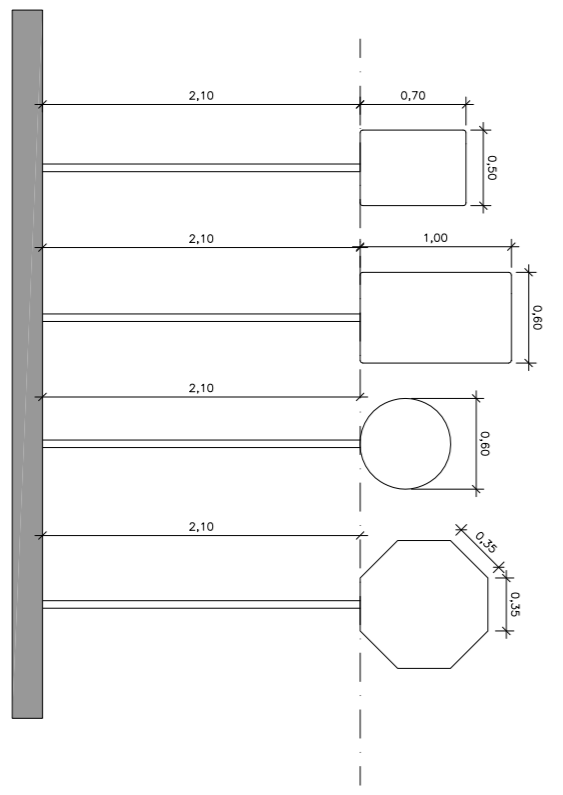


**PROJETO DE SINALIZAÇÃO - ARTICULAÇÃO 04**  
ESCALA 1:200

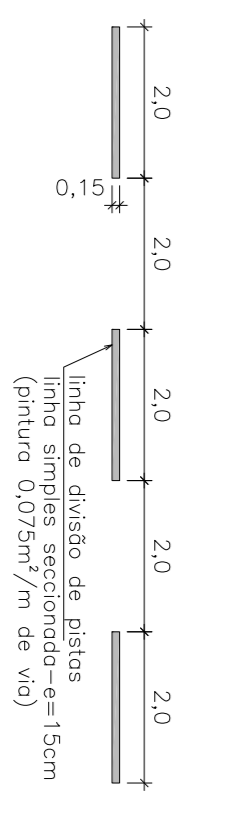
**OBSERVAÇÕES:**  
As placas serão fixadas com um espaçamento de 0,50m da linha da via.



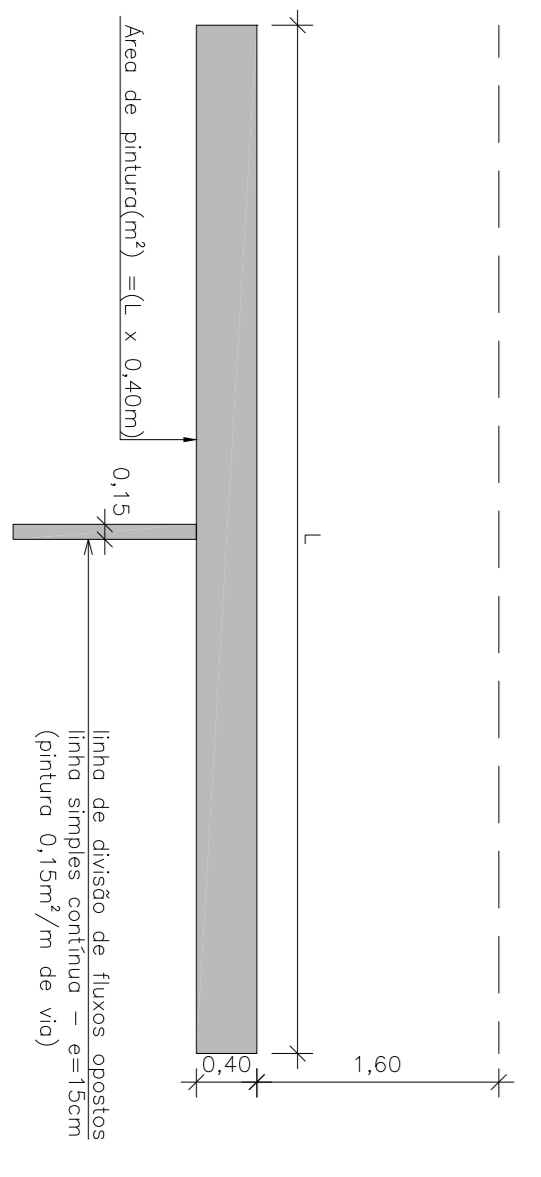
**DET. ASSENTAMENTO DAS PLACAS**  
Escala 1:200

- Placas retâng. 50x70cm
- Placas retâng. 60x80cm
- Placa ortogonal 35cm
- Placas circulares 60cm
- Placa octogonal R-1
- Placas circulares R-19
- Placas circulares R-28
- Placas circulares R-26
- Placas circulares R-25 (a, b, c, f)
- Placas circulares R-6c

