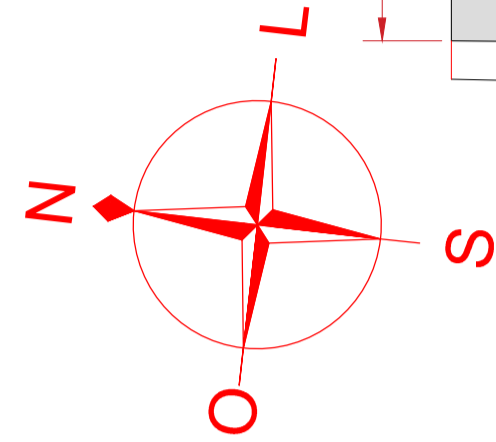


COORDENADAS DO PONTO INICIO DO TRECHO 02
Latitude 27°28'58,87"S
Longitude 50°22'56,04"O



RUA FREI ROGERIO Extensão 123,28m
Área total=1.434,65m²

LOCAL DA CALÇADA DE PEIVER

Setor 01
Quadra 19

LEGENDA

- DIVISA / CERCA
- MEIO FIO

PROJETO GEOMÉTRICO

ESC 1/500

COORDENADAS DO PONTO FINAL DO TRECHO 02
Latitude 27°28'59,75"S
Longitude 50°22'55,64"O

