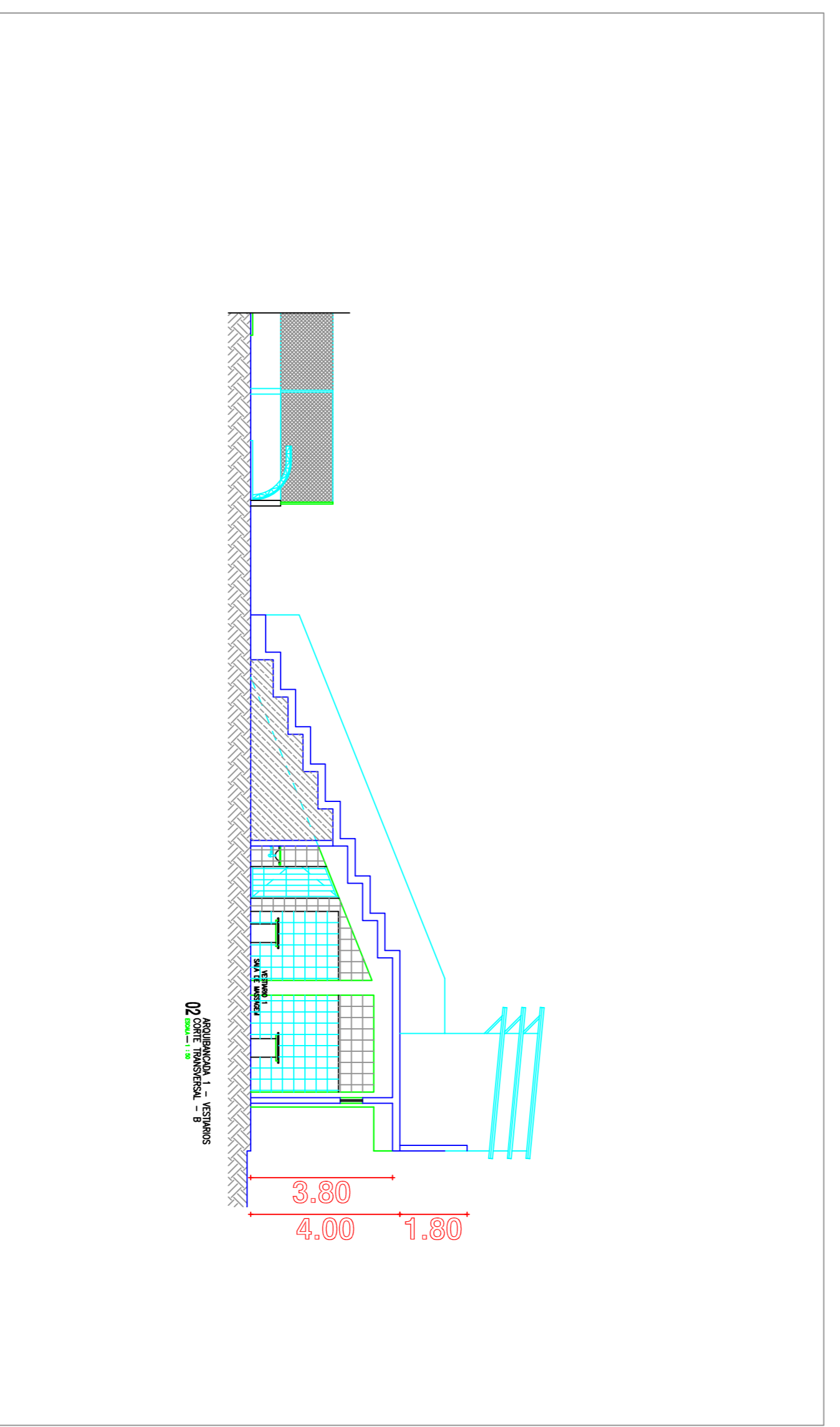
