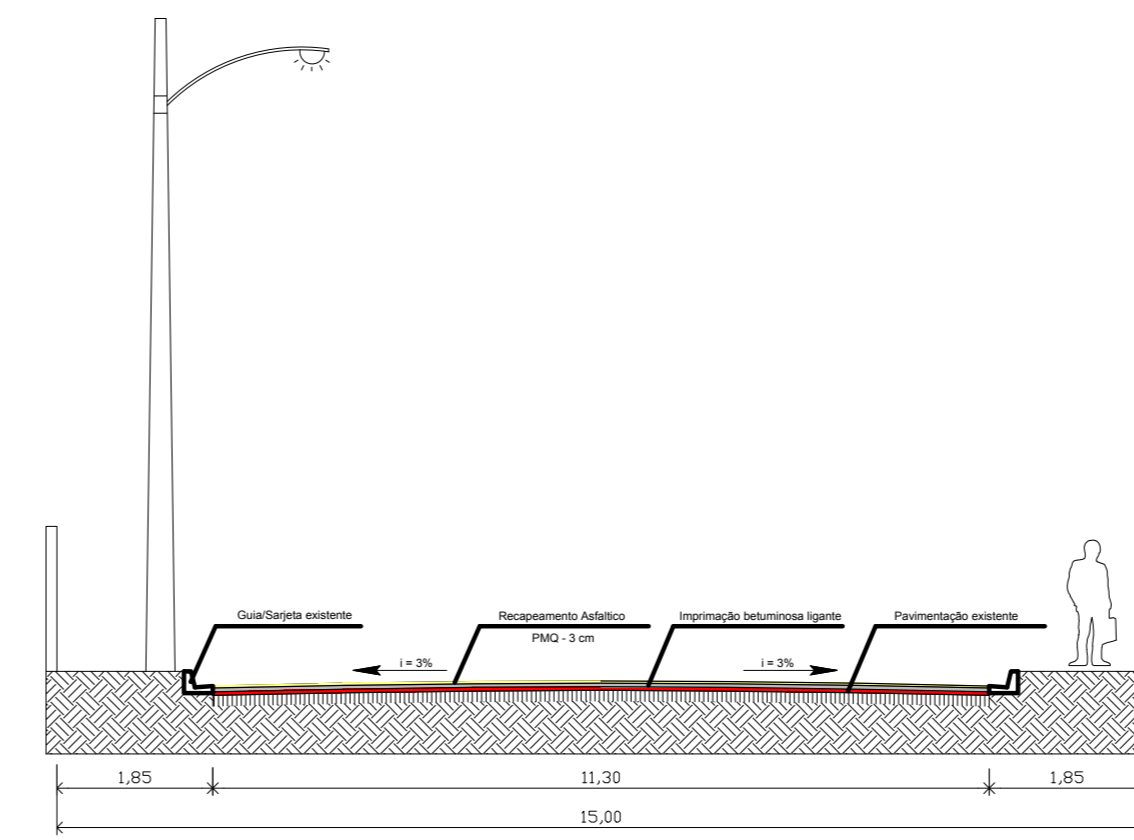
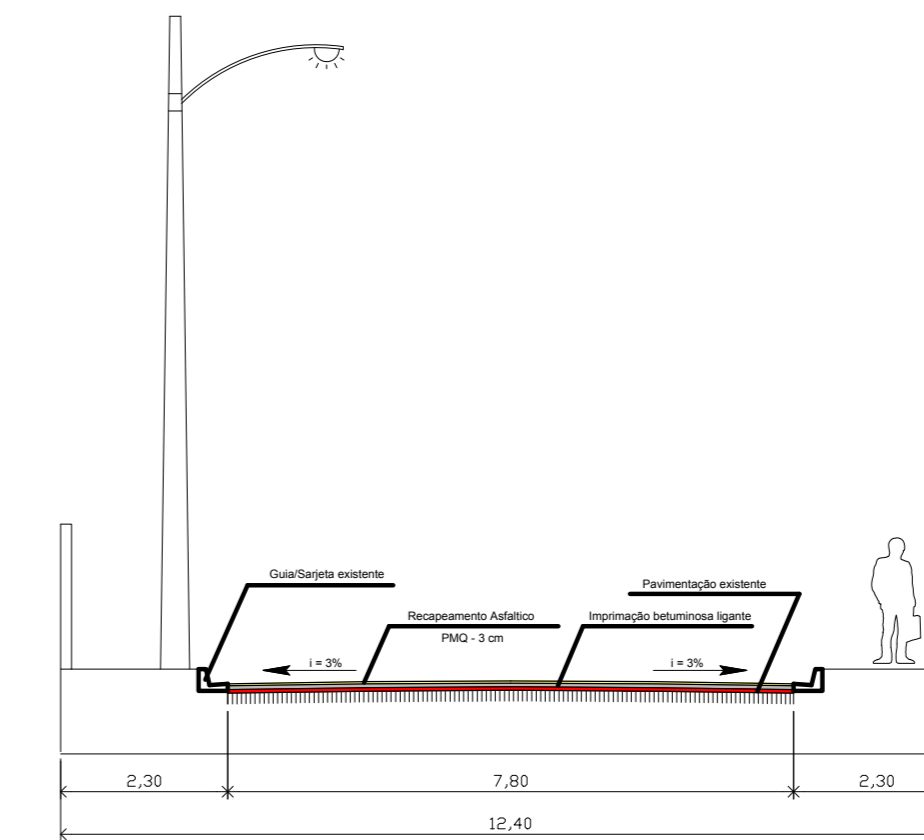


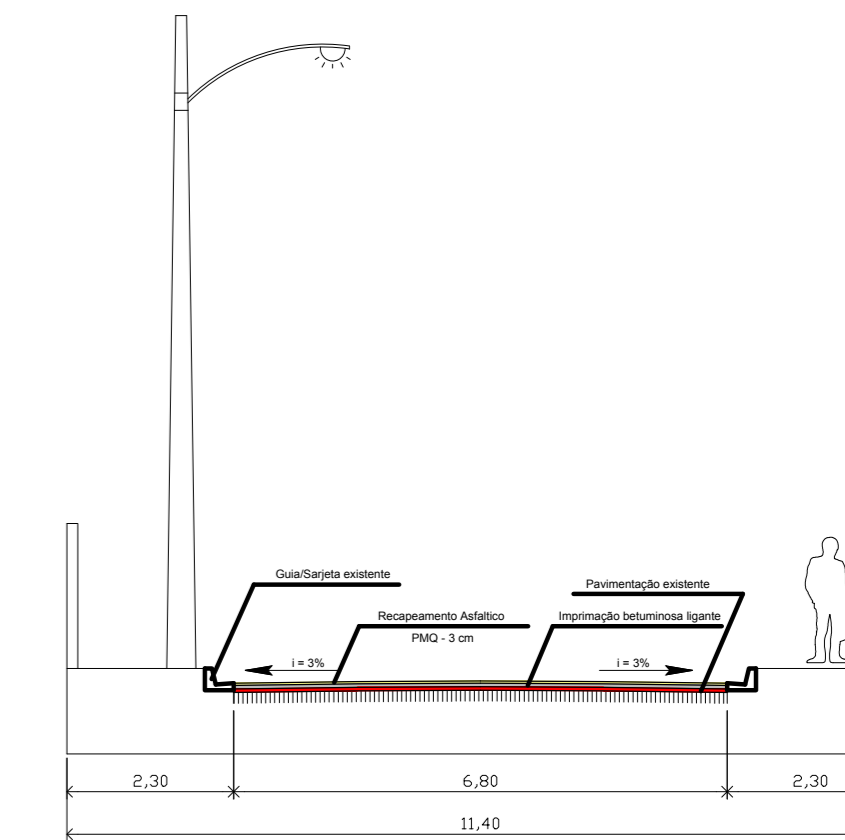
Perfil Transversal das Ruas Benedito S. Marcondes, Correia de Menezes, José Maria Mathias, Brasília e Curitiba



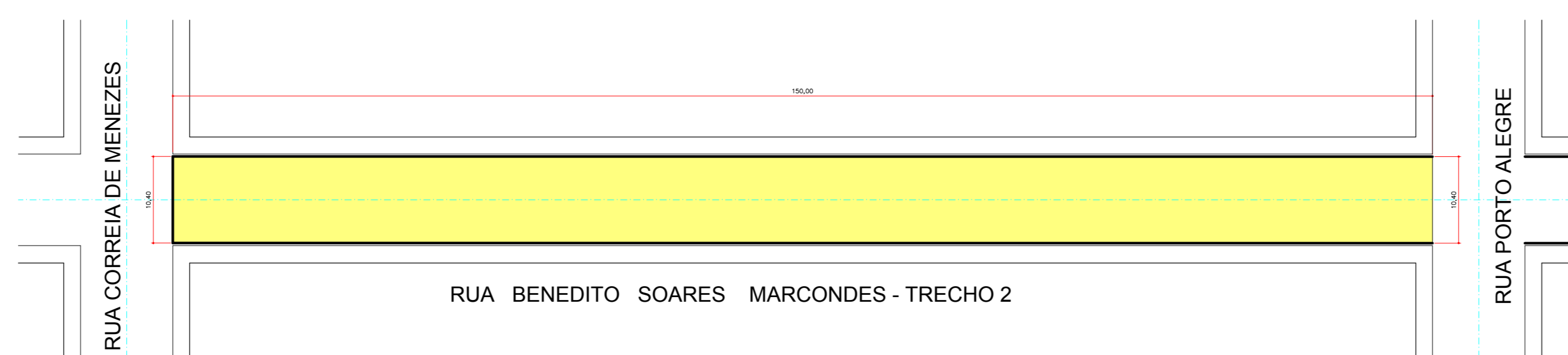
