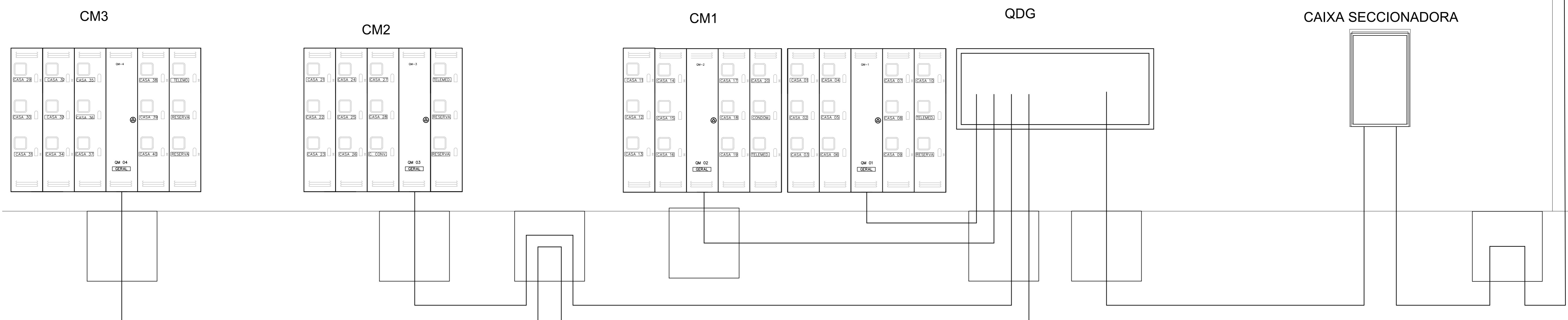


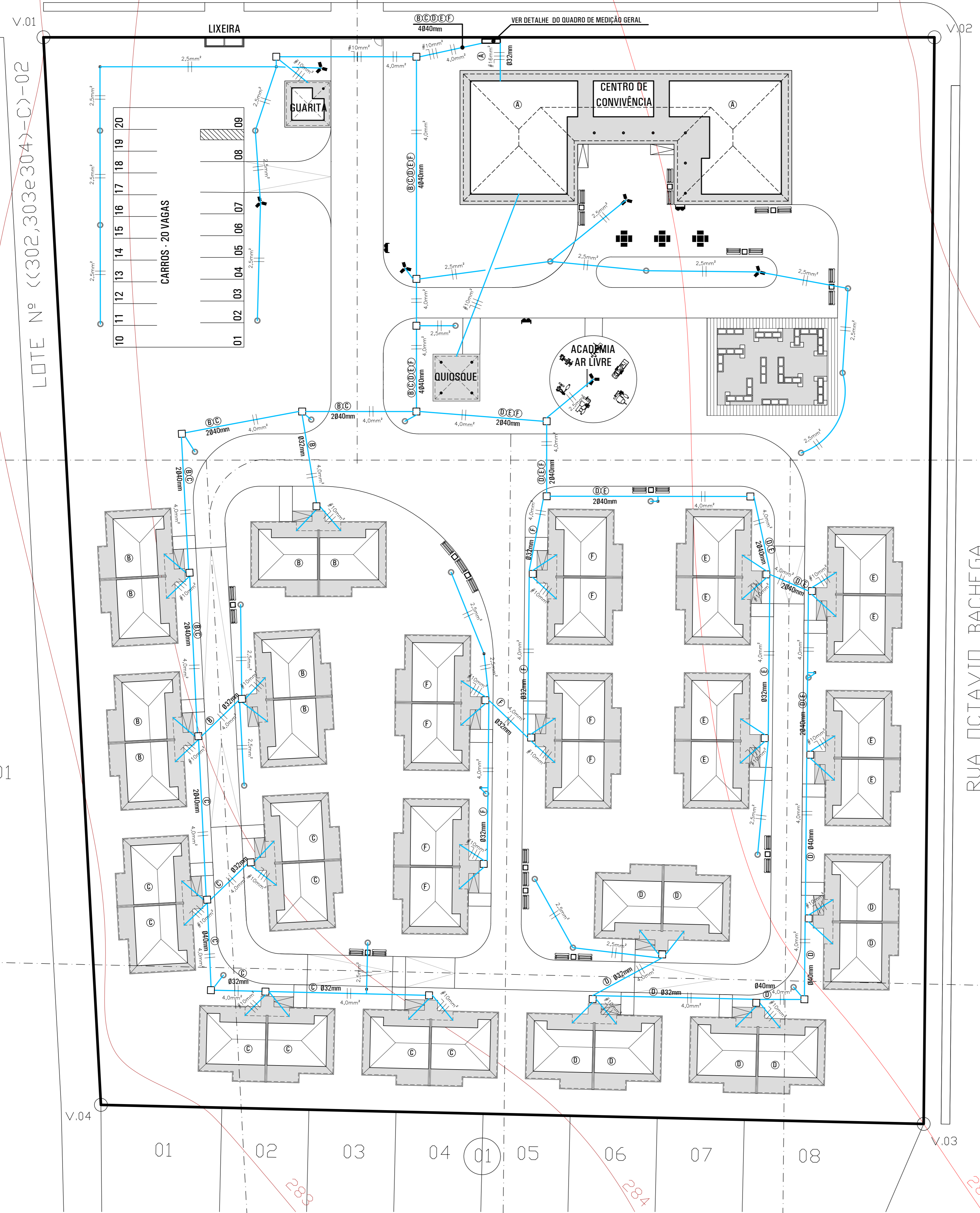
POSTE COPEL



DETALHE QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL SEM ESCALA

283 284 285 286

RUA RENILDO GONÇALVES PINTO  
(Pavimentação em Pedra Polidrica)



<302,303e304>-REM.-3

<302,303e304>-REM.-4

<302,303e304>-REM.-5

RUA OCTAVIO BACHEGA  
(Pavimentação em Pedra Polidrica)

02

- LEGENDA
- A 2x (16) (16)T10
  - B 8x [(2#(16) (16)T16]
  - C 8x [(2#(32) (32)T32]
  - D 8x [(2#(32) (32)T32]
  - E 8x [(2#(25) (25)T25]
  - F 8x [(2#(25) (25)T25]

- RELAÇÃO DE MATERIAS
- CABO COBRE FLEXÍVEL 2,50mm<sup>2</sup> ANTICHAMA 0,6/1,0kV PARA DISTRIBUIÇÃO E FORNEC. - 441,60m.
  - CABO COBRE FLEXÍVEL 4,00mm<sup>2</sup> ANTICHAMA 0,6/1,0kV PARA DISTRIBUIÇÃO E FORNEC. - 723,20m.
  - CABO COBRE FLEXÍVEL 10,00mm<sup>2</sup> ANTICHAMA 0,6/1,0kV PARA DISTRIBUIÇÃO E FORNEC. - 852,00m.
  - CABO COBRE FLEXÍVEL 16,00mm<sup>2</sup> ANTICHAMA 0,6/1,0kV PARA DISTRIBUIÇÃO E FORNEC. - 2.930,00m.
  - CABO COBRE FLEXÍVEL 25,00mm<sup>2</sup> ANTICHAMA 0,6/1,0kV PARA DISTRIBUIÇÃO E FORNEC. - 8.607,00m.
