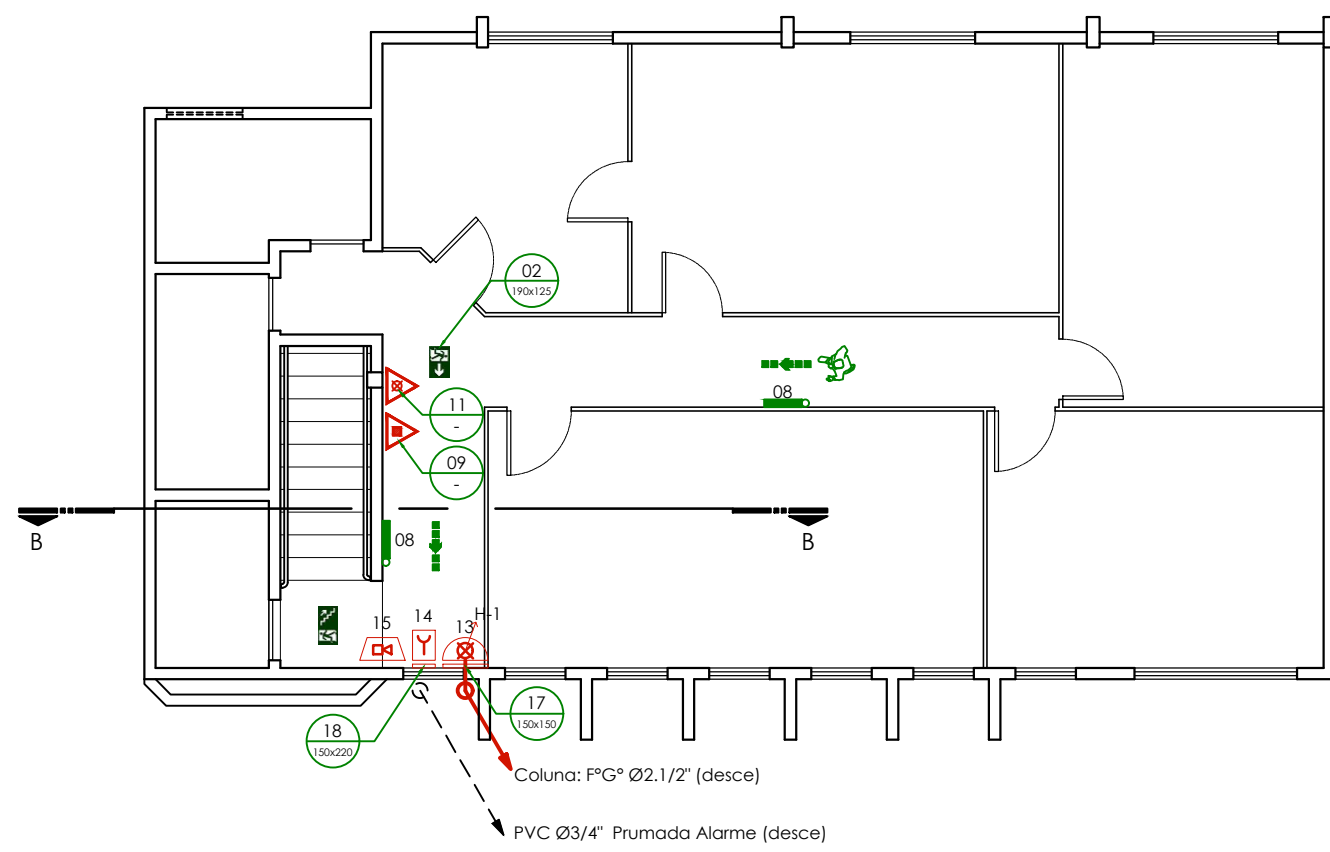
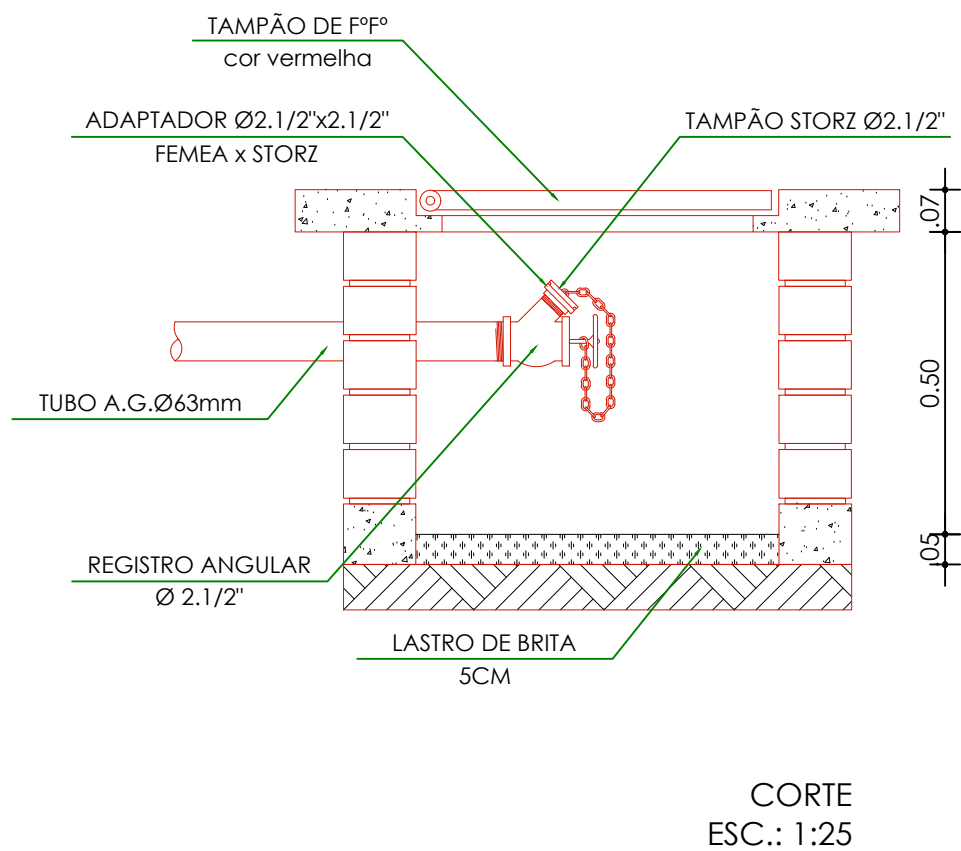
