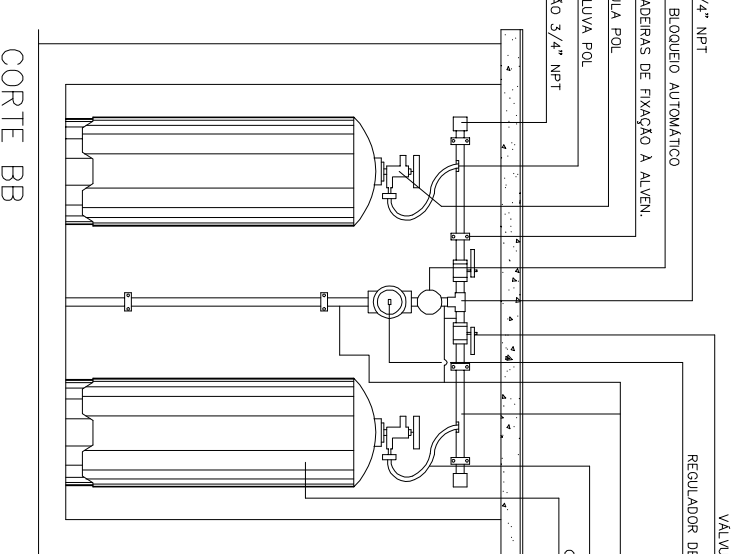
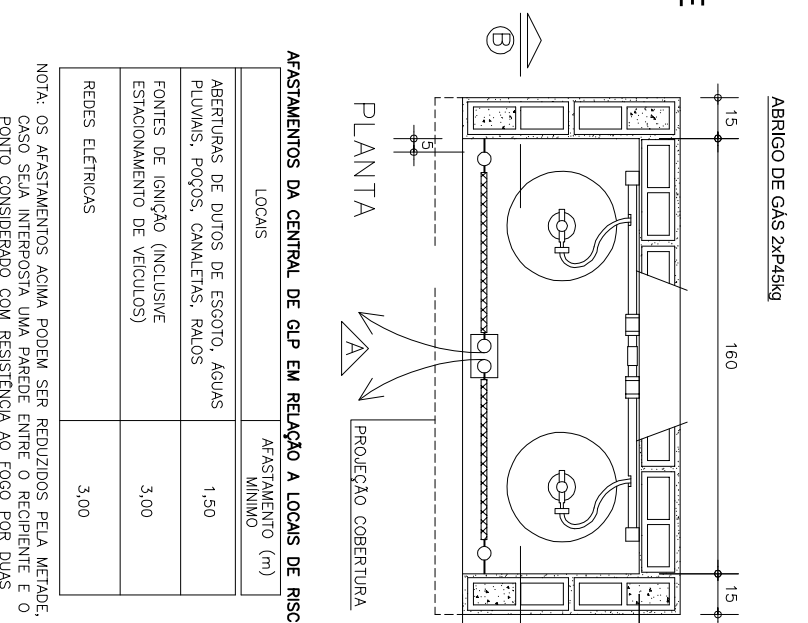
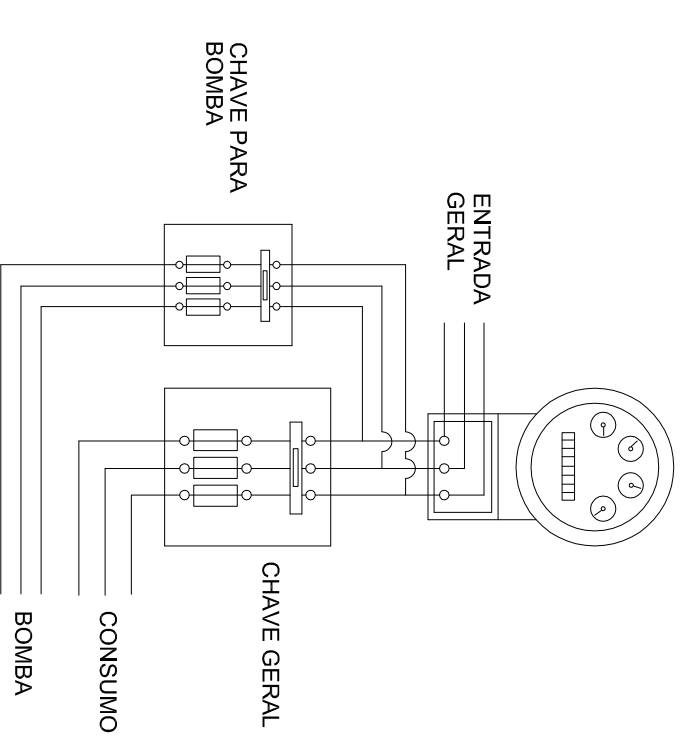
PAREDE



