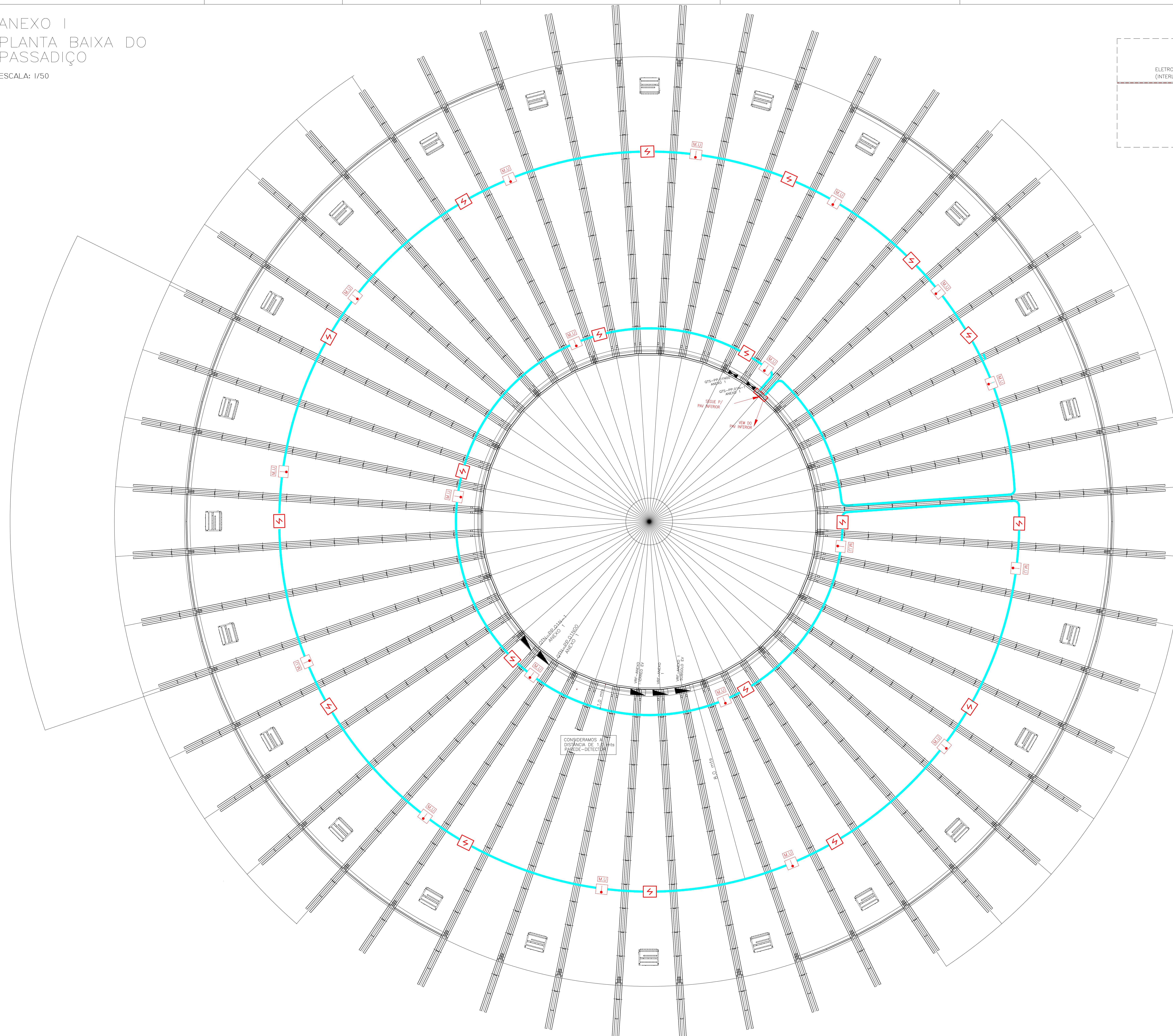
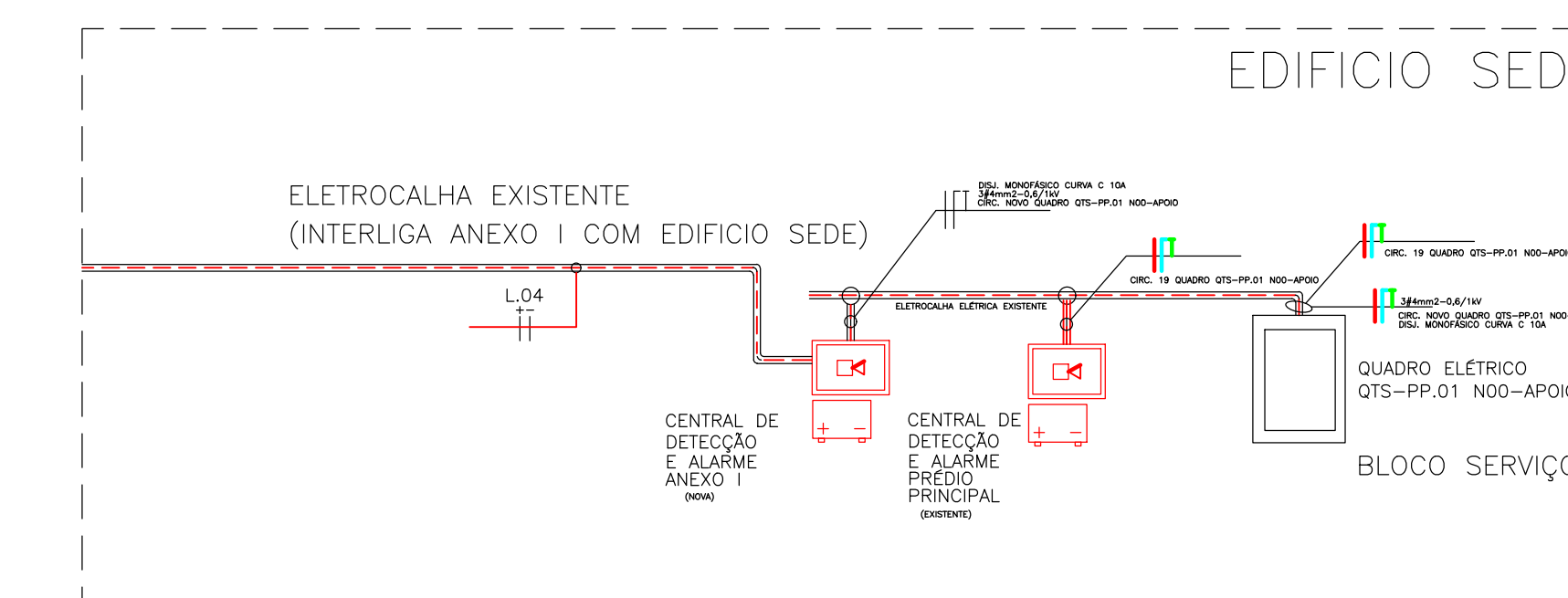






