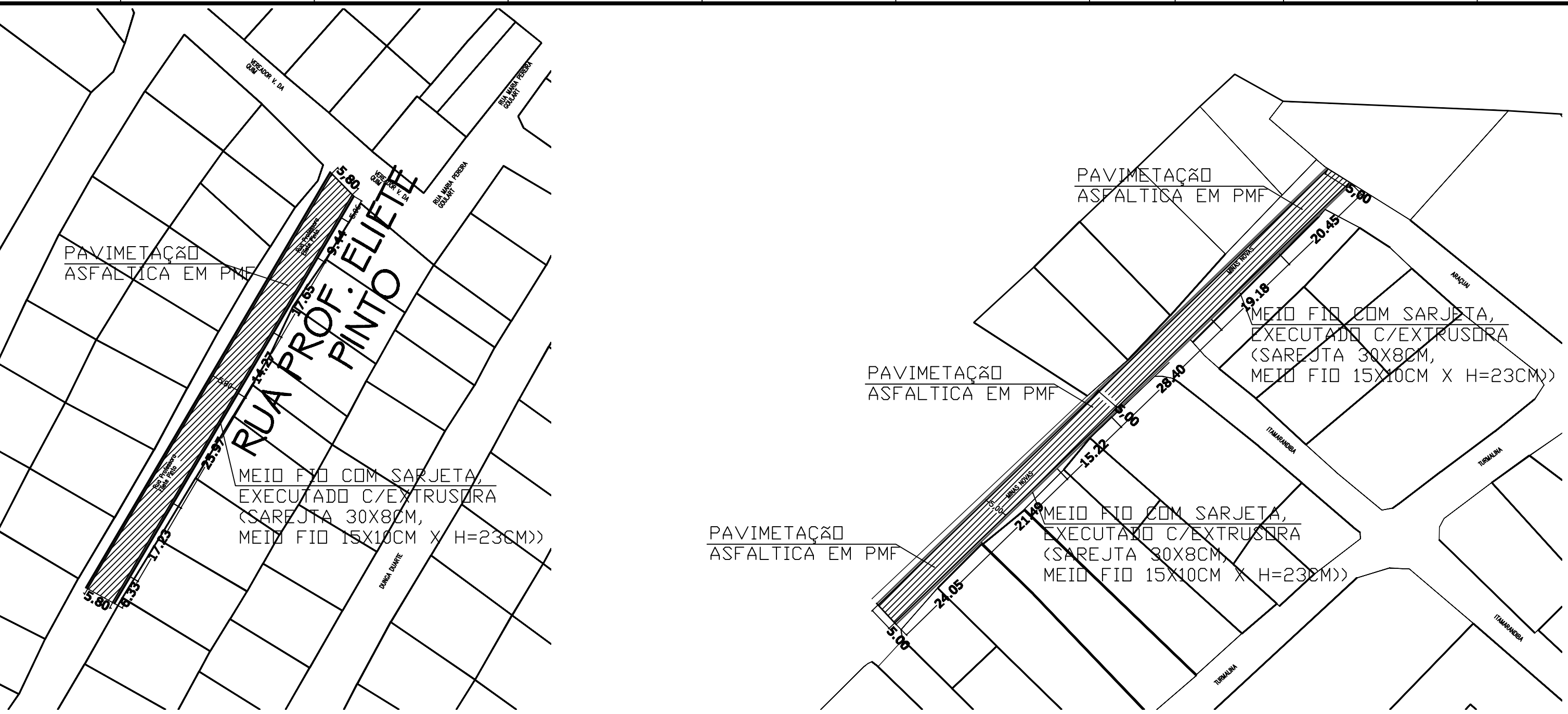
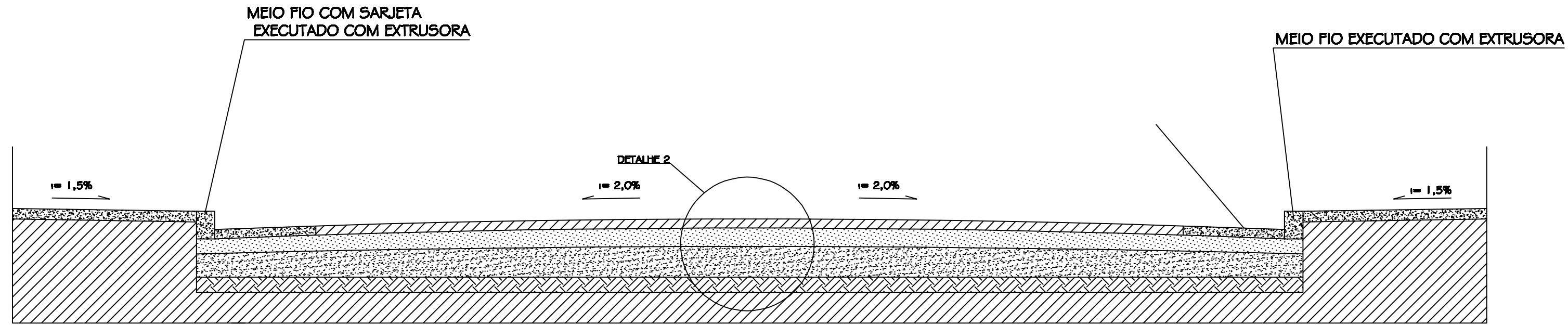


