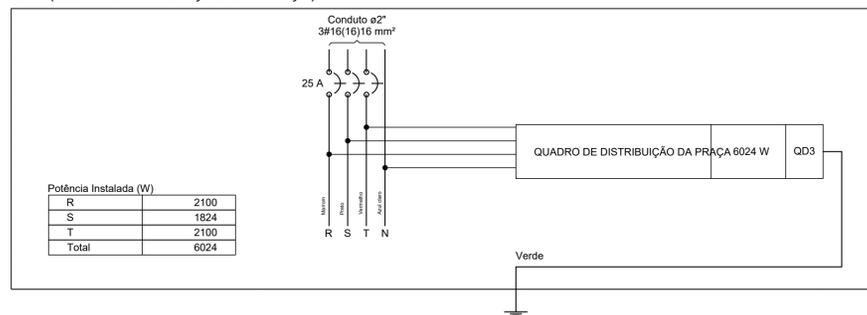
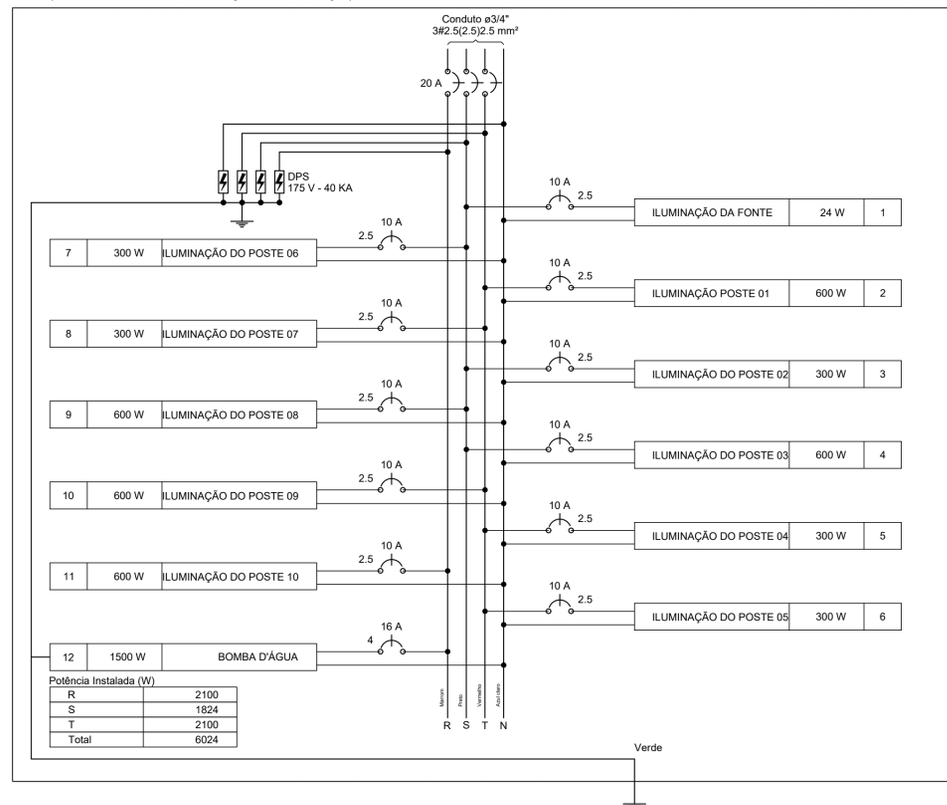


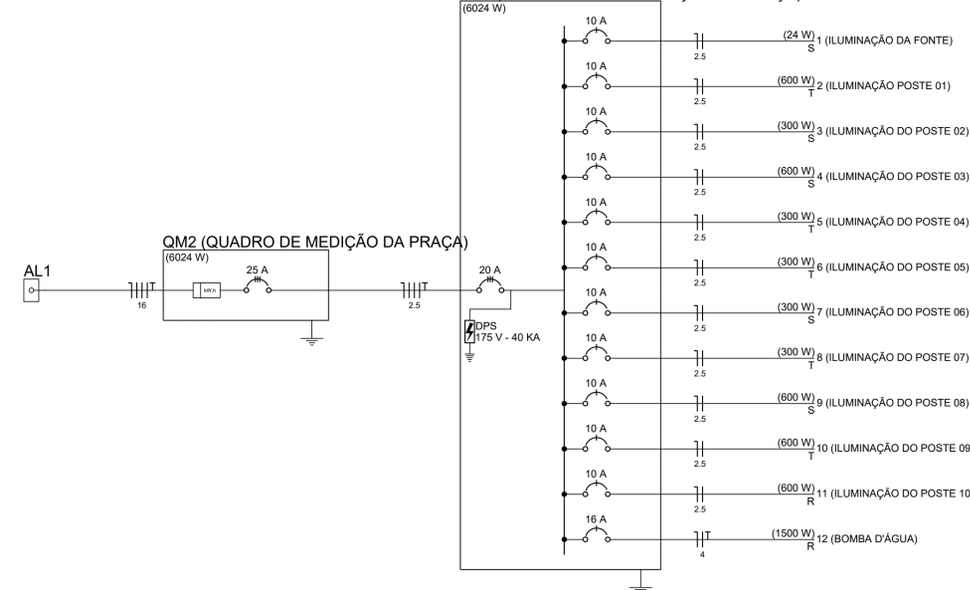
QM2 (QUADRO DE MEDIÇÃO DA PRAÇA)



QD3 (QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DA PRAÇA)



QD3 (QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DA PRAÇA)



Quadro de Demanda (AL1)

Tipo de carga	Potência instalada (kVA)	Fator de demanda (%)	Demanda (kVA)
Bombas de Recalque	2.57	100	2.57
Iluminação e TUG's (Restaurante, bar)	9.05	100	9.05
TOTAL			11.62

Quadro de Demanda (QM2)

Tipo de carga	Potência instalada (kVA)	Fator de demanda (%)	Demanda (kVA)
Bombas de Recalque	2.57	100	2.57
Iluminação e TUG's (Restaurante, bar)	9.05	100	9.05
TOTAL			11.62

Quadro de Demanda (QD3)

Tipo de carga	Potência instalada (kVA)	Fator de demanda (%)	Demanda (kVA)
Bombas de Recalque	2.57	100	2.57
Iluminação e TUG's (Restaurante, bar)	9.05	100	9.05
TOTAL			11.62

Emerson Pádua Alves Martins  
Engenheiro Civil - CRE 4.321456  
RNP 061529981-9

Responsáveis:



PROJETO	REFORMA DA PRAÇA DR. CARTAXO		
PROPRIETÁRIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE MAURITI - CE		
ENDEREÇO / OBRA	RUA MAJOR JOSÉ FRANCISCO, CENTRO DA CIDADE DE MAURITI - CE		
ASSUNTO	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	PRANCHA	
- DIAGRAMA: UNIFILAR E MULTIFILAR			
PROJETO	DESENHO	ESCALA	DATA
MARX2PROJETOS	NIAS FREITAS	INDICADA	NOVEMBRO / 2021