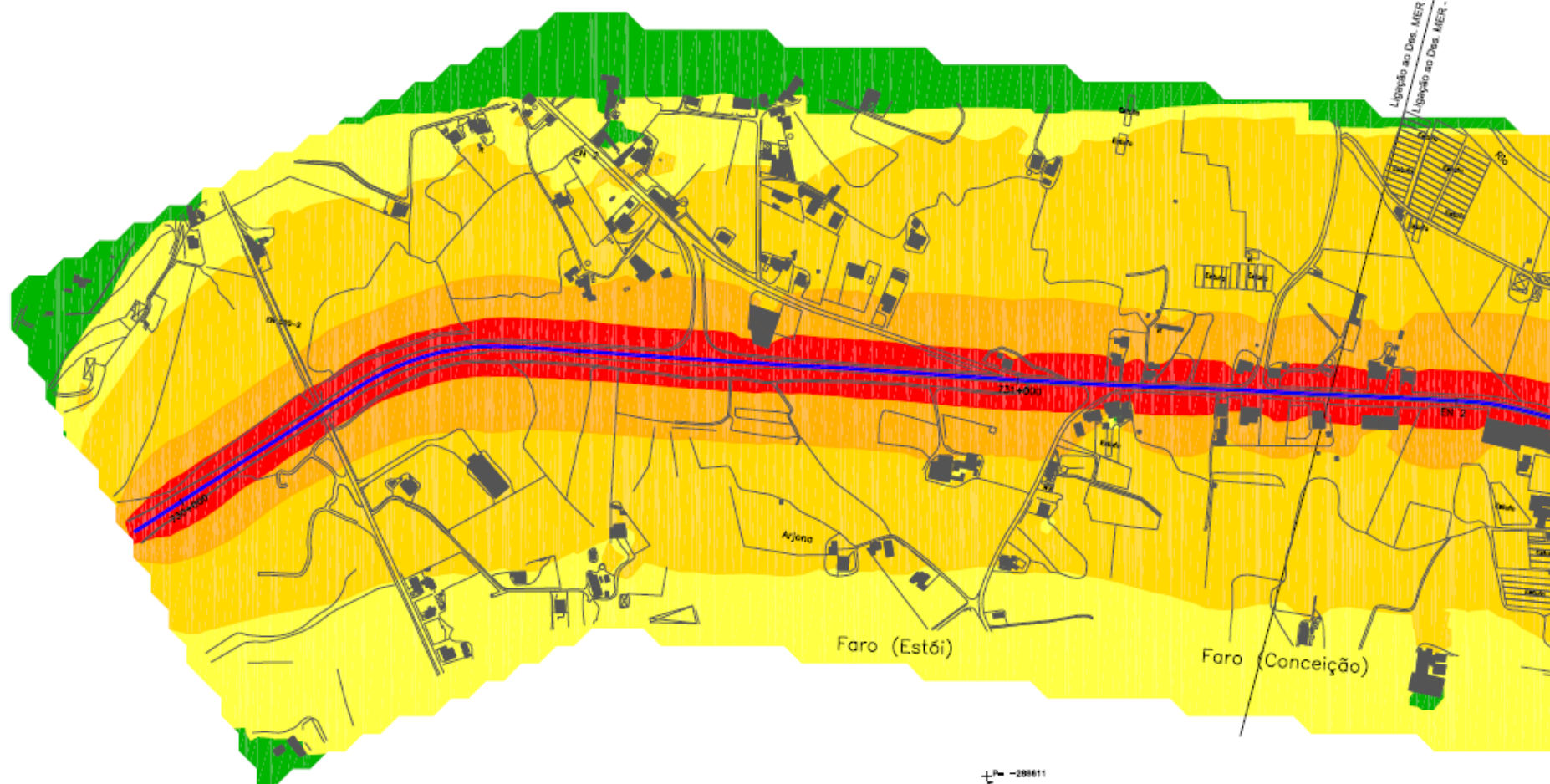


1:0000
-285472



1:0000
-285846

Ligação ao Des. MER - EN2_IP1 - 05.01
Ligação ao Des. MER - EN2_IP1 - 05.02



1:0000
-285458

1:0000
-286611

LEGENDA

- $L_n \leq 45$ dB(A)
- $45 < L_n \leq 50$ dB(A)
- $50 < L_n \leq 55$ dB(A)
- $55 < L_n \leq 60$ dB(A)
- Eixos da Via em Estudo



MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO
EN2 N.º de Faro IP1

Projeto	
Assinado	LS - LS
Revisão	

Processo	
TP Desenho	

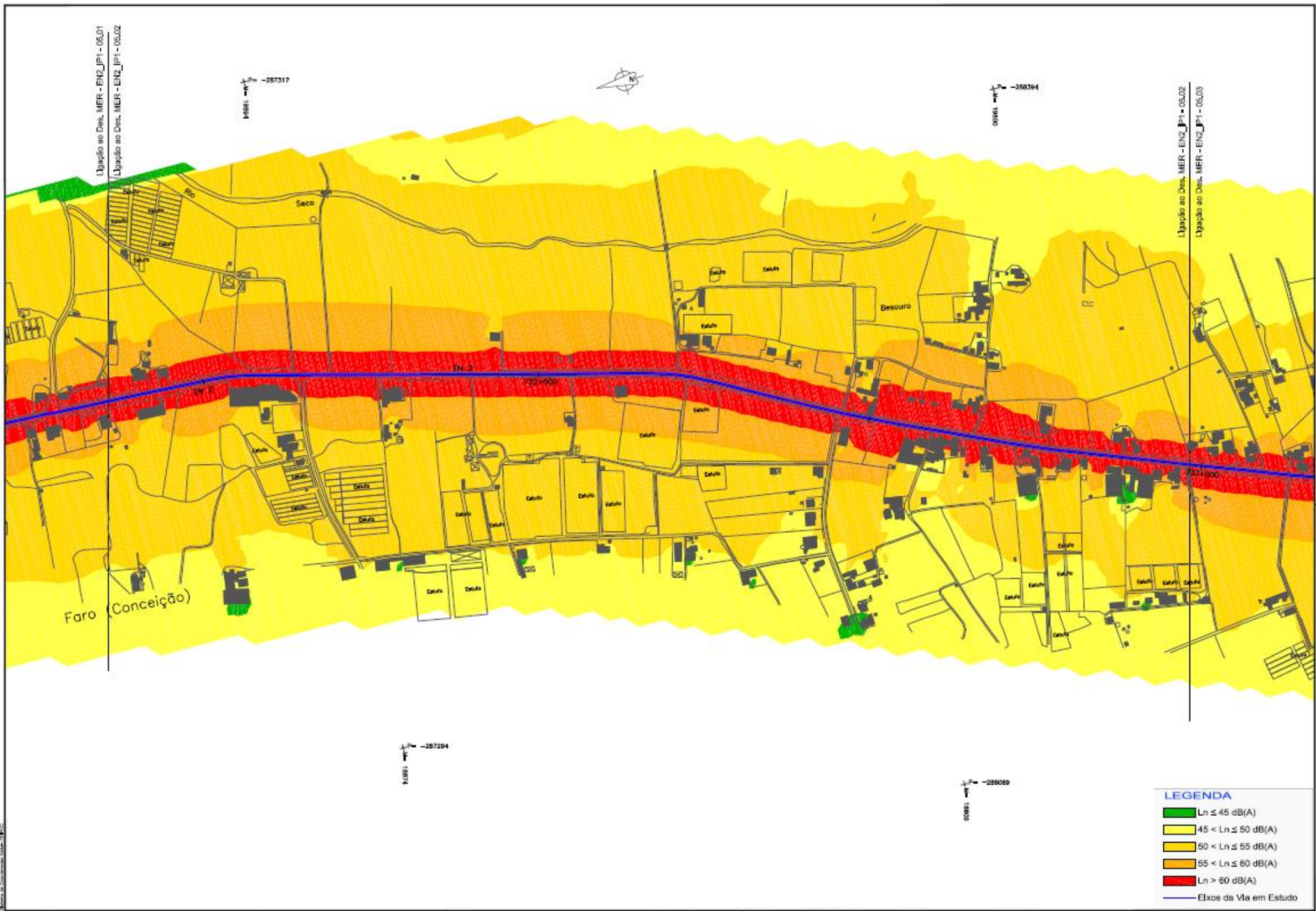
Escala Numérica	1:5000
Escala Gráfica	

Indicador	L_n
-----------	-------

Modelo de Cálculo	NIMPS - Roteiros + 96 \ XPS 31 + 133
Área de Atuação do Plano de Gestão de Tráfego	2006

