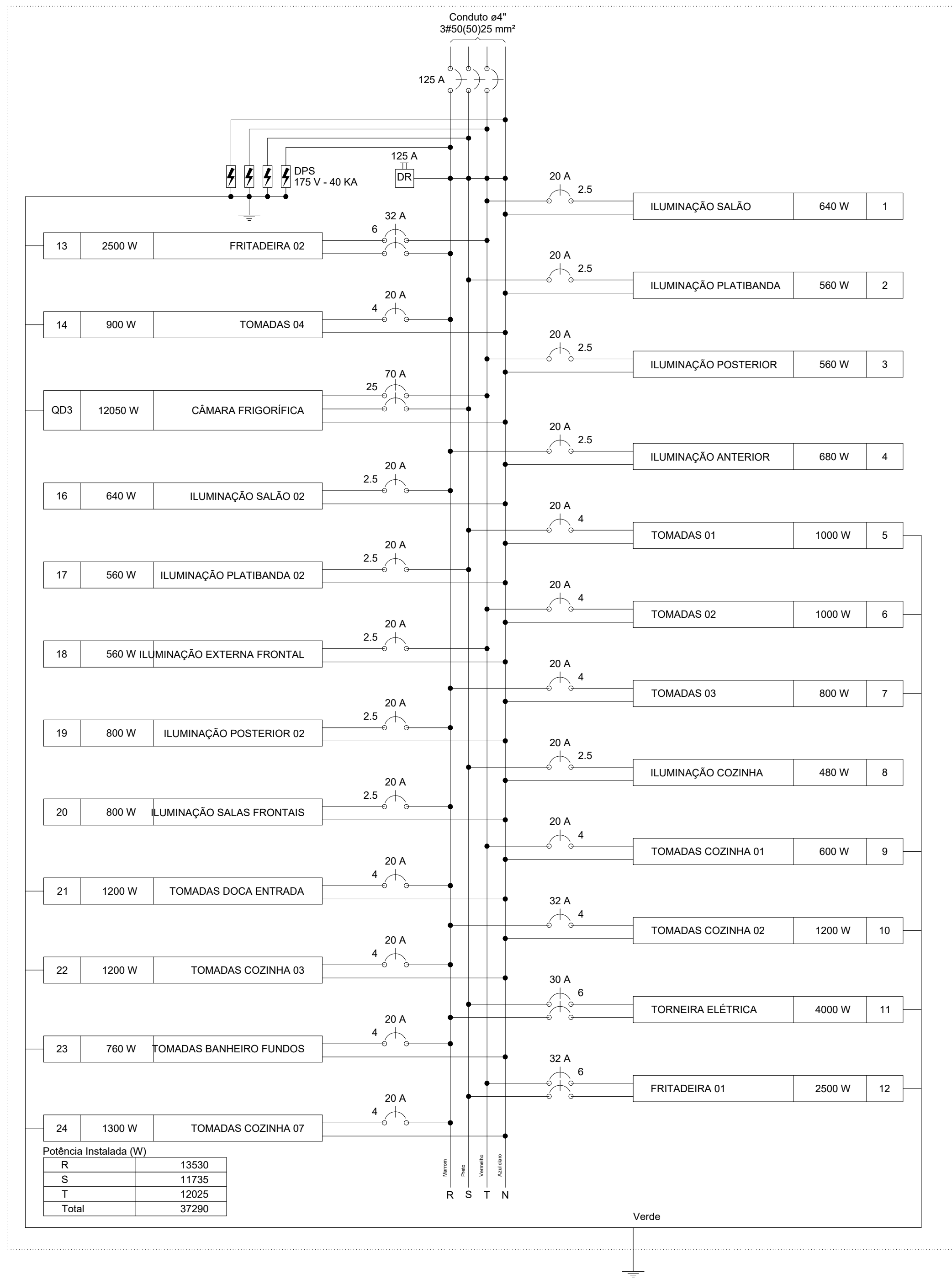
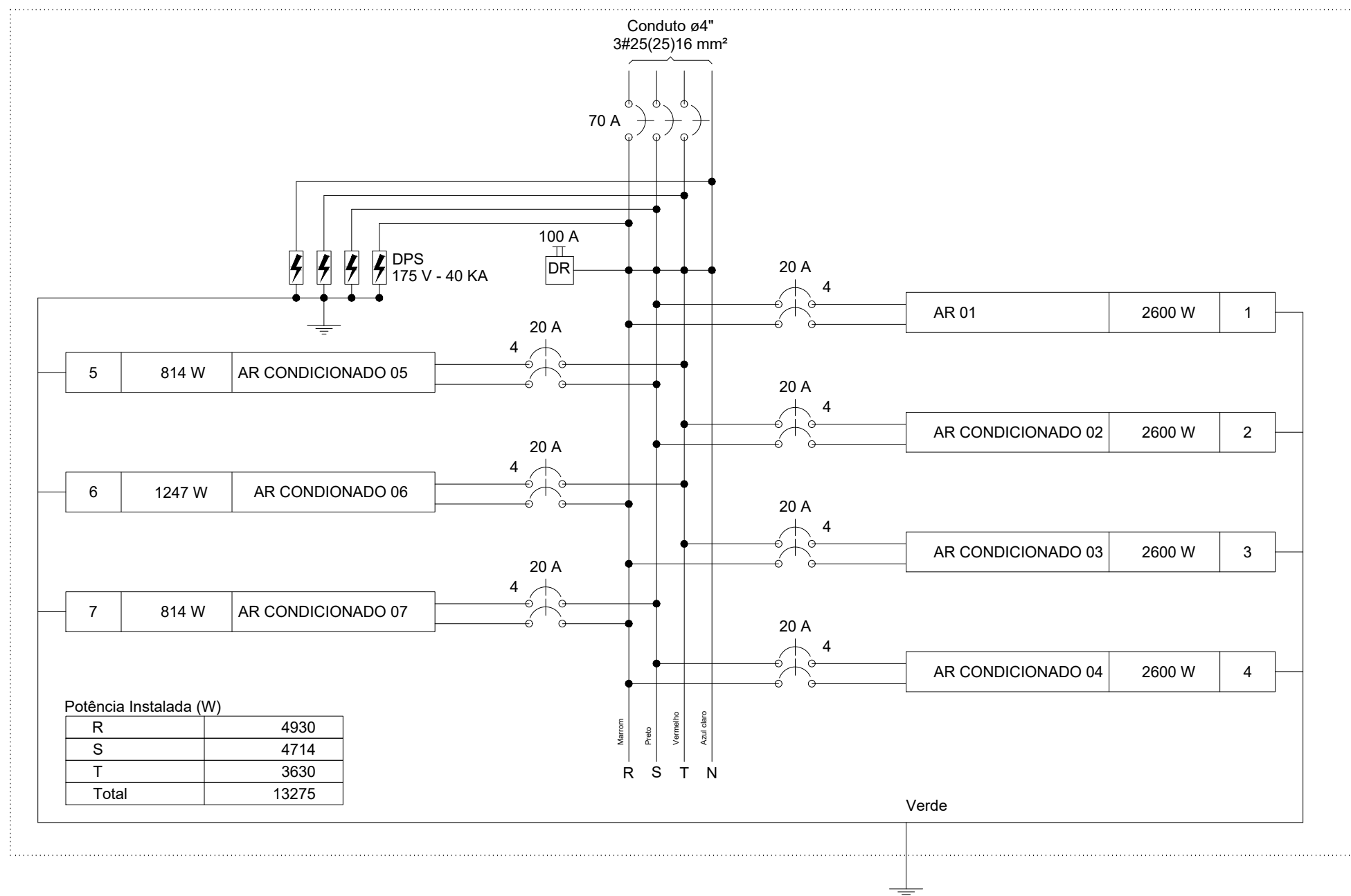


