



VISTA FRONTAL

Sem escala

Medidas em metros

-Placas de selos colocadas a 10 cm das vergas acima das portas.
 -Placas de rasos segurar a mesma direção das placas de rasos.

-Placas de rasos colocadas a 10 cm das vergas acima das portas.
 -Placas de abertura do barro antipânico 1,20m de altura.

PLACA DE PERIGO RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO
 -PLACAS SÓBRO COLOCADAS ALTURA DE 1,50 METROS

PLACAS PARA CENTRAL GLP

VISTA FRONTAL
 Sem espelho
 Medidas em metros

DETALHE "A" - REGULADOR DE 1º ESTÁGIO

DETALHE "A" - REGULADOR DE 1º ESTÁGIO

REGULADOR DE 2º ESTÁGIO - INSTALADO NAS PAREDES PRÓXIMAS AOS PONTOS DE CONSUMO

VISTA FRONTAL

VISTA LATERAL

VISTA SUPERIOR

CORTE AA

PLANTA BAIXA, VISTAS E CORTE

Sem escala

Medidas em milímetros

Figura 1 apresenta dois detalhes de construção da escada:

- A) DETALHE RAMPA:** Mostra a inclinação da rampa com a indicação $\text{INCL. } 8,33\%$ e a largura da base de $0,17$ metros.
- B) DETALHE ESCADA:** Mostra a seção transversal dos degraus, com largura de $0,30$ metros e altura de $0,17$ metros.

TELA GALVANIZADA #5mm (3/16 pol)-CHUMBADO NA VIGA BALDRAME

CORRIMÃO METÁLICO CONTÍNUO Ø40mm

PARDE GUARDA-CORPO DE ALVENARIA

CORRIMÃO METÁLICO CONTÍNUO Ø40mm (1/1,2 pol)

PSO ANTI-DEBARRANQUE INCOGNITO

PSO ANTI-DEBARRANQUE INCOGNITO

COSTURA DE SOLDA

A ESTRUTURA DA ESCADA SERÁ DE CONCRETO ARMADO

VIGA BALDRAME

SEÇÃO A-A

Corte

DET. ESCADA / CORRIMÃO / PARDE GUARDA-CORPO EM ALVENARIA

SITUAÇÃO SEM ESCALA

— 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
3	pc	-	S01 – Saída de emergência
3	pc	-	S02 – Saída de emergência
5	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

— Incêndio —

Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
2	pc	—	ÁGUA PRESSURIZADA - 2A
2	pc	—	CENTRO DE MEDIÇÃO DE GÁS
1	pc	—	GÁS CARBÔNICO BC - 5 B/C
2	pc	—	PÓ QUÍMICO SECO BC - 20 B/C

UTILIZAR OS EQUIPAMENTOS DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO EXISTENTES, REALOCAR TODOS OS EQUIPAMENTOS CONFORME PROJETO APROVADO PERANTE O CORPO DE BOMBEIROS DO ESTADO DE SÃO PAULO.

OBSERVAÇÃO: SERÁ ADICIONADO 10% DA METRAGEM LINEAR DOS MATERIAIS PARA EVENTUAIS INTERFERÊNCIAS NA INSTALAÇÃO.

[illegible]