



PROJOSOMENTE PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA
 PREFEITURA MUNICIPAL DE CONCEIÇÃO DO PARÁ - MG
 PROJETO DE LUMINÁRIA PÚBLICA DE TÓR MEDIO - INSTALAR
 NO MUNICÍPIO DE CONCEIÇÃO DO PARÁ - MG
 11/11/2011
 11/11/2011

GPM
 PROJETOS
 e Soluções Técnicas

Nosso melhor projeto é garantir a segurança de todos!

1104-8155-353-491 / 5104-8155-353-491
 8345-3-75 / 8345-3-75
 5104-8155-353-491 / 5104-8155-353-491

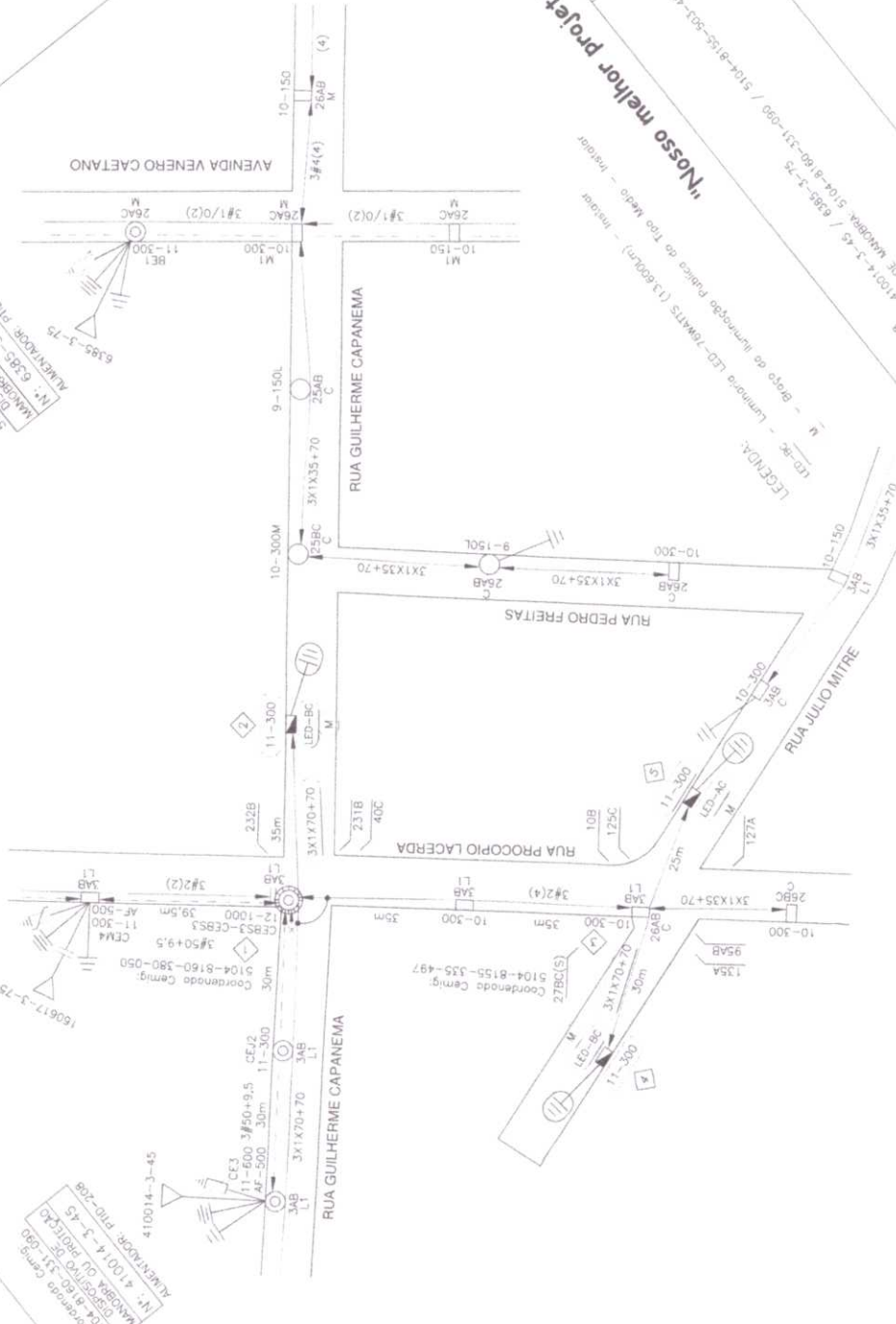
CALCULO DE ESFORÇO



101.40.003.140 REG. = 35.90m
 101.40.003.140 REG. = 35.90m
 101.40.003.140 REG. = 35.90m

PREFEITURA MUNICIPAL DE CONCEIÇÃO DO PARÁ - MG
 Rua: 1004-8155-353-491
 Tel: (31) 3216-1110 - 46
 1004-8155-353-491
 1004-8155-353-491
 1004-8155-353-491

BAIRRO: CENTRO DO PARÁ - MG - 83408
 CONCEIÇÃO DO PARÁ - MG - 83408



Coordenada Cêntrica
 MANDARIM DO PARÁ - 45
 N.º: 410014-3-45
 5104-8155-353-491
 5104-8155-353-491
 5104-8155-353-491

Coordenada Cêntrica
 MANDARIM DO PARÁ - 45
 N.º: 410014-3-45
 5104-8155-353-491
 5104-8155-353-491
 5104-8155-353-491

NOTA:
 1. O projeto foi elaborado com base em dados fornecidos pelo cliente.
 2. O projeto não se responsabiliza por danos ou prejuízos decorrentes da utilização indevida das informações aqui contidas.
 3. Este projeto é propriedade intelectual da GPM e não pode ser reproduzido sem a autorização expressa da empresa.

RELATORIO TÉCNICO		RELATORIO N°.: 025/2021
CLIENTE:	MUNICÍPIO DE CONCEIÇÃO DO PARÁ	
TÍTULO:	MEMORIAL DESCRITIVO MODIFICAÇÃO E EXTENSÃO REDE DISTRIBUIÇÃO AÉREA URBANA	



1- OBJETIVO

O presente relatório tem como objetivo apresentar o memorial descritivo da modificação e extensão de rede de distribuição aérea urbana para atender diversos endereços do município de Conceição do Pará – MG.