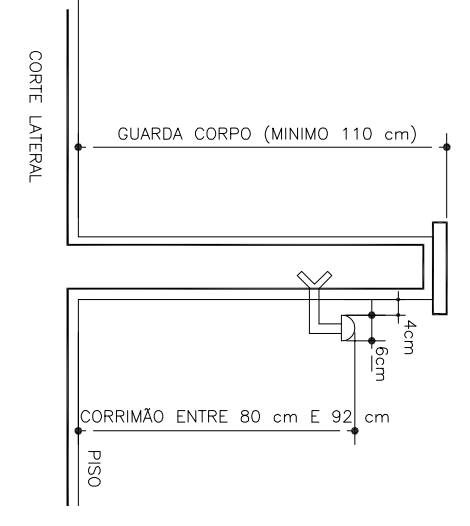
SINALIZAÇÃO DE PISO



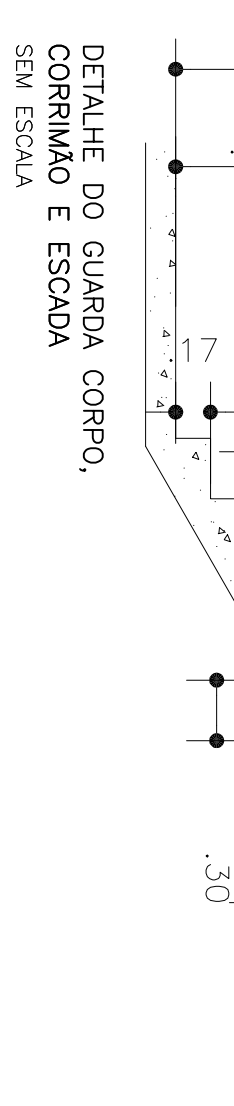
DETALHE LIGAÇÃO DA BOMBA DE INCENDIO



