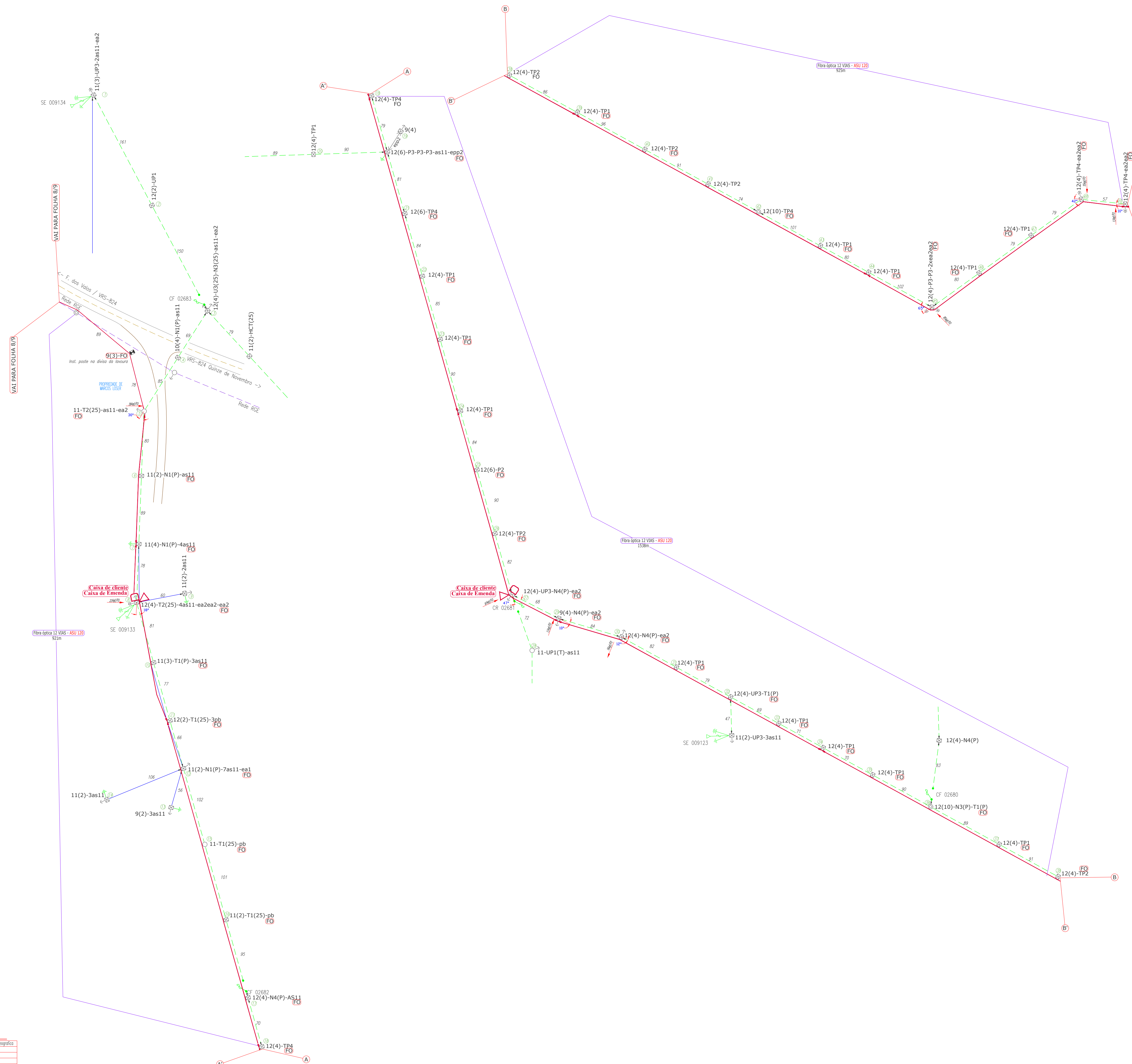
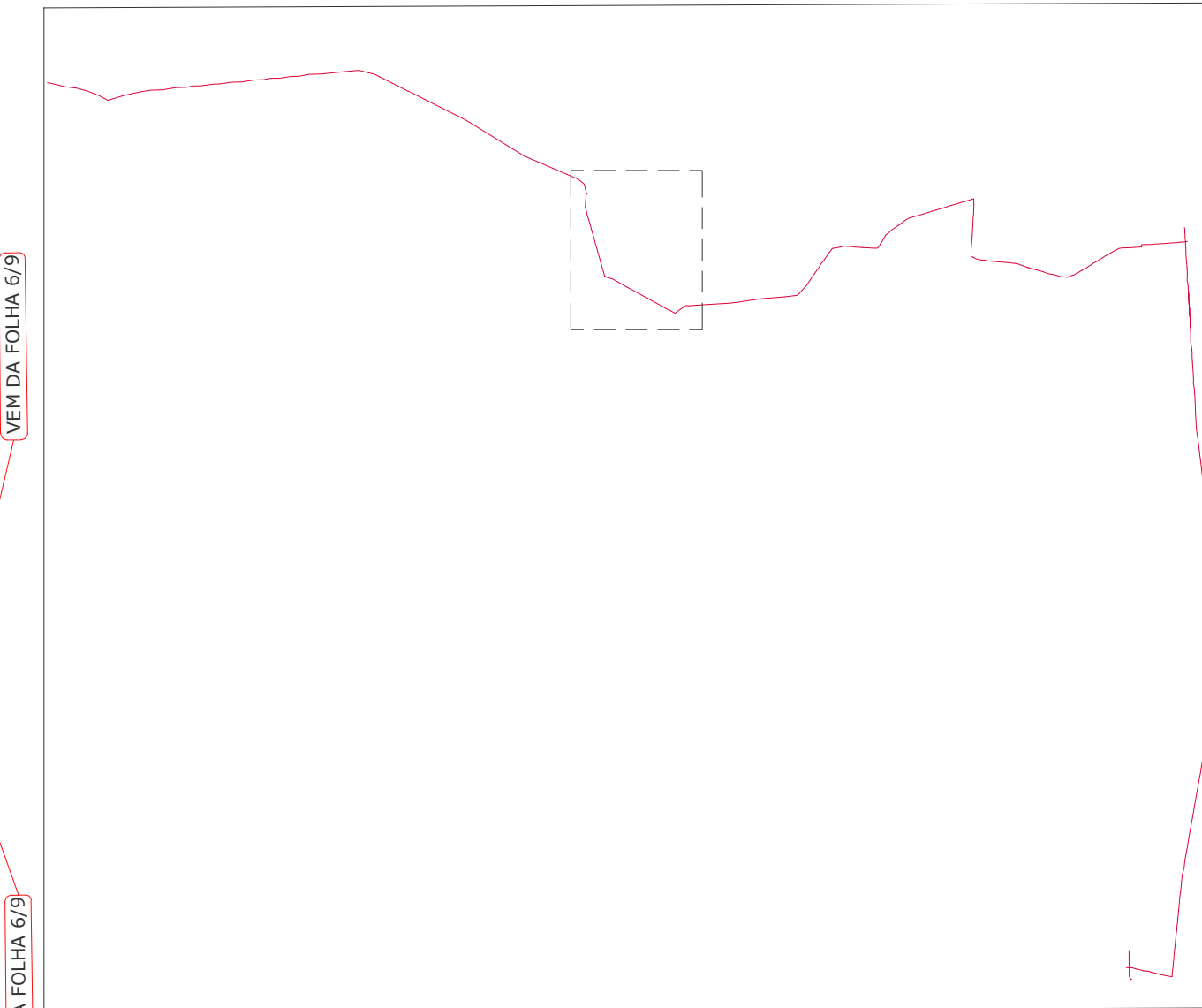




