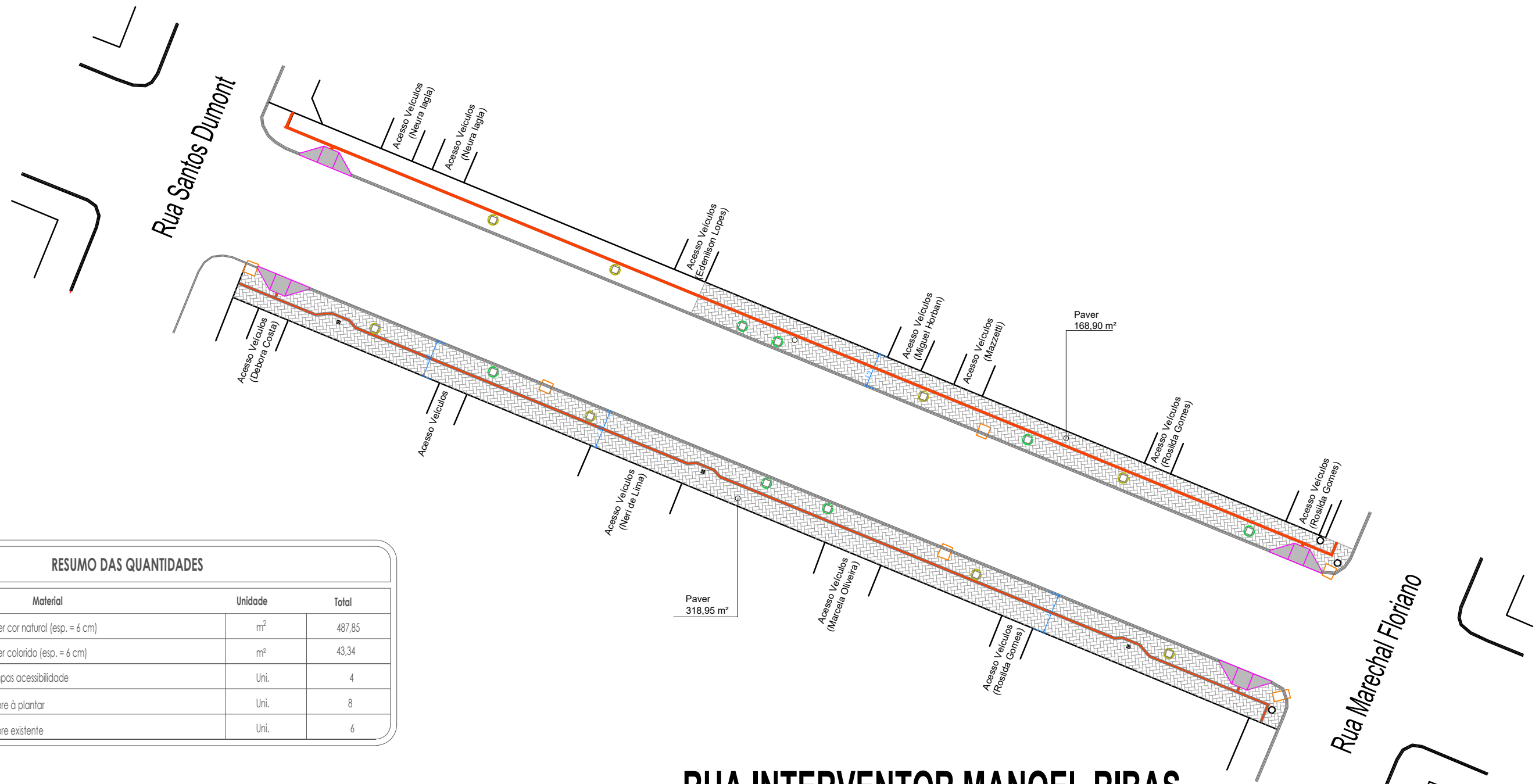
