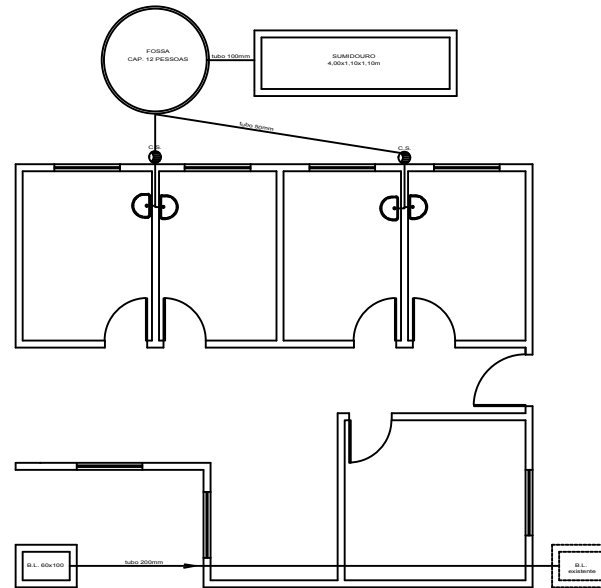


Quadro de Cargas					
Ci	circuito	QD	potência	Volts	Amperes
1	iluminação	4	600	120V	5,0
2	tomadas	10	1600	120V	13,3
3	tomadas	11	1750	120V	14,6
Total de Cargas: 3 2500W					

PROJETO ELÉTRICO
AMPLIAÇÃO
A: 80,00 m²



PROJETO HIDROSSANITÁRIO
AMPLIAÇÃO
A: 80,00 m²

PREFEITURA FAZENDA VILANOVA

Obra: CENTRO DE SAUDE FAZENDA VILANOVA

Endereço: FAZENDA VILANOVA, 58

PROJETO: Mateus Ruschel	ORÇÃO: R\$ 152.240	escala: 1:50	data: agosto/2017
DESENHO: Mateus Ruschel		folha: 8	
PROPRIETÁRIO: CENTRO DE SAUDE DE FAZENDA VILANOVA			
PROJETO: ELÉTRICO E HIDROSSANITÁRIO		prancha: APR.04	