ESCALA: 1/50




-  QUADROS ELÉTRICOS

 MAQUINAS DE AR CONDICIONADO NO ENTREFERRO DO TÉRREÇO

 ELETRODUTO GALVANIZADO Ø3/4" "

 CONDULITE METÁLICO TIPO X COM UNIDUTS Ø3/4" "

 CENTRAL DE DETECCÃO E ALARME ENDEREÇÁVEL
4 LAÇOS A DOIS FIOS+BLINDAGEM ATRERRADA

PROPRIETÁRIO: TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAH

RESPONSÁVEL TÉCNICO: LUIZ SERGIO DA SILVA LIMA

| | | | |
|---------|------|-------------|-----------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| REV. Nº | DATA | RESPONSÁVEL | DESCRIÇÃO |

| | | |
|--|--|--|
|  <p>ACS ASSOCIAÇÃO DOS CORREDORES E SERVIDORES CPF Nº 12.790.000/134</p> | <p>PODER JUDICIÁRIO FEDERAL</p> <p>TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA</p> <p>SECRETARIA DE GESTÃO DE SERVIÇOS COORDENADORIA DE GESTÃO E MANUTENÇÃO PREVIDENCIÁRIA SEÇÃO DE PROJETOS E OBRAS</p> | |
| | <p>NOME DA CONTRUÇÃO</p> <p>TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE VALENÇA</p> | |
| | <p>ENDEREÇO DA OBRA</p> <p>1a AVENIDA DO CAB</p> | <p>TIPO SERVIÇO</p> <p>PROJETO DE REFORMA</p> |
| | <p>ENDEREÇO DA PLANTA</p> <p>PROJETO EXECUTIVO ANEXO I</p> <p>SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO-PAV. PASSADIÇO</p> | <p>MUNICÍPIO</p> <p>SALVADOR BAHIA</p> |