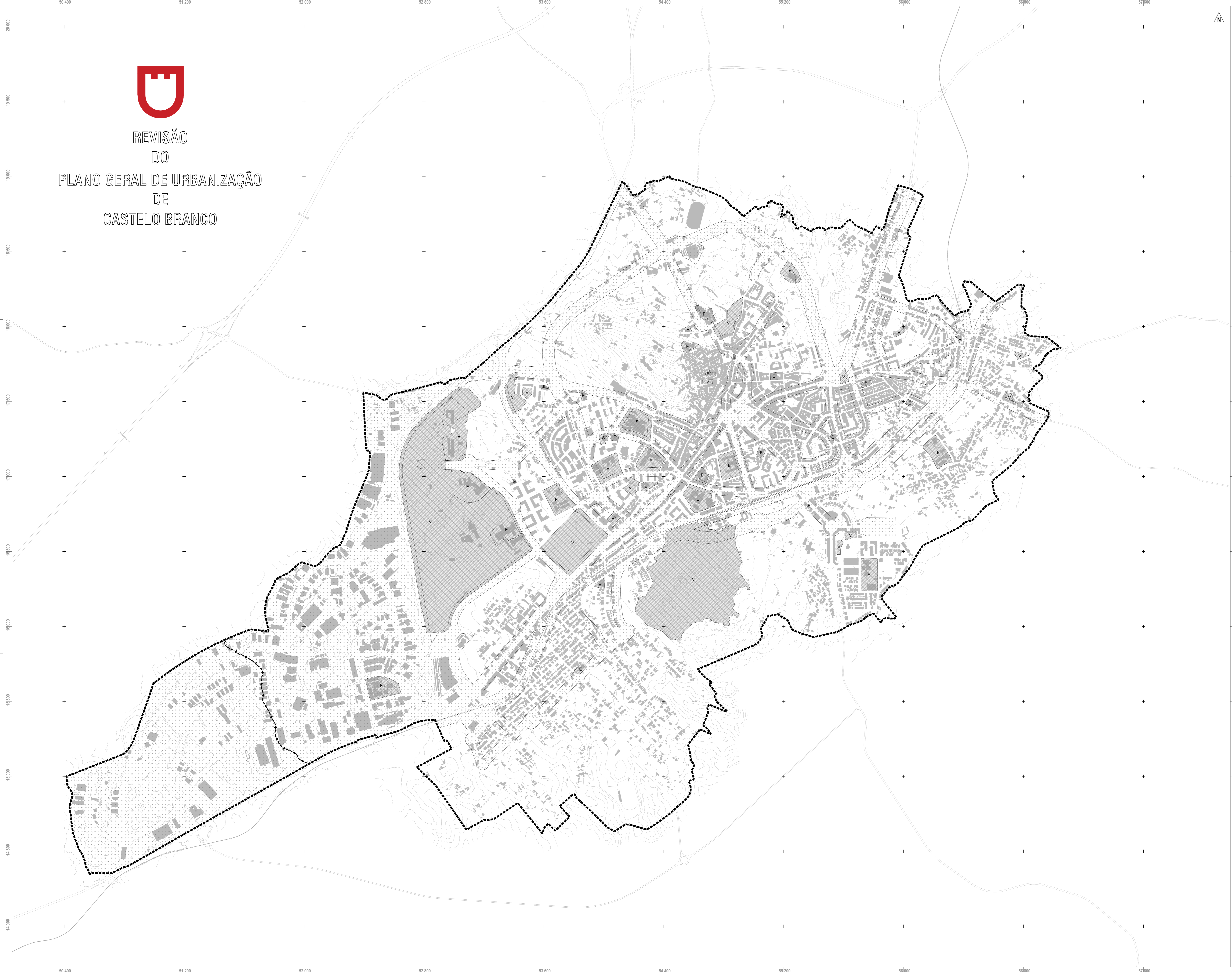


REVISÃO DO PLANO GERAL DE URBANIZAÇÃO DE CASTELO BRANCO



IDENTIFICAÇÃO DAS ZONAS DE CONFLITO (Lden e Ln):