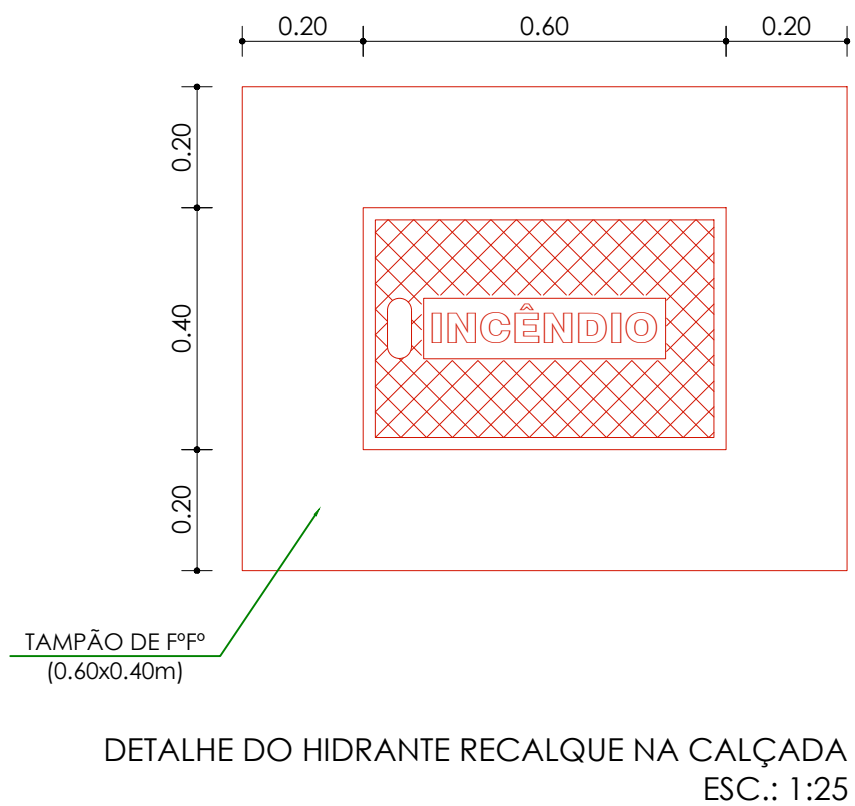




