



EDITAL Nº 890/2023

CONDICIONAMENTO DE TRÂNSITO ALVERCA DO RIBATEJO

JOÃO PEDRO PINTO BAIÃO, VEREADOR DA CÂMARA MUNICIPAL DE VILA FRANCA DE XIRA

FAZ SABER, em cumprimento do disposto no nº 1, do artigo 56º, do Anexo I, da Lei nº 75/2013, de 12 de setembro, na redação atual, e ao abrigo das competências que lhe foram subdelegadas através do Despacho nº 25/2022, de 18 de abril, do Presidente da Câmara Municipal, que foi autorizado, em 16 de outubro de 2023, o condicionamento de trânsito solicitado pela NOS - Comunicações, SA, ao abrigo do disposto no artigo 8º do Código da Estrada, na sua última versão alterada, para passagem de cabos de telecomunicações em condutas subterrâneas existentes, nos dias úteis do período compreendido entre os dias 20 de novembro e 14 de dezembro de 2023, nos arruamentos abaixo indicados, em Alverca do Ribatejo, União das Freguesias de Alverca do Ribatejo e Sobralinho.

Dada a natureza da intervenção, será adotado o seguinte condicionamento de trânsito, em Alverca do Ribatejo:

Circulação condicionada, e paragem e estacionamento proibidos, em toda a zona de intervenção dos trabalhos, exceto a veículos adstritos à intervenção, para cargas e descargas, de moradores e de emergência, desde que as condições dos trabalhos o permitam, nos seguintes arruamentos:

- Rua Diamantino Freitas Brás;
- Rua Jorge Maria do Nascimento;
- Rua do Mercado do Choupal;
- Rua António de Sousa;
- Rua Antero Marques da Fonseca;
- Rua José Martinho dos Santos;
- Rua dos Lavadouros;



- Rua 9 de Agosto de 1990;
- Rua João Mantas;
- Largo João Mantas;
- Rua dos Bombeiros Voluntários;
- Rua José António do Carmo;
- Rua da Boca Lara;
- Rua António Sérgio;
- Rua do Moinho;
- Rua José da Paz Branco;
- Rua Sarmiento de Beires.

Para constar se publica o presente edital e outros de igual teor que vão ser afixados nos locais do costume.

E eu, _____, Diretor do Departamento de Gestão Administrativa e Jurídica, o subscrevi.

Paços do Concelho de Vila Franca de Xira, 18 de outubro de 2023

O Vereador da Câmara Municipal,