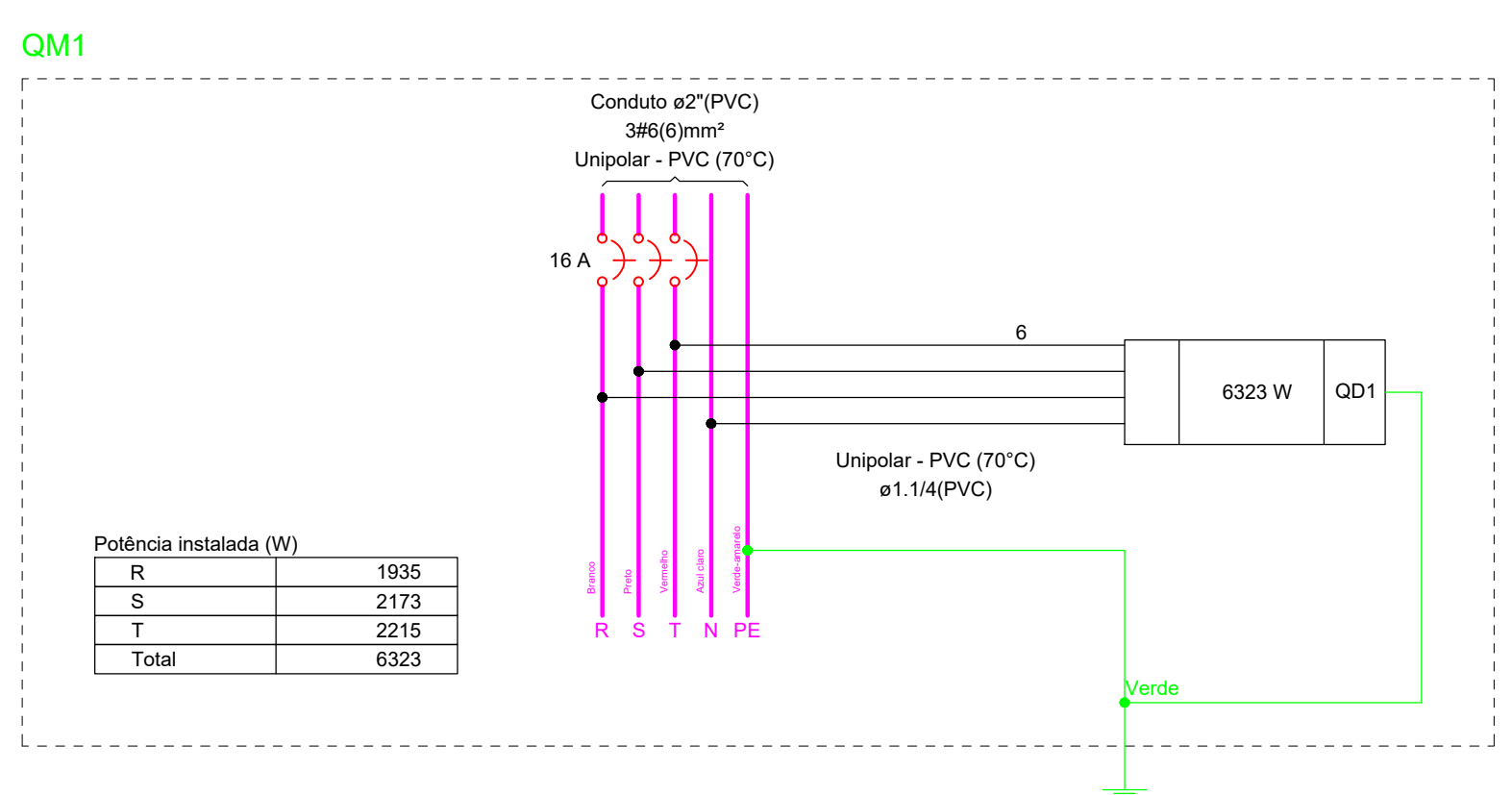


Legenda pendente - TERREO	
Caixa de passagem 300x300x30 no piso	
Caixa de passagem - embutir	
Avenaria	
300x300x30mm	19p
Tampa 300x300x50mm	19p
Entrada de serviço	
Acessórios p/ eletrodutos	
Armação secundária	
1.14"	39p
Cabeçote p/ Entrada de Energia	
1.14"	19p
Fitas	
Aço Inox	49p
Linha aço galvan. leve	19p
1.14"	
Material p/ entrada serviço	
Armação secundária	
4 mm² - Azul claro	19p
Padrão energia	
Caixa inspeção de aterramento	
caixa de PVC	29p
Haste de aterramento apilcobre	
D=15mm, comprimento 2,4m	19p
Portaleta de aço galvanizado	19p
1"	
Tampão poste de aço	19p
2.1/2"	
Tubo aço galv. vara 6,0m	19p
1.14"	29p
Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC	
4x2"	19p
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	
Interruptor simples - 1 tecla	19p
Interruptor simples e Tomada hexagonal a 1,10m do piso	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC	
4x2"	19p
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	
Placa p/ 2 funções	19p
Si placa	
Interruptor 1 tecla simples e tomada hexagonal (NBR14136)	19p
Lâmpada LED	
Luminária e acessórios	
Soquete base E 27	19p
Lâmpadas led	
Spot de embutir no chão	19p
9W	
Ponto genérico de luz 15W	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC octogonal	19p
4"x 4"	
2"	
Ponto genérico de luz 35W	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC octogonal	19p
4"x 4"	
Quadro de distribuição	
Quadro distrib. chapa pintada - embutir	
Barr. inf. disj. geral, compacto - DIN (Ref. Moratori)	19p
Cap. 18 disj. unip. - in barr. 100 A	
Quadro de medição	
Quadro de medição - AMPLA	19p
Unidade consumidora individual	
Caixa para medidor trifásico	19p
Tomada alta a 2,20m do piso	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC	19p
4x2"	
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	
Placa p/ 1 função	19p
Si placa	
Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A	19p
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC	19p
4x2"	
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	
Placa p/ 1 função	19p
Si placa	
Tomada média a 1,10m do piso	19p
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC	19p
4x2"	
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	
Placa p/ 1 função	19p
Si placa	
Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A	19p

