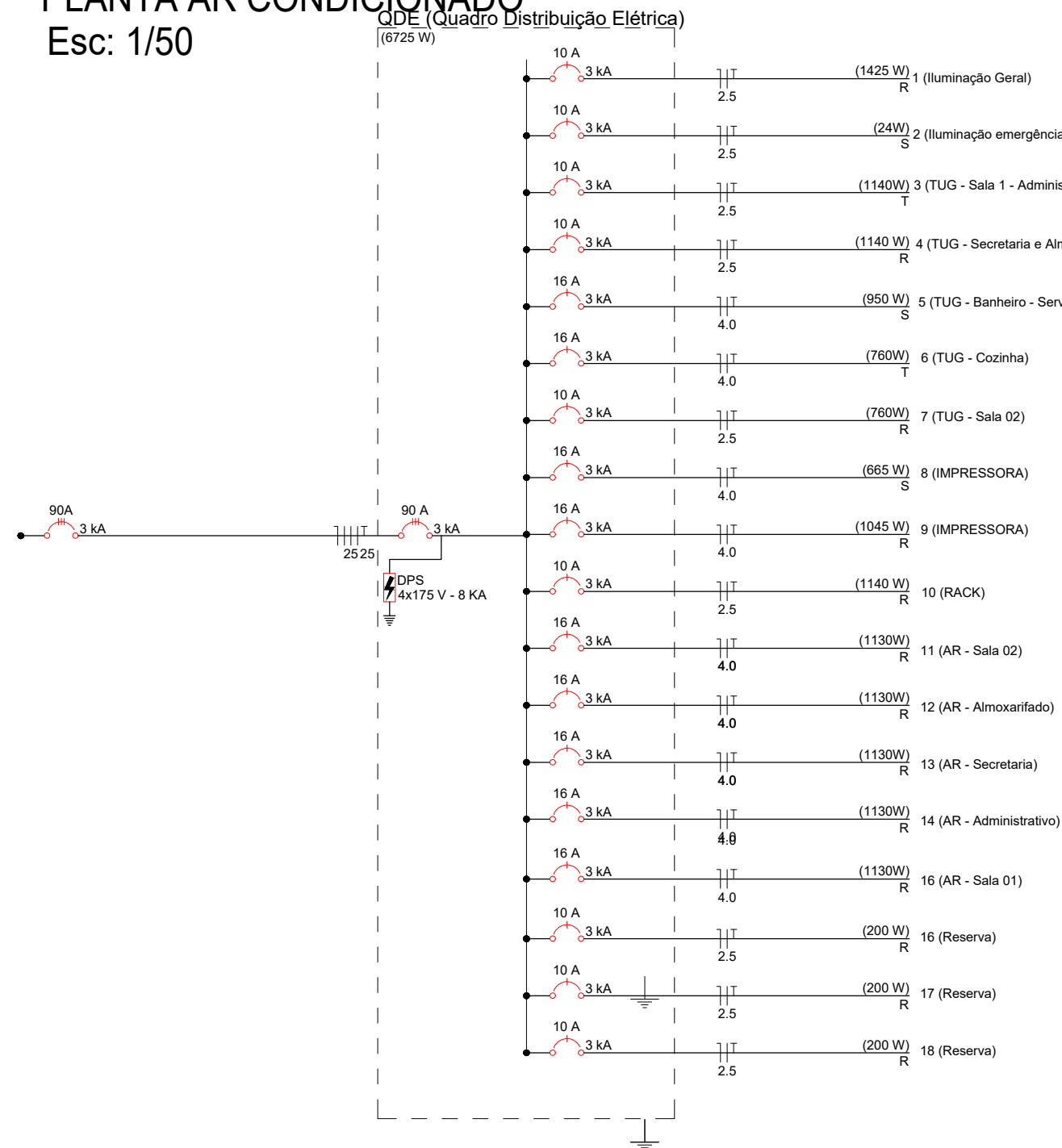


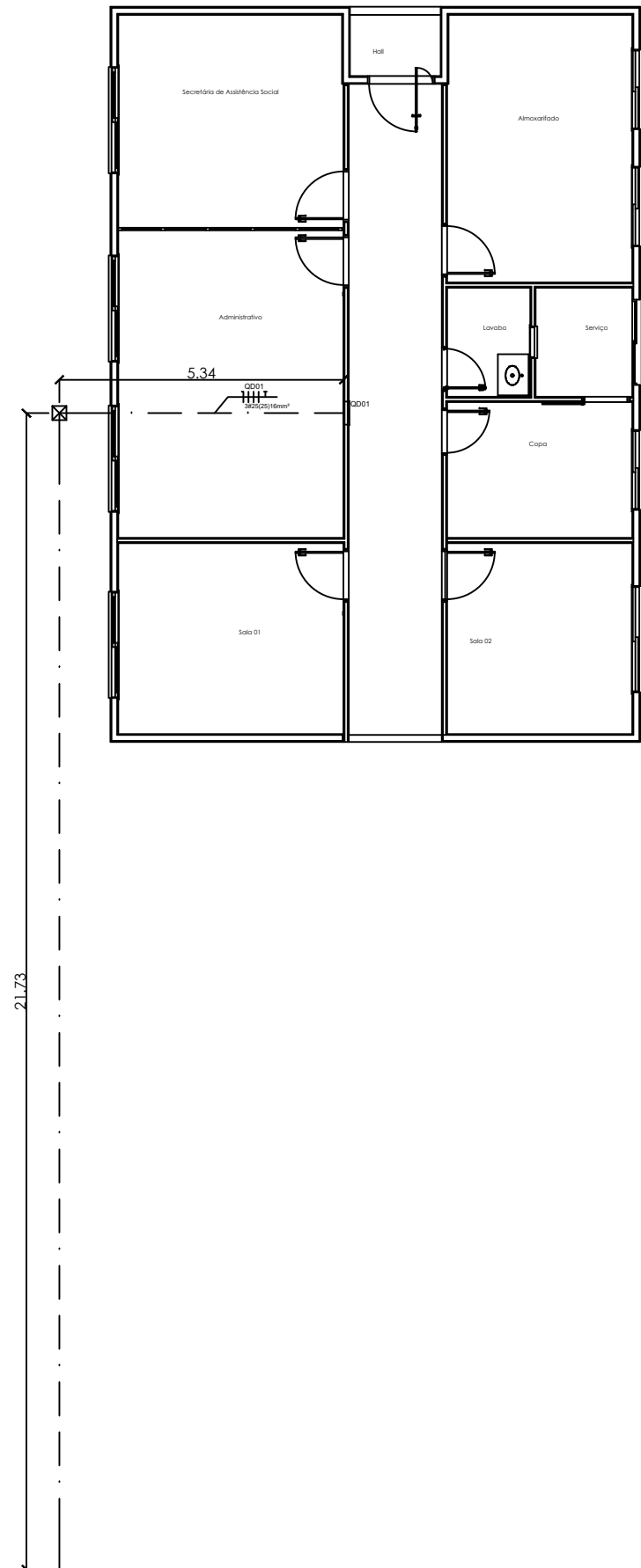
PLANTA ELÉTRICA  
Esc: 1/50

Quadro de Cargas (QDE 1)																						
Circuito	Descrição	Esquema	Tensão (V)	Iluminação (W)								Tomadas (W)		Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	Seção (mm2)	Disj	
				2	12	24	15	100	140	200	250	600	1300									2340
1	Iluminação geral	F+N+T	127 V	5	23								636	604	R	604			2,5	10		
2	Iluminação emergência	F+N+T	127 V	11									22	20	S		24			2,5	10	
3	TUG - Sala 01 - Administrativo	F+N+T	127 V						12				1200	1140	T			1140		2,5	10	
4	TUG - ADM Secretaria e Almoxarifado	F+N+T	127 V										1100	1045	R	1045			2,5	10		
5	TUG - Banheiro - Serviço	F+N+T	127 V								2		1200	1140	S		1140		4,0	16		
6	TUG - Cozinha	F+N+T	127 V				1	4					1000	950	T			950	4,0	16		
7	TUG - Sala 2	F+N+T	127 V				6						600	570	R				2,5	10		
8	IMPRESSORA - Secretaria	F+N+T	127 V								1		1300	1130	S		570		4,0	16		
9	IMPRESSORA - Administrativo	F+N+T	127 V									1	1300	1130	T			1130	4,0	16		
10	RACK - Administrativo	F+N+T	127 V				1						100	95	R	95			2,5	10		
11	AR - Sala 02	F+N+T	220V										1	2340	2223	S		2223		4,0	16	
12	AR - Almoxarifado	F+N+T	220V										1	2340	2223	T			2223		4,0	16
13	AR - Secretaria	F+N+T	220V										1	2340	2223	R	2223			4,0	16	
