

Sector 1

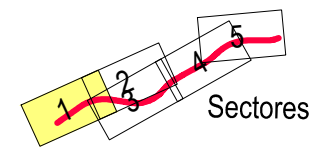


ESCALA GRÁFICA  
Esc. 1:5000

- 22.0 Altimetria (m)
- Rede hidrográfica
- Estrada Nacional - EN 341
- Edifício habitacional
- Edifício não habitacional
- Edifício Hospitalar
- Edifício Escolar
- Pontos de validação do modelo

**Distribuição do parâmetro L<sub>den</sub>**

- 55 dB(A)
- 60 dB(A)
- 65 dB(A)
- 70 dB(A)



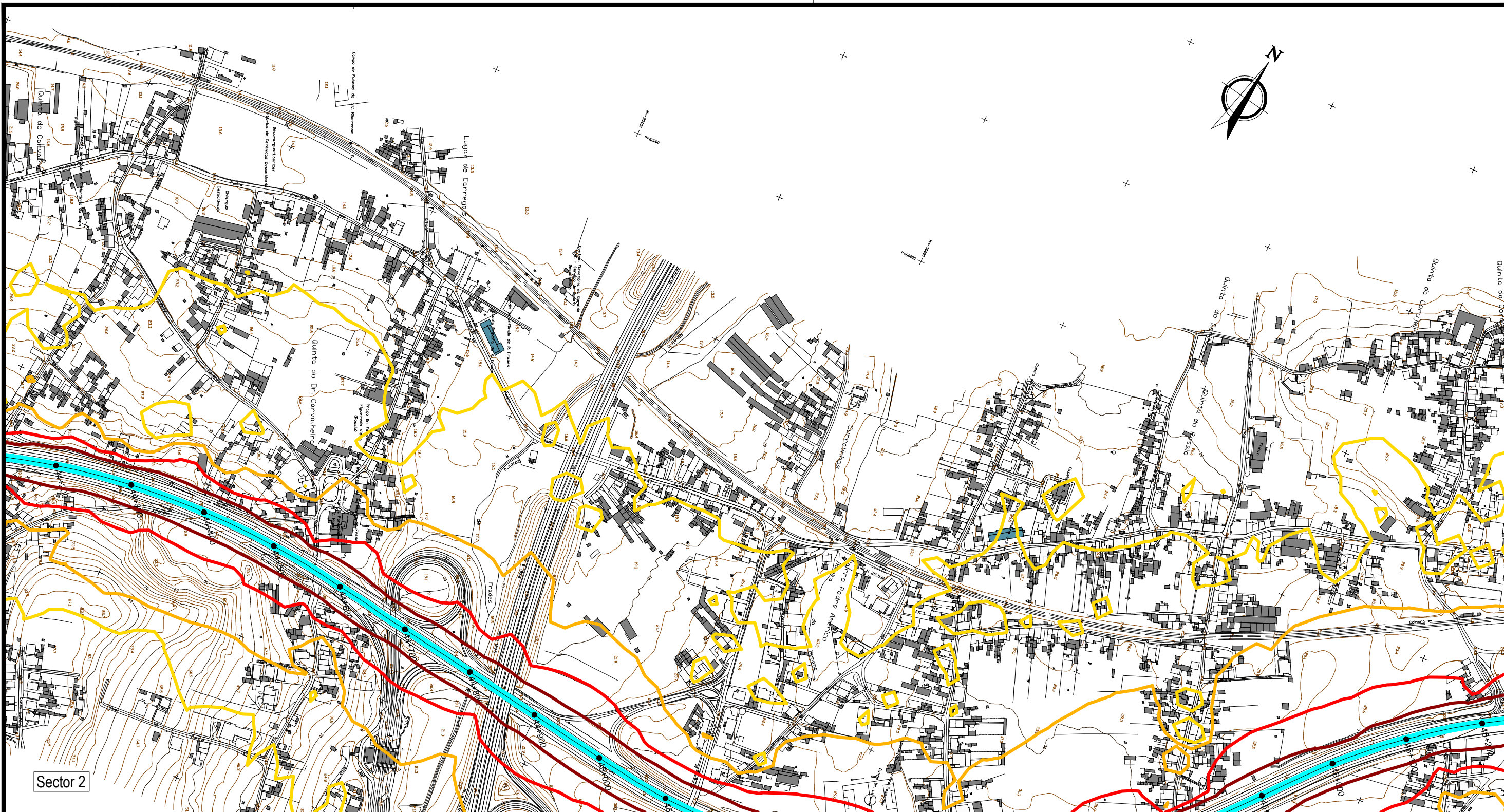
Método de cálculo adoptado: NMPB - Routes - 96  
(SETRA-CERTU-LCPC-CSTB)

