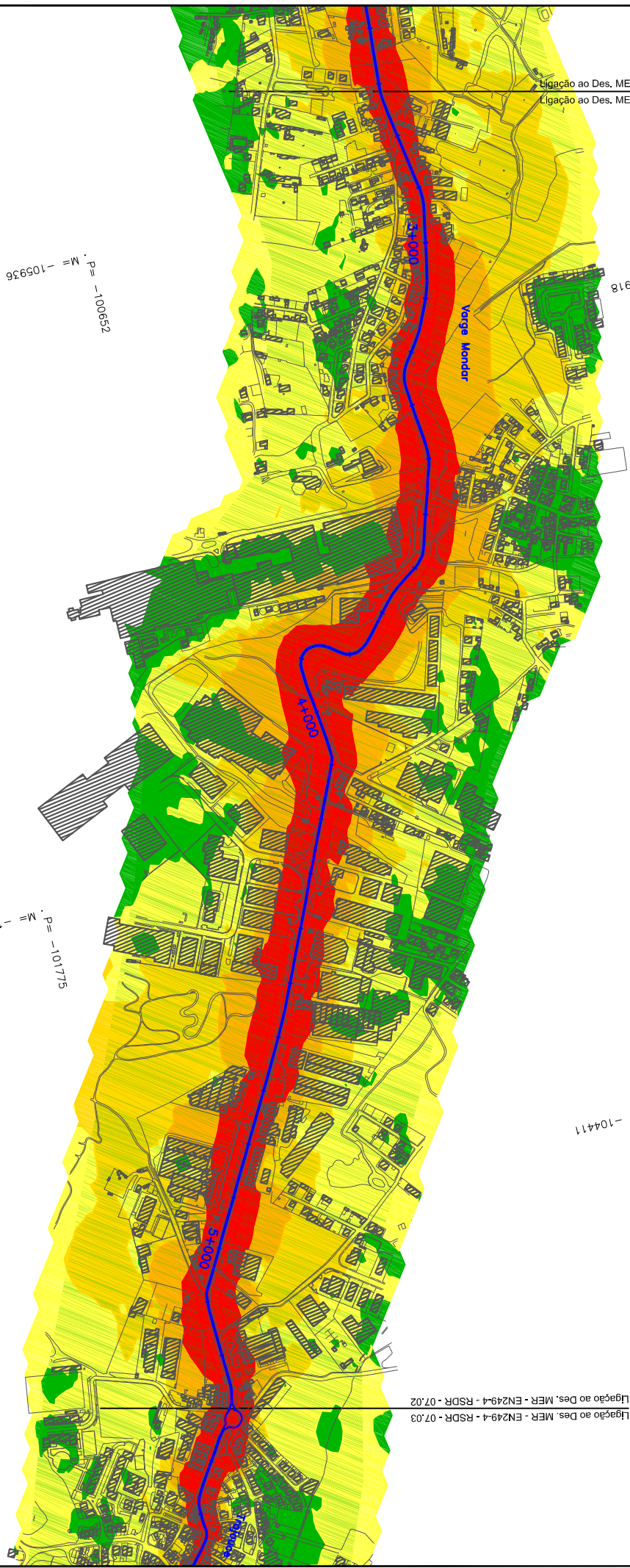


LEGENDA

- █ Ln ≤ 45 dB(A)
- █ 45 < Ln ≤ 50 dB(A)
- █ 50 < Ln ≤ 55 dB(A)
- █ 55 < Ln ≤ 60 dB(A)
- █ Ln > 60 dB(A)
- Eixos da Via em Estudo

Ligação ao Des. MER - EN249-4 - RSDR - 07.01
Ligação ao Des. MER - EN249-4 - RSDR - 07.02

Ligação ao Des. MER - EN249-4 - RSDR - 07.01
 Ligação ao Des. MER - EN249-4 - RSDR - 07.02



P = -101693
 M = -104411

Ligação ao Des. MER - EN249-4 - RSDR - 07.02
 Ligação ao Des. MER - EN249-4 - RSDR - 07.03

LEGENDA

- Ln ≤ 45 dB(A)
- 45 < Ln ≤ 50 dB(A)
- 50 < Ln ≤ 55 dB(A)
- 55 < Ln ≤ 60 dB(A)
- Ln > 60 dB(A)
- Eixos da Via em Estudo



Projecto:
MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUÍDO
EN249-4 - RANHOLAS - IC19 - S. D. RANA

Tipologia:
 Urbanística
 Habitual

Processo:
 N.º de Estudo:
 133-98

Localização:
 1:10000

Intitulação:
 Ln - Anexo V

Local de Cálculo:
 NMPB - Roulas - 96 \ XPS 31-133

Local de Análise de Dados de Tráfego:
 2006

Nome:
 MER - EN249-4 - RSDR - 07.02

Data:
 Agosto de 2009

Rev.º:
 02 / 04

