

GERADOR DIAGRAMA

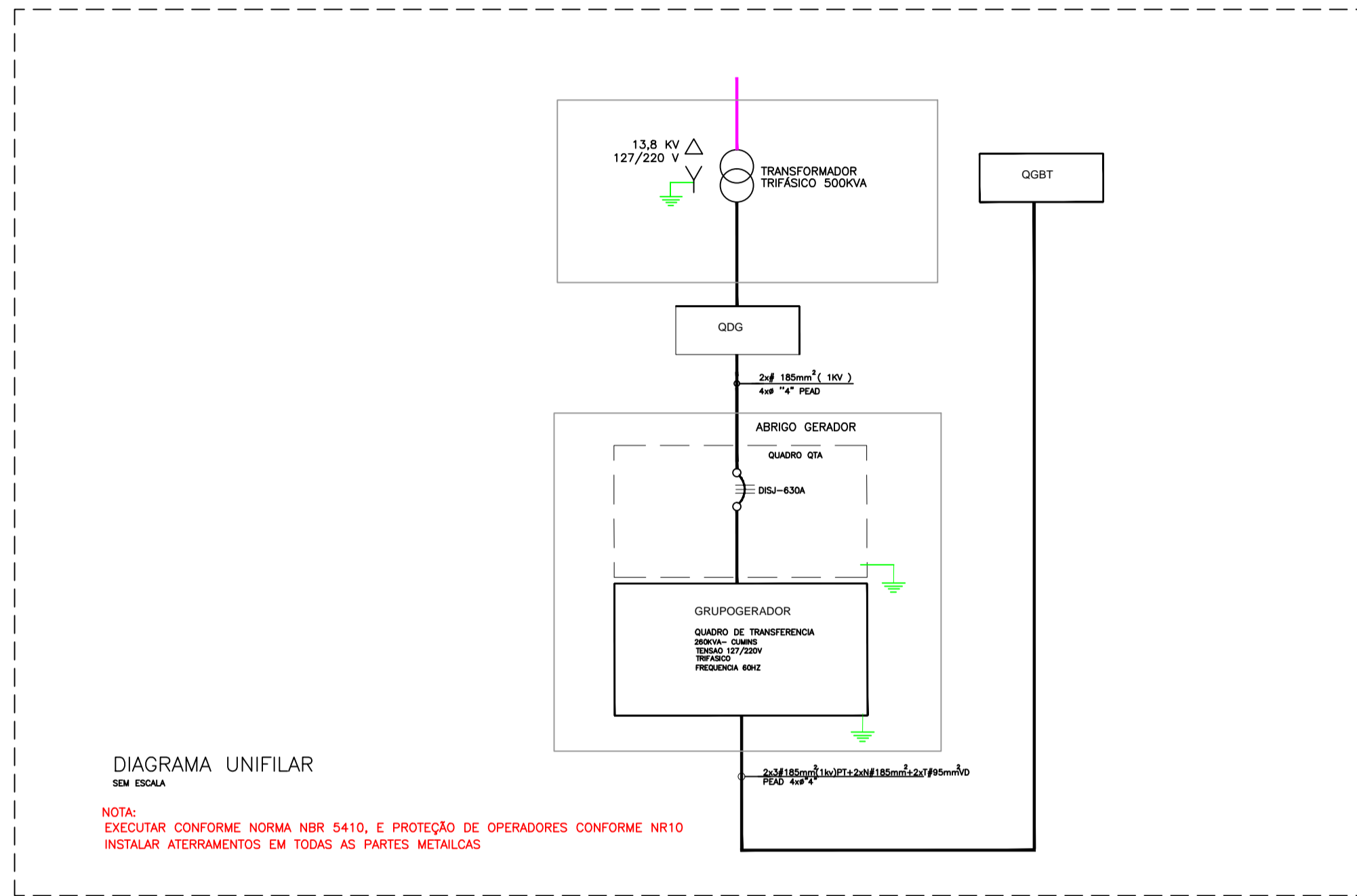
