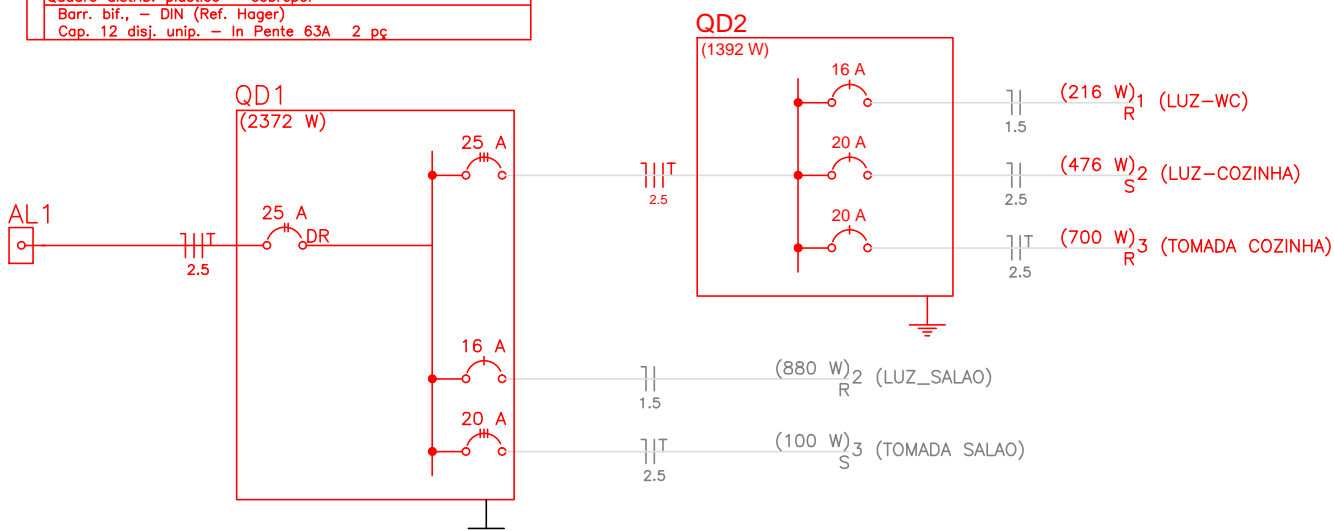


Lista de Materiais	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC octogonal 3x3"	13 pç
Condulete alum. encaixe tipo E 3/4" sem tampa	9 pç
Luva PVC rosca 1"	1 pç
1.1/4"	6 pç
3/4"	19 pç
Acessórios uso geral	
Arruela de pressão galvan. 1/4"	8 pç
Bucha de nylon S4	103 pç
S6	29 pç
Parafuso fenda galvan. cab. panela 2,9x25mm autoatarrachante	103 pç
4,2x32mm autoatarrachante	21 pç
4,8x45mm autoatarrachante	8 pç
Cabo Bipolar (cobre)	
Isol. EPR – 0,6/1kV (ref. Inbrac Eprovane) 2.5 mm²	75.70 m
Cabo Unipolar (cobre)	
Isol. HEPR – ench. EVA – 0,6/1kV (ref. Pirelli Afumex) 1.5 mm²	112.60 m
2.5 mm²	239.20 m
Caixa de passagem – sobrepor	
Aço pintada (ref. Brum) 200x200x100 mm	2 pç
Dispositivo Elétrico – sobrepor	
S/ placa interruptor 1 tecla simples	9 pç
Tampa alum. p/ condulete 3/4"	9 pç
1 função retangular	9 pç
Tomada de sobrepor	
Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T810A	
Dispositivo de Proteção	
Disjuntor Unipolar Termomagnético – norma DIN	
16 A	2 pç
20 A	2 pç
Disjuntor bipolar DR (fase/fase – In 30mA) – DIN	
25 A	1 pç
Disjuntor tripolar termomagnético – norma DIN	
20 A	1 pç
25 A	1 pç
Disjuntor unipolar termomagnético (220 V/127 V) – DIN	
10 A – 25 kA	1 pç
Eletroduto PVC rosca	
Braçadeira galvan. tipo cunha 1"	3 pç
1.1/4"	18 pç
3/4"	94 pç
Eletroduto, vara 3,0m	
1"	3.50 m
1.1/4"	19.00 m
3/4"	109.40 m
Luminária e acessórios	
Luminária sobrepor p/ fluoresc. tubular	
2x110 W	6 pç
Reator eletromagnético p/ fluorescente compacta	
1x36 W	7 pç
Reator eletrônico p/ fluorescente tubular	
2x110 W	6 pç
Soquete	
base 2G11	7 pç
base R 17	24 pç
Spot	
1 compacta	7 pç
Lâmpada fluorescente	
Compacta reator não integrado – longa	
36 W	7 pç
Tubular IRC 85 – diam. 33mm	
110 W	12 pç
Quadro distrib. plástico – sobrepor	
Barr. bif., – DIN (Ref. Hager)	
Cap. 12 disj. unip. – In Pente 63A	2 pç



obra: CANTINA – REFORMA

Data: 12–11–2013
Escala: s/ escala

REF:

ELÉTRICO E2

Local: UENP – CPP Cornélio Procópio

Projeto: UENP Div. Obras e Manutenção
Lincoln M Nozaki Eng.Civil CREA PR 9.555/D

FOLHA:

07