

OBSERVAÇÃO PARA INSTALAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS

1. O projeto de instalação dos equipamentos de combate a incêndio deve ser elaborado de acordo com as normas técnicas vigentes e as especificações técnicas dos equipamentos.

2. Os equipamentos devem ser instalados em locais de fácil acesso, sem obstáculos, e com altura mínima de 1,50m do piso acabado.

3. Os equipamentos devem ser instalados em locais protegidos contra vandalismo e danos físicos.

4. Os equipamentos devem ser instalados em locais com iluminação adequada.

5. Os equipamentos devem ser instalados em locais com ventilação adequada.

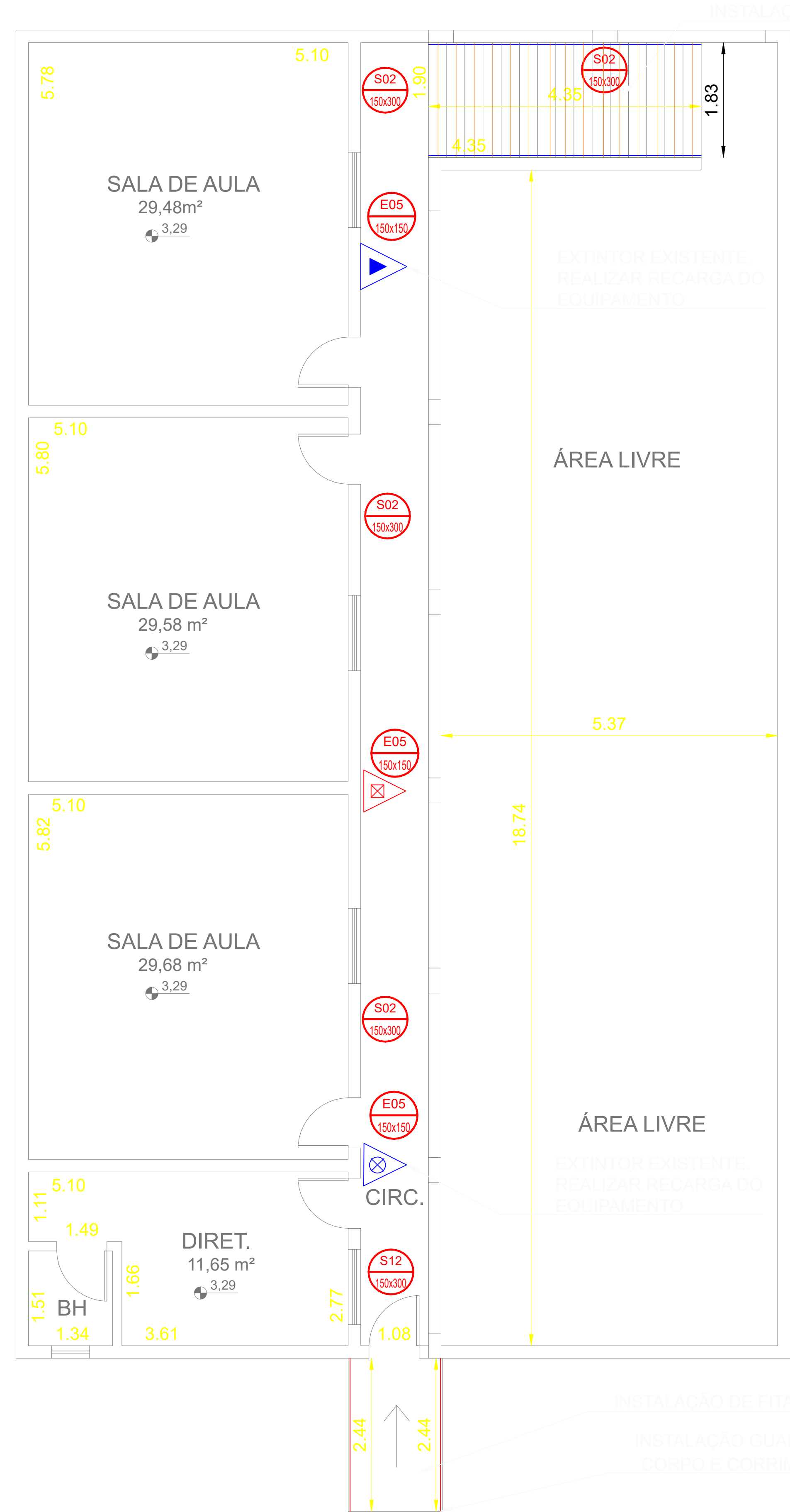
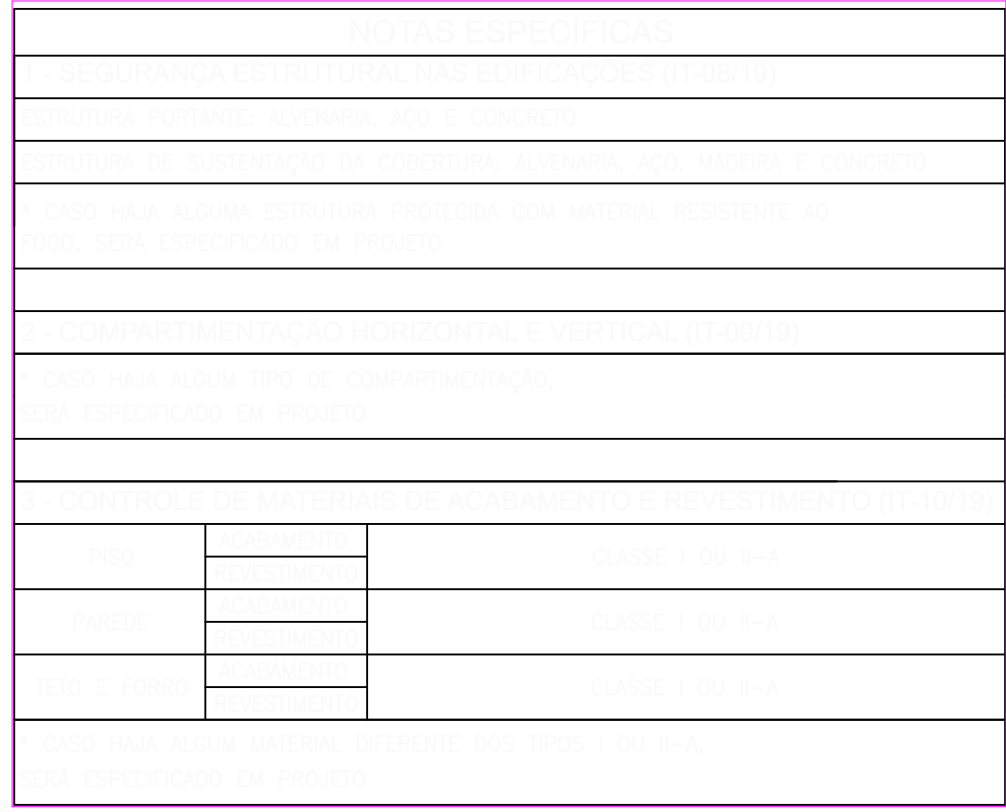
6. Os equipamentos devem ser instalados em locais com temperatura ambiente entre 5°C e 40°C.

