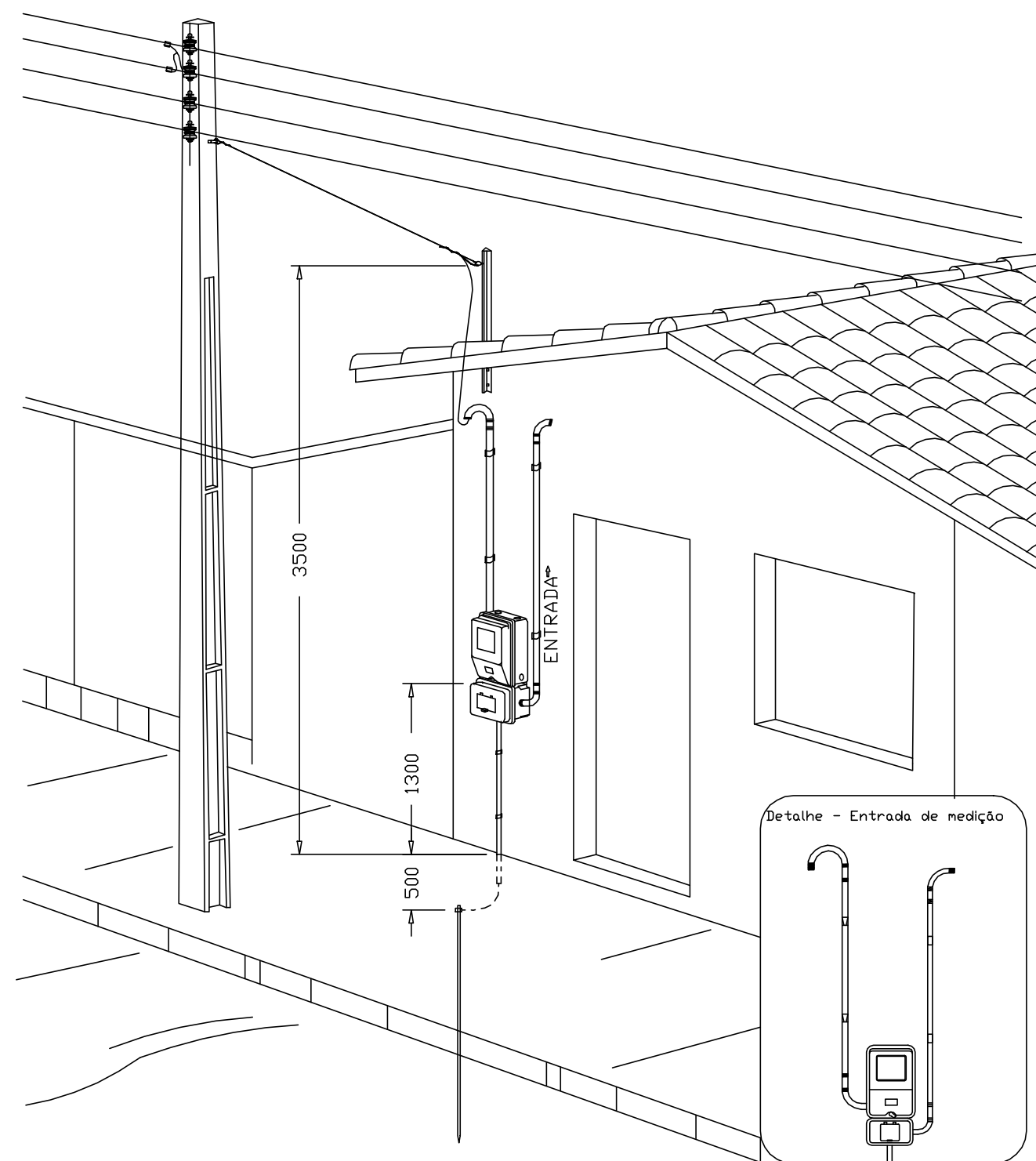
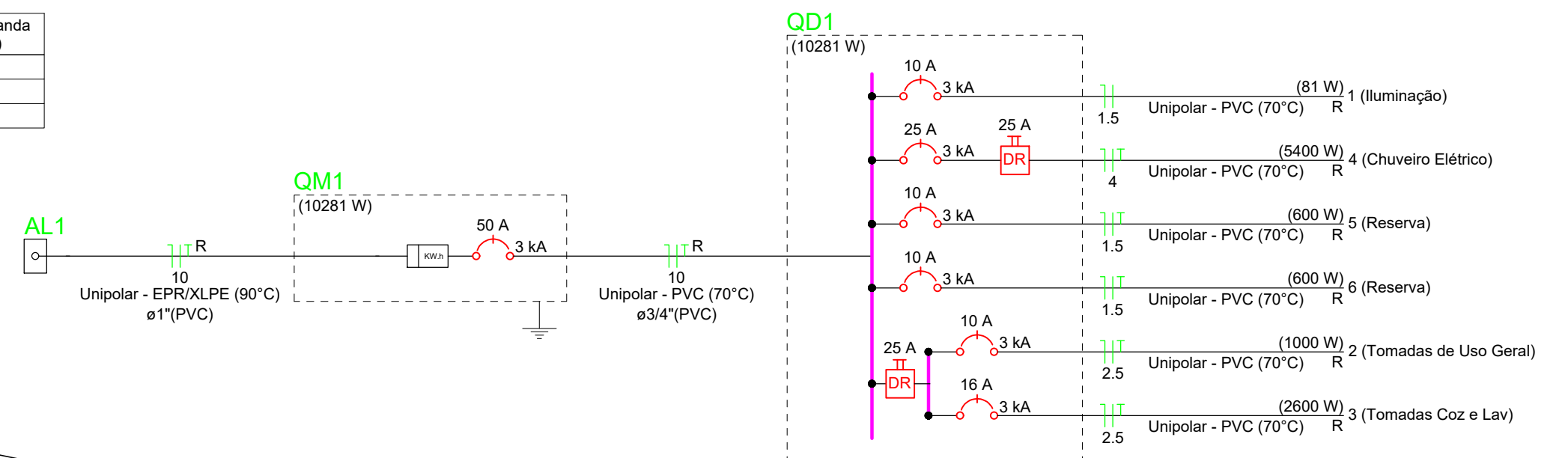
[illegible][illegible][illegible]

