



Projeto:

MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUÍDO EN378 Fogueteiro - Santana

Projeto: 1.5
Desenho: LS
Verifica:

Processo: Nº Desenho:

Escala(s) Numérica(s): 1:10000
Escala(s) Gráfica(s):
0m 20m

Designação: Anexo I - Lden Pa

Método de Cálculo: NMPE- Routes -96 \ XPS 31-133
Ano de Atualização de Dados de Tráfego: 2012

Número: EN378_FOG_SANN - 04.01
Data: dezembro de 2015
Folha: 01

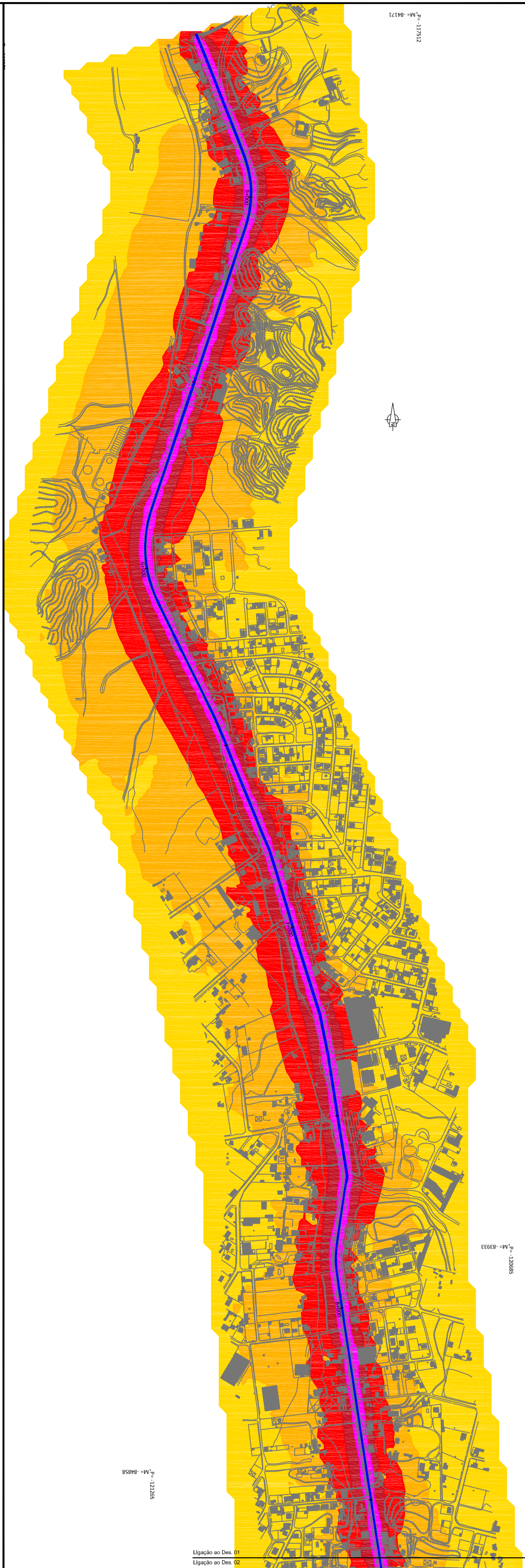
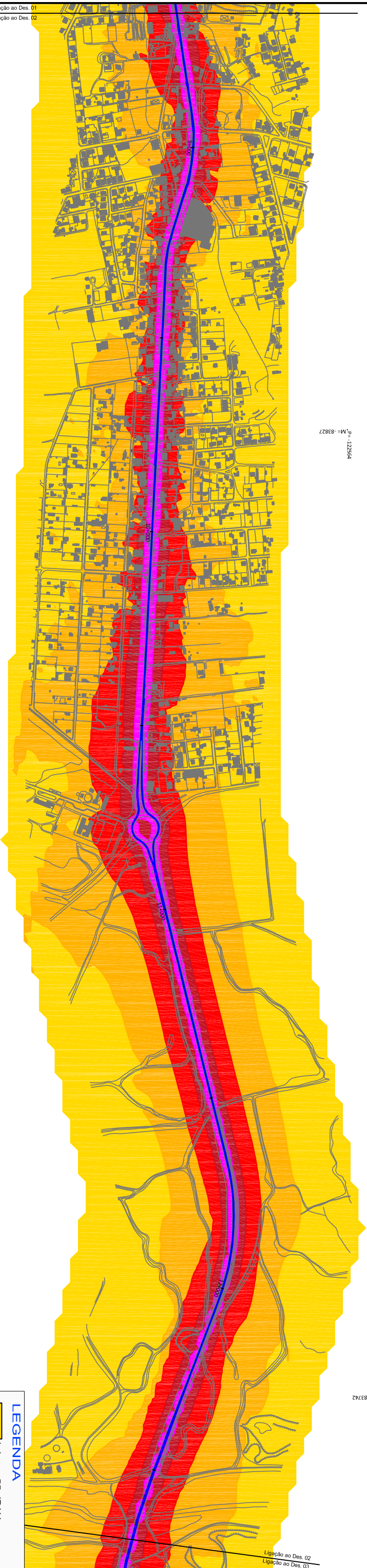
P=-122528
-M=-94780

P=-122564
-M=-83827



P=-124962
-M=-84809

P=-12502
-M=-83742



LEGENDA

Lden ≤ 55 dB(A)

55 < Lden ≤ 60 dB(A)

60 < Lden ≤ 65 dB(A)

65 < Lden ≤ 70 dB(A)

Lden > 70 dB(A)

Eixos da Via em Estudo

LEGENDA

	Lden ≤ 55 dB(A)
	55 < Lden ≤ 60 dB(A)
	60 < Lden ≤ 65 dB(A)
	65 < Lden ≤ 70 dB(A)
	Lden > 70 dB(A)
	Eixos da Via em Estudo