7. Os equipamentos devem ser instalados em locais com umidade relativa do ar entre 20% e 80%.

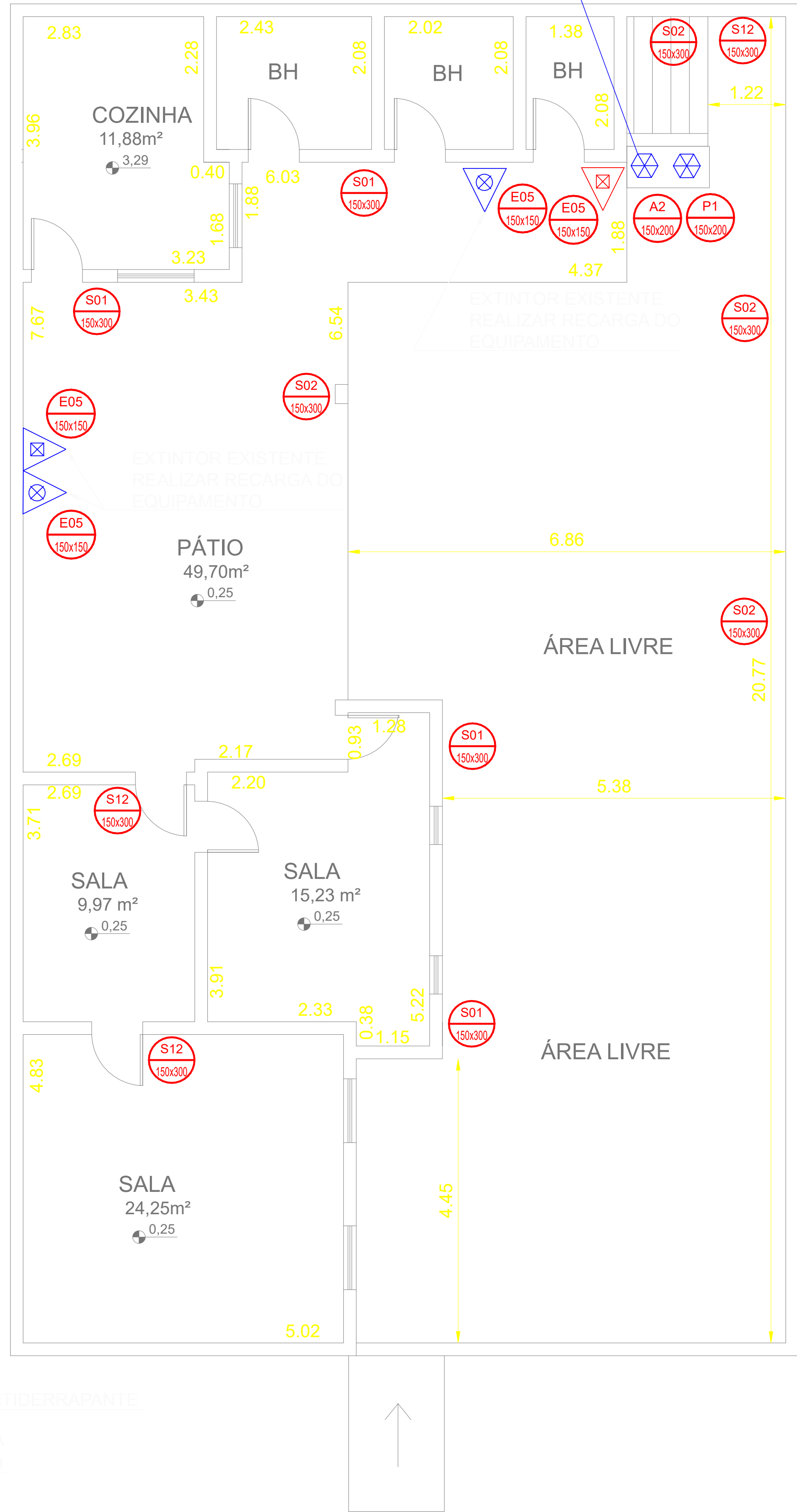
8. Os equipamentos devem ser instalados em locais com pressão atmosférica entre 950 hPa e 1050 hPa.

