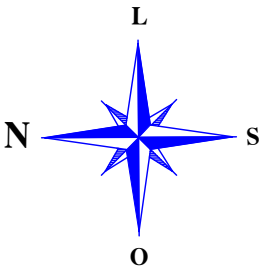

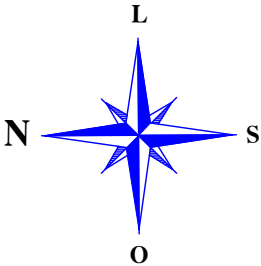


# Projeto de Pavimentação Asfáltica em CBUQ - Rua Marechal Mallet



<div>PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - RUA MARECHAL MALLET</div>		
ÁREA TOTAL INTERVENÇÃO: 7.217m²		TIPO: DETALHES
		DATA: JANEIRO/2024
		ESCALA: s/escala
Andrei Cossetin Sczmaski Prefeito	Paulo Roberto Neubauer Engenheiro Civil CREA RS 79675D	PRANCHA: 01 - 06

# Projeto de Pavimentação Asfáltica em CBUQ - Rua Marechal Mallet



RUA DAS CHÁCARAS

Trecho 01

Placas de sinalização existentes

110,00



Placas de sinalização existentes

RUA PIRATINI

14

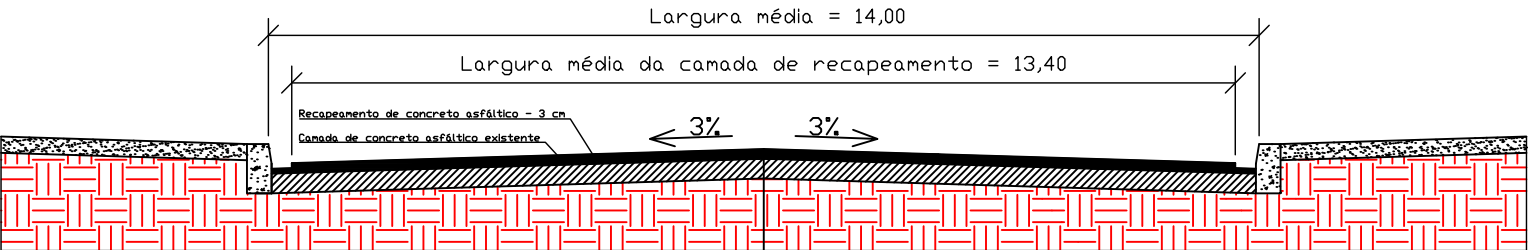


Placas de sinalização existentes

