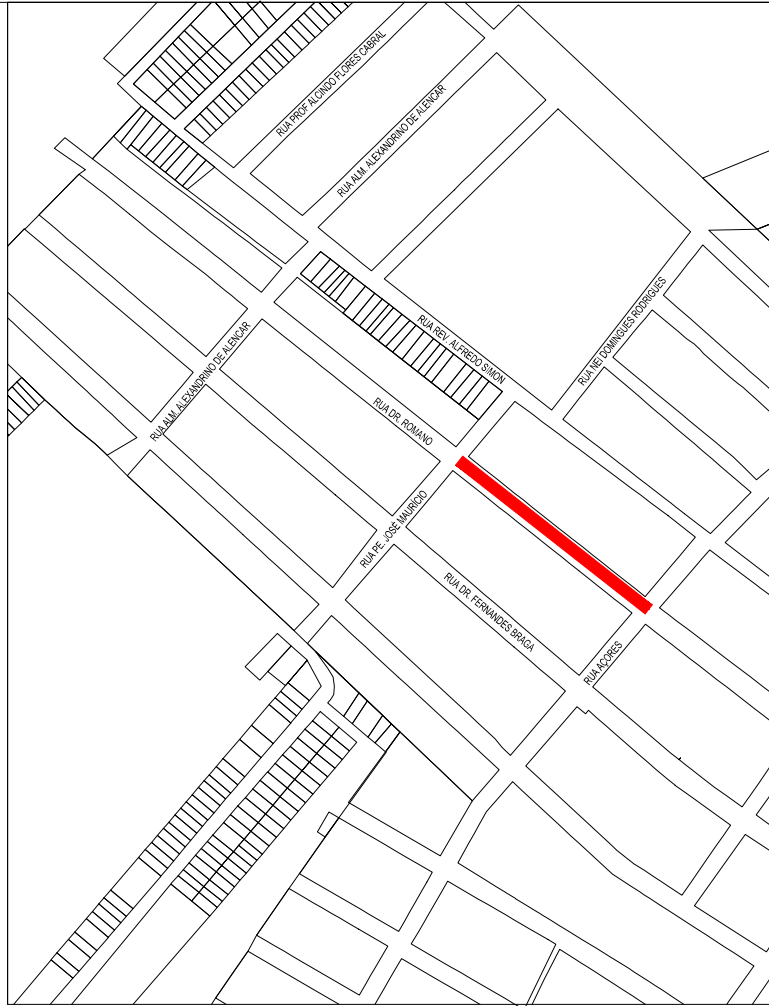