PLANTA DE SINALIZAÇÃO DE INCÊNDIO  
EDIFÍCIO SEDE - PAV. TÉRREO  
escala 1/100



PLANTA DE SINALIZAÇÃO DE INCÊNDIO  
EDIFÍCIO SEDE - PAV. SUPERIOR  
escala 1/100



**NOTAS: SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA (NBR 13434)**

- AS PLACAS DE SINALIZAÇÃO DEVEM SER FOTOLUMINESCENTES, DE ACORDO COM O ITEM 4.4.3 DA NBR 13434-2;
- NAS SAÍDAS DE EMERGÊNCIA DEVEM SER INSTALADAS ACIMA DAS PORTAS (10CM);
- TODAS AS PLACAS DE SINALIZAÇÃO DEVEM SER INSTALADAS A 1,80M DE ALTURA DO PISO ACABADO, DE ACORDO COM O ITEM 5.1.3.8 DA NBR 13434-1 DA ABNT;
- AS SAÍDAS DE EMERGÊNCIA DEVEM POSSUIR A SETA DIRECIONAL OU PICTOGRAMA DE ACORDO COM A TABELAS 2 E 3 DA NORMA.

**NOTAS: ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA (NBR 10898)**

- A INSTALAÇÃO DAS LUMINÁRIAS DEVE ESTAR DE ACORDO COM O ESPECIFICADO NA NBR 10898;
- NÃO SERÃO UTILIZADOS PROTETORES OU PARDES QUE PROVOCHEM OBRSTACULAMENTO EM ESCADAS OU QUALQUER OUTRA ÁREA DA EDIFICAÇÃO;
- AS LUMINÁRIAS DE EMERGÊNCIA UTILIZADAS EM LOCAIS PLANOS SERÃO DE NO MÍNIMO 3 LUX E EM LUGARES DE DESNÍVEIS 5 LUX DE ACORDO COM O ITEM 5.1.1.2 DA NBR 10898 COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
  - ALTURA DE INSTALAÇÃO: QUANDO NA PAREDE SERÃO INSTALADAS A UMA ALTURA DE 2,20M DO PISO, PODENDO, TAMBÉM, SER INSTALADAS NO TETO;
  - POTÊNCIA (WATT): MÍNIMO 20W (OU EQUIVALENTE)
  - TIPO DE ALIMENTAÇÃO: 4V/1,5Ah
  - NÍVEL DE ILUMINAMENTO: 3 LUX E 5 LUX (mín)
  - TEMPO DE AUTONOMIA: NO MÍNIMO 02 HORAS

