






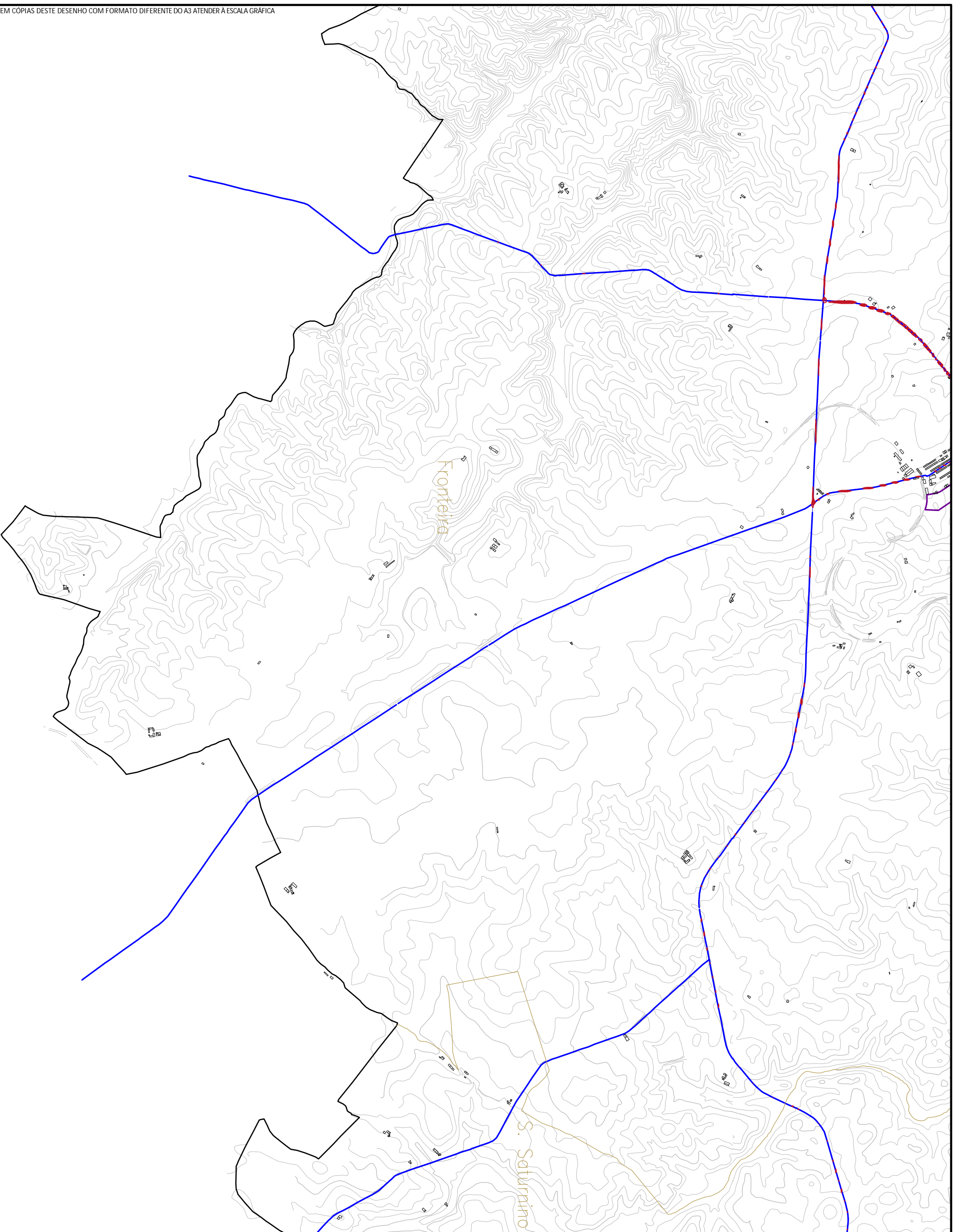


Legenda

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



EM COPIAS DESTA DESENHO 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

Edif.	LUH	Subst.		Escala numérica:	H = 1:25 000
Base	2009-Avg022-Fronteira-DaeeI.6dwg	Verif.	VCR	Subst. por	
DOC.	Xref_2009-Avg022-Fronteira-DaeeI.6dwg	Aprov.	VCR	Escala gráfica	0 250 500 (m)

Revisão do Mapa de Ruído de Fronteira

Mapa de Conflitos para a Zona Mista
a 4 metros acima do solo,
para o parâmetro L_{ext}
(Parte 6)

Des.:	E1.6
Data:	Agosto 2009
Folha:	7/10