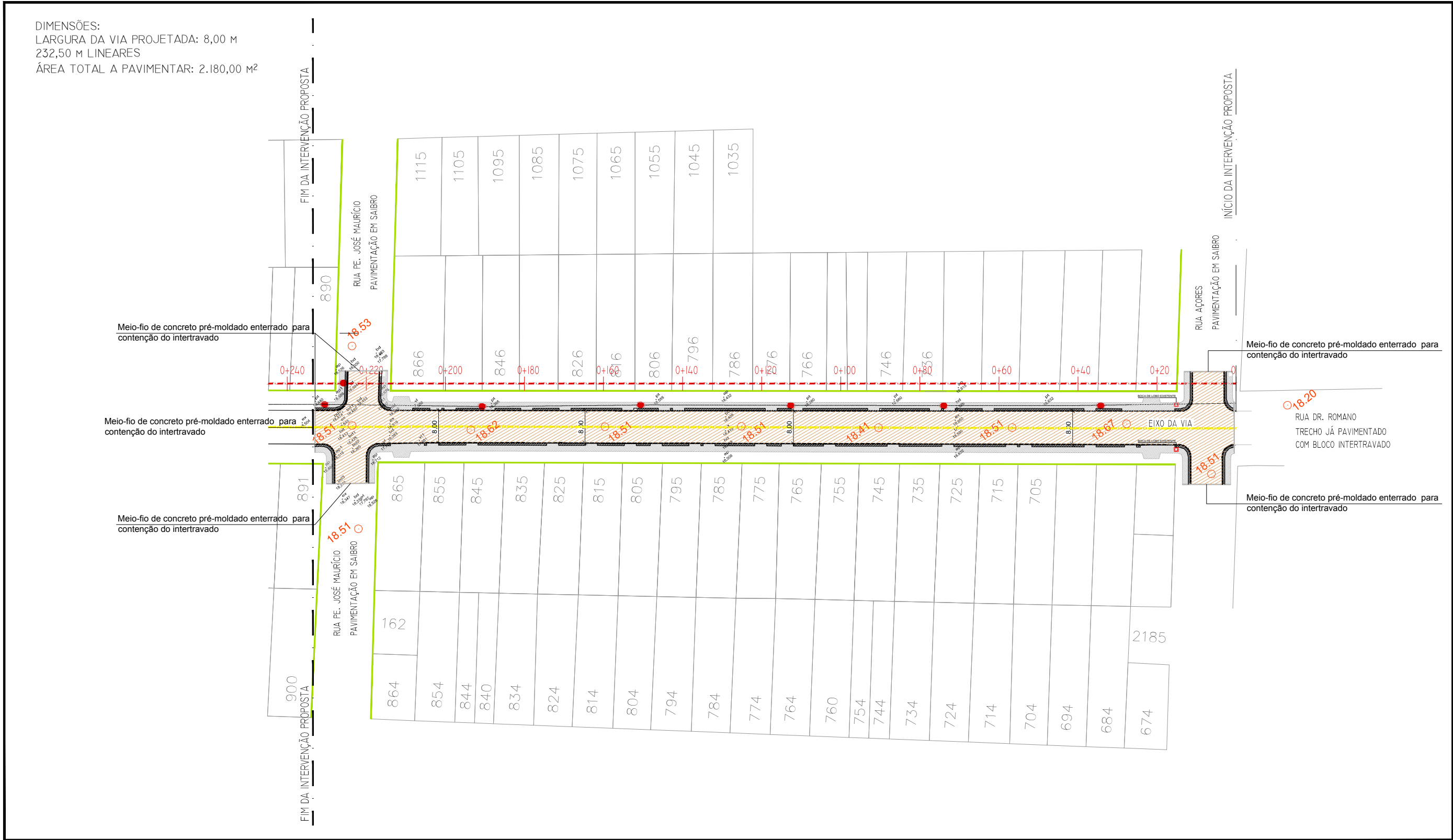


