

PELOURO DO PLANEAMENTO E URBANISMO
Divisão de Gestão Urbanística

ALVARÁ DE LOTEAMENTO Nº 11/99, COM OBRAS DE URBANIZAÇÃO
LOTEAMENTO Nº 13/98L

Aditamento nº 2 ao Alvará de Loteamento nº **11/99**, emitido pela Câmara Municipal em **1999/08/05**, em nome de **FIRMINO VIEIRA CARDOSO**, nº de contribuinte **147382840**, através do qual é licenciado o loteamento com obras de urbanização que incidem sobre o prédio sito em **ALVRE**, da freguesia de **AGUIAR DE SOUSA**, descrito na Conservatória do Registo Predial de Paredes sob o nº 1603/041198

A alteração ao Alvará de Loteamento, solicitada por **Tânia Daniela Ferreira de Sousa** (Requerimento n.º5800/21), contribuinte nº **248 271 806**, ao lote nº **1** (descrito na CRPP sob o nº 1694/19990819), foi aprovada pelo despacho do Vereador do Pelouro datado de 2021/12/23, com poderes delegados e subdelegados por despacho do Exmo. Senhor Presidente da Câmara, datado de 2021/10/22 e consiste na alteração da área de implantação e da área de construção.

De acordo com o requerimento n.º 5800/21 as prescrições do lote passam a ser as seguintes:

Lote nº 1 com a área de **646,00 m²**, destinado à construção de **habitação unifamiliar**, com a área de implantação de **170,40 m²**, área de construção de **301,60 m²**, composto por **2** pisos (1 piso acima da cota de soleira e 1 piso abaixo da cota de soleira), **1** fogo.

Em tudo o resto se mantém o disposto no Alvará nº **11/99**.

A presente alteração foi precedida do período de discussão pública, estabelecido de acordo com o Decreto-Lei n.º 555/99, de 16 de Dezembro, na redação atualizada, no qual não houve sugestões nem reclamações.

Dado e passado para que sirva de título ao requerente e para todos os efeitos prescritos no Decreto-Lei n.º 555/99, de 16 de Dezembro, na redação atualizada.

Registado na Câmara Municipal de Paredes, em **3** de **JANEIRO** de **2022**

O Vereador do Pelouro¹

¹ Com poderes delegados e subdelegados pelo despacho n.º 124/21, datado de 2021/10/22, do Exmo. Sr. Presidente da Câmara.