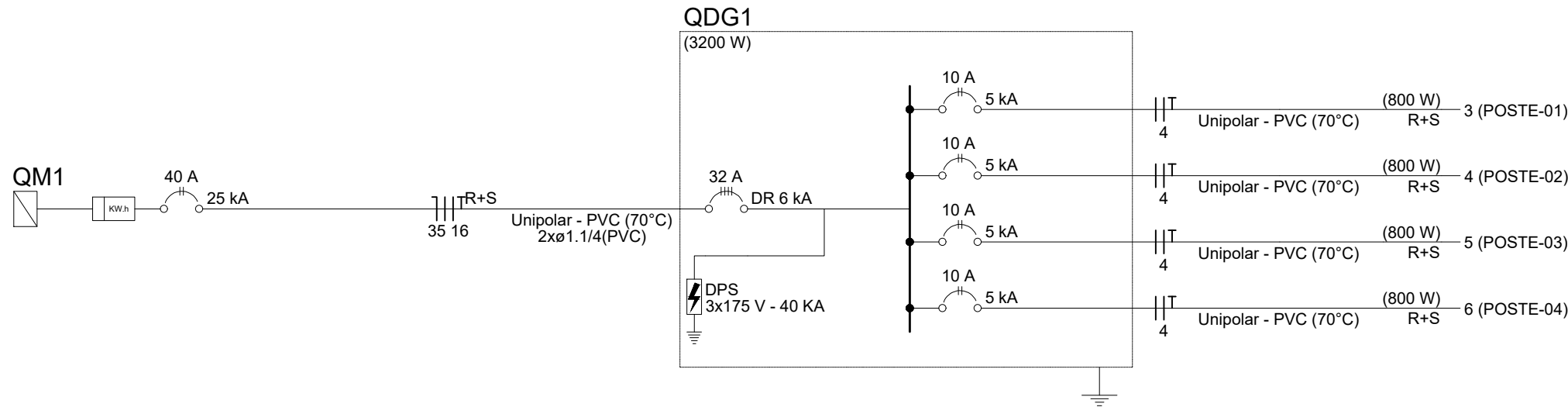
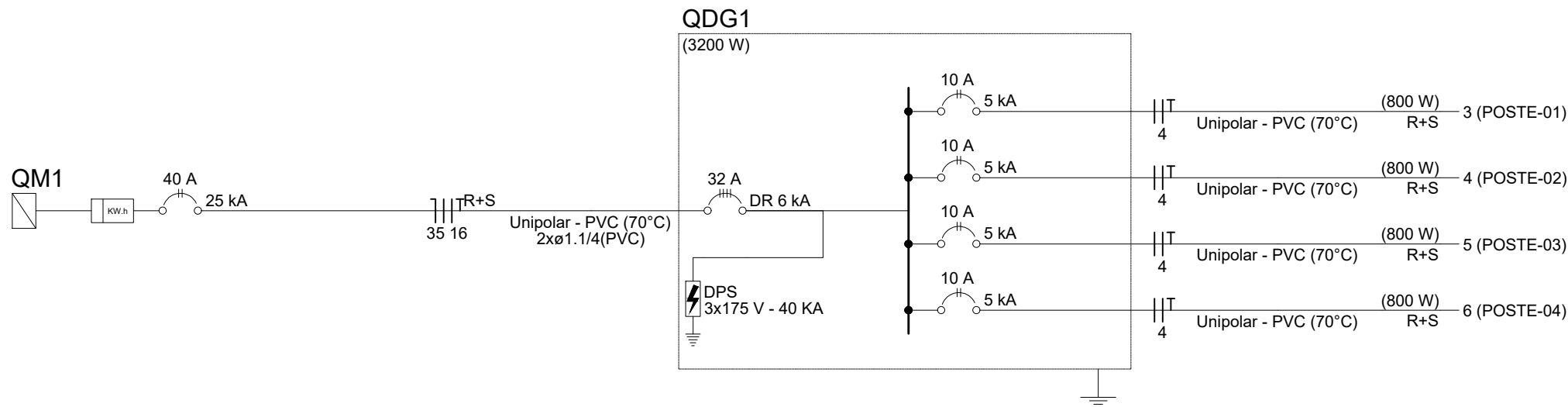