**ESPECIFICAÇÃO DOS HIDRANTES**

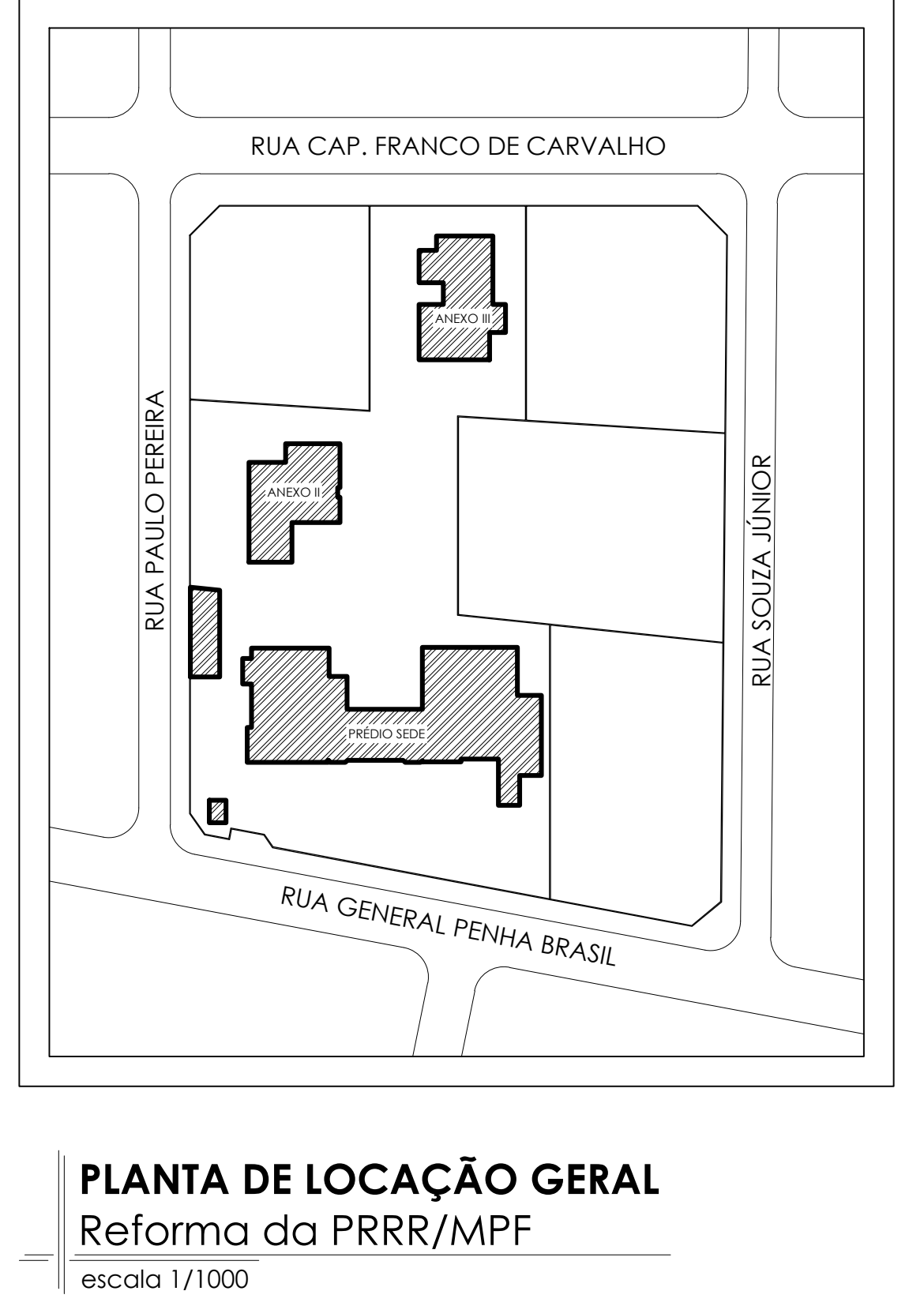
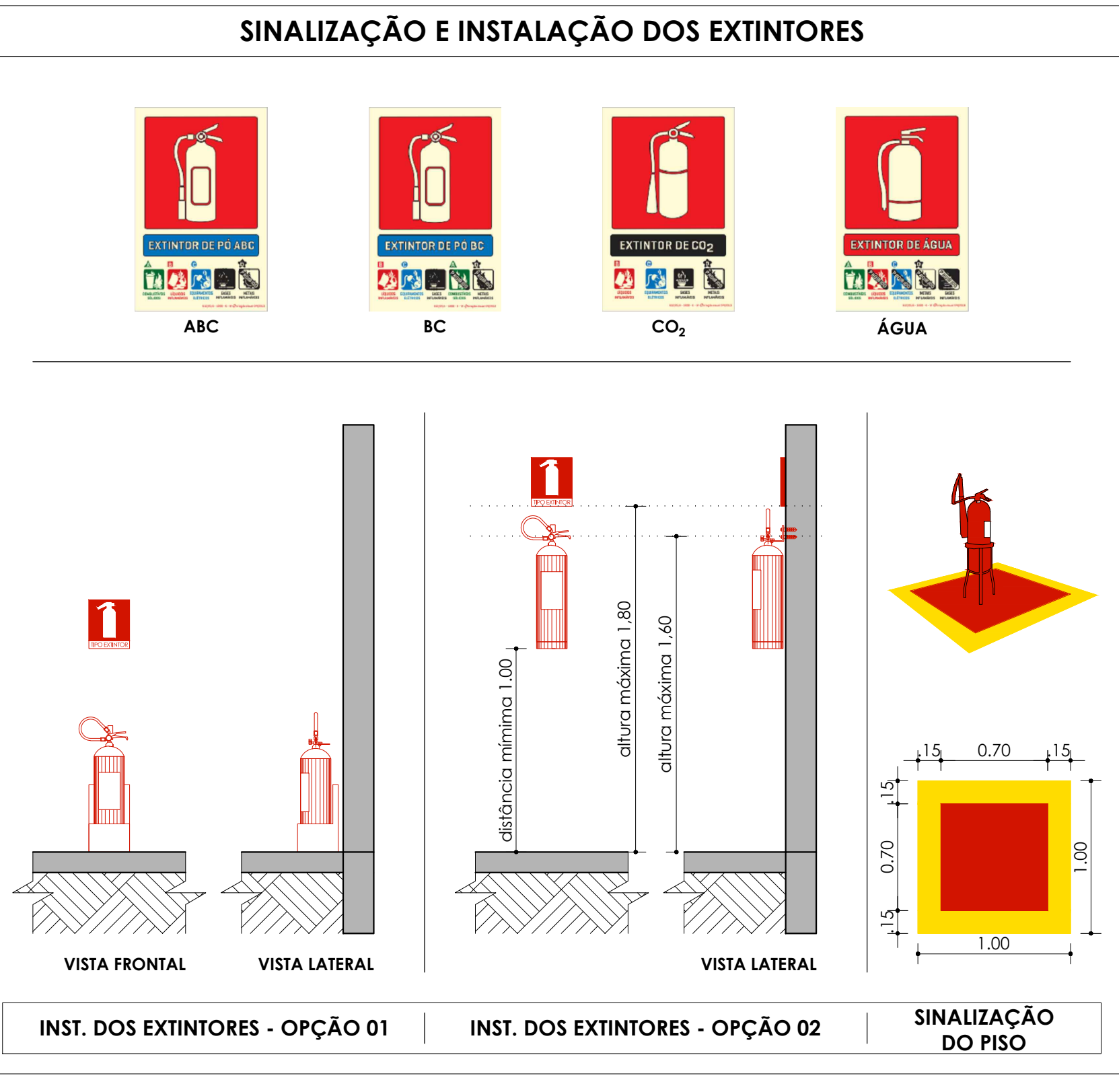