9. Os equipamentos devem ser instalados em locais com nível de ruído não superior a 85 dB(A).

10. Os equipamentos devem ser instalados em locais com nível de vibração não superior a 0,5 mm/s².



PLANTA BAIXA
ESCALA 1:50



PLANTA BAIXA INFERIOR
ESCALA 1:50

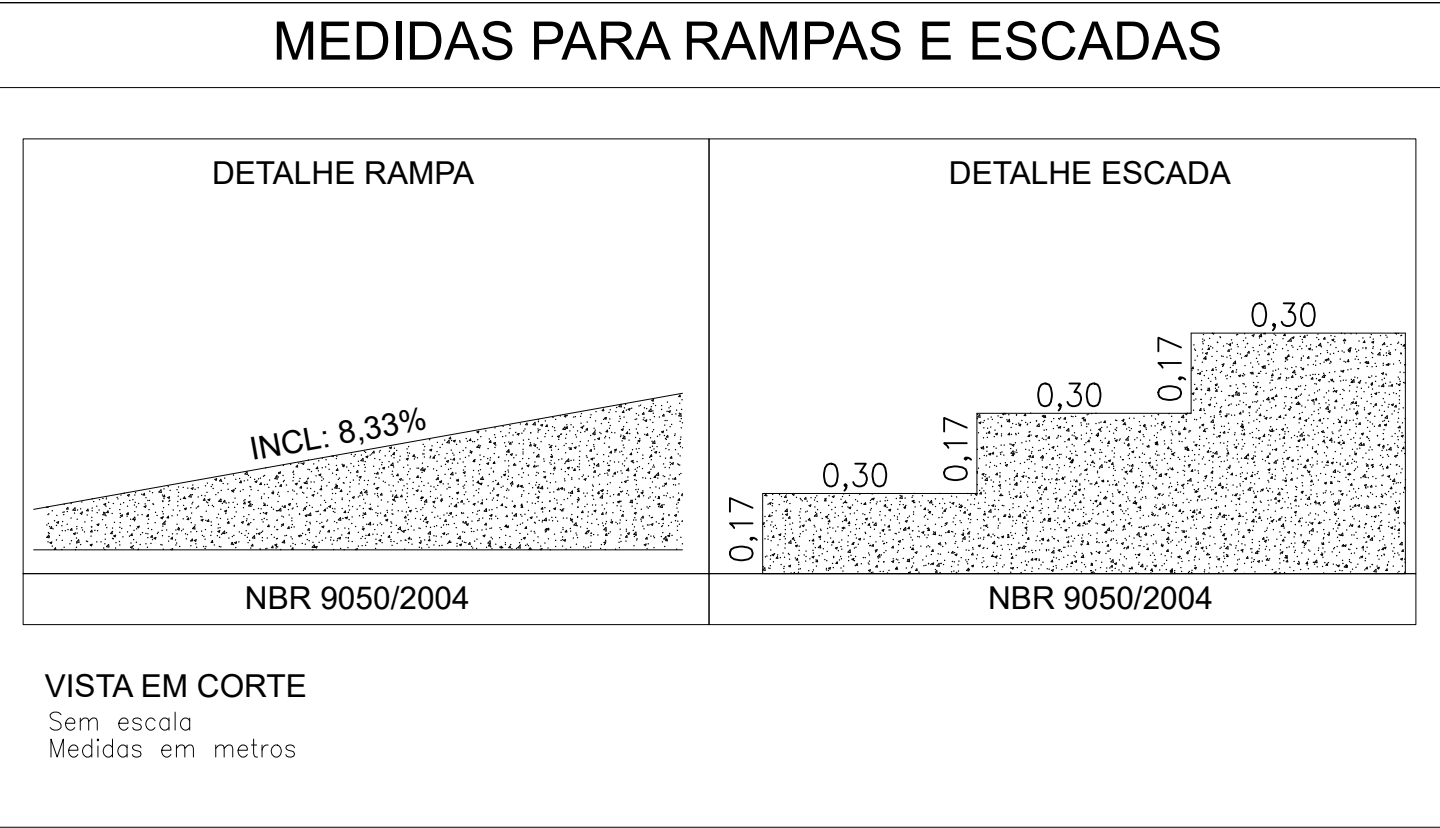
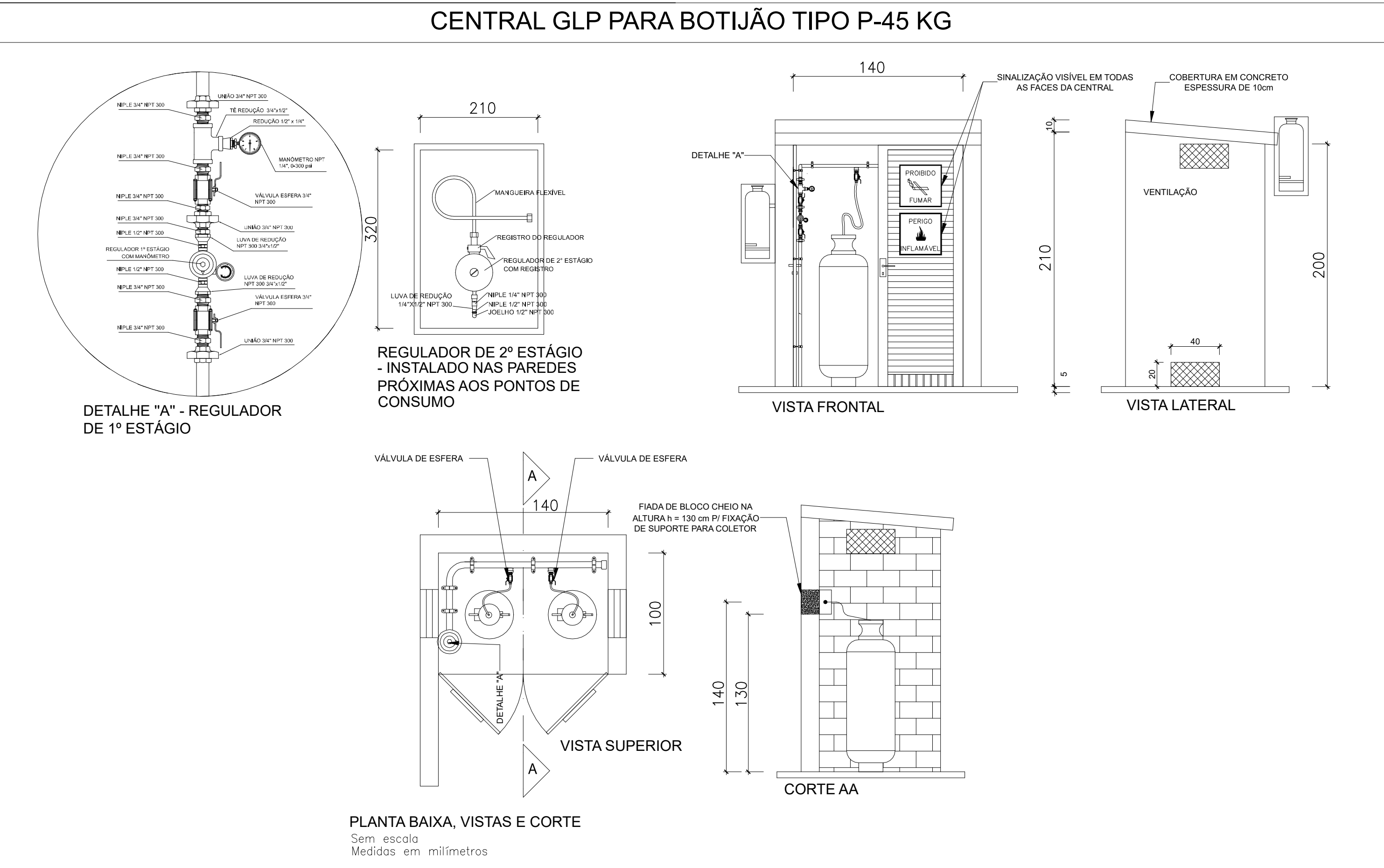
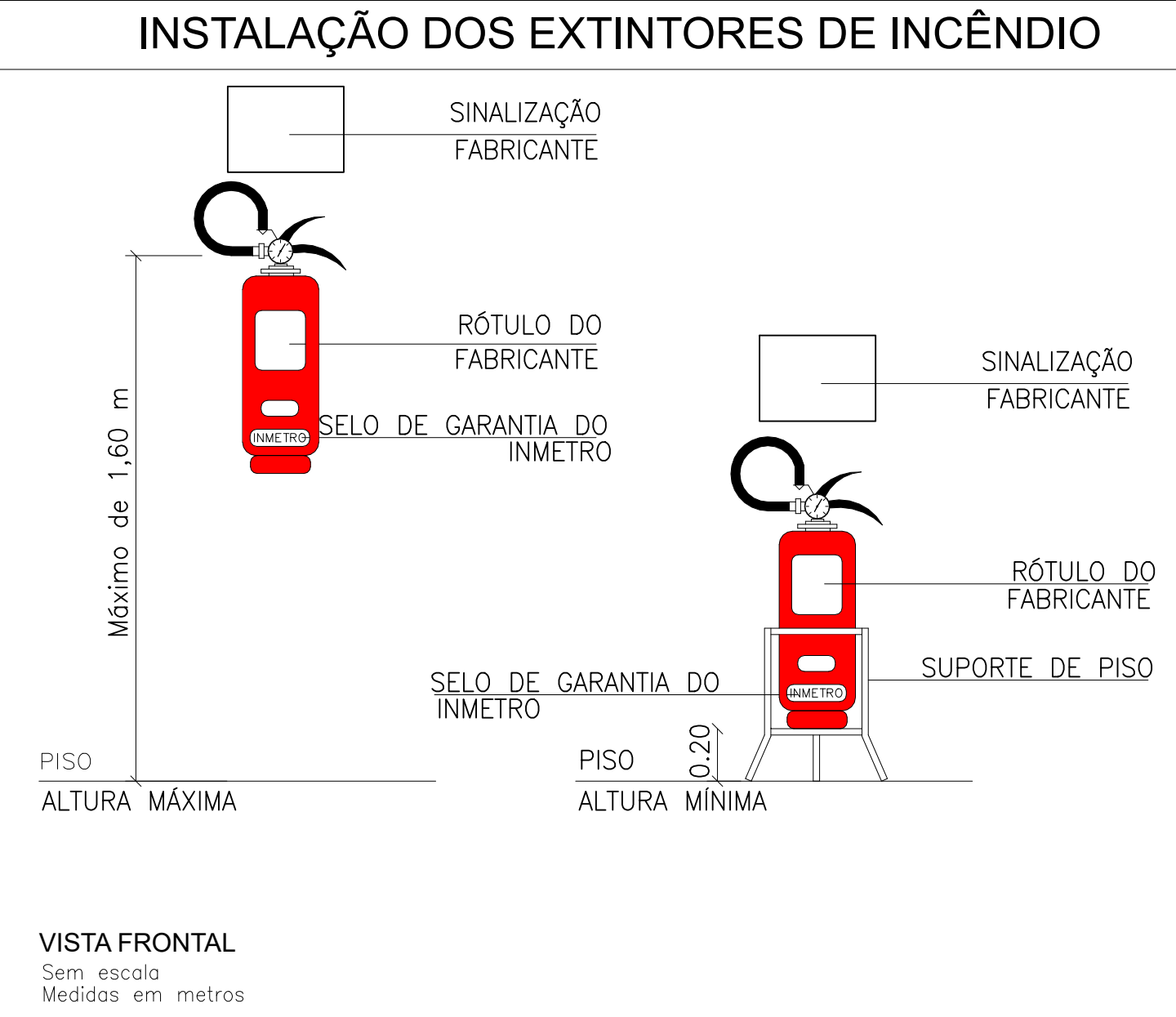


