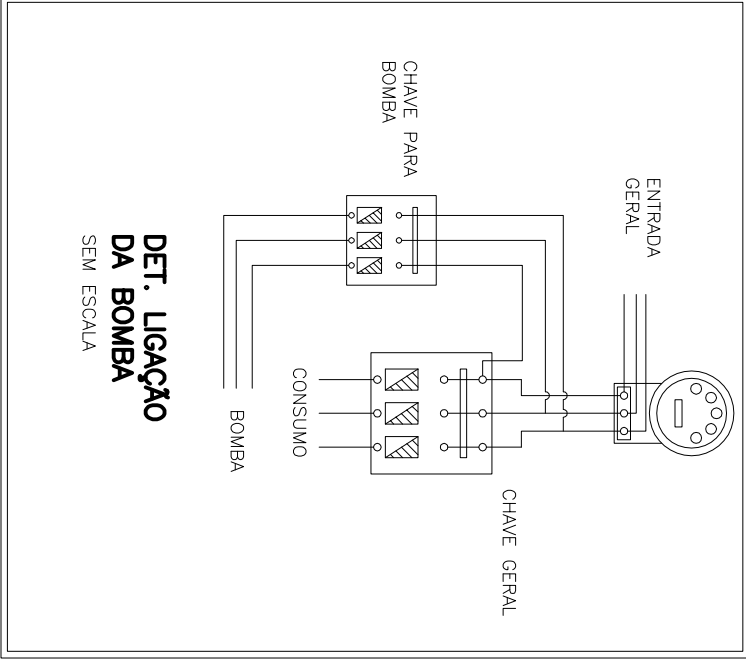
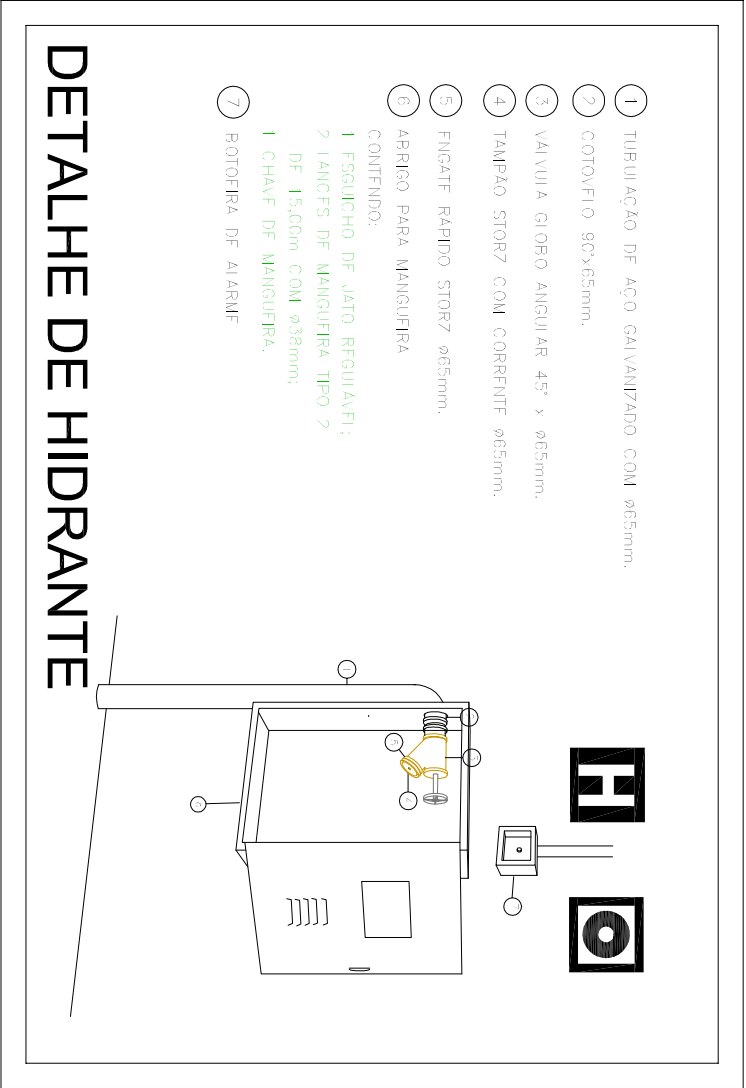
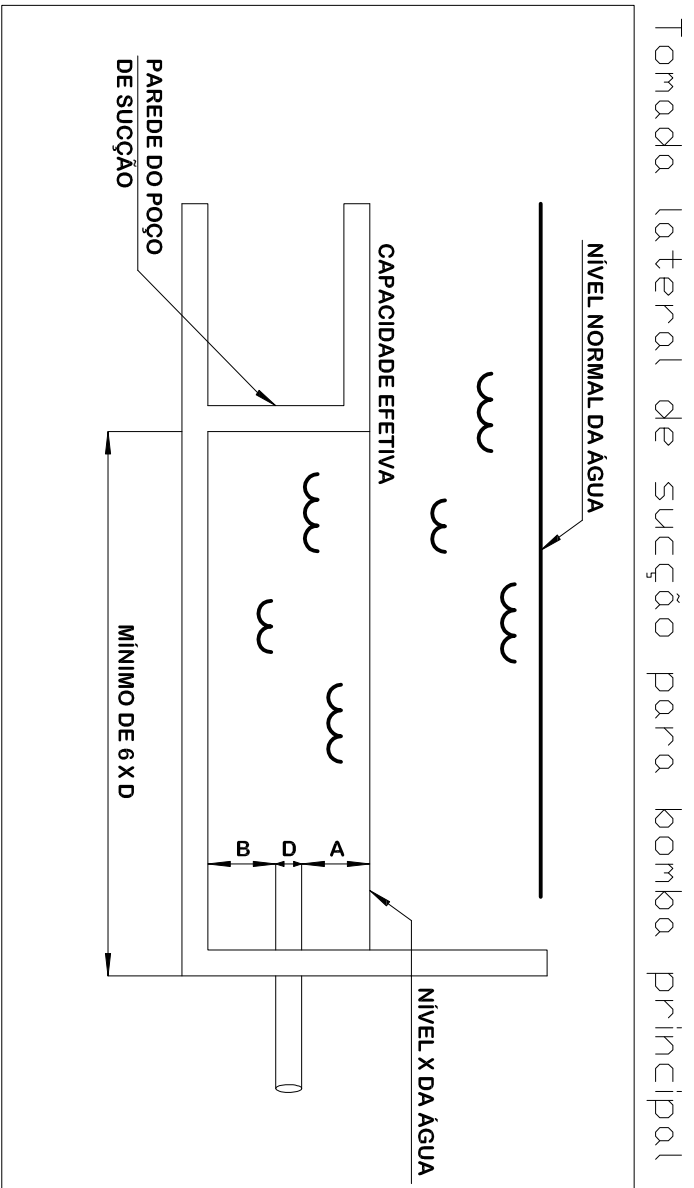