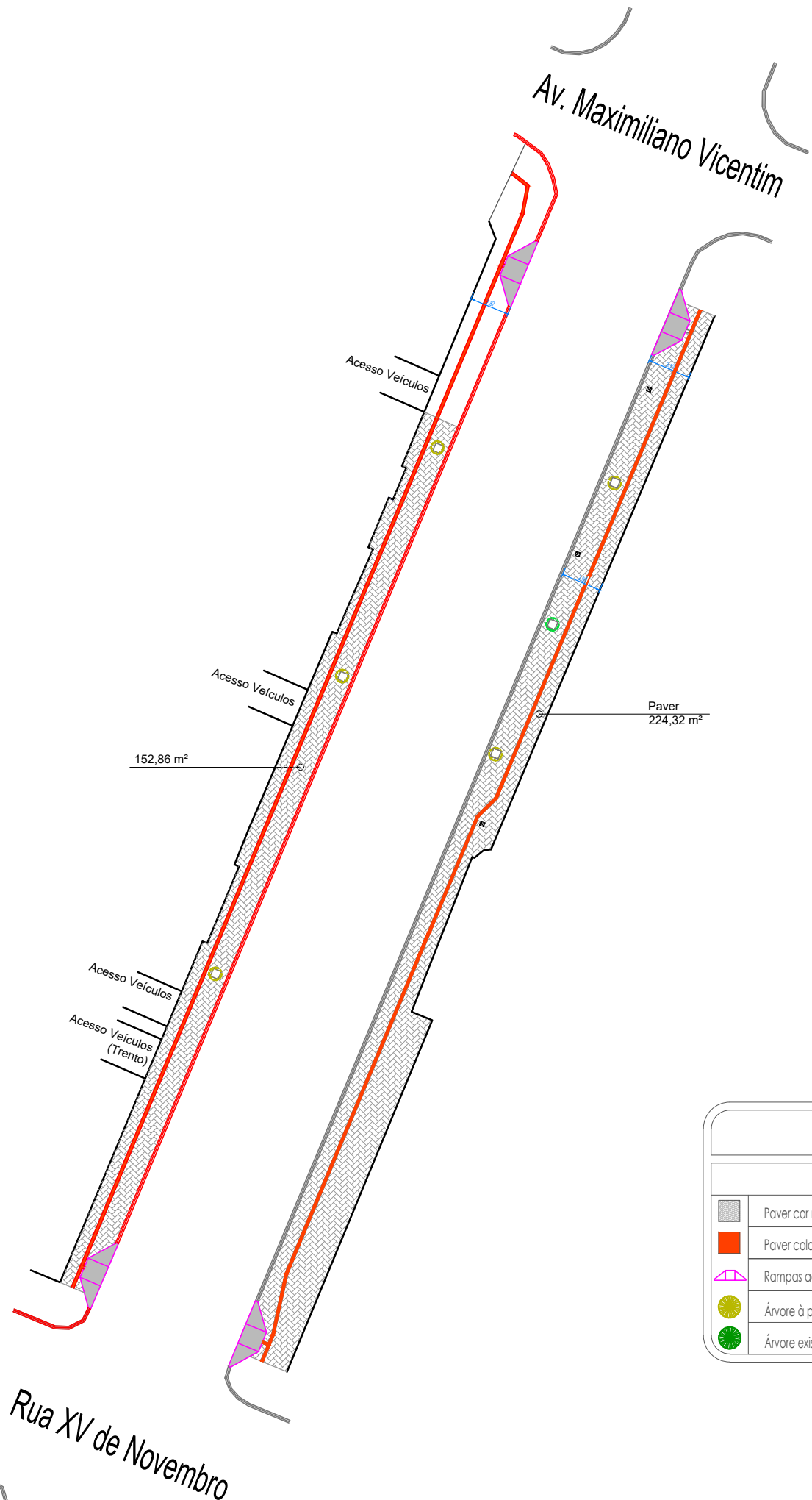


