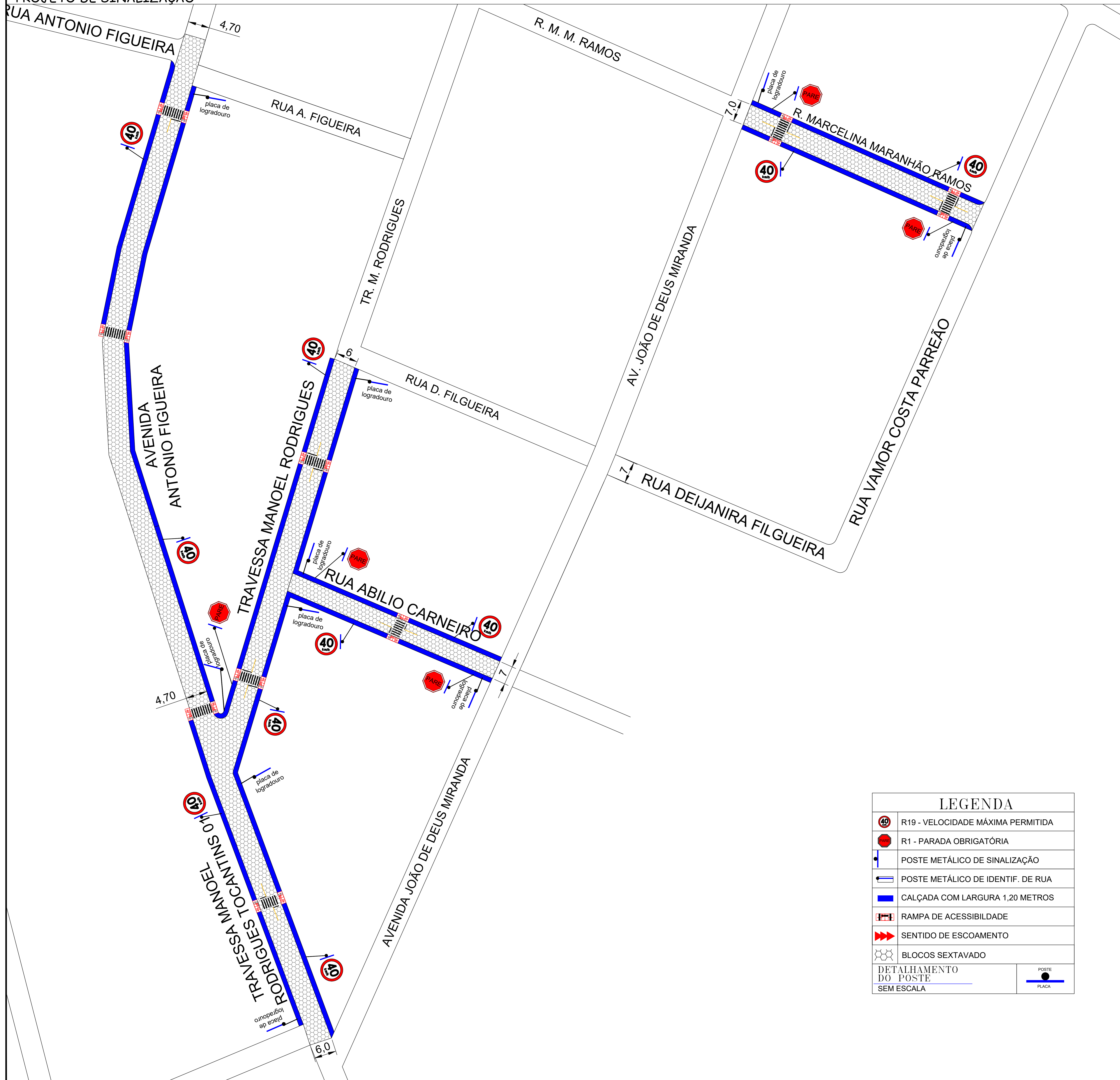


PAVIMENTAÇÃO DE VIAS URBANAS
PROJETO DE SINALIZAÇÃO



LEGENDA

- R19 - VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA
- R1 - PARADA OBRIGATÓRIA
- POSTE METÁLICO DE SINALIZAÇÃO
- POSTE METÁLICO DE IDENTIF. DE RUA
- CALÇADA COM LARGURA 1,20 METROS
- RAMPA DE ACESSIBILIDADE
- SENTIDO DE ESCOAMENTO
- BLOCOS SEXTAVADO