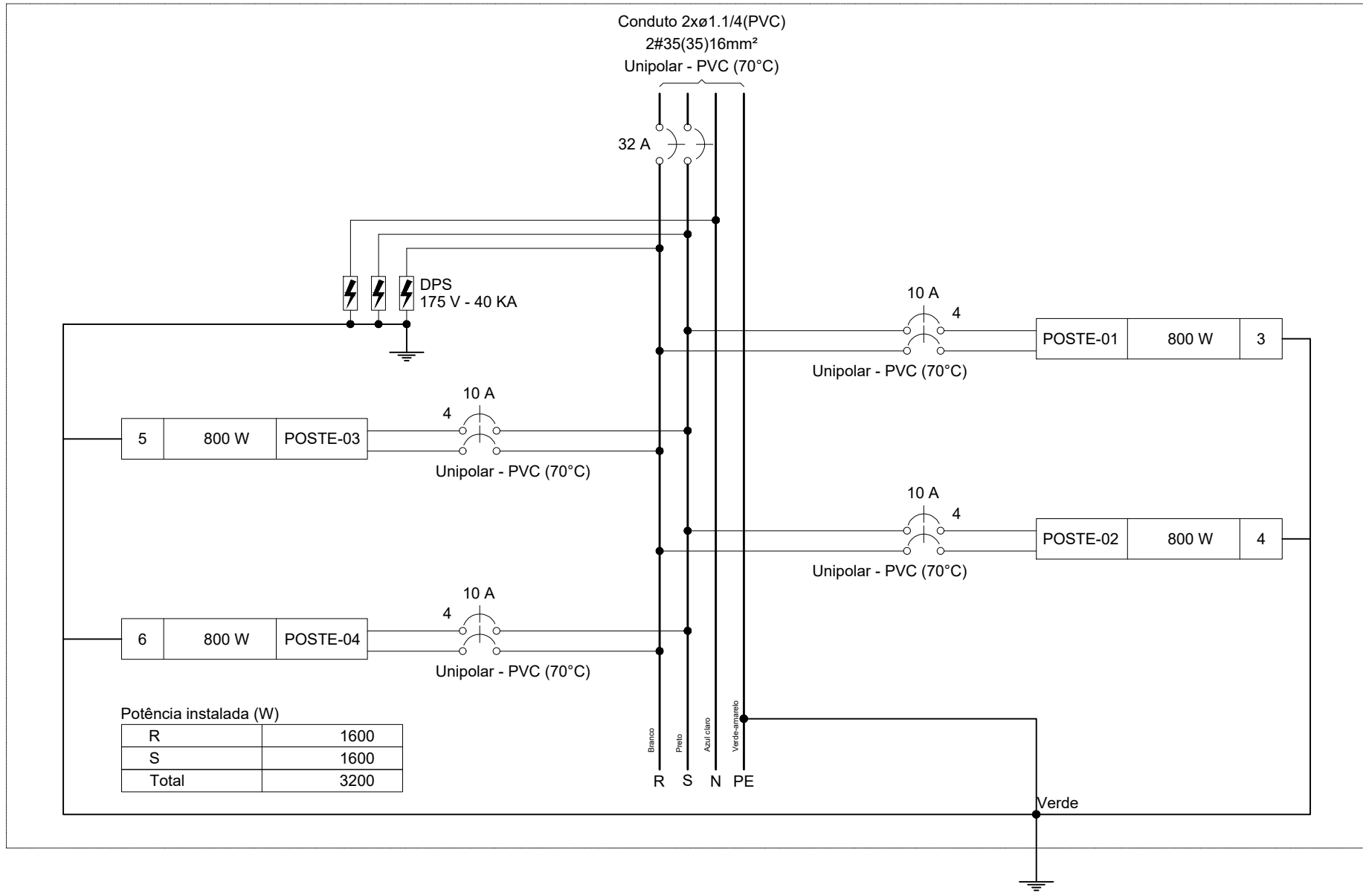