Setor 01
Quadra 06

RUA FREI ROGERIO

106,16m

LOCAL DA CALÇADA DE PEIVER

Área total calçada = 530.80m²

Setor 01
Quadra 19

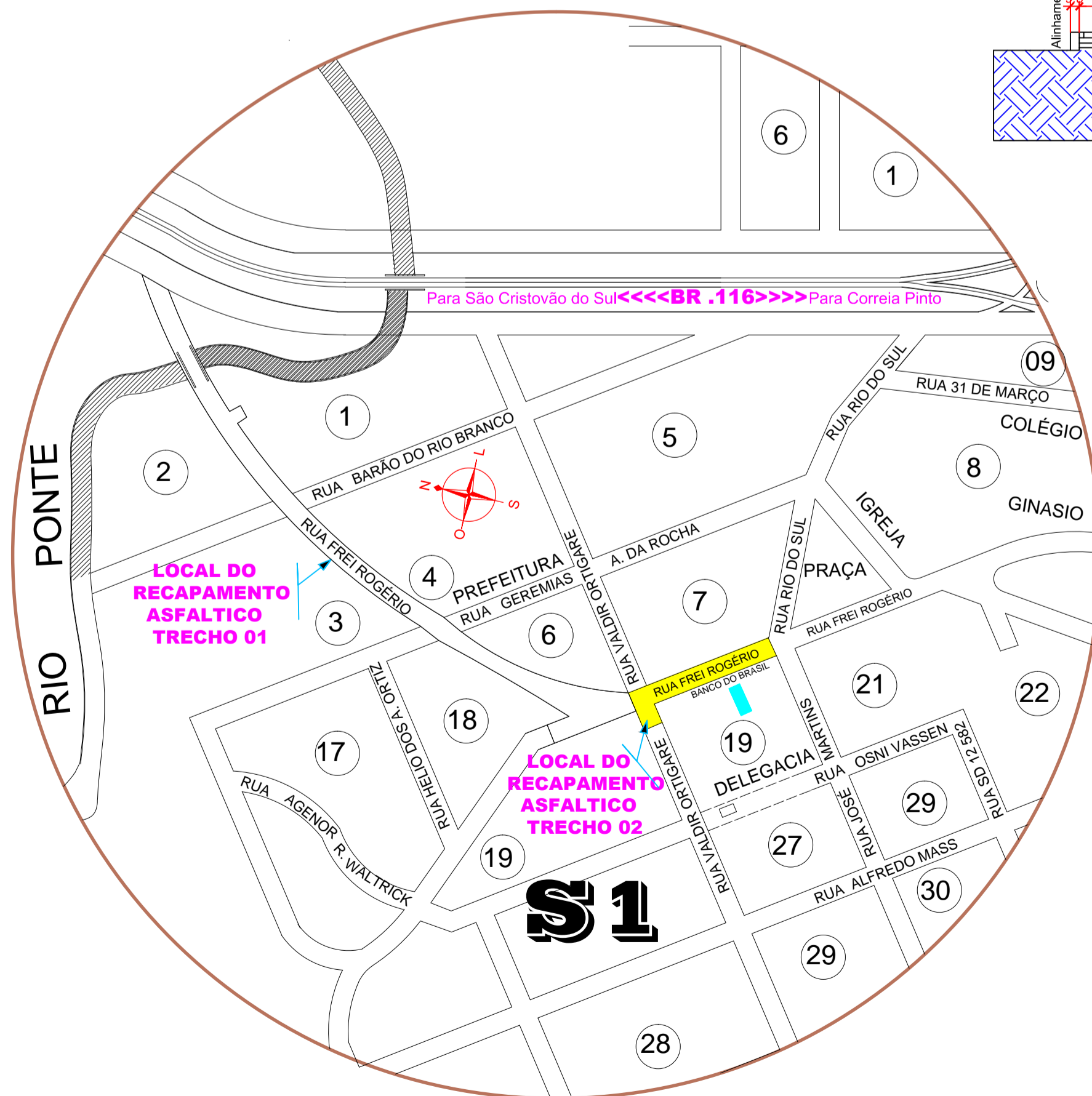
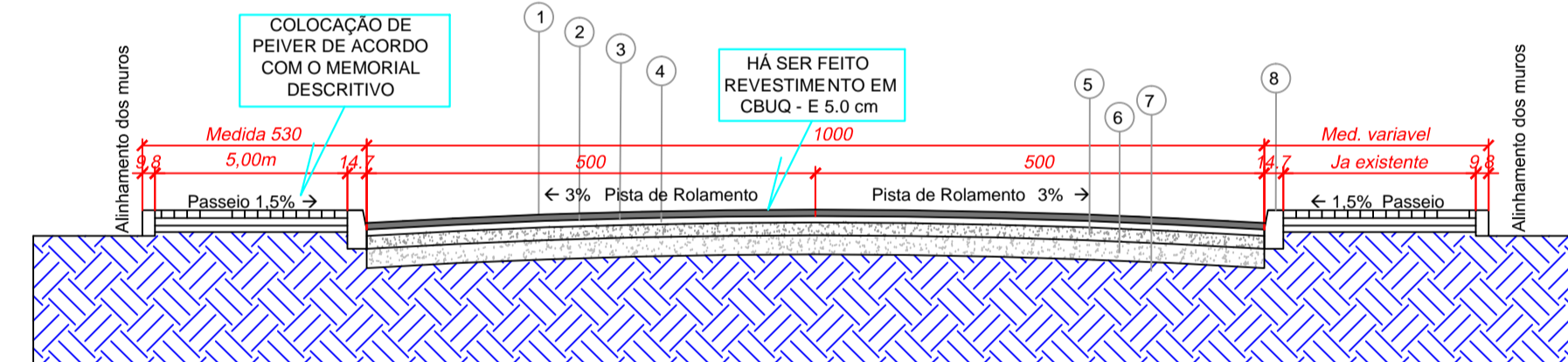
PROJETO CALÇADA

SEÇÃO TIPO RECAPAMENTO ASFÁTICO

RUA FREI ROGERIO/ PONTE ALTA DO SUL

ESCALA: 1/50

- 1 - REVESTIMENTO EM CBUQ - Espesura 5.0 cm
- 2 - REPERFILAGEM EM CBUQ - Espesura 3.0 cm
- 3 - PINTURA (RR 2C)
- 4 - RUA CONTÉM PARALELEPÍPEDO(JÁ EXISTENTE)
- 5 - BASE DE BRITA GRADUADA E 12 cm (JÁ EXISTENTE)
- 6 - SUB BASE MACADAME SECO E 15cm (JÁ EXISTENTE)
- 7 - SOLO COMPACTADO (JÁ EXISTENTE)
- 8 - MEIO FIO (JÁ EXISTENTE)



