



EDITAL

Luís Filipe Araújo, Presidente Desta Câmara Municipal, torna público:

No uso da competência que é conferida à Câmara Municipal pelo artigo 33.º, n.º 1 alínea rr) da Lei n.º 75/2013, de 12 de Setembro, com as alterações introduzidas pela Retificação n.º 46-C / 2013, de 11 de Novembro, de deliberar sobre o estacionamento de veículos nas ruas e demais lugares públicos e os artigos 6.º e 7.º do Decreto-Lei n.º 44/2005, de 23 de Fevereiro, estabelecem que a sinalização das vias públicas compete às Câmaras Municipais nas vias sobre a sua jurisdição e o ordenamento do trânsito, incluindo a fixação dos limites de velocidade a que se refere o n.º 1 do artigo 28.º do Código da Estrada, delegada no Senhor Presidente em reunião daquele órgão municipal, de 22 de outubro de 2021 e mantida pela deliberação da Câmara datada de 07/02/2025, a seguinte decisão, relativa ao ordenamento de trânsito na União de Freguesias de S. Cosme(Gondomar), Valbom e Jovim:

Rua Professor Egas Moniz, S. Cosme.

Colocação de dois sinais verticais H7(passagem para peões), pintura de linha M11(passagem para peões) e pintura de linha M20(bandas cromáticas, conforme planta em anexo a este Edital.

Na referida artéria devem ser colocados os sinais regulamentares para que o trânsito fique ordenado conforme dito.

Para constar e devidos efeitos se publica o presente Edital que vai ser afixado em local próprio.

Paços do Município de Gondomar, 24 de ~~Ano~~^{Ano}, de 2025

O Presidente da Câmara


(Luís Filipe Araújo)



 GONDOMAR MUNICÍPIO DE VIANA DO CASTELO		Desenho 01		
Projecto	Praiaagem de Peixes - Beldiçais Cromírias Rua Professor Egas Moniz - S. Cosme		Peça	Planta Localização
Técnico de Obra / Condutor de Obra	Hugo Miguel Carvalho		Data	Escala
			fevereiro 2025	1:2000
			Ref. Proj.	MyDoc 14341 - 2025



GONDOMAR
Município de Gondomar

Desenho
02

Projecto Passagem de Peões - Bandas Cromáticas Rua Professor Egas Moniz - 56 Gondomar	Peca Planta implementada		
Técnico de Obra / Condutor de Obra Hugo Miguel Carvalho	Data Novembro 2025	Escala 1:5000	Ref. Proj. MyDoc 14343 - 2025