Bairro Simão
ESCALA: 1/750

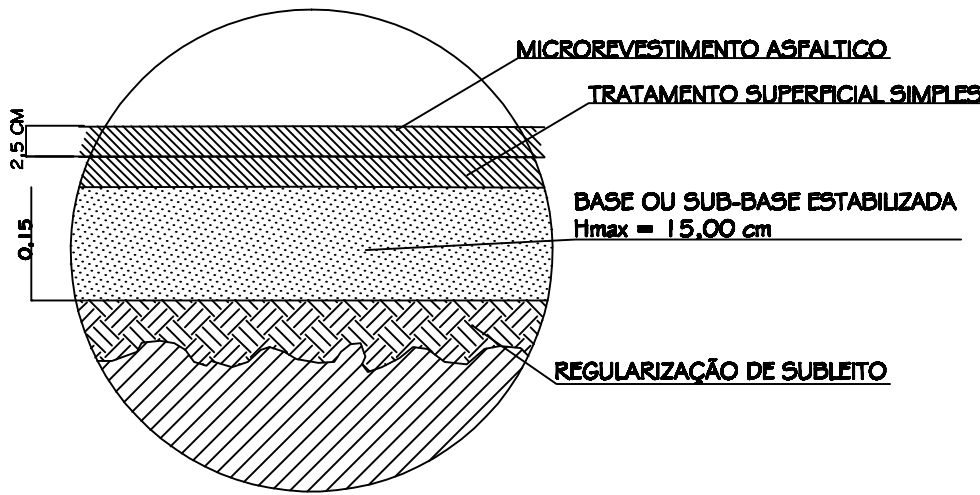
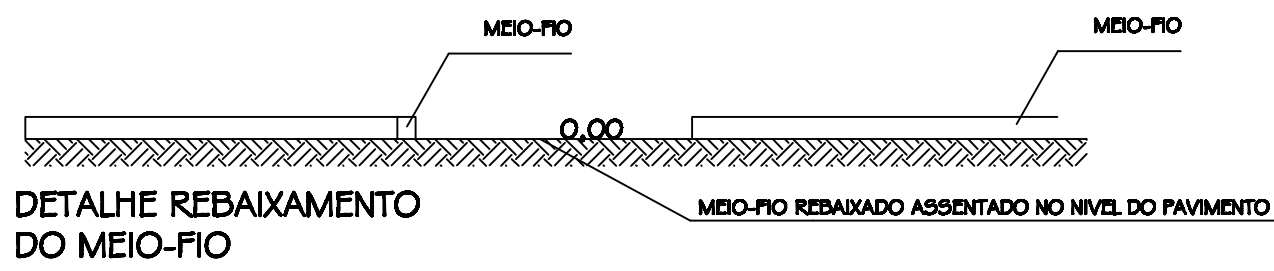
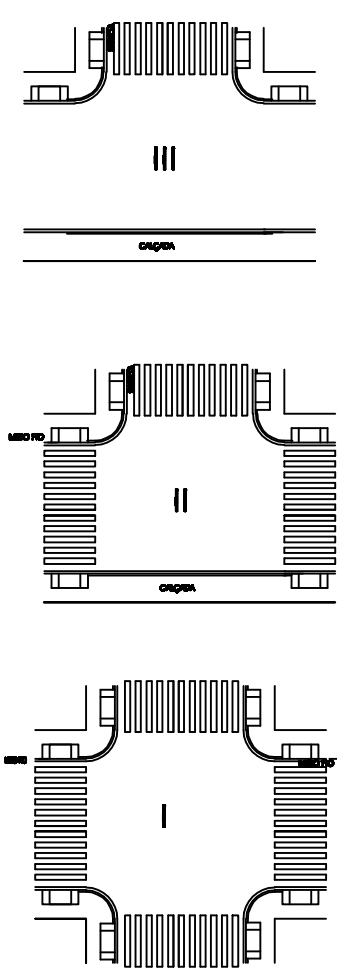


RELAÇÃO DE SERVIÇO - BAIRRO SIMÃO				
NOME DA RUA	COMPRIMENTO (m)	LARGURA (m)	ÁREA DE pmf(m²)	MEIO-FIO / SARJETA (m)
RUA QUIM DONA DIODÍLIA	488,00	5,00	2.879,20	968,50
RUA JOSÉ RIBEIRO	87,01	4,00	348,04	170,52
RUA ELPÍDIO MACHADO	93,48	4,00	373,92	182,96
RUA ZE LUIZ FERRO VELHO	70,40	4,00	281,60	140,80
RUA MINAS NOVAS	128,79	5,00	643,95	257,58
RUA PROFESSOR ELIETE PINTO	95,5	5,80	553,90	191,00
TOTAL	963,18	27,80	4.582,11	1911,36



SEÇÃO TRANSVERSAL TIPO DO PAVIMENTO ASFALTICO S/ ESCALA

ACESSIBILIDADE - NBR 9050



DETALHE 2 - CORTE CAMADAS DO PAVIMENTO ASFALTICO

Obras

EXECUÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA PRÉ-MISTURADO A FRIO (PMF) E DRENAGEM SUPERFICIAL

RUA QUIM DONA ODILIA, RUA JOSÉ RIBEIRO, RUA ELPÍDIO MACHADO, RUA ZE LUIZ FERRO VELHO, RUA PROFESSOR ELIETE PINTO, RUA MINAS NOVAS- BAIRRO SIMÃO - CARBONITA/MG

Projeto

GUSTAVO HENRIQUES FERREIRA
CREA-MG-173.141/D

Proprietário

Prefeitura Municipal de Carbonita-MG

Projeto

Projeto

Descrição

PLANTA DAS RUAS, RELAÇÃO DE RUAS .
DETALHAMENTO DO PAVIMENTO

Data

novembro/2019

Escala

Indicada

Desenho

Conferência

ENGENHARIA

Folha

1

Conj.

1

Fila./Conj.

1