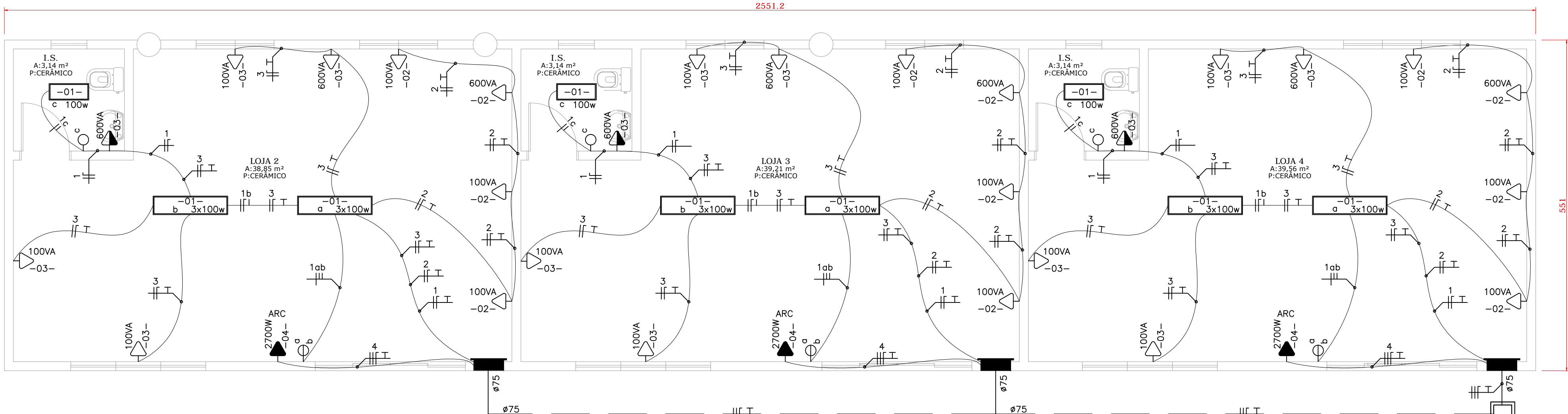
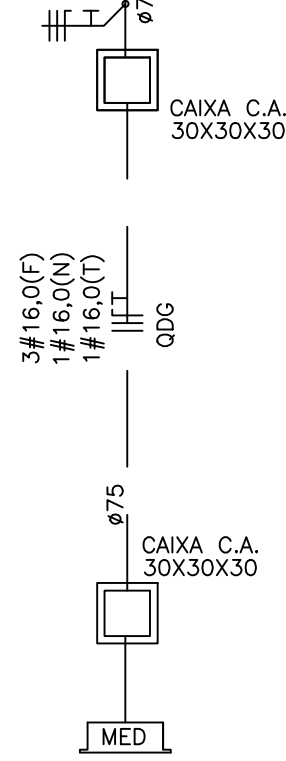


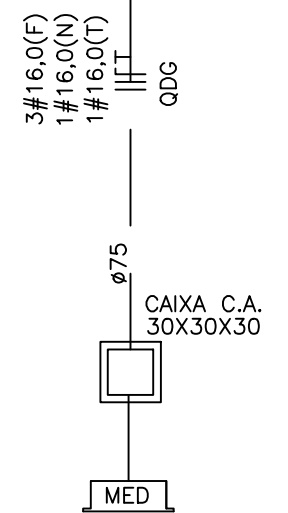
LAYOUT ELETRICO SALA A CONSTRUIR  
ESCALA 1:50



LAYOUT ELETRICO SALA A CONSTRUIR  
ESCALA 1:50

3#16,0(F)  
1#16,0(N)  
1#16,0(T)

3#16,0(F)  
1#16,0(N)  
1#16,0(T)



## LEGENDA

- ELETRODUTO EMBUTIDO EM TETO E PAREDE QUANDO NÃO IDENTIFICADO UTILIZAR Ø25mm
- ELETRODUTO EMBUTIDO EM PISO/LAJE QUANDO NÃO IDENTIFICADO UTILIZAR Ø25mm

- CONDUTOR FASE, NEUTRO, RETORNO E TERRA

- CAIXA DE PASSAGEM NO PISO

- CAIXA DE PASSAGEM NO TETO

- CAIXA DE PASSAGEM NA PAREDE A 30cm DO PISO

- ELETRODUTO QUE SOBE

- ELETRODUTO QUE DESCE

- QUADRO PARCIAL DE LUZ E FORÇA APARENTE

- QUADRO PARCIAL DE LUZ E FORÇA EMBUTIDO 4 UN

- QUADRO GERAL DE LUZ E FORÇA APARENTE

- QUADRO GERAL DE LUZ E FORÇA EMBUTIDO

- QUADRO GERAL DE LUZ E FORÇA EMBUTIDO

- INTERRUPTOR DE UMA SEÇÃO 7 UN

- INTERRUPTOR DE DUAS SEÇÕES 3 UN

- INTERRUPTOR DE TRÊS SEÇÕES 1 UN

- INTERRUPTOR PARALELO

- INTERRUPTOR INTERMEDIÁRIO

- LUMINÁRIA TIPO 01

- LUMINÁRIA TIPO 02

- LUMINÁRIA TIPO 03 – ARANDELA

- LUMINÁRIA TIPO REFLETOR

- TOMADA ENERGIA BAIXA (H=30cm)

- TOMADA ENERGIA MÉDIA (H=130cm)


- TOMADA ENERGIA ALTA (ALTURA "h"cm)

- TOMADA ENERGIA NO PISO

## LEGENDA TUE's

- EM – ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA (10W)
- VENT – VENTILADOR DE PAREDE (200W)
- TNE – TORNEIRA ELÉTRICA (4.800W)
- SEC – SECADOR DE MÃOS (600W)
- MRT – MARMITEIRO ELÉTRICO (4000W)
- MIC – MICROONDAS (2000W)
- ARC – AR CONDICIONADO (2700W)

## NOTAS GERAIS

 REFORMA E AMPLIAÇÃO DO TERMINAL URBANO DE CONTENDA		
<div>ÚNICA</div> <div>PROJETO ELÉTRICO</div>		
PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Contenda - PR Prefeito Carlos Eugênio Stabach		
AUTOR DO PROJETO: Eng. Civil Ovídio Luiz Druszc CREA-PR 19.236/D		
RESPONSÁVEL TÉCNICO: Eng. Civil Ovídio Luiz Druszc CREA-PR 19.236/D		
D A T A JULHO/2020	DESENHO LARRY HUGO DAIANA PRISCILA TERMINAL	End.: Av. João Franco n.º 400 Centro - Contenda/PR telefones= (041) 3625 1212 ; 8404-5403