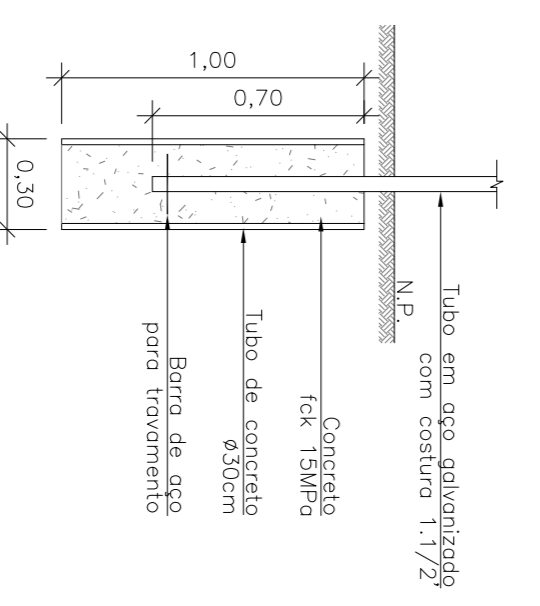
**DETALHE DAS PLACAS**  
Escala 1:25



**DETALHE DE LINHAS**  
Escala 1:100



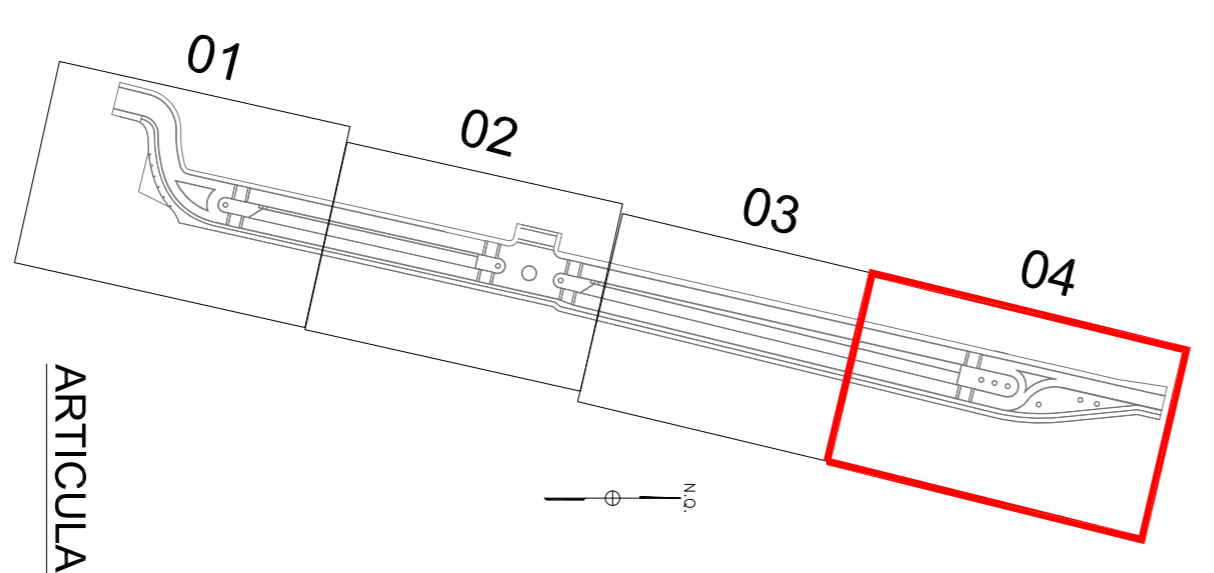
**DETALHE DE FAIXA DE PEDESTRE E RETENÇÃO**  
Escala 1:50



**CONSUMOS MÉDIOS**

Escavação	0,106 m³
Concreto 1x, 18 MPa	0,071 m³
Barra de aço CA50 1"	0,271 kg
Tubo em aço	3,200 m

**BASE PARA PLACAS**  
Escala 1:25



**ARTICULAÇÃO**

Rev. 02	Atenções conforme solicitação via email recebido em 30/07/2017	Marcos	01/03/2017
Nº	Registro de Modificações	Visão	Data
<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE BOMBINHAS</b>			
<b>Pavimentação e Qualificação de Vias Urbanas</b>			
Projeto: Local de obra: Avenida Água-Marinha, Bombinhas/SC			
Projeto: Tipo de obra: Planta Baixa - Articulação 04 e Detalhes			
Escala: 04/04		Indicada	
Responsáveis Técnicos: <b>alleaitza</b>		Supr. Qualidade Técnica: SRS	
Projeto: Data: Julho/2014		Desenho: MRS	
Condições: Projeto e execução: SRS		Comprovação: SRS	
Elaborado por: Douglas Roberto Gomes		Mestre Responsável: Marcos Roberto Gomes	