



### Legenda intervenção elétrica

- Quadro Distribuição Existente sanitários
- Quadro Distribuição refazer portaria
- Rede de entrada de energia elétrica existente enterrada manter
- Rede elétrica existente interna enterrada manter
- Rede elétrica existente interna enterrada desativar para remanejamento
- Rede elétrica interna enterrada executar
- ⊠ Caixa de passagem existente
- ⊠ Caixa de passagem incluir
- ⊠ Iluminação do campo existente postes e refletores
- | | | Neutro- N, fase- F, Proteção - T e Retorno
- # Seção do condutor em mm<sup>2</sup>
- ∅ Diâmetro do Eletroduto em mm

## PROJETO ELÉTRICO

**CREA:** \_\_\_\_\_ **OBSERVAÇÕES:** \_\_\_\_\_

---

**ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA MICRORREGIÃO DO VALE DO PARANAÍBA**  
 AV. ANTÔNIO THOMAZ FERREIRA REZENDE, 3180 - TELEFAX (0xx34)3213.2433  
 DISTRITO INDUSTRIAL - CEP. 38.402-349 - UBERLÂNDIA - MINAS GERAIS  
 E-mail: amvapg@amvapg.org.br - Home Page: www.amvapg.org.br  
 CREA - 10.595

**amvapg**

PROJETO: CONSTRUÇÃO DE COBERTURA METÁLICA EM ARQUIBANCADA DO ESTÁDIO MUNICIPAL  
 LOCAL: RUA BELA HORIZONTE ESQUINA SINº - CAMPINA VERDE - MG  
 PROP: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA VERDE - MG  
 ASSINATURAS: \_\_\_\_\_  
 Contratante: Prefeitura Municipal de Campina Verde - MG

ÁREA (m<sup>2</sup>): \_\_\_\_\_  
 ÁREA TOTAL: .....537,69 M<sup>2</sup>

Engenheiro Civil: Joice Roberta Ribeiro  
 CREA: 104978-D / MG  
 CREA AMVAP: 10.595 - DIMG

CONTEÚDO: PLANTA IMPLANTAÇÃO ELETRICA GERAL  
 QUADRO DE LEVANTAMENTO DE CARGAS  
 DIAGRAMA DE NOVO QUADRO, LEGENDA

Data: JANEIRO 2024  
 Escala: INDICADAS  
 Folha: 01/02  
 Desenho: AMVAP

ARQUITETURA	ESCALA DE PLOTAGEM	CONFIGURAÇÃO DAS PENAS										
JOICE	1:200	RED	YELLOW	GREEN	CYAN	BLUE	MAGENTA	WHITE	11	71	103	252
		0.15	0.25	0.25	0.25	0.40	0.70	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10

PLANTA ELÉTRICA  
 ESCALA 1:250