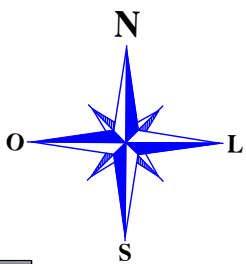

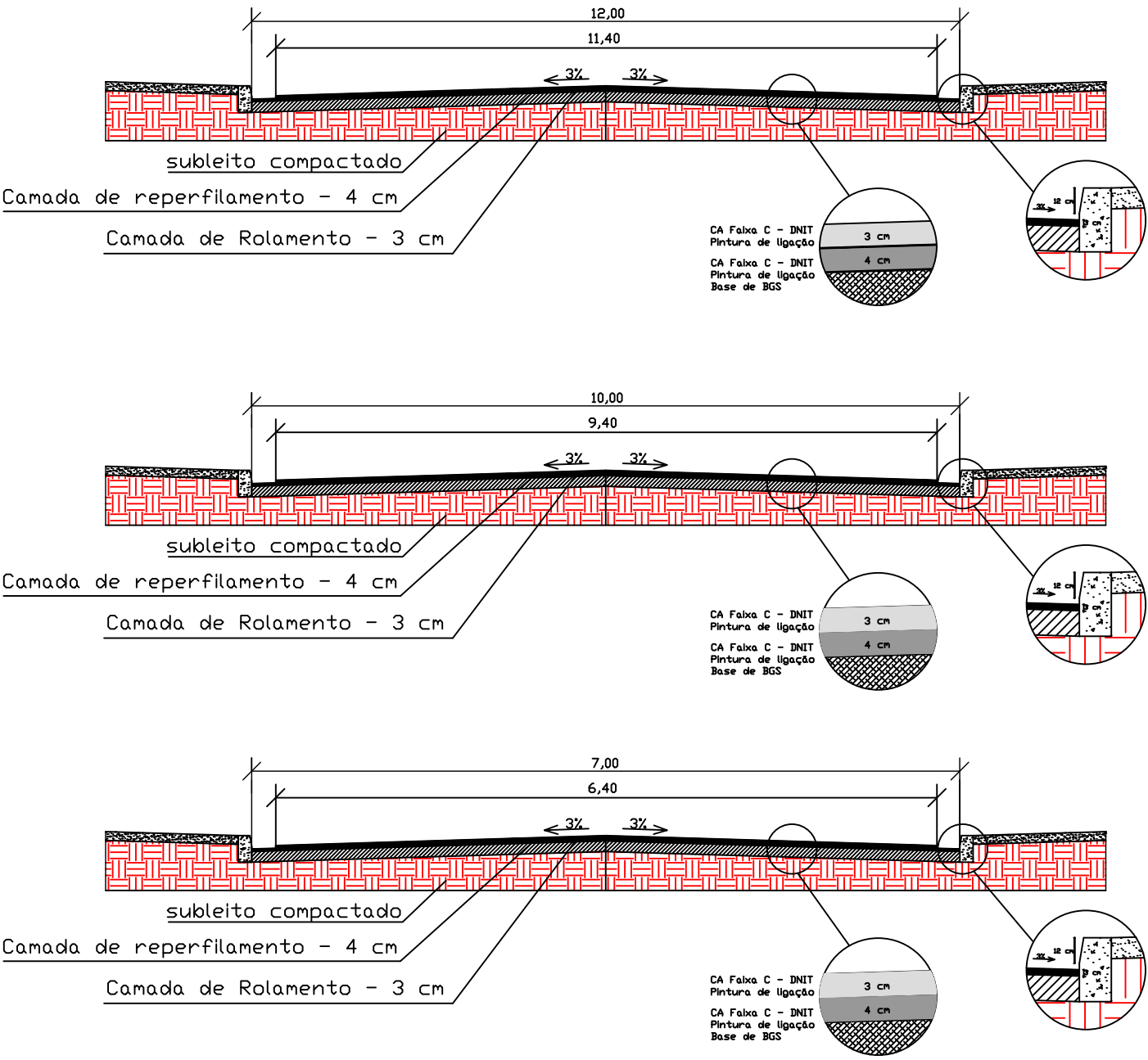
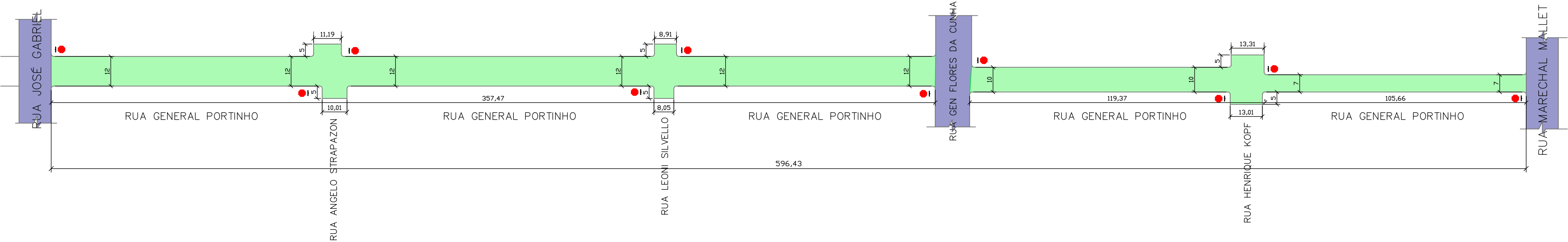
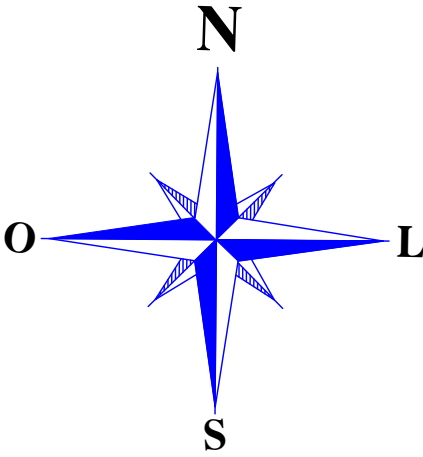