# DIAGRAMA UNIFILAR



**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    Geográfico

WGS 84    1949.09    Datum

21s    23s    Fuso

TOTAL DE METROS DE FIBRA ÓPTICA A SER INSTALADO: 3381m

TOTAL DE POSTOS PARA COMPARTILHAMENTO DE INFRA-ESTRUTURA: 42

	PROJETO: 01-19	ART: 1000580
	TENSÃO: -	DATA: 15/01/2019
	FREQUÊNCIA: 60 Hz	FOLHA: 07/09
	ESCALA: 1/1000	FRANCHA: A1

DESCRIÇÃO: **COMPARTILHAMENTO DE INFRAESTRUTURA - FOLHA 07/09 - (3381m)**

INTERESSADO: **PREFEITURA MUNICIPAL DE QUINZE DE NOVENBRO**

CPF/CNPJ: **91.574.764/0001-46**

ENDEREÇO: **VRS 824, ESTR. DEUTSCH**

MUNICÍPIO: **QUINZE DE NOVENBRO**

	Projeto Elétrico Ltda	PROJETISTA: GABRIEL DELAY
	ENC: LUIZ ALBERTO WAGNER PINTO JR.	DESENHISTA: GABRIEL DELAY

13947    CREA/RS

PREFEITURA MUNICIPAL DE XV DE NOVENBRO