TABELA QUANTITATIVA DOS EQUIPAMENTOS EXISTENTES			
Incêndio			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
3	pc	-	ÁGUA PRESSURIZADA - 2A
2	pc	-	CENTRO DE MEDIÇÃO DE GÁS
1	pc	-	GÁS CARBÔNICO BC - 5 B.C
1	pc	-	PÓ QUÍMICO SECO BC - 20 B.C

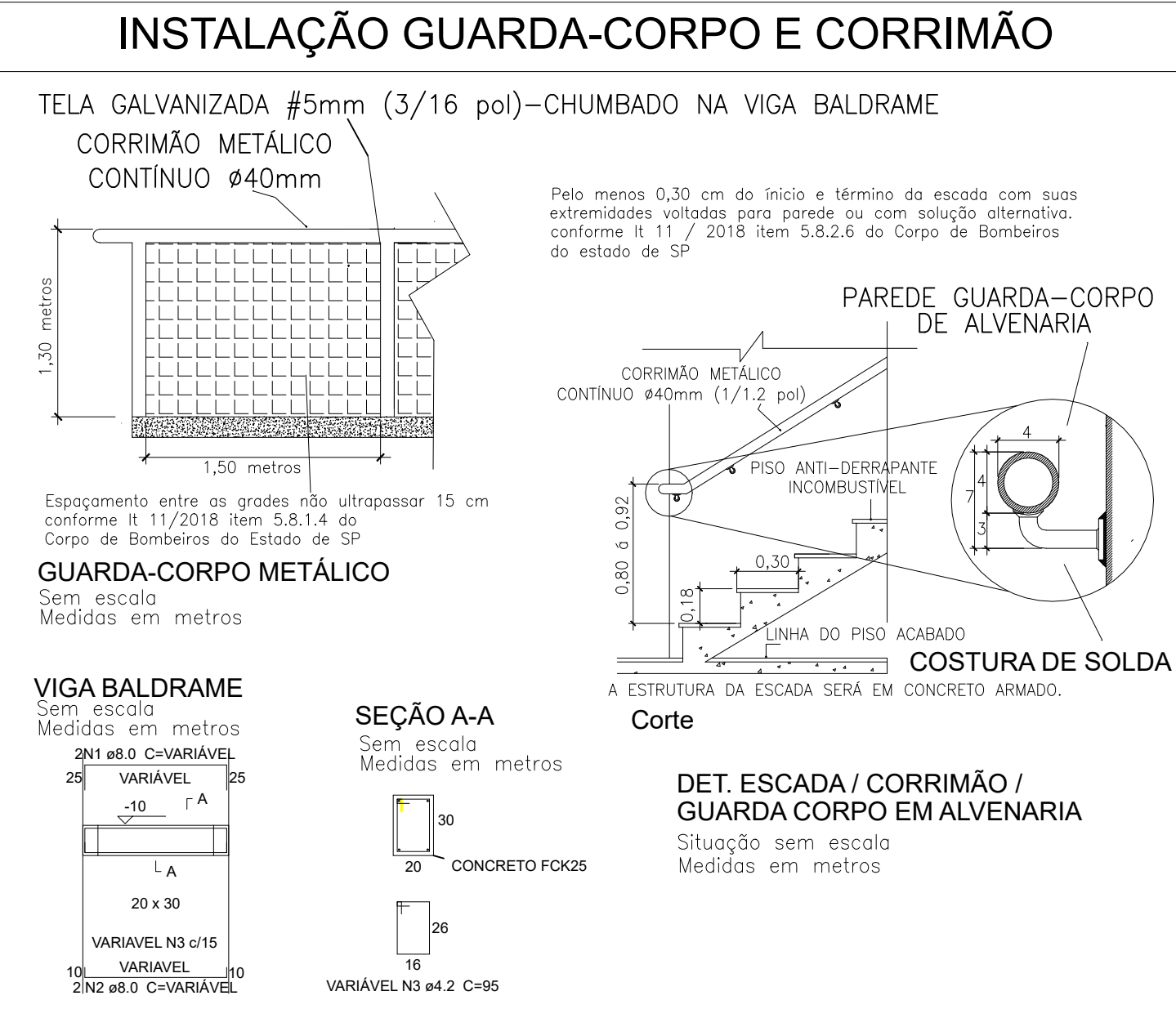
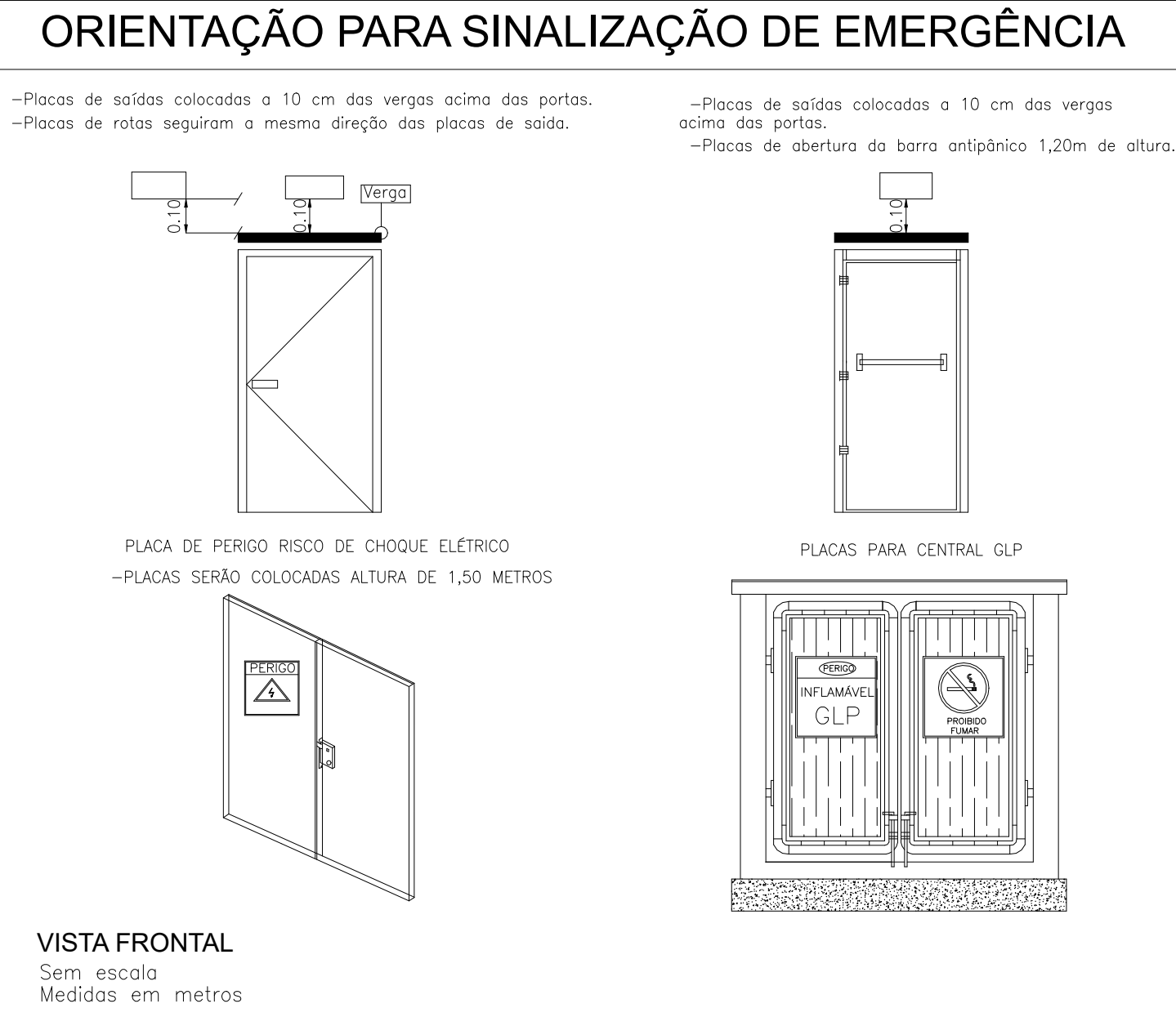