DETALHE DE CORRIMAOS



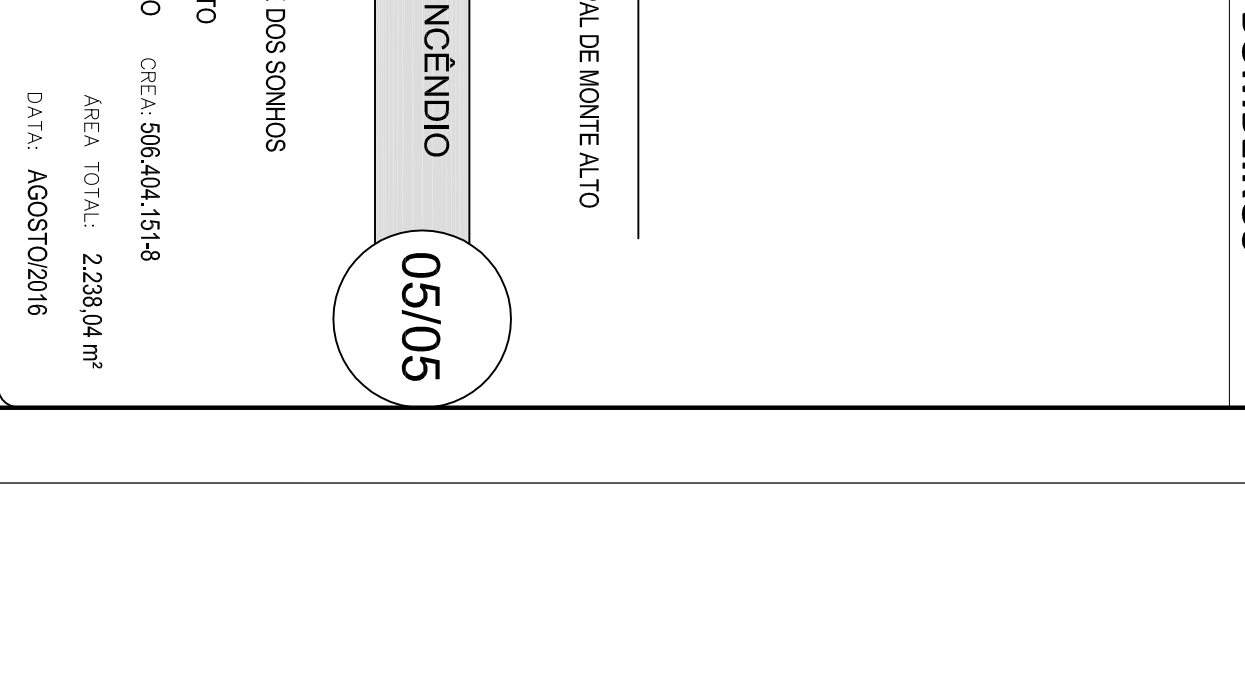
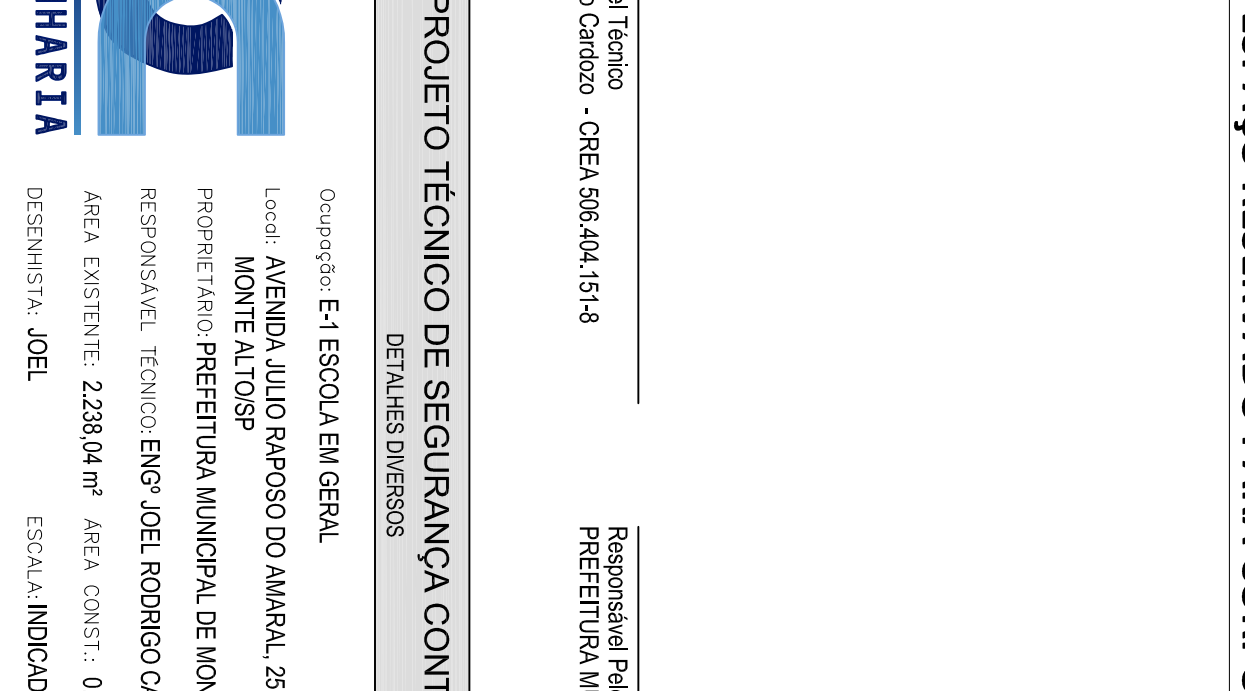
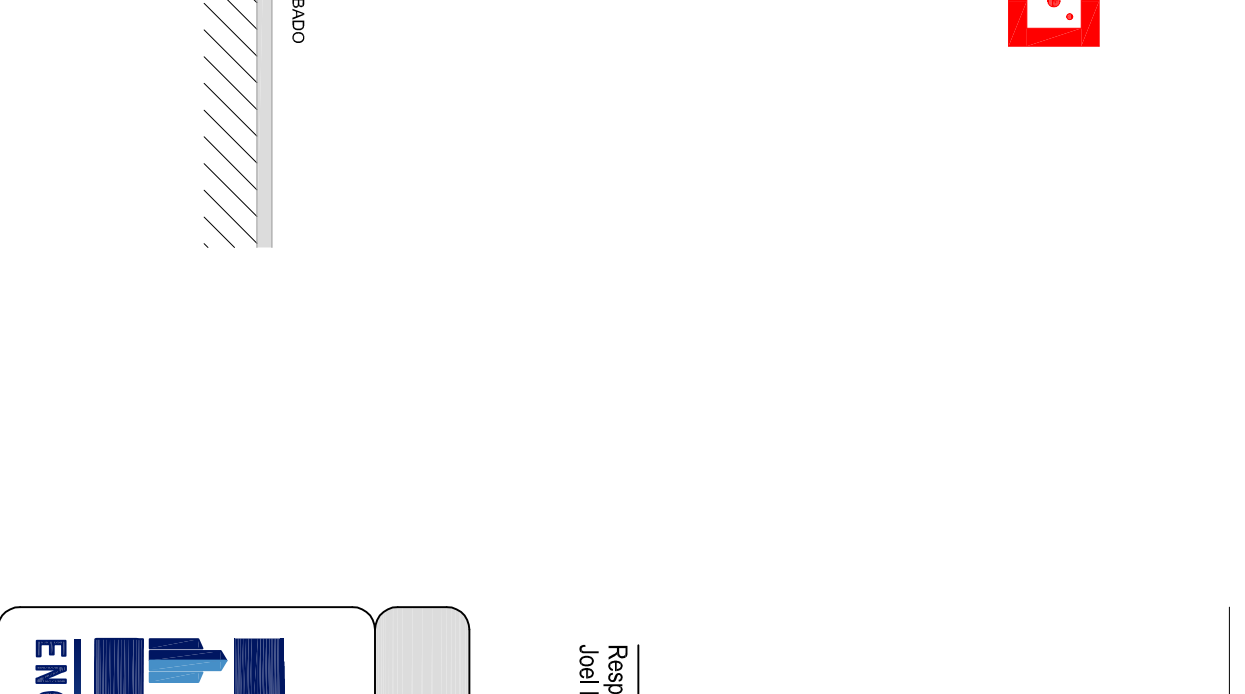