Projeto de Pavimentação Asfáltica em CBUQ - Rua General Portinho



		PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - RUA GENERAL PORTINHO	
ÁREA TOTAL INTERVENÇÃO: 6.545,36 m²		TIPO: DETALHES	
Andrei Cossetin Sczmanski Prefeito	Paulo Roberto Neubauer Engenheiro Civil CREA RS 79675D	DATA: MARÇO/2024	PRANCHA: 01 - 04
		ESCALA: s/escala	

Projeto de Pavimentação Asfáltica em CBUQ - Rua General Portinho



Asfalto a Executar Asfalto em Projeto/concluído



PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - RUA GENERAL PORTINHO

ÁREA TOTAL INTERVENÇÃO: 6.545,36 m²

TIPO: DETALHES

DATA: MARÇO/2024

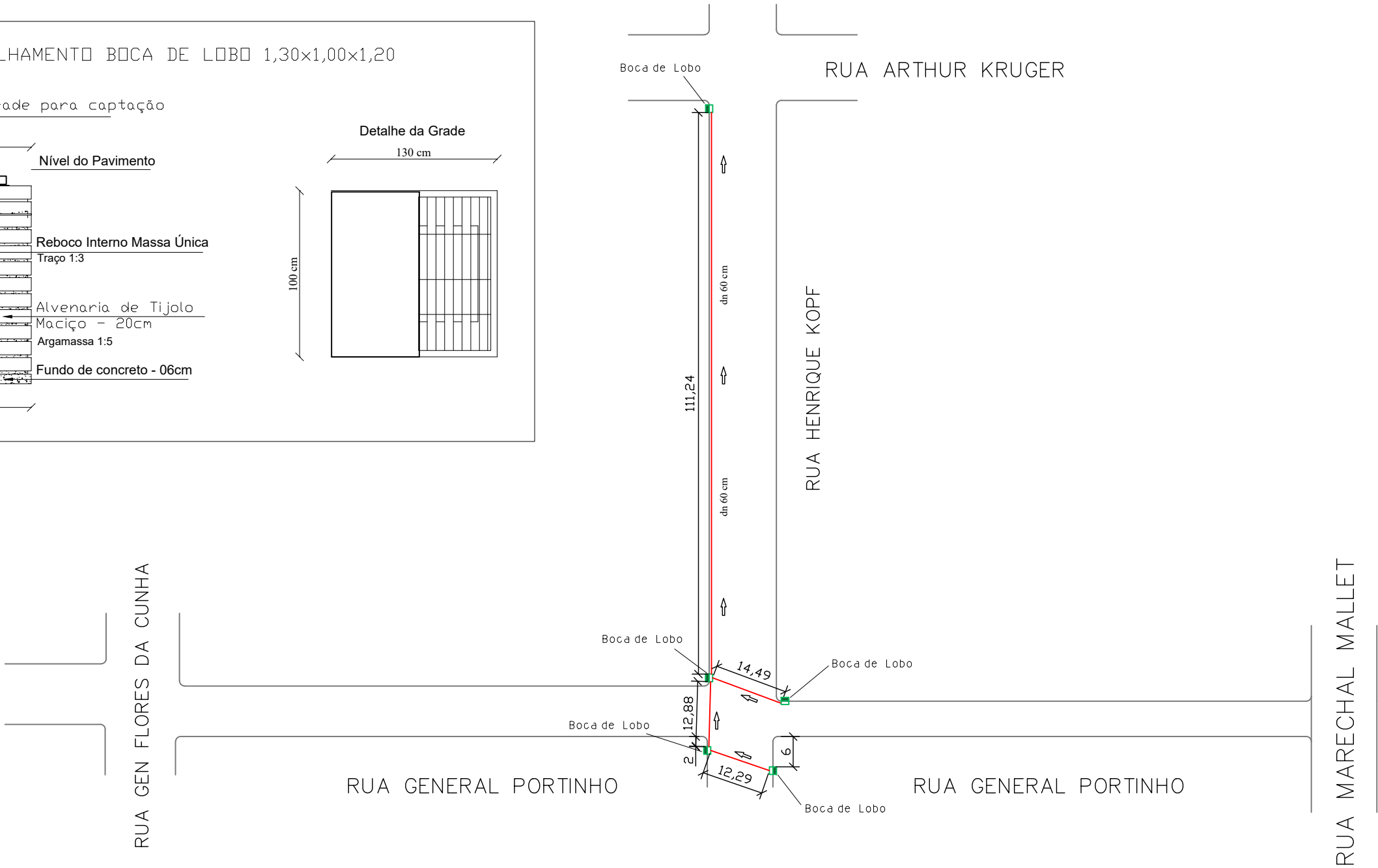
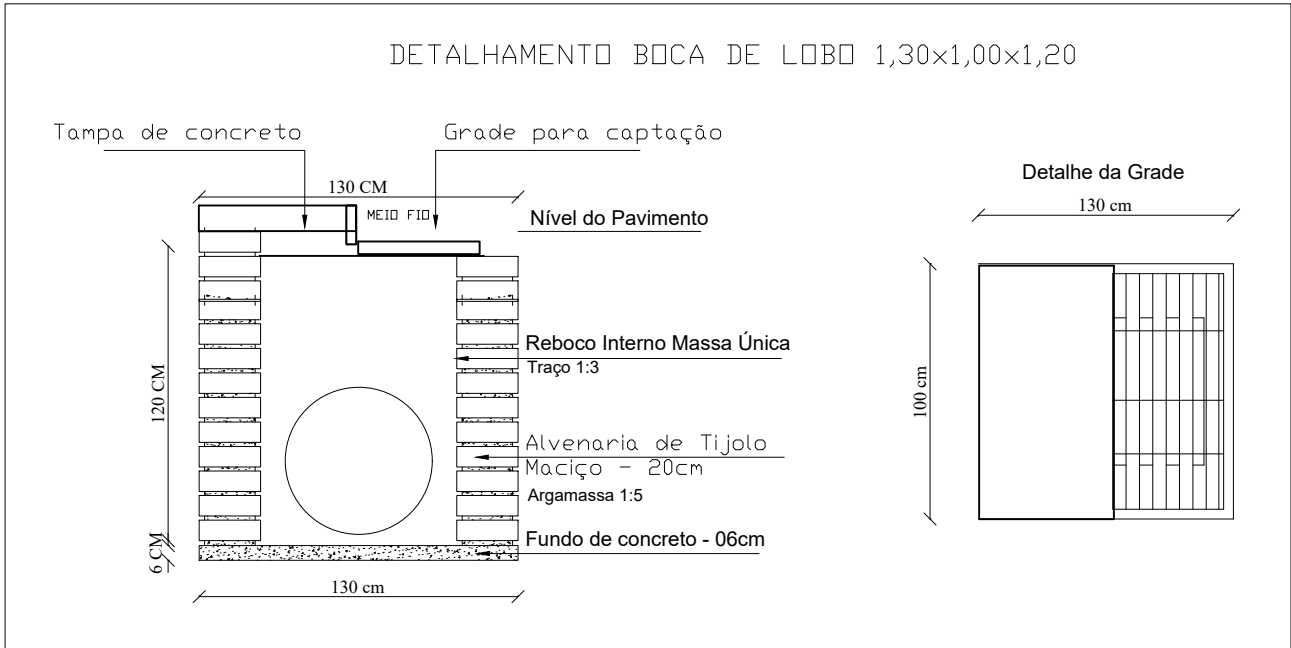
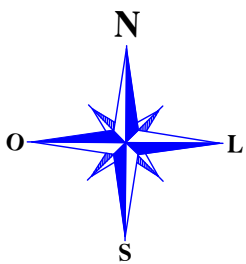
ESCALA: s/escala

