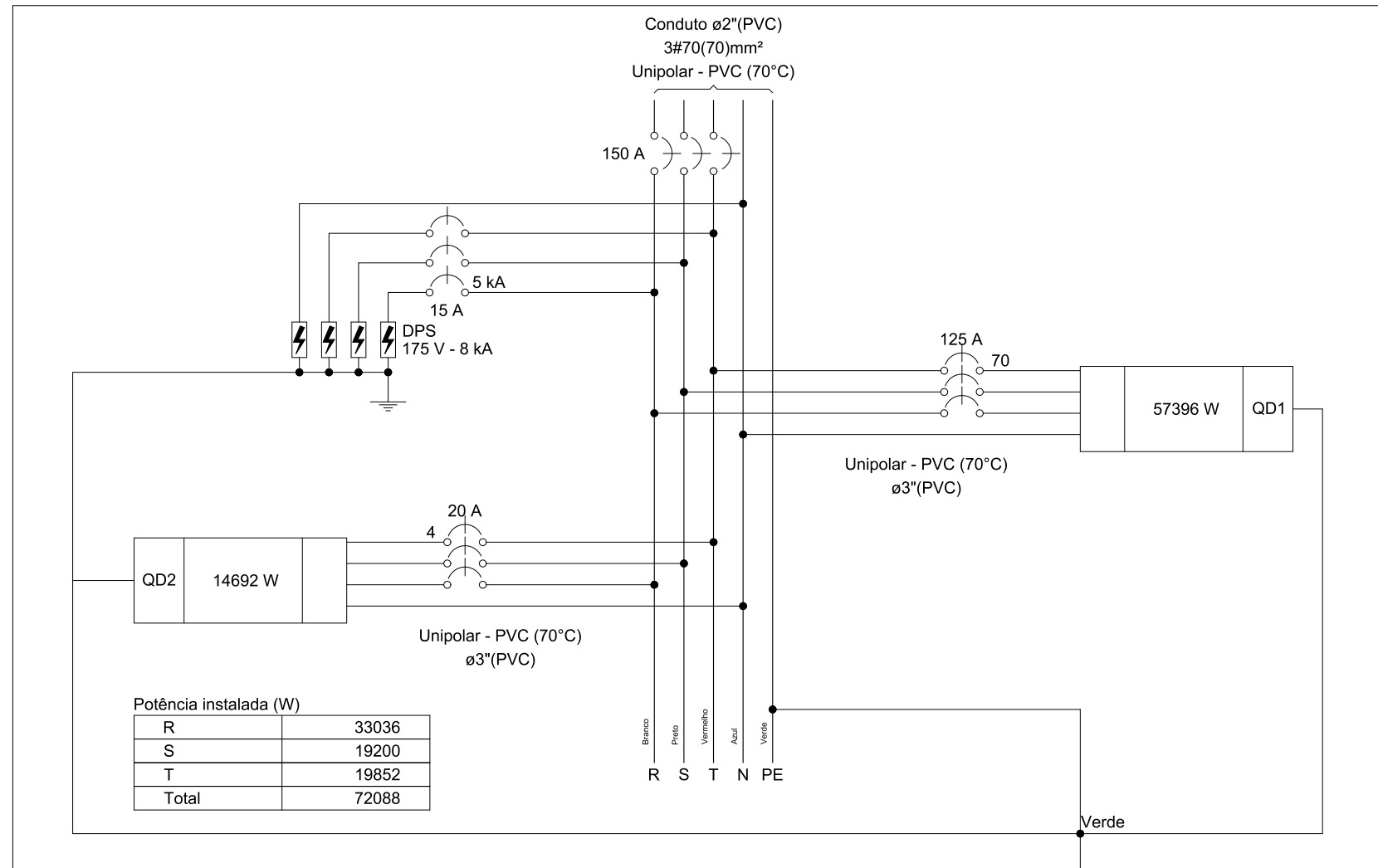


**DETALHE ELE-1**  
1:50

QM1



Legenda de fiação - Pavimento - Parte 1	
3	QD1 QD1 7 35
49	10 10
50	1 8 6
51	15 6
52	13 4
55	1 13
56	1 9
57	1 1
58	1 10 10
59	1 10 2.5 10
64	1 9 10 2.5 10
65	1 9 10 2.5 10
66	1 10
70	2 2.5 10
71	2 15 2.5 6
74	9 2.5
75	1 10 10
76	1 10 10
80	2 2.5