Ano a que se reporta os resultados: 2011

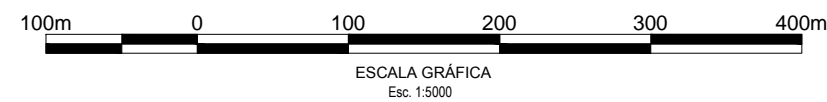
Altura do cálculo: 4m

**Figura 1A**  
(Sector 1)  
**Plano de Acção**  
**EN 341 - Coimbra / Taveiro**  
Distribuição do parâmetro L<sub>den</sub>  
(sem medidas de minimização)





Sector 2



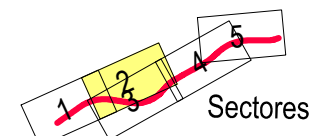
Cad. Refª T2013-285-17511/17511EN341\_Fig1A



- 22.0 Altimetria (m)
- Rede hidrográfica
- Estrada Nacional - EN 341
- Edifício habitacional
- Edifício não habitacional
- Edifício Hospitalar
- Edifício Escolar
- Pontos de validação do modelo

**Distribuição do parâmetro L<sub>den</sub>**

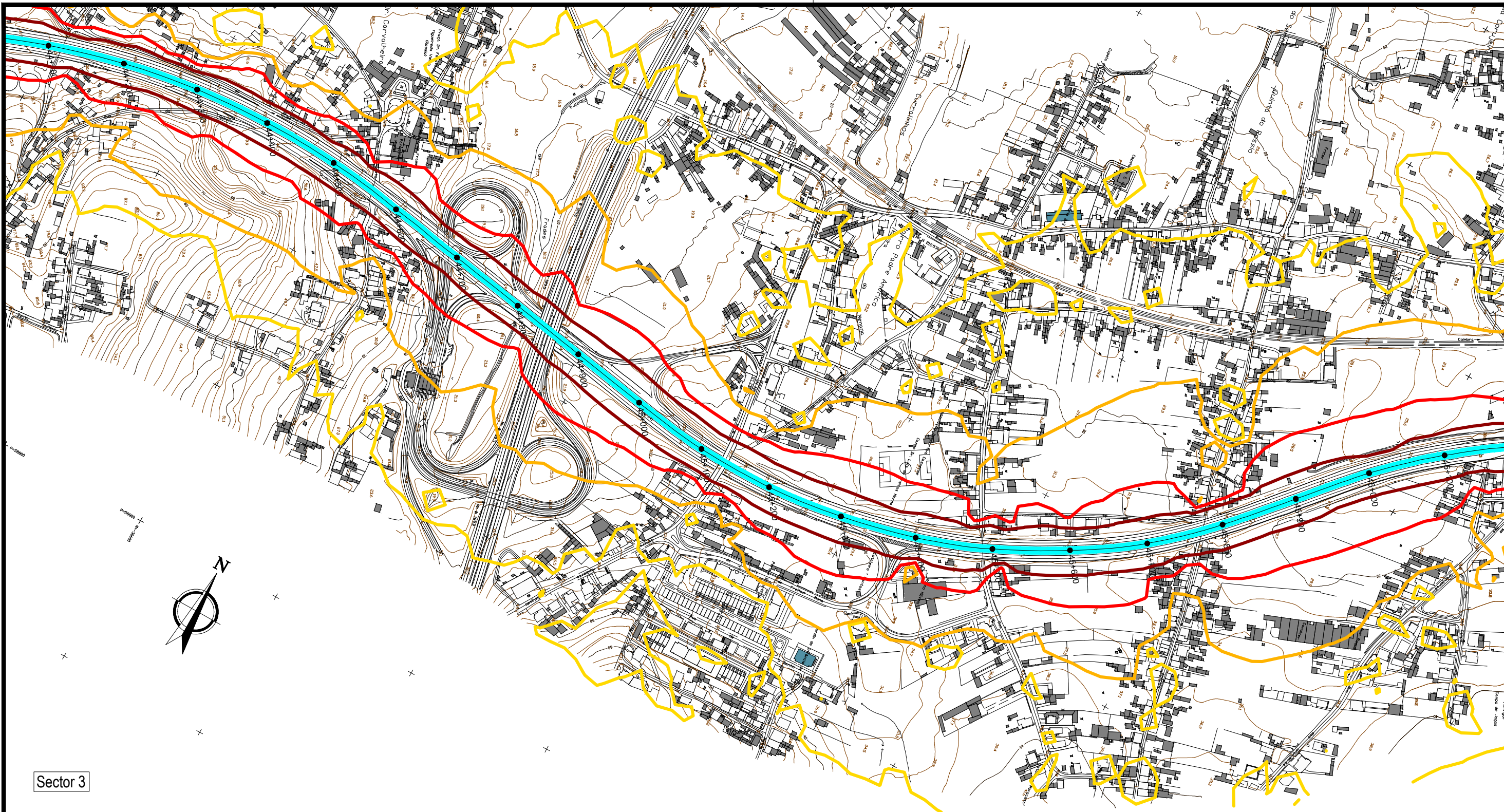
	55 dB(A)
	60 dB(A)
	65 dB(A)
	70 dB(A)



