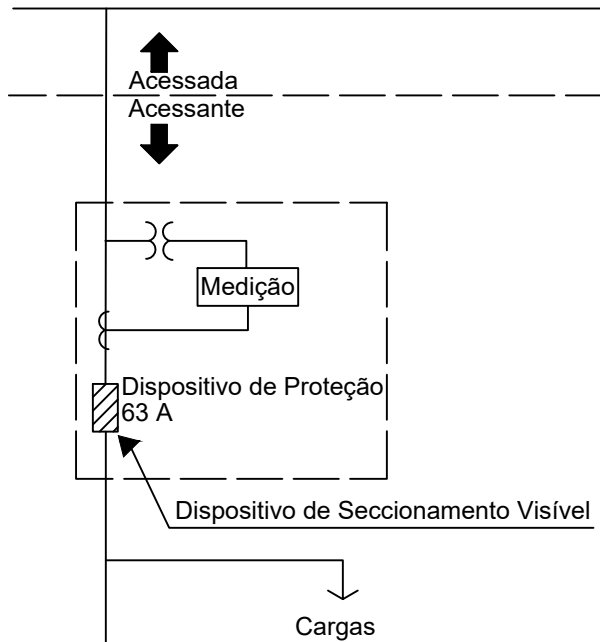
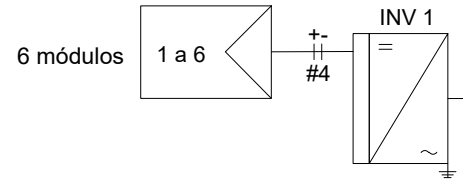


DIAGRAMA UNIFILAR/INFORMATIVO

Rede Secundária (BT) da Concessionária

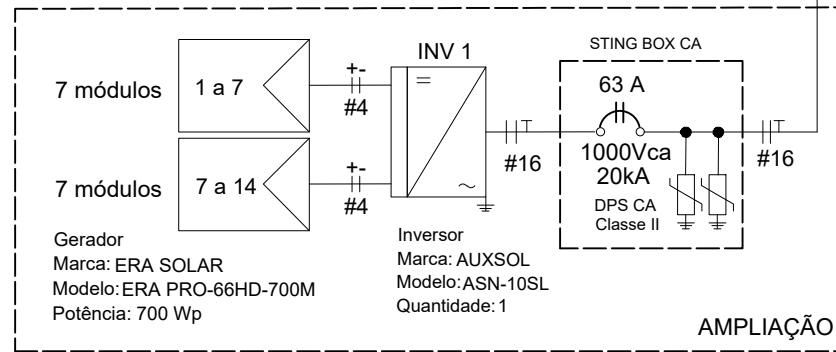
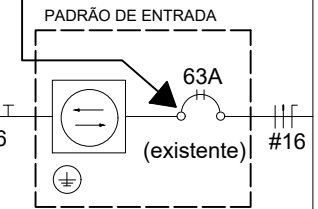


Gerador
Marca: CANADIAN
Modelo: CS6K-265P
Potência: 265 Wp



Inversor
Marca: SMA
Modelo: SUNNY BOY 1.5-1 VL-40
Quantidade: 1

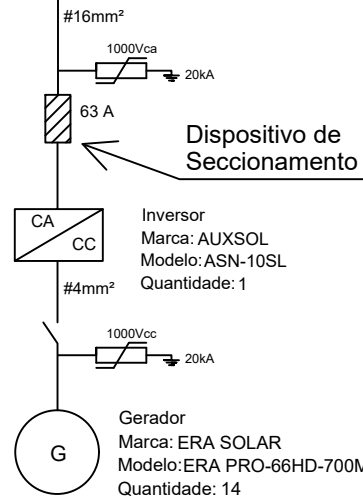
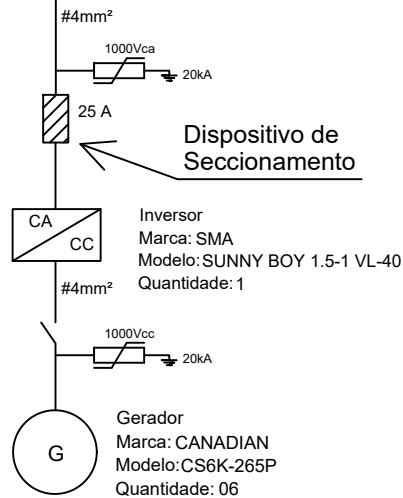
Dispositivo de Seccionamento Visível



Gerador
Marca: ERA SOLAR
Modelo: ERA PRO-66HD-700M
Potência: 700 Wp

Inversor
Marca: AUXSOL
Modelo: ASN-10SL
Quantidade: 1

AMPLIAÇÃO



GERAÇÃO DISTRIBUIDA

ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO/UNIDADE:

PROPRIETÁRIO:

AUTOR DO PROJETO:

Leandro dos Santos Almeida

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Leandro dos Santos Almeida

DESCRIPTIVO:

Diagrama Unifilar Geral
Ampliação de Geração Distribuída
GVF 10,0 kW com 9,8 kWp

VIA DE PROJETO: 1º