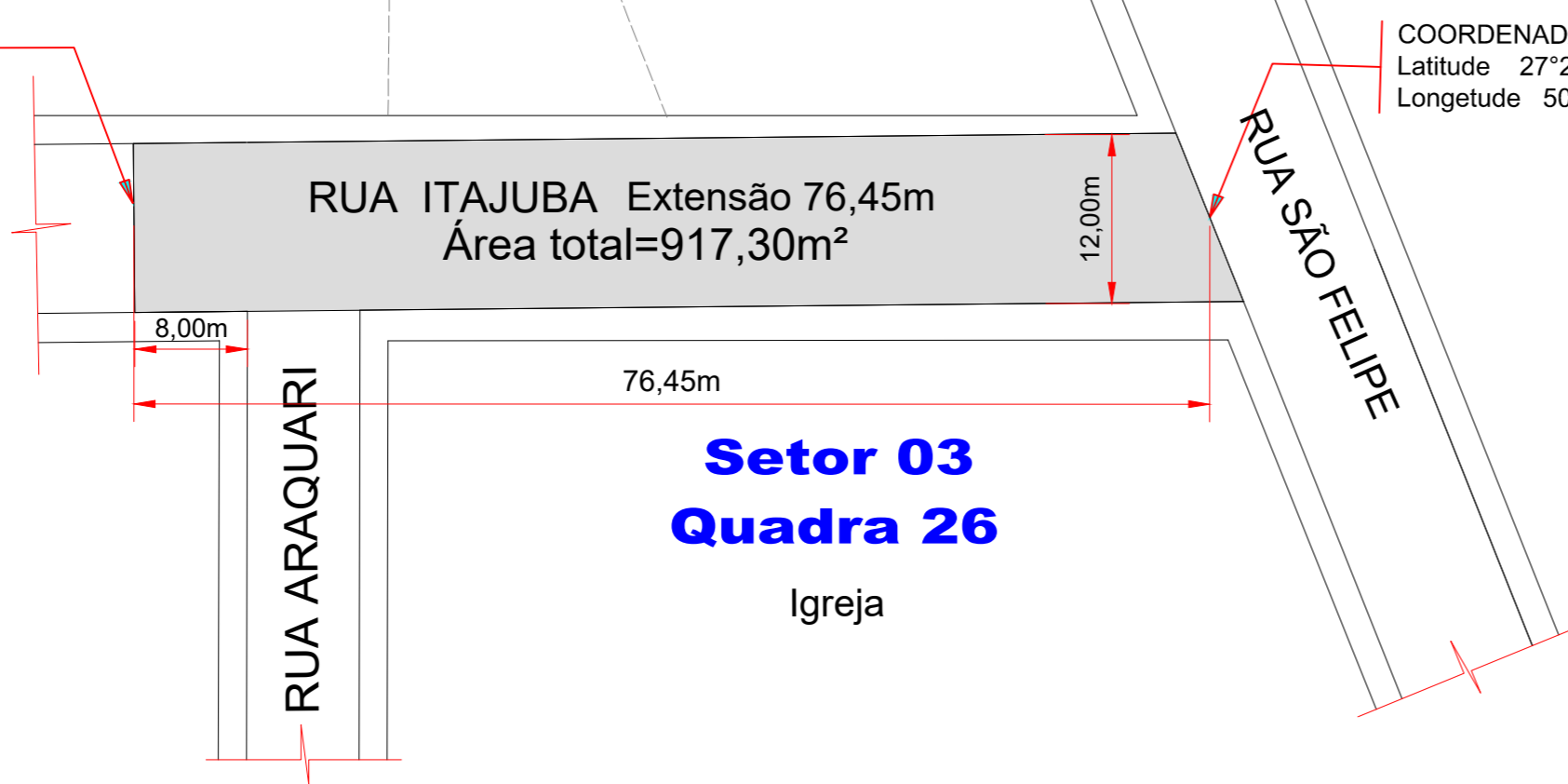


**Setor 03
Quadra 14**

COORDENADAS DO PONTO FINAL
Latitude 27°28'15.05"S
Longitude 50°22'46.25"O



COORDENADAS DO PONTO INICIO
Latitude 27°28'15.53"S
Longitude 50°22'50.70"O

**Setor 03
Quadra 26**

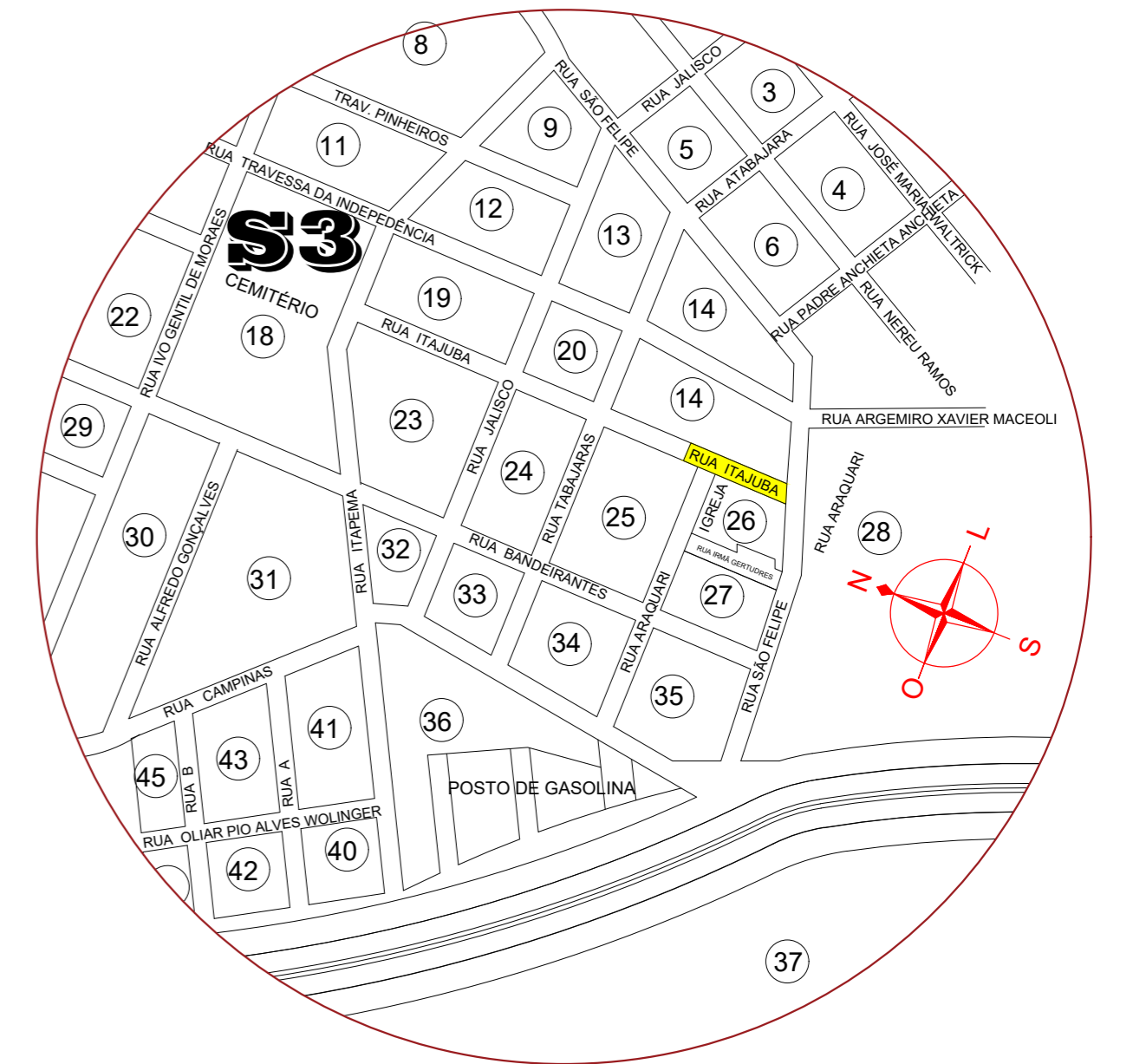
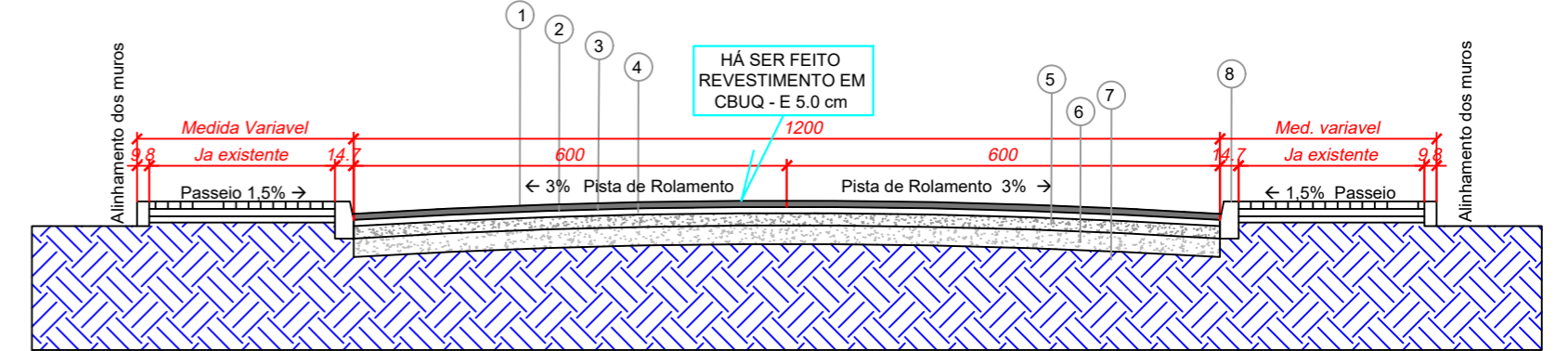
Igreja

PROJETO GEOMÉTRICO
ESC 1/500

SEÇÃO TIPO RECAPAMENTO ASFÁTICO

RUA ITAJUBA/ 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: Geremias A. da Rocha, Nº 130 - Cidade - Ponte Alta do Sul Estado - Santa Catarina.	ENGENHEIRO CIVIL Peterson Finkler de Souza Crea: 59821-0	ASSINATURA: Edson Wolinger PREFEITO
	Secretaria Planejamento BAIRRO: Vila Nova CIDADE: Ponte Alta do Sul UF: SC	
TÍTULO DO PROJETO: Projeto de Recapamento Asfáltico da Trecho da Rua Itajuba		CONTEÚDO DA FOLHA: Contem: Planta de Locação e Situação
Área total=917,30m² Extensão 76,45m	DATA DA IMPRESSÃO: 25/01/2022. DESENHISTA: Aldair	FOLHA: 01