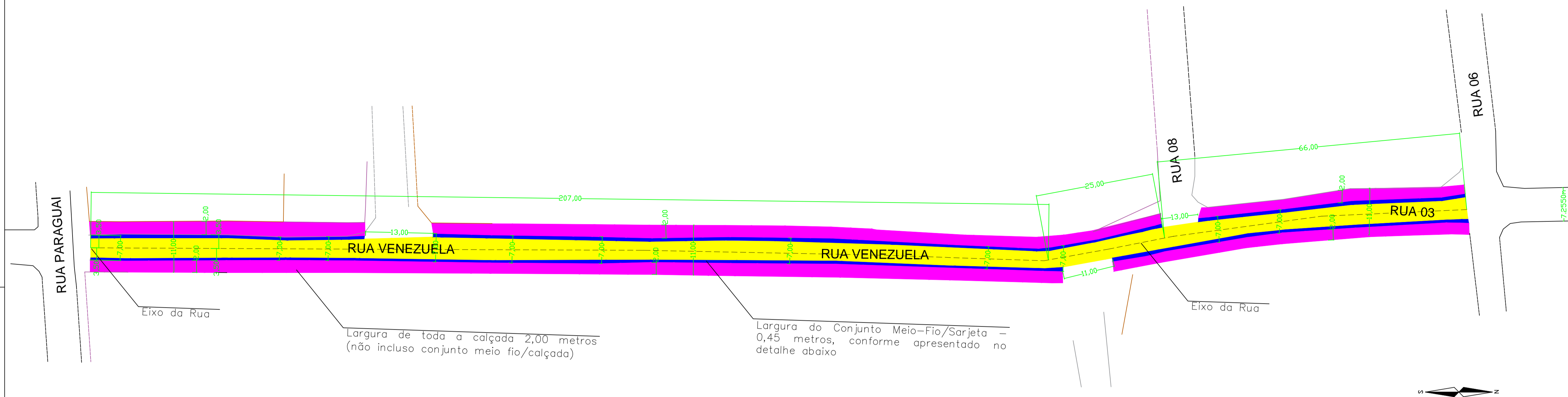


PAVIMENTAÇÃO DE VIAS URBANAS

LARGURA DO PAVIMENTO EM TODA SUA EXTENSÃO: 7,00 METROS



Largura de toda a calçada 2,00 metros (não incluso conjunto meio fio/calçada)

Largura do Conjunto Meio-Fio/Sarjeta = 0,45 metros, conforme apresentado no detalhe abaixo

