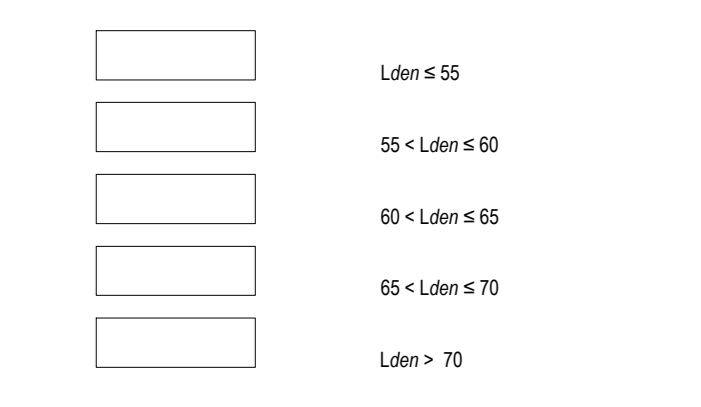


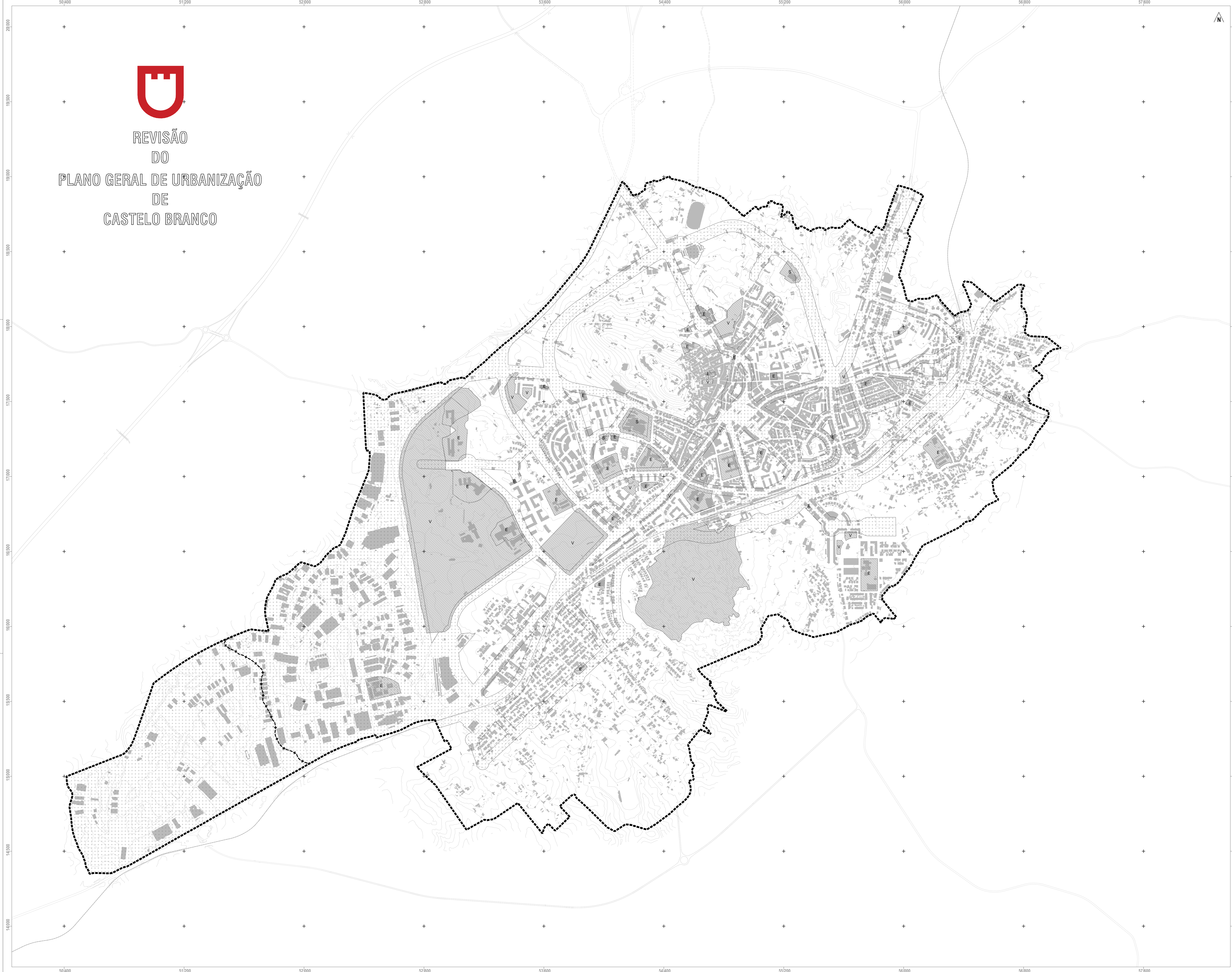
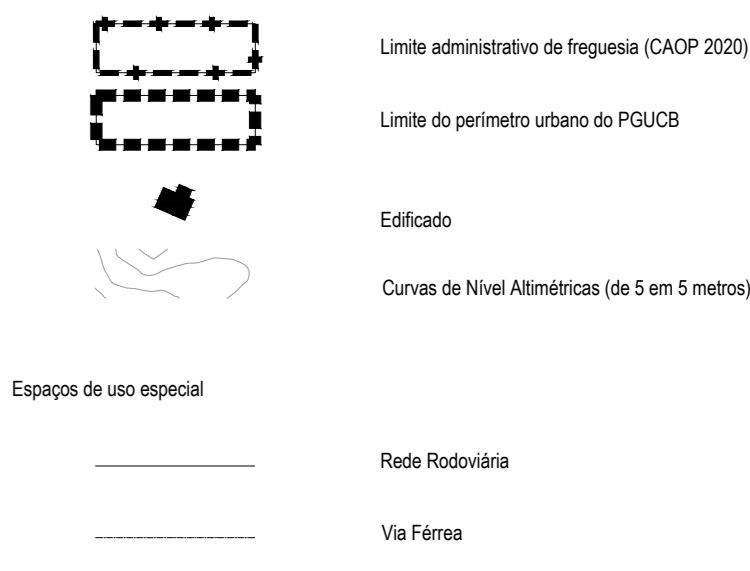