RUA MARECHAL MALLET

11,97

Seção Transversal do Pavimento - Trecho 01



PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - RUA MARECHAL MALLET

ÁREA TOTAL INTERVENÇÃO: 7.217 m<sup>2</sup>

TIPO: **DETALHES**

DATA: JANEIRO/2024

ESCALA: s/escala

PRANCHA: **02 - 06**

Andrei Cossetin Sczmanski  
Prefeito

Paulo Roberto Neubauer  
Engenheiro Civil  
CREA RS 79675D





Largura média = 14,00

Largura média da camada de recapeamento = 13,40

Recapeamento de concreto asfáltico - 3 cm

Camada de concreto asfáltico existente

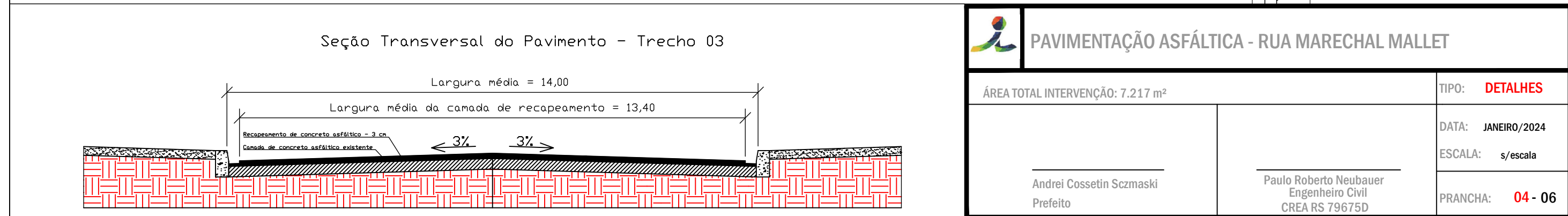
3% 3%



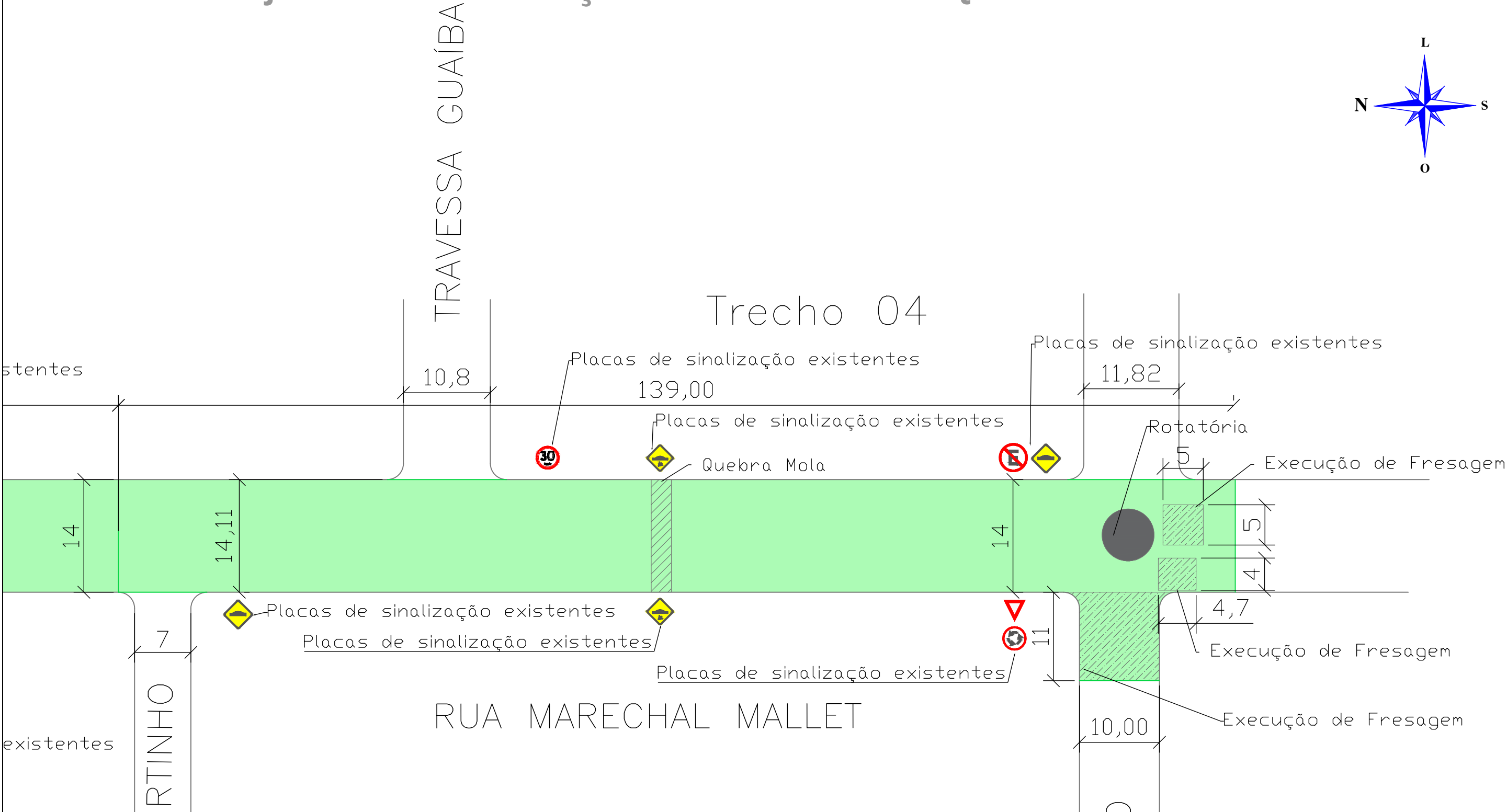
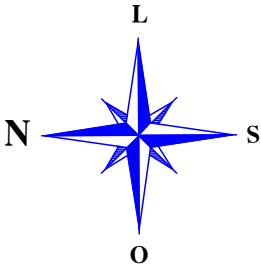
PRANCHA: 03 - 06

