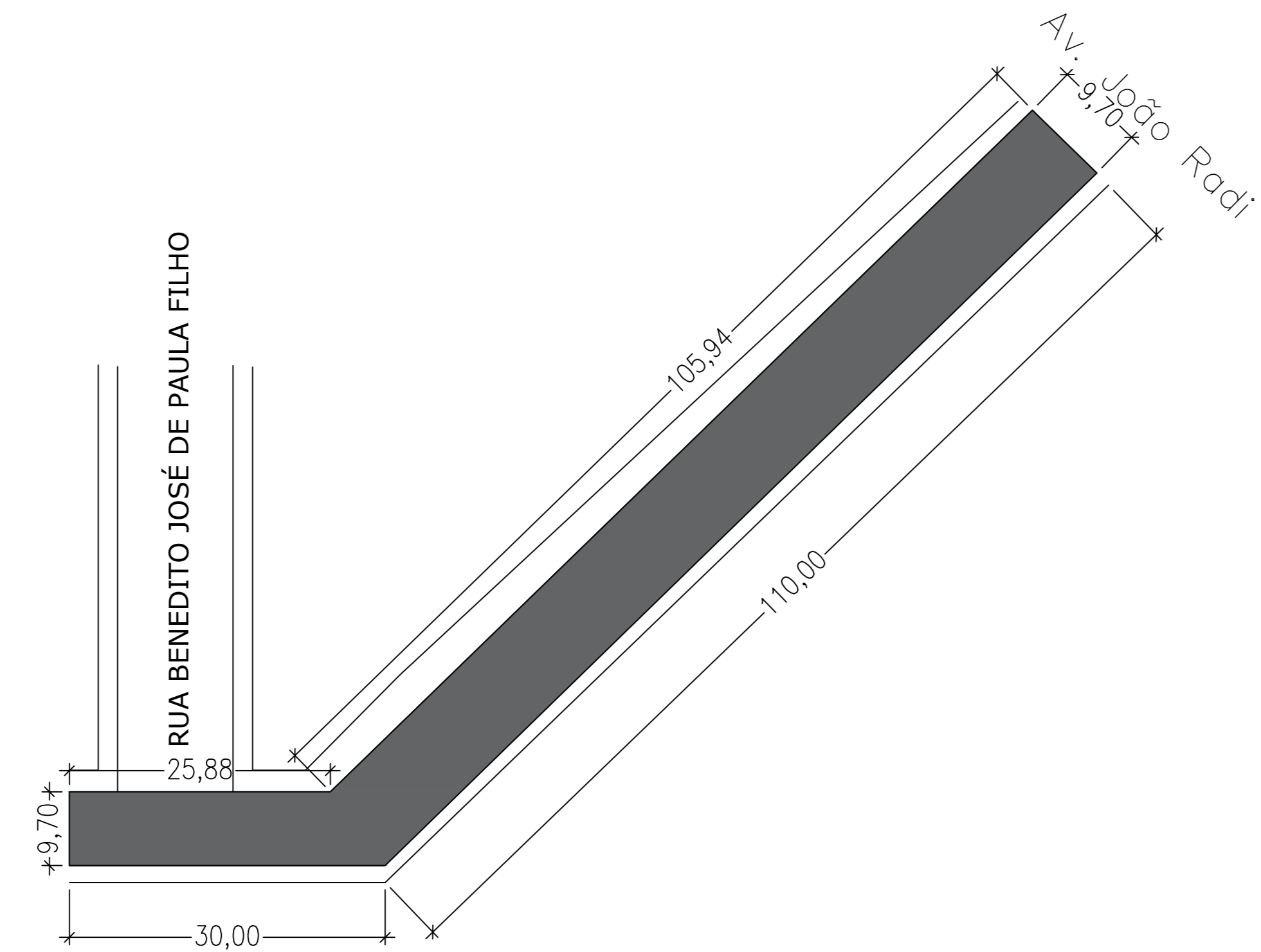
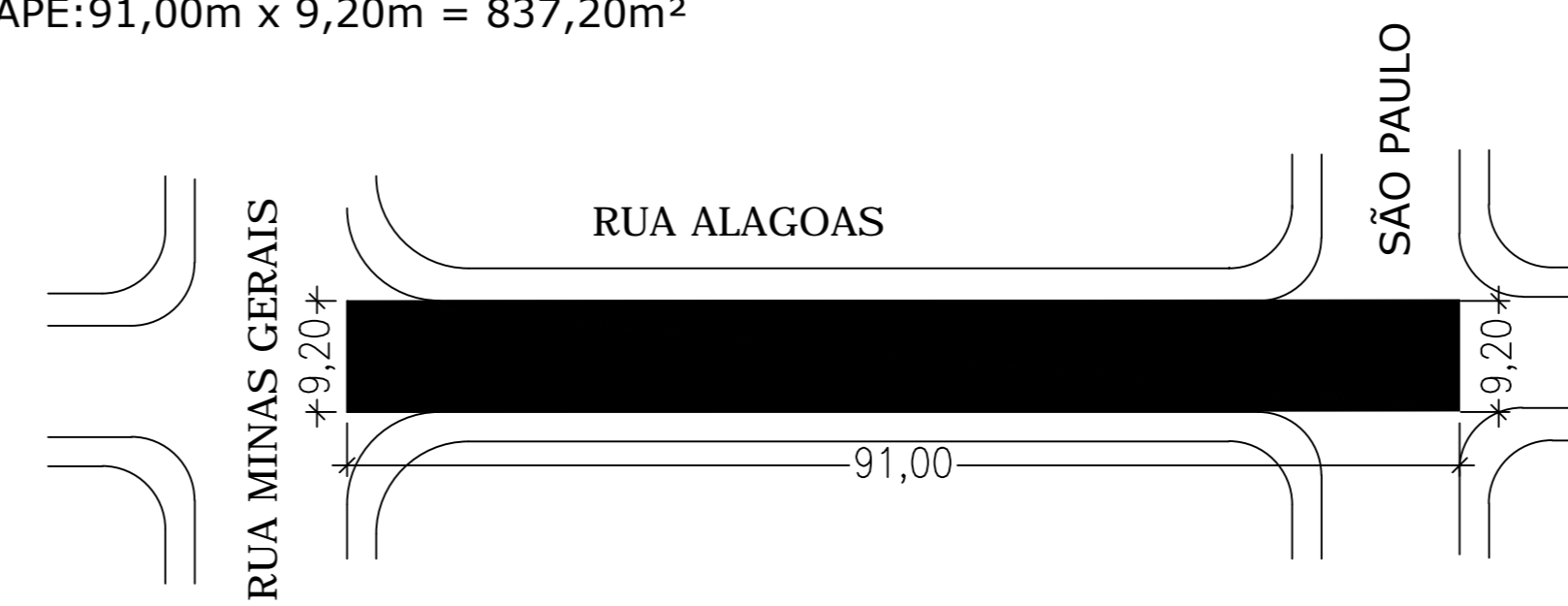


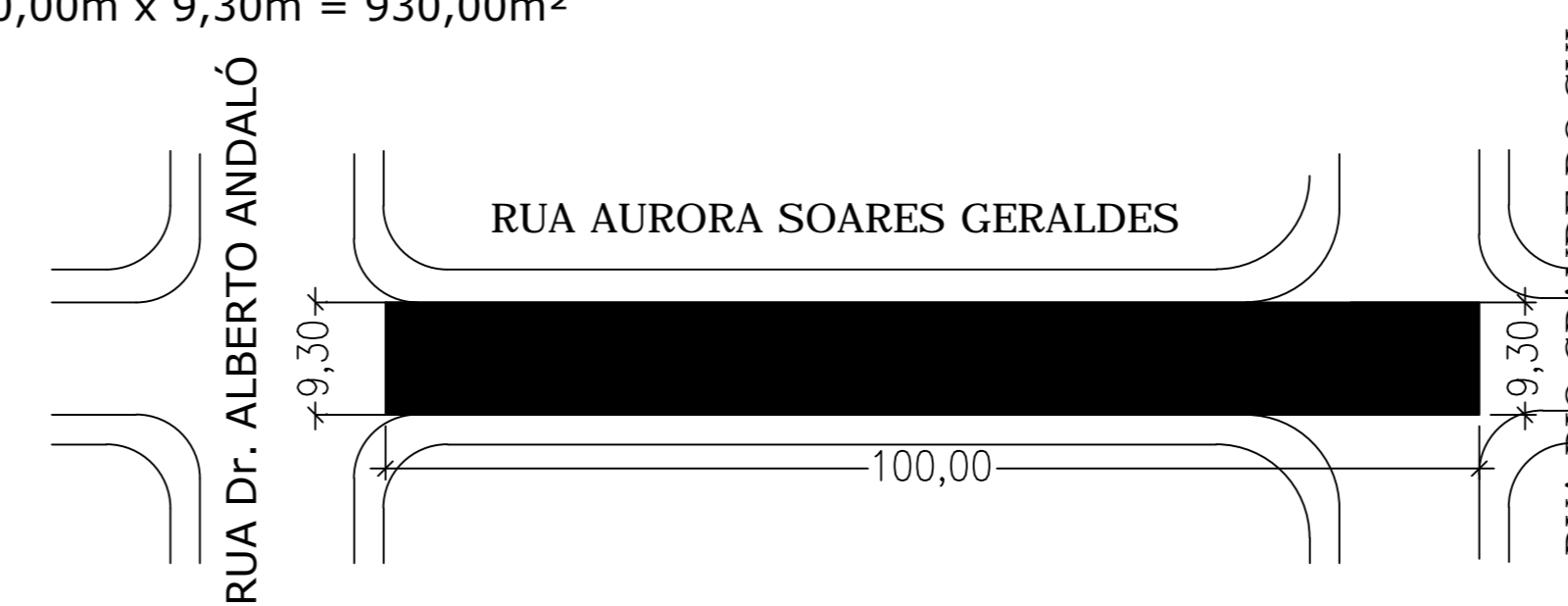
TRECHO 01 - AVENIDA BRASIL - Entre o Cruzamento da Rua Benedito José de Paula Filho e a Avenida João Radi
RECAPE: ÁREA IRREGULAR = 1.325,75 m²



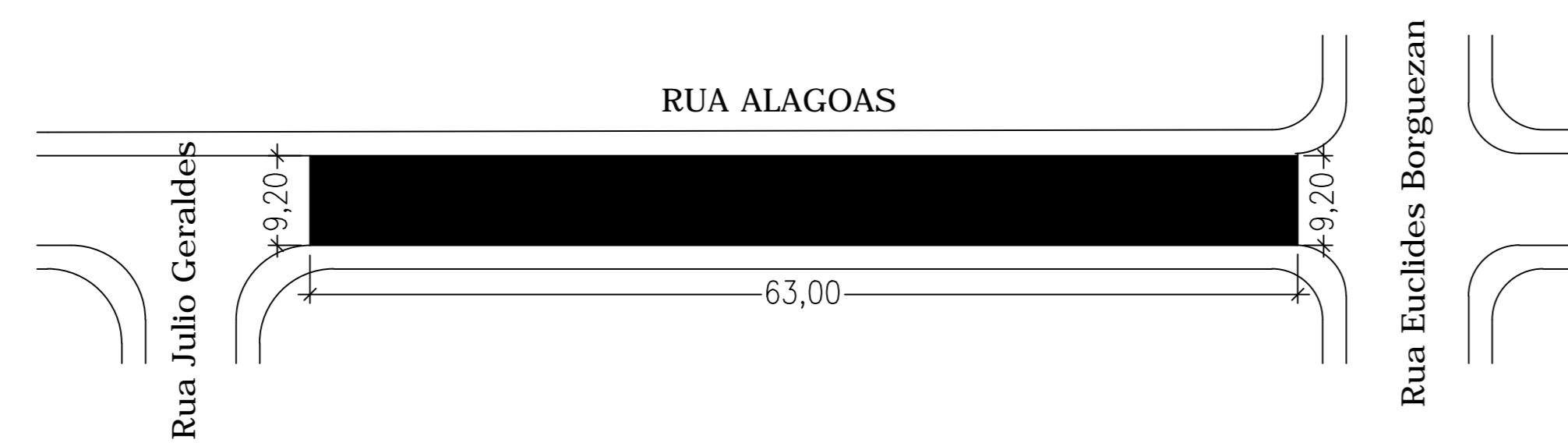