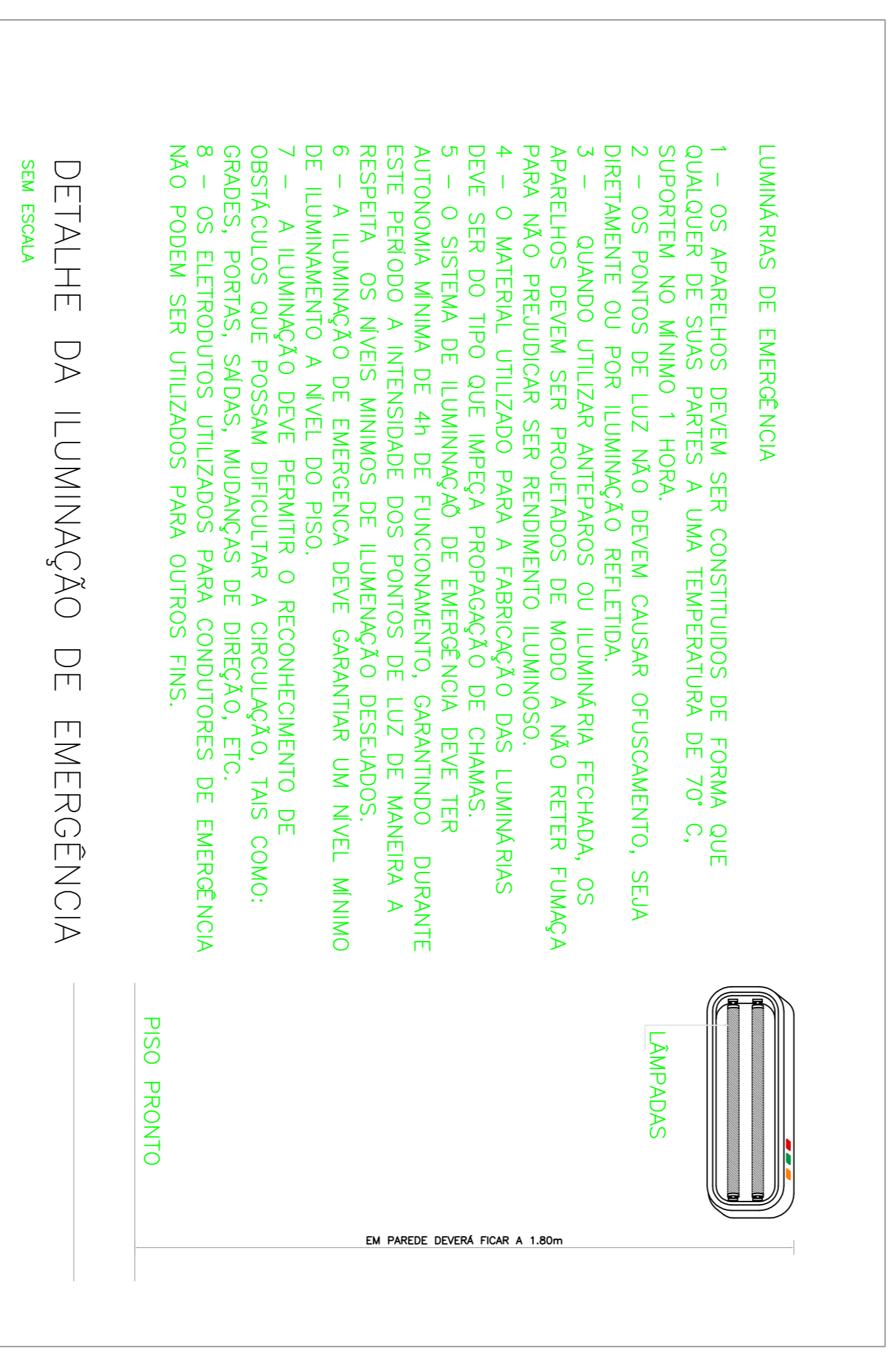


