

DESENHO CONSTRUTIVO SUBESTAÇÃO AÉREA 150KVA - PADRÃO ENERGISA.
SEM ESCALA

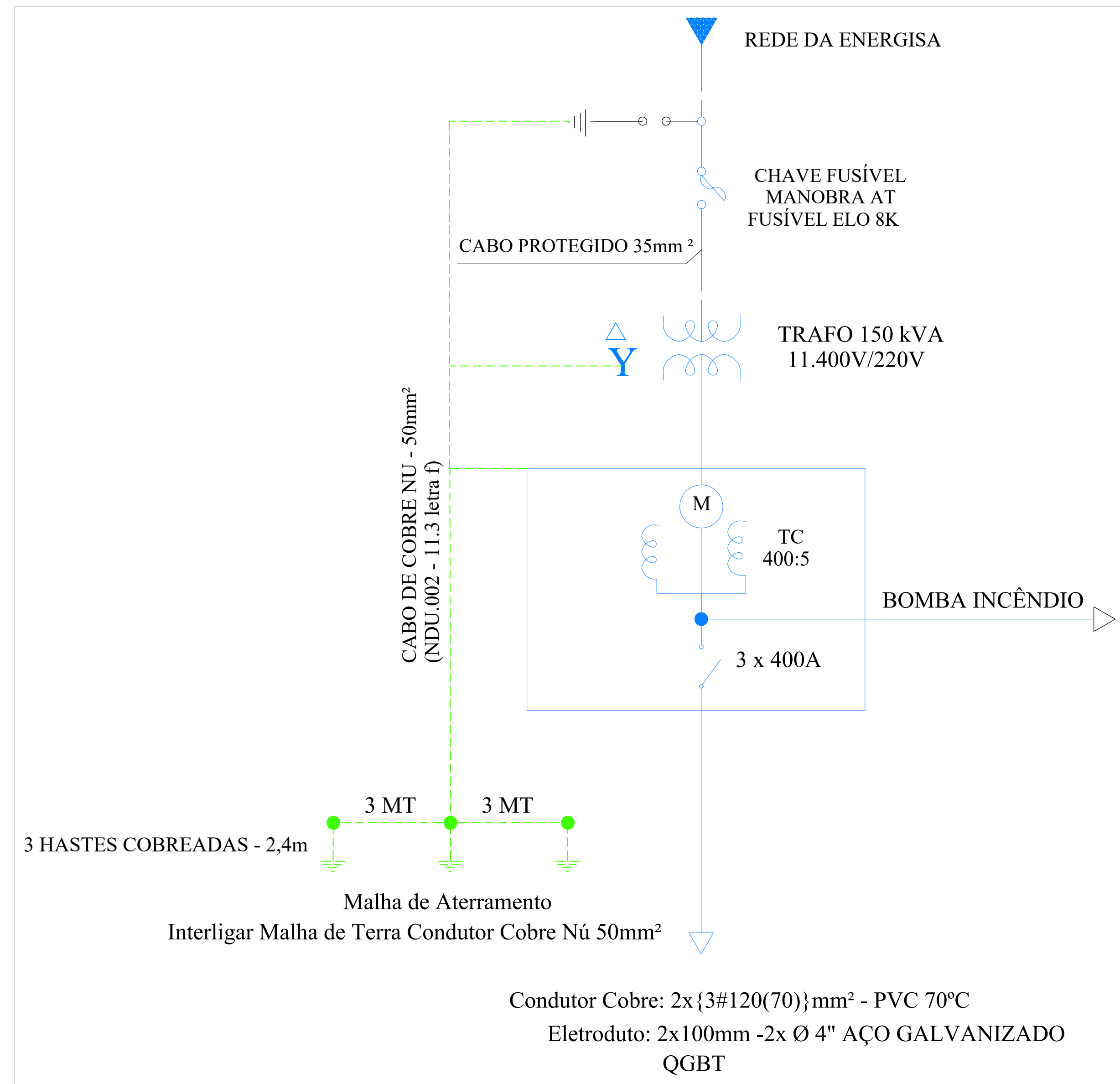


DIAGRAMA UNIFILAR - SUBESTAÇÃO AÉREA 150KVA - ENERGISA

ITEM	DESCRIÇÃO DE MATERIAL
01	Poste de concreto 11m - 1000daN
02	Cruzeta de Concreto
03	Isolador ded Pino para 15kV
04	Para-Raios Polimérico para 11,4kV
05	Condutor de Cobre Nú p' Aterramento - Mínimo 50mm²
06	Cabo de Alumínio CA 35mm² - Protegido
07	Arame 12 BWG ou Fita de Aço Inox
08	Haste de Terra 2,4m - cobreada
09	Transformador Trifásico 150kVA (11400/220V)
10	Eletroduto de Aço Galvanizado a Fogo por Imersão a Quente - NBR - 5624
11	Mureta de Alvenaria - Vide Medidas
12	Caixa para disjuntor, TC's, chave de Aferição e Medidor
13	Caixa de Medição em Policarbonato Polifásica com Tampa Reta
14	Grampo de Ancoragem para Cabo aberto
15	Isolador de Ancoragem Polimérico
16	Manilha Sapatilha
17	Sapatilha
18	Grampo de Linha viva
19	Conector cunha
20	Braço Suporte Tipo "C"
21	Condutor de Cobre Isolado EPR/XLPE - 15kV
22	Mufla Terminal - isolamento de 15 kV
23	Conector GTDU
24	Perfil U
25	Mão francesa Plana 619mm (apenas para ETO, EMS, ESS, EMT e EMG)

NOTA:
A DESCRIÇÃO A CIMA É VÁLIDA PARA O DESENHO DO DETALHE DA ENTRADA

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	PROJ.	VER.	APR.	AUT.	DATA
01	(E)	PLANTA BAIXA						29/04
00	(E)	PLANTA BAIXA						07/03

TIPO DE EMISSÃO		(A) PRELIMINAR	(B) PARA APROVAÇÃO	(C) PARA CONHECIMENTO	(D) PARA COTAÇÃO	(E) PARA CONSTRUÇÃO	(F) CONFORME COMPRADO	(G) CONFORME CONSTRUÍDO	(H) CANCELADO
APROVAÇÃO	ASSINATURA								DATA
RT	ASSINATURA								MARÇO/2022
PROJETISTA	GABRIEL PIRES FERNANDES	CREA/MG: 250042/D							
PROJETISTA	GABRIEL PIRES FERNANDES	CREA/MG: 250042/D							
SUPERVISOR	FABIOLA BATISTA PIRES	CREA/MG: 78.851/D							

CONEP		PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ	
CONSULTORIA		SECRETÁRIA DE EDUCAÇÃO	
PROJETO DE SUBESTAÇÃO AÉREA (150KVA)			
(PROJETO EXECUTIVO)			
BAIRRO INCONFIDÊNCIA			
ESCOLA MUNICIPAL PROF. ESMERALDA VIANNA			
DETALHES CONSTRUTIVOS, DIAGRAMA UNIFILAR E MATERIAIS		INDICADAS	
REV.:	N.º	OS_04/2021	FOLHA 02 DE 04