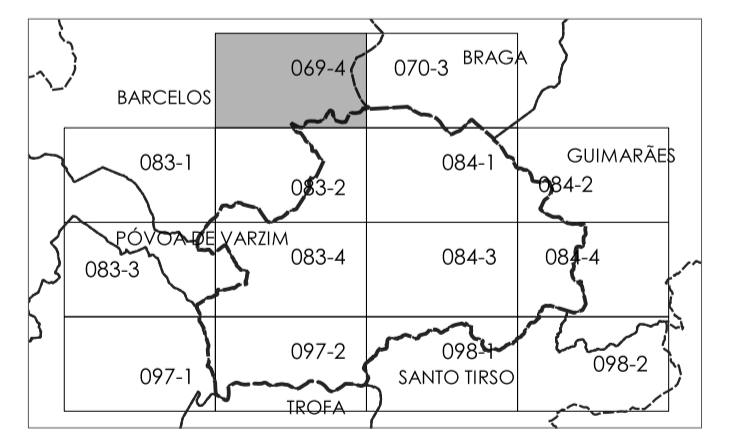


- Legenda**
- Limites Administrativos (CAOP2019)
- Concelhos Vizinhas
 - Limite do Concelho de Vila Nova de Famalicão
- Carta Base
- Curva de Nível Secundária
 - Curva Nível Mestra
 - Rede Viária
 - Linha Férrea
 - Taludes
 - Rede Hidrográfica
 - Plano de Água
 - Edificado
- Reserva Agrícola Nacional
- RAN Bruta Final
- Propostas de Exclusão da RAN
- Por reclassificação em solo rústico:
- Para inserção em agrícola complementar ou outros espaços agrícolas [Ac.]
 - Para inserção em aglomerado rural [A.]
 - Para inserção em edificação dispersa [Ed.]
 - Para espaço de uso especial [Eus.]
- Por reclassificação em solo urbano:
- Para colimação ou expansão urbana [U.]
 - Para áreas urbanas programadas [U.(P)]
 - Para áreas industriais [I.]
 - Para áreas industriais programadas [I.(P)]
 - Para Espaços verdes [Ev.]
 - Para Espaços verdes programados [Ev(P)]
 - Para equipamentos [E.]
 - Para equipamentos [E.(P)]
 - Para rede viária [V.]
 - Para rede viária programada [V.(P)]



PLANO DIRETOR MUNICIPAL DE VILA NOVA DE FAMILICÃO

Carta 4 - Propostas de Exclusões da RAN

ESCALA: 1:10000 DATA: junho.2024

0 200 400 m N

BASE CARTOGRAFICA: Entidade Proprietária: Comunidade Intermunicipal do Ave; Entidade Produtora: Sociedade de Levantamentos Topo-Cartográficos, Lda; Data de Edição: 2000 | Data do voo: 23 e 24 de setembro de 2018; Processo N° (Data de Homologação): n° 499 (05 de fevereiro de 2001); Entidade Responsável pela Homologação: Direção Geral do Território; Sítio Cartográfico Nacional IGA; Sistema de Projeção: Topocêntrico Mercator; Precisão Posicional do Sítio Gráfico: 1,83m.

Sistema de Referência: Astronómico; Datum: Astronómico; Integração de Coor. Sistema de Coor. Geodésico: PT-INDUSTRIBR; Equilíbrio de Referência: GRS90; Equilíbrio das Curvas de Nível: 5 metros; Escala Posicional Paramétrica: 0,4 M (1:1 e 1:50 m); Escala Posicional Astronómica: 0,4 M (1:1 e 1:50 m); Escala Térmica: 95% da amplitude; Origem das Coordenadas Rectangulares: 39°40'07,73N 08°07'39,19W; Coordenadas:

planta **069-4**