Método de cálculo adoptado: NMPB - Routes - 96  
(SETRA-CERTU-LCPC-CSTB)  
 Ano a que se reporta os resultados: 2011  
 Altura do cálculo: 4m

**Figura 1A**  
 (Sector 2)  
**Plano de Acção**  
**EN 341 - Coimbra / Taveiro**  
 Distribuição do parâmetro L<sub>den</sub>  
 (sem medidas de minimização)

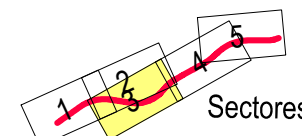




Sector 3



ESCALA GRÁFICA  
Esc. 1:5000



- 22.0 Altimetria (m)
- Rede hidrográfica
- Estrada Nacional - EN 341
- Edifício habitacional
- Edifício não habitacional
- Edifício Hospitalar
- Edifício Escolar
- Pontos de validação do modelo

**Distribuição do parâmetro L<sub>den</sub>**

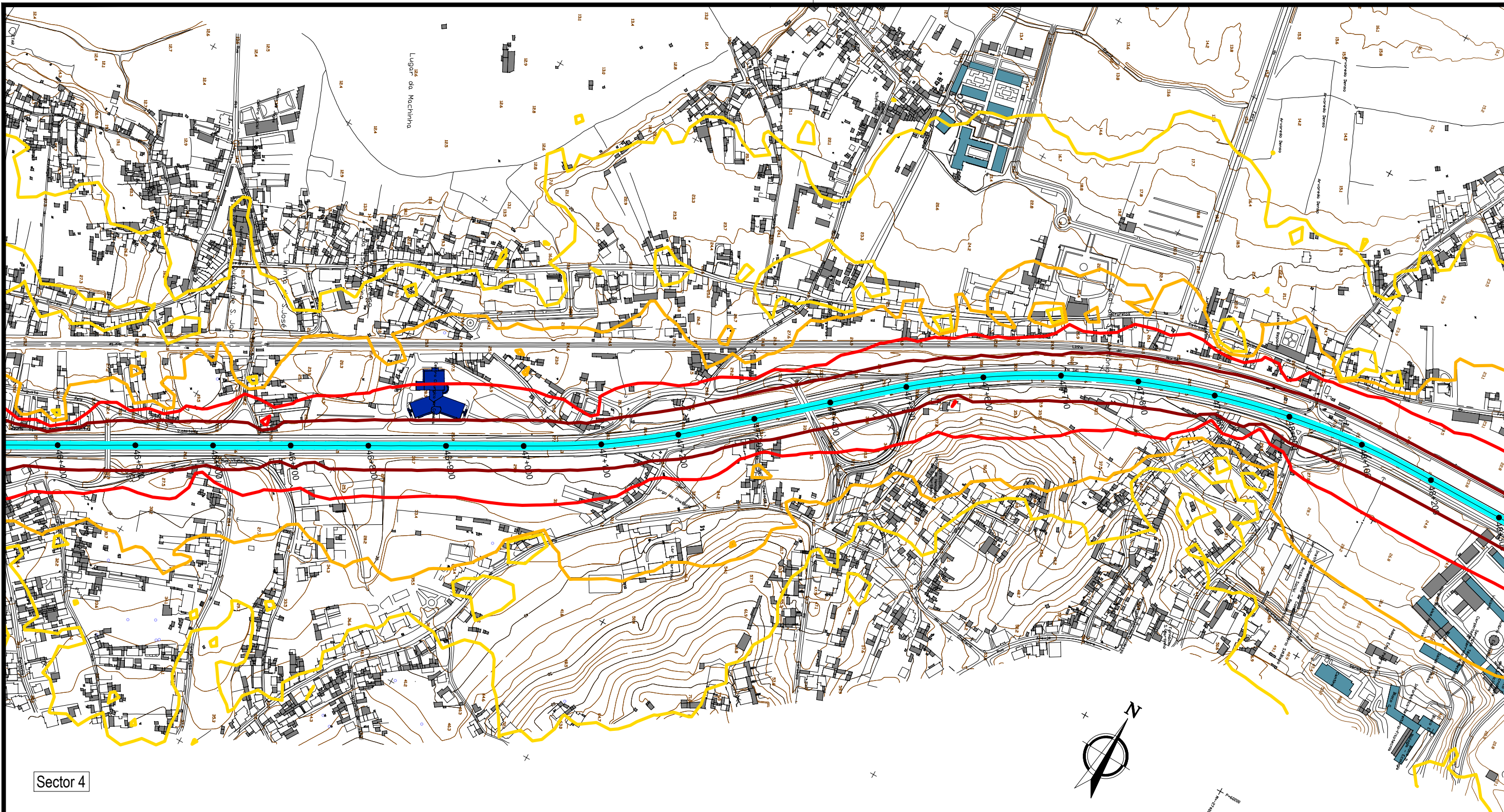
	55 dB(A)
	60 dB(A)
	65 dB(A)
	70 dB(A)

Método de cálculo adoptado: NMPB - Routes - 96  
(SETRA-CERTU-LCPC-CSTB)  
Ano a que se reporta os resultados: 2011  
Altura do cálculo: 4m

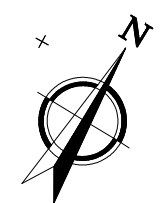
**Figura 1A**  
(Sector 3)  
**Plano de Acção**  
**EN 341 - Coimbra / Taveiro**  
Distribuição do parâmetro L<sub>den</sub>  
(sem medidas de minimização)







Sector 4



ESCALA GRÁFICA  
Esc. 1:5000



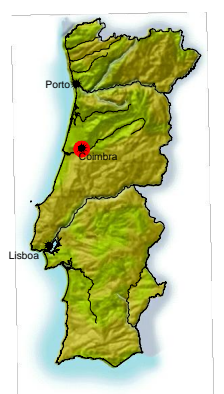
- 22.0 Altimetria (m)
- Rede hidrográfica
- Estrada Nacional - EN 341
- Edifício habitacional
- Edifício não habitacional
- Edifício Hospitalar
- Edifício Escolar
- Pontos de validação do modelo