## VESTIÁRIOS PLANTA BAIXA ESCALA - 1 : 125



## DETALHE ARQUIBANCADA SEM ESCALA



## DETALHE DA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA SEM ESCALA

- LUMINÁRIAS DE EMERGÊNCIA**
- OS APARELHOS DEVEM SER CONSTITUÍDOS DE FORMA QUE QUALQUER DE SUAS PARTES A UMA TEMPERATURA DE 70° C, SUPORTEM NO MÍNIMO 1 HORA.
  - OS PONTOS DE LUZ NÃO DEVEM CAUSAR OFUSCAMENTO, SEJA DIRETAMENTE OU POR ILUMINAÇÃO REFLETIDA.
  - QUANDO UTILIZAR ANTEPAROS OU LUMINÁRIA FECHADA, OS APARELHOS DEVEM SER PROJETADOS DE MODO A NÃO RETER FUMAÇA PARA NÃO PREJUDICAR SER RENDIMENTO LUMINOSO.
  - O MATERIAL UTILIZADO PARA A FABRICAÇÃO DAS LUMINÁRIAS DEVE SER DO TIPO QUE IMPREÇA PROPAGAÇÃO DE CHAMAS.
  - O SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA DEVE TER AUTONOMIA MÍNIMA DE 4h DE FUNCIONAMENTO, GARANTINDO DURANTE ESTE PERÍODO A INTENSIDADE DOS PONTOS DE LUZ DE MANEIRA A RESPEITAR OS NÍVEIS MÍNIMOS DE ILUMINAÇÃO DESEJADOS.
  - A ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA DEVE GARANTIR UM NÍVEL MÍNIMO DE ILUMINAMENTO A NÍVEL DO PISO.
  - A ILUMINAÇÃO DEVE PERMITIR O RECONHECIMENTO DE OBSTÁCULOS QUE POSSAM DIFICULTAR A CIRCULAÇÃO, TAIS COMO: GRADES, PORTAS, SAÍDAS, MUDANÇAS DE DIREÇÃO, ETC.
  - OS ELETRODUTOS UTILIZADOS PARA CONDUTORES DE EMERGÊNCIA NÃO PODEM SER UTILIZADOS PARA OUTROS FINS.

### LEGENDA

- ENTRAR DE FÓ GULHO AER (FO Odeq - Sdceq): 12 (doze) UNIDADES
- BLOCO AUTOMATO COM AUTONOMIA DE 24 HORAS USADO EM BARRAS
- HASTE DE TUBO COMPENDE 09/8" x 2,40m EM CASA DE INSPEÇÃO
- CASO DE COBRE PARA ATRAVESAMENTO DO SPA, COM BRIDA DE 30mm<sup>2</sup> OU 50mm<sup>2</sup>
- CASA DE BARRAMENTO EQUIPOTENCIAL PRINCIPAL
- CASO DE DESÇA DO SPA

1	7	1,00
2	7	0,50
3	7	0,50
4	7	0,25
5	7	0,25
6	7	0,25
7	7	0,25
8	7	0,10
9	7	0,10

**Valdenia Siqueira**  
Engenheira Civil

PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCENDIO E PÂNICO

ASSUNTO: MODERNIZAÇÃO, REFORMA E RECUPERAÇÃO DO ESTADO MUNICIPAL JOÃO FERMINO DE SOUSA NO MUNICÍPIO DE VIOSA DO CEARÁ

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE VIOSA DO CEARÁ

EM PRONCHA: \_\_\_\_\_

ÁREA TOTAL: 287,44m<sup>2</sup>

CONSTRUIDA: \_\_\_\_\_

TERRENO: 13.425,20m<sup>2</sup>

ART: \_\_\_\_\_

DATA: 02/03

ESCALA: 1/125

PRONCHA: \_\_\_\_\_

ARQUIVO: \_\_\_\_\_