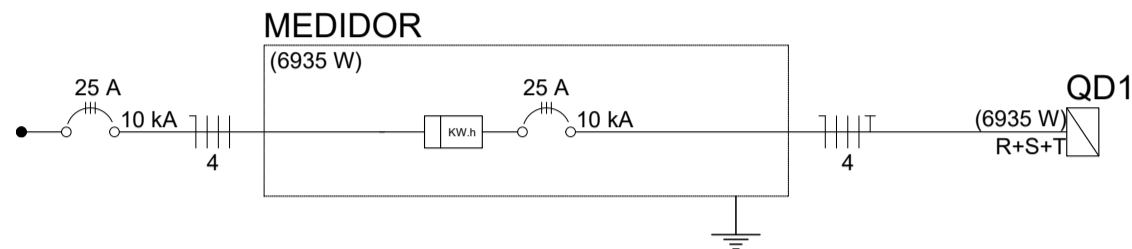
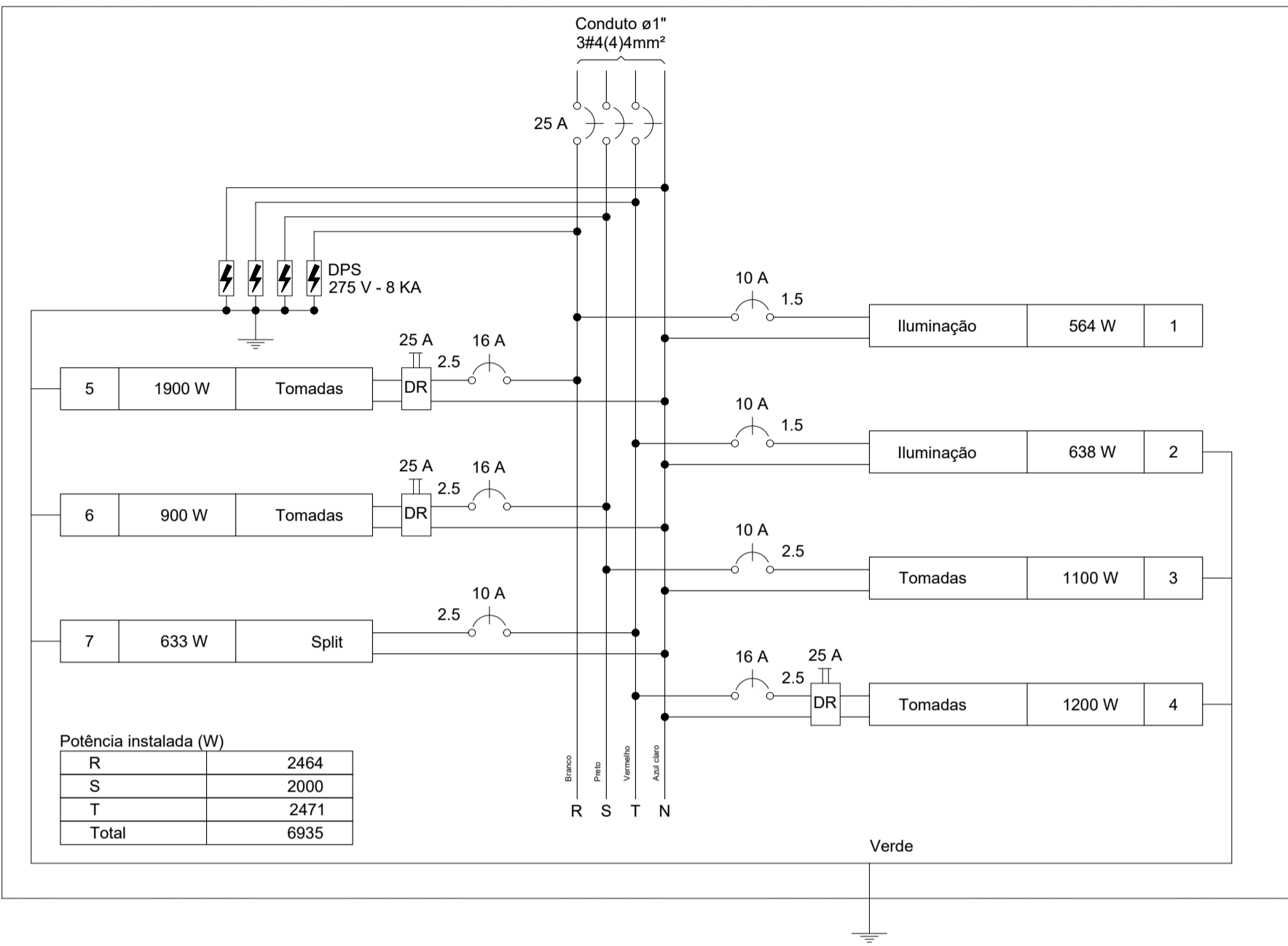


