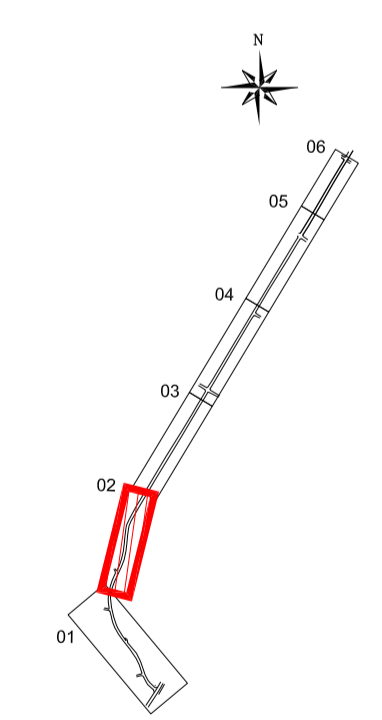


| | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| PROGRESSIVA | 0+280 | 0+300 | 0+320 | 0+340 | 0+360 | 0+380 | 0+400 | 0+420 | 0+440 | 0+460 | 0+480 | 0+500 | 0+520 |
| ESTACAS | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| INCLINAÇÃO (m/m) | | | | | | | | | | | | | |
| DISTÂNCIA (m) | 10,00 | 10,00 | 10,00 | 10,00 | 10,00 | 10,00 | 10,00 | 10,00 | 10,00 | 10,00 | 10,00 | 10,00 | 10,00 |
| COTA DO PERFIL EXISTENTE (m) | 111,006 | 110,569 | 110,109 | 109,694 | 108,467 | 107,217 | 106,245 | 105,529 | 104,744 | 104,123 | 103,682 | 103,272 | 103,181 |
| COTA DO PERFIL PROJETADO (m) | 111,669 | 111,066 | 110,340 | 109,481 | 108,451 | 107,395 | 106,326 | 105,443 | 104,727 | 104,196 | 103,752 | 103,516 | 103,390 |
| COTA DE ESCAVAÇÃO EIXO (m) | 111,389 | 110,786 | 110,060 | 109,201 | 108,201 | 107,115 | 106,046 | 105,163 | 104,447 | 103,886 | 103,472 | 103,206 | 103,110 |

LEGENDA

| | | | |
|--|-------------------------------|--|-------------------------------|
| | bordo existente | | cerca relocada |
| | 1te | | melo fio |
| | edificação existente | | melo fio rebalçado |
| | projeto geométrico | | sentido da inclinação (desce) |
| | guia de contenção transversal | | rampa de pedestre |
| | melo fio existente | | acesso de garagem |
| | alinhamento predial | | poste existente |
| | vaia existente | | poste relocado |



PERFIL LONGITUDINAL - Rua Martim Pescador - Articulação 02
Escala H=1:500 / V=1:50

| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------------|-------------------|
| REV 03 | Análise CE GIGOV/FL nº 0146/16 | APAM | Fevereiro/2016 |
| Nº | Registro de Modificações | Visto | Data |
| ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAÍ | | | |
| Programa: Pavimentação e Qualificação de Vias Urbanas | | | |
| Proprietário / Local da Obra: Prefeitura Municipal de Bombinhas - Rua Martim Pescador | | | |
| Projeto: Projeto Geométrico Rua Martim Pescador | | Data: julho/2014 | Escala: Indicada |
| Conteúdo: Planta Baixa e Perfil Longitudinal - articulação 02 | | Desenho: APAM | Planilha: G |
| Elaboração: Alleanza Engenharia | | Coordenação: MRS | G 02/06 |
| Responsáveis Técnicos: SÉRGIO GUILHERME GOLLNICK (ARQUITETO E URBANISTA), DAYSI NASS DOS SANTOS (ENGENHEIRA CIVIL), MARCELO ROBERTO STRAMARI (ENGENHEIRO CIVIL) | | | |