Legenda de fiação - Pavimento - Parte 2	
81	2 15 2.5 6
82	2 15 2.5 6
83	1 10
84	1 9 2.5
85	2 15 2.5 6
95	1 13 4
96	1 13 4
97	1 10
103	2 15 2.5 6
104	1 9 2.5
108	1 13 4
109	1 13 4
113	1 10 10
114	1 10
117	1 10
119	1 9 11 2.5 6
120	1 10
122	1 10
123	2 2.5

Legenda de fiação - Pavimento - Parte 3	
124	1 2 3 4 5 6 2.5 10 10 10 10 10 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 4 2.5 6 6 10 10
129	2 2.5
130	1 10
131	1 13 4
132	2 2.5
133	9 11 2.5 6
135	1 10
136	1 9 10 11 2.5 10 6
137	2 15 2.5 6
141	11 6
142	1 2 3 4 5 6 2.5 10 10 10 10 10 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 4 2.5 6 6 10 10
143	1 2 3 4 5 6 2.5 10 10 10 10 10 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 4 2.5 6 6 10 10

Legenda de fiação - Pavimento - Parte 4	
144	1 2 3 4 5 6 2.5 10 10 10 10 10 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 4 2.5 6 6 10 10
145	2 3 4 5 6 7 7 2.5 10 10 10 10 10 6 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 4 2.5 6 6 10 10
146	2 3 4 5 6 7 7 2.5 10 10 10 10 10 6 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 4 2.5 6 6 10 10
147	2 3 4 5 6 7 7 2.5 10 10 10 10 10 6 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 4 2.5 6 6 10 10
148	2 3 4 5 6 7 7 2.5 10 10 10 10 10 6 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 4 2.5 6 6 10 10
149	2 3 4 5 6 15 2.5 10 10 10 10 10 6 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 4 2.5 6 6 10 10
157	1 2 3 4 5 6 2.5 10 10 10 10 10 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 4 2.5 6 6 10 10

Legenda de fiação - Pavimento - Parte 5	
158	1 9 10 11 12 2.5 10 6 6
159	1 9 10 11 12 2.5 10 6 6
160	1 11 6
161	1 9 10 11 2.5 10 6
163	2 8 14 2.5 2.5 2.5
165	2 7 7 2.5 2.5 16
166	1 12 6
167	12 6
168	14 2.5
171	1 10
172	1 10
173	1 10
174	2 2.5
175	1 10
176	1 10
177	1 10
179	1 11 6
182	16 6
183	1 14 2.5

Legenda de fiação - Pavimento - Parte 6	
188	1 12 6
189	1 12 6
190	1 12 6
191	1 12 6
192	2 8 14 2.5 2.5 2.5
195	1 14 2.5
196	2 7 7 2.5 2.5 16
197	2 14 2.5 2.5
198	2 8 14 2.5 2.5 2.5
199	2 2.5
206	2 2.5
208	2 2.5
209	2 2.5
211	1 12 6
212	1 12 6
213	1 12 6
214	1 12 6
215	2 14 2.5 2.5

Legenda de fiação - Pavimento - Parte 7	
216	2 2.5
218	2 2.5
219	1 10
220	7 7 2.5 16
221	2 8 2.5 2.5
222	2 7 7 2.5 2.5 16
223	1 11 6
225	2 2.5
226	8 2.5
227	1 11 6
228	1 10

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:

1) TODOS ELEMENTOS EM CONTATO COM O SOLO DEVEM RECEBER IMPERMEABILIZAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA PARA QUE SE EVITE FUTURAS MANIFESTAÇÕES PATOLÓGICAS.

2) NO DECORRER DA ELABORAÇÃO DO PROJETO EXECUTIVO TODAS AS DÚVIDAS DEVERÃO SER REPORTADAS À EQUIPE DA WMC ENGENHARIA. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS, LEI FEDERAL 5988 DE 14/12/73. ALTERAÇÕES NO PROJETO SÓ COM CONSENTIMENTO DOS RESPONSÁVEIS.

3) VERIFICAR PROJETOS DE ARQUITETURA, ESTRUTURAL E HIDROSSANITÁRIA.

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUELUZITO

SECRETARIA DE SAÚDE

CENTRO DE SAÚDE DE QUELUZITO

ENDEREÇO:

R. PROF. ELOY LACERDA, 141 - CENTRO - QUELUZITO/MG

COORDENADOR:

DENEB OLIVEIRA BEJAR - CREA: 89511/D

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO:

WESLEY MERVILE SILVA - CREA: 14112772-4

PROJETO DE AMPLIAÇÃO DO CENTRO DE SAÚDE

PROJETO ELÉTRICO - DETALHES

ELÉTRICO

02/05

ARQUIVO:

DATA:

09/24

ESCALA:

INDICADA