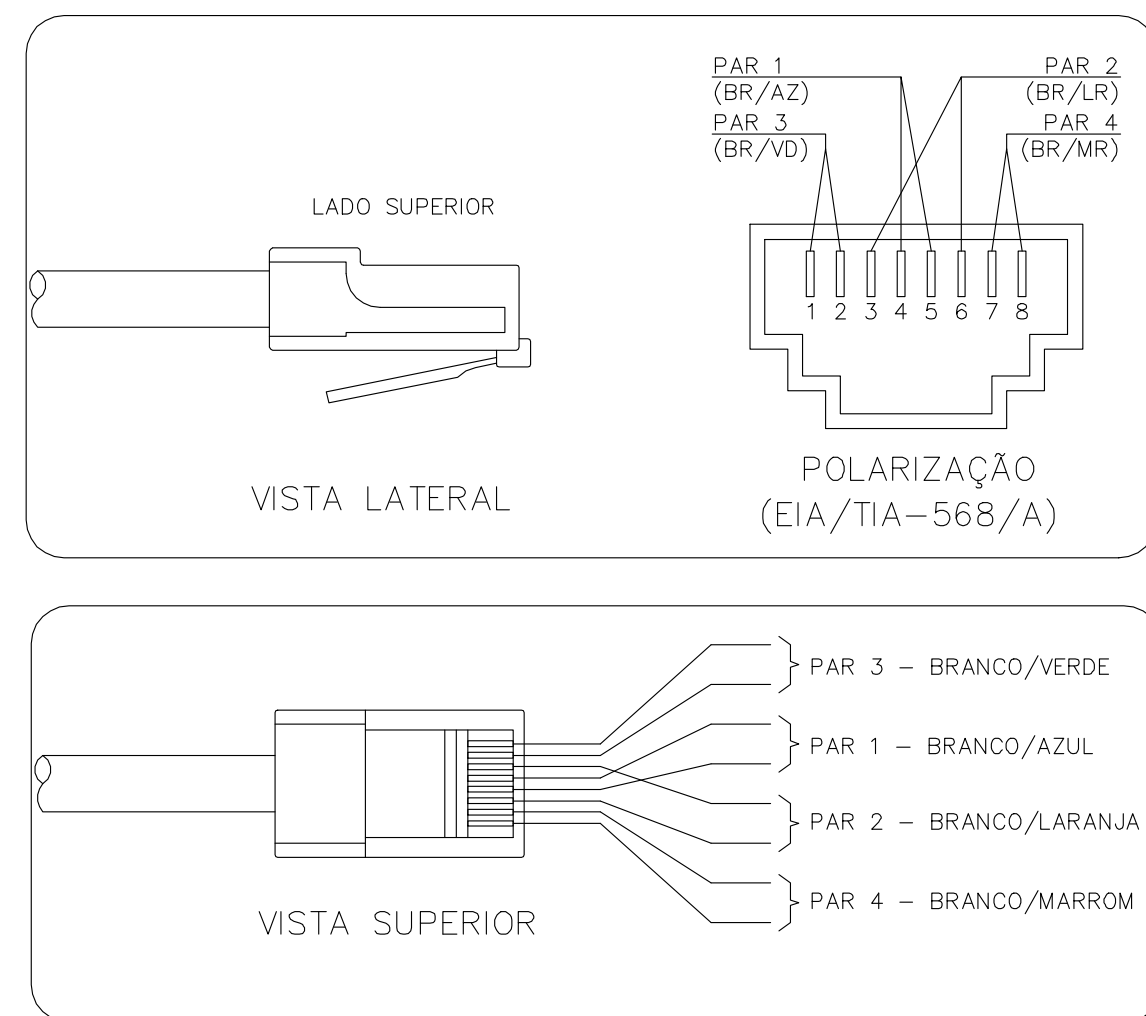
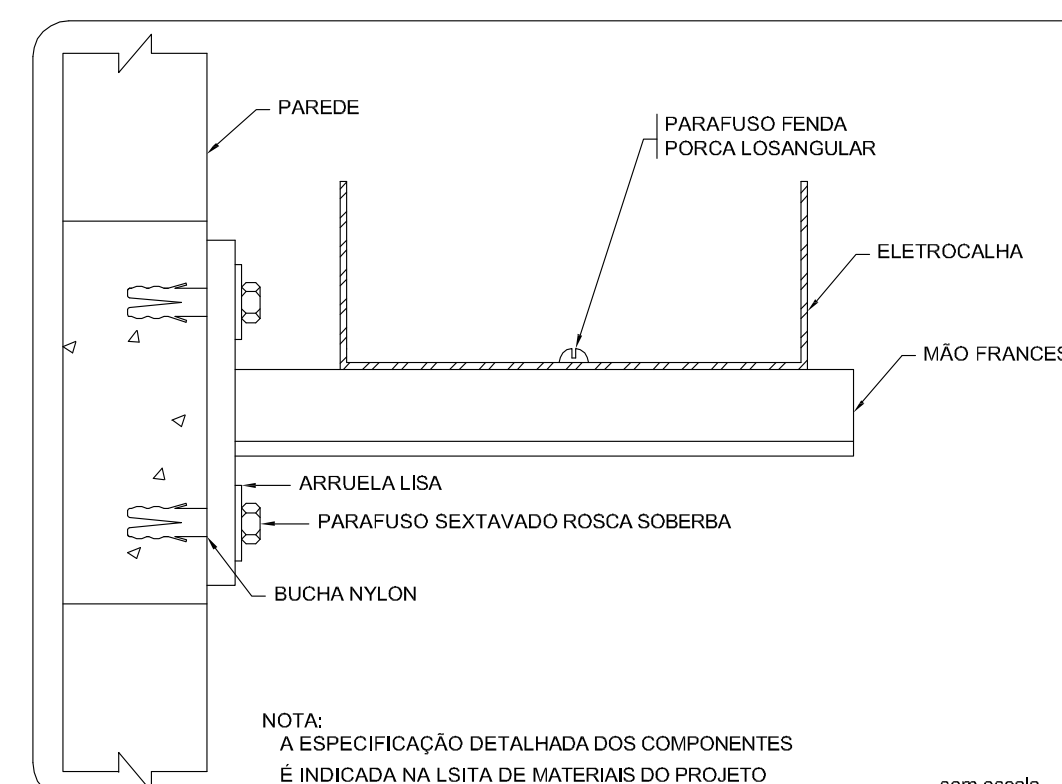


ENTRADA E SAÍDA DE ELETRODUTO EM PERFILADO

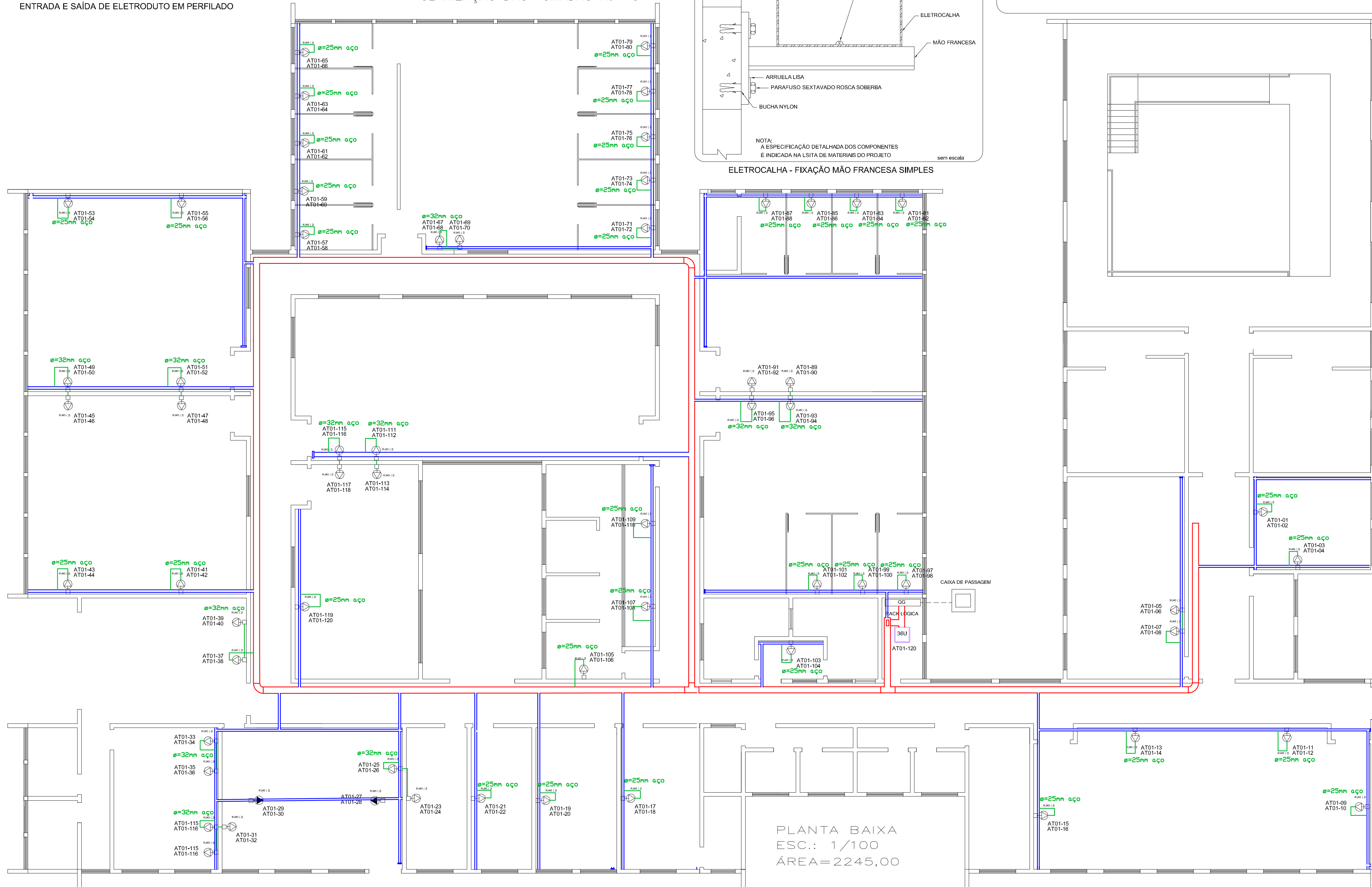
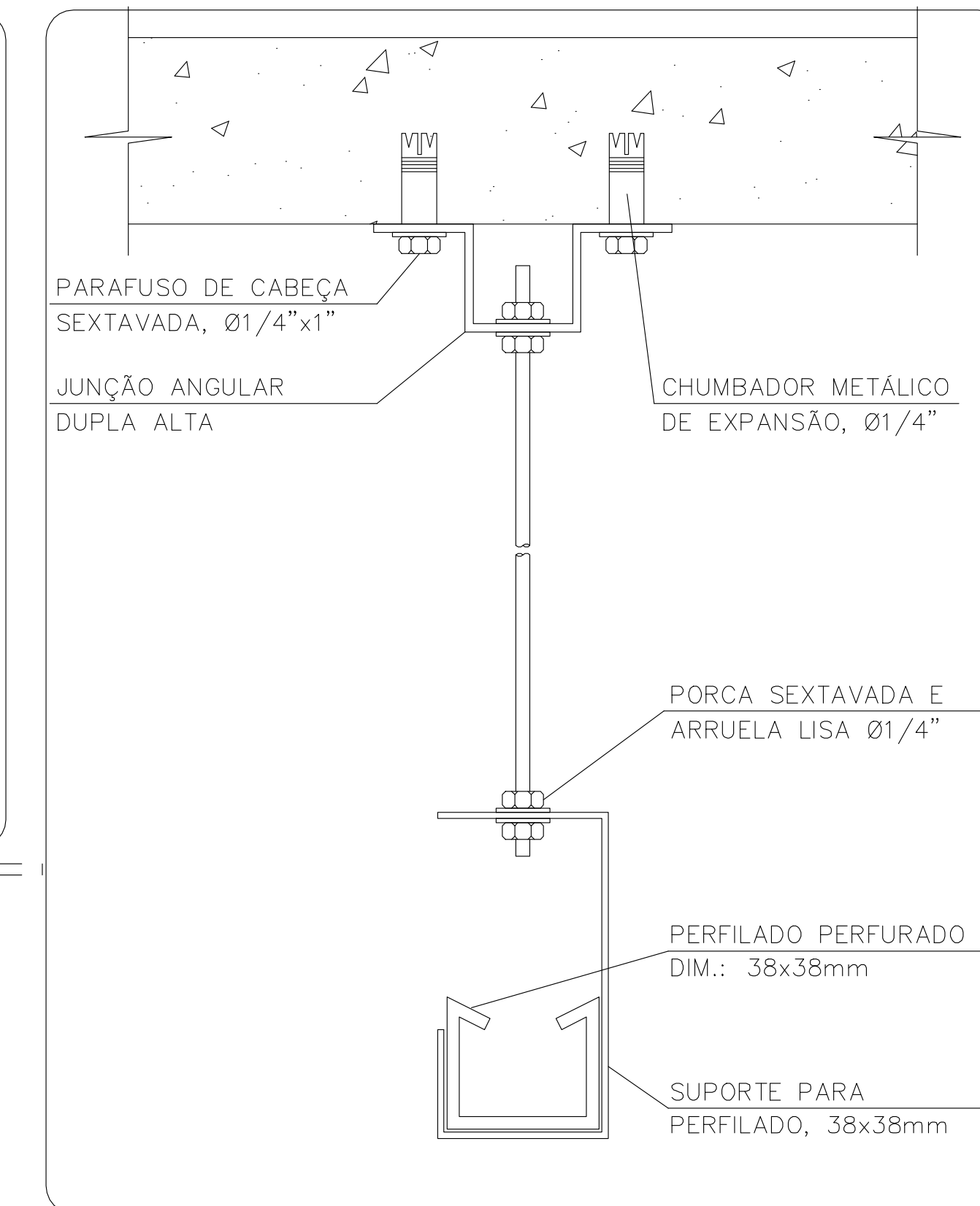
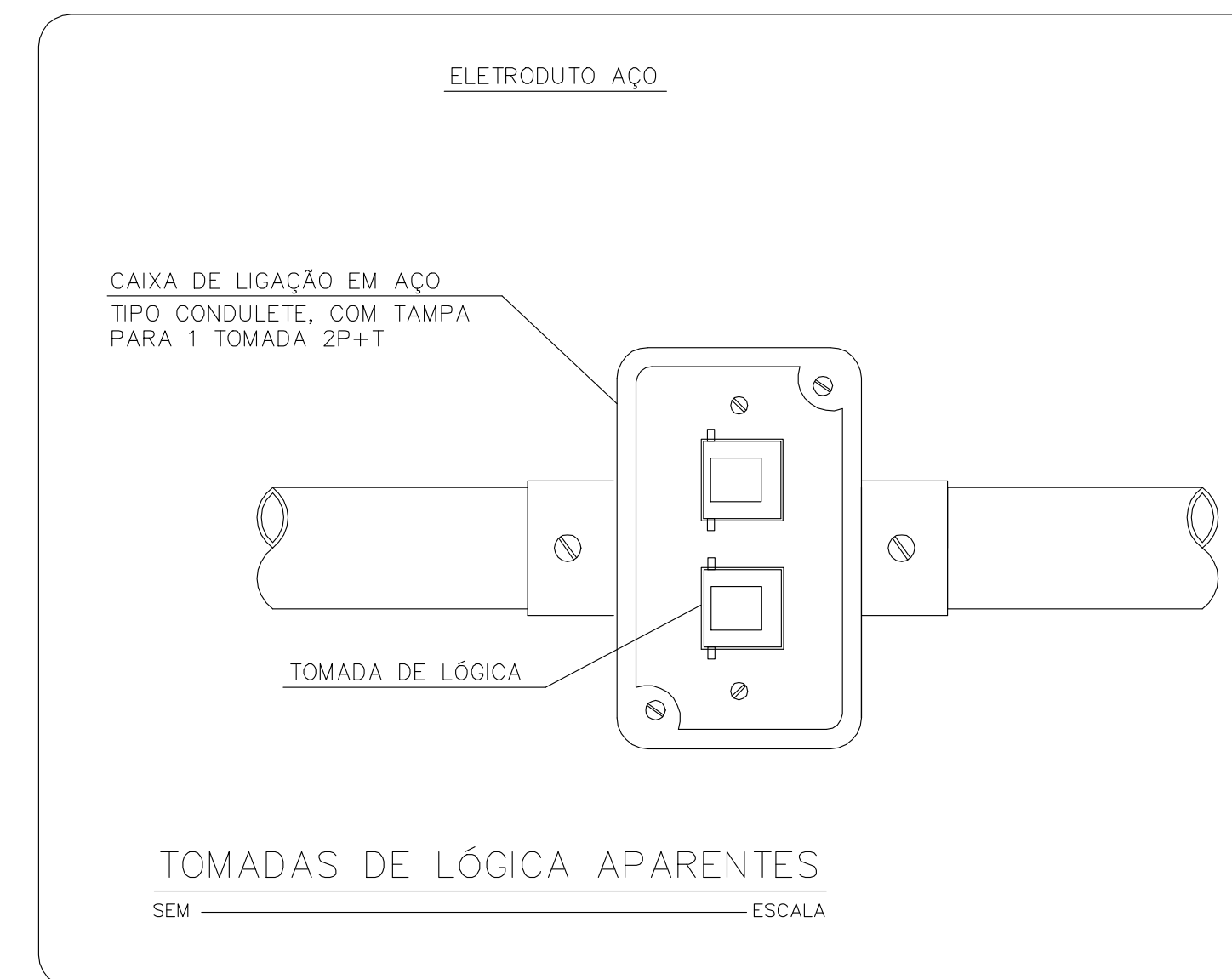


POLARIZAÇÃO DAS TOMADAS RJ-45

| LEGENDA | |
|---------|---|
| | RACK PADRÃO (ARMÁRIO DE TELECOMUNICAÇÃO) |
| | PONTO DE COMUNICAÇÃO INSTALADO EM CONDULETE, COM DUAS TOMADAS, PADRÃO RJ-45, H=300mm DO PISO (LÓGICA OU TELEFONE) |
| | PERFILADO METÁLICO, FABRICADO EM CHAPA DE AÇO 38x38mm. |
| | ELETROCALHA LISA PARA CABOS DE COMUNICAÇÃO, GALVANIZADA, TAMPA DE ENCAIXE, DIMENSÕES CONFORME INDICADO EM PLANTA |
| | ELETRODUTO EM INSTALAÇÃO DE SOBREPOR NA PAREDE OU NO TETO DE AÇO, $\phi=32mm$ |



ELETROCALHA - FIXAÇÃO MÃO FRANCESA SIMPLES



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS
SETOR DE ENGENHARIA E PROJETOS

PROJETO DE LÓGICA E TELEFONE DO EDIFÍCIO DA FISIOTERAPIA - CAMPUS II DE ALFENAS

| | |
|---|---|
| ENDEREÇO: AV. JOVINO FERNANDES SALES, SN BAIRRO: SANTA CLARA -ALFENAS- MG | |
| PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - UNIFAL-MG | CNPJ: 17879859/0001-15 |
| CATEGORIA DE USO: INSTITUCIONAL | |
| CREA: | Proprietário: UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - UNIFAL-MG CNPJ: 17879859/000115 |
| | Responsável Técnico: JOSÉ LÚCIO PELOSO ENG. ELETRICISTA CREA: 25155/D |
| Conteúdo: LEGENDA PLANTA BAIXA DOS LABORATÓRIOS DESCRIÇÃO DOS CIRCUITOS DETALHES | |
| PRANCHA 1/2 | ESCALAS INDICADA |
| DATA JUNHO - 2011 | |