Lista de materiais - TERREO	
Eletros	
Acessórios p/ eletrodutos	
Armação secundária	
1.14"	39p
Cabeçote p/ Entrada de Energia	
1.14"	19p
Fitas	
Aço Inox	49p
Linha aço galvan. leve	19p
1.14"	
Material p/ entrada serviço	
Armação secundária	
4 mm² - Azul claro	19p
Padrão energia	
Caixa inspeção de aterramento	
caixa de PVC	29p
Haste de aterramento apilcobre	
D=15mm, comprimento 2,4m	19p
Portaleta de aço galvanizado	19p
1"	
Tampão poste de aço	19p
2.1/2"	
Tubo aço galv. vara 6,0m	19p
1.14"	29p
Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC	
4x2"	19p
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	
Interruptor simples - 1 tecla	19p
Interruptor simples e Tomada hexagonal a 1,10m do piso	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC	
4x2"	19p
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	
Placa p/ 2 funções	19p
Si placa	
Interruptor 1 tecla simples e tomada hexagonal (NBR14136)	19p
Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A	19p
Dispositivo de Proteção	
Disjuntor Tripolar Termomagnético - norma DIN (Curva C)	29p
16 A - 3 kA	
Disjuntor Unipolar Termomagnético - norma DIN (Curva C)	69p
10 A - 3 kA	
Eletroduto PVC flexível	
Eletroduto leve	7.06 m
3/4"	281.6 m
Eletroduto pesado	1.6 m
2"	25 m
Luminária e acessórios	
Soquete base E 27	29p
Lâmpadas Led	
Spot de embutir no chão	29p
9W	
Ponto genérico de luz 15W	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC octogonal	19p
4"x 4"	
2"	
Ponto genérico de luz 35W	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC octogonal	19p
4"x 4"	
Quadro de distribuição	
Quadro distrib. chapa pintada - embutir	
Barr. inf. disj. geral, compacto - DIN (Ref. Moratori)	19p
Cap. 18 disj. unip. - in barr. 100 A	
Quadro de medição	
Quadro de medição - AMPLA	19p
Unidade consumidora individual	
Caixa para medidor trifásico	19p
Tomada alta a 2,20m do piso	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC	19p
4x2"	
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	
Placa p/ 1 função	19p
Si placa	
Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A	19p
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC	19p
4x2"	
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	
Placa p/ 1 função	19p
Si placa	
Tomada hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A	19p

