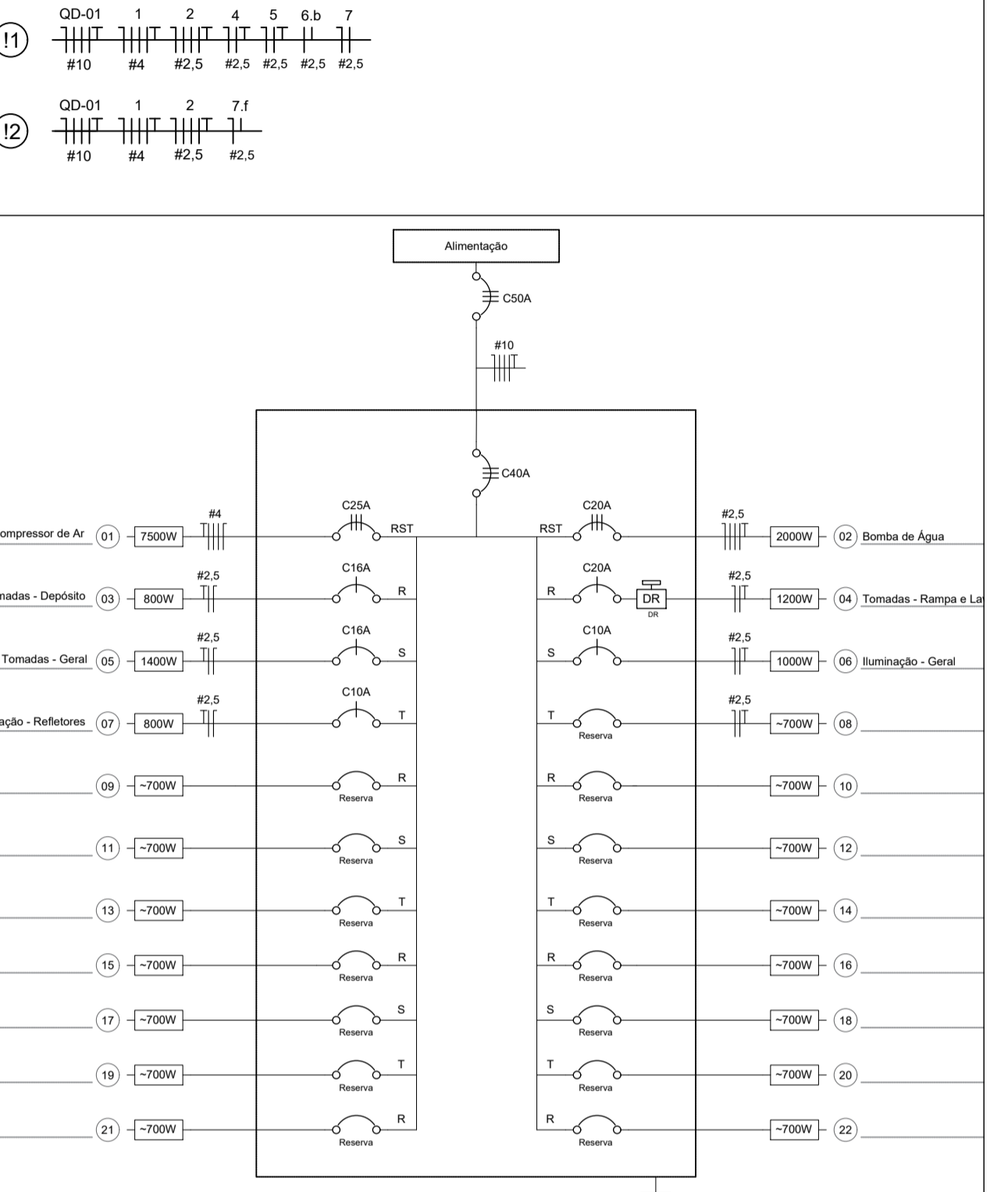


LEGENDA			
Símbologia	Descrição	Simbologia	Descrição
	Quadro de distribuição de força e luz		Eletrocalha perfurada 50x50mm
	Ponto de conexão da rede lógica		Luminária redonda c/ soquete E40
	Descida de infra		Refletor LED 50W 3000K
	Interruptor simples		Haste de cobre
	Interruptor duplo		Ponto de descida e inspeção SPDA
	Tomada baixa		Eletroduto PEAD
	Tomada média		Eletroduto flexível
	Tomada alta		Conduite alma de aço
	Tomada Ar condicionado		Cabo de cobre nu 50mm <sup>2</sup>
	Fotocélula	(1)	Eletroduto galvanizado 3/4"
	Dimensão de infra		Agrupamento de Circuitos



01/2024	EMISSÃO INICIAL	GERAL	GS	DJ
DATA	DESCRIÇÃO	PROJETO	POR	VER APR

OPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_  
FEMSA - Coca-Cola Distribuidora

OBJETO: \_\_\_\_\_



IDADE: SANTA CRUZ DO SUL - RS  
FONE: +55 51 99903.4744 | 51 3056.2916  
DREÇO: RUA ASSIS BRASIL, 102.  
EP: 96810-182  
TE: WWW.RTWENGENHARIA.COM.BR

TE: EMSA  Ampliação Oficina	PROJETO: Projeto Elétrico e SPDA	
	LOCAL: Santa Maria - RS	
<p>ENHO: <u>Guilherme Schvaickardt</u>        A: <u>01/2024</u>  <u>12989660</u>        ALA: <u>1:50</u></p>	<p>DISCRIMINAÇÃO:  Projeto Elétrico e SPDA - Ampliação Oficina</p>	<p>PRANCHA: 01 / 02 A1</p>