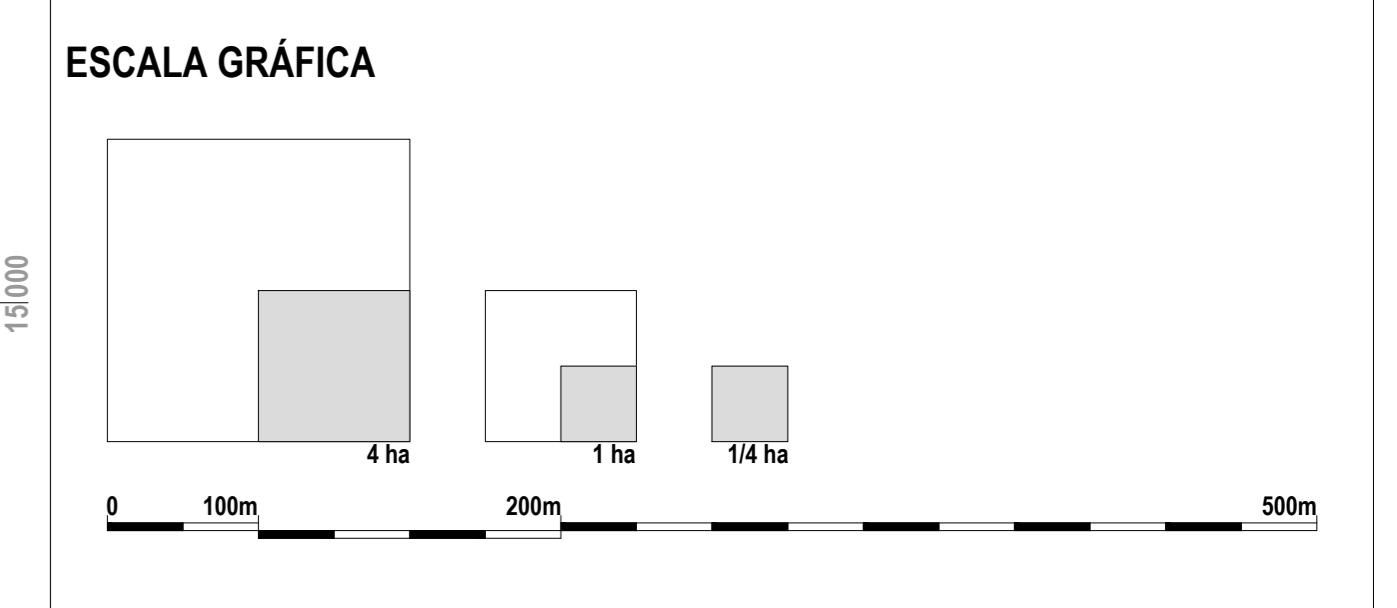
- Zona de menor exposição (Lden < 55 dB(A) e Ln < 45 dB(A))
- Zona de maior exposição (Lden > 55 dB(A) e Ln > 45 dB(A))

LEGENDA GRÁFICA

- Linha administrativa de freguesia (CAOP 2020)
- Limite do perímetro urbano do POU/CD
- Edifício
- Curvas de Nivel Altimétricas (de 5 em 5 metros)
- Espaço de uso especial
- Rede Rodoviária
- Via Ferrovia
- Equipamento Escolar Existente (E)
- Equipamento de Saúde Existente (S)
- Equipamento de Lazer Existente Principal (V)

CARTOGRAFIA

Estado Provisorio: Câmara Municipal de Castelo Branco
 Estado Provisorio: Município, CRP 516
 Sistema de Referência Planimétrica: PT-TM66111989
 Sistema de Referência Altimétrica: Datum Altimétrico - Meridiano de Cascaes
 Escala Planimétrica Provisória (E.M.O.): 1:5.000 - Escala Altimétrica Provisória (E.M.O.): 1:5.000
 Data de Vig. 04/08/2015, Data de Validade do Cartão: 30/03/2016
 Processo de Homologação de Cartografia nº 377 DGT em 05-11-2016
 Projeção Planimétrica: UTM 28N
 Projeção Cartográfica: Transversa de Mercator



NOTAS e Observações

• Sempre que não se mais limites concidem, prevalece o hierarquicamente superior, ou por aplicação legislativa, ou pelo ordenamento estabelecido na respectiva legenda gráfica.

• Laboratório para a elaboração dos Mapas de ruído: Forte PCB / DEI / LA (2009)

Fontes sonoras rodoviárias, ferroviárias e aéreas: Cartografia do PC/CA
 Base de dados de ruído: INRE (10, 100m, 100m, 100m) ou INRE (200m)
 Método de medição de ruído: C-100-13
 Cota de altitude: 42m

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE CASTELO BRANCO	escala	1 : 7.500
data	REVISÃO DO PLANO GERAL DE URBANIZAÇÃO DE CASTELO BRANCO	data	dezembro 2023
autor	antónio a. farinha da silva	responsável	
desenho		desenho	
substituição		substituição	
colaborador		colaborador	
MAPA DE ZONAMENTO DE AVALIAÇÃO ACÚSTICA		MZ_Ava CTB_15_A 053	