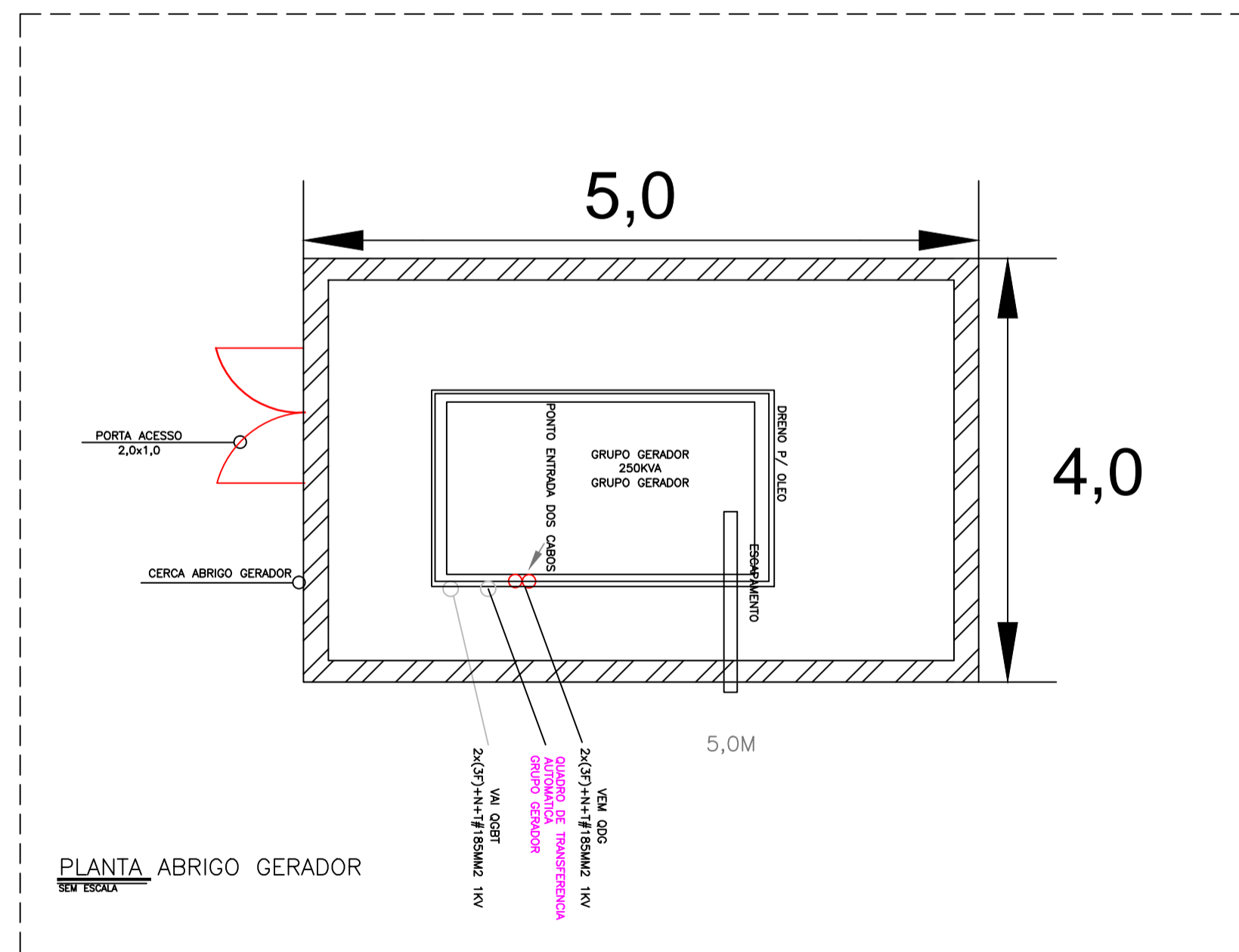