RESUMO DAS QUANTIDADES		
Material	Unidade	Total
Pavimento natural (esp. = 6 cm)	m²	487,85
Pavimento colorido (esp. = 6 cm)	m²	43,34
Rampas de acessibilidade	Unid.	4
Arvore à plantar	Unid.	8
Arvore existente	Unid.	5

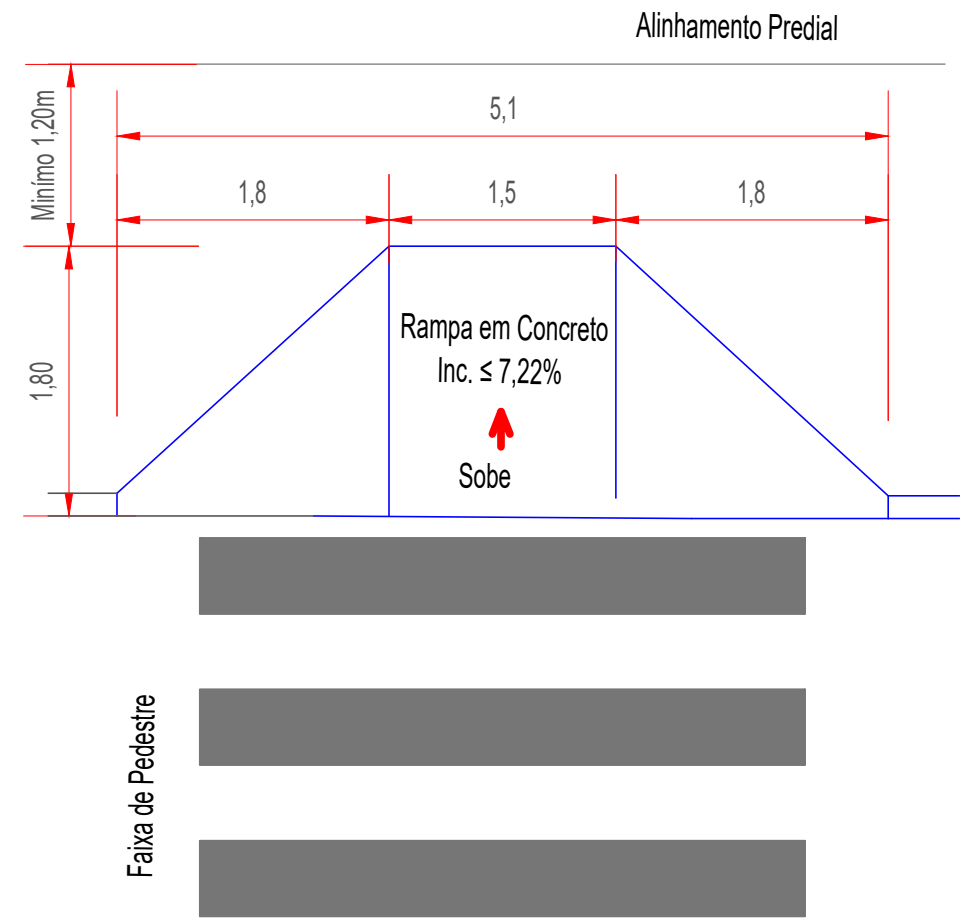


RUA INTERVENTOR MANOEL RIBAS  
TRECHO 1  
Escala 1:300

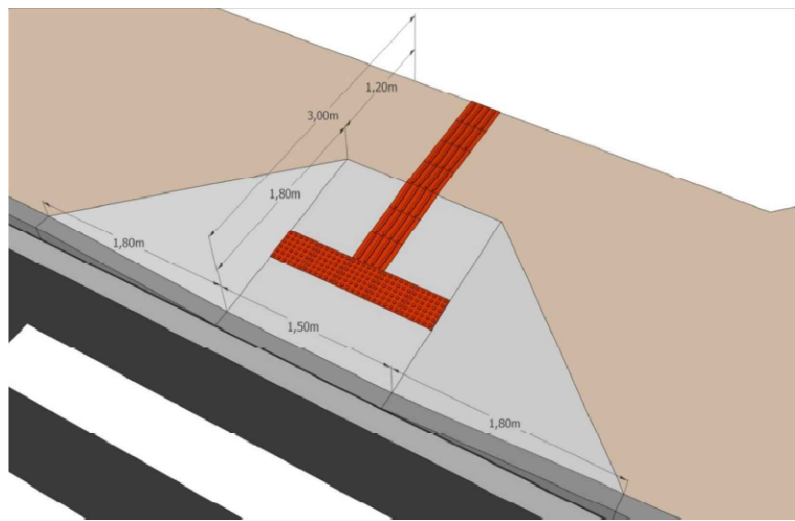


RESUMO DAS QUANTIDADES		
Material	Unidade	Total
Pavimento natural (esp. = 6 cm)	m²	377,85
Pavimento colorido (esp. = 6 cm)	m²	34,02
Rampas de acessibilidade	Unid.	4
Arvore à plantar	Unid.	6
Arvore existente	Unid.	1

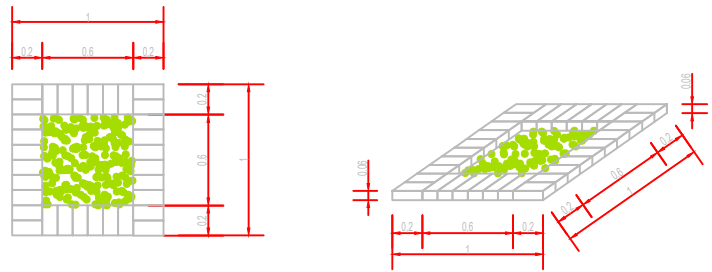
RUA JOSÉ BASÍLIO DE OLIVEIRA  
TRECHO 5  
Escala 1:300



DETALHE DA RAMPA DE ACESSIBILIDADE  
escala 1/100



DETALHE DA RAMPA DE ACESSIBILIDADE  
sem escala



DETALHE DA CONTEÇÃO PAISAGISTMO

## PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMITAL

### DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

13/17

RECAPEAMENTO ASFÁLTICO EM VIAS URBANAS

Rua Interventor Manoel Ribas, Vicente Machado e  
Rua José Basílio de Oliveira

Demolições (Prancha 3 de 3)

Prefeito Valdenir de Souza  
Prefeitura Municipal de Palmital  
CPF: 15.080.023/0001-92

Responsável Técnico pelo Projeto  
Eduardo O. Tomen  
Engenheiro Civil - CREA-PR 80410/0

ESTAMPAS

AUTENTICAÇÕES

DESENHO

Eduardo T.

ESCALA

Indicada

Palmital, junho de 2024.