



Identificação da cartografia de referência:
 Entidade proprietária: Ascendi, S.A.
 Entidade produtora e data de edição: Ascendi, S.A.
 Processo de Homologação nº 394, IGP, de 26/04/2017
 Sistema de Referência: PT-TM06/ETRS89
 Elipsóide de Referência: GRS80
 Projecção cartográfica: Transversor de Mercator
 Exactidão posicional: planimetria - 1,00m; altimetria - 1,55 m.
 Precisão posicional nominal: 2,07m

Rodovia - A17
 Barreira acústica
 Pontes
 Receptores sensíveis
 Receptores não sensíveis
 Estradas Nacionais

$Ln \geq 60$
 $55 < Ln < 60$
 $50 < Ln < 55$
 $45 < Ln < 50$
 $Ln \leq 45$

Fontes sonoras consideradas: tráfego rodoviário da concessão
 Ano a que se reportam os resultados: 2016
 Altura de cálculo: 4 metros
 Método de cálculo adoptado: NMPB-Routes-96

Mapa Estratégico de Ruído
 projeto Concessão da Costa da Prata - A17
 projeto Ascendi, S.A.
 localização Concelhos Atravessados:
 orientação N Aveiro, Ílhavo e Mira

Outubro.2017
 número 04
 conteúdo Mapa de Ruído - Indicador de Ruído Ln
 A17 - Costa de Prata
 técnico responsável César Ferreira . OET20791
 n.º projeto 1055MR717
 escala 1:10000