  - CABO COBRE FLEXÍVEL 32,00mm<sup>2</sup> ANTICHAMA 0,6/1,0kV PARA DISTRIBUIÇÃO E FORNEC. - 3.950,00m.
  - ELETRODUTO PEAD 25mm - 900,00m.
  - ELETRODUTO PEAD 32mm - 96,50m.
  - ELETRODUTO PEAD 40mm - 689,00m.
  - CAIXA DE PASSAGEM DIV. 80x80 - 32 UNIDADES.
  - CAIXA DE PASSAGEM DIV. 60x60 - 07 UNIDADES.

REVISÕES				
REV	DATA	EMISSÃO NICAL	DESCRIÇÃO	AUTOR
R00	10/10/2023			MANTOVANI_R0

USO EXCLUSIVO DA COHAPAR

RESPONSÁVEL TÉCNICO: COHAPAR

AGÊNCIA DO ENGENHEIRO DO ESCRITÓRIO REGIONAL - COHAPAR

**COHAPAR COHAPAR**

USO EXCLUSIVO DA PREFEITURA

**PREFEITURA**

**COHAPAR**  
Companhia de Habitação do Paraná

PRANCHA: **ELE 01 02** REVISÃO: **R 00**

**GUAIÁRA**  
13ª Etapa  
CONDÔMÍNIO TERCEIRA IDADE 40 uds

VIVER MAIS PARANÁ  
ERUM  
Autor projeto: MANTOVANI  
Autor desenho: R. RUY  
Escala: 1:250  
Data de emissão: 10/10/2023

Nome do arquivo: REDE ELÉTRICA - GUAIÁRA - TI - R00.dwg  
Série: 000000  
Data: 10/10/2023  
Projeto: RESERVA

**ANTEPROJETO DE REDE DISTR. ENERGIA ELÉTRICA IMPLANTAÇÃO**

LOTE Nº 301

LOTE Nº <<302,303e304>-C)-02