PLANTA BAIXA - GERAL



**CÁLCULO DE SAÍDAS DE EMERGÊNCIA**

**SALAS DE AULA (51)**

Área = 49,00 m²  
Densidade = 01 pessoa/m²  
População = 33 pessoas

**População total: 33 pessoas**

**CÁLCULO DE SAÍDAS**

N = P/C  
N = 33/100 = 1 up  
Cada up = 0,55m  
Portanto a largura total requerida é de 1 \* 0,55 = 0,90 m.

**Largura total existente: 0,90 m.**

**CÁLCULO DE SAÍDAS DE EMERGÊNCIA**

**PÁTIO**

Trata-se de local onde são servidas as refeições para as crianças, sendo usado também para eventos civis, apresentações teatrais ligadas às aulas e outras atividades curriculares.

Área = 483,00 m²  
Densidade = 1 pessoa/m²  
População = 483 pessoas

**População total: 483 pessoas**

**CÁLCULO DE SAÍDAS**

N = P/C  
N = 483/100 = 5 up  
Cada up = 0,55m  
Portanto a largura total requerida é de 5 \* 0,55 = 2,25 m.

**Largura total existente: 20,93 m (9,15 m + 8,98 m + 2,80 m).**

PREFEITURA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA

Proprietário e/ou Responsável pelo uso

FRED ALVES

Responsável Técnico

CREA: 506187900

Nº de ART: 2602723019148207

Assunto: PLANTA BAIXA

Ocupação: ESCOLA - EMER PROFª MARLENE PRISOLA PRESTA BOMFIM

Local: RUA MARIA DE LOURDES C. CÂNCIAN, 92 - REPARADO CAMPEIRO, HORTOLÂNDIA - SP

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA

Responsável pelo uso: PREFEITURA MUNICIPAL DE HORTOLÂNDIA

Responsável Técnico: FRED ALVES

CREA: 506187900

Áreas: VER QUADRO DE ÁREAS

**PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO**

FOLHA

02/03

Exatidão: INDICADA