LEGENDA	
	Meio-fio novo de concreto
	Meio-fio enterrado para contenção dos blocos
	Árvores existentes a manter
	Árvores a plantar
	Eixo de pista
	Cotas de eixo
	Rede elétrica
	Postes - rede elétrica
	Pavimentação - Bloco de concreto
	Canteiro - 0,60m
	Calçada projetada - 1,50m - A=818,13m²
	Limites - lotes
	Boca de Lobo existente

LEGENDA	
mfl	Meio-fio
ap	Alinhamento Predial
pv	Poço de Visita
ac	Borda do Acesso
bd	Borda da Rua
vl	Vala (nível do fundo)
vt	Borda da Vala
pt	Poste
ex	Eixo
ct	Cota do Terreno
bl	Boca de Lobo de Guia
gr	Boca de Lobo de Grelha

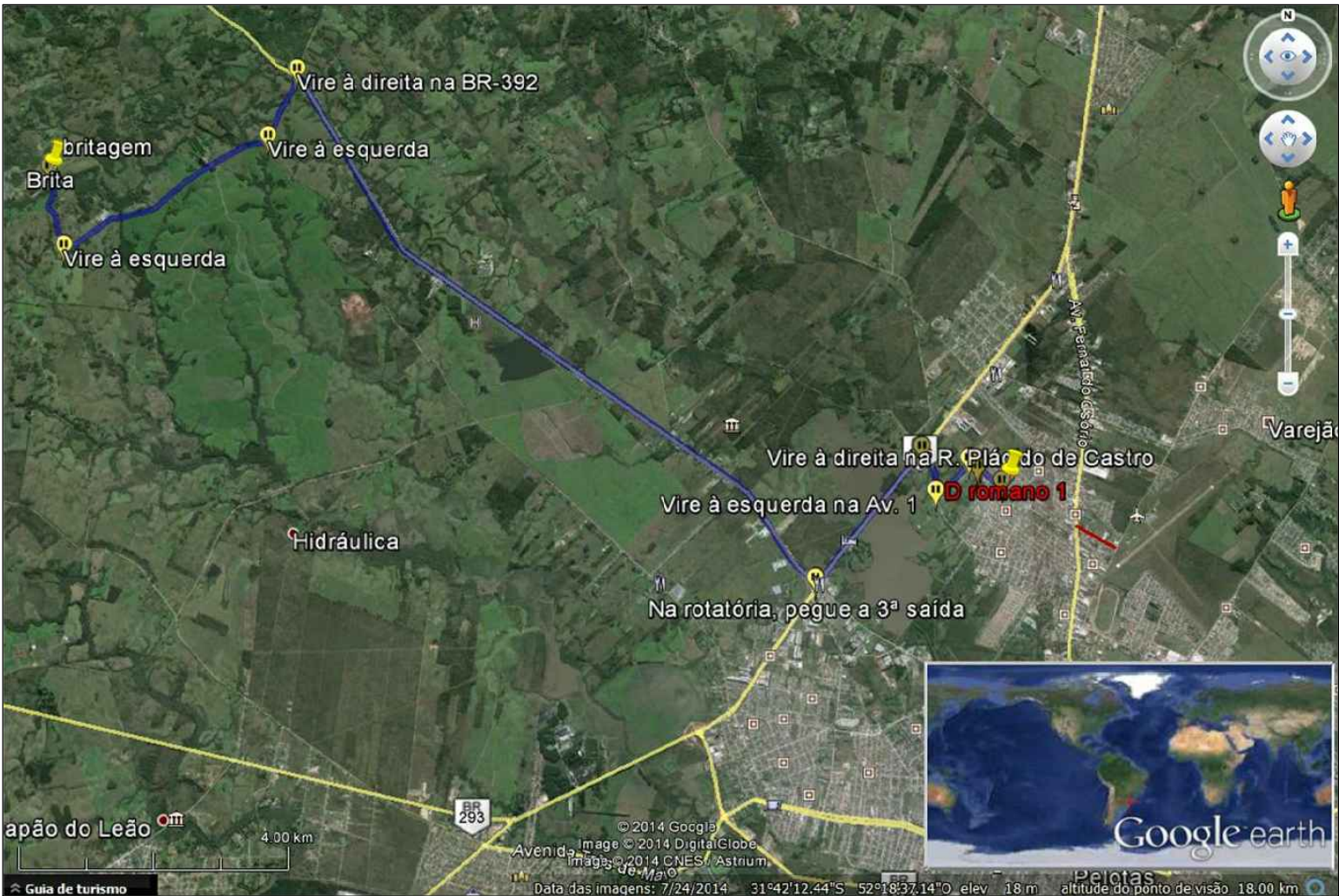
LEGENDA		
TRECHO	TIPO DE PAVIMENTAÇÃO	NOME DA RUA
	Bloco intertravado	Rua Dr. Romano (proposta)
	Bloco intertravado	Rua Dr. Romano (existente)
	Saibro	Rua Almirante Alexandrino
	Saibro	Rua Alcindo Flores Cabral
	Saibro	Rua Rev. Alfredo Simon
	Saibro	Rua Nei Domingues Rodrigues
	Saibro	Rua José Maurício
	Saibro e CBUQ	Rua Fernandes Braga
	Saibro	Rua Açores

DADOS	
Pavimento projetado = Bloco Intertravado	
Largura da via projetada: 8,00 m	
Comprimento=232,50 m	
Área a ser pavimentada = 2.180,00 m²	
Meio-fio de concreto pré moldado = 473,00 m	
Meio-fio de contenção enterrado = 40,00 m	

