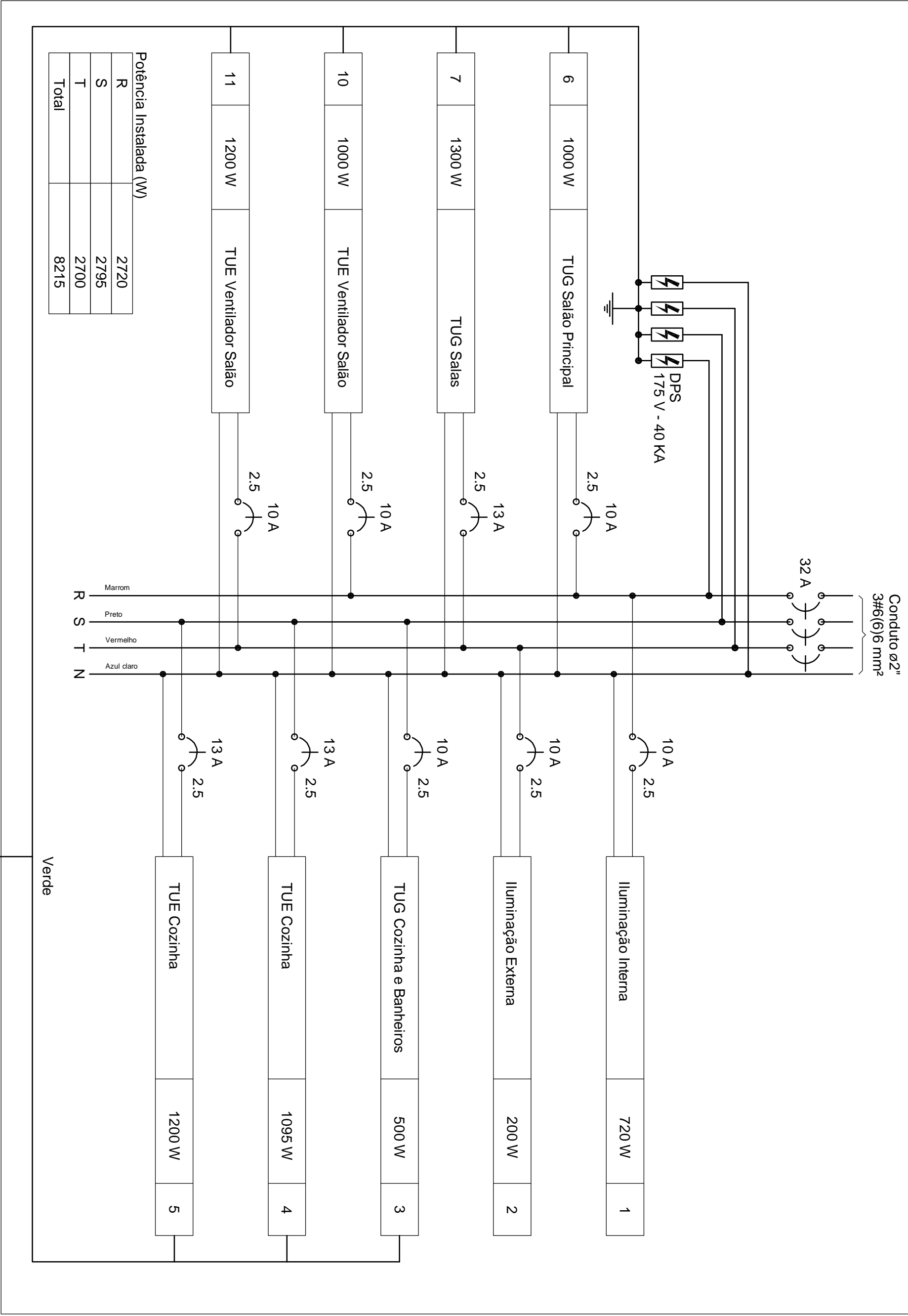
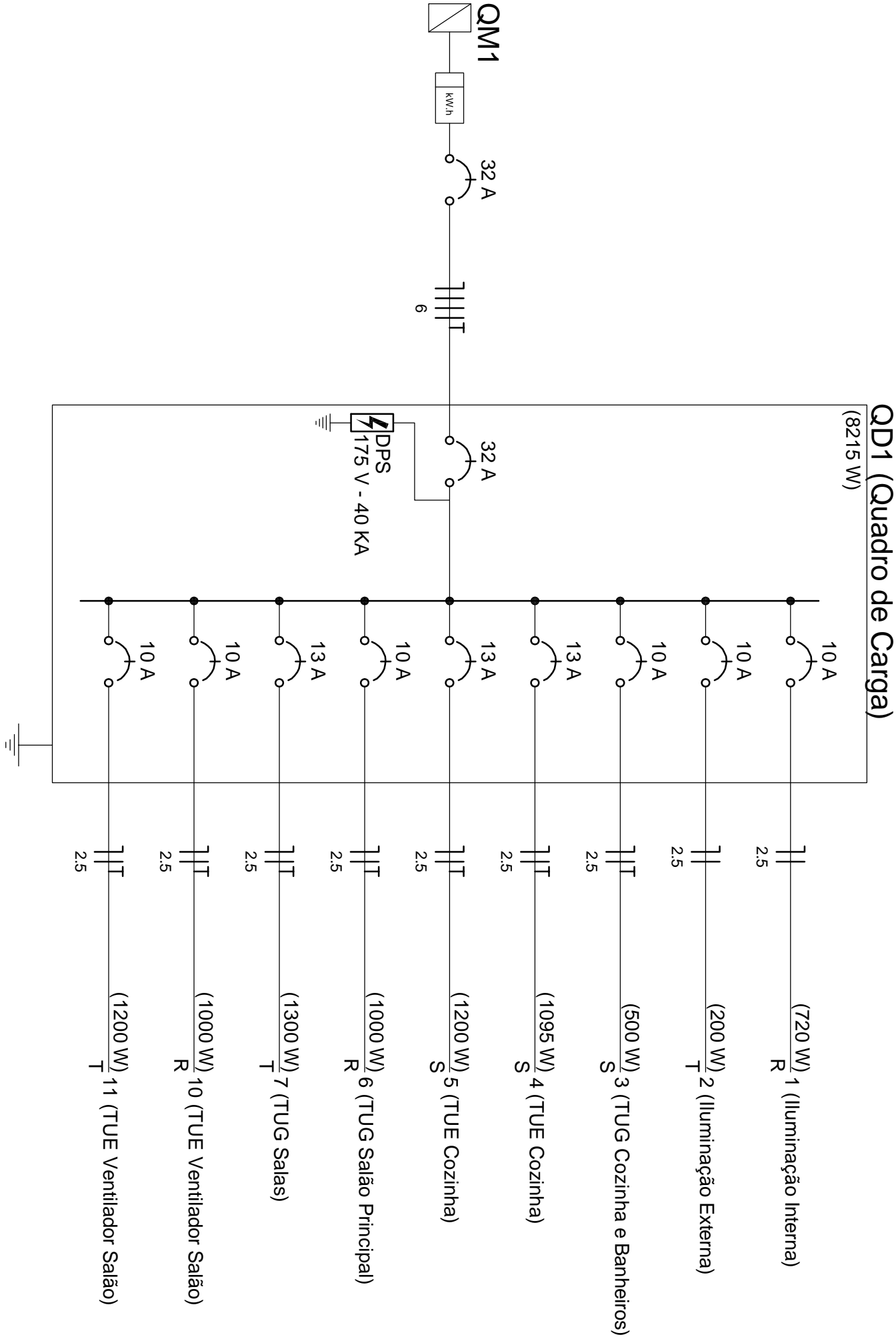


QD1 (Quadro de Carga)



Lista de Materiais	
Acessórios p/ eletrodutos	
Arruela zamak	2 pc
1"	1 pc
Bucha zamak	4 pc
1"	1 pc
Buão de aço galvanizado	1 pc
4"	33 pc
Caixa PVC	10 pc
4x2	4 pc
Caixa PVC octogonal	1 pc
3x3	1 pc
Curva 45° PVC rosca	1 pc
1"	2 pc
Curva 90° PVC longa rosca	2 pc
1/2"	2 pc
Luva PVC rosca	2 pc
1/2"	2 pc
Luva aço galvan. pesado	10 pc
1"	2 pc
1, 1/2"	2 pc
Acessórios uso geral	
Fita isolante autoadesiva	1 pc
20m	1 pc
Cabo Unipolar (cobre)	
Isol PVC - 450/750V (ref. Pirelli Pirastic Ecoplus BWV File	16 mm²
13,80 m	13,80 m
2,5 mm²	13,80 m
6 mm²	41,40 m
Canaleira PVC	
Canaleira PVC lisa	2,00 m
50x80mm	1,00 m
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2 x4 - ventilador teto	10 pc
Liga Desliga	6 pc
Placa 2x4"	4 pc
Interruptor simples - 1 tecla	21 pc
Placa c/ furo	2 pc
Placa p/ 1 função	2 pc
Placa p/ 3 funções retangulares	2 pc
S/ placa	16 pc