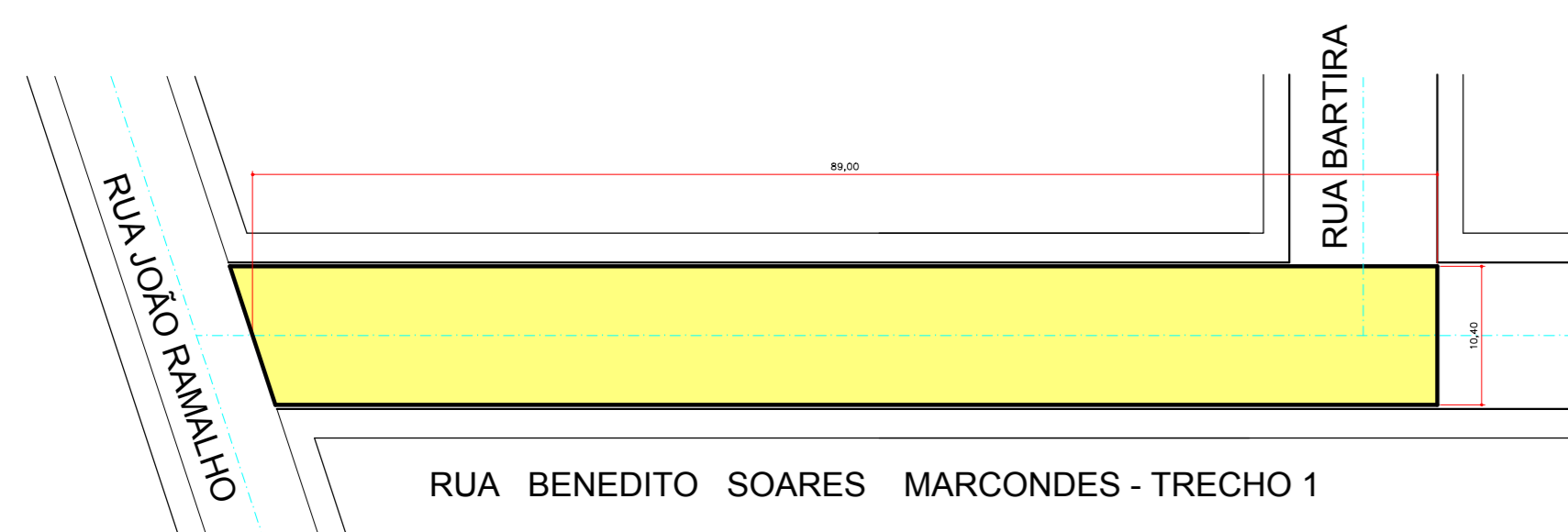
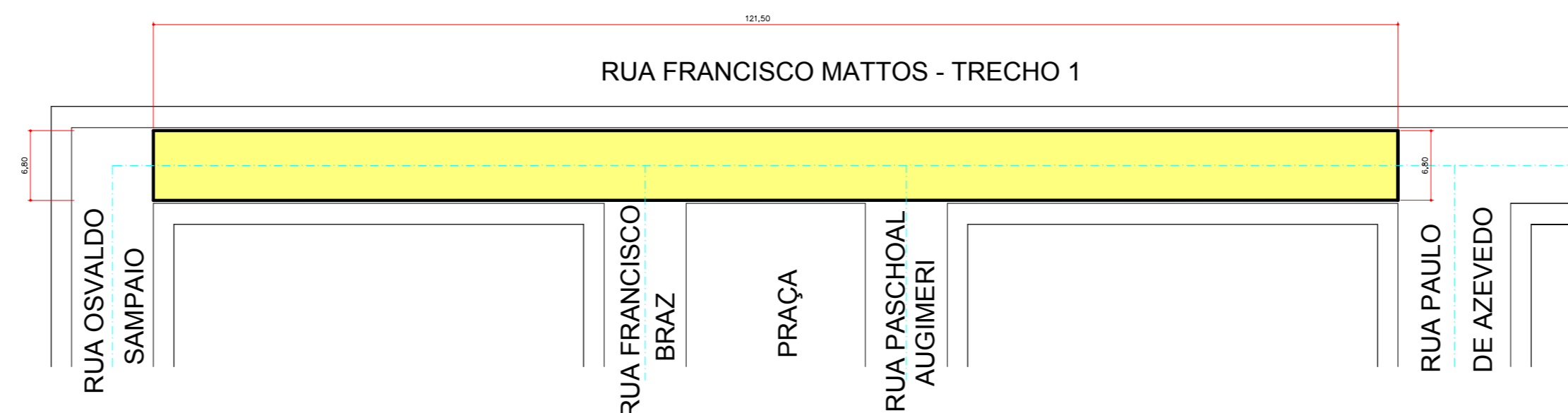
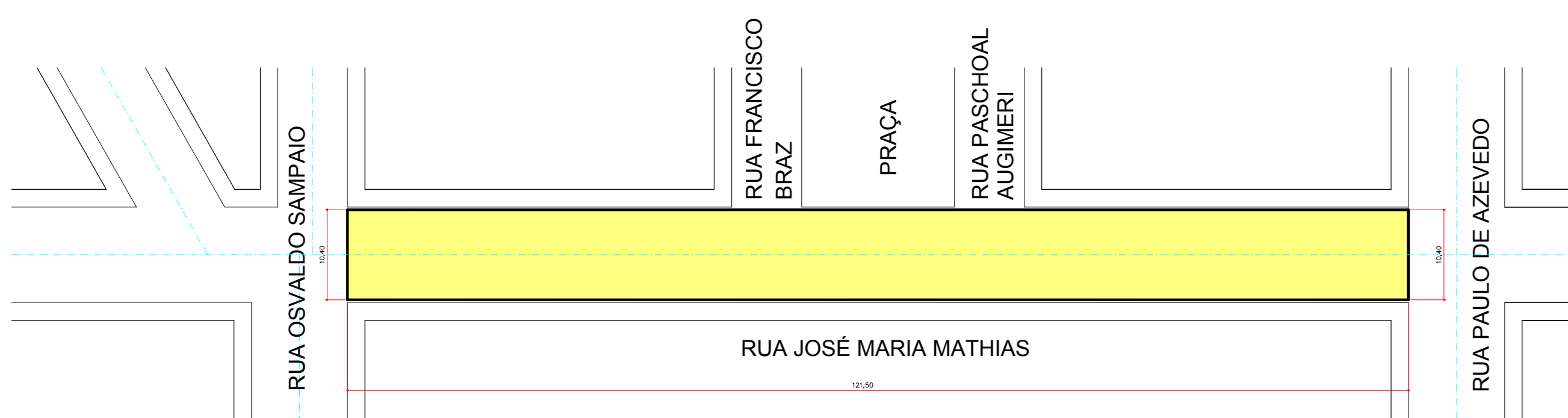
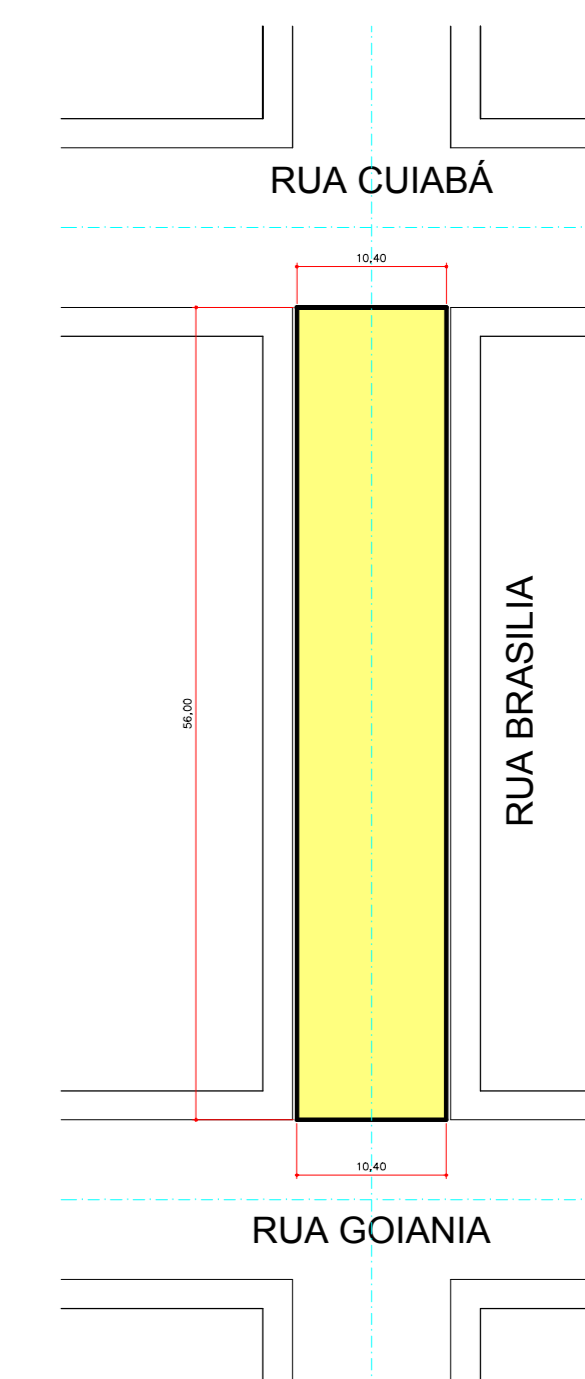
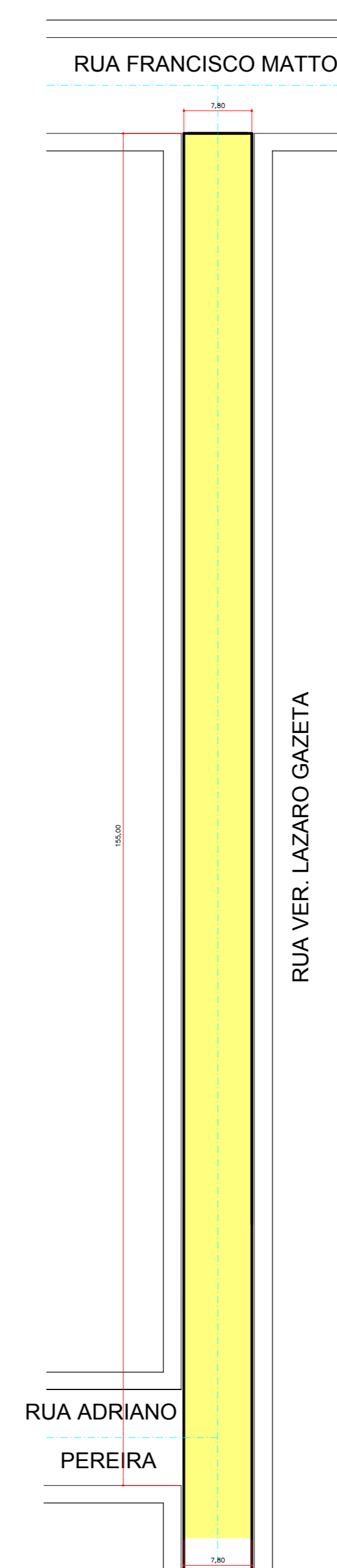
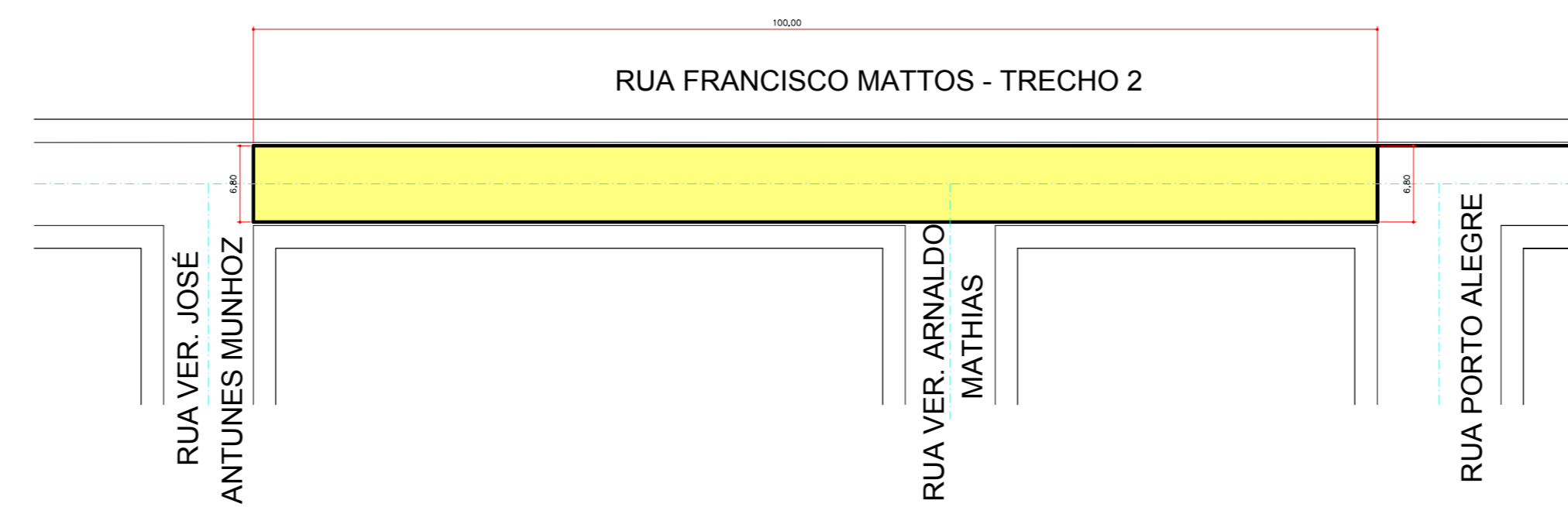
Perfil Transversal da Rua Paulo de Azevedo