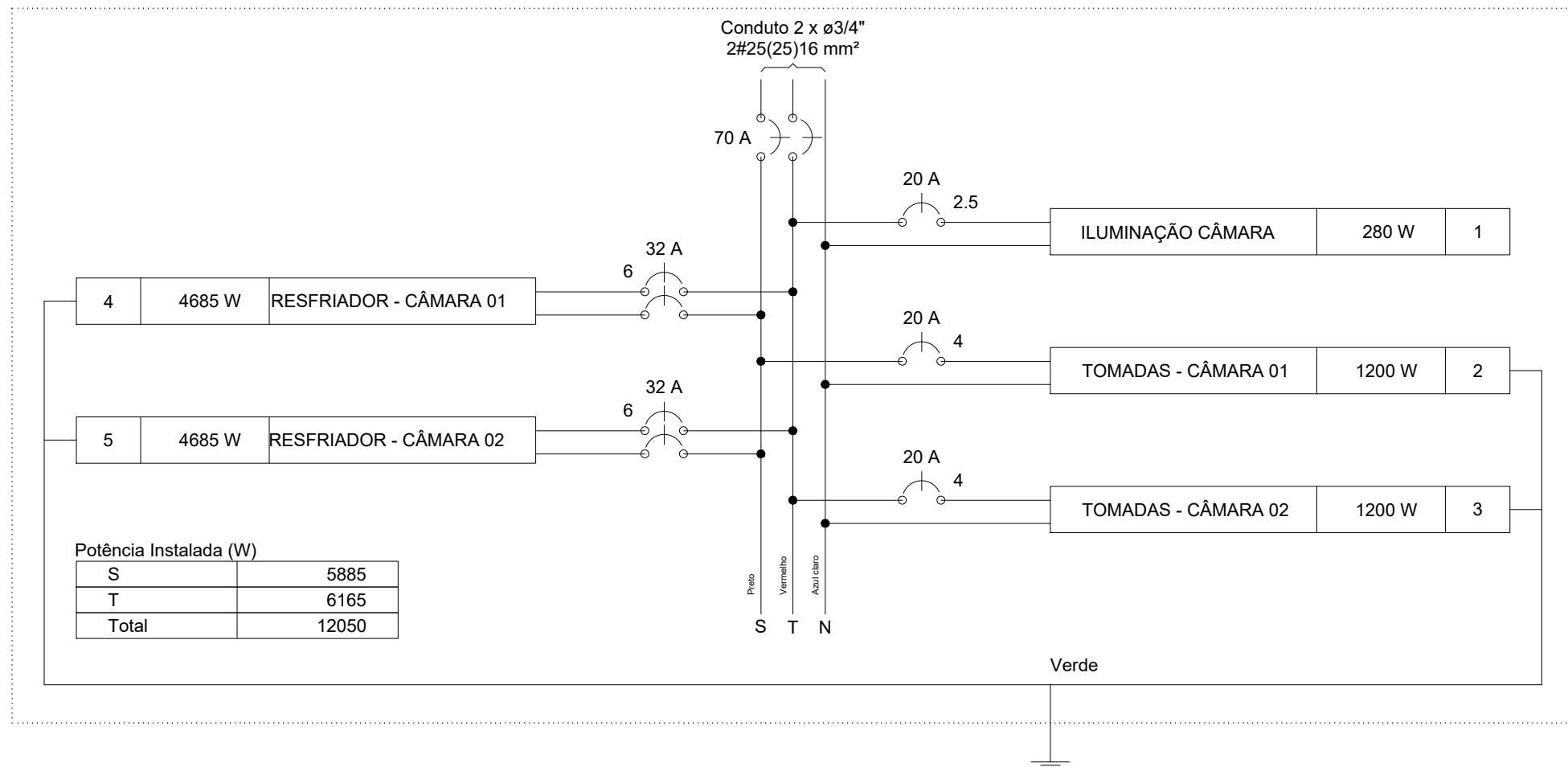
QD1 (TOMADAS)