DETALHAMENTO DO POSTE SEM ESCALA

SINALIZAÇÃO VERTICAL - PLACA DE REGULARIZAÇÃO (OCTOGONAL)

SEM ESCALA

EXEMPLO:
Placa R-1 parada obrigatória

Placa afixada no poste de coluna metálica

Placas de Sinalização de Regulamentação:
Deverão obedecer o Manual Brasileiro de Sinalização de Tráfego - para Rodovia Rural - Vol.1 do Denatran, de acordo com as especificações:
1. **Dimensões da Placa Octogonal (Vias Urbanas):**
1.1. Lado Mínimo - 0,25 m.
1.2. Orla Interna Branca Mínima - 0,020 m.
1.3. Orla Externa Vermelha Mínima - 0,010 m.
2. **Altura da base da placa, em relação a calçada:** deverá ficar situada entre 2,00 e 2,50 m;
3. **Afastamento lateral da via** deverá ser de 0,30m em tangente à 0,40 m em curva, com relação a lateral da placa mais próxima da via.
4. **Cores:** Fundo e Orla Externa em Vermelho e Letras e Orla Interna em Branco;
Obs.: Todas as placas serão confeccionadas com película totalmente refletivas

SINALIZAÇÃO VERTICAL - PLACA DE REGULARIZAÇÃO (CIRCULAR)

SEM ESCALA

EXEMPLO:
Placa R-19 velocidade máxima permitida

Placa afixada no poste de coluna metálica

Placas de Sinalização de Regulamentação:
Deverão obedecer o Manual Brasileiro de Sinalização de Tráfego - para Rodovia Rural - Vol.1 do Denatran, de acordo com as especificações:
1. **Dimensões da Placa Circular (Vias Urbanas):**
1.1. Diâmetro Mínimo - 0,40 m.
1.2. Tapa Mínima - 0,040 m.
1.3. Orla Mínima - 0,040 m.
2. **Altura da base da placa, em relação a calçada:** deverá ficar situada entre 2,00 e 2,50 m;
3. **Afastamento lateral da via** deverá ser de 0,30m em tangente à 0,40 m em curva, com relação a lateral da placa mais próxima da via.
4. **Cores:** Fundo e Orla Externa em Vermelho e Letras e Orla Interna em Branco;
Obs.: Todas as placas serão confeccionadas com película totalmente refletivas