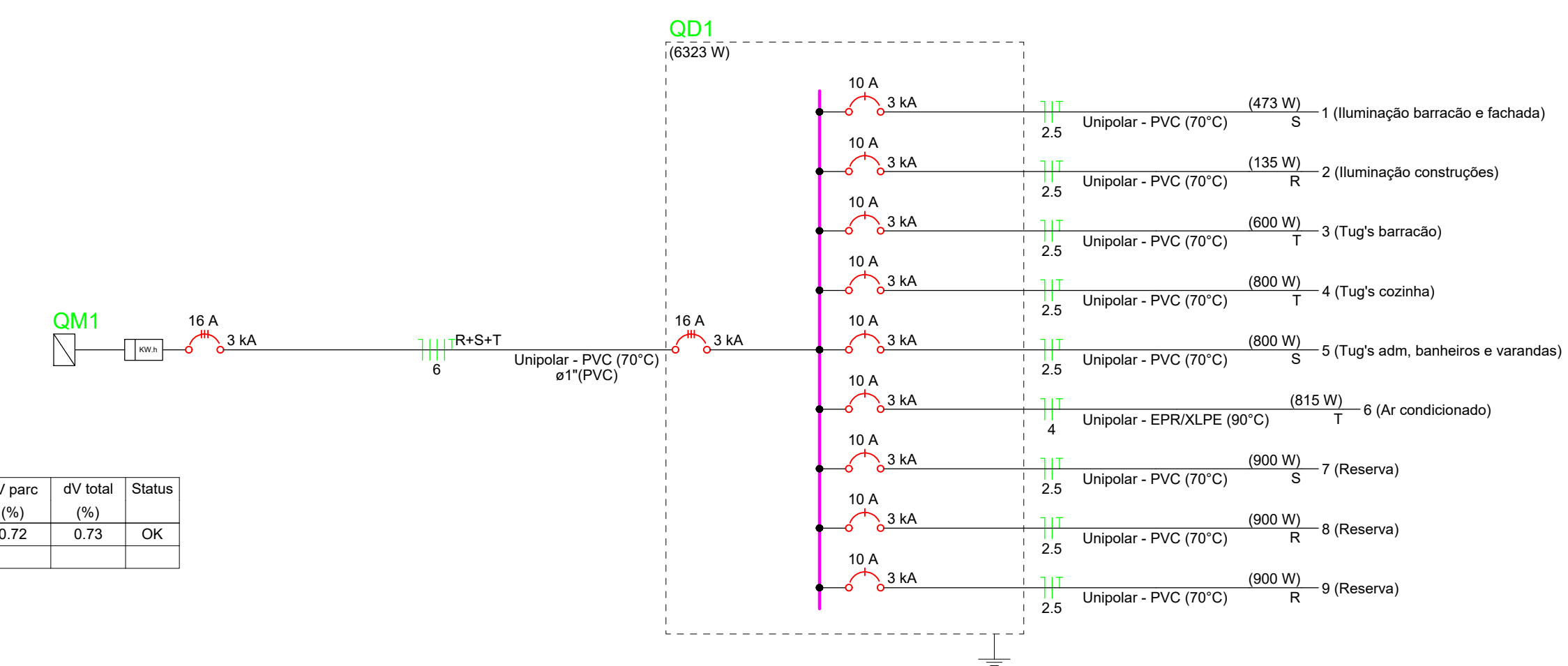
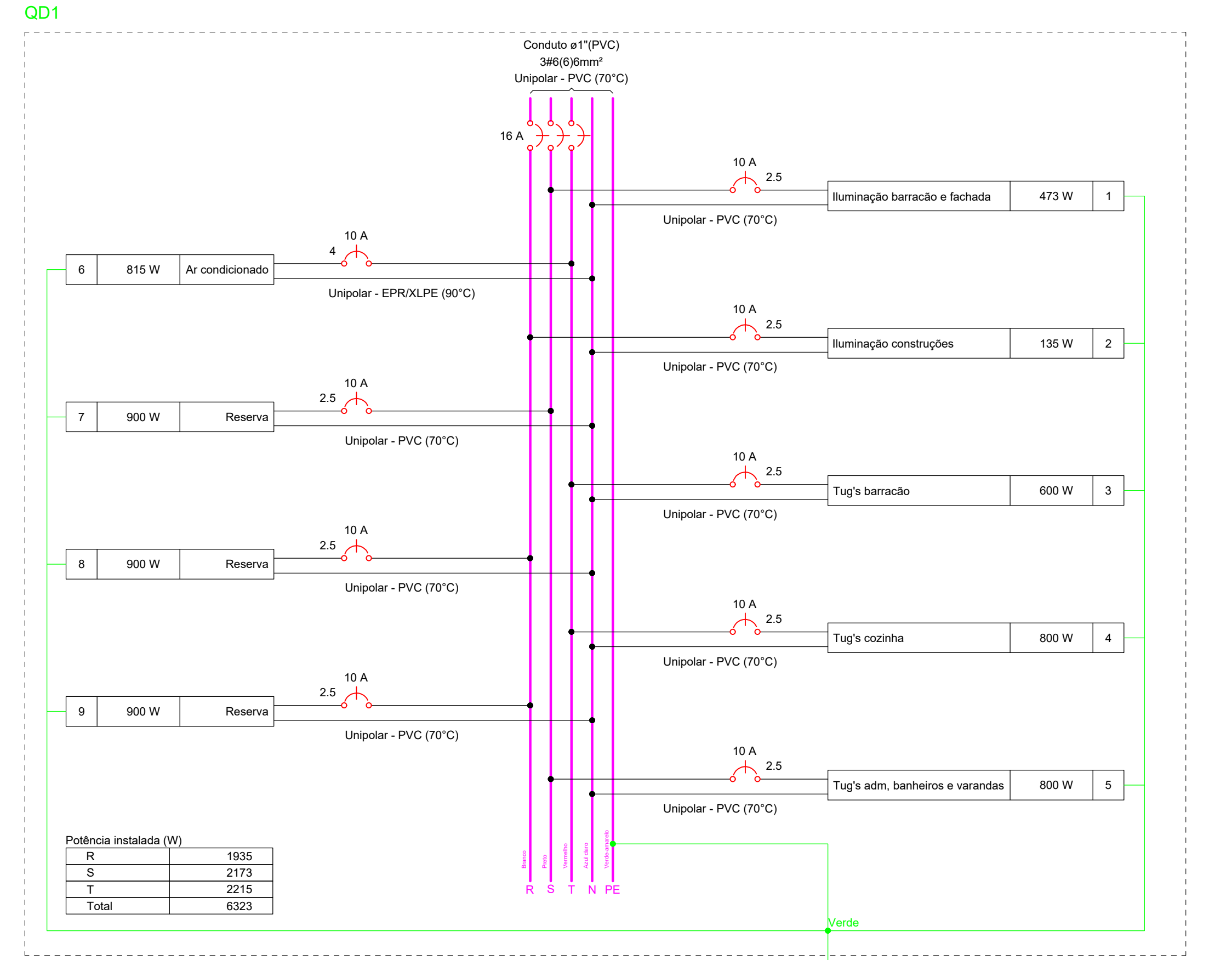
Quadro de Cargas (QM1) - TERREO	
Circuito	Descrição
QD1	3F+N+T B1 380/220 V 6676 6323 R+S+T 1935 2173 2215 1.00 1.00 11.2 11.2 6 36.0 3 16 0.72 0.73 OK
TOTAL	6676 6323 R+S+T 1935 2173 2215