Quadro de Cargas (QDG1) - Térreo																						
Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	Tensão (V)	Iluminação (W)	Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	FCT	FCA	In' (A)	Ip (A)	Seção (mm²)	Ic (A)	Icc (kA)	Disj (A)	dV parc (%)	dV total (%)	Status
					200																	
3	POSTE-01	F+F+T	B1	220 V	4	1600	800	R+S	400	400		1.00	0.70	10.4	7.3	4	32.0	5	10	1.68	4.45	OK
4	POSTE-02	F+F+T	B1	220 V	4	1600	800	R+S	400	400		1.00	1.00	7.3	7.3	4	32.0	5	10	0.84	3.60	OK
5	POSTE-03	F+F+T	B1	220 V	4	1600	800	R+S	400	400		1.00	0.70	10.4	7.3	4	32.0	5	10	2.23	4.99	OK
6	POSTE-04	F+F+T	B1	220 V	4	1600	800	R+S	400	400		1.00	1.00	7.3	7.3	4	32.0	5	10	1.38	4.15	OK
TOTAL					16	6400	3200	R+S	1600	1600	0											

Quadro de Demanda (QDG1) - Térreo			
Tipo de carga	Potência instalada (kVA)	Fator de demanda (%)	Demanda (kVA)
Iluminação e TUG's (Clubes e semelhantes)	6.40	100.00	6.40
TOTAL			6.40

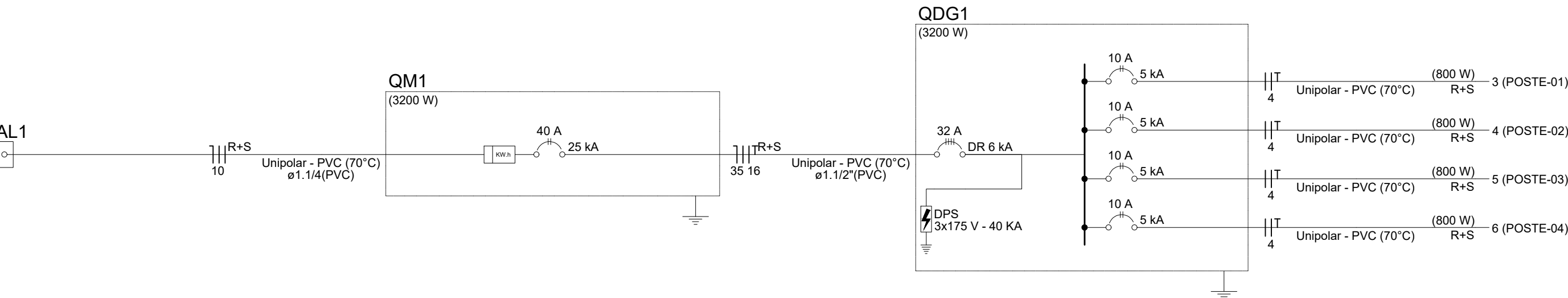
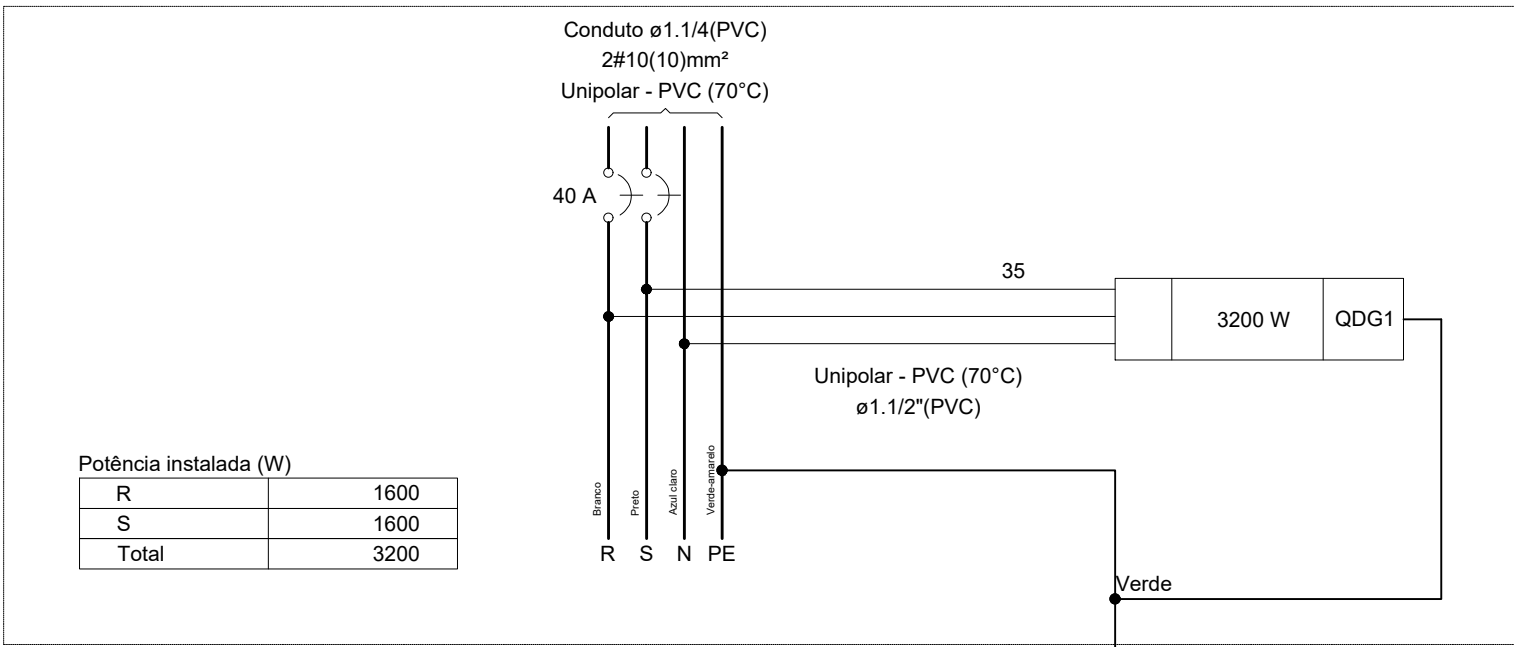
QDG1