Interruptor 3 teclas paralelas	5 pc
Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A	5 pc
Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 20A	5 pc
Dispositivo Elétrico - sobrepor	
Dispositivo Elétrico - sobrepor	10 pc
Ventilador de Parede	10 pc
Ventilador simples	10 pc
Dispositivo de Comando	
Rele térmico	4 pc
220V - 1000V c/ fotocélula	4 pc
Dispositivo de Proteção	
Disjuntor Unipolar Termomagnético - norma DIN	6 pc
10 A	3 pc
13 A	1 pc
32 A	1 pc
63 A	1 pc
Dispositivo de proteção contra surto	
175 V - 40 KA	4 pc
Eletroduto PVC flexível	
Eletroduto leve	15,50 m
1"	134,30 m
3/4"	28,70 m
Eletroduto pesado	14,70 m
1, 1/2"	14,70 m
2"	14,70 m
Eletroduto PVC rosca	
Eletroduto, vara 3,0m	2,00 m
1/2"	1,00 m
3/4"	1,00 m
Lâmpadas de LED	
Lâmpadas de LED	4 pc
Releitor LED 50W	18 pc
Tubular LED 40W	18 pc
Material p/ entrada serviço	
Cabeçoço alumínio p/ eletroduto	2 pc
1"	1 pc
Caixa inspeção de aterramento	1 pc
250x250x400mm	1 pc
Haste de aterramento aço/cobre	1 pc