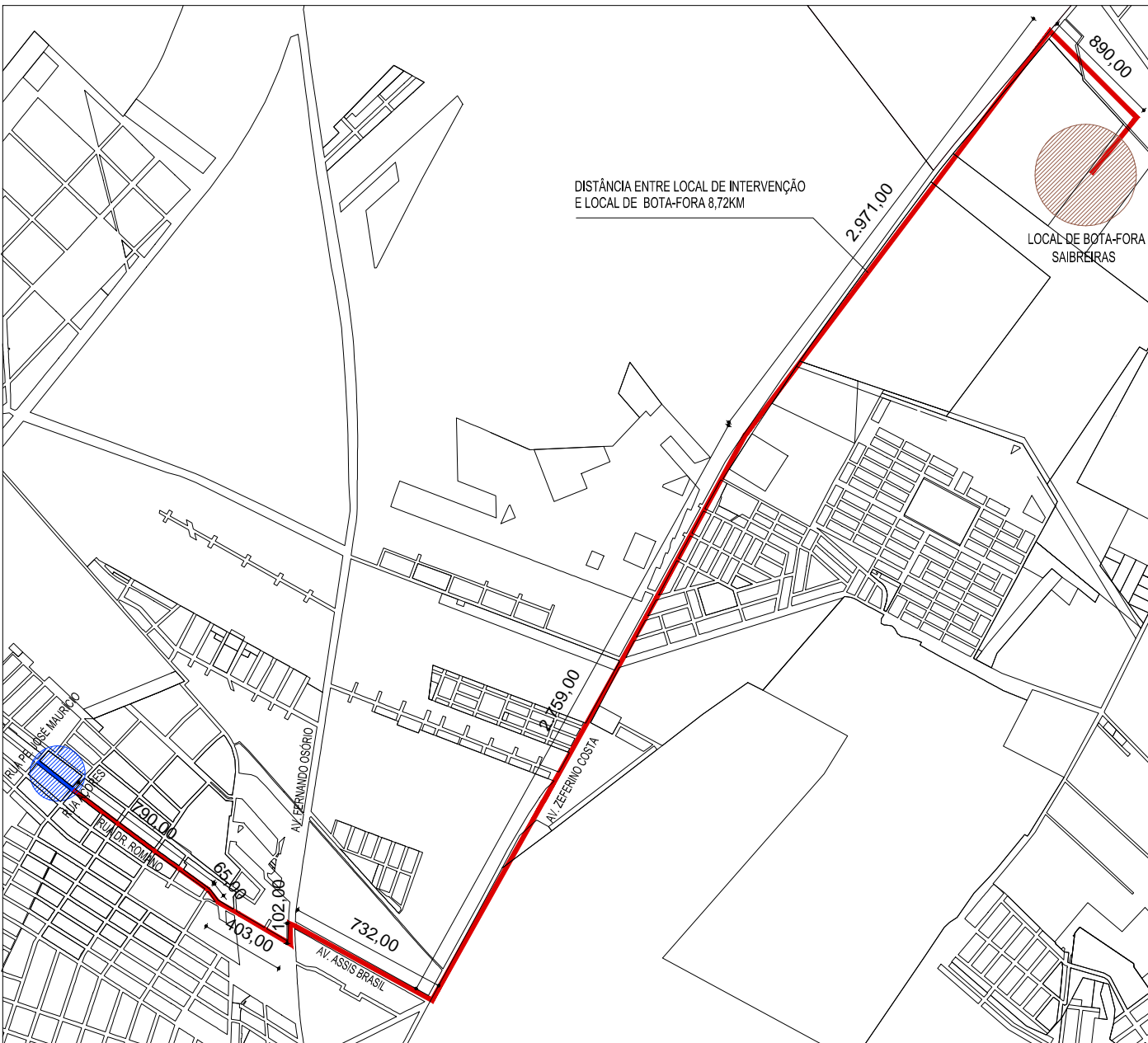


1 SITUAÇÃO
Escala 1:10.000

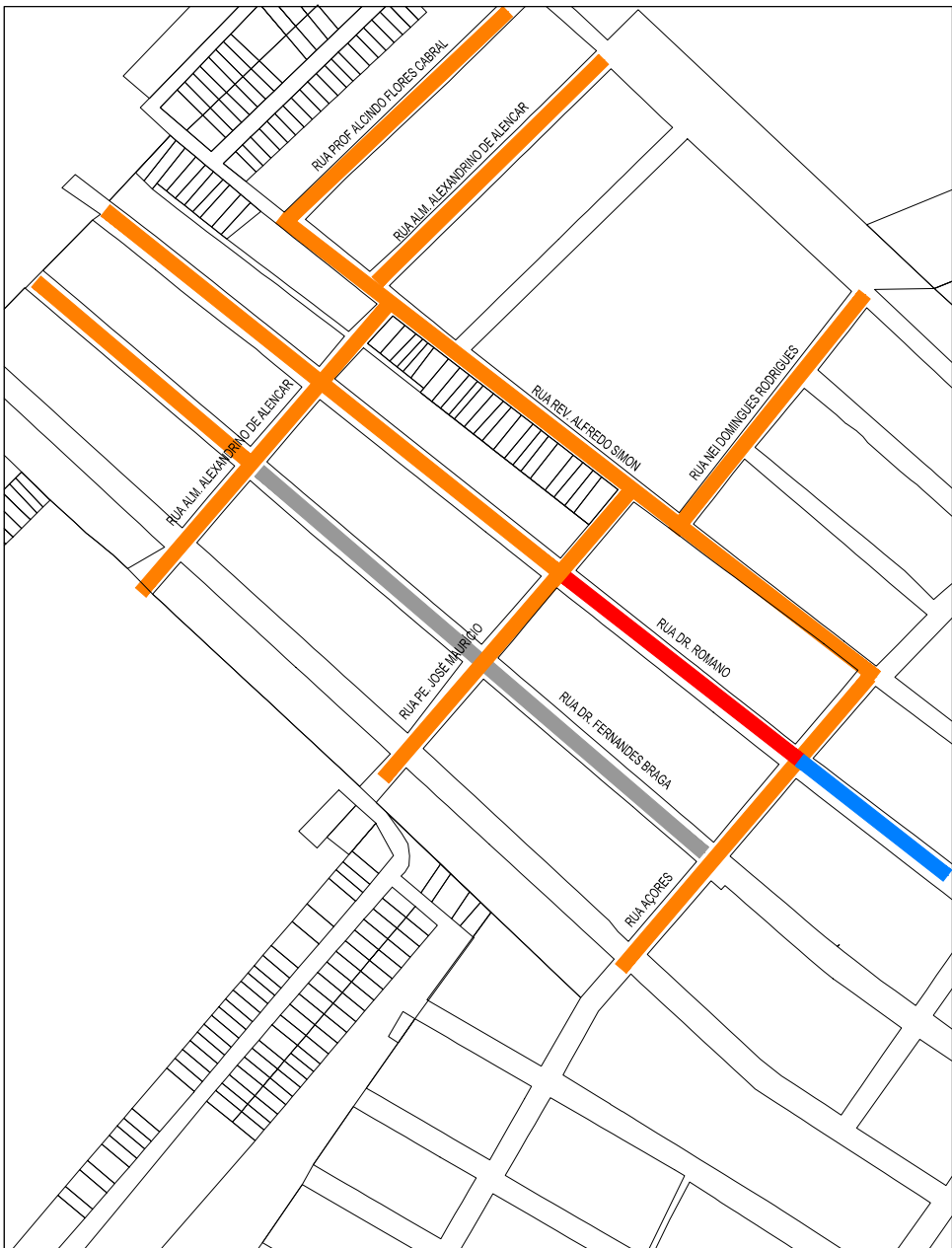
2 IMPLANTAÇÃO - LOCAÇÃO DE EIXOS / COTAS E PROJEÇÕES/ REDE DE ÁGUA E PONTOS COTADOS
Escala 1:750



5 TRAJETO E LOCALIZAÇÃO DA JAZIDA DE ATERRO E REATERRO
SEM ESCALA



3 TRAJETO E LOCALIZAÇÃO DO LOCAL DE BOTA-FORA
Escala 1:3000



4 PLANTA DE IDENTIFICAÇÃO DOS TRECHOS E TIPO DE PAVIMENTAÇÃO
Escala 1:1000



UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS

RUA DR. ROMANO		Data
LEVANTAMENTO - PROJEÇÕES - EIXOS		NOV/2014
EQUIPE TÉCNICA DA UGP		
Arq. Elise Lopes - CAU.RS A 46844-4		Escala
Arq. Kaiser Fontoura - CAU.RS A 74856-0		1 / 750
Eng. Patrícia Waltzer da Silva - Crea RS 139996 - ART 7720286		Prancha
		01/05

Av. Ferreira Viana, nº. 1135, Areal, CEP 96085-000, Pelotas/RS - Tel.: (053) 3227 15 13
Site: www.pelotas.rs.gov.br - E-mail: ugp@pelotas.com.br