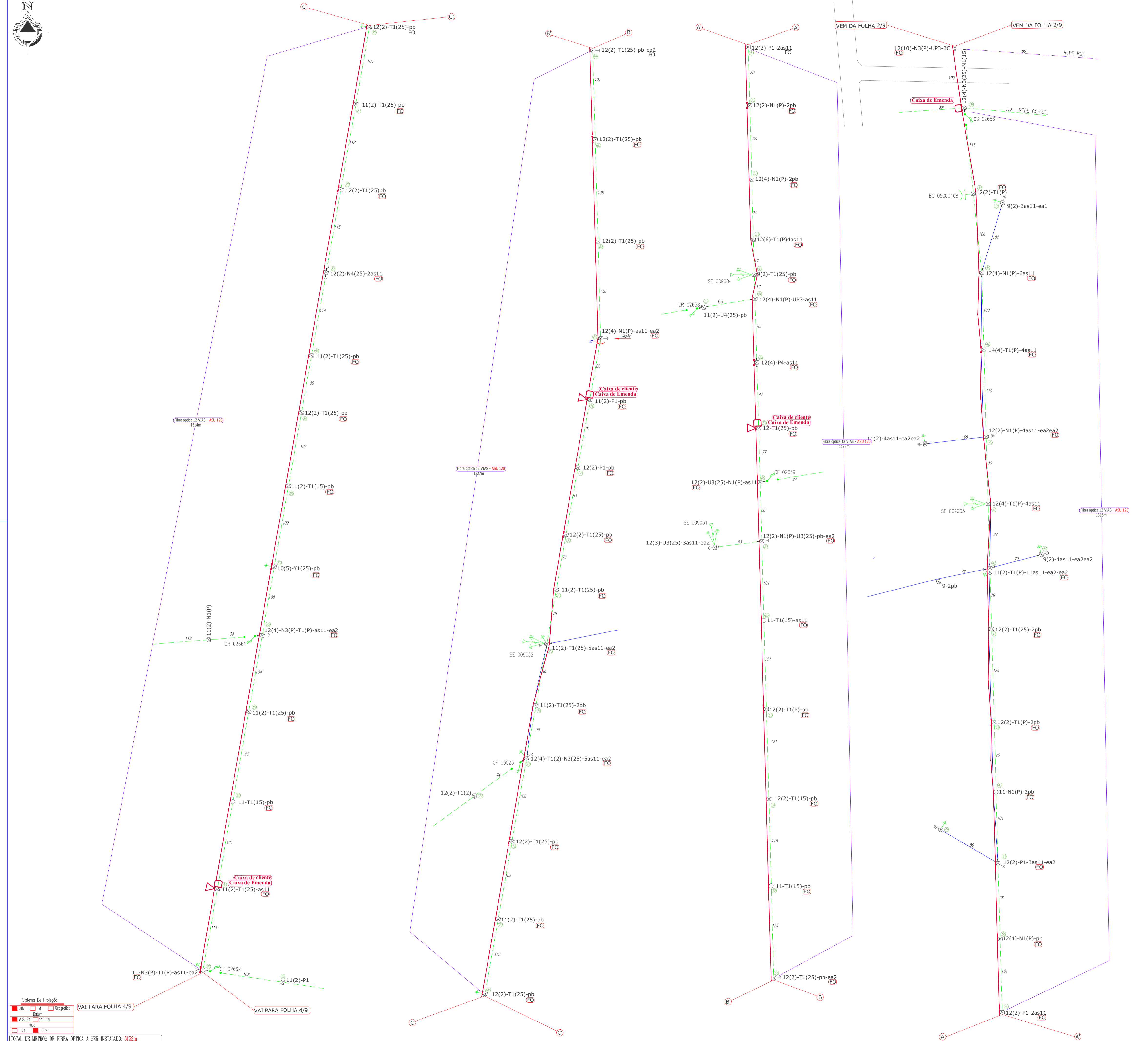
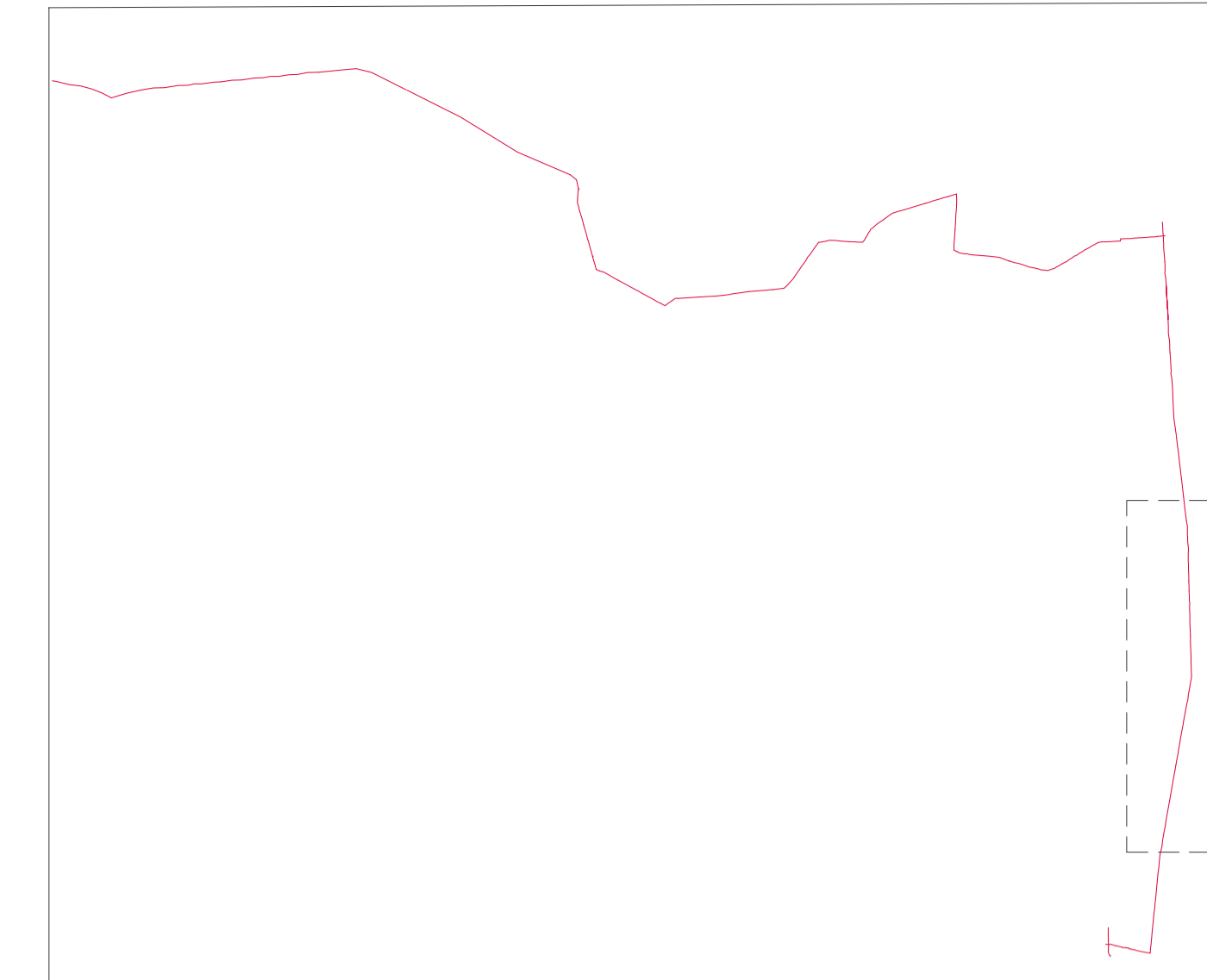




