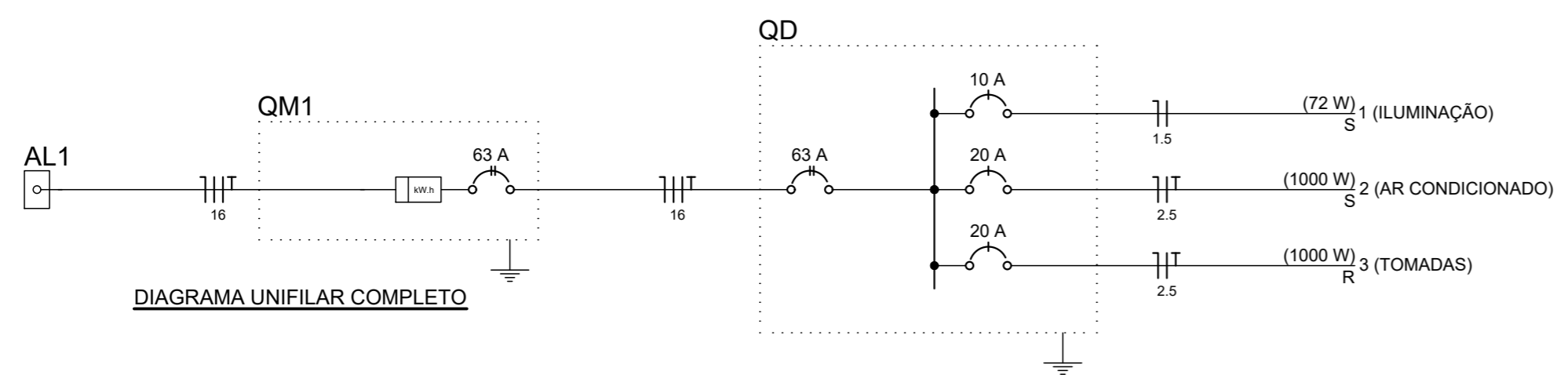


PLANTA BAIXA: TÉRREO  
ESCALA: 1/50

Legenda	
	Interruptor paralelo 1 tecla - 1,10m do piso
	LUMINARIA 15 W
	Ponto 2P+T a 2,20m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 1,10m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 20 A a 1,10m do piso
	ELETRODUTO NO TETO
	ELETRODUTO NA PAREDE

Circuito	Descrição	Esquema	V (V)	Iluminação (W)			Tomadas (W)			Pot. total (W)	Seção (mm2)	Disj (A)
				18	100	300	1000	1000	1000			
1	ILUMINAÇÃO	F+N	127 V	4					72	1.5	10.0	
3	TOMADAS - MEDIAS	F+N+T	127 V		4	2			1000	2.5	20.0	
2	TOMADAS AR CONDICIONADO	F+N+T	127 V				1		1000	2.5	20.0	
TOTAL				4	4	2	1		2072			



<b>PROJETO ELÉTRICO</b>		FOLHA Nº:	ÚNICA
<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE DOM VIÇOSO - MG</b> Rua Valdemar de Oliveira, 01 Centro 37.474-000 Dom Viçoso / MG. CNPJ: 18.188.268/0001-64 Fone/Fax: (35) 3375-1100 E-mail: administracao@domvicoso.mg.gov.br		DATA:	19/01/2026
		ESCALA:	INDICADAS
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE DOM VIÇOSO - MG ENDEREÇO: RUA BENEDITO VALDARES, Nº 254-354 BAIRRO: CENTRO, DOM VIÇOSO / MG		REVISÃO	
		AutoCAD:	
RESPONS. TÈC.: THANUS EDUARDO NOGUEIRA E SILVA ENGº CIVIL CREA: 401901 MG		DESENHO:	
		PROP.:	PREFEITURA MUNICIPAL DE DOM VIÇOSO - MG CNPJ: 18.188.268/0001-64
CONTEÚDO:			