

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

MARCAS LONGITUDINAIS

\*Larguras e cadências em função da velocidade regulamentada da via

LINHAS DE DIVISÃO DE FLUXOS OPOSTOS - LFO

Cor amarela

— Linha dupla contínua - LFO-3 - Largura 12 cm

LINHA DE BORDO

Cor branca

— LBO - Largura 12 cm

LINHA DE CONTINUIDADE

Cor branca

— LCO - Largura 12 cm - cadência 1:1 (1 m : 1 m)

LINHAS DE DIVISÃO DE FLUXOS DE MESMO SENTIDO - LMS

Cor branca

— Linha Simples Contínua - LMS-1 - Largura 12 cm

— Linha Simples Seccionada - LMS-2 - Largura 12 cm - cadência 1:2 (1 m : 2 m)

MARCAS TRANSVERSAIS

— LINHA DE RETENÇÃO - LRE - Cor branca - Largura 40 cm

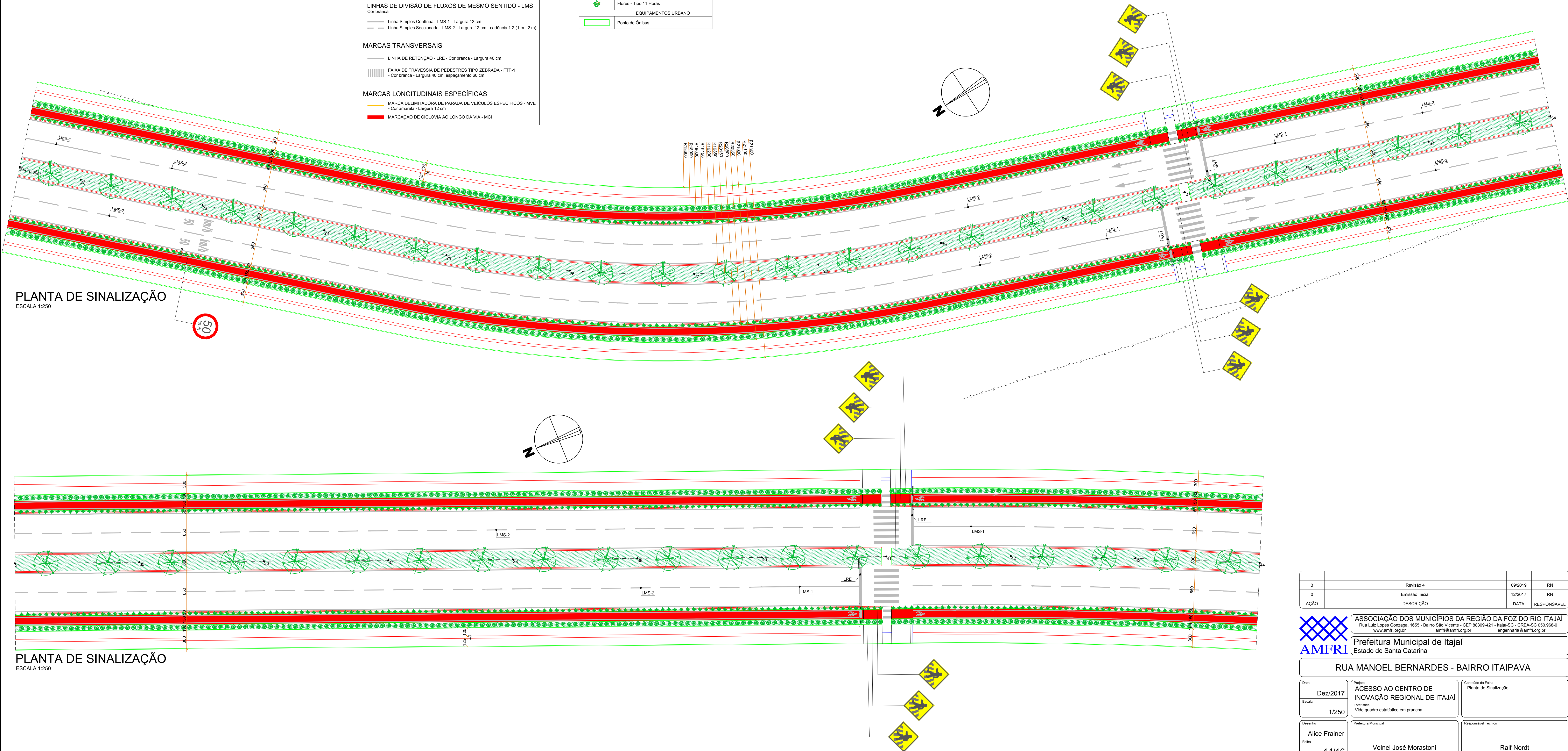
||||| FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES TIPO ZEBRADA - FTP-1  
- Cor branca - Largura 40 cm, espaçamento 60 cm

MARCAS LONGITUDINAIS ESPECÍFICAS

— MARCA DELIMITADORA DE PARADA DE VEÍCULOS ESPECÍFICOS - MVE  
- Cor amarela - Largura 12 cm

— MARCAÇÃO DE CICLOVIA AO LONGO DA VIA - MCI

| LEGENDA             |   |
|---------------------|---|
| SÍMBOLOS            | DESCRIÇÃO                                     |
| PAVIMENTAÇÃO        |   |
| —                   | Eixo do Pavimento                             |
| ●                   | Estacas (de 20 em 20 metros)                  |
| —                   | Muro Existente                                |
| — X — X —           | Cerca Existente                               |
| —                   | Linha do Meio-Fio Existente                   |
| —                   | Limite Pavimentação/Linha do Meio-Fio Externo |
| —                   | Linha do Meio-Fio Interno                     |
| —                   | Tábil de Alerta                               |
| —                   | Tábil Direcional                              |
| VEGETAÇÃO           |   |
| —                   | Gramma  |
| —                   | Árvore - Altura 2,00m                         |
| —                   | Arbusto - Tipo Buxinho                        |
| —                   | Flores - Tipo 11 Horas                        |
| EQUIPAMENTOS URBANO |   |
| —                   | Ponto de Ônibus                               |



|      |                 |         |             |
|------|-----------------|---------|-------------|
| 3    | Revisão 4       | 09/2019 | RN          |
| 0    | Emissão Inicial | 12/2017 | RN          |
| AÇÃO | DESCRIÇÃO       | DATA    | RESPONSÁVEL |

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAÍ  
Rua Luiz Lopes Gonzaga, 1655 - Bairro São Vicente - CEP 88309-421 - Itajaí-SC - CREA-SC 050.968-0  
www.amfri.org.br amfri@amfri.org.br engenharia@amfri.org.br

Prefeitura Municipal de Itajaí  
Estado de Santa Catarina

RUA MANOEL BERNARDES - BAIRRO ITAIPAVA

|                          |   |  |
|--------------------------|---|--|
| Data<br>Dez/2017         | Projeto<br>ACESSO AO CENTRO DE<br>INOVAÇÃO REGIONAL DE ITAJAÍ | Consultado da Folha<br>Planta de Sinalização       |
| Escala<br>1/250          | Espécies<br>Vide quadro estatístico em prancha                | Responsável Técnico                                |
| Desenho<br>Alice Frainer | Prefeitura Municipal  | Responsável Técnico                                |
| Folha<br>14/16           | Volnei José Morastoni<br>Prefeito Municipal                   | Ralf Nordt<br>Engenheiro Civil - CREA-SC 018.759-9 |