TRECHO 04 - RUA ALAGOAS - Entre a Rua Minas Gerais e o Cruzamento da Rua São Paulo
RECAPE: 91,00m x 9,20m = 837,20m²



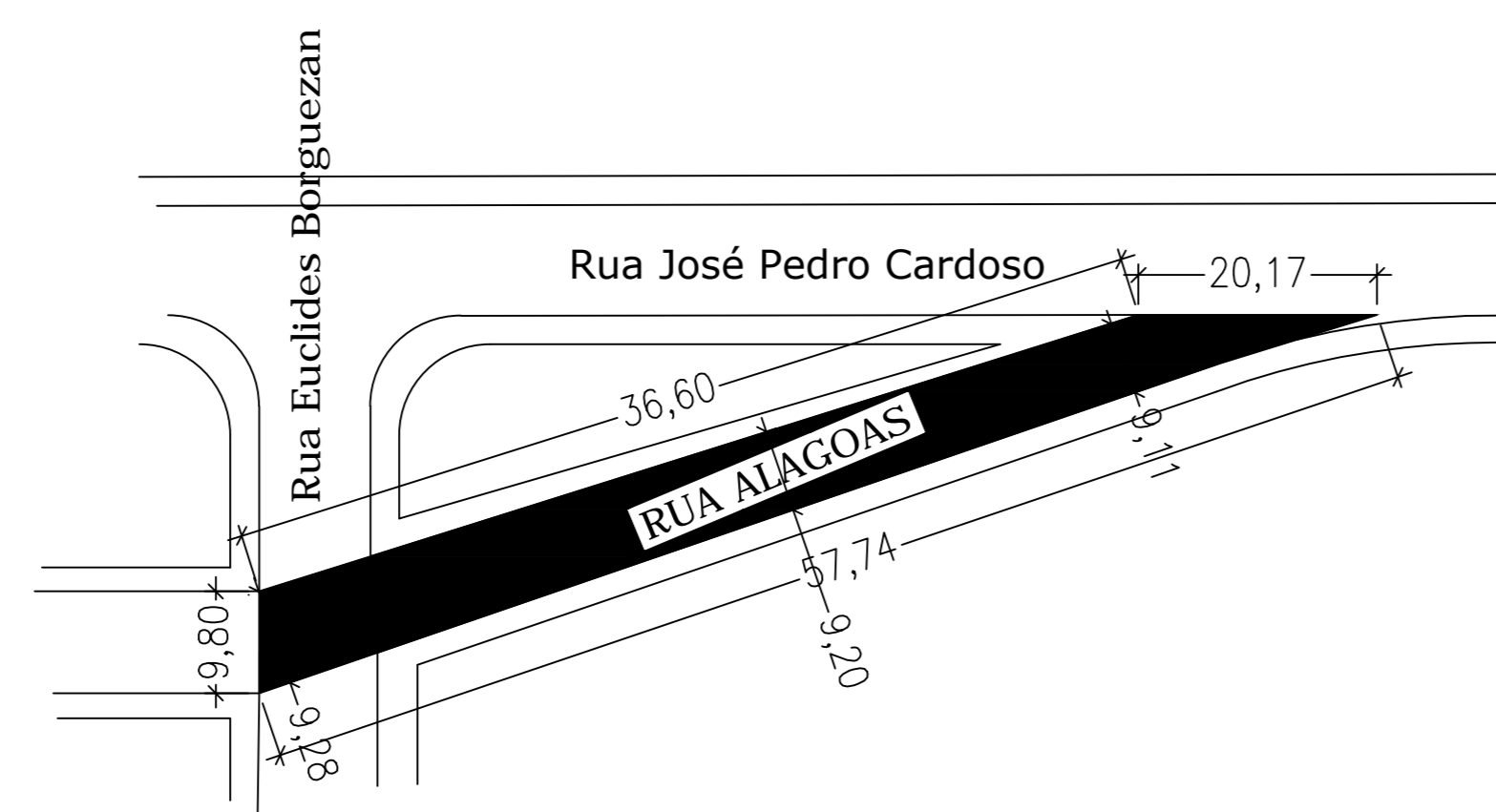
TRECHO 05 - RUA AURORA SOARES GERALDES - Entre a Rua Doutor Alberto Andaló e o Cruzamento da Rua Rio Grande do Sul
