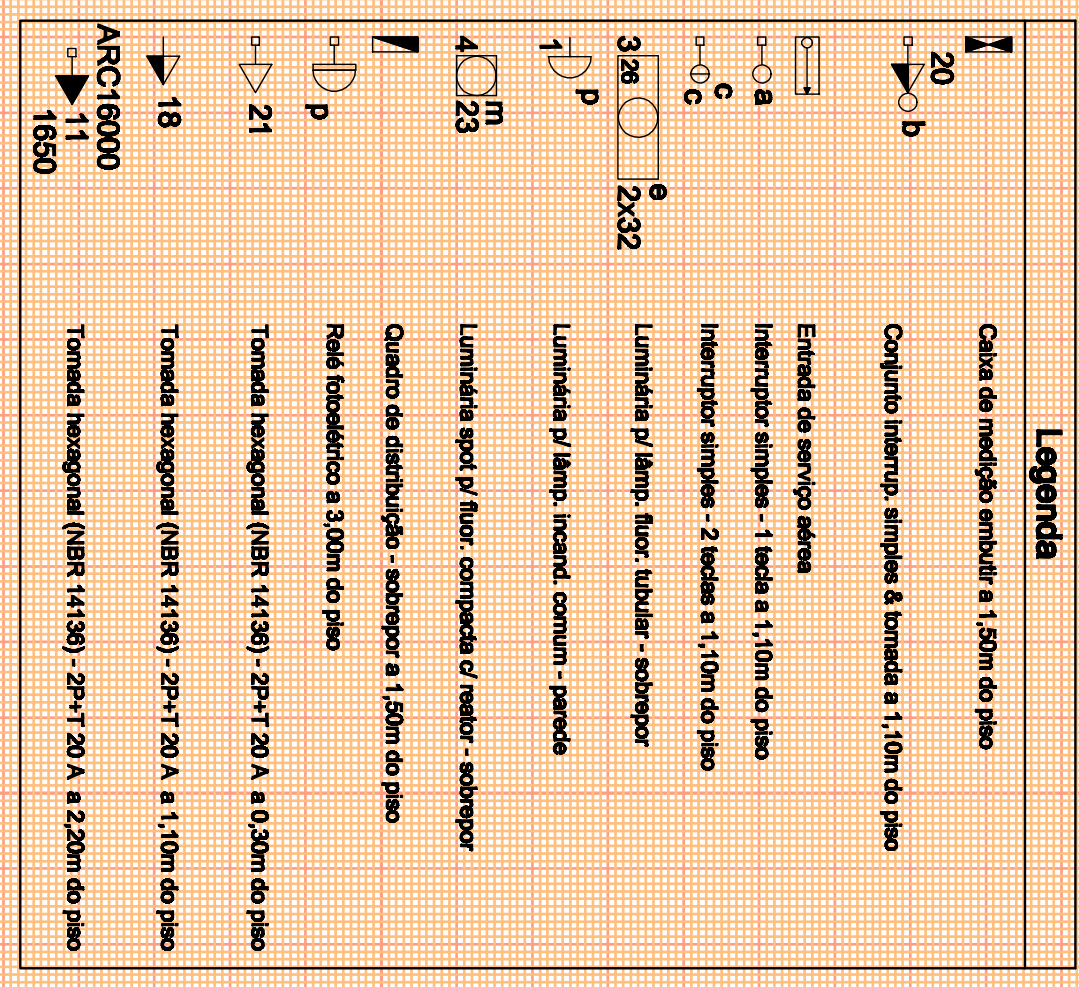


PLANTA BAIXA - ELÉTRICO
1/120



Legenda das Indicações

ARC12000 Tomada - uso específico - Condensador de ar Split 12000BTU

ARC16000 Tomada - uso específico - Condensador de ar Split 16000BTU

ARC18000 Tomada - uso específico - Condensador de ar Split 18000BTU

LEGENDA

Quadro de Cargas (Q01)

