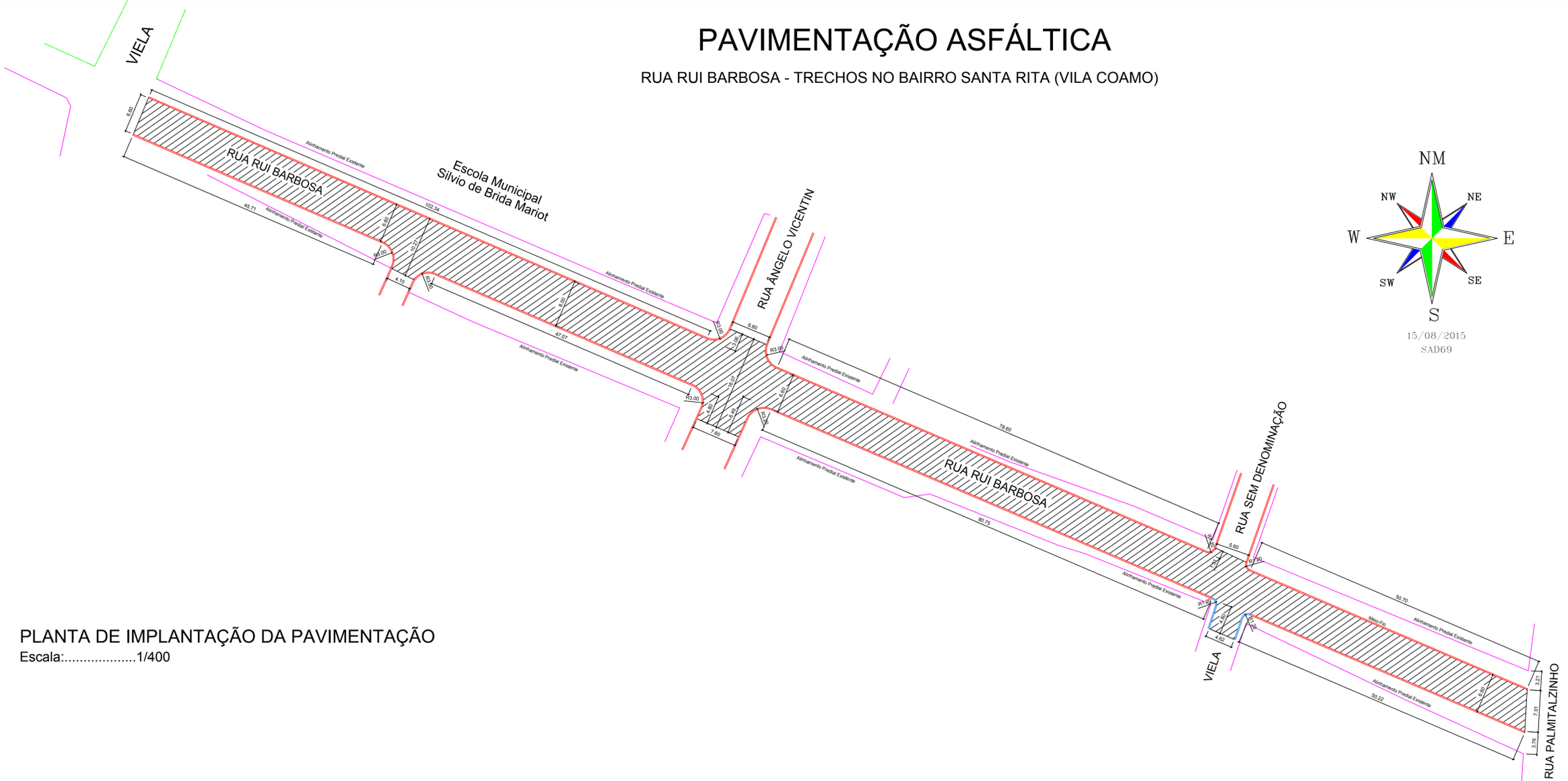
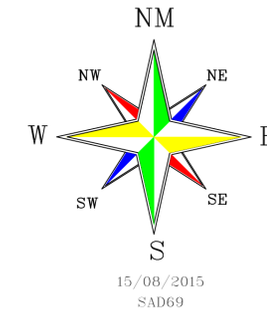


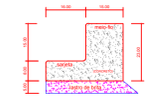
# PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

RUA RUI BARBOSA - TRECHOS NO BAIRRO SANTA RITA (VILA COAMO)



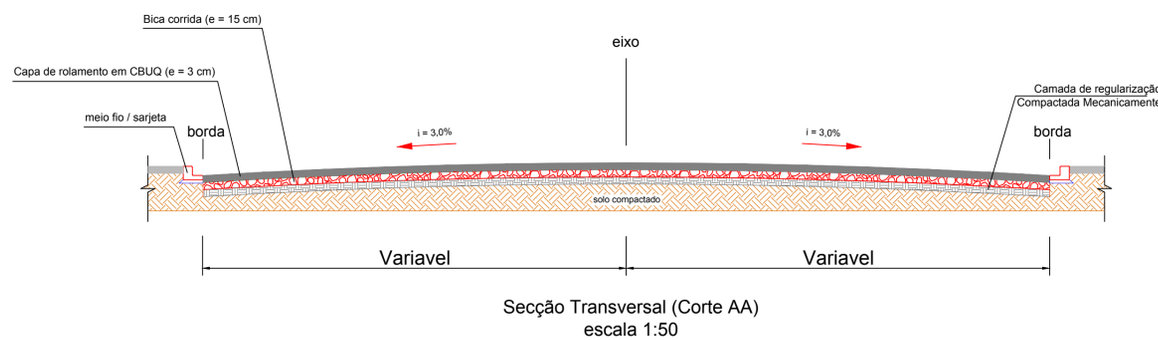
PLANTA DE IMPLANTAÇÃO DA PAVIMENTAÇÃO  
Escala:.....1/400

Detalhe do Meio-Fio com Sarjeta  
(medidas em centímetros)



Secção Transversal Tipo  
escala 1:15

LEGENDA		
DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
	PAVIMENTAÇÃO NOVA Base em bica corrida (15 cm) e Capa de rolamento em CBUQ (3cm)	1.876,36 m <sup>2</sup>
	ALINHAMENTO PREDIAL Alinhamento predial existente	
	MEIO FIO - EXISTENTE Meio-fio existente executado através de extrusora	
	MEIO FIO - A EXECUTAR Meio-fio a executar, moldado in-loco com extrusora	11,38 m



## PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMITAL

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PRANCHETA  
**01/05**

OBRA:  
**PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM CBUQ NA VILA COAMO E VILA FELIZ**

ENDEREÇO DA OBRA:  
VILA COAMO: RUA RUI BARBOSA E RUA ANGELO VICENTIM  
VILA FELIZ: RUA JANDIR CAMPANINI E RUA VITOR GRANDE



CONTEÚDO:  
PLANTA DO PAVIMENTO NA VILA COAMO

PROPRIETÁRIO:  
  
**Prefeito Valdenei de Souza**  
Prefeitura Municipal de Palmital  
CNPJ: 75.680.025/0001-82

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO:  
  
**Eduardo O. Tomen**  
Engenheiro Civil - CREA-PR 80402/D

AUTENTICAÇÕES:

DESENHO: Eduardo

ESCALA: Indicada

Palmital, 14 de Março de 2019.