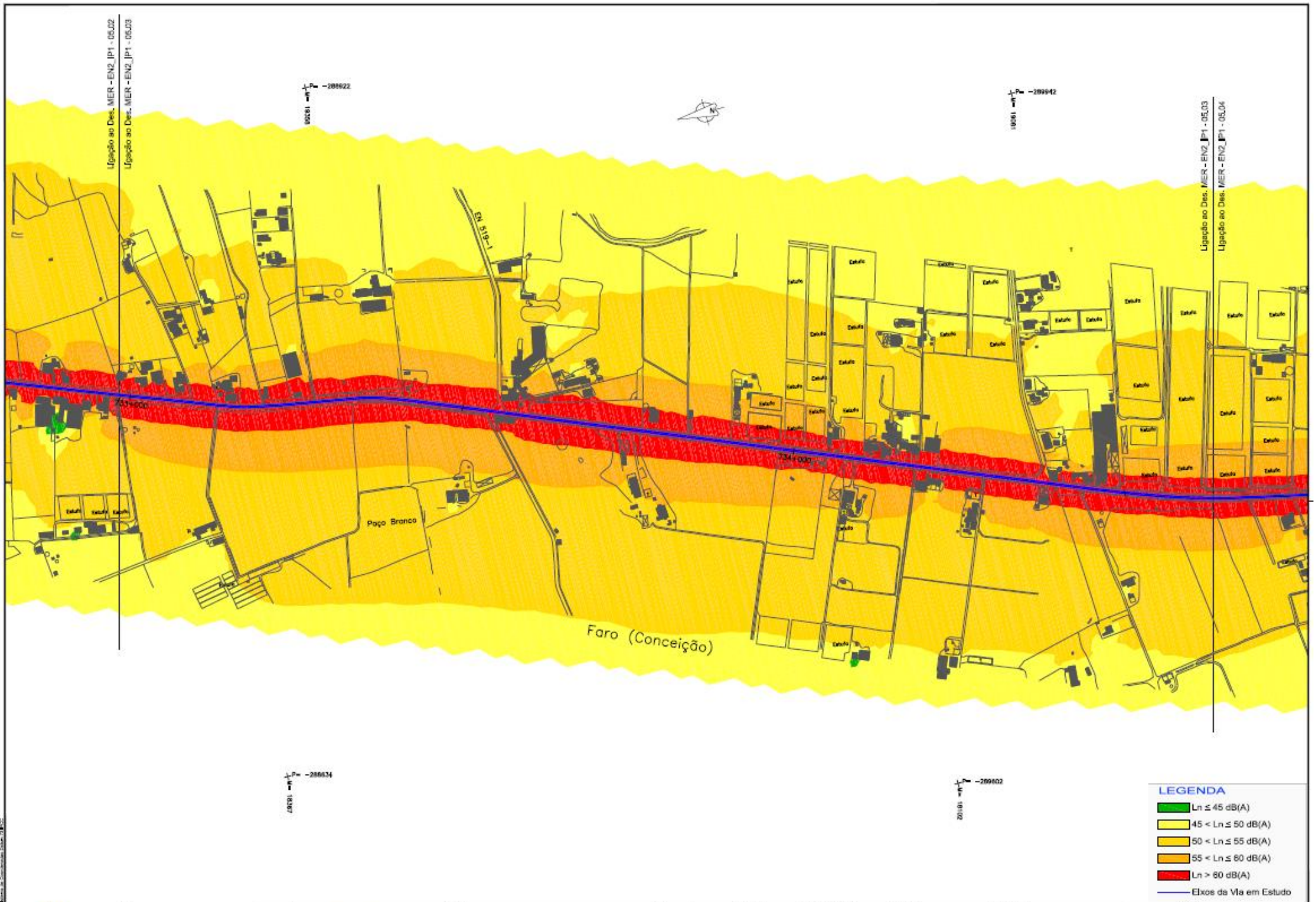
Identificação	MER - EN2_IP1 - 05.01
Data	Dezembro 2006
Folha	01 / 05

Área de Conservação Natural - 01/05



LEGENDA

- $L_n \leq 45$ dB(A)
- $45 < L_n \leq 50$ dB(A)
- $50 < L_n \leq 55$ dB(A)
- $55 < L_n \leq 60$ dB(A)
- $L_n > 60$ dB(A)
- Eixos de Via em Estudo