# DIAGRAMA UNIFILAR



- Esforço da fibra óptica a ser instalada
- REDE MT COPREL
- REDE BT COPREL
- FIBRA ÓPTICA PROJETADA 12 VIAS
- FIBRA ÓPTICA PROJETADA 24 VIAS
- Entroncamento da fibra óptica projetada a cada 4 postes ou ângulos acima de 10°.
- Reserva Técnica projetada de 1 vez e meia o vão ou no mínimo 100m. (Cada 1,5Km ou travessia de rodovias).
- Caixa de cliente projetada.
- Caixa de emenda projetada. (Cada 3Km).

Sistema de Projeção

UTM Datum Geográfica

WAI PARA FOLHA 4/9

WAI PARA FOLHA 4/9

TOTAL DE METROS DE FIBRA ÓPTICA A SER INSTALADO: 5152m

TOTAL DE POSTOS PARA COMPARTILHAMENTO DE INFRA-ESTRUTURA: 52

	PROJETO: 01-19	ART: 1000580
	TENSÃO: -	DATA: 15/01/2019
	FREQUÊNCIA: 60 Hz	FOLHA: 03/09
	ESCALA: 1/1000	FRANCHA: A1
<b>DESCRIÇÃO: COMPARTILHAMENTO DE INFRAESTRUTURA - FOLHA 03/09 - (5152m)</b> <b>INTERESSADO: PREFEITURA MUNICIPAL DE QUINZE DE NOVENBRO</b> <b>CPF/CNPJ: 91.574.764/0001-46</b> <b>ENDEREÇO: VRS 824, ESTR. DEUTSCH</b> <b>MUNICÍPIO: QUINZE DE NOVENBRO</b>		
	Projetos Elétricos Ltda ENCº LUÍZ ALBERTO WAGNER PRATO JR.	PROJETA: GABRIEL DELAY DESENHISTA: GABRIEL DELAY