Quadro	Descrição	Quantidade	Valor	Unidade	Total
1	Iluminação Sala Aula 1	1	1500	W	1500
2	Iluminação Sala Aula 2	1	1500	W	1500
3	Iluminação Sala Aula 3	1	1500	W	1500
4	Iluminação Depósito	1	1500	W	1500
5	Iluminação Banheiro	1	1500	W	1500
6	Iluminação Corredor	1	1500	W	1500
7	Iluminação Hall Entrada	1	1500	W	1500
8	Iluminação Cozinha	1	1500	W	1500
9	Iluminação Refeitório	1	1500	W	1500
10	Iluminação Dormitório	1	1500	W	1500

QUADRO DE CARGAS

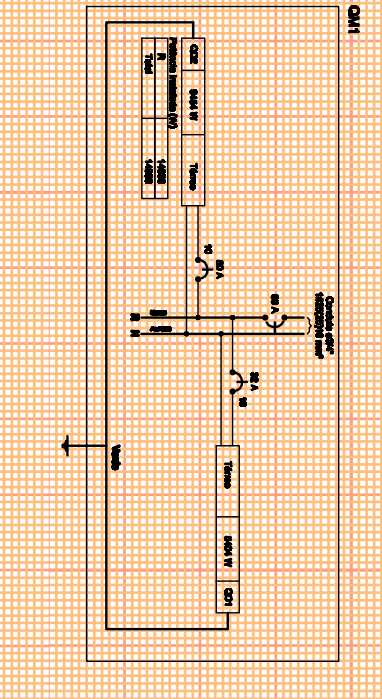
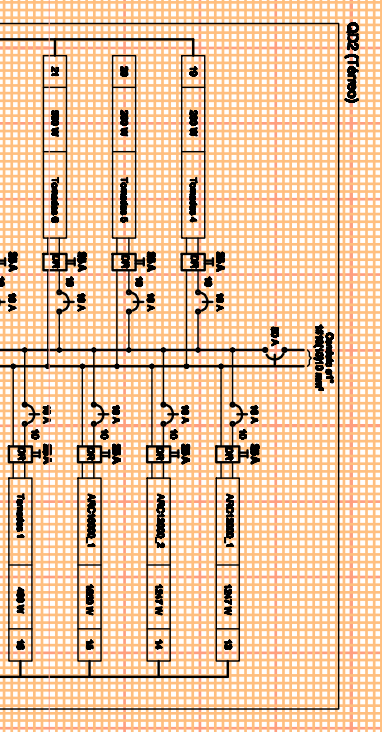
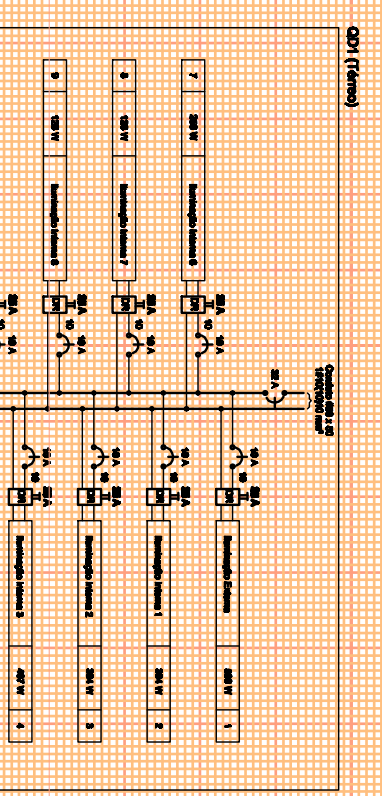


