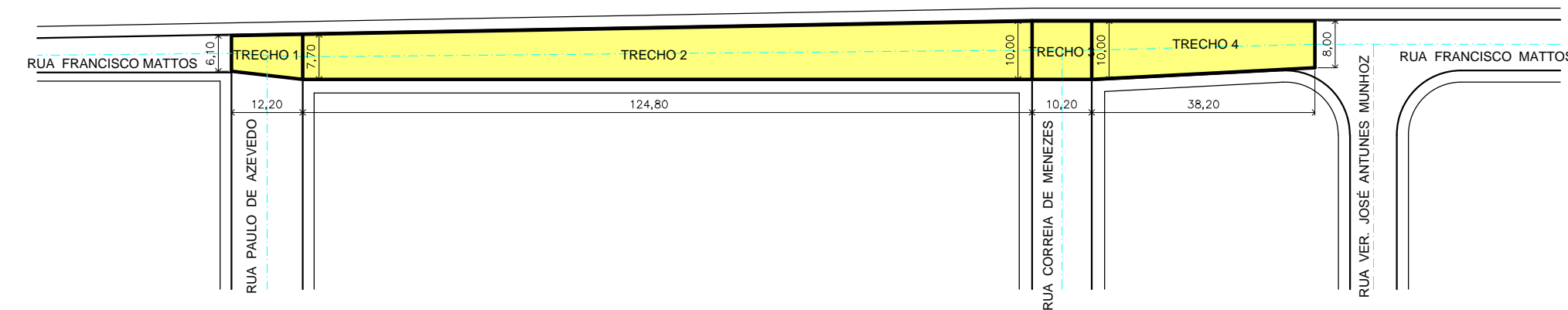
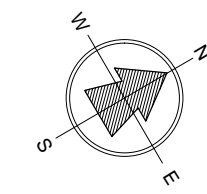
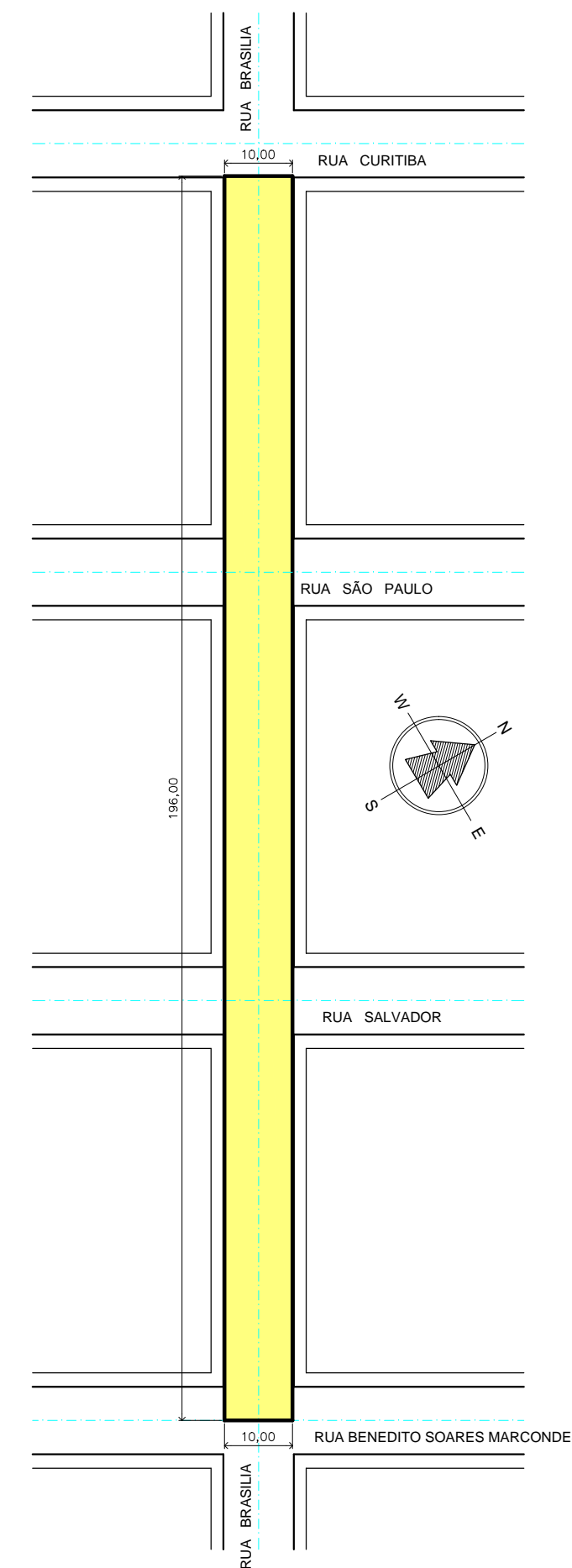


Recapeamento Asfáltico em CBUQ - espessura = 3 cm
 Imprimação betuminosa ligante
 Pavimentação existente - Asfalto