Quadro de Demanda (AL 1)			
Tipo de carga	Potência instalada (kVA)	Fator de demanda (%)	Demanda (kVA)
Iluminação e TUG's (Casas e apartamentos)	1.23	75.00	0.92
Uso Específico	9.49	100.00	9.49
		TOTAL	10.41



ATENÇÃO:

Exemplo de projeto inst. elétricas para edificações do Novo PAC  
FNHIS Sub50 - Portaria 1416/2023.

Uso facultado, desde que revisado por responsável técnico com a devida emissão de ART/RRT/TRT, e adequado às

## MUNICIPIO DE TEIXEIRA SOARES

Proprietário: Município de Teixeira Soares  
CNPJ:75.963.850/0001-94

Agosto/2025

Responsável Técnico Projeto Arquitetônico:

Matheus Augusto Dib Mertens CREA/PR: 196271/D

Escala:

Indicada

Responsável Técnico Execução:

Matheus Augusto Dib Mertens CREA/PR: 196271/D

Projeto Elétrico

Obra:

Condomínio Residencial

Endereço da Obra:

AV. DOUTOR LESZEK DUSZAK - RUA CASEMIRO MARCHINSKI - RUA AUGUSTO  
AMATENEKS - BAIRRO PARQUE CIDADE NOVA

Referência do Desenho:

Planta, quadro de cargas, diagrama unifilar

01 / 01

### Aérea medição monofásica- Padrão econômico

DESENHO: 27