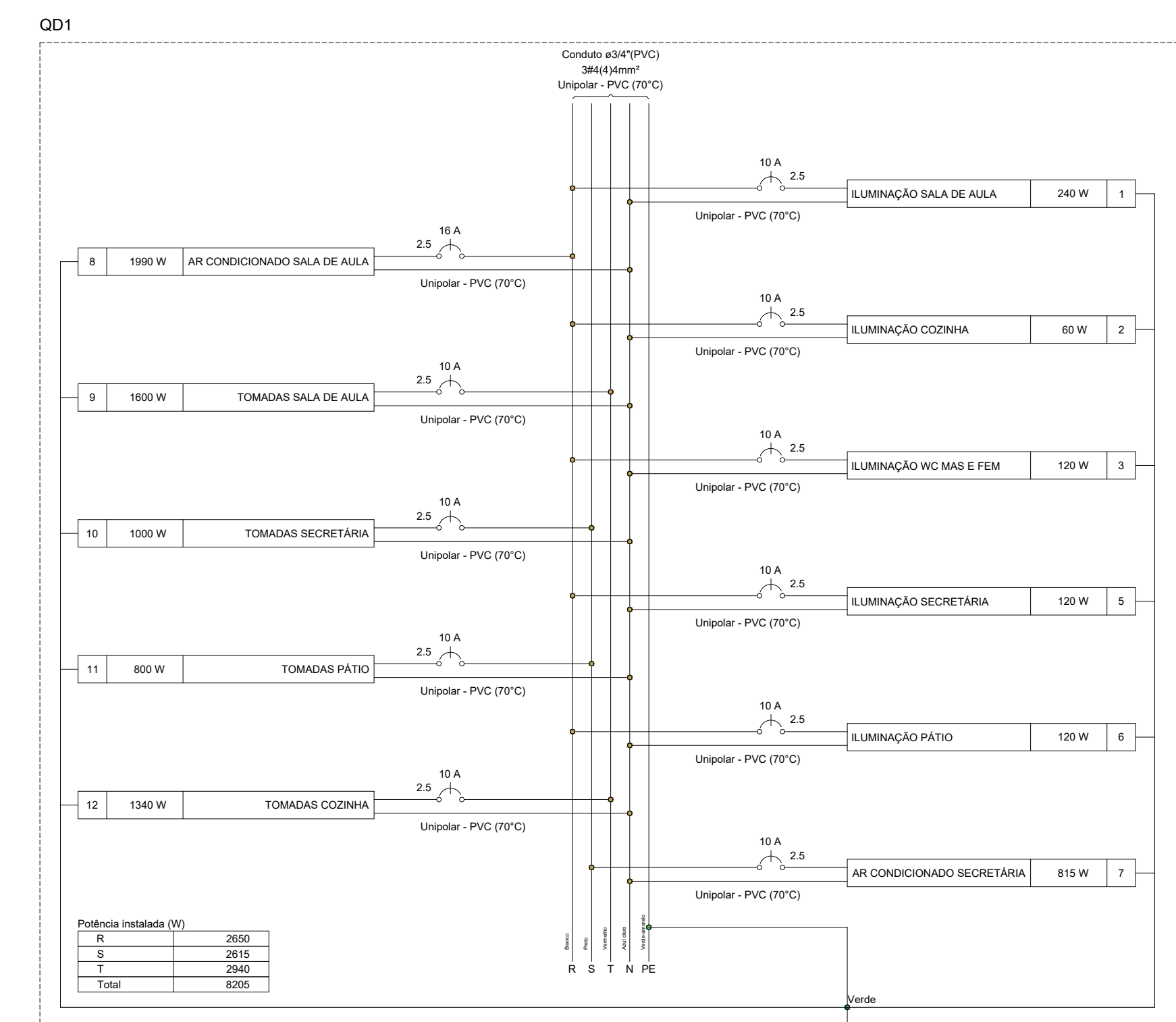


2 QUADRO DE DEMANDA

Quadro de Demanda (QD1) - T  RRIIO

Tipo de carga	Potência instalada (kVA)	Fator de demanda (%)	Demanda (kVA)
Iluminação e TUG's (Escolas e semelhantes)	5.93	100.00	5.93
Uso Especifico	3.12	100.00	3.12
		TOTAL	9.04

3 DIAGRAMA MULTIFILAR



4 QUADRO DE CARGAS

[illegible]

5 NOTAS

[illegible]

- 1- TODOS OS COMPONENTES UTILIZADOS NA EXECUÇÃO DESTES PROJETO DEVERÃO POSSUIR O SELO DO INMETRO QUE GARANTE A QUALIDADE MÍNIMA DO PRODUTO.
- 2- ELETRODUTOS NÃO COTADOS = Ø34"
- 3- VERIFICAR MEDIDAS DAS TOMADAS NO PROJETO LUMINOTÉCNICO ARQUITETÔNICO
- 4- CONDUTOR NÃO COTADO = 2,5 mm²
- 5- TOMADA NÃO COTADA = 200W (TOMADAS MÉDIAS EM BANHEIROS E PRÓXIMAS À PIAS E TANQUES = 600W)
- 6- OS QUANTITATIVOS DE MATERIAIS APRESENTADOS TEM FUNÇÃO APENAS DE ORIENTAR NA EXECUÇÃO DESTES PROJETO
- 7- PROFUNDIDADE MÍNIMA DA TUBULAÇÃO SUBTERRÂNEA = 30 cm.
- 9- OS QUADROS ELÉTRICOS DEVEM TER PADRÃO TOTALMENTE TESTADO TIPO TTA.