PROJETO SITUAÇÃO E LOCAÇÃO ESC 1/1000

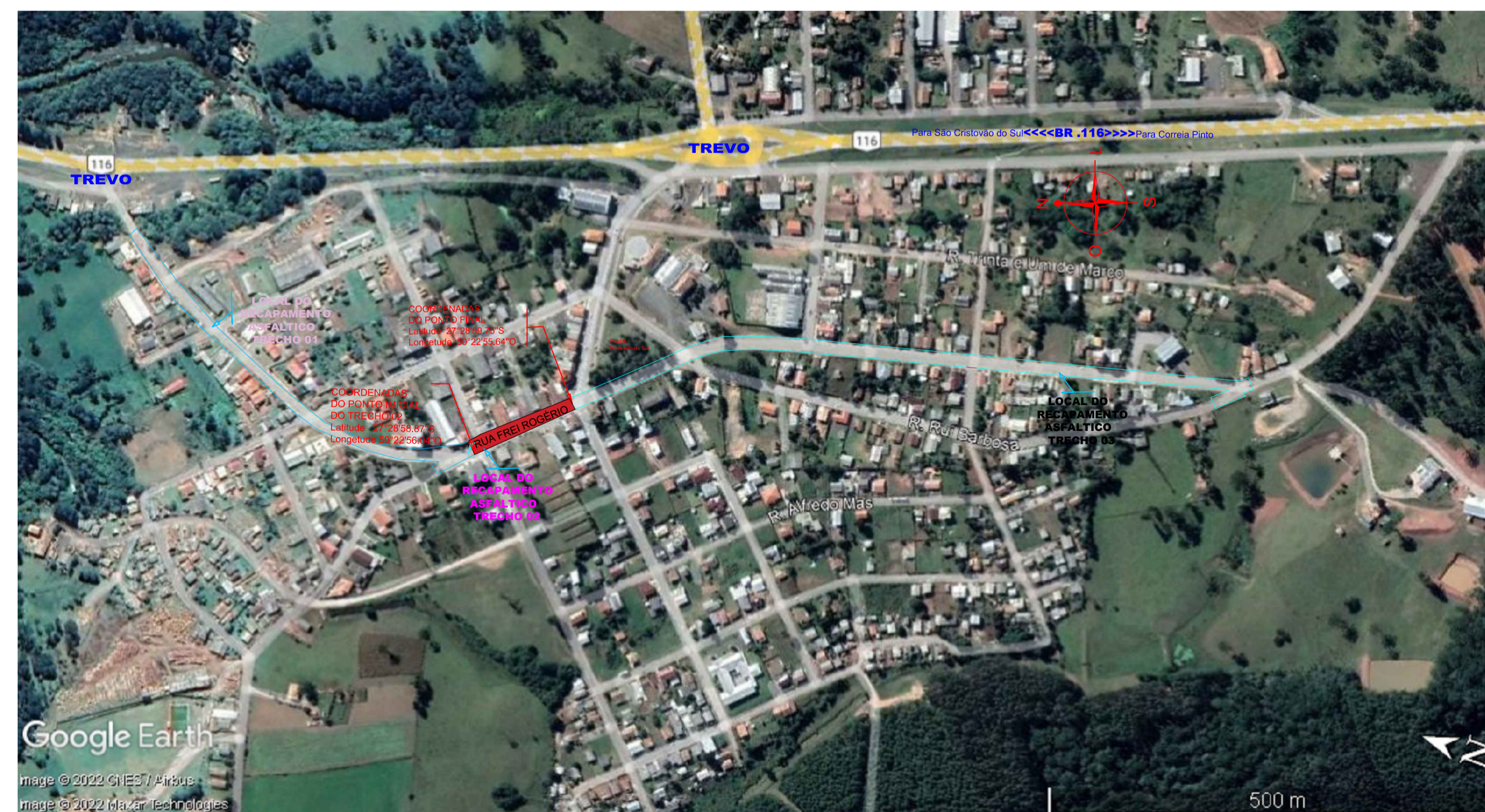


IMAGEM DO LOCAL SEM/ESC

 PREFEITURA MUNICIPAL DE PONTE ALTA DO SUL ADM. 2021-2024 Endereço: Gereias A. da Rocha, nº 150 - Cidade - Ponte Alta do Sul - Estado: Santa Catarina.	ENGENHEIRO(A) Peterson Fialler de Souza Crea: 59821-0	ARQUITETA Edson Welinger PREFEITO
	Secretaria Planejamento BARRIO: Centro CIDADE: Ponte Alta do Sul UF: SC	
TÍTULO DO PROJETO: Projeto de Recapamento Asfáltico da Trecho 2 da Rua Frei Rogério CONTEÚDO DA FOLHA: Contem: Planta de Locação e Situação		
Área total=1434,65m ²	Extensão123,28m	DATA DA IMPRESSÃO: 27/01/2022. DESENHISTA: Rabello