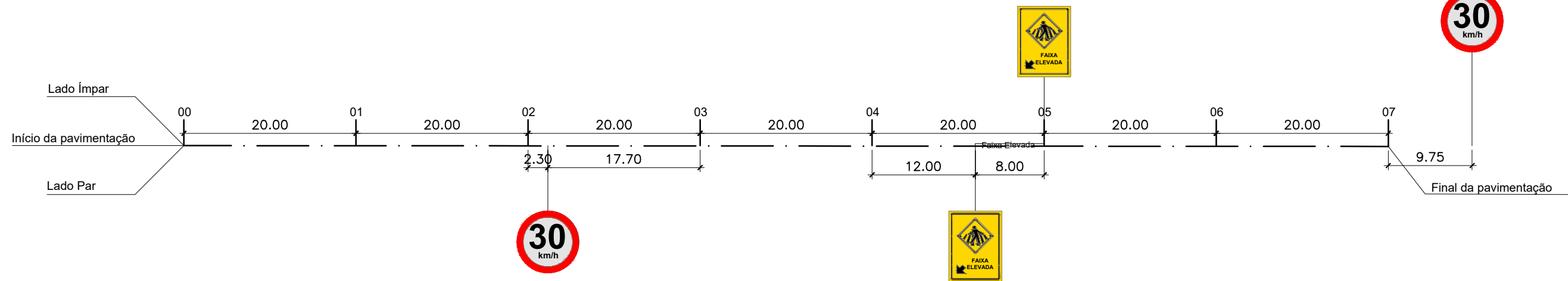
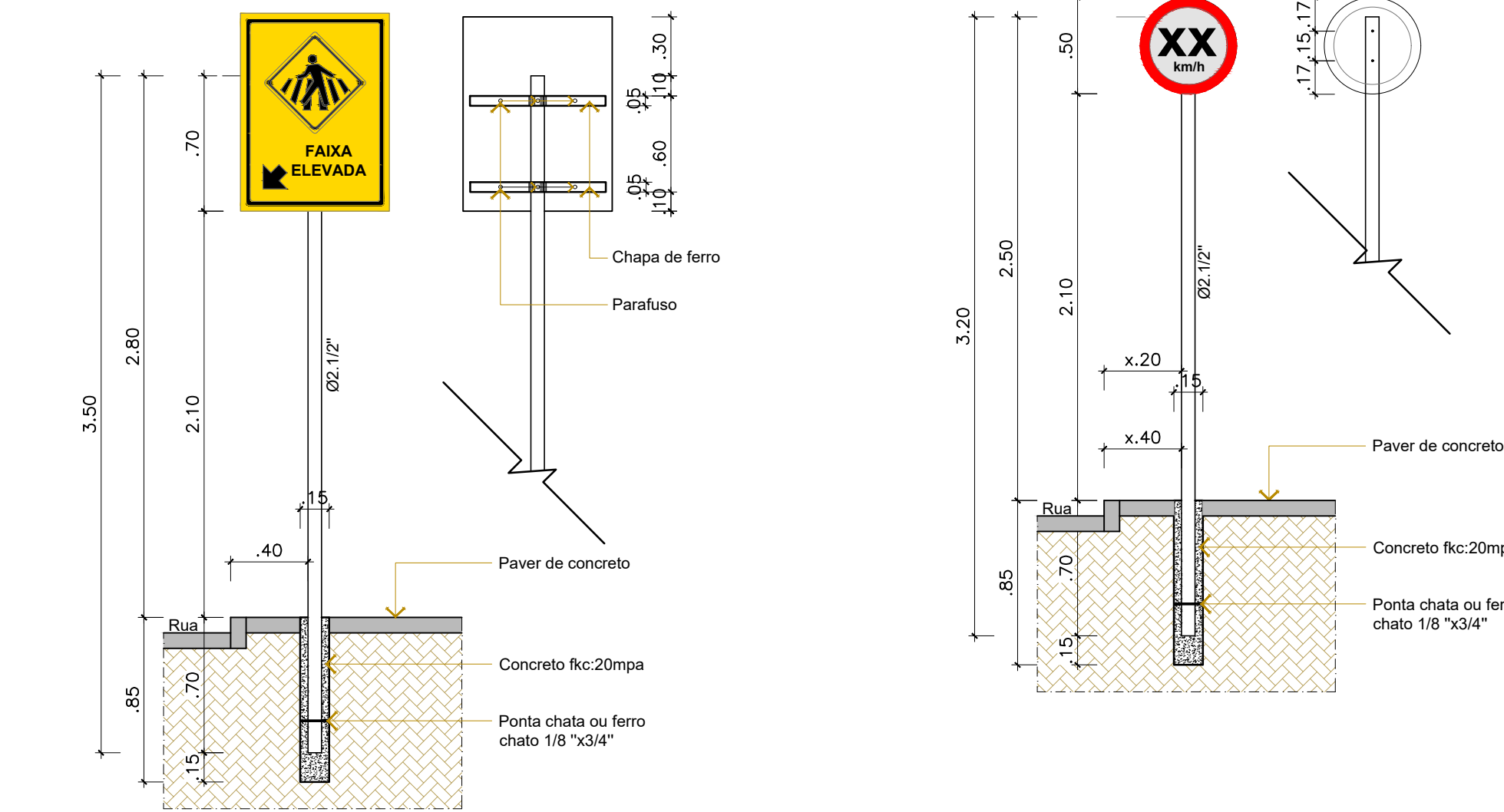