PRANCHA: 802 04

Andrei Cossetin Sczmanski
Prefeito

Paulo Roberto Neubauer
Engenheiro Civil
CREA RS 79675D

Projeto de Drenagem Pluvial - Rua General Portinho

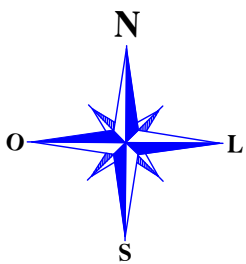


LEGENDA
CX. BOCA LOBO
TUBULAÇÃO
dn 60 cm

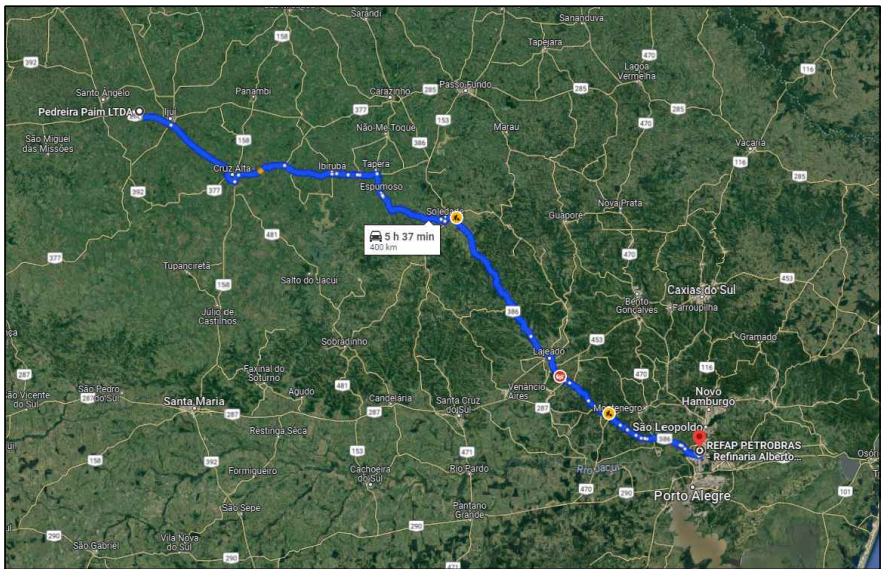
MEMORIAL DE CÁLCULOS	
TUBOS DN Ø	QUANTIDADE
TUBOS DN Ø 600mm	152 TUBOS
BOCA DE LOBO	5 UNIDADES

		DRENAGEM PLUVIAL - RUA GENERAL PORTINHO	
DRENAGEM PLUVIAL		TIPO:	DETALHES
		DATA:	MARÇO/2024
		ESCALA:	s/escala
Andrei Cossetin Sczmanski Prefeito		Paulo Roberto Neubauer Engenheiro Civil CREA RS 79675D	
		PRANCHA:	03 - 04

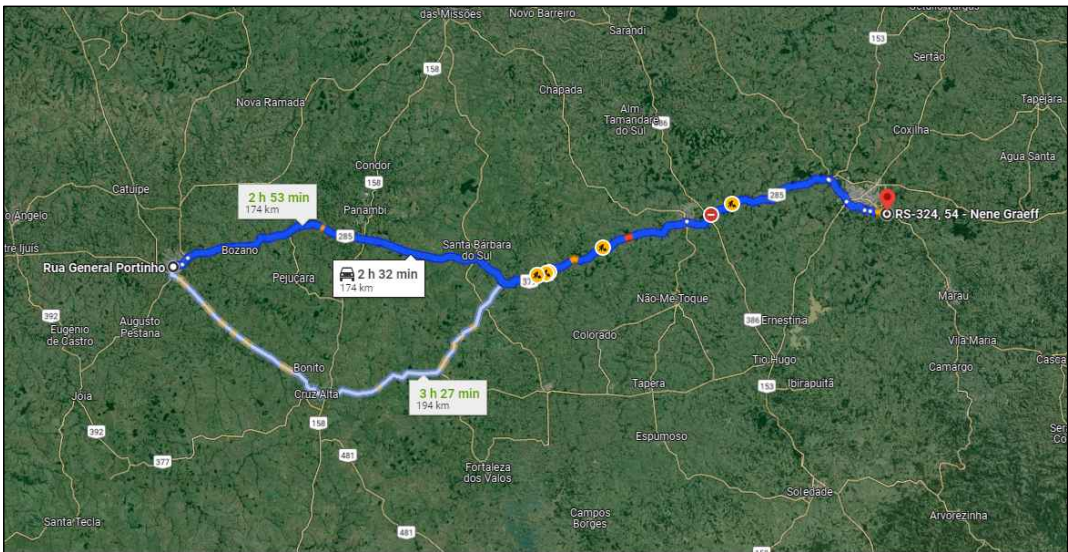
Projeto de Pavimentação Asfáltica em CBUQ - Rua General Portinho