Quadro de Cargas (QM1) - Térreo																					
Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	Tensão (V)	Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	FCT	FCA	In' (A)	Ip (A)	Seção (mm²)	Ic (A)	Icc (kA)	Disj (A)	dV parc (%)	dV total (%)	Status
QDG1		2F+N+T	B1	220/127 V	6400	3200	R+S	1600	1600		1.00	0.70	41.6	29.1	35	110.0	25	40	2.40	2.77	OK
TOTAL					6400	3200	R+S	1600	1600	0											

Quadro de Demanda (QM1) - Térreo			
Tipo de carga	Potência instalada (kVA)	Fator de demanda (%)	Demanda (kVA)
Iluminação e TUG's (Clubes e semelhantes)	6.40	100.00	6.40
TOTAL			6.40

QM1



CONTRATADA:		CONTRATANTE:	
<div> <b>CARVALHO AMARAL</b> ENGENHARIA &amp; PROJETOS CNPJ Nº: 16.783.066/0001-35 AV. MESTRA FRINHA, Nº 726 - 1º ANDAR, CIDADE SANTA MARIA MONTES CLAROS/MG - CEP: 39401-074</div>		<div> <b>PREFEITURA DE JEQUITAI</b> PÚBLICA, RESPOSTA E RESPONSABILIDADE SOCIAL CNPJ Nº: 18.279.083/0001-65 PRAÇA CRISTO REDENTOR, Nº 199 - CENTRO JEQUITAI/MG - CEP: 39370-000</div>	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		RESPONSÁVEL LEGAL:	
<div><b>Geraldo Dias Pereira Júnior</b> CREA/CAU: 248.562/D - MG</div>		<div><b>PREFEITO(A) MUNICIPAL DE JEQUITAI</b></div>	
<b>ELÉTRICO CAMPO SOCIETY</b>			
DESCRIÇÃO: QUADROS DE CARGA E DEMANDA, DIAGRAMA UNIFILAR E MULTIFILAR DO QUADRO GERAL E DE MEDIÇÃO.		ÁREA EDIFICADA: 1452,05 M² TIPO DE EDIFICAÇÃO: TÉRREO	
ENDEREÇO DA OBRA: Rua Francisco M Dumont 77, Tancredo Neves		DATA INICIAL: 26 DE JULHO DE 2023	
MUNICÍPIO/COMUNIDADE: JEQUITAI/MG		DATA DA REV.: 20 DE OUTUBRO DE 2023	
REFERÊNCIA DO PROJETO: 2494	ESCALA: INDICADAS	Nº REVISÃO: 02	<b>02/02</b>

ELÉTRICO