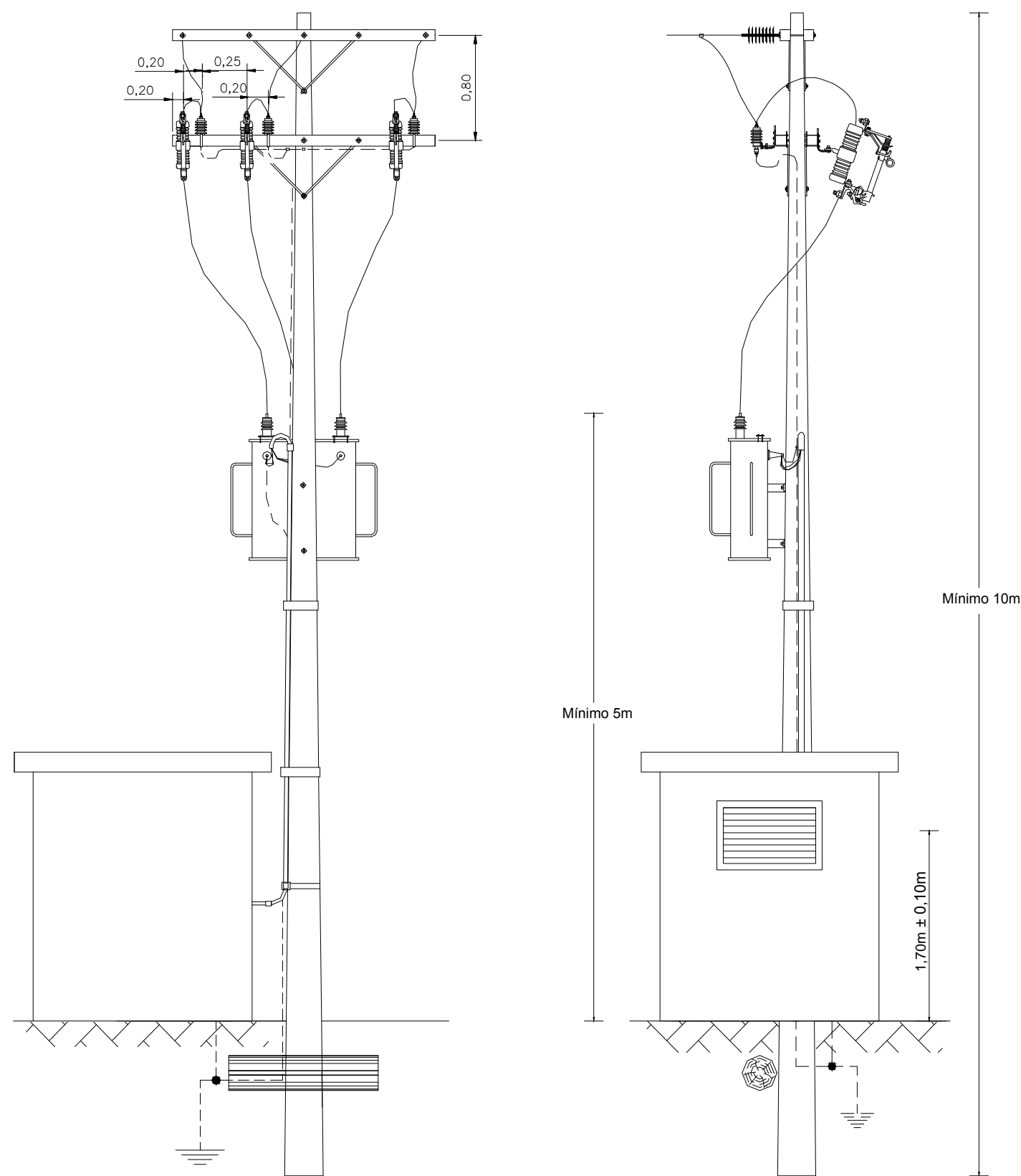
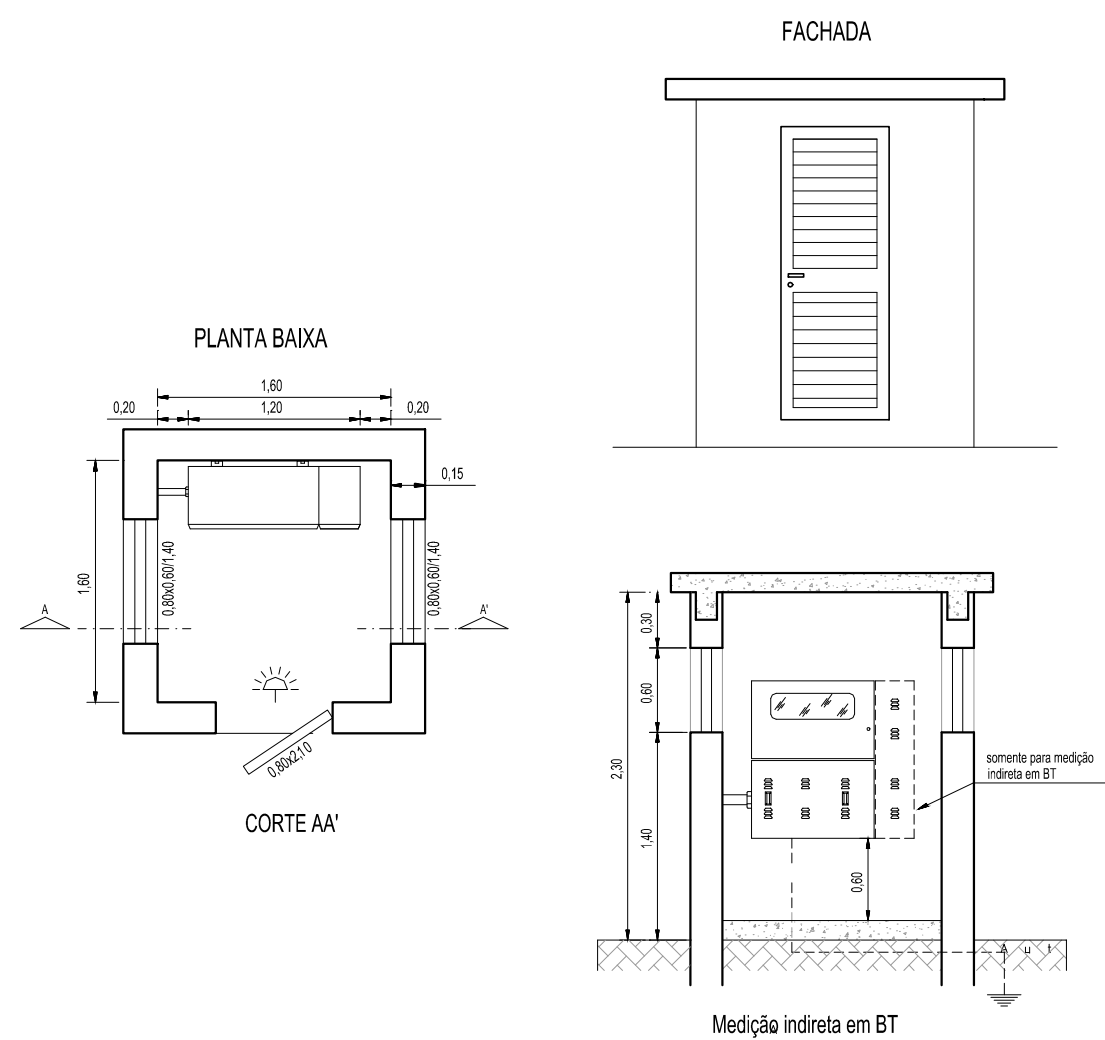


01 DETALHE DERIVAÇÃO DE ENERGIA
S/ESCALA



02 DETALHE CASA DE MEDIÇÃO
S/ESCALA



Notas:

1. As janelas e a porta devem ser metálicas com venezianas fixas;
2. A área de ventilação deve atender à especificação do item 7.3."e";
3. A medição deve ser indireta em BT nos seguintes casos:
rede 380/220 V com transformador de 75 a 300 kVA.
4. Medidas em metros



UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2

E.M.E.I. VASCO PIRES
RUA FAGUNDES VARELA N° 874 - VASCO PIRES

DET. GERAL CASA DE MEDIÇÃO/ DERIVAÇÃO DE ENERGIA

EQUIPE TÉCNICA DA UGP

Engº Eletricista Rogério da Silveira Freitas - CREA RS 146900

Data
MAR/ 2016

Escala
s/ escala

Prancha
01/02