Quadro de Demanda (QM1) - TERREO	
Tipo de carga	Potência instalada (kW)
Iluminação e TUG's (Auditórios e cinemas)	1.16
Iluminação e TUG's (Restaurantes e bares)	1.78
Iluminação e TUG's (Escritórios e salas comerciais)	0.14
Uso Específico	3.61
TOTAL	6.68



Quadro de Cargas (QD1) - TERREO	
Circuito	Descrição
1	Iluminação barracão e fachada
2	Iluminação construções
3	Tug's barracão
4	Tug's cozinha
5	Tug's adm. banheiros e varandas
6	Air condicionado
7	Reserva
8	Reserva
9	Reserva
TOTAL	

Quadro de Demanda (QD1) - TERREO	
Tipo de carga	Potência instalada (kW)
Iluminação e TUG's (Auditórios e cinemas)	1.16
Iluminação e TUG's (Restaurantes e bares)	1.78
Iluminação e TUG's (Escritórios e salas comerciais)	0.14
Uso Específico	3.61
TOTAL	6.68



Estado de Mato Grosso
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAPUTANGA
SETOR DE ENGENHARIA - PROJETOS

RESOLUÇÃO: **OBRA CRAS - CENTRO DE REFERÊNCIA E ASSISTÊNCIA SOCIAL**

DATA: **25/04/2023**

ASSUNTO: **PROJETO ELÉTRICO**

FOLHA: **01/02**

INFORMAÇÕES GERAIS:

CONTÊIDOR:

INFORMAÇÕES TÉCNICAS:

- PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAPUTANGA
- ENDEREÇO: AVENIDA ORÍDIA DA CONCEIÇÃO DE CARVALHO, BAIRRO CIDADE ALTA I - QUADRA 49
- MUNICÍPIO: ARAPUTANGA/MT

LOCALIZAÇÃO E SITUAÇÃO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

SEN ESCALA

APPROVAÇÃO DA PREFEITURA:

DESL: DECLARA QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO POR PARTE DA PREFEITURA NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.