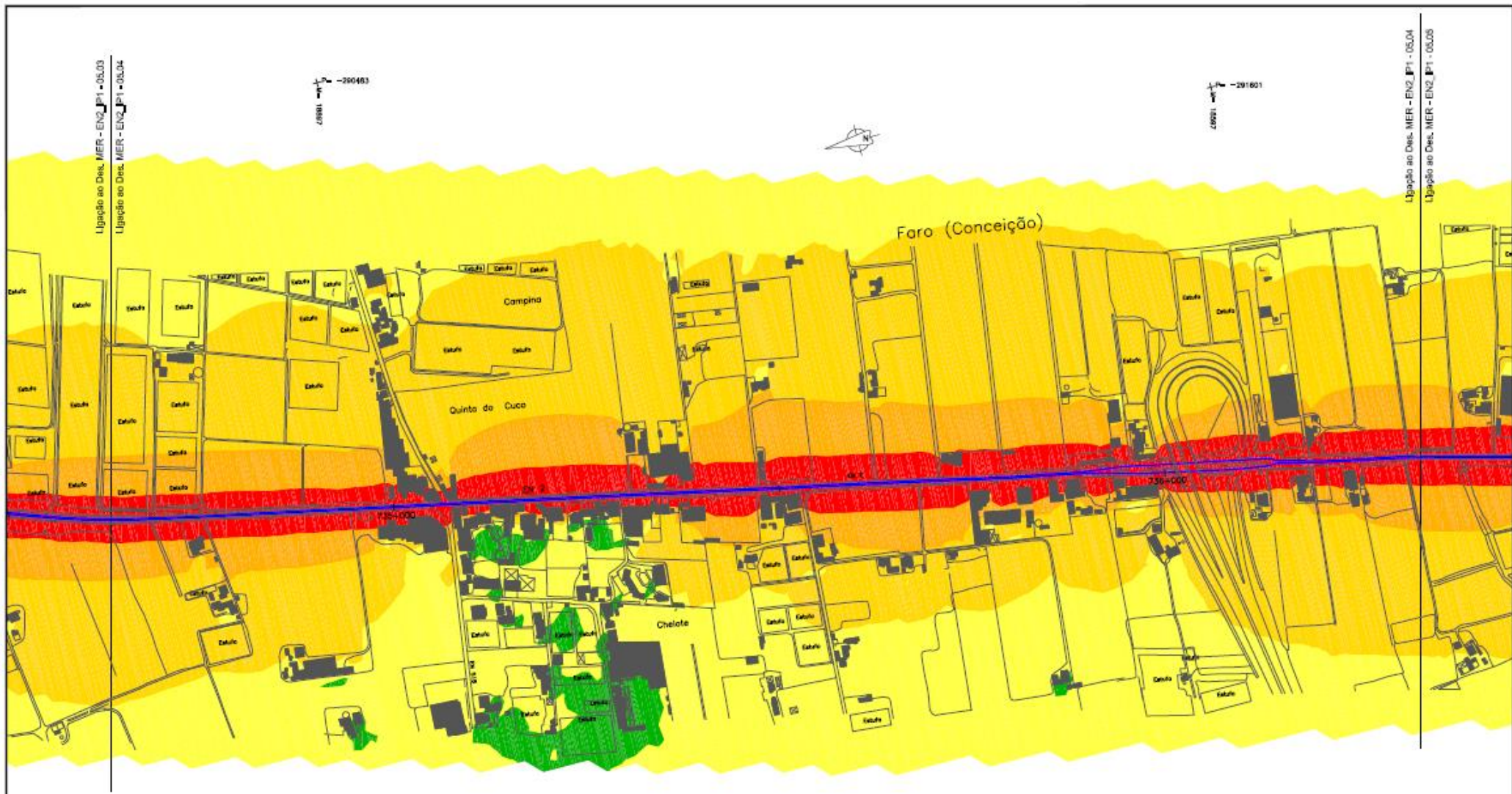


Ligação ao Des. MER - EN2 IP1 - 05.02
Ligação ao Des. MER - EN2 IP1 - 05.03

Ligação ao Des. MER - EN2 IP1 - 05.03
Ligação ao Des. MER - EN2 IP1 - 05.04

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



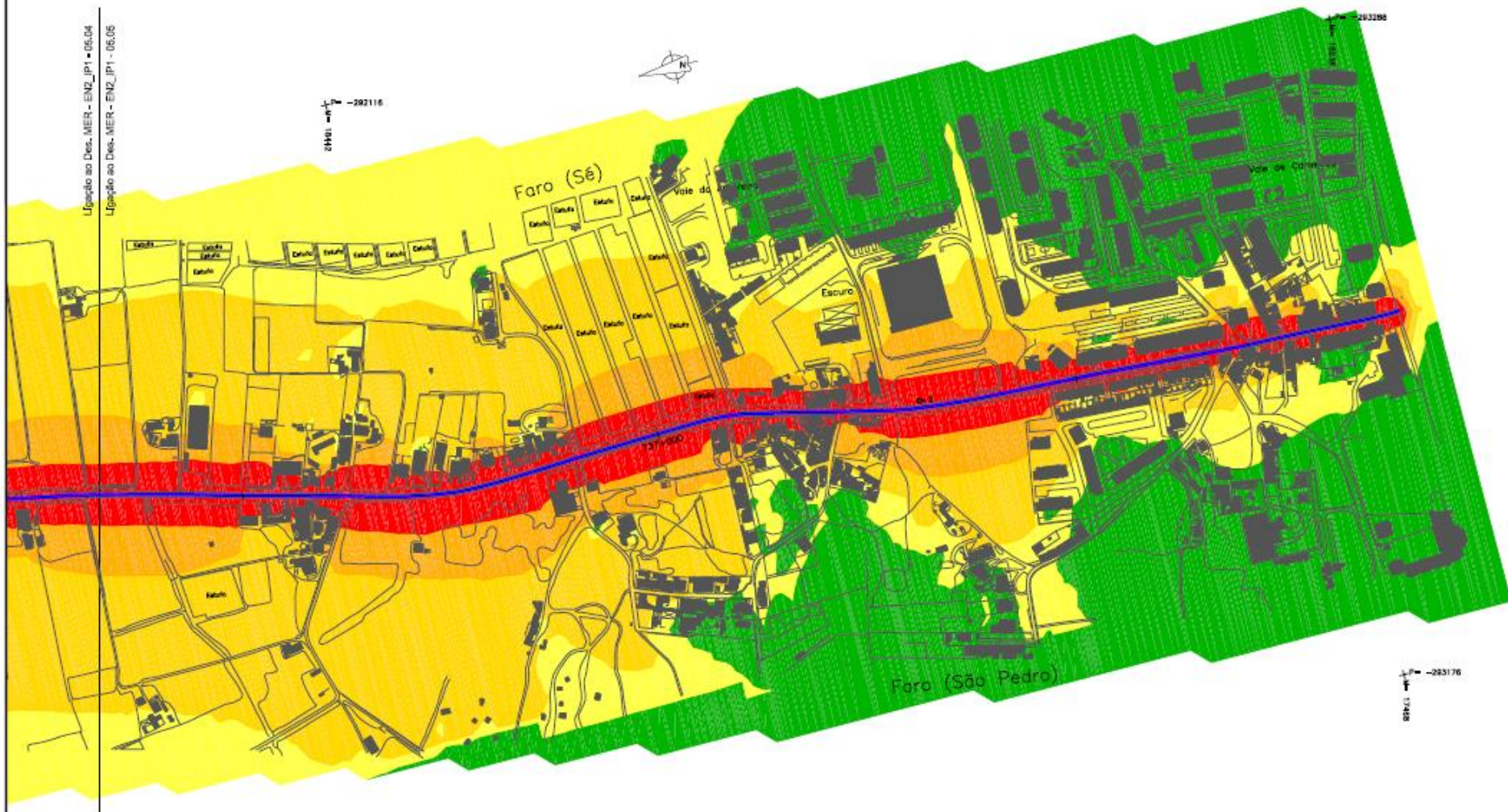
Ligação ao Des. MER - EN2 IP1 - 05,03
 Ligação ao Des. MER - EN2 IP1 - 05,04

Ligação ao Des. MER - EN2 IP1 - 05,04
 Ligação ao Des. MER - EN2 IP1 - 05,03

LEGENDA

- $L_n \leq 45$ dB(A)
- $45 < L_n \leq 50$ dB(A)
- $50 < L_n \leq 55$ dB(A)
- $55 < L_n \leq 60$ dB(A)
- $L_n > 60$ dB(A)
- Elxos de Via em Estudo

Ligação ao Des. MER - EN2_IP1 - 05.04
 Ligação ao Des. MER - EN2_IP1 - 05.05



LEGENDA

■	$L_n \leq 45 \text{ dB(A)}$
■	$45 < L_n \leq 50 \text{ dB(A)}$
■	$50 < L_n \leq 55 \text{ dB(A)}$
■	$55 < L_n \leq 60 \text{ dB(A)}$
—	$L_n > 60 \text{ dB(A)}$
—	Elxos da Via em Estudo



MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUÍDO
EN2 N.º de Faro IP1

Projeto	Nome	Escala Horizontal	Coordenado
Descrição	LI 08	1:5000	Ln
Elaborado	IP Desenho	Coordenado Vertical	
		70	

Metro de 04/02	Nome
NMPS - Rotas 96 \ XPS 31+133	MER - EN2_IP1 - 05.05
Des. de Ac. B.º de Des. de Territ.º	Data
2008	05 / 05