

TRECHO CONTINUA PARTE A

TRECHO CONTINUA ABAIXO

TRECHO CONTINUA ACIMA

| LEGENDA DE SÍMBOLOS |   |
|---------------------|---|
|                     | Electroaloha galvanizada elétrica chapa #18             |
|                     | Perfilado galvanizado elétrico 38x38mm chapa #18        |
|                     | Electroaloha PVC Rígido (3/4" onde não indicado)        |
|                     | Interruptor intermediário 1 lenda - 1,20m do piso       |
|                     | Interruptor paralelo 1 lenda - 1,20m do piso            |
|                     | Interruptor paralelo e Tomada hexagonal a 1,20m do piso |
|                     | Interruptor sensor de presença a 2,20m do piso          |
|                     | Interruptor simples 1 lenda - 1,20m do piso             |
|                     | Interruptor simples 2 lenda - 1,20m do piso             |
|                     | Interruptor simples e Tomada hexagonal a 1,20m do piso  |
|                     | Tomada alta a 2,20m do piso                             |
|                     | Tomada baixa a 0,30m do piso                            |
|                     | Tomada média a 1,20m do piso                            |
|                     | 2 Tomasas baixas a 0,30m do piso                        |
|                     | 2 Tomasas médias a 1,20m do piso                        |
|                     | Luminária Led p/ lâmpada tubular 20W                    |
|                     | Panel de LED em Pantonier Quadrado sobrepor 20W         |
|                     | Quadro de distribuição - 1,50m do piso                  |
|                     | Caixa de passagem 150x150x75 a 2,20 do piso             |
|                     | Caixa de passagem Metálico 15x15cm no teto              |

| REVISÃO | DATA     | MOTIVAÇÃO                    | SOLICITANTE | CONTEUDO              | AUTOR  |
|---------|----------|------------------------------|-------------|-----------------------|--------|
| REDO    | 04/08/25 | Entrega inicial dos Projetos | SEINFRA     | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | HEITOR |
|         |          |                              |             |                       |        |
|         |          |                              |             |                       |        |
|         |          |                              |             |                       |        |
|         |          |                              |             |                       |        |
|         |          |                              |             |                       |        |
|         |          |                              |             |                       |        |
|         |          |                              |             |                       |        |
|         |          |                              |             |                       |        |

CARIMBO DE APROVAÇÃO :

**APROVAÇÃO DE PROJETOS**  
Os Projetos referentes ao Processo SEI N°202520620000985, encontram-se dentro das normas e exigências da SEINFRA, tendo sido elaborado por profissionais habilitados.

SFPO - SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E ORÇAMENTOS DE OBRAS  
GEP - GERÊNCIA DE PROJETOS



The Prime Tamandaré Office - Rua S. 691 305 - Setor Oeste, Goiânia - GO  
CEP: 74115-060

PROJETO ELÉTRICO

RUA 26, 513-561 - AV. UNIVERSITÁRIA, 1750 - SETOR LESTE UNIVERSITÁRIO, CEP 74055-010, GOIÂNIA-GO  
**ESCOLA DO FUTURO DO ESTADO DE GOIÁS**  
**EM ARTES BASILEU FRANÇA**  
BLOCO 04 - PARTE B

RESPONSÁVEL LEGAL: SECRETARIA DO ESTADO DE DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO - CNPJ: 21.652.711/0001-10

AUTOR DO PROJETO: ENGº ELETRICISTA HEITOR HENRIQUE MORGADO MARTINS - CREA 19425D-GO

COAUTOR DO PROJETO:

AUTOR DA ADEQUAÇÃO:

CONTEUDO: DISTRIBUIÇÃO DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DO BLOCO 04 - 1º PAVIMENTO

|                          |                       |          |        |       |
|--------------------------|-----------------------|----------|--------|-------|
| ÁREA DO TERRENO ORIGINAL | DESENHO               | DATA     | ESCALA | FOLHA |
| 9433,80m²                | HEITOR                | AGU/2025 | 1:50   | 04    |
| ÁREA DA CONSTRUÇÃO       | NOME DO ARQUIVO       | FORMATO  |        | 09    |
| 13803,20m²               | 2025-04-08-PR-GER-803 | dwg      |        |       |

**IMPORTANTE**  
- Antes de executar, verificar a compatibilidade com os demais projetos complementares: EXECUTIVO, ESTRUTURAL, INCÊNDIO E ELETRODUTOS.  
- Conforme Lei 9.610/98, o seu conteúdo não poderá ser copiado ou utilizado por terceiros sem autorização.

PLANTA BAIXA - BLOCO 04 1º PAVIMENTO PARTE B  
ESC.1:50