DIAGRAMA UNIFILAR
SEM ESCALA

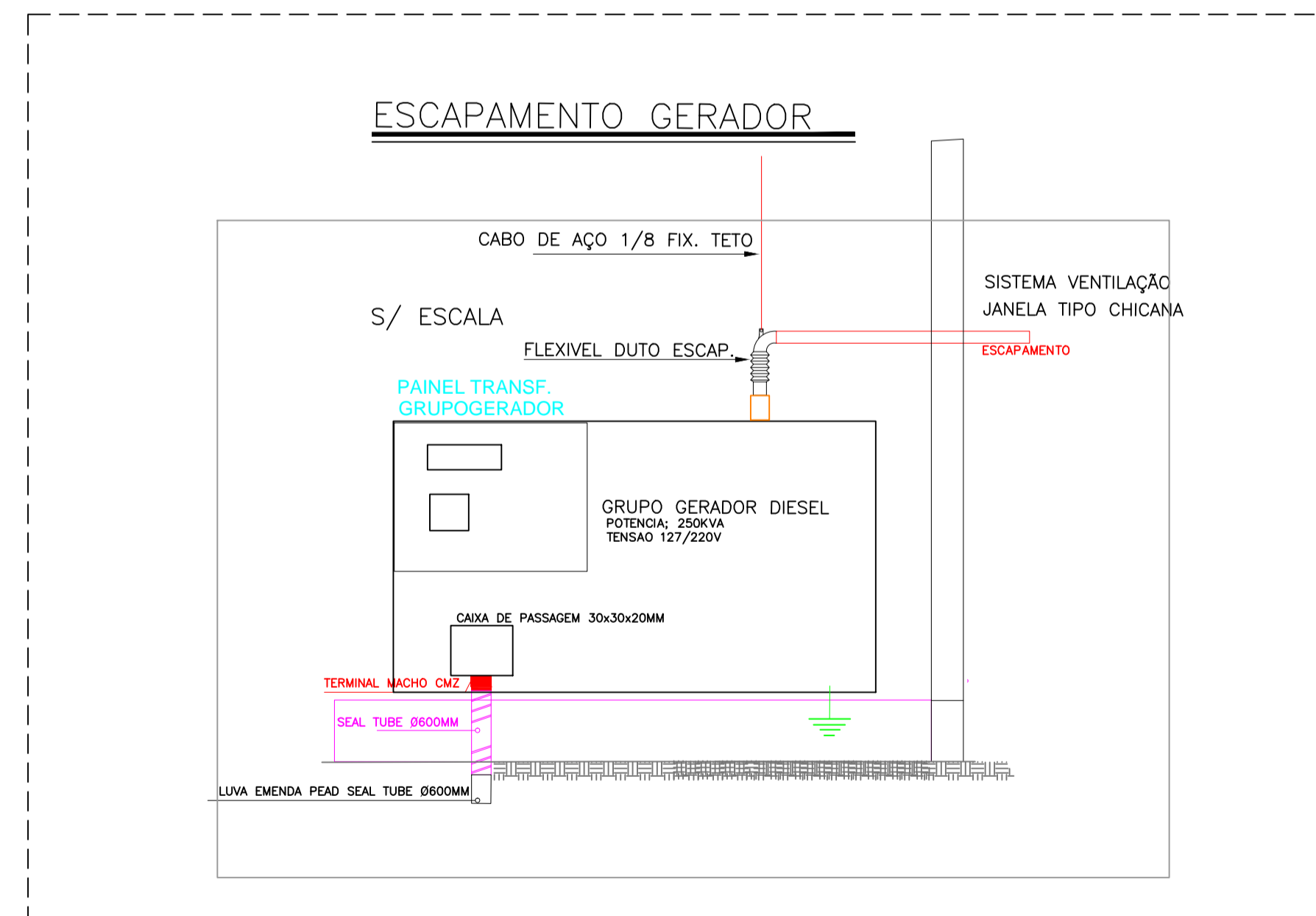
NOTA:
EXECUTAR CONFORME NORMA NBR 5410, E PROTEÇÃO DE OPERADORES CONFORME NR10.
INSTALAR ATERRAMENTOS EM TODAS AS PARTES METÁLICAS.

ABRIGO GERADOR



PLANTA ABRIGO GERADOR
SEM ESCALA

VISTA FRONTAL GERADOR



ESCAPAMENTO GERADOR

Proprietário

FACULDADE DE DIREITO DE FRANCA

Empresa Responsavel pelo Projeto: DHFF INSTALAÇÕES E AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL LTDA-ME
CNPJ.: 10.224.987/0001-81

Engenheiro Responsável pelo Projeto: VICTÓRIA LAURA DA SILVA
CREA N.º5070032774-SP

Visto Pref.:

marques automação

Email : donizetemarques0421@gmail.com
Fone : (16) 3704 - 1575 / 99127-3362 / 99260-1730
Site : www.marquesautomacao.com.br

Desenho: Fernando Marques	Título: Projeto Grupo Gerador	1 / 1
Escala: 1:100	Local: Av. Major Nicacio 2377/Bairro São José - Franca Sp	
Data: 10/10/2017	Assunto: Projeto Elétrico Executivo da Faculdade de Direito de Franca	