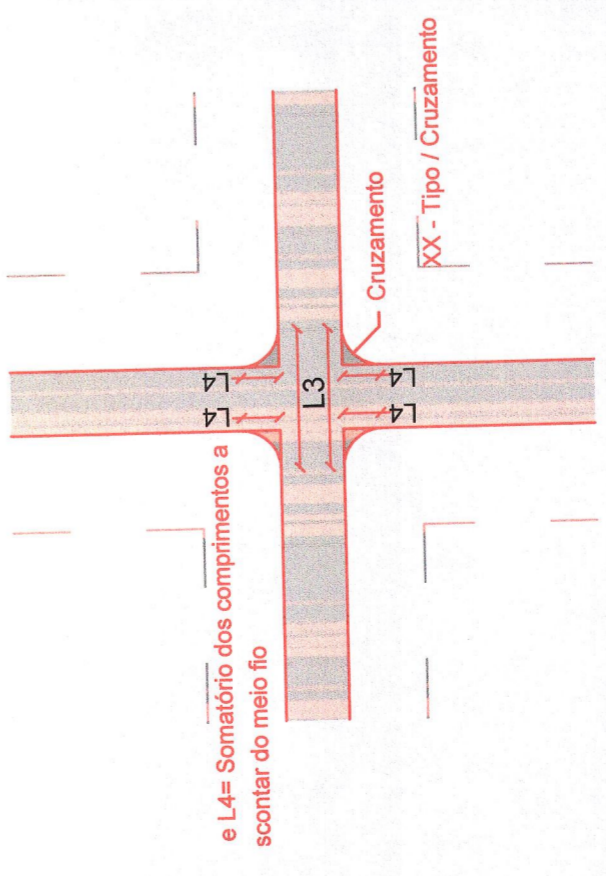


01

Melo Fio de Surtida	Base	6,24	m
Limpa-óleo	Regularização	8,08	m ²
Área de Regularização		1,12	m ²
VOLUME de Base		4,12	m ³
CRUBQ		0,25	t

DETALHE_DESCONTO DE MEIO FIO

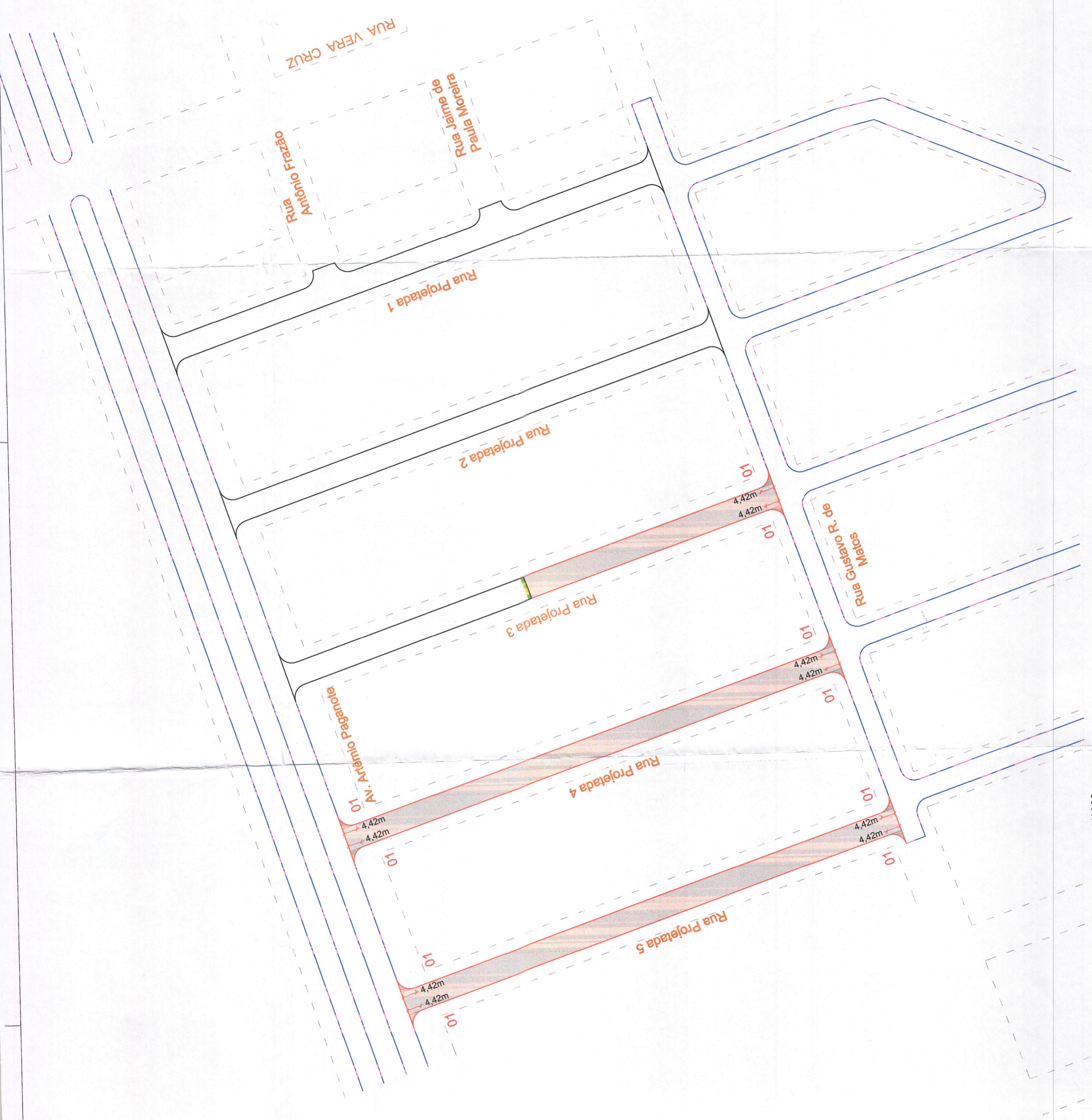


ESCALA: __ Sem Escala

ESTRUTURA DO PAVIMENTO

Segte Pavimento	Via (m)	Cburo (m)	Base (m)
Cburo	7,40	0,025	0,15
Base			
20 cm Sub-Lado			

ESCALA: __ Sem Escala



- LEGENDA**
- EXISTENTE:**
- Alinhamento Predial
 - Pavimento e Meio Fio
- A EXECUTAR:**
- Pavimento e Meio Fio 2ª Etapa
 - Tento
- OUTROS PLANOS**
- Pavimento e Meio Fio 1ª Etapa

Processo n.º 57/000016/21
 Date 14/12/21 Fis. 124
 Nome: _____



PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVIRAÍ-MS
 GERÊNCIA DE OBRAS
 NÚCLEO DE PROJETOS E OBRAS
 APROVADO
 Pelo Processo nº 040/021.2021
 Naviraí-MS, 09/02/2021

GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL



PROJETO
**Pavimentação Asfáltica, Drenagem de Águas Pluviais
 Sinalização Viária, Calçamento, Acessibilidade e Patamarização**

LOCAL
 Bairro Interlagos II (2ª Etapa) - Naviraí - MS

AUTOR DO PROJETO
 Eng.º Civil Marçaldo Tadeu dos Santos
 CREA/MS 2258-D

PROPRIETÁRIO
 GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL
 Ildefonso Assis de Lópes
 Diretor de Obras
 Agência de Habitação Popular de MS
 AGEHAB - MS

TÍTULO
**PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
 QUANTIFICAÇÃO**

ESCALA INDICADA DATA REVISÃO DESENHO Equipe Técnica

FOLHA
03-12

ESCALA: 1/1000