


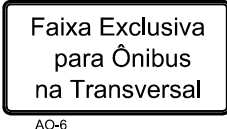




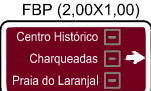
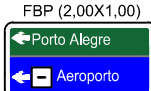






# SINALIZAÇÃO VERTICAL PLACAS À IMPLANTAR

| PLACAS  | DIMENSÕES | QUANTITATIVOS   |  |  |
|---|-----------|---|--|--|
|   |           | LADO ESQUERDO   | LADO DIREITO   | SUPORTES AÇO GALVANIZ.                     |
|    | 0,40x0,60 | 0+759<br>0+867<br>0+975*<br>1+143   |  | Nº 1<br>(3 unid.)<br><br>Nº 4<br>(1 unid.) |
|    | 0,40x0,60 | 0+710<br>0+829<br>1+053<br>1+263  |  | Nº 1<br>(4 unid.)                          |
|    | 0,40x0,60 | 0+683*<br>0+803<br>1+027<br>1+236*  |  | Nº 1<br>(2 unid.)<br><br>Nº 4<br>(2 unid.) |
|    | 2,0x1,0   | 0+000<br>0+116<br>0+233<br>0+467<br>0+582<br>0+845<br>1+063<br>1+288<br>1+506 | 0+010<br>0+247<br>0+370<br>0+732<br>0+860<br>0+966<br>1+170<br>1+418   | Nº 3<br>(17 unid.)                         |
|  | 2,0x1,0   |   | 0+013<br>0+137<br>0+256<br>0+387<br>0+488<br>0+610<br>0+750<br>0+873<br>0+982<br>1+090<br>1+188<br>1+310<br>1+432<br>1+535 | Nº 3<br>(14 unid.)                         |
|  | 2,0x1,0   | 0+190<br>0+413  |  | Nº 3<br>(2 unid.)                          |
|  | 2,0x1,0   | 0+700<br>1+625  |  | Nº 3<br>(2 unid.)                          |

\*Obs.: Placa fixada em poste através de abraçadeira metálica.

\*\*Obs.: Suporte utilizado em conjunto com outra placa.

| PLACAS   | DIMENSÕES | QUANTITATIVOS  |              |                        |
|--|-----------|----------------|--------------|------------------------|
|  |           | LADO ESQUERDO  | LADO DIREITO | SUPORTES AÇO GALVANIZ. |
|   | 2,0x1,0   | 1+278<br>1+498 |              | Nº 3<br>(2 unid.)      |
|   | 2,0x1,0   | 1+566          |              | Nº 3<br>(1 unid.)      |
|   | 2,0x1,0   | 3+214          |              | Nº 3<br>(1 unid.)      |
|   | 2,0x1,0   | 1+027          |              | Nº 3<br>(1 unid.)      |
|  | 0,40x0,60 | 1+706*         |              | Nº 4<br>(1 unid.)      |

|   |  |   |       |
|---|--|---|-------|
| REVISÃO   | OBSERVAÇÕES  | DATA  | VISTO |
|                                  | <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS</b><br>UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS - UGP |  |       |
| <b>PROJETO DE MOBILIDADE URBANA</b><br>Eduardo Leite - Prefeito Municipal   Jair Seidel - Secretário Executivo da UGP |  |   |       |
| PROJETO:<br>INCORP CONSULTORIA E ASSESSORIA LTDA.   |  | ARQUIVO:<br>MUGO-02-PESNR01.dwg   |       |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO:<br>ENGº JOSÉ CARLOS TEIXEIRA TEDESCO CREA: RS005546  |  | DATA:<br>FEV/2015   |       |
| PROJETO EXECUTIVO   |  | ESCALA:<br>S/E  |       |
| TRECHO:<br>ZONA URBANA DO MUNICÍPIO DE PELOTAS/RS   |  | REVISÃO:<br>R01   |       |
| RUA GENERAL OSÓRIO  |  | PRANCHA:<br>06/08   |       |
| NOTA DE SERVIÇO - SINALIZAÇÃO VERTICAL  |  |   |       |