DIAGRAMA MULTIFILAR

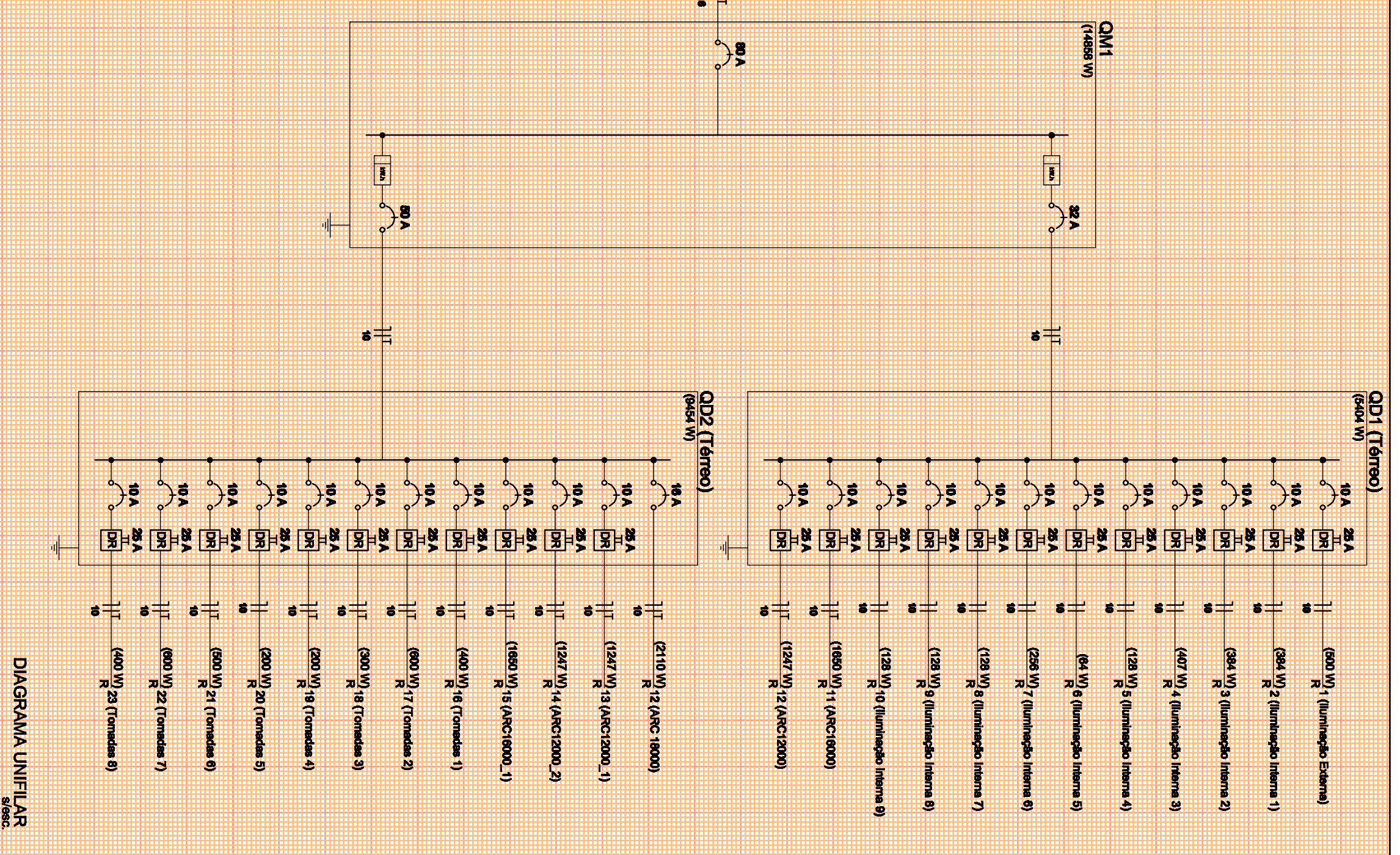


DIAGRAMA UNIFILAR

Proprietário: MUNICÍPIO DE SANTA MARIA, CNPJ: 06.068.366/0001-00

Responsável Técnico: Eng. Civil Edson Roberto Nogueira, CREA/RS 46.400-0

Projeto: PROJETO ELÉTRICO

Área: 197,09m²

Data: JAN | 2015

Endereço: Rua Santa Bárbara eq. Rua Cruz Alta, s/n.º, Vila São Unido, cidade Santa Maria/RS

Planta: PLANTA BAIXA - ELÉTRICO

Legenda: QUADRO DE CARGA - DEMANDA

Diagrama: DIAGRAMA UNIFILAR - MULTIFILAR

Indicada: 01 / 02