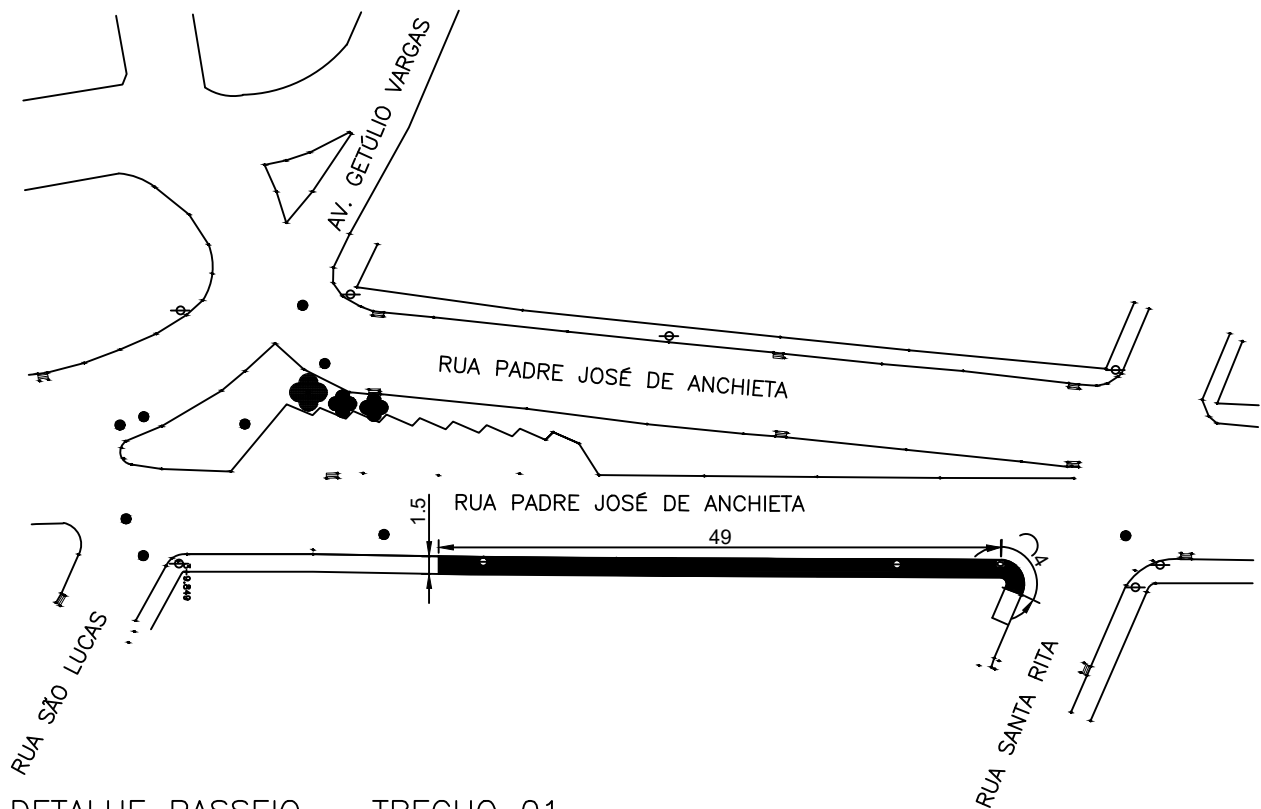
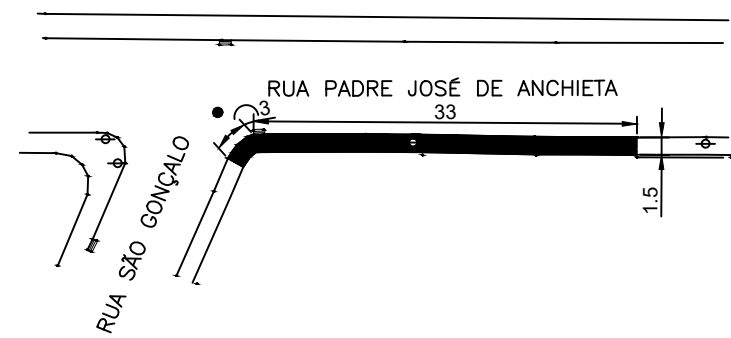


CROQUI DE LOCALIZAÇÃO DOS PASSEIOS  
SEM ESCALA



DETALHE PASSEIO - TRECHO 01  
SEM ESCALA



DETALHE PASSEIO - TRECHO 02  
SEM ESCALA

MEMÓRIA DE CÁLCULO - ÁREA DE PASSEIOS	
TRECHO 01	ÁREA DE PASSEIO = COMPRIMENTO X LARGURA ÁREA DE PASSEIO = (49+4) X 1,5 = 79,50 m <sup>2</sup>
TRECHO 02	ÁREA DE PASSEIO = COMPRIMENTO X LARGURA ÁREA DE PASSEIO = (33+3) X 1,5 = 54,00 m <sup>2</sup>
ÁREA TOTAL DE PASSEIO = 79,50 + 54,00 = 133,50 m <sup>2</sup>	



**JOÃO MONLEVADE**  
PREFEITURA MUNICIPAL  
Administração 2021-2024

C.R.: 918183 / 2021		A.R.T.: MG20231923034	
OBJETO: PROJETO DE INFRA-ESTRUTURA EM PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA RUA PADRE JOSÉ DE ANCHIETA		JÚLIO BRUNO LEITE JÚNIOR ENGENHEIRO CIVIL CREA MG 80.199/D	
COORDENADAS INICIAIS: 19°40'04.2"S 43°12'53.8"W	COORDENADAS FINAIS: 19°38'31.7"S 43°14'41.7"W	DESCRIÇÃO: CROQUIS DE LOCALIZAÇÃO DE PASSEIOS MEMÓRIA DE CÁLCULO DE ÁREAS	REVISÃO: FOLHA: DATA: UNICA FEVEREIRO/2023
ÁREA: 3.836,37 m <sup>2</sup>	DESENHO: JÚLIO BRUNO	ESCALA: INDICADA	