14	AR - Administrativo	F+N+T	220V										1	2340	2223	S		2223		4,0	16	
15	AR - Sala 01	F+N+T	220V										1	2340	2223	T			2223	4,0	16	
16	Reserva	F+N+T	127 V										1	2340	2223	T			2223	4,0	16	
17	Reserva	F+N+T	127 V										200	200	R	R	200			2,5	10	
18	Reserva	F+N+T	127 V										200	200	R	R	200			2,5	10	
19	Reserva	F+N+T	127 V										200	200	R	R	200			2,5	10	
TOTAL				11	5	23		31	4	2	2	5	20758	19.719	R+S+T	5137	6740	7666				

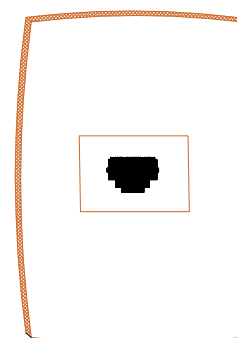
PLANTA AR CONDICIONADO  
Esc: 1/50



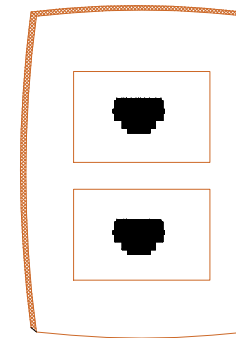
PLANTA DE REDE  
Esc: 1/50



PLACA DE PVC 4X2" COM  
1 PONTO DE LÓGICA RJ-45



PLACA DE PVC 4X2" COM  
2 PONTOS DE LÓGICA RJ-45



Aprovação:

## PBA - PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

( X ) CONSTRUÇÃO ( ) ADEQUAÇÃO DE PRÉDIO EXISTENTE ( ) REGULARIZAÇÃO



PROJETO: Ampliação Secretária de Saúde

ASSUNTO: Projeto Elétrico

PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Campos de Júlio - MT

CNPJ: 01.614.516/0001-99

ENDEREÇO: Rua das Margaridas, Quadra 02, Vila Nova, Campos de Júlio-MT

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Cintya Vieira Souto  
Arquiteta e Urbanista  
CAU - A160810-0

Irineu Marcos Parmeggiani  
PREFEITO MUNICIPAL DE CAMPOS DE JÚLIO

DATA: 07/04/2026

ESCALA: Indicada

REVISÃO: 2

Quadro de Áreas:

PRANCHA:

1/1