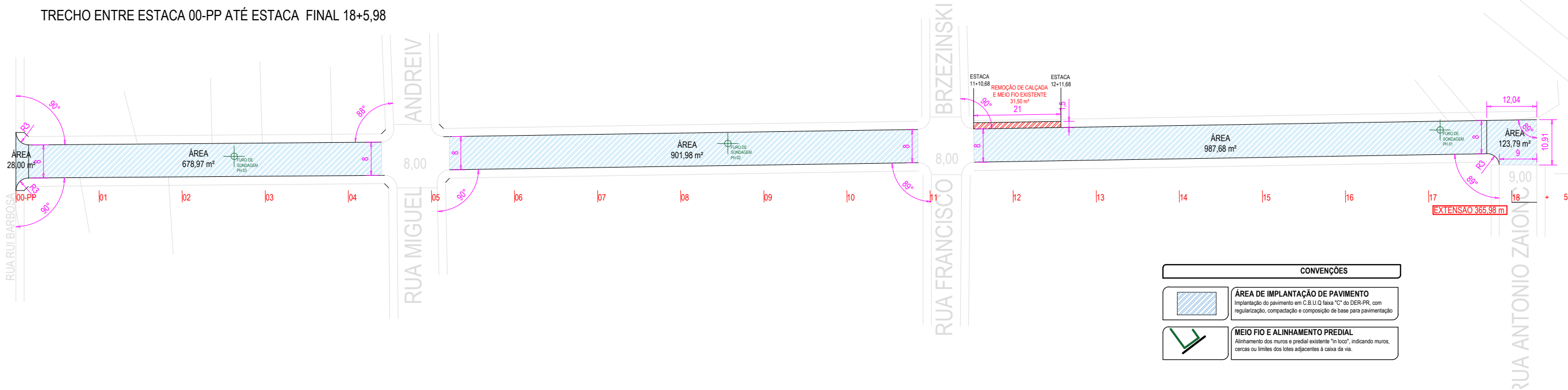


1
2
3
4
5
6

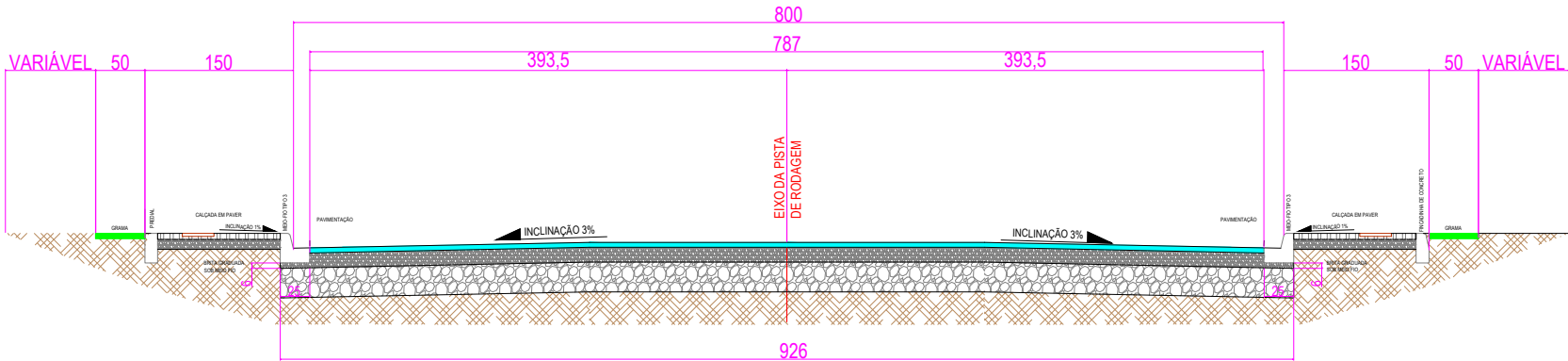
A B C D E F G H

RUA PEDRO HOINACKI

TRECHO ENTRE ESTACA 00-PP ATÉ ESTACA FINAL 18+5,98

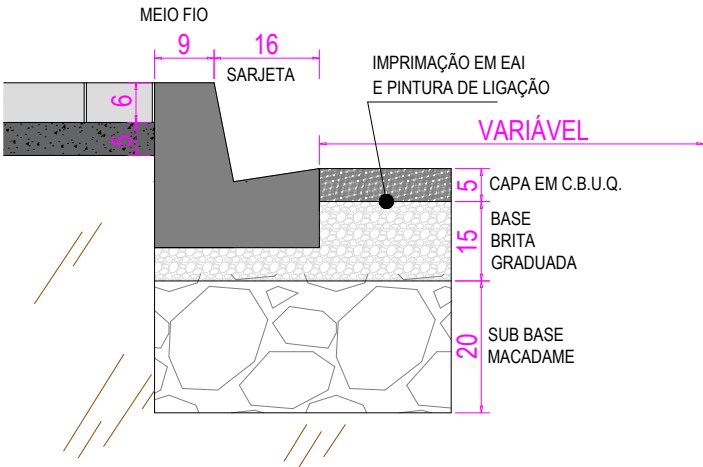


SEÇÃO TRANSVERSAL DA VIA



ESPESSURAS DAS CAMADAS

Base, Sub-base e Capa de Rolamento Projetadas



MEMÓRIA DE CÁLCULO

DESCRIÇÃO	LARGURA	ÁREA	ESPESSURA	VOLUME
ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO	7,87	2.676,21 m²	0,04 m	107,05 m³
MACADAME	8,26	2.808,83 m²	0,15 m	421,33 m³
BRITA GRADUADA	7,87	2.676,21 m²	0,12 m	321,15 m³
IMPRIMAÇÃO	7,87	2.676,21 m²	0,01 m	26,76 m³
PINTURA DE LIGAÇÃO	7,87	2.676,21 m²	0,01 m	26,76 m³
ÁREA TOTAL	8,00	2.720,42 m²	0,04 m	108,82 m³

QUANTITATIVO

ITEM	QUANTID./ UNIDADE
REMOÇÃO DE CALÇADA EXISTENTE (esp 5 cm)	1,58 m³
REMOÇÃO DE MEIO FIO EXISTENTE	21,00 m

PROJETO:
GEOMÉTRICO

INTERESSADO:
RUA RUI BARBOSA, 204 - CENTRO
PAULO FRONTIN - PARANÁ
CEP 84.635-000

ASSINATURA
NOME
CPF/CNPJ

PREFEITURA MUNICIPAL DE PAULO FRONTIN
77.007.474/0001-90

RUA PEDRO HOINACKI

PARANASUL
TOPOGRAFIA E ENGENHARIA

FEVEREIRO 2024

ESCALA
INDICADA

ARQUIVO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Eng. Civil JAMAR ROSSONI CLIVATTI
CREA 22.972/D

PRANCHA:

04
06