

# Prédio JF Campo Grande /MS

ANEXO 1 - Fotos

Substituição Transformador 300KVA

Set/2020



Conexão Alta Tensão  
Vergalhão circular em Cobre 3/8"

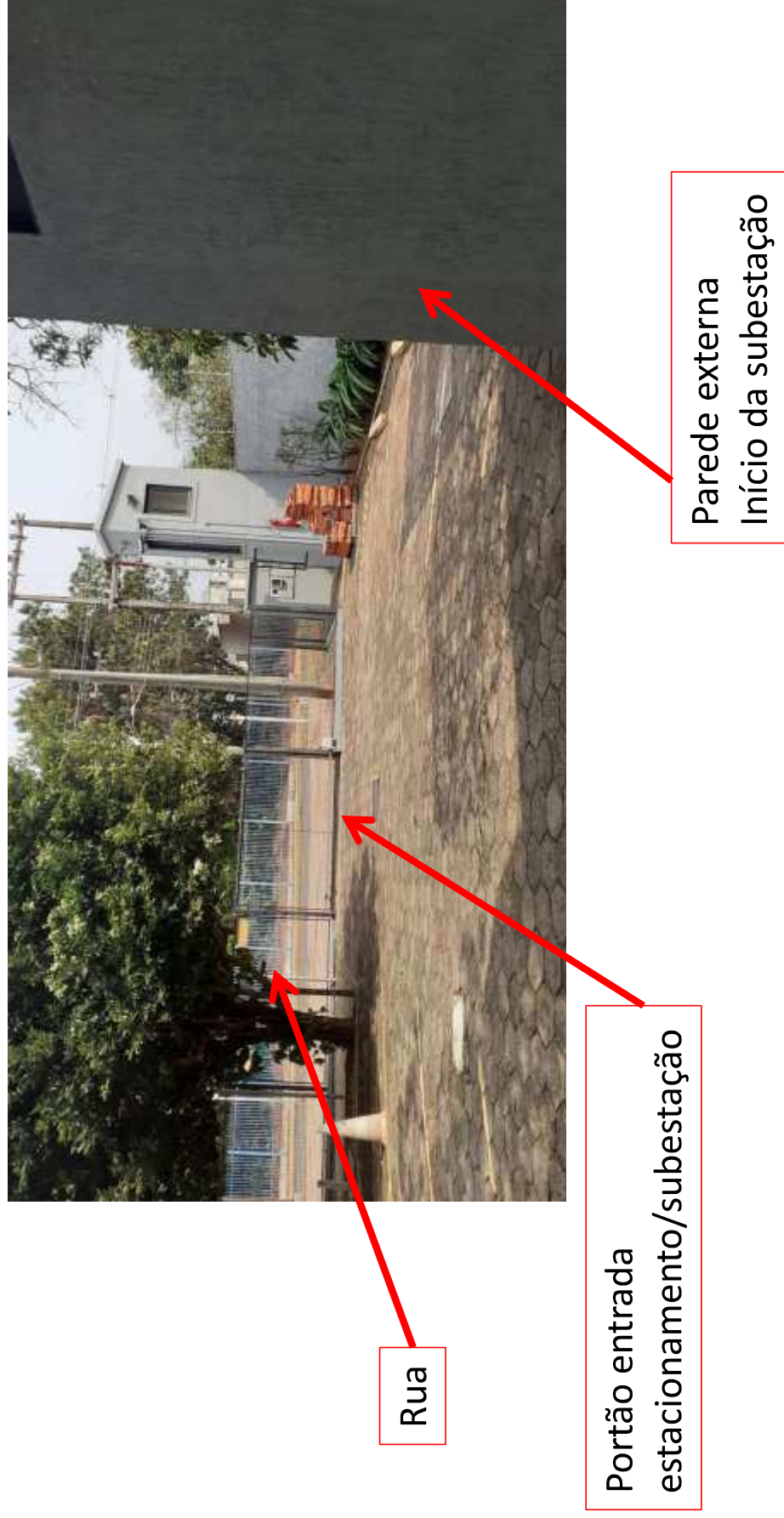
Altura aprox: 112cm

Nível do piso

Conexão Baixa Tensão  
3x(3#185) + N(3#185)mm<sup>2</sup>

Altura aprox: 81cm

Figura 1 – Características atuais do local/equipamentos para a substituição do Transformador 300KVA