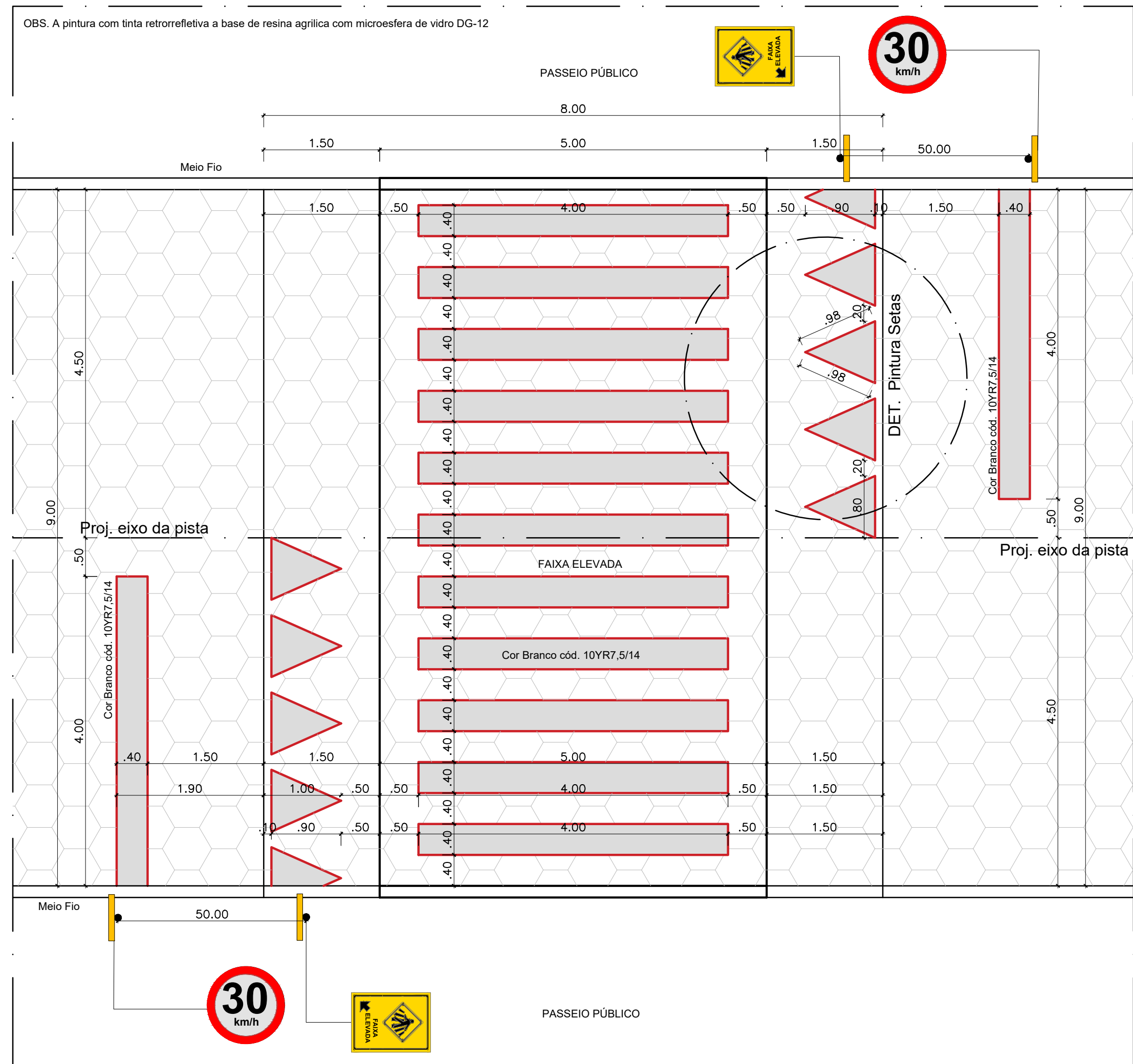
PLANTA DE SINALIZAÇÃO  
ESCALA.....1:350



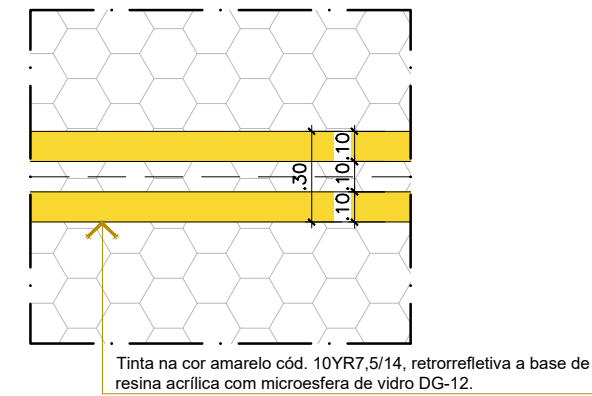
LOCAÇÃO DAS PLACAS - RUA DUQUE DE CAXIAS  
ESCALA.....1:350