2- NORMAS TÉCNICAS

Este relatório está em conformidade com as seguintes normas técnicas:

- ND 2.1 – CEMIG – Instalações de Rede de Distribuição Aéreas Urbanas
- ND 2.2 – CEMIG – Instalações de Rede de Distribuição Aéreas Rurais
- ND 2.7 – CEMIG - Instalações de Rede de Distribuição Aéreas Isoladas
- ND 2.9 – CEMIG – Instalações de Rede de Distribuição Compacta
- ND 3.1 – CEMIG – Projetos de Redes de Distribuição Aéreas Urbanas
- ND 3.2 – CEMIG – Projetos de Redes de Distribuição Aéreas Rurais
- NR 10 – M. TRABALHO – Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade.

3 – DESCRITIVO

3.01 – Rua Guilherme Capanema e Rua Júlio Mitre - Centro

- Extensão de 03 postes equipado com baixa tensão trifásica isolada.
- Instalação de 03 luminárias LED com potência aproximada de 76 watts e fluxo luminoso de 13.600lm em braço do tipo médio.

3.02 – Rua Santa Rita e Rua Maria América – Santana da Prata

- Substituição de 01 poste equipados com média tensão trifásica protegida e baixa tensão bifásica isolada.
- Substituição de 01 poste equipados com baixa tensão bifásica isolada.
- Lançamento de 02 vãos de média tensão trifásica protegida em postes existentes.
- Instalação de 01 transformador trifásico de 45KVA.
- Extensão de 01 poste equipado com média tensão trifásica protegida e baixa tensão trifásica isolada.
- Extensão de 06 postes equipados com baixa tensão trifásica isolada.
- Extensão de 02 postes equipados com baixa tensão bifásica isolada.
- Instalação de 10 luminárias LED com potência aproximada de 76 watts e fluxo luminoso de 13.600lm em braço do tipo médio.