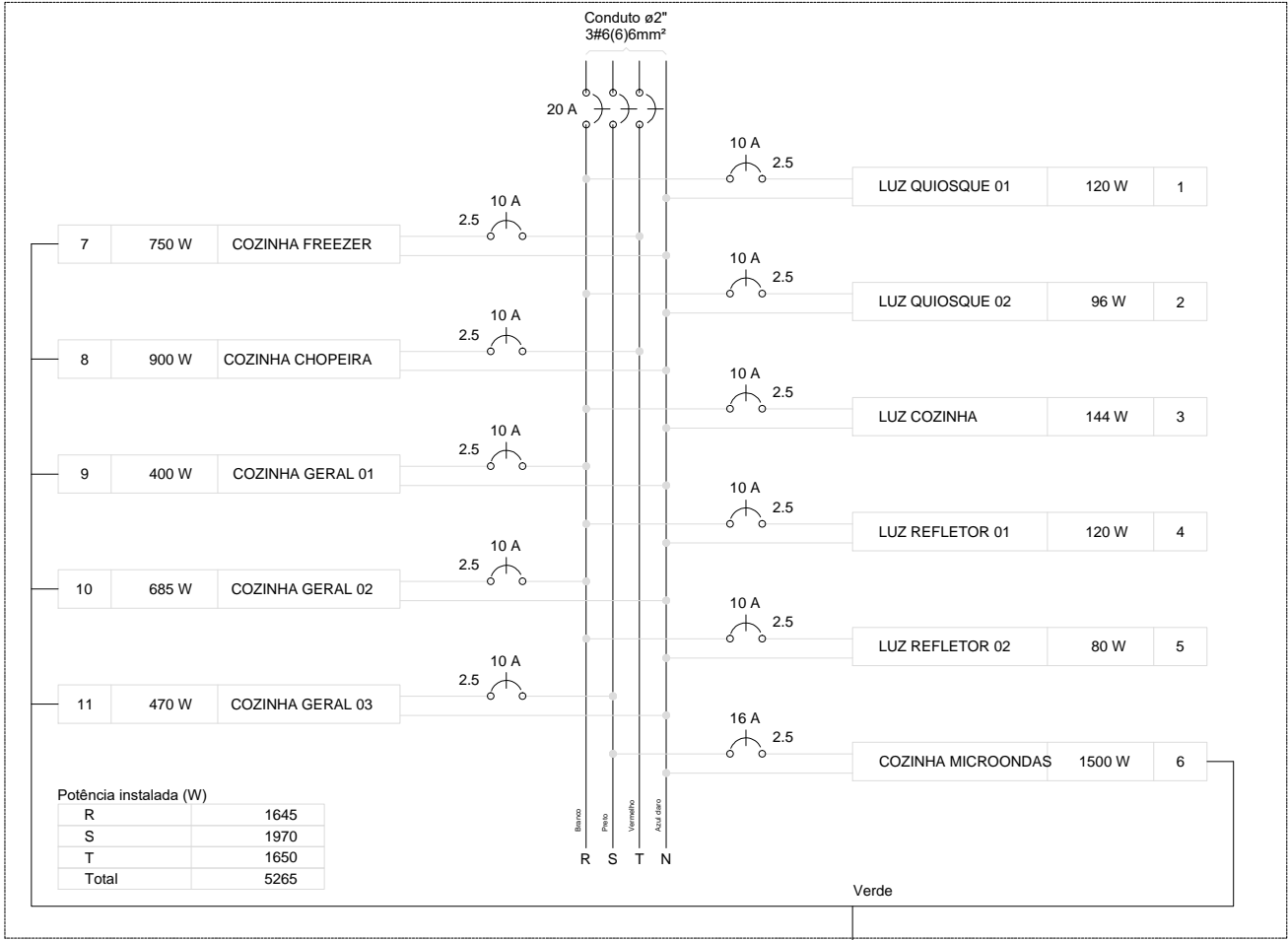
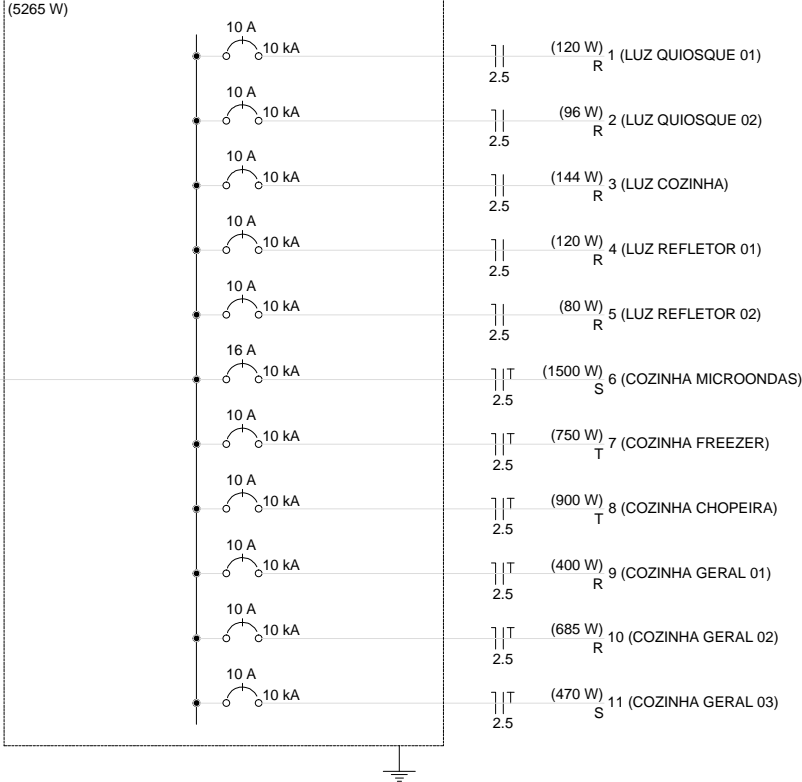