INFORMAÇÕES TOPOGRÁFICAS
 PTL: PLANO TOPOGRÁFICO LOCAL
 COORDENADAS ARBITRARIAS

LAT: -17,719722
 LONG.: -48,176944

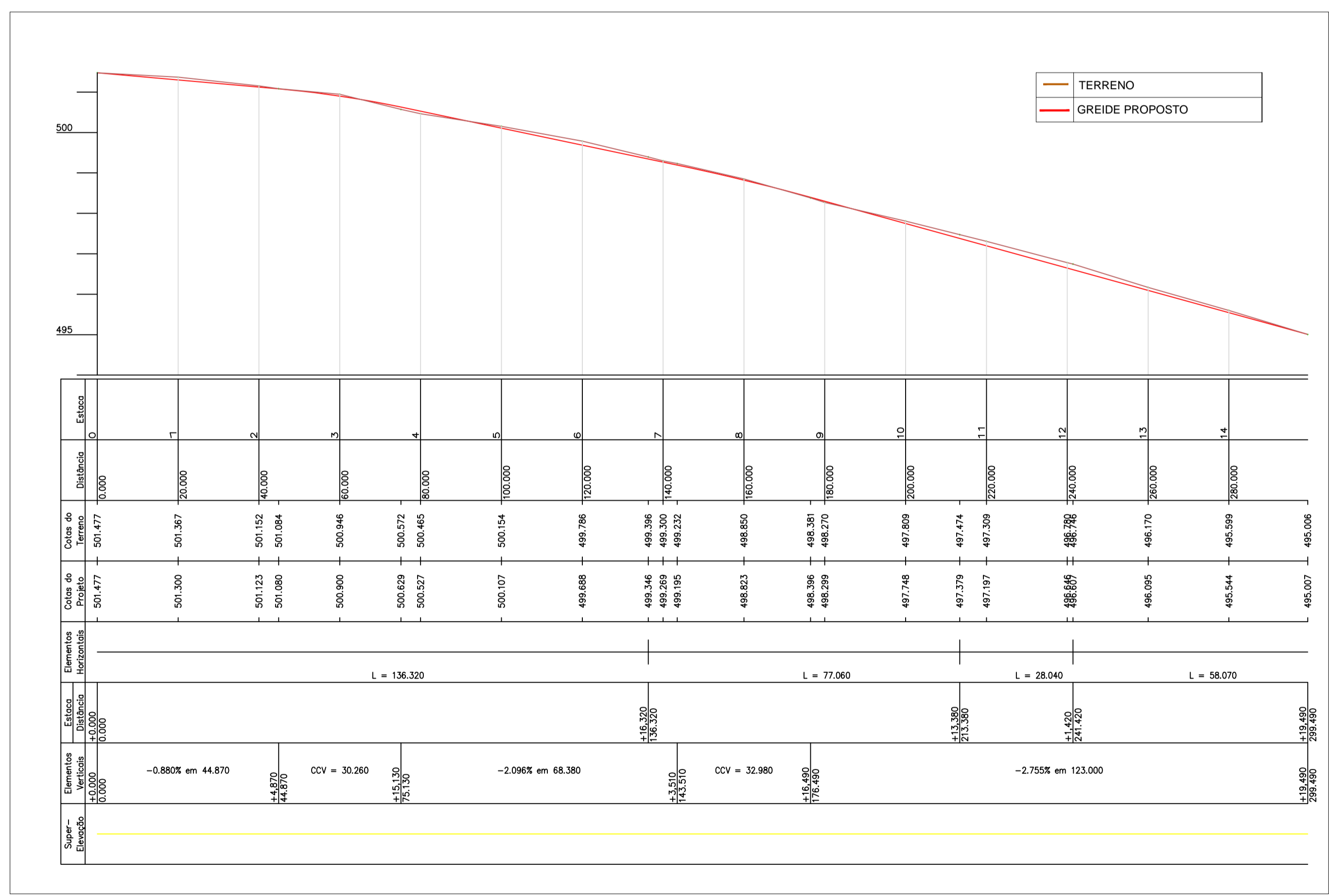
LEGENDA

- Pavimentação em pmf
- Execução de Meio fio e Sarjetas
- Execução de Calçadas
- Ruas e Avenidas

PLANTA DE SITUAÇÃO SEM ESCALA

PLANTA DE SITUAÇÃO SEM ESCALA

PLANTA DE INTERVENÇÃO – PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM PMF, EXECUÇÃO DE CALÇADAS E DRENAGEM SUPERFICIAL SEM ESCALA