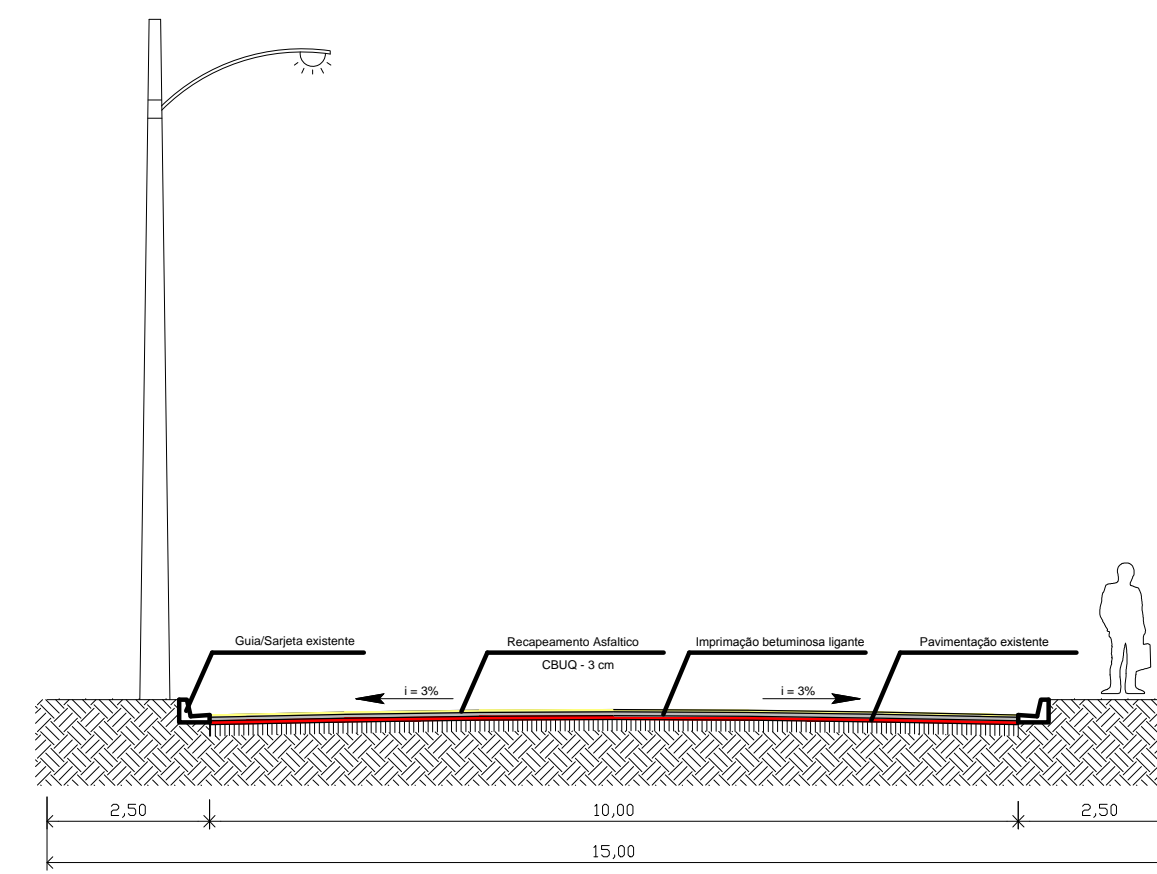
Perfil Transversal da Rua Francisco Mattos



RECAPEAMENTO ASFÁLTICO - CBUQ
 RUA FRANCISCO MATTOS
 Esc. 1:1.000



RECAPEAMENTO ASFÁLTICO - CBUQ
 RUA BRASÍLIA
 Esc. 1:1.000



Recapeamento Asfáltico em CBUQ - espessura = 3 cm
 Imprimação betuminosa ligante
 Pavimentação existente - Asfalto

Perfil Transversal da Rua Brasília

LEGENDA / ÁREAS		
RECAPEAMENTO ASFÁLTICO - CBUQ		
Rua Francisco Mattos - Trecho 1	12,20 x (6,10 a 7,70)	84,18 m ²
Rua Francisco Mattos - Trecho 2	124,80 x (7,70 a 10,00)	1.104,48 m ²
Rua Francisco Mattos - Trecho 3	10,20 x 10,00	102,00 m ²
Rua Francisco Mattos - Trecho 4	38,20 x (10,00 a 8,00)	343,80 m ²
Rua Brasília	196,00 x 10,00	1.960,00 m ²
ÁREA TOTAL DE RECAPEAMENTO ASFÁLTICO		3.594,46 m ²

PROJETO COMPLETO

folha
02/02

projeto **Infraestrutura Urbana - Recapeamento Asfáltico CBUQ**
 proprietário **Prefeitura Municipal de João Ramalho**
 endereço **Rua Francisco Mattos e Rua Brasília**
 bairro **Vila Santa Cruz**
 município **João Ramalho - SP.**

situação
VIDE PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

Declaro que a aprovação do projeto não implica no reconhecimento do direito de propriedade do terreno.

proprietário
 PREF. MUN. DE JOÃO RAMALHO
 WAGNER MATHIAS
 PREFEITO MUNICIPAL

áreas
 RECAPEAMENTO ASFÁLTICO CBUQ..... 3.594,46 m²

autor e responsável técnico
 AMÉRICO FABRIS JÚNIOR
 Engº Civil - CREA 060.083.497-6
 ART: 28027230171737105