D=15mm, comprimento 2,4m	1 pc
Isolador rolada 600V	5 pc
Porcelana vidrada	1 pc
Parafuso aço galvanizado cabeça quadri-	1 pc
Rosca M6x2, comprim. 100mm	1 pc
Poste de tubo galvanizado	1 pc
D=102mm, L=6,0m	1 pc
Quadro de medição - CEMATI	
Unidade consumidora individual - embuir	1 pc
Caixa p/ 1 medidor trifásico	1 pc
Quadro distrib. plástico - embuir	1 pc
Barr. bll. - DIN (Rel. Hager)	1 pc
Cap. 36 disj. unip. - In Fente 63A	1 pc



AUTOR DO PROJETO:		AUTOR DO PROJETO:	
ELT		ÁREA	
1		PROJETO: Centro Comunitário " São Simão"	
		LOCAL: Av. Luis Coelho de Campos - Bairro São Simão,	
		PROPRIETÁRIO: Prefeitura de Várzea Grande	
		INSCRIÇÃO CADASTRAL:	
		QUADRO DE ÁREAS	
		ÁREA DO LOTE TOTAL:	
		419,00 m²	
		ÁREA CONSTRUIDA (por residência)	
		200,00 m²	
		ÁREA DE COBERTURA:	
		250,56 m²	
		ÁREA PERMITEU:	
		219,00 m²	
		ÁREA VEG. ARBÓREA:	
		5 m²	
		TX DE OCUPAÇÃO:	
		47,73%	
		COEF. DE APROV.:	
		0,5	
		TX DE PERMAB.:	
		52,27%	
		ESCALAS	
		1/75	