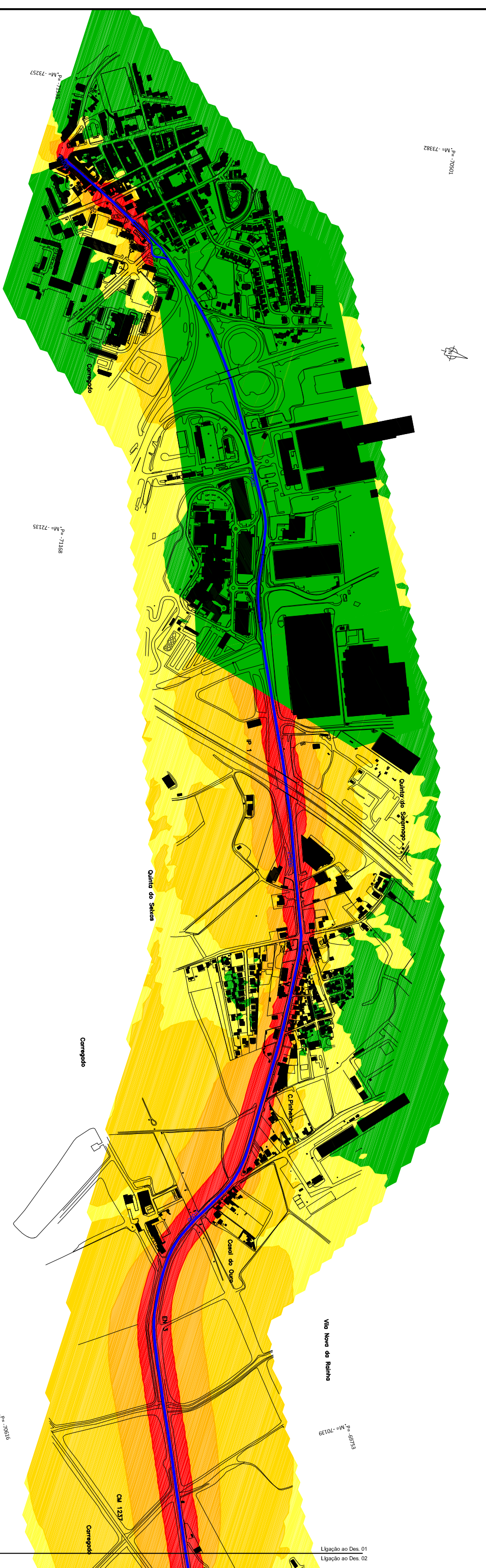


P.M. = -73501
P.M. = -73382



20 Des. de 05/2015
10 Des. de 05/2015

Ligação ao Des. 03
Ligação ao Des. 02



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

Sistema de Coordenadas Datum 73 IPCC

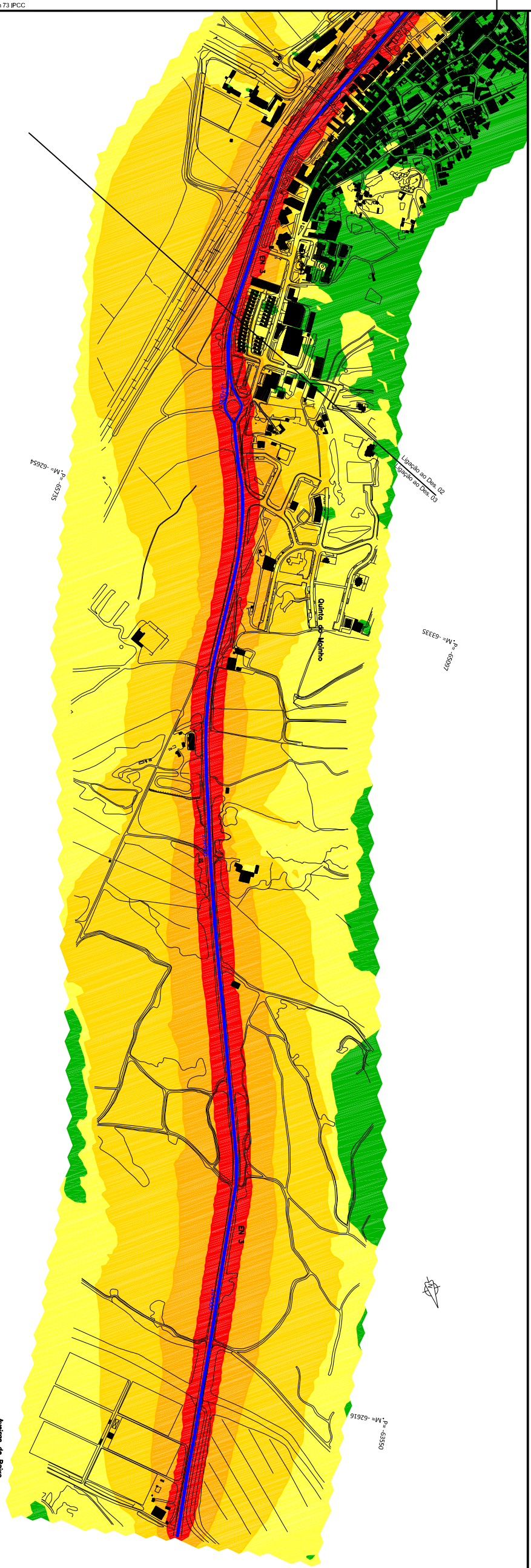
Infraestruturas de Portugal

ambiente:global

Geolayer

Projeto: MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUÍDO EN3 Carregado - Azambuja

| | | | |
|-------------|------------------------|---|----------------------|
| Projeto: | Escala(s) Numérica(s): | Destinação: | Número: |
| Desenho: | 1:10000 | Anexo II - Ln Pd | EN3_CAR-AZAM - 05.01 |
| Nº Desenho: | Escala(s) Gráfica(s): | Método de Cálculo: | Data: |
| Verificar: | 0m / 20m | NMPE- Routes -96 \ XPS 31-133 | dezembro de 2015 |
| | | Ano de Atualização de Dados de Trabalho: 2006 | Folha: 01 |



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 da Via em Estudo |