Rua

Portão entrada  
estacionamento/subestação

Parede externa  
Início da subestação

**Figura 2 - Vista portão de entrada para estacionamento/subestação**



Porta entrada  
Subestação  
Folha dupla

**Figura 3 - Vista porta de entrada da subestação**

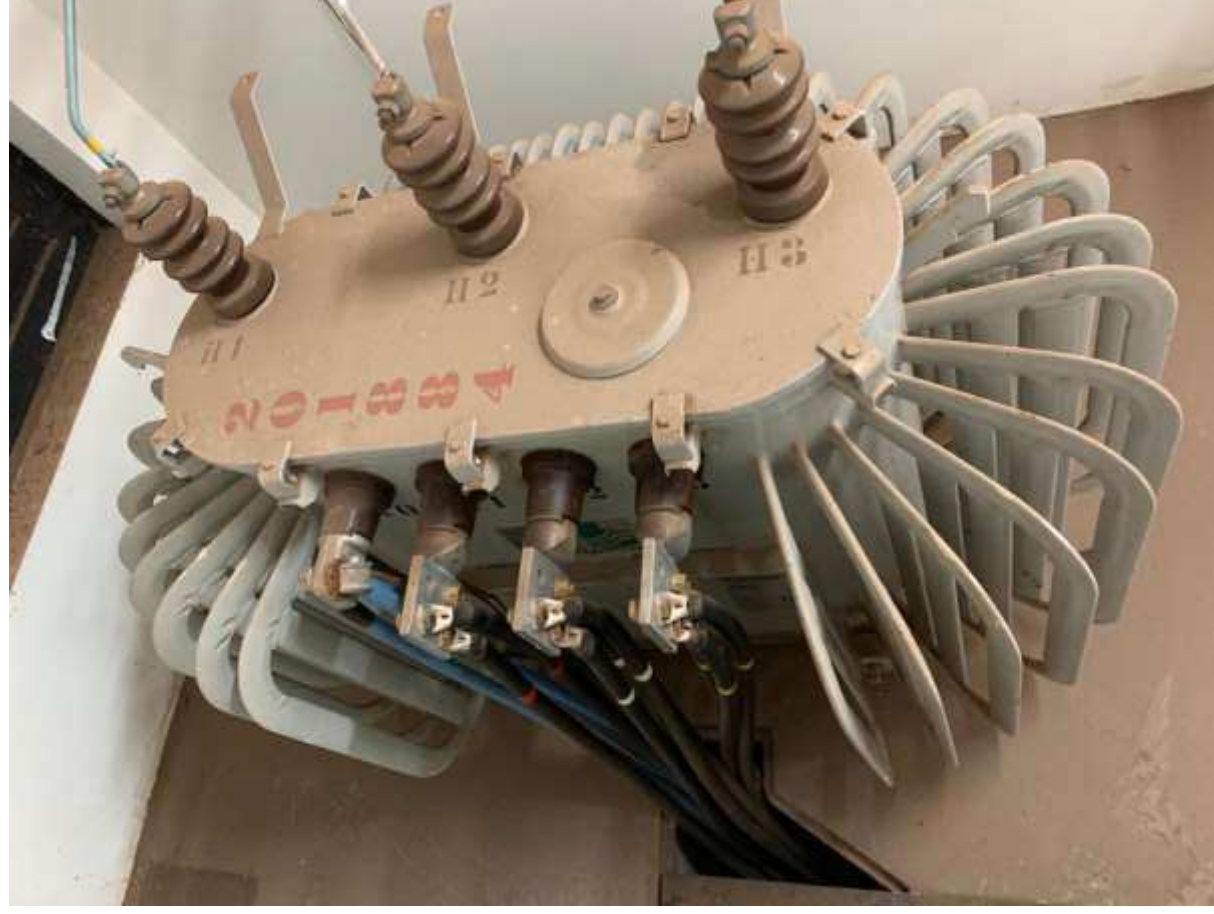
Cubículo Trafo

Cubículo Disjuntor AT



**Figura 4 - Vista corredor interior da subestação**





**Figura 5 - Vista superior trafo -  
conexões do trafo existente**