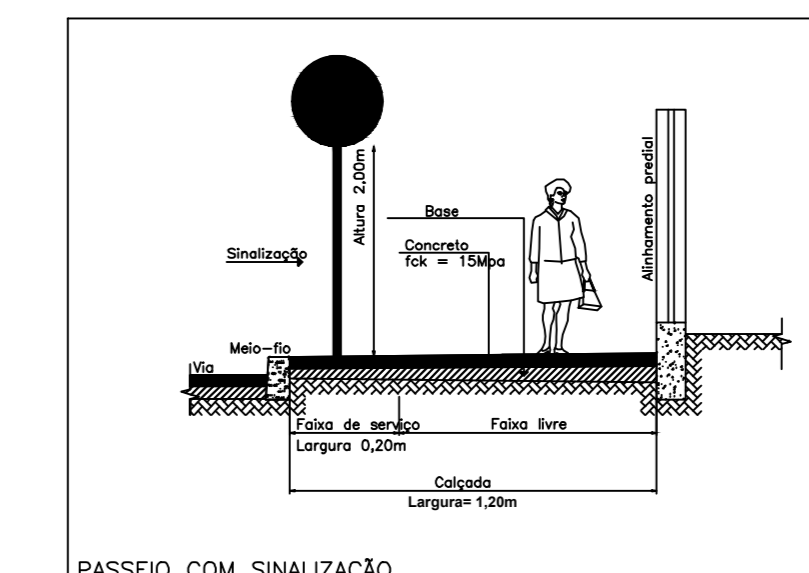
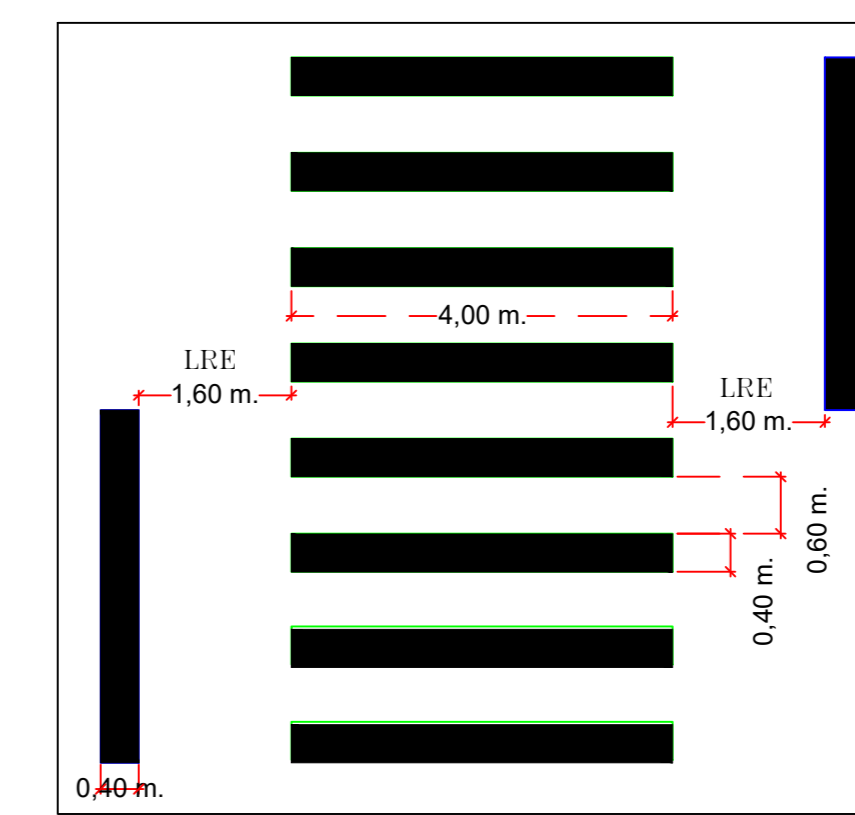
IDENTIFICAÇÃO DE LOGRADOURO

SEM ESCALA

Placa afixada no poste de coluna metálica

Placas de Identificação de Logradouro:
1. **Dimensões da Placa (Identificação de Rua):**
1.1. Comprimento - 45 cm.
1.2. Altura - 24 cm.
2. **Altura da base da placa, em relação a calçada:**
2.1. deverá ficar situada entre 2,00 e 2,50 m;
3. **Afastamento lateral da via** deverá ser de 0,30m em tangente à 0,40 m em curva, com relação a lateral da placa mais próxima da via.
4. **Cores:** Fundo em Azul e Letras em Branco;
Obs.: Todas as placas serão confeccionadas com película semi-refletivas

FTP - FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRE
ESCALA 1/10



PREFEITURA		CREA
		BOMBEIRO OU NATURATINS
PROJETO: SINALIZAÇÃO		FOLHA: 2/3
OBRA: PAVIMENTAÇÃO COM BLOCO SEXTAVADO PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO DO TOCANTINS CNPJ: 01.634.074/0001-42 ENDEREÇO: Praça Osvaldo Franco 02 - It. s/n, São Bento do Tocantins - TO, 77955-000		
QUADRO DE ÁREAS ÁREA PAVIMENTAÇÃO: 3.690,40 m ² ÁREA DE ACESSIBILIDADE: 130,46 m ² MÉDIO-FID: 1.206,71 m	ASSINATURA PROPRIETÁRIO PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO - TO RESP. TÉCNICO CREA nº 311.483D-TO ENGENHEIRO CIVIL ROBSON PEREIRA DA SILVA	ASSINATURA PROPRIETÁRIO PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO - TO RESP. TÉCNICO CREA nº 311.483D-TO ENGENHEIRO CIVIL ROBSON PEREIRA DA SILVA
ESCALA: INDICADA	DESENHO:	DATA: NOVEMBRO DE 2019
CONTEÚDO:		