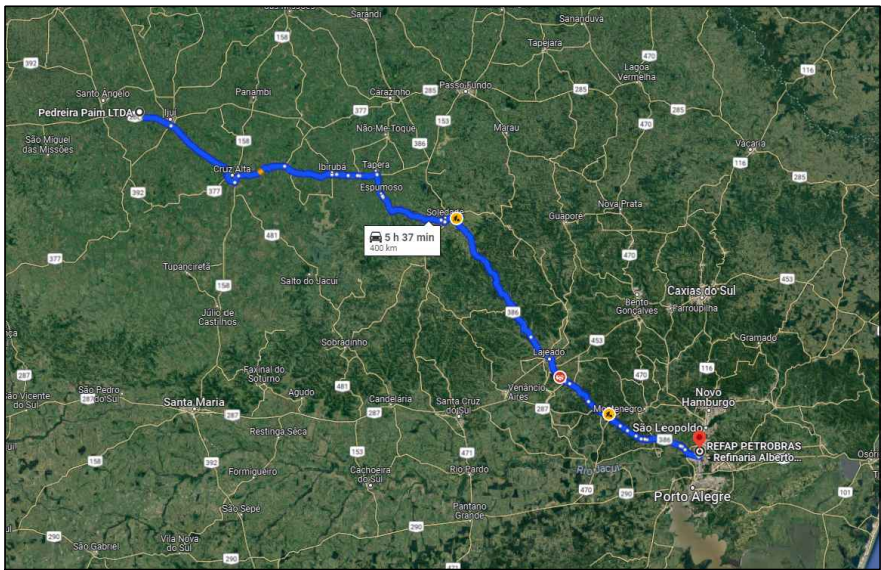
Distância média de transporte - Asfáltico diluído CM-30 = 400 km



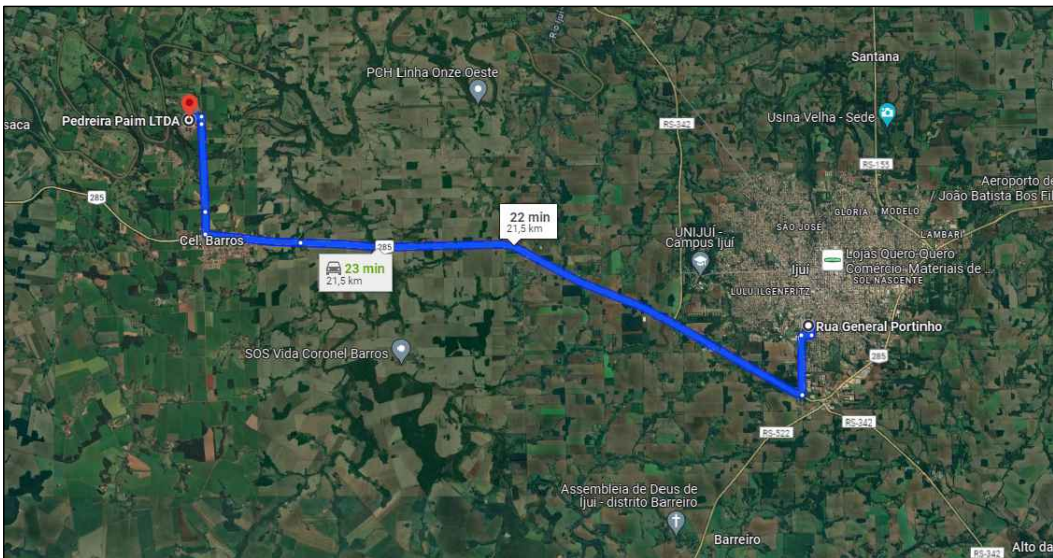
Distância média de transporte - Emulsão Asfáltica RR-2C = 174 km



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



Distância média de transporte - Concreto Betuminoso Usinado a Quente = 21,5 km



		PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - RUA GENERAL PORTINHO	
ÁREA TOTAL INTERVENÇÃO: 6.545,36 m²		TIPO: DETALHES	
		DATA: MARÇO/2024	
		ESCALA: s/escala	
Andrei Cossetin Sczmanski Prefeito		Paulo Roberto Neubauer Engenheiro Civil CREA RS 79675D	
		PRANCHA: 04 - 04	