**Distribuição do parâmetro  $L_{den}$**

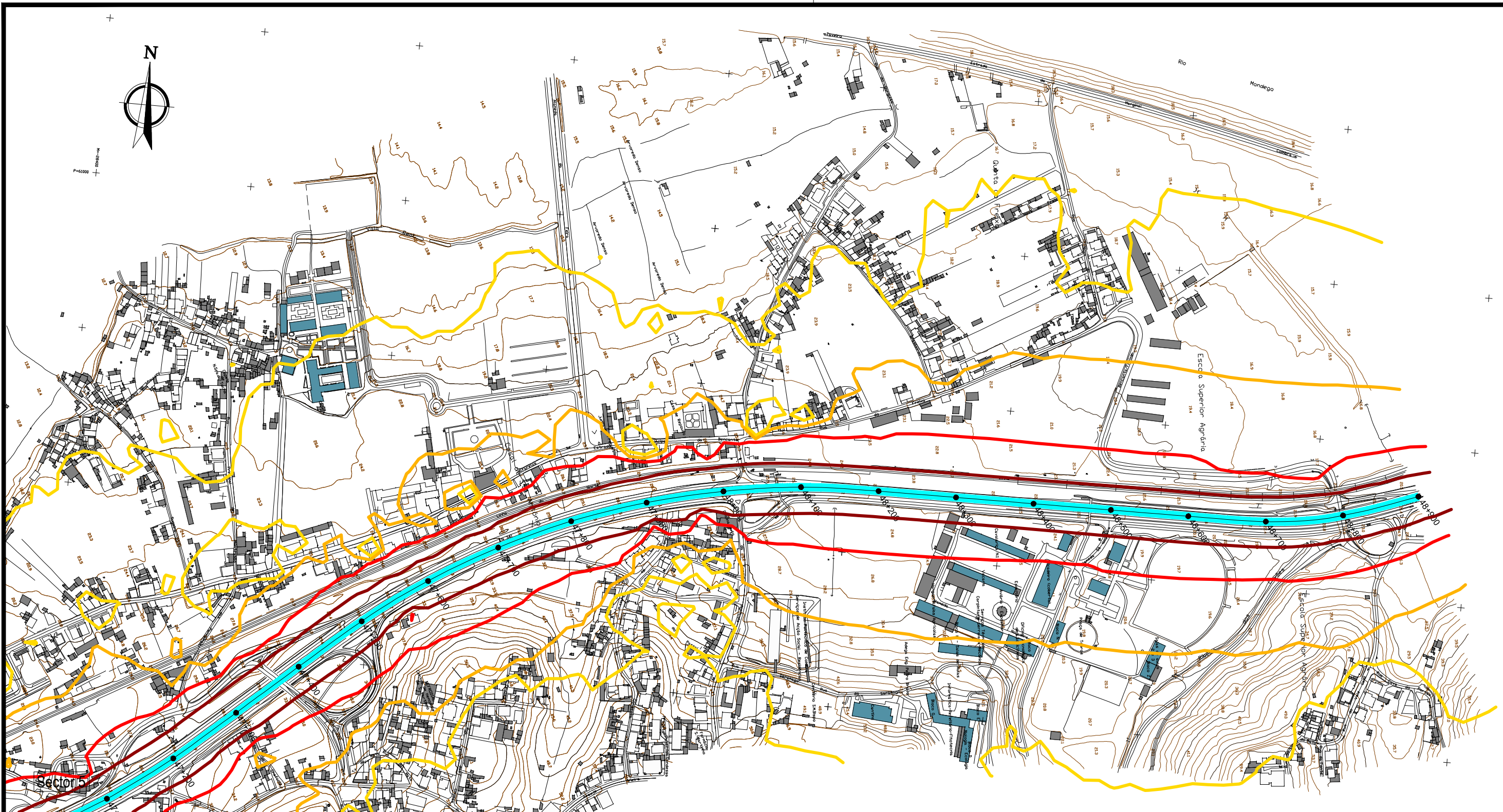
	55 dB(A)
	60 dB(A)
	65 dB(A)
	70 dB(A)

Método de cálculo adoptado: NMPB - Routes - 96  
(SETRA-CERTU-LCPC-CSTB)  
Ano a que se reporta os resultados: 2011  
Altura do cálculo: 4m

**Figura 1A**  
(Sector 4)  
**Plano de Acção**  
**EN 341 - Coimbra / Taveiro**  
Distribuição do parâmetro  $L_{den}$   
(sem medidas de minimização)







- 22.0 Altimetria (m)
- Rede hidrográfica
- Estrada Nacional - EN 341
- Edifício habitacional
- Edifício não habitacional
- Edifício Hospitalar
- Edifício Escolar
- Pontos de validação do modelo

**Distribuição do parâmetro  $L_{den}$**

	55 dB(A)
	60 dB(A)
	65 dB(A)
	70 dB(A)

Método de cálculo adoptado: NMPB - Routes - 96  
(SETRA-CERTU-LCPC-CSTB)  
 Ano a que se reporta os resultados: 2011  
 Altura do cálculo: 4m

**Figura 1A**  
 (Sector 5)  
 Plano de Acção  
 EN 341 - Coimbra / Taveiro  
 Distribuição do parâmetro  $L_{den}$   
 (sem medidas de minimização)

