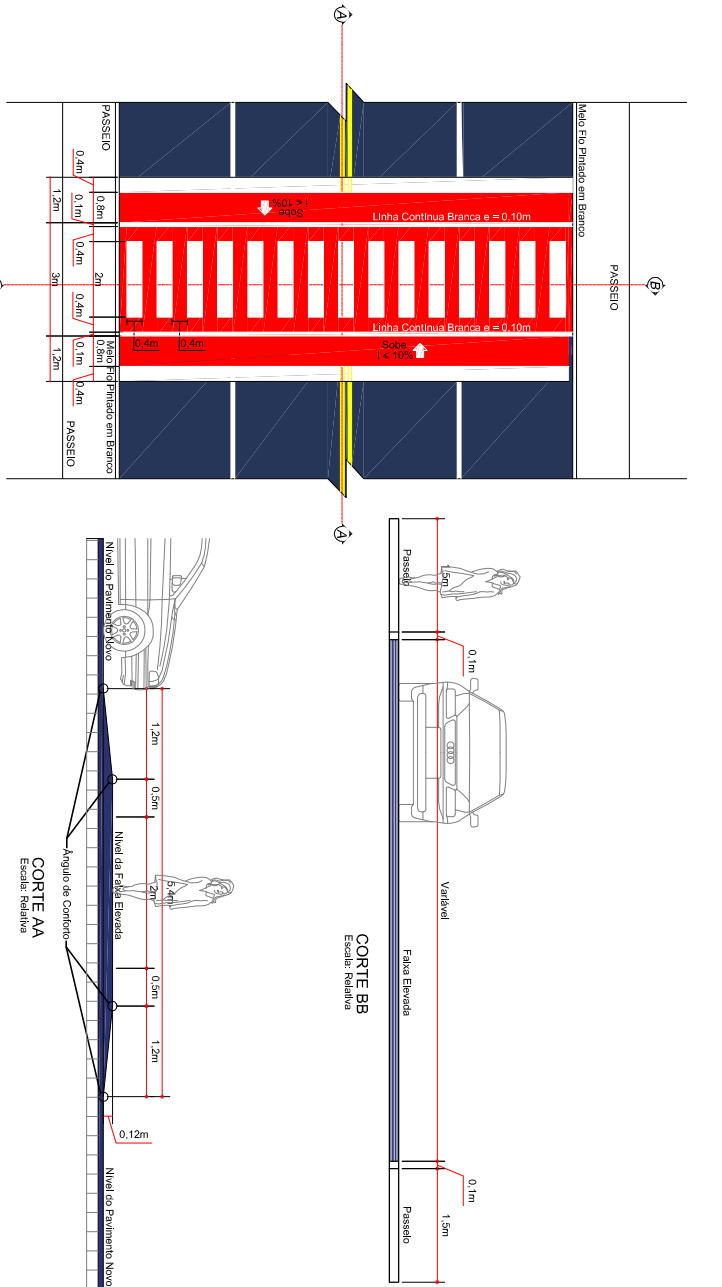


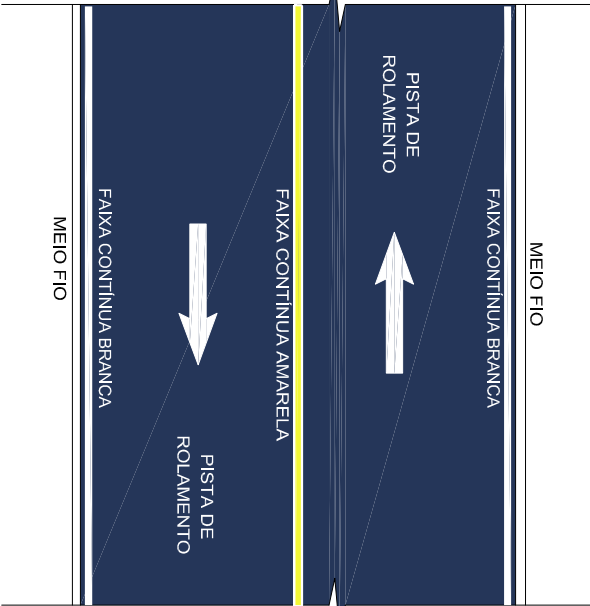
QUANTITATIVOS DA SINALIZAÇÃO

PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO				
PLACAS	CÓDIGO	PINTURA	DIMENSÃO	QUANTIDADE
	R - 1	fundo branco tarja vermelha letras pretas símbolos pretos orla vermelha verso preto	D=0,60	02
	R - 6a	fundo branco tarja vermelha letras pretas símbolos pretos orla vermelha verso preto	D=0,60	03
	R - 19-40	fundo branco tarja vermelha letras pretas símbolos pretos orla vermelha verso preto	D=0,60	01
FAIXAS DE SEGURANÇA				01
FAIXAS ELEVADAS				01

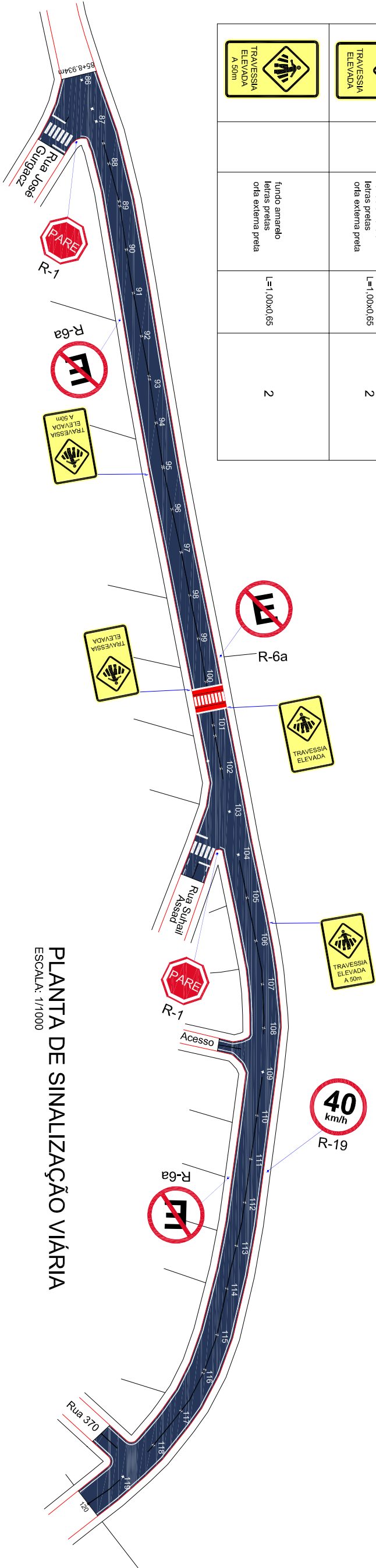


DETALHE DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

ESCALA: RELATIVA



PLACAS	CÓDIGO	PINTURA	DIMENSÃO	QUANTIDADE
		fundo amarelo letras pretas orla externa preta	L=1,00x0,65	2
		fundo amarelo letras pretas orla externa preta	L=1,00x0,65	2



PLANTA DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA

ESCALA: 1/1000

-ESTATÍSTICAS DAS ÁREAS-  
RUA LUIZ ZAMPIERI  
EST. 85+8.934 m - EST. 120+0.000 m  
FAIXA SIMPLES CONTÍNUA AMARELA 304,00 m  
FAIXA SIMPLES SECCIONADA BRANCA 00,00 m  
FAIXA SIMPLES CONTÍNUA BRANCA 540,00 m

MICHEL ALBERTI  
Engenheiro Civil CREA / SC 080.032-6

SERVIÇO:	PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM ASALTO SOBRE PARALELEPÍPEDOS E RECAPEAMENTO	
LOCAL:	RUA LUIZ ZAMPIERI
MUNICÍPIO:	JOAÇABA - SANTA CATARINA
DESENHO:	EDSON ABATTI e MICHEL ALBERTI
TRECHO:	EST. 85+8.934 m - EST. 120+0.000 m
DATA:	02/2012
FOLHA:	16/18