RECAPE: 100,00m x 9,30m = 930,00m²



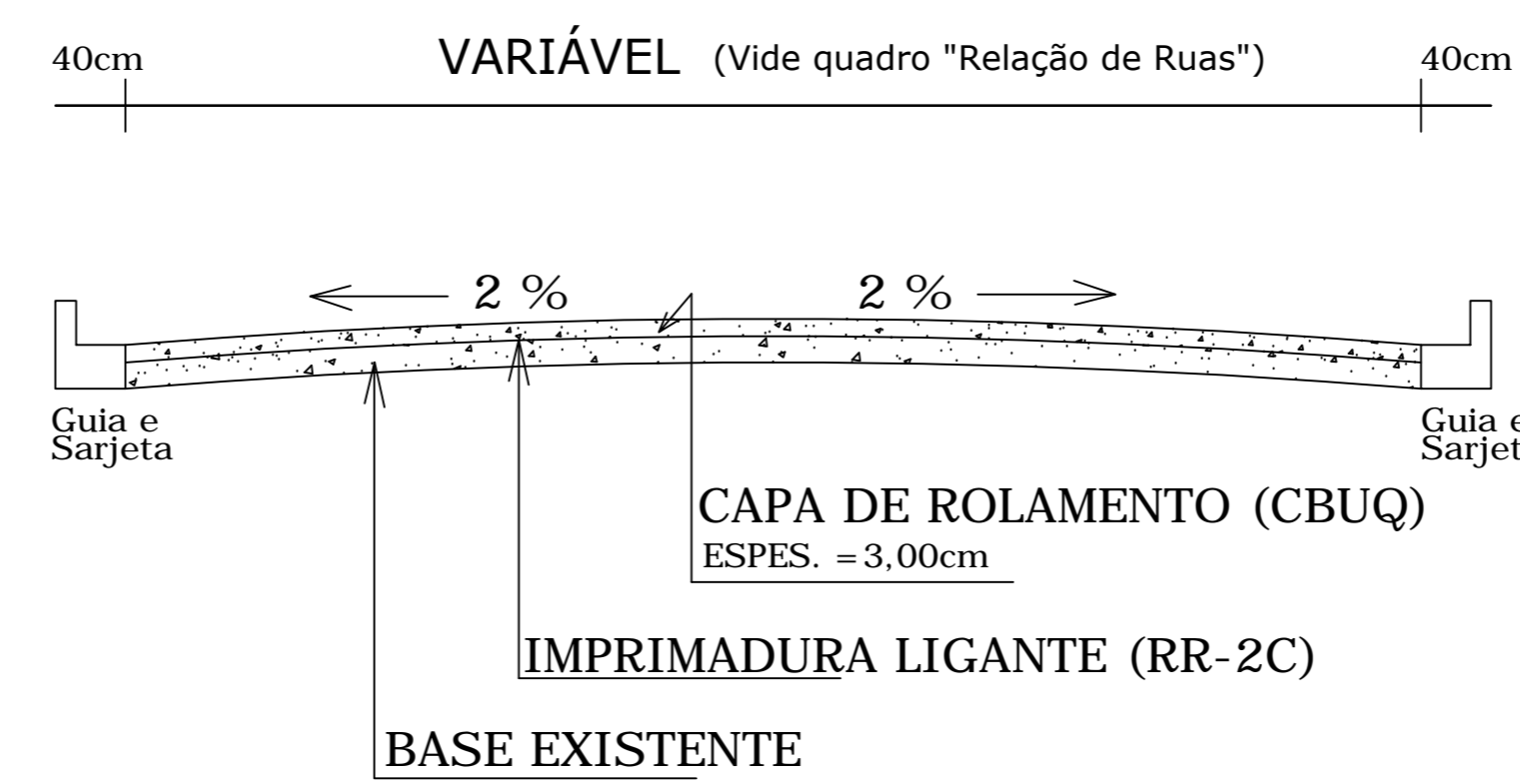
TRECHO 02 - RUA ALAGOAS - Entre a Rua Julio Gerales e a Rua Euclides Borghezian
RECAPE: 63,00m x 9,20m = 579,60m²



TRECHO 03 - RUA ALAGOAS - Entre o Cruzamento da Rua Euclides Borghezian e a Rua José Pedro Cardoso
RECAPE: ÁREA IRREGULAR = 433,09m²



PERFIL TRANSVERSAL



Projeto		Proprietário	
José Cândido Soller Lourenço Engenheiro Civil CREA 000.000.368-4 ART nº 200272020484121 ART RETIFICADORA nº 200272020602039		PREFEITURA MUNICIPAL DE BALSAMO Carlos Lourenço Campos Lourenço	
Cliente		Data	
PREFEITURA MUNICIPAL DE BALSAMO		ABRIL/2020	
Local		PREFEITURA MUNICIPAL DE BALSAMO	
Vias Urbanas do Município de Balsamo		DE BALSAMO	
Responsável Técnico		TÍTULO	
JOSÉ CÂNDIDO SOLLER LOURENÇO - ENG. CIVIL		Recapamento Asfáltico em CBUQ	
Convenção		TEMA	Folha
MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL		RECAPEAMENTO	REC-01/02