Quadro de Cargas (QD1)																
Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	Tensão (V)	Iluminação (W)			Tomadas (W)		Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	FCT
1	Iluminação	F+N	B1	220 V	15	18	32			627	564	R	564			1.00
2	Iluminação	F+N+T	B1	220 V	6	2	16			699	638	T			638	1.00
3	Tomadas	F+N+T	B1	220 V				11		1222	1100	S		1100		1.00
4	Tomadas	F+N+T	B1	220 V				6	1	1333	1200	T			1200	1.00
5	Tomadas	F+N+T	B1	220 V				1	3	2111	1900	R	1900			1.00
6	Tomadas	F+N+T	B1	220 V				3	1	1000	900	S		900		1.00
7	Split	F+N+T	B1	220 V					1	703	633	T			633	1.00
TOTAL					6	12	28	21	5	7696	6935	R+S+T	2464	2000	6935	1.00

Quadro de Demanda (QD1)			
Tipo de carga	Potência instalada (kVA)	Fator de demanda (%)	Demanda (kVA)
Condicionador de ar tipo janela (Não residencial)	0.70	100.00	0.70
Iluminação e TUG's (Restaurantes e bares)	6.99	100.00	6.99
TOTAL			7.70

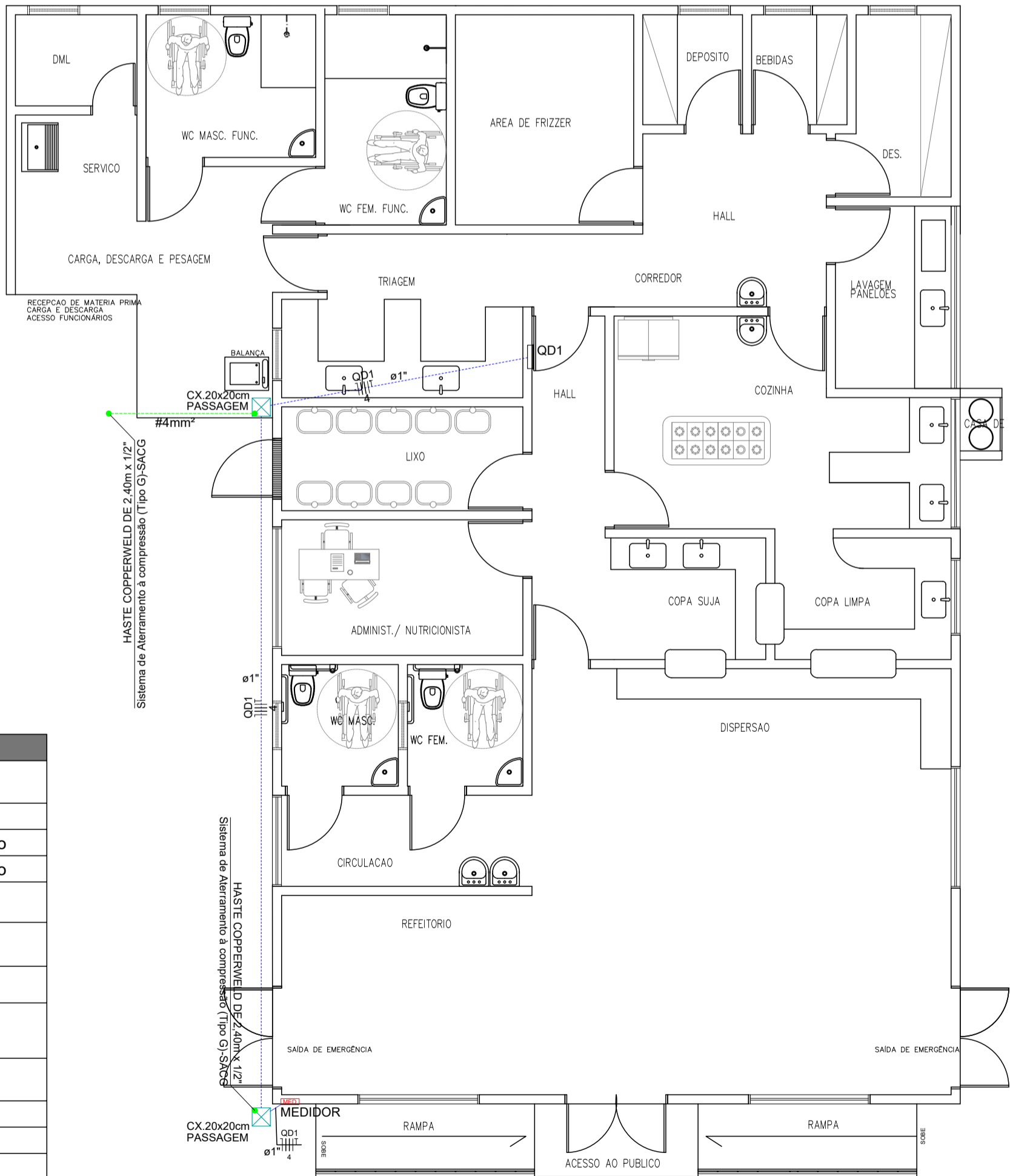


QD1

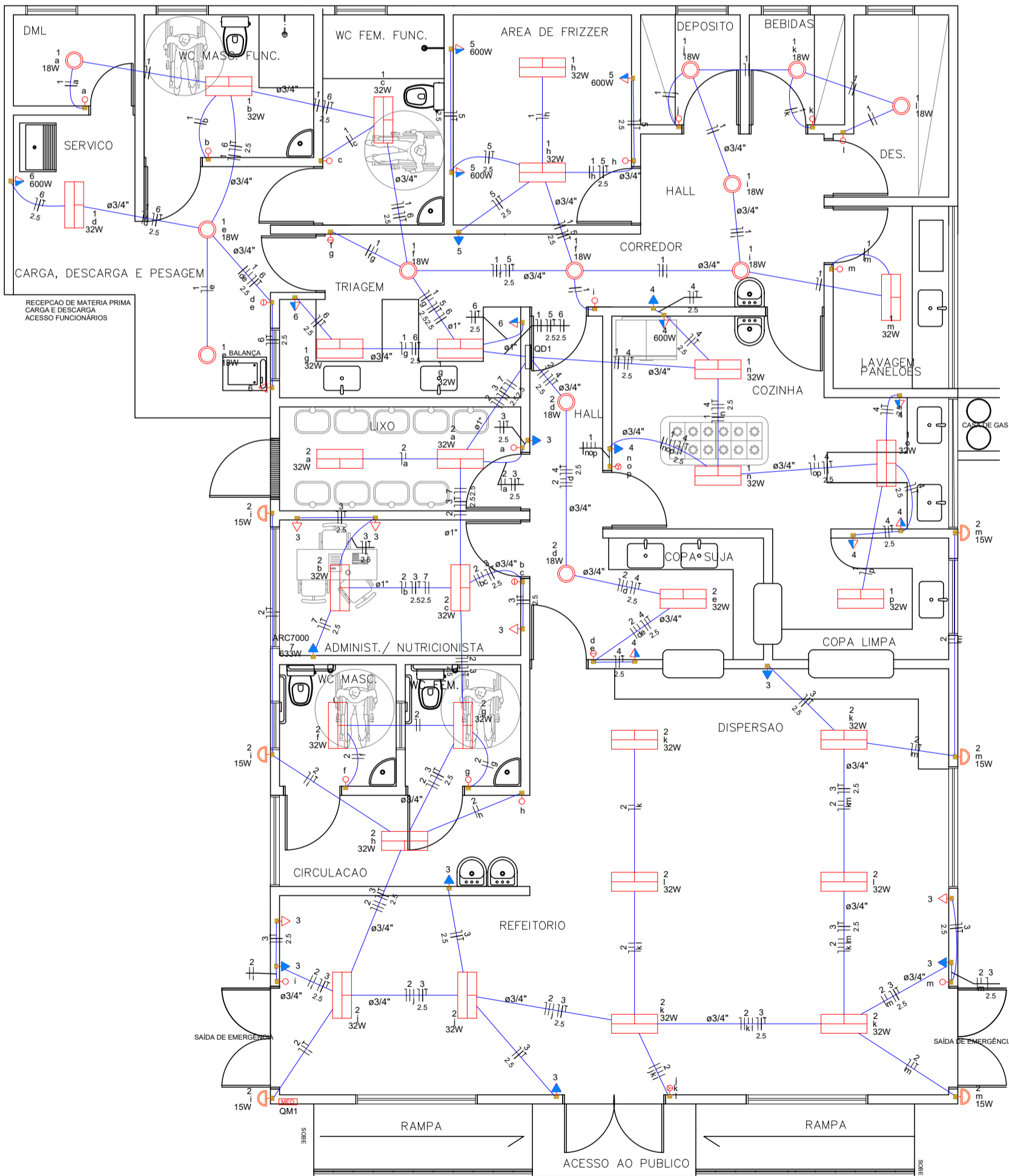


Legenda de condutos	
Elétrica	
	Direta
	Teto
	Alta
	Média
	Baixa
	Piso

Legenda	
	Caixa de passagem
	Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso
	Interruptor simples 3 teclas - 1,10m do piso
	Luminária LED 18W
	Luminária LED 32W
	Ponto genérico de luz 15W
	Quadro de distribuição
	Quadro de medição
	Tomada alta a 2,20m do piso
	Tomada baixa a 0,30m do piso
	Tomada média a 1,10m do piso



01 PLANTA BAIXA
ESCALA.: 1/75



01 PLANTA BAIXA
ESCALA.: 1/75

REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	PROJETISTA	OBSERVAÇÃO

NOTAS	



PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PARIPUEIRA - AL
PROJETO:	GMDM ASSESSORIA, CONSULTORIA E PROJETOS
APROVAÇÃO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PARIPUEIRA - AL

OBRA: PROJETO ELÉTRICO DE UMA CASA DE SOPA
PROJETO ARQUITETÔNICO DE UMA CASA DE SOPA A SER CONSTRUÍDA NO ALTO DE PARIPUEIRA LOCALIZADA NO MUNICÍPIO DE PARIPUEIRA - AL

ASSUNTO:	ILUMINAÇÃO (L.M.), TOMADAS DE USO GERAL, ALIMENTADORES, DOS QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO, DETALHES CONSTRUTIVOS E LEGENDAS.
DATA:	MAIO/2021
ESCALA:	1/75
FOLHA:	ELÉ 01/01
REV:	00

ÁREA DO TERRENO: 534.09m²	OBS:	
ÁREA CONSTRUÍDA: 241.71m²		
ÁREA DE COBERTA: 229.85m²		