Perfil Transversal da Rua Ver. Lázaro Gazeta



Perfil Transversal da Rua Francisco Mattos



LEGENDA / ÁREAS		
RECAPEAMENTO ASFÁLTICO - CBUQ		
R. Benedito S. Marcondes - Trecho 1	89,00 x 10,40	925,60 m ²
R. Benedito S. Marcondes - Trecho 2	150,00 x 10,40	1560,00 m ²
R. Paulo de Azevedo	125,00 x 11,30	1.412,50 m ²
R. Correia de Menezes	125,00 x 10,40	1.300,00 m ²
R. José Maria Mathias	121,50 x 10,40	1.263,60 m ²
R. Brasília	56,00 x 10,40	582,40 m ²
R. Francisco Mattos - Trecho 1	121,50 x 6,80	826,20 m ²
R. Francisco Mattos - Trecho 2	100,00 x 6,80	680,00 m ²
R. Ver. Lázaro Gazeta	155,00 x 7,80	1.209,00 m ²
ÁREA TOTAL DE RECAPEAMENTO ASFÁLTICO		9.759,30 m²

RECAPEAMENTO ASFÁLTICO - CBUQ

Esc. 1:50

PROJETO BÁSICO folha 02/08

projeto **Infraestrutura Urbana - Recapeamento Asfáltico CBUQ**
 proprietário **Prefeitura Municipal de João Ramalho**
 endereço **Ruas Benedito S. Marcondes, Paulo de Azevedo, Correia de Menezes, José M. Mathias, Brasília, Ver. Lázaro Gazeta e Francisco Mattos**
 bairros **Vila Santa Cruz e Centro**
 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 9.759,30 m²
 autor e responsável técnico **THIAGO ALVES ADAMI**
 Eng^o Civil - CREA 5069927436
 ART: 28027230200501069