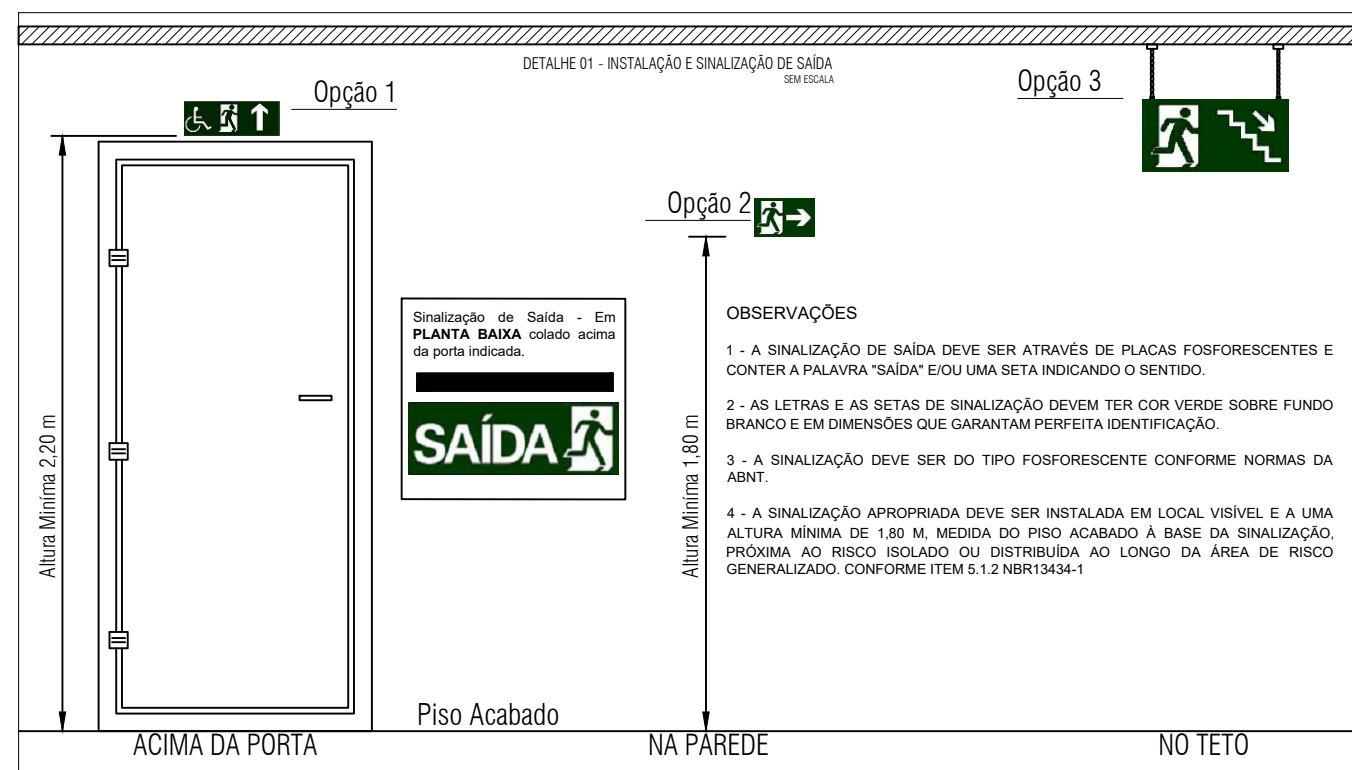
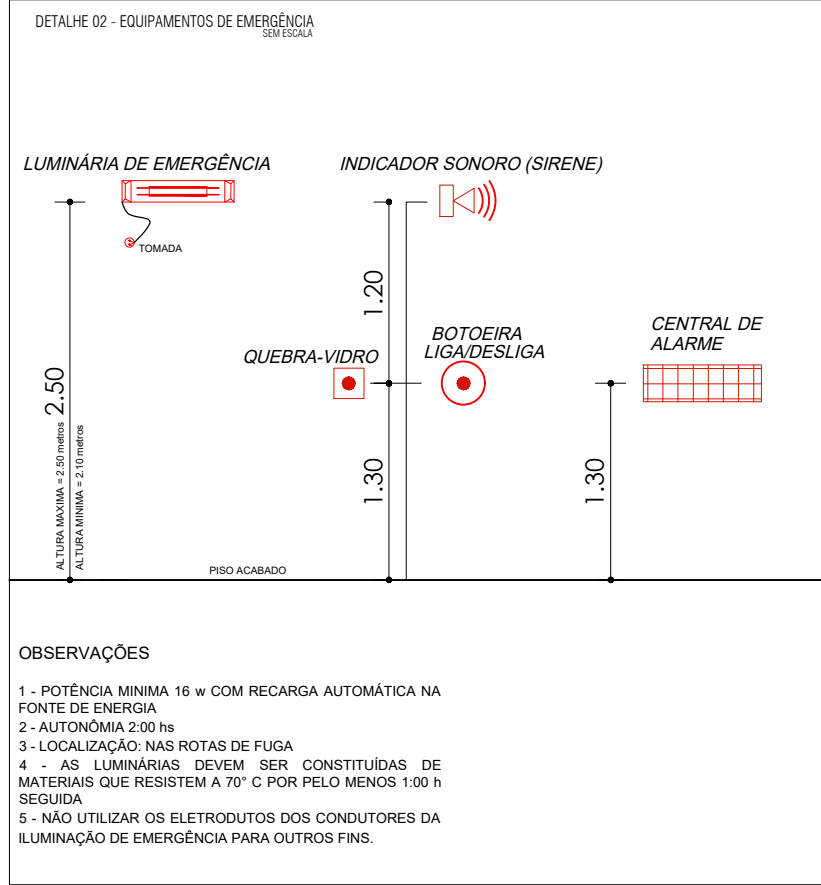
**A** : CAIXA METÁLICA 90x60x17cm, MANGUEIRA TIPO 1 Ø40mm, (2 LANÇAS DE 15,00m CADA), ESGUICHO Ø40mm REQUINTE Ø16mm