QD1



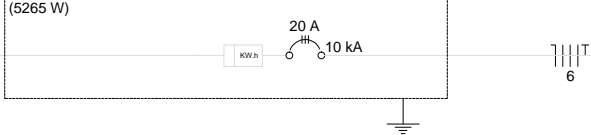
Quadro de Demanda (QD1)			
Tipo de carga	Potência instalada (kVA)	Fator de demanda (%)	Demanda (kVA)
Uso Especifico	6.65	100.00	6.65
TOTAL			6.65

QD1




AL1

QM1



Lista de Materiais		
Acessórios p/ eletrodutos		
Bucha zamak 1.1/2"	3	pç
Bujão de aço galvanizado 1.1/2"	1	pç
Caixa PVC 4x2"	26	pç
Curva 135° PVC rosca 1 1/2"	2	pç
Luva PVC rosca 1.1/2"	4	pç
Acessórios uso geral		
Fita isolante autofusão 20m	1	pç
Cabo Unipolar (cobre)		
Isol. EPR - 0,6/1kV (ref. Inbrac Eprovene) 6 mm²	90	m
Isol.PVC - 450/750V (ref. Pirastec Ecoplus BWF Flexivel) 16 mm²	15	m
2.5 mm²	655.15	m
Caixa de passagem - embutir		
Aço pintada (ref Lukbox) 400x400x150 mm	1	pç
Dispositivo Elétrico - embutido		
Placa 2x4"		
Placa p/ 1 função	14	pç
Placa p/ 1 função retangular	10	pç
Placa p/ 2 funções retangulares	2	pç
S/ placa		
Interruptor 1 tecla simples	10	pç
Interruptor 2 teclas simples	2	pç
Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A	11	pç
Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 20A	3	pç
Dispositivo de Proteção		
Disjuntor Tripolar Termomagnético - norma DIN (Curva C) 20 A - 10 kA	1	pç
63 A - 10 kA	1	pç
Disjuntor Unipolar Termomagnético - norma DIN (Curva C) 10 A - 10 kA	10	pç
16 A - 10 kA	1	pç
Eletroduto PVC flexível		
Eletroduto leve 3/4"	141.7	m
Eletroduto pesado 1.1/2"	35.95	m
2"	15.8	m
Luminária e acessórios		
Soquete base E 27	30	pç
Lâmpadas Led		
Par 30 12W	30	pç
Refletores 20W	10	pç
Material p/ entrada serviço		
Armação secundária aço laminado 4 estribos com haste	2	pç
Caixa inspeção de aterramento 250x250x500mm	1	pç
Haste de aterramento aço/cobre D=15mm, comprimento 2,4m	1	pç
Isolador roldana 600V		
Porcelana vidrada	8	pç
Massa de calafetar 1/2kg	1	pç
Poste concreto armado Comprimento 6,0m	1	pç
Quadro de medição - CEMAT		
Unidade consumidora individual - embutir		
Caixa p/ 1 medidor trifásico	1	pç
Quadro de medição - COELBA		
Quadro de distribuição e medição		
Caixa de barramentos	1	pç

 Schuring & Schuring Ltda. Escritório Técnico B.E.SCHURING - Projetos Estruturais Av. XV de Novembro, 489 - Porto 2o. Andar - Cuiabá MT Fone:(065) 3321 9959--Fax:(065) 3623 5066--Internet: Email - schuring@schuring.com.br		RESP. TEC. EXECUÇÃO: Eng. Civil					
ORLA DO PORTO-VG QUIOSQUE MENOR	CLIENTE	REVISÃO	REVISÃO			ANDRÉ	
	PROJETO	PROJETO COMPLETO				ANDRÉ	
	DISCRIMINAÇÃO	DATA	PROJ.	DES.	VERIF.	APROV.	
	ALAMEDA JÚLIO MULLER						
PROJETO S/ESCALA	AUTORES DO PROJETO:		CONTEÚDO: QUIOSQUE MENOR PLANTA BAIXA				
	Eng.º Civil BENEDITO ELISEU SCHURING 15/04/2018		DATA: 28/08/18 VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA				
	Eng.º Civil ANDRÉ LUIZ SCHURING 08/08/2018		DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS FOLHA No. 02				
	ESCALA 1/10		ARQUIVO				