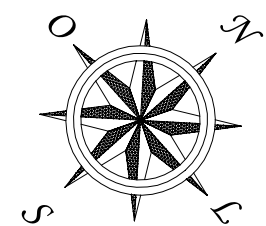


ALIMENTADOR: BFS-07  
EQUIP. DE MANOBRA: TRANSFORMADOR  
Nº DO EQUIPAMENTO: 152972-3-45  
COORDENADA DO EQUIPAMENTO: 394781; 8168556  
DESLIGAMENTO: 17 CLIENTES

Vão Regulador		
Entre Postes	BT	MT
02-07		35.00
05-07	38.00	
06-15		38.00
06-18	36.00	
07-10		39.00
09-42	45.00	
09-44	42.00	
11-48	45.00	
14-40	31.00	
16-23	33.00	
19-22	35.00	
22-26	36.00	
25-14	31.00	
26-28	37.00	
28-31	36.00	
29-42	44.00	
34-35	35.00	
35-37	36.00	
40-41	37.00	
41-12	36.00	
44-46	38.00	
46-11	42.00	
49-51	42.00	

MUNICÍPIO DE BONFINÓPOLIS DE MINAS

ALIMENTADOR: BFS-07  
EQUIP. DE MANOBRA: RELIGADOR  
Nº DO EQUIPAMENTO: 266411  
COORDENADA DO EQUIPAMENTO: 394788; 8168575  
DESLIGAMENTO: 577 CLIENTES



Medição de Aterramento  
Ohms: \_\_\_\_\_  
Respostas: \_\_\_\_\_

Características do Transformador  
Nº Cmig: \_\_\_\_\_  
Fabricante: \_\_\_\_\_  
Nº de Série: \_\_\_\_\_  
Entrega em: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
Obs: \_\_\_\_\_

Medição de Aterramento  
Ohms: \_\_\_\_\_  
Respostas: \_\_\_\_\_

Características do Transformador  
Nº Cmig: \_\_\_\_\_  
Fabricante: \_\_\_\_\_  
Nº de Série: \_\_\_\_\_  
Entrega em: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
Obs: \_\_\_\_\_

ALIMENTADOR: BFS-07  
EQUIP. DE MANOBRA: CHAVE FACA  
Nº DO EQUIPAMENTO: 91116-630A  
COORDENADA DO EQUIPAMENTO: 395191; 8168422  
DESLIGAMENTO: 81 CLIENTES

Pref. Munic. de Bonfinópolis de Minas  
CNPJ: 18.125.138/0001-82  
End.: Av. Argemiro Barbosa Silva, 870  
Bairro: Centro  
CEP: 38650-000  
Logradouro: Diversos  
Bairro: Diversos  
Munic.: Bonfinópolis de Minas  
Ramo Atividade: Serviço Público

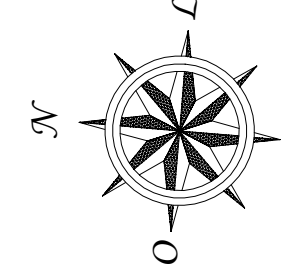
CEMG D - EM/NT OBRA PARTICULAR	
Vistoria do Material Feita por: _____	
Nº Pessoa: _____ Data: ____/____/____	
Liberado para Início de Construção até: ____/____/____	
Por: _____ Nº Pessoa: _____	
Obra Recebida em: ____/____/____	
Nº Pessoa: _____ Data: ____/____/____	
Enviado para Atualização em: ____/____/____	
Nº Pessoa: _____ Data: ____/____/____	

Ordem de Manutenção  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

PRATIQUE O ASSA  
A - ABRIR  
S - SINALIZAR  
T - TESTAR  
A - ATERRAR

"Seu dia termina bem  
quando a segurança está  
inserida no seu Projeto"

Vão Regulador		
Entre Postes	BT	MT
01-03	36.00	
03-04	40.00	
04-07	42.00	
05-07		42.00



Medição de Aterramento  
Ohms: \_\_\_\_\_  
Respostas: \_\_\_\_\_

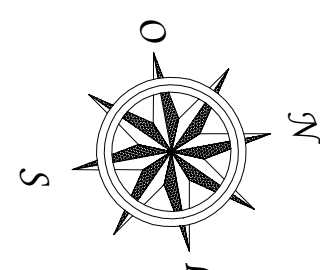
Características do Transformador  
Nº Cmig: \_\_\_\_\_  
Fabricante: \_\_\_\_\_  
Nº de Série: \_\_\_\_\_  
Entrega em: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
Obs: \_\_\_\_\_

Medição de Aterramento  
Ohms: \_\_\_\_\_  
Respostas: \_\_\_\_\_

Características do Transformador  
Nº Cmig: \_\_\_\_\_  
Fabricante: \_\_\_\_\_  
Nº de Série: \_\_\_\_\_  
Entrega em: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  
Obs: \_\_\_\_\_

C

B



Vão Regulador		
Entre Postes	BT	MT
02-06	34.00	
06-08	36.00	

A

"TODAS AS LÂMPADAS A INSTALAR SERÃO DE LED 75W"



DESENHO Valcir Soares de Queiroz DATA 04/10/2021  
Eng. Eletricista  
CREA 169.834/D-MG  
PROJETO Valcir Soares de Queiroz APROVADO  
Eng. Eletricista  
CREA 169.834/D-MG  
LEVANTAMENTO CONFERIDO

VISTO  
ASSIN. MATRIZ:  
APROV.  
ASSIN. MATRIZ:  
DATA

Extensão e Modificação RDU em diversos  
logradouros na cidade de Bonfinópolis de Minas.  
Município de Bonfinópolis de Minas.

ESCALA  
1:1000  
N.º  
FOLHA 01/02 ARQ.

DATA:	FEITO:	VISTO:	APROV.
02/10/2021	06/10/2021		
CLASSIFICAÇÃO			

ALTERAÇÕES