Andrei Cossetin Sczmaski  
Prefeito

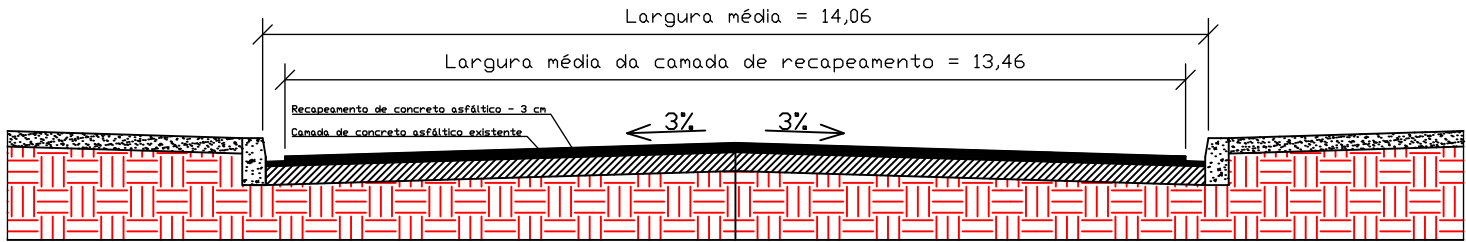
Paulo Roberto Neubauer  
Engenheiro Civil  
CREA RS 79675D



