

- INTERRUPTOR BIPOLAR EM EMBUTIDO 4"x2" - h=1,00m
- INTERRUPTOR PARALELO BIPOLAR EMBUTIDO 4"x2"-h=1,00m
- LUMINÁRIA QUADRADA SOBREPOR EM LED;  
32-POTÊNCIA 1-CIRCUITO A-INTERRUPTOR
- ARANDELA RETANGULAR SOBREPOR SOQUETE E27  
PARA 1 OU 2 LÂMPADAS;
- LUMINÁRIA LED RETANGULAR SUSPensa POR  
TIRANTES;
- CENTRAL DE TELEFONE PABX;
- QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA E LUZ
- RACK DE DADOS E INTERNET
- ELETRODUTO AÇO GALVANIZADO APARENTE;
- PERFILADO PERFURADO 38x38mm;
- CABO DE COBRE NU 50mm² PARA ATERRAMENTO;
- ELEDUTO EM PVC CORRUGADO FLEXIVEL  
ENTERRADO NO SOLO 1.1/2";
- TOMADA BAIXA 127V A 30cm DO PISO;
- TOMADA MÉDIA 220V A SOBRE A BANCADA;
- TOMADA MÉDIA 127V A SOBRE A BANCADA;
- TOMADA ALTA 127V PARA TELEVISÃO;
- TOMADA ALTA 220V PARA AR CONDICIONADO;

NOTAS:

1- OS ELETRODUTOS NÃO COTADOS SÃO DE 3/4";

2- AS FIAÇÕES NÃO COTADAS SÃO DE #1,5mm2 (ILUMINAÇÃO);  
#2,5mm² (TOMADAS);

