







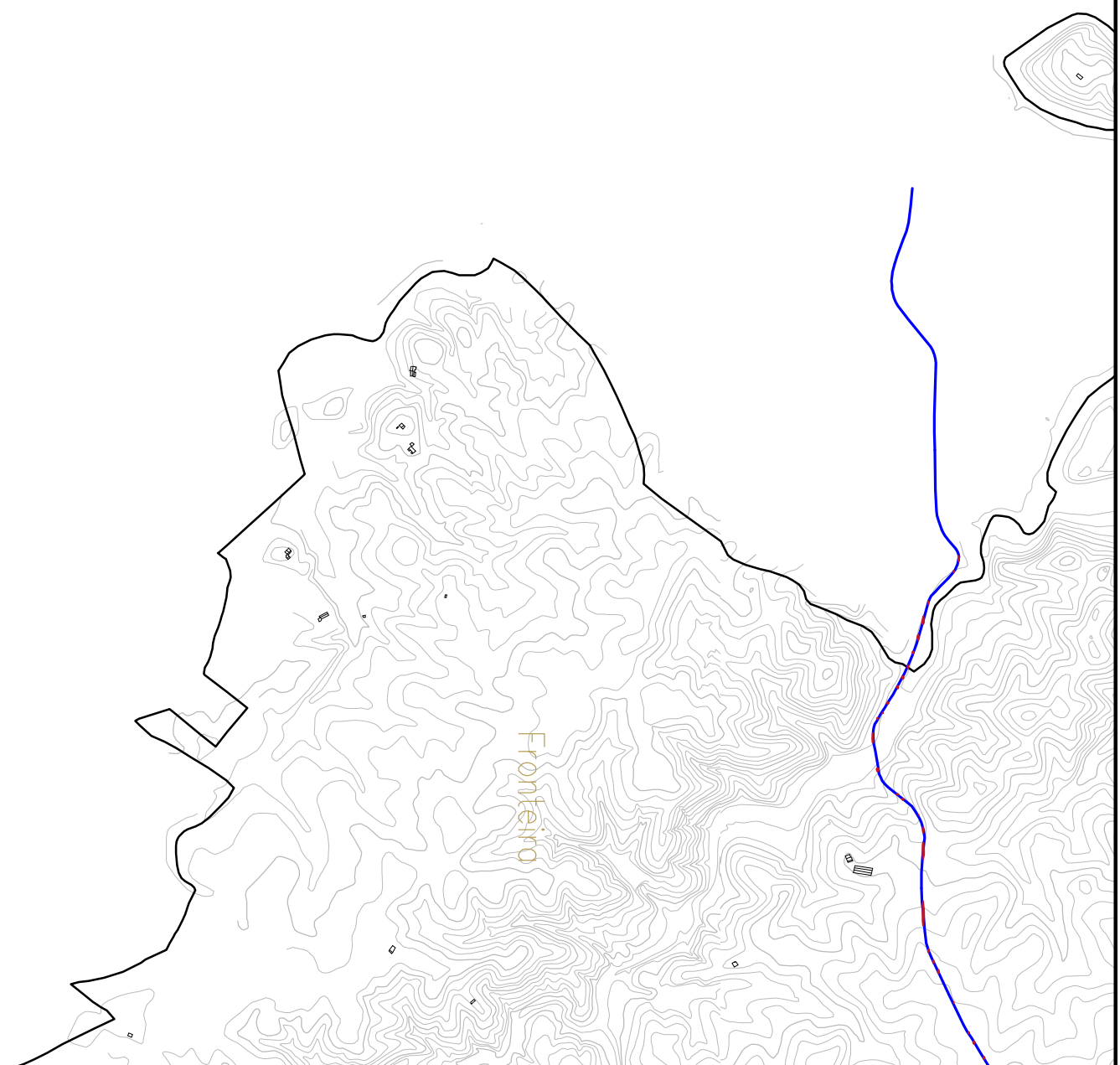
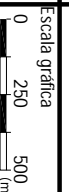


Legenda

-  Edifícios
 -  Curvas Nivel
 -  Fontes Fixas
 -  Eixos Viários
 -  Limites das Freguesias
 -  Limite do Concelho
- Níveis em dB(A):
-  $65 < L_{\text{lim}} \leq 70$
 -  $L_{\text{lim}} > 70$
- Espaçamento das curvas de nível sonoro: 1: dB(A)
- Ano dos Resultados: 2009
- Métodos de cálculo:
Rodovias: NMP/B96
Indústrias: ISO 9613-2



Fich.	2009-Ag022-Fronteira_DeeE1.3.dwg	Elab.	LUH
Base	Xref: 2009-Ag022-Fronteira_Sua.dwg	Verif.	VCR
DOC.	R01V01	Aprov.	VCR
Subst.		Subst. por	
Escala numérica:	H = 1:25 000	Escala gráfica	

Revisão do Mapa de Ruído de Fronteira

Mapa de Conflitos para a Zona Mista a 4 metros acima do solo, para o parâmetro L_{den} (Parte 3)

Des.:	E1.3
Data:	Agosto 2009
Folha:	4/10

EM COPIAS DESTES DESENHOS COM FORMATO DIFERENTE DO A3 ATENDER À ESCALA GRÁFICA



SCHIU
Eng. de Vibração e Ruído, Unlp, Lda.
Divisão de Ambiente Exterior
Av. Vilaça de Milreu, Bloco E, Loja E, Estoi, 8005-466 Faro
Tlf. 289 998 009 Fax. 289 998 318 www.schiu.com



Comunidade Intermunicipal
Alto Alentejo