TABELA QUANTITATIVA DOS EQUIPAMENTOS A INSTALAR			
IT-Sinalização de Alerta			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
1	pc	-	A2 - Cuidado, risco de incêndio
IT-Sinalização de Equipamentos de Combate a Incêndio e Alarme			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
7	pc	-	E05 - Extintor de incêndio
IT-Sinalização de Orientação e Salvamento			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
4	pc	-	S01 - Saída de emergência
8	pc	-	S02 - Saída de emergência
4	pc	-	S12 - Saída de emergência
IT-Sinalização de Proibição			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
1	pc	-	P1 - Proibido fumar
Incêndio			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
2	pc	-	PÓ QUÍMICO SECO BC - 20 B.C

EQUIPAMENTOS A INSTALAR			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
1	pc	-	A5 - Perigo
1	pc	-	P1 - Proibido fumar
1	pc	-	A2 - Inflamável GLP
EQUIPAMENTOS EXISTENTES			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
1	pc	-	E1 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E2-E3 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E5 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E7 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E8 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E9 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E17 - Extintor de incêndio

EQUIPAMENTOS A INSTALAR			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
1	pc	-	A5 - Perigo
1	pc	-	P1 - Proibido fumar
1	pc	-	A2 - Inflamável GLP
EQUIPAMENTOS EXISTENTES			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
1	pc	-	E1 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E2-E3 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E5 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E7 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E8 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E9 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E17 - Extintor de incêndio

OBSERVAÇÃO: SERÁ ADICIONADO 10% DA METRAGEM LINEAR DOS MATERIAIS PARA EVENTUAIS INTERFERÊNCIAS NA INSTALAÇÃO			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
1	pc	-	A5 - Perigo
1	pc	-	P1 - Proibido fumar
1	pc	-	A2 - Inflamável GLP
EQUIPAMENTOS EXISTENTES			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
1	pc	-	E1 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E2-E3 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E5 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E7 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E8 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E9 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E17 - Extintor de incêndio

TÍTULO: PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO - EXECUTIVO EQUIPAMENTOS E DETALHES			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
1	pc	-	A5 - Perigo
1	pc	-	P1 - Proibido fumar
1	pc	-	A2 - Inflamável GLP
EQUIPAMENTOS EXISTENTES			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
1	pc	-	E1 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E2-E3 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E5 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E7 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E8 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E9 - Extintor de incêndio
1	pc	-	E17 - Extintor de incêndio