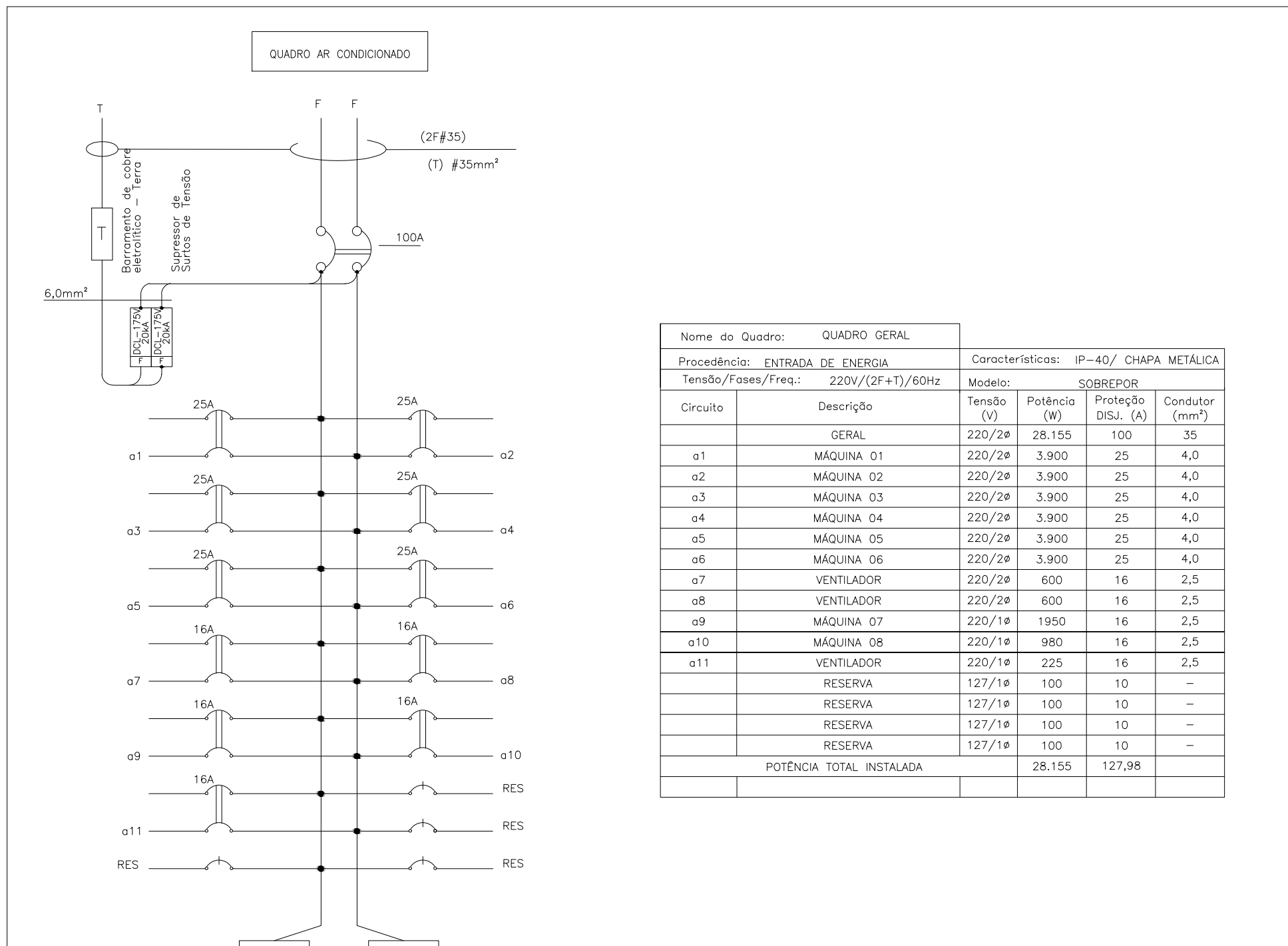
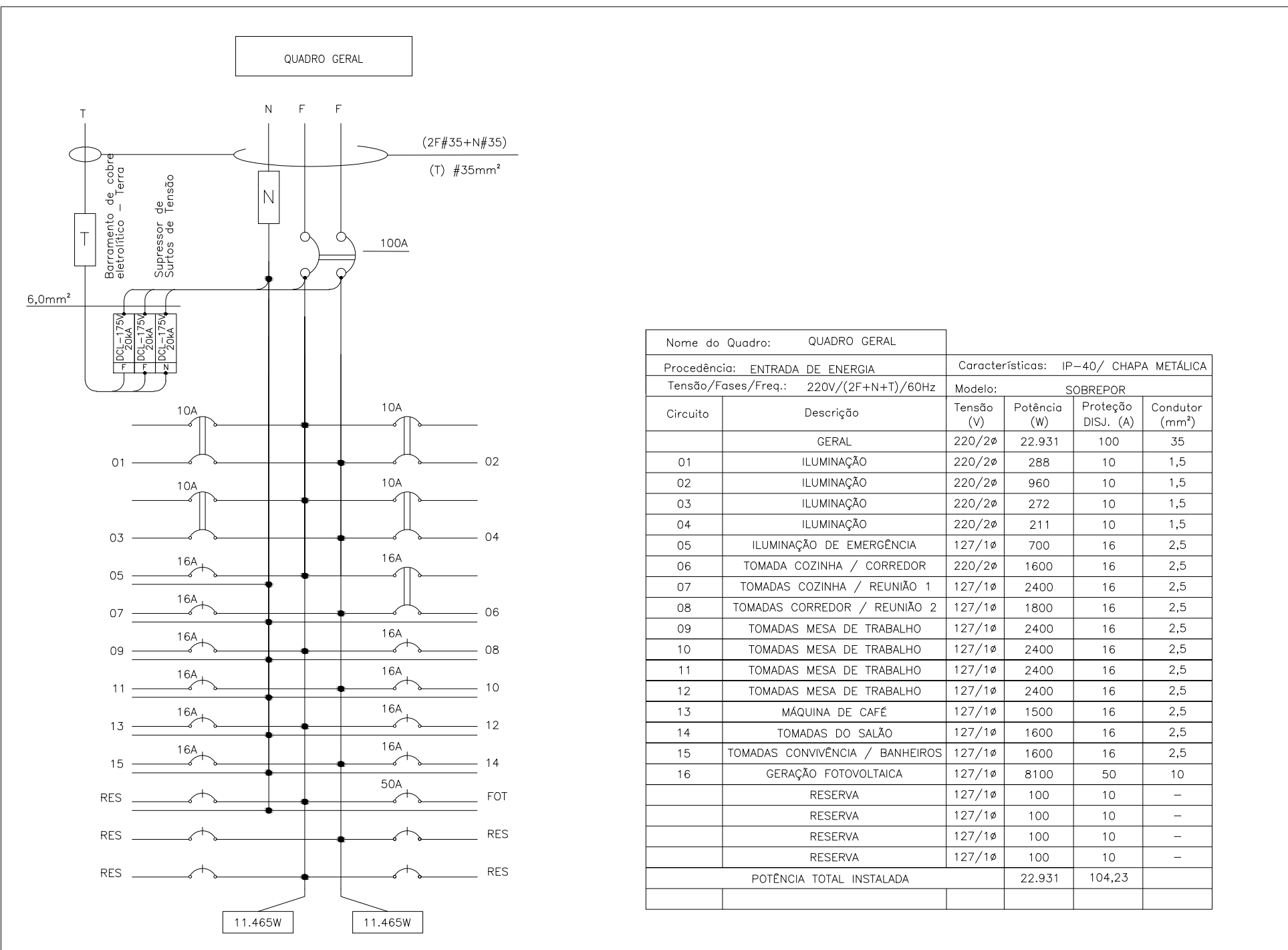
3- QUANDO COMUM A MAIS DE UM CIRCUITO, O CONDUTOR  
DE ATERRAMENTO DEVE TER A SEÇÃO IGUAL A DO MAIOR  
CONDUTOR DE FASE DENTRO DO ELETRODUTO;

4- OS CABOS ESTÃO EXPRESSOS EM mm2;

5- A ALIMENTAÇÃO DOS CIRCUITOS DA ILUMINAÇÃO SERÃO  
EM 220V, SENDO TODAS AS LUMINÁRIAS ATERRADAS.

## AR CONDICIONADO E TOMADAS DE PISO

ESCALA 1:50



PREFEITO MUNICIPAL

PROFISSIONAL RESPONSÁVEL:  
ENR JOSÉ PAULO ROSSANEZI  
CREA: 068.502.591-0  
Nº DA ART:

PROFISSIONAL RESPONSÁVEL:  
WAGNER SILVEIRA  
CREA: 506.005.510-9  
Nº DA ART:

PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO

ADM. 2021/2024

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E OBRAS

CLIENTE: DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO URBANO

PROJETO: CASA DA JUVENTUDE

TÍTULO:

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

ALIMENTAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS DE AR

CONDICIONADOS, CIRCUITOS DE PISO E TELEFONIA

DATA

NOME

DES. 8/11/2021 NASSER

REV.

APR.

ESCALA

INDICADAS

CAD

DESENHO Nº

02/04