# Projeto de Pavimentação Asfáltica em CBUQ - Rua Marechal Mallet



Seção Transversal do Pavimento - Trecho 04



PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - RUA MARECHAL MALLET

ÁREA TOTAL INTERVENÇÃO: 7.217 m<sup>2</sup>

Andrei Cossetin Sczmanski  
Prefeito

Paulo Roberto Neubauer  
Engenheiro Civil  
CREA RS 79675D

TIPO: **DETALHES**

DATA: JANEIRO/2024

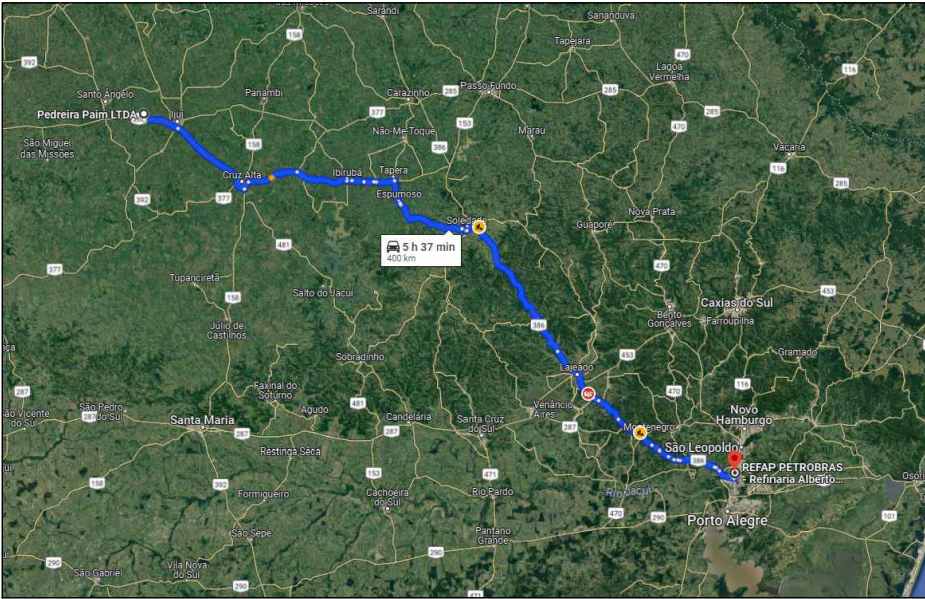
ESCALA: s/escala

PRANCHA: **05 - 06**

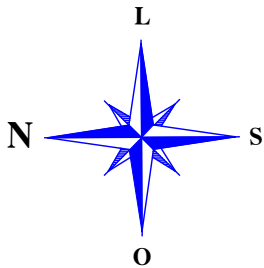
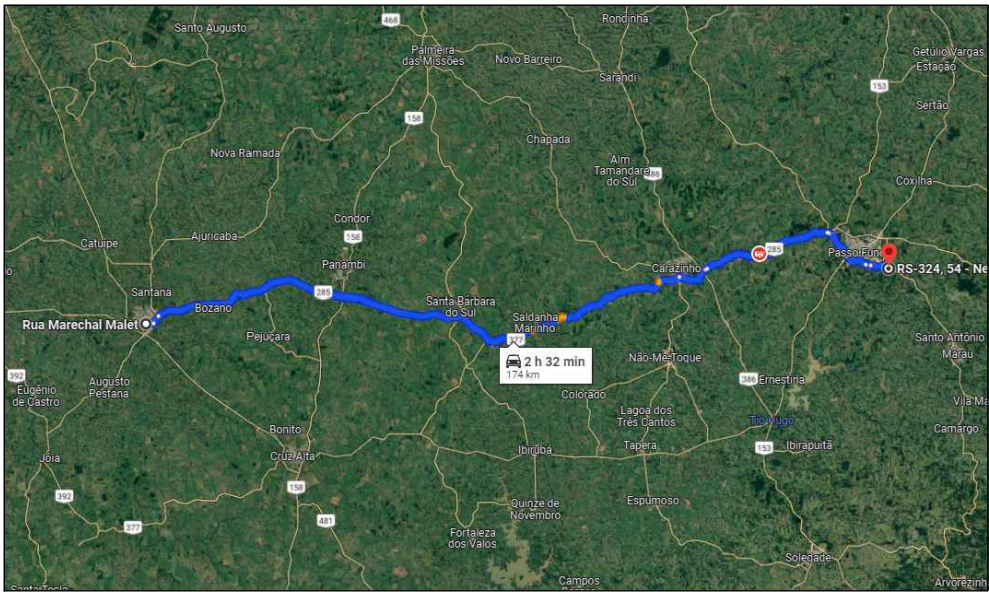


