

QUADRO DE CARGAS VESTIÁRIO 01

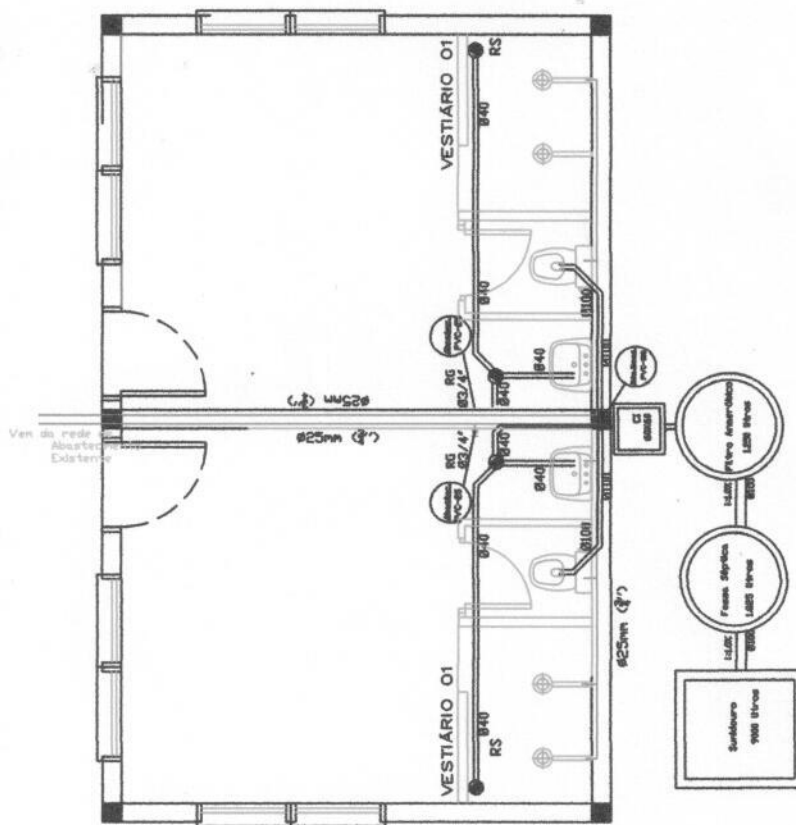
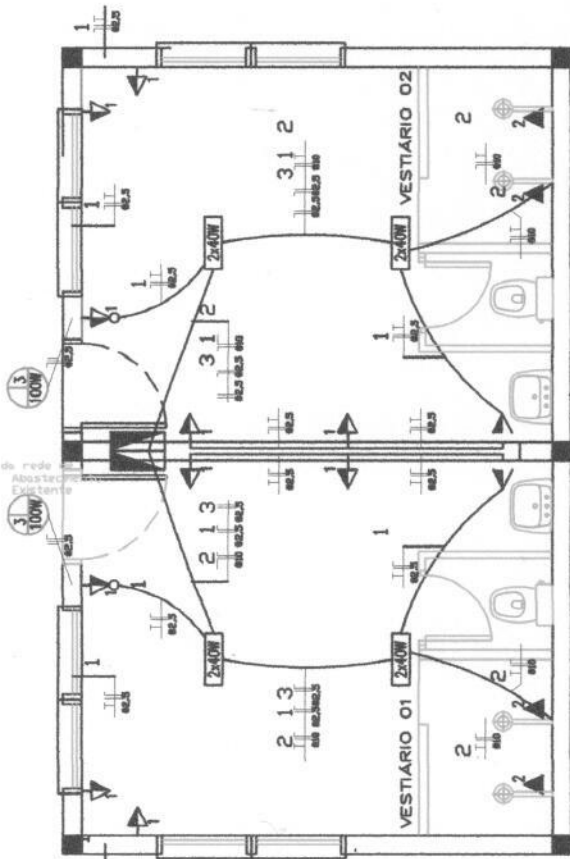
Circuito	Tomadas (VA)		Iluminação (VA)		Total	Tensão	Conector (cm²)	Proteção	Fase				
	100	200	600	Especiais						VA	V	F	A
01 Tomadas Geral. 06					600	220	2,5	2,5	15	X			
02 Chuveiro Banho			02		10800	220	10	10	40	X			
03 Iluminação					160	220	2,5	2,5	15	X			
TOTAL CVA					11560								
TOTAL GERAL CVA					11560								
					11560								
					11560								

LEGENDA

- Tomada Dupla
- Tomada Média a 1.30m do Piso.
- Tomada Alta a 2.20m do Piso.
- Interruptor Simples.
- Interruptor de 2 Seções.
- Luminária Fluorescente no Teto.
- Luminária Incandescente no Teto.
- Quadro de Distribuição Geral Embutido a 1.30m do Piso.
- Fios: Fase Neutro Retorno Terra Paralelo.

Notas:

- 1 - Eletrodutos Não Colados Serão de 25mm.
- 2 - Condutores Não Colados Serão de 2.5mm<sup>2</sup>.
- 3 - Tomadas Não Coladas Serão de 100w.



OBRA:

VESTIÁRIO CAMPO SEDE AURORA

SEDE AURORA

Quinze de Novembro -RS.

PROPRIETARIO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUINZE DE NOVENBRO

RESPONSÁVEL TÉCNICO

*LARISSA TAMICISSO*

LARISSA TAMICISSO

CAU: A71813-0

ÁREA:

46,44M<sup>2</sup>

DATA:

MAIO/2019

PROJETO:

ELETRICO E HIDROSSANITARIO

ESC:

INDICADA

PRANCHA:

04

DESCRIÇÃO:

PROJETO ELÉTRICO E HIDROSSANITÁRIO