REVISÃO  
DO  
PLANO GERAL DE URBANIZAÇÃO  
DE  
CASTELO BRANCO

MAPA DO INDICADOR DE RUÍDO Lden - dB(A)



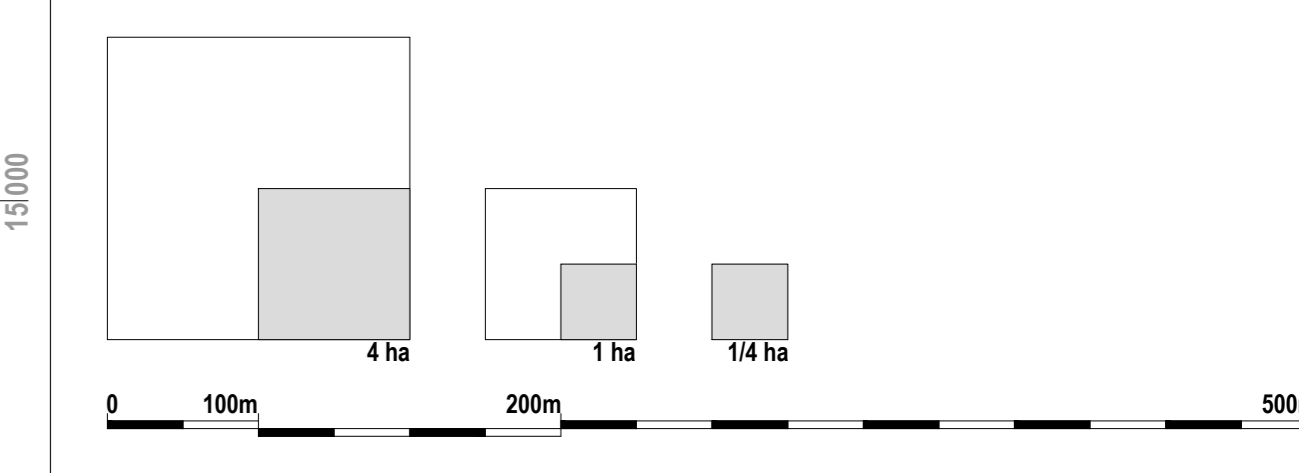
LEGENDA GRÁFICA



CARTOGRAFIA

Estado Português: Câmara Municipal de Castelo Branco  
 Entidade Proponente: Município de Castelo Branco  
 Sistema de Referência Planimétrica: PT-TM66111989  
 Sistema de Referência Altimétrica: Datum Altimétrico: Meridiano de Cascais  
 Escala Planimétrica (E.M.): 1:50,000 Escala Altimétrica (E.M.): 1:5,000  
 Data de Vigor: 04/08/2015 Data de Actualização: 26/03/2016  
 Processo de Homologação da Cartografia nº 377 DGT em 05-11-2016  
 Projeção Planimétrica: UTM  
 Projeção Altimétrica: Transverso de Mercator

ESCALA GRÁFICA



NOTAS e Observações

• Sempre que não se mais limites concision, prevalece o hierarquicamente superior, ou por aplicação legislativa, ou pelo ordenamento estabelecido na respectiva legislação gráfica.  
 • Licenciamento para a elaboração dos Mapas de ruído: Fonte: PCB / DEU (LA 2009)  
 • Indicador de ruído: Lden (DPA-20)  
 • Fontes sonoras estimadas: Motoristas e indústrias: Cartografadas pelo PCBLA  
 • Regime de ruído de trânsito: NBR 10161:2000, NBR 12011 e ISO 9297  
 • Software de previsão acústica: Cadmus 3.11  
 • Cota de altitude: IGN

cliente	CÂMARA MUNICIPAL DE CASTELO BRANCO	escala	1 : 7500
data	REVISÃO DO PLANO GERAL DE URBANIZAÇÃO DE CASTELO BRANCO	data	dezembro 2023
autor	Cl. S.B.	responsável	
desenho	n.º	desenho	
subst.º		desenho	
subst.º		desenho	
autor	MAPA DA SITUAÇÃO EXISTENTE DO INDICADOR Lden	MR.01	
autor		CTB 15.A	
autor		053	