QD2 (REFRIGERAÇÃO)



QD3 (CÂMARA FRIGORÍFICA)



Quadro de Demanda (QD1)			
Tipo de carga	Potência instalada (KVA)	Fator de demanda (%)	Demanda (KVA)
Iluminação e TUG's (Casas e Apartamentos)	42.58	24	10.22
		TOTAL	10.22

Quadro de Demanda (QD2)			
Tipo de carga	Potência instalada (KVA)	Fator de demanda (%)	Demanda (KVA)
Iluminação e TUG's (Casas e Apartamentos)	14.75	24	3.54
		TOTAL	3.54

LEGENDA e NOTAS

Legenda	
	Caixa de medição embutir a 1,50m do piso
	Caixa de passagem de embutir no piso
	Caixa de passagem de sobrepor no teto
	Entrada de serviço aérea
	Interruptor fotoelétrico
	Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso
	Luminária p/ lâmp. fluor. tubular - sobrepor
	Ponto 2P+T a 2,20m do piso
	Ponto 2P+T a 1,10m do piso
	Quadro de distribuição - embutir a 1,50m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 0,30m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 1,10m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 2,20m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 20 A a 2,20m do piso

<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM</b> PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO - PCU DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA - DE COORDENAÇÃO DE PROJETOS - CPPO		<b>Prefeitura da UFAM</b>	
OBRA		INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA - ISB RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO DO ISB - COARI	
PROJETO		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	
PRANCHA		DIAGRAMAS: MULTIFILARES QUADROS DE DEMANDAS	REVISÃO 0
AUTOR DO PROJETO	RRT / ART	DATA	ESCALA
EDIVAL COSTA	AM20220333334	27/09/2022	1:50
		ÁREA CONSTRUIDA	658 m²

PROIBIDAS ALTERAÇÕES E REPRODUÇÕES POR TERCEIROS - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - LEI 9610/98

REV	DESCRIÇÃO	EXECUTADO POR	DATA
0	EMISSÃO INICIAL	EDIVAL COSTA	27/09/2022