**INDICAÇÃO DAS PLACAS**

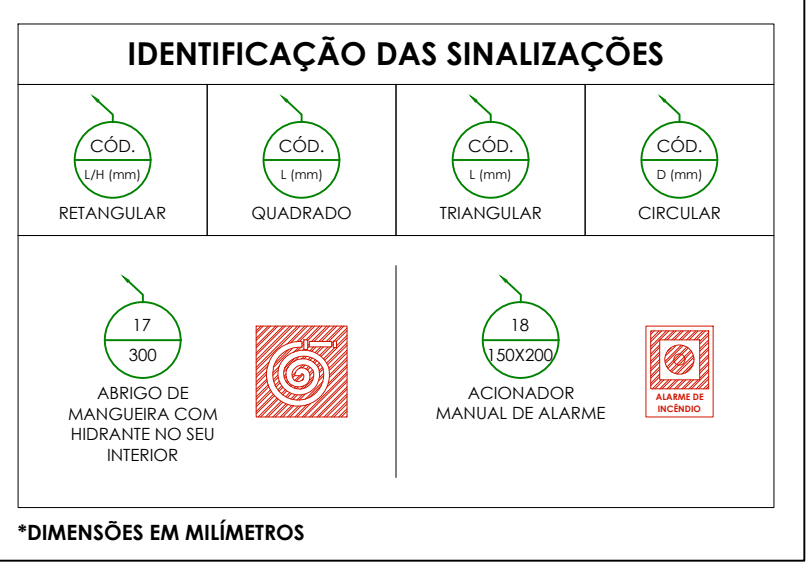
**EXEMPLO:**

**17** ← CÓDIGO  
LxH ← DIMENSÕES

**OBS:** TODAS AS PLACAS DE SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO DEVEM SER INSTALADAS A UMA ALTURA MÍNIMA DE 1,80m DO NÍVEL DE PISO ACABADO CONFORME O ESPECIFICADO NO ITEM 5.1.3 DA NBR 13434-1



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO GERAL  
Reforma da PRRR/MPF  
escala 1/1000



LEGENDA			
COD.	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	QTD
01	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGÊNCIA - PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE - 30CMx2,5CM (SETA, 4,5CM, ACIMA DA PORTA)	03
02	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGÊNCIA - DUPLA FACE PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE - 10CMx15CM	03
03	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGÊNCIA - PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE - 30CMx15CM	02
04	SAÍDA	DIREÇÃO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA - PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE - 20CMx15CM	01
05	SAÍDA	ESCALADA DE EMERGÊNCIA - PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE - 30CMx15CM	01
06	SAÍDA	ROTA DE FUGA - SAÍDA FINAL	-
07	SAÍDA	ROTA DE FUGA - DIREÇÃO A SEGUIR	-
08	SAÍDA	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM 04 LÂMPADAS FOTOLUMINESCENTES 1W	12
09	SAÍDA	EXTINTOR PORTÁTIL DE PÓ QUÍMICO SECO (PQ) ABC - 12KG / 3 A - 45BC	09
10	SAÍDA	EXTINTOR PORTÁTIL DE PÓ QUÍMICO SECO (PQ) - 12KG / 3 A - 45BC	01
11	SAÍDA	EXTINTOR PORTÁTIL DE ÁGUA PRESSURIZADA (AP) - 18 L / 3 A	02
12	SAÍDA	EXTINTOR PORTÁTIL DE GÁS CARBÔNICO (GC) - 8KG / 3 BC	06
13	SAÍDA	REDEANTE DE PAREDE NO INTERIOR DO ARBIDO	03
14	SAÍDA	ACIONADOR MANUAL MECÂNICO - INSTALADO A 1,30M DO PISO	03
15	SAÍDA	ACIONADOR SONORO MECÂNICO ELETRÔNICO - INSTALADO A 1,30M DO PISO	03
16	SAÍDA	CENTRAL DE ALARME CONTRA INCÊNDIO - EMBREXÁVEL DIGITAL	01
17	SAÍDA	SINALIZAÇÃO DE ARBIDO DE MANEIRA E REDEANTE A 1,80M DO PISO	03
18	SAÍDA	SINALIZAÇÃO ACIONADOR MANUAL MECÂNICO - INSTALADO A 1,30M DO PISO	03

**MPF** | Procuradoria da República em Roraima

**MINISTÉRIO PÚBLICO FEDERAL**  
PROCURADORIA DA REPÚBLICA NO ESTADO DE RORAIMA

PROPRÉTIÁRIO: PROCURADORIA DA REPÚBLICA EM RORAIMA  
CNPJ: 26.989.715/0027-41

AUTOR DO PROJETO: JARDEL PEREIRA DE LIRA (MPF 23815)  
CREA/RR 091210411-2

AUTORA DO PROJETO: TAMY NABILA SOUSA CRUZ (MPF 26196)  
CREA/RR 09096644-3

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

TÍTULO: PROJETO DE REFORMA - PR-RR/MPF

LOCAL: RUA GENERAL PENHA BRASIL, Nº 1255 - BAIRRO SÃO FRANCISCO, BOA VISTA/RR

ETAPA: PROJETO DE PREV. E COMBATE À INCÊNDIO - PRÉDIO SEDE

ASSUNTO: PLANTA DE INSTALAÇÃO DE PREV. E COMBATE À INC.

DESENHO E DIAGRAMAÇÃO: Caio Cezar | Pablo Diogo

ESCALAS: INDICADAS

DATA: AGOSTO DE 2016

PRANCHETA Nº: INC. 01/05