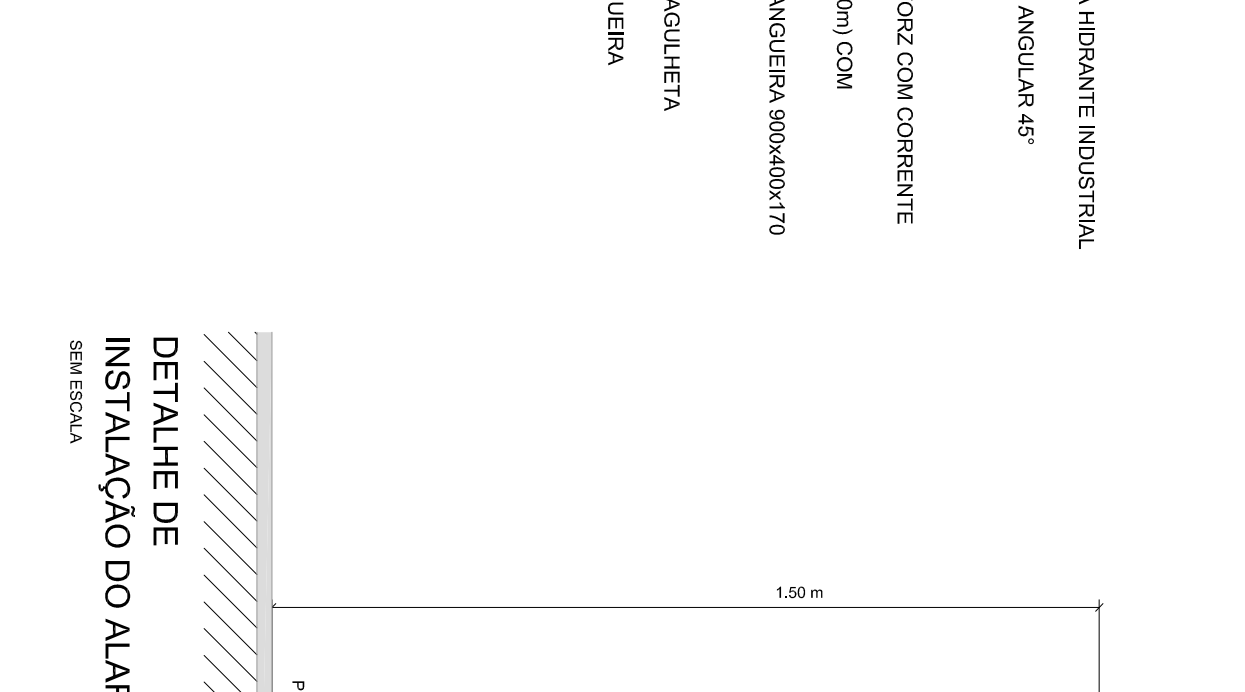
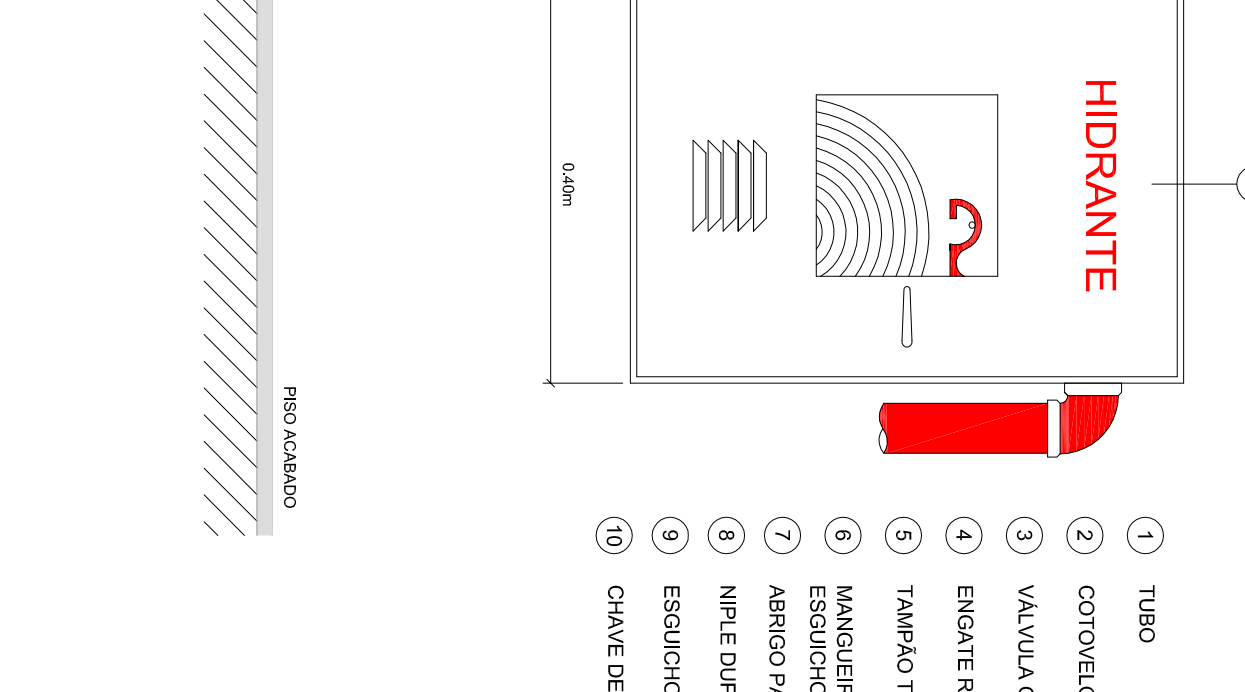
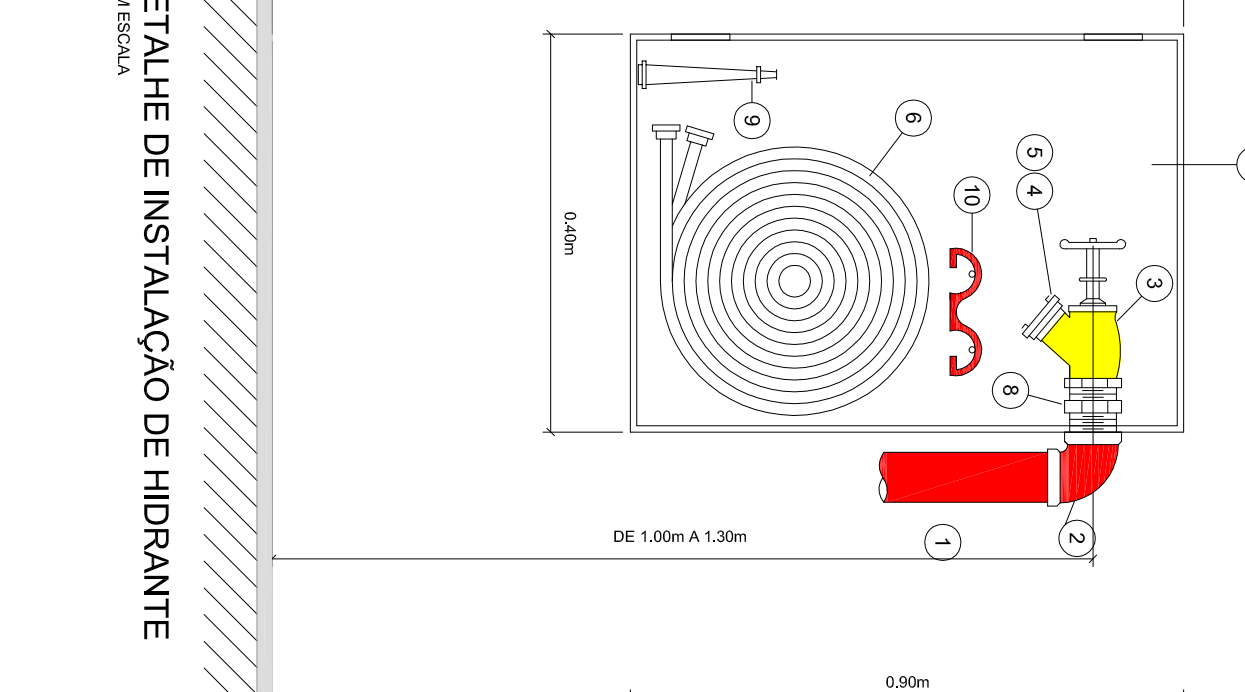
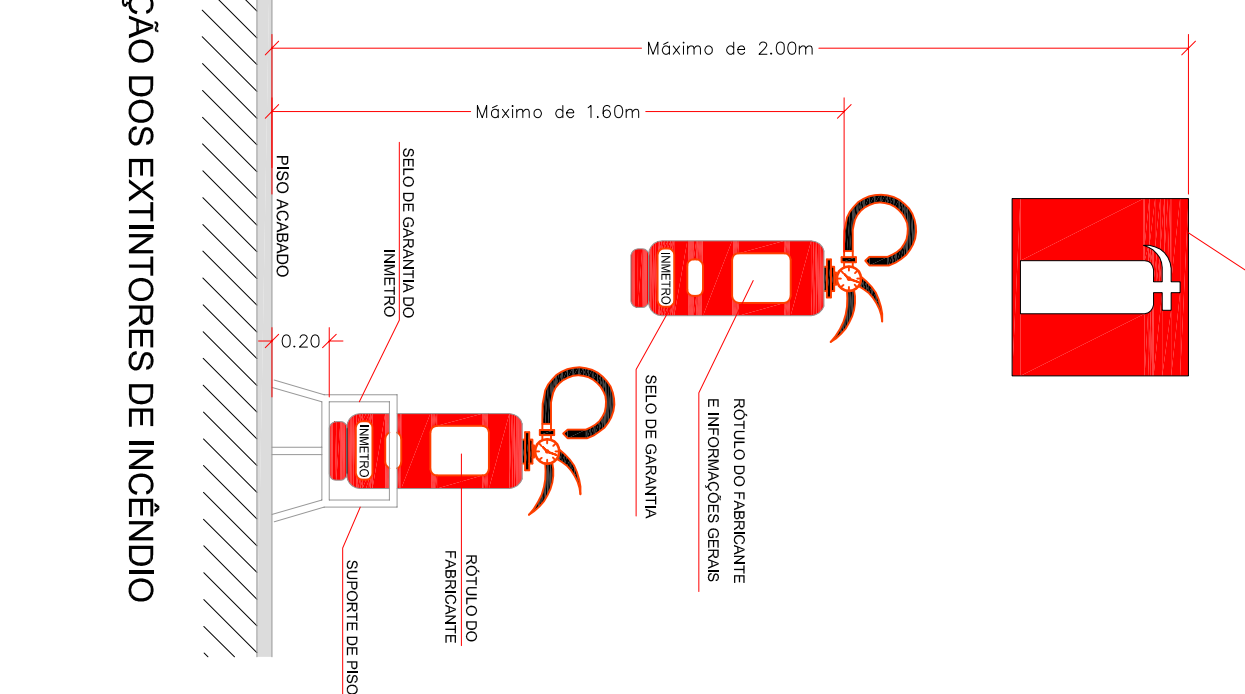
- LEGENDA**
- 1 - SIRE DISPONIBILIZANTE
 - 2 - SIRE DISPONIBILIZANTE
 - 3 - SIRE DISPONIBILIZANTE
 - 4 - SIRE DISPONIBILIZANTE
 - 5 - SIRE DISPONIBILIZANTE
 - 6 - SIRE DISPONIBILIZANTE
 - 7 - SIRE DISPONIBILIZANTE
 - 8 - SIRE DISPONIBILIZANTE
 - 9 - SIRE DISPONIBILIZANTE
 - 10 - SIRE DISPONIBILIZANTE



