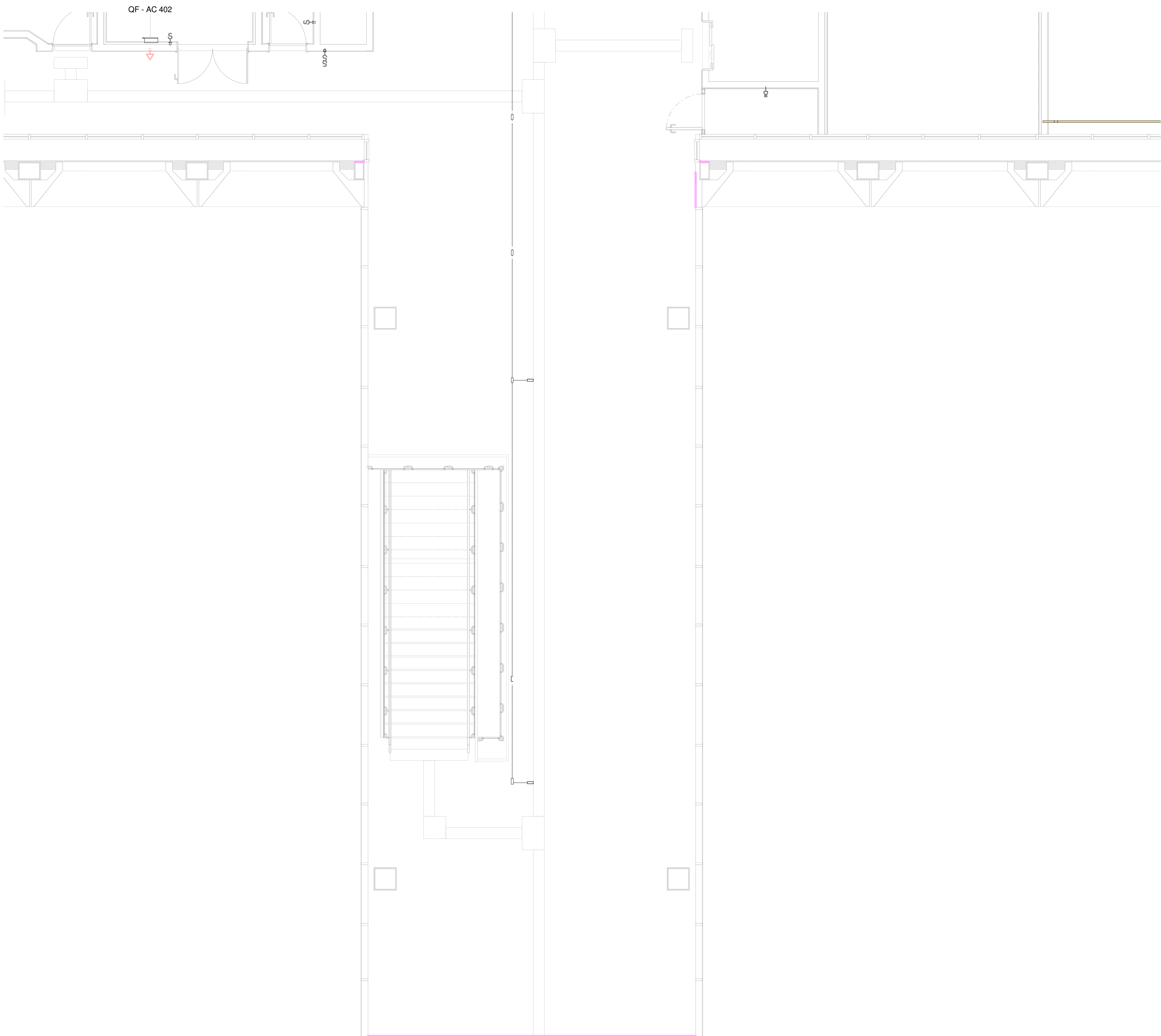


B

A




1 PLANTA BAIXA PAV. 04
1:50

ELÉTRICA E LÓGICA

| | |
|--|--|
| | - CAIXA DE PASSAGEM OCTOGONAL, COM LUMINÁRIA EQUIVALENTE A 150W EM LED |
| | - CAIXA DE PASSAGEM OCTOGONAL, COM LUMINÁRIA EQUIVALENTE A 100W EM LED |
| | - CAIXA DE PASSAGEM OCTOGONAL, COM LUMINÁRIA EQUIVALENTE A 60W EM LED |
| | - CAIXA DE PASSAGEM OCTOGONAL FUNDO FIXO FIXADA NA LAJE |
| | - INTERRUPTOR DE SEÇÃO SIMPLES, A 1,00M, EM CAIXA 4"X2" |
| | - INTERRUPTOR DE SEÇÃO PARALELA, A 1,00M, EM CAIXA 4"X2" |
| | - TOMADA DE USO GERAL 2P+T, A 1,00M, EM CAIXA 4"X2" COM INTERRUPTOR DE SEÇÃO SIMPLES |
| | - TOMADA DE USO GERAL 2P+T, A 0,30M, EM CAIXA 4"X2" |
| | - TOMADA DE USO GERAL 2P+T, A 1,00M, EM CAIXA 4"X2" |
| | - TOMADA DE USO GERAL 2P+T, A 2,00M, EM CAIXA 4"X2" |
| | - TOMADA DE USO GERAL 2P+T, NO RODAPÉ, EM CAIXA SELADA |
| | - TOMADA ESTABILIZADA 2P+T, A 0,30M, EM CAIXA 4"X2" |
| | - TOMADA ESTABILIZADA 2P+T, A 1,00M, EM CAIXA 4"X2" |
| | - TOMADA ESTABILIZADA 2P+T, NO RODAPÉ, EM CAIXA SELADA |
| | - TOMADA PARA COMUNICAÇÃO INTERNA COM CONECTOR 8P8C TIPO RJ45, A 0,25M DO PISO, EM CAIXA 4"X2" |
| | - TOMADA PARA COMUNICAÇÃO INTERNA COM CONECTOR 8P8C TIPO RJ45 NO RODAPÉ, EM CAIXA SELADA |
| | - SENSOR DE PRESENÇA EM ESPELHO, A 1,00M DO PISO, EM CAIXA 4"X2" |
| | - TOMADA PARA ANTENA DE TV, A 1,00M DO PISO, EM CAIXA 4"X2", COM FURO CENTRAL |
| | - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, 1,20M DO CENTRO AO PISO |

