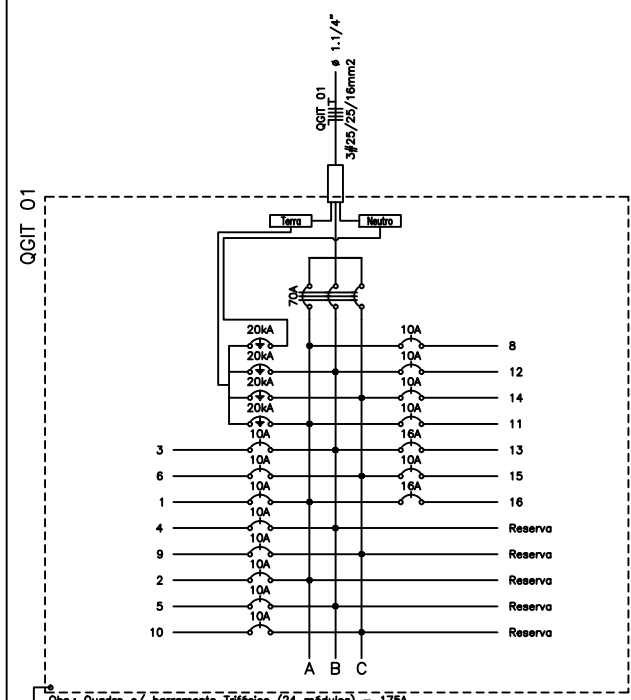


- LEGENDA:
- LUM. FERRAZ L60 2700K
 - INTERRUPTOR 100W
 - INTERRUPTOR 250W
 - INTERRUPTOR 400W
 - INTERRUPTOR 600W
 - INTERRUPTOR 800W
 - INTERRUPTOR 1000W
 - INTERRUPTOR 1200W
 - INTERRUPTOR 1500W
 - INTERRUPTOR 2000W
 - INTERRUPTOR 2500W
 - INTERRUPTOR 3000W
 - INTERRUPTOR 3500W
 - INTERRUPTOR 4000W
 - INTERRUPTOR 4500W
 - INTERRUPTOR 5000W
 - INTERRUPTOR 5500W
 - INTERRUPTOR 6000W
 - INTERRUPTOR 6500W
 - INTERRUPTOR 7000W
 - INTERRUPTOR 7500W
 - INTERRUPTOR 8000W
 - INTERRUPTOR 8500W
 - INTERRUPTOR 9000W
 - INTERRUPTOR 9500W
 - INTERRUPTOR 10000W



Quadro de Cargas															
Item	Descrição	QCD C1													
		Intensidade (VA)	Quantidade	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Intensidade (VA)	Quantidade	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Intensidade (VA)	Quantidade	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)		
1	Iluminação	100	100	100,00	10.000,00	11	Interruptor 100W	100	10,00	1.000,00	21	Interruptor 1000W	100	100,00	10.000,00
2	Iluminação	100	100	100,00	10.000,00	12	Interruptor 250W	100	25,00	2.500,00	22	Interruptor 1200W	100	120,00	12.000,00
3	Iluminação	100	100	100,00	10.000,00	13	Interruptor 400W	100	40,00	4.000,00	23	Interruptor 1500W	100	150,00	15.000,00
4	Iluminação	100	100	100,00	10.000,00	14	Interruptor 600W	100	60,00	6.000,00	24	Interruptor 2000W	100	200,00	20.000,00
5	Iluminação	100	100	100,00	10.000,00	15	Interruptor 800W	100	80,00	8.000,00	25	Interruptor 2500W	100	250,00	25.000,00
6	Iluminação	100	100	100,00	10.000,00	16	Interruptor 1000W	100	100,00	10.000,00	26	Interruptor 3000W	100	300,00	30.000,00
7	Iluminação	100	100	100,00	10.000,00	17	Interruptor 1200W	100	120,00	12.000,00	27	Interruptor 3500W	100	350,00	35.000,00
8	Iluminação	100	100	100,00	10.000,00	18	Interruptor 1500W	100	150,00	15.000,00	28	Interruptor 4000W	100	400,00	40.000,00
9	Iluminação	100	100	100,00	10.000,00	19	Interruptor 2000W	100	200,00	20.000,00	29	Interruptor 4500W	100	450,00	45.000,00
10	Iluminação	100	100	100,00	10.000,00	20	Interruptor 2500W	100	250,00	25.000,00	30	Interruptor 5000W	100	500,00	50.000,00
TOTAL															
Potência Total 177500 W KVA Potência Instalada 106 (100000 W 100000 VA)															

O PROPRIETÁRIO

O AUTOR DO PROJETO

O RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DA OBRA



GOVERNO DO PIAUÍ
S.E.E.D. – SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

DEPARTAMENTO: UGERF – UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

PROJETO: UNIDADE ESCOLAR COM SEIS SALAS DE AULA

CONTEÚDO: INST. ELÉT. DE ILUMINAÇÃO E TOMACAS/ PROJETO EXECUTIVO

ENDEREÇO: RUA CLARO MARIA, S/N

MUNICÍPIO: WALL FERRAZ – PI ZONA: URBANA

VISTO: DATA: ENGENHEIRO: ESCALA: INDICADA PRINCHA: 02/03