DET. - PLACA FAIXA PEDESTRE DET. - PLACA REGULAMENTAÇÃO / ADVERTÊNCIA  
ESCALA.....1:30 ESCALA.....1:30



DET. - FAIXA ELEFAVA  
ESCALA.....1:50



DET. - PINTURA EIXO DA VIA  
ESCALA.....1:25

| Sinal | Código | Cor                   |
|-------|--------|-----------------------|
| Forma | R-1    | Fundo Vermelha        |
|       |        | Orla interna Branca   |
|       |        | Orla externa Vermelha |
|       |        | Letra Branca          |

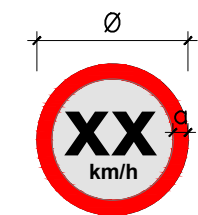
| Forma               | Cor            |
|---------------------|----------------|
| Obrigaçã/restricção | Fundo Branco   |
|                     | Simbolo Preta  |
|                     | Tarja Vermelha |
|                     | Orla Vermelha  |
|                     | letra Preta    |

| Forma | Cor                  |
|-------|----------------------|
|       | Fundo Amarelo        |
|       | Simbolo Preta        |
|       | Orla interna Preta   |
|       | Orla externa Amarela |
|       | letra Preta          |

#### LEGENDA PLACAS DE SINALIZAÇÃO

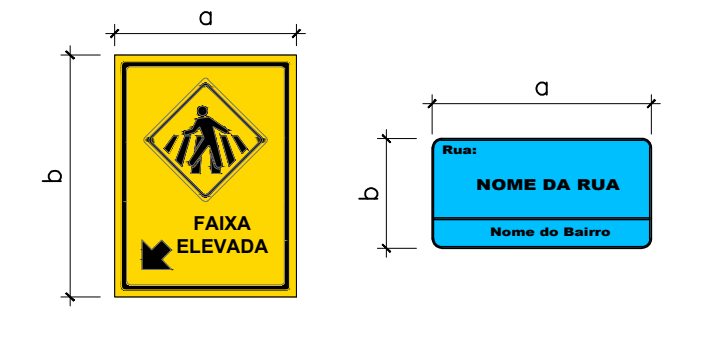
| CÓDIGO | DESCRIÇÃO   | UNIDADE | QUANTIDADE |
|--------|---|---------|------------|
| 30     | Placa de regulamentação de velocidade máxima 30km/h   | un      | 02         |
|        | Placa de advertência faixa elevada  | un      | 02         |
|        | Tinta na cor branca cód. 10YR7.5/14, retrorrefletiva a base de resina acrílica com microesfera de vidro DG-12 | m2      | 20,92      |
|        | Tinta na cor branca cód. 10YR7.5/14, retrorrefletiva a base de resina acrílica com microesfera de vidro DG-12 | m2      | 3,25       |
|        | Placa de nome da Rua  | un      | 00         |
|        | Pintura de cor amarelo cód. 10YR7.5/14 eixo de via E=10cm   | m2      | 25,92      |

#### R-19 - Velocidade Máxima



| Dimensões (mm) |    |   |
|----------------|----|---|
| Ø              | a  | b |
| 500            | 50 |   |

#### Anexo II - Faixa Elevada



| Dimensões (mm) |      |  |
|----------------|------|--|
| a              | b    |  |
| 600            | 1000 |  |

| Dimensões (mm) |     |  |
|----------------|-----|--|
| a              | b   |  |
| 450            | 200 |  |

Aprovações:

Representante Tomador

Geison Kurtz  
Prefeito

Responsável técnico

Maicon Knaul

| Revisão | Alteração       | Desenhista | Data       |
|---------|-----------------|------------|------------|
| 02      |                 |            |            |
| 01      |                 |            |            |
| 00      | Emissão Inicial | Maicon     | 29/01/2026 |

#### PROJETO SINALIZAÇÃO

Engenheiro(a):

Maicon Knaul  
CREA/SC: 176177-2

Email: planejamento@ituporanga.sc.com.br

Proprietário:  
Prefeitura Municipal de Ituporanga

CNPJ: 83.102.640/0001-30

Uso:  
PROJETO SINALIZAÇÃO

Endereço da obra:  
Rua Duque de Caxias, Bairro Vila Nova - Ituporanga - SC

Referência:  
Planta de Sinalização  
Locação das Placas  
Detalhes Placas  
Pintura

Pavimentação Rua Duque de Caxias - TRECHO 02

|                          |   |                         |                       |
|--------------------------|---|-------------------------|-----------------------|
| Desenho:<br>Maicon Knaul | Área:<br>Extensão:.....140,00m<br>Total:.....1.260,00m² | Data:<br>Janeiro / 2026 | Prancha: A-1<br>01/01 |
|--------------------------|---|-------------------------|-----------------------|