

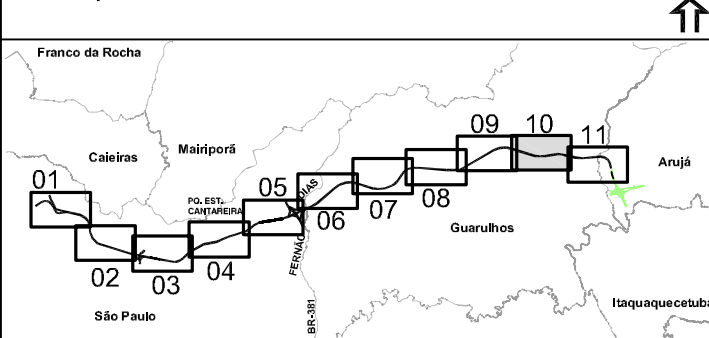
LEGENDA:

Pn PONTO DE MEDIÇÃO DE RUIDO

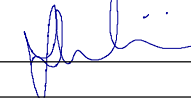
CURVAS DE RUIDO:

- | | | | |
|--|---------------|--|---------------|
| | 35 a 39 dB(A) | | 60 a 64 dB(A) |
| | 40 a 44 dB(A) | | 65 a 69 dB(A) |
| | 45 a 49 dB(A) | | 70 a 74 dB(A) |
| | 50 a 54 dB(A) | | 75 a 79 dB(A) |
| | 55 a 59 dB(A) | | |

ARTICULAÇÃO FOLHAS



ASSINATURA 1:

FABRIZIA OLIVERII  JGP
 ENGENHEIRA CIVIL - CREA: 5061223894

ESCALA: 1:10000
 DATA: 06/09/2010

DES. JGP N°: FIGURAS 10.03.dwg
 REV.: Ø

Consórcio:



Figura 10.02.a:
 Modelagem de Ruído para 2014
 Folha 10/11