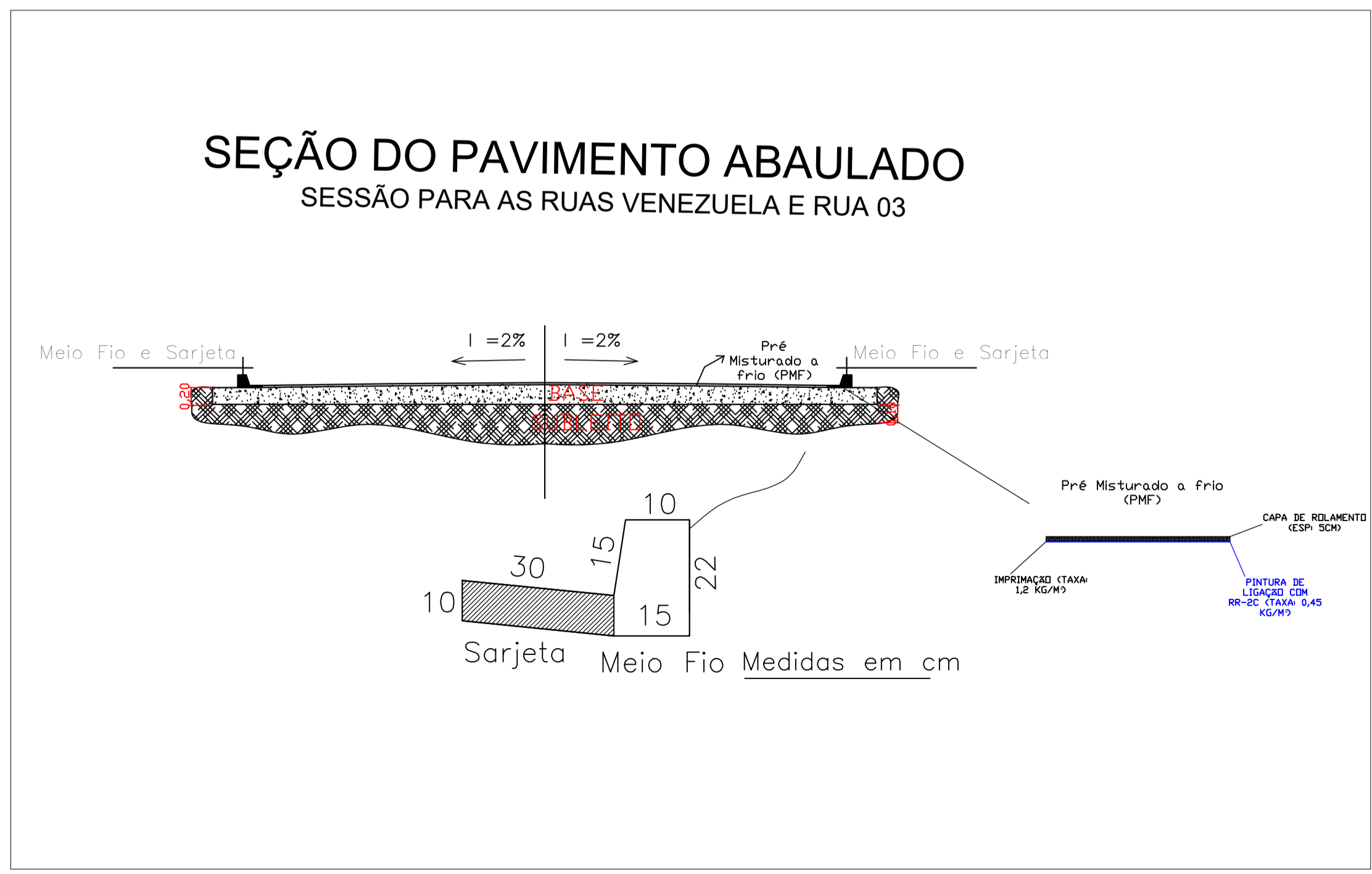
Perfil Planialtimétrico da Área de Intervenção Sem Escala

Prefeitura de IPAMERI

QUADRO DE ÁREAS Pavimentação com PMF

Nome	Bairro ou Setor	Início Trecho	Término Trecho	Extensão (m)	Largura				Qtde Camadas	Área Inicial	Desconto SARJETAS (45 CM = 15 CM GUIA + 30 CM SARJETA)	Área Final
					01	02	03	Média				
Rua Venezuela	Vila Enequina	Rua Paraguai	Rua 08	232.00	7.00	7.00	7.00	7.00	1.00	1,624.00	192.15	1,431.85
Rua 03	Vila Enequina	Rua 08	Rua 06	66.00	7.00	7.00	7.00	7.00	1.00	462.00	59.40	402.60
TOTAIS										2,086.00	251.55	1,834.45

ÁREA TOTAL DE PAVIMENTAÇÃO COM PMF (m²): 1,834.45



DESCRIÇÃO DE REVISÃO

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL

QUADRO DE ASSINATURA

Projeto Técnico: RANNIER RICARDO LISBOA ENGENHEIRO CIVIL - CREA 19802/D-GO

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE IPAMERI - GO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Rannier Ricardo Lisboa CREA: 19802/D-GO

MAPA ILUMINADO

CONTEÚDO: MAPA ILUMINADO DE INTERVENÇÃO EM PAVIMENTAÇÃO EM PMF, INCLUI CALÇADAS E DRENAGEM SUPERFICIAL

ESCALA: IND. FOLHA: A1 ARQUIVO: RUA VENEZUELA - Mapa Iluminado

FOLHA: 01/01 DATA: 30/03/2021 REVISÃO: R01

RESPONSÁVEL: Rannier Lisboa