- DETALHE DO GUARDA CORPO, CORRIMÃO E ESCADA**
- 1 - SIRE DISPONIBILIZANTE
 - 2 - SIRE DISPONIBILIZANTE
 - 3 - SIRE DISPONIBILIZANTE
 - 4 - SIRE DISPONIBILIZANTE
 - 5 - SIRE DISPONIBILIZANTE
 - 6 - SIRE DISPONIBILIZANTE
 - 7 - SIRE DISPONIBILIZANTE
 - 8 - SIRE DISPONIBILIZANTE
 - 9 - SIRE DISPONIBILIZANTE
 - 10 - SIRE DISPONIBILIZANTE

COMPENSAÇÃO PARA AUMENTO DE CARGA ELÉTRICA

SENAI	ESP	100%
01	0,10	07
02	0,20	07
03	0,30	07
04	0,40	07
05	0,50	07
06	0,60	07
07	0,70	07
08	0,80	07
09	0,90	07
10	1,00	07
11	1,10	07
12	1,20	07
13	1,30	07
14	1,40	07
15	1,50	07
16	1,60	07
17	1,70	07
18	1,80	07
19	1,90	07
20	2,00	07
21	2,10	07
22	2,20	07
23	2,30	07
24	2,40	07
25	2,50	07
26	2,60	07
27	2,70	07
28	2,80	07
29	2,90	07
30	3,00	07



ESPAÇO RESERVADO PARA CORPO DE BOMBEIROS

Responsável Técnico
Joel Romão Carozo - CREA 596.404.151-4

Responsável Pela Lic.
Preferência Municipal de Monte Alto

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCENDIO

05/05

ENGENHARIA

Local: AVENIDA JÚLIO RAPOSO DO AMARAL, 25 - VALE DOS SONHOS
MUNICÍPIO DE MONTE ALTO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENG. JOEL ROMÃO CAROZO
ÁREA EXISTENTE: 2.280,04 m² | ÁREA CONSTR. 0,00 m²

DATA: AGR/2020/16