# Projeto de Pavimentação Asfáltica em CBUQ - Rua Marechal Mallet

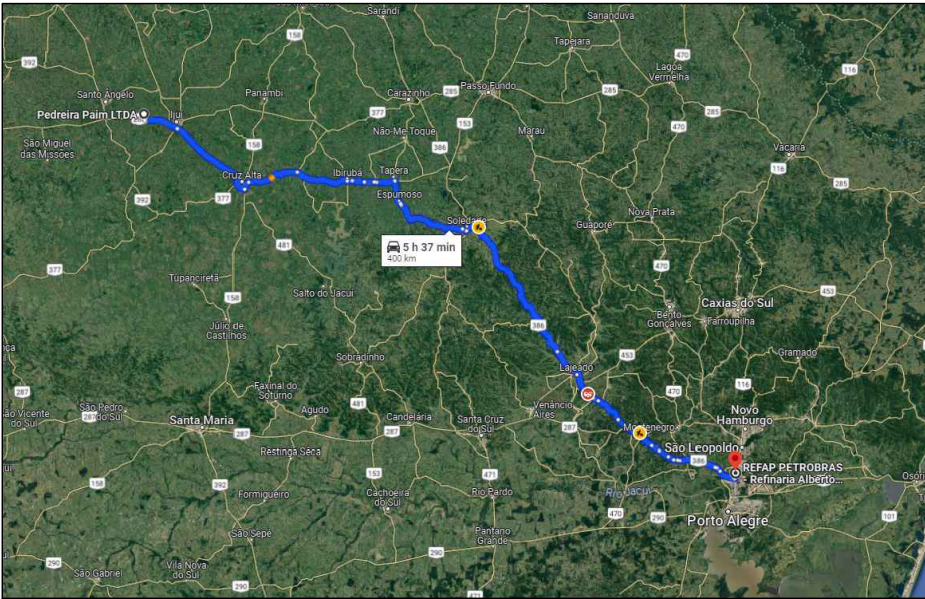
Distância média de transporte - Asfáltico diluído CM-30 = 400 km



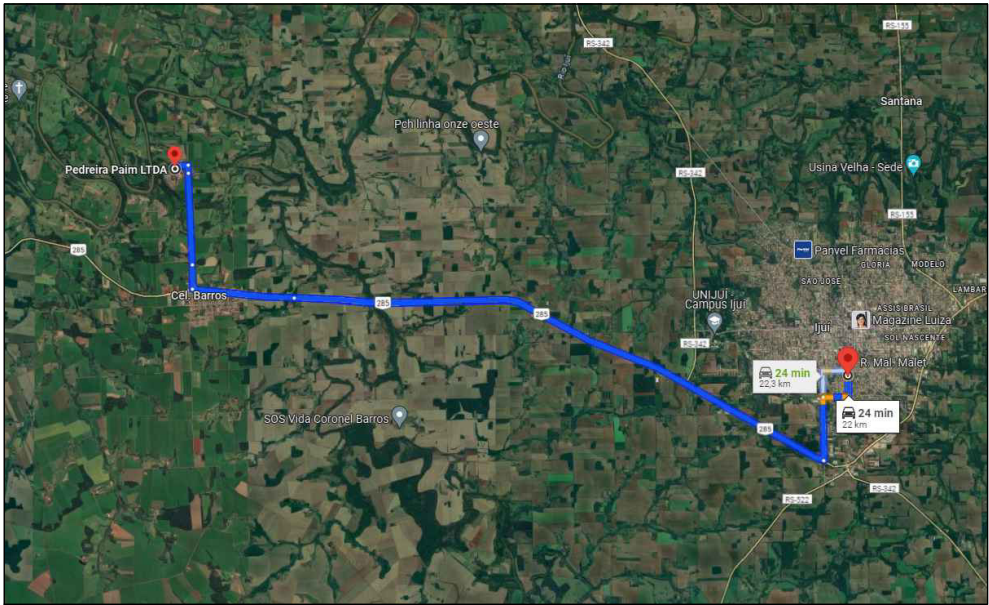
Distância média de transporte - Emulsão Asfáltica RR-2C = 174 km




Distância média de transporte - Cimento Asfáltico de Petróleo 50/70 = 400 km



Distância média de transporte - Concreto Betuminoso Usinado a Quente = 22 km



 PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - RUA MARECHAL MALLET		
ÁREA TOTAL INTERVENÇÃO: 7.217 m²		TIPO: DETALHES
<div>Andrei Cossetin Sczmaski</div> <div>Prefeito</div>	<div>Paulo Roberto Neubauer</div> <div>Engenheiro Civil</div> <div>CREA RS 79675D</div>	DATA: JANEIRO/2024
		ESCALA: s/escala
		PRANCHA: 06 - 06