OBS.: Todos os eletrodutos sem indicação são de 3/4" e todas as eletrocalhas sem indicação são 38x38mm

| | | |
|-----|-----|--|
| --- | --- | - INDICAÇÃO DE ELETRODUTO E ELETRODUTO BAIXO |
| --- | --- | - INDICAÇÃO DE ELETROCALHA E ELETROCALHA BAIXA |

| Revisões | | | | | |
|---|--------------------------|-------|---|----------------|--|
| Nº | DESCRIÇÃO | DATA | | | |
| 11 | REVISÃO RELATÓRIO FASE 2 | 15/05 | | | |
| 12 | REVISÃO RELATÓRIO FASE 3 | 04/09 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
|  Receita Federal | | | <div>Contratada</div> <div><div>M D B</div><div>ARQUITETURA</div></div> | | Grupo |
| | | | | | 06.00 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E ELETRÔNICAS |
| | | | | | Subgrupo |
| | | | | | 06.01 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE ESTABILIZAÇÃO |
| | | | Fase | Projeto Básico | Revisão |
| | | | | | R12 |
| Obras | | | Folha | | |
| REFORMA E READEQUAÇÃO - ALA "2" - ANEXO AO BLOCO "O" | | | RFB-AC2-PB-06.01 060-PLB-04P-PRO-ST4-R12 | | |
| Endereço | | | Títulos | | |
| ESPLANADA DOS MINISTÉRIOS, BRASÍLIA-DF | | | PLANTA BAIXA - PAV. 04 | | |
| Contratada | | | | | |
| MDB ARQUITETURA | | | | | |
| Coordenador | | | | | |
| ARG. EXPEDITO DEUSDARA - CAU A17099-2 | | | | | |
| Responsável Técnico | | | | | |
| ARG. LAIS COSTA - CAU A69552-1 | | | | | |
| ARG. SÉRGIO FONTES - CAU A48108-4 | | | | | |
| ARG. ZALDO SOTERO - CAU A44586-0 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |