

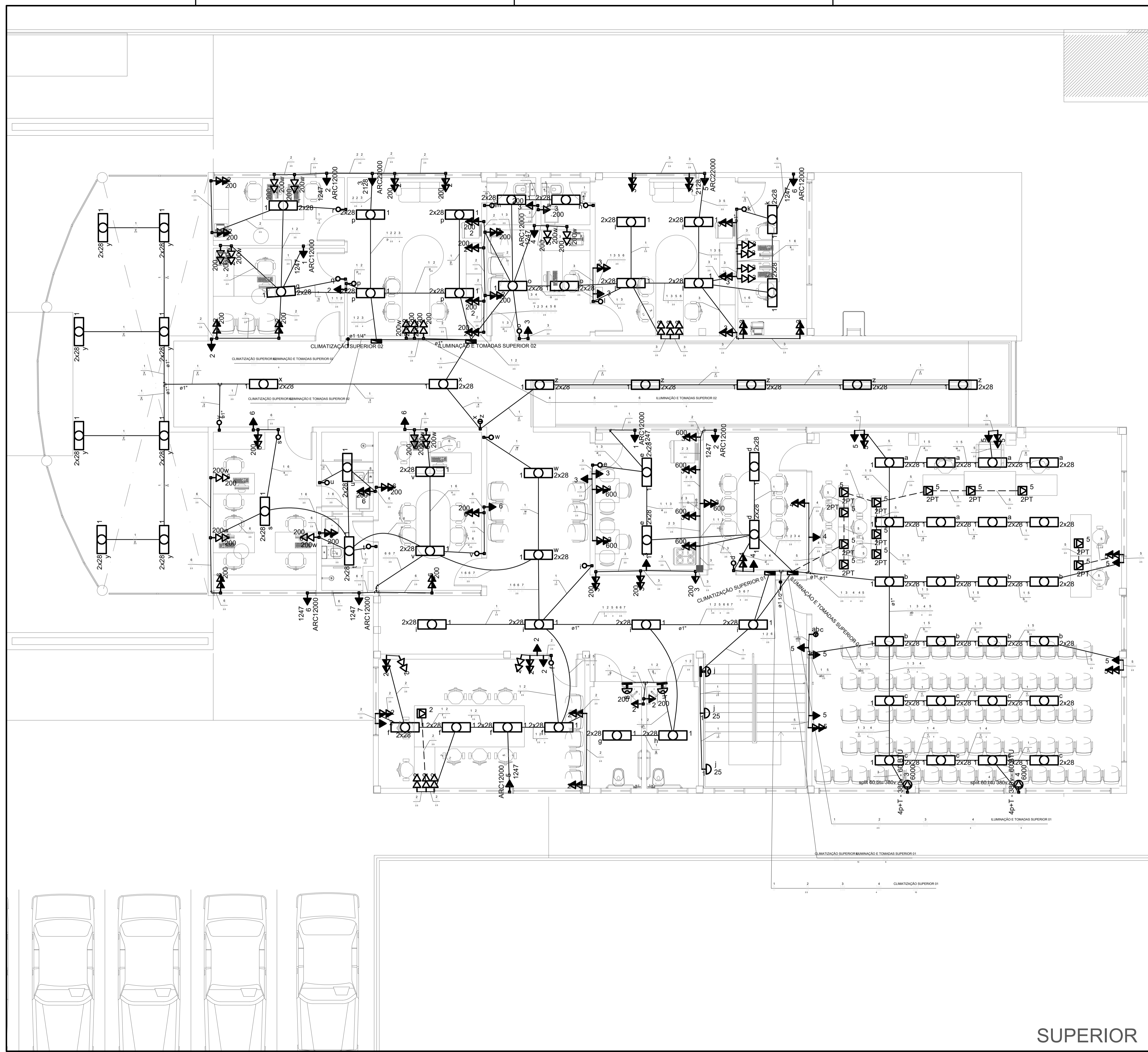
ANEXO 18 - 04 - 01



TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PIAUÍ
SUPERINTENDÊNCIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

PROJETOS COMPLEMENTARES EXECUTIVOS
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

SETEMBRO/ 2019



| Legenda | |
|---------|---|
| | Caixa de passagem de embutir no piso |
| | Caixa de passagem de sobrepor no teto |
| | Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso |
| | Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso |
| | Luminária p/ lâmp. incand. comum - parede |
| | Luminária p/ lâmp. led tubular - embutir |
| | Luminária spot p/ floor. compacta c/ reator - sobrepor |
| | Quadro de distribuição - embutir a 1,50m do piso |
| | SPLIT 380V 60.BTU a 1,80m do piso unidade condensadora fixada em parede -parte externa |
| | Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 0,30m do piso |
| | Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 1,10m do piso |
| | Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 2,20m do piso |
| | Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 20 A a 2,20m do piso |
| | Eletroduto pela parede ou forro |
| | Eletroduto pelo piso |

ab
PROJETOS & CONSULTORIA

AB PROJETOS E CONSULTORIA LTDA ME
Rua Sete de Setembro, 1019 - Centro/Norte
Teresina - PI - CEP 64.000-210
abprojetoconsultoria@gmail.com
CMC nº 202527-2

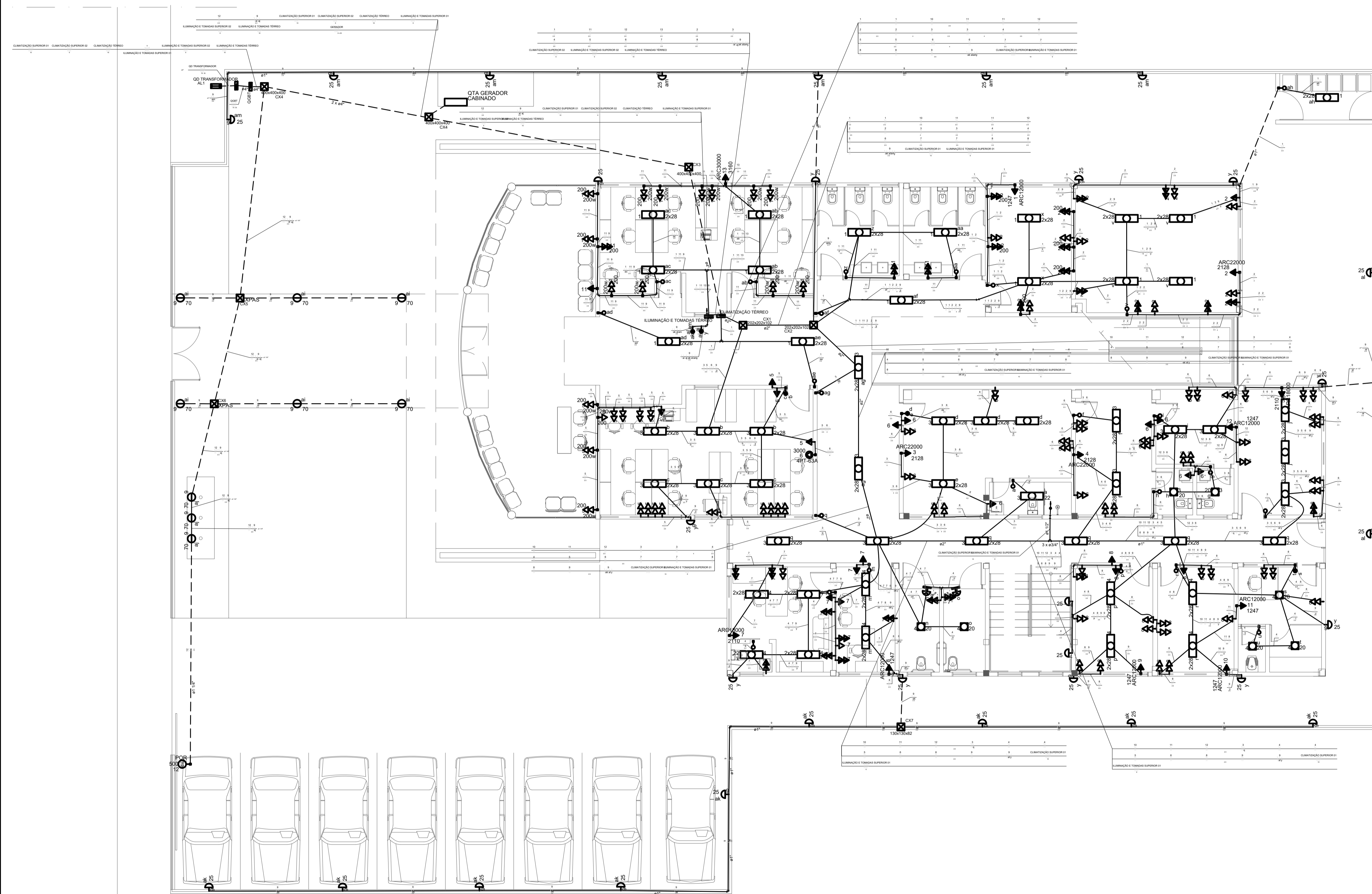
ELETRICIDADE EM B.T.

Obra: **FÓRUM DA CIDADE DE SÃO JOÃO - PIAUÍ** Endereço:

Conteúdo da prancha:
ELETRICIDADE EM B.T. - PAVIMENTO SUPERIOR - PROJETO BÁSICO
Responsável Técnico:
Verônica Scheren Castelo Branco - Crea/PI 19.373

Op. de CAD: **Edson Pires** Data: **Janeiro /19** Escala: 1/100 Revisão:

SUPERIOR



| Legenda | |
|---------|---|
| | Caixa de passagem de embutir no piso |
| | Caixa de passagem de sobrepor no teto |
| | Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso |
| | Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso |
| | Luminária p/ lâmp. incand. comum - parede |
| | Luminária p/ lâmp. led tubular - embutir |
| | Luminária spot p/ flur. compacta c/ reator - sobrepor |
| | Quadro de distribuição - embutir a 1,50m do piso |
| | SPLIT 380V 60.BTU a 1,80m do piso unidade condensadora fixada em parede -parte externa |
| | Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 0,30m do piso |
| | Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 1,10m do piso |
| | Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 2,20m do piso |
| | Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 20 A a 2,20m do piso |
| | Eletroduto pela parede ou forro |
| | Eletroduto pelo piso |

TÉRREO

AB PROJETOS E CONSULTORIA LTDA ME
 Rua Sete de Setembro, 1019 - Centro/Norte
 Teresina - PI - CEP 64.000-210
 abprojetoconsultoria@gmail.com
 CMC nº 202527-2

| | |
|--|-----------------------------|
| ELETRICIDADE EM B.T. | |
| Obra: FÓRUM DA CIDADE DE SÃO JOÃO - PIAUÍ | Endereço: |
| Conteúdo da prancha: ELETRICIDADE EM B.T. - PAVIMENTO TÉRREO - PROJETO BÁSICO | |
| Responsável Técnico: Verônica Scheren Castelo Branco - Crea/PI 19.373 | |
| Op. de CAD: Edson Pires | Data: Janeiro /19 |
| Escala: 1/100 | Revisão: 1/3 |