



RELATÓRIO 3C:
PROPOSTA DE DELIMITAÇÃO
DE 16 ARU

ARU DE MONSANTO
PR-02720 | MARÇO 2016

concelho de

IDANHA-A-NOVA

Reabilitação Urbana



Sociedade Portuguesa de Inovação

concelho de

IDANHA-A-NOVA

Reabilitação Urbana

**RELATÓRIO 3C:
PROPOSTA DE DELIMITAÇÃO
DE 16 ARU**

ARU DE MONSANTO

PR-02720 | MARÇO 2016



Sociedade Portuguesa de Inovação

ÍNDICE

1	Introdução	1
1.1	Pressupostos para a delimitação da ARU	1
1.2	Enquadramento legal	2
1.3	Enquadramento territorial	4
1.3.1	Enquadramento regional e sub-regional.....	4
1.3.2	Breve retrato do concelho de Idanha-a-Nova.....	9
2	ARU de Monsanto.....	20
2.1	Delimitação territorial da ARU.....	20
2.2	Objetivos estratégicos	25
2.3	Caraterização e diagnóstico.....	28
3	Quadro de benefícios fiscais	38
3.1	Benefícios fiscais	38
3.1.1	Incentivos relativos aos impostos municipais sobre o património.....	38
3.1.2	Outros incentivos decorrentes do Estatuto dos Benefícios Fiscais	39
3.1.3	Critérios de acesso aos benefícios fiscais para as ações de reabilitação	41
3.2	Outros estímulos à reabilitação urbana	43
3.2.1	Simplificação administrativa, programas e instrumentos financeiros	43
3.2.2	Potenciais medidas a adotar pelo Município	44

ANEXOS – PEÇAS DESENHADAS

01. Proposta de delimitação da ARU de Monsanto sobre base topográfica

02. Proposta de delimitação da ARU Monsanto sobre ortofotomapa

Índice de figuras

Figura 1. NUTS III da região Centro de Portugal	4
Figura 2. Enquadramento Territorial do Concelho de Idanha-a-Nova	5
Figura 3. Enquadramento local	6
Figura 4. Sistema Urbano e acessibilidades em Portugal Continental	7
Figura 5. Síntese do Sistema Urbano do PROT-Centro	8
Figura 6. Mapa hipsométrico do concelho de Idanha-a-Nova	10
Figura 7. Sistema Urbano do concelho de Idanha-a-Nova.....	12
Figura 8. População residente nos concelhos da sub-região da Beira Baixa, em 2001 e 2011	13
Figura 9. População residente por nível de escolaridade, em 2011	14
Figura 10. Proporção da população empregada por setor, em 2011	15
Figura 11. Rede Rodoviária do concelho de Idanha-a-Nova.....	16
Figura 12. Proporção de consumo de energia elétrica por tipo de consumo, em 2013.....	19
Figura 13. Vista panorâmica, Monsanto	20
Figura 14. Delimitação da ARU de Monsanto	21
Figura 15. Delimitação da Área de Reabilitação Urbana de Monsanto em base cartográfica	23
Figura 16. Delimitação da Área de Reabilitação Urbana de Monsanto em ortofotomapa	24
Figura 17. Envoltente natural, Monsanto.....	27
Figura 18. Enquadramento concelhio do aglomerado urbano de Monsanto	28
Figura 19. Monsanto.....	29
Figura 20 e 21. Ruas estreitas e declivosas, Monsanto	30

Figura 22 e 23. Cemitério e GNR de Monsanto.....	31
Figura 24. Castelo e Muralhas de Monsanto.....	32
Figura 25 e 26 . Igreja Matriz de Monsanto (à esquerda) e Igreja da Misericórdia, Monsanto.....	33
Figura 27, 28 e 29. Fotografias de Monsanto.....	37

Índice de tabelas

Tabela 1. Caracterização estatística da ARU – área territorial de referência.....	33
Tabela 2. População residente, em 2001 e 2011.	34
Tabela 3. População residente, por grupos etários, em 2011.	34
Tabela 4. População residente, por grupos etários, em 2011.	34
Tabela 5. População empregada, por setor de atividade, em 2011.....	35
Tabela 6. Data de construção dos edifícios.	35
Tabela 7. Tipologias dos edifícios.....	36
Tabela 8. Tipologias de alojamentos.	36

Lista de Siglas e Acrónimos

ARU - Área de Reabilitação Urbana	IVA – Imposto sobre o valor acrescentado
CCDR-C – Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Centro	NUT – Nomenclatura da Unidade Territorial
CM - Câmara Municipal de Idanha-a-Nova	ORU - Operação de Reabilitação Urbana
DGOTDU – Direção Geral do Ordenamento do Território e Desenvolvimento Urbano	PDM – Plano Diretor Municipal
DGPC – Direção Geral do Património Cultural	PERU - Programa Estratégico de Reabilitação Urbana
DOP – Denominação de Origem Protegida	PNPOT - Programa Nacional da Política de Ordenamento do Território
EN – Estrada Nacional	PNTI - Parque Natural do Tejo Internacional
ETA – Estação de tratamento de águas	POPNTI - Plano de Ordenamento do Parque Natural do Tejo Internacional (POPNTI)
ETAR – Estação de tratamento de águas residuais	POR Centro - Programa Operacional da Região Centro
IC – Itinerário Complementar	PRN 2000 – Plano Rodoviário Nacional
IFRRU – Instrumento Financeiro de Reabilitação e Revitalização Urbana	PROT-Centro – Plano Regional de Ordenamento do Território do Centro
INE – Instituto nacional de Estatística, I.P.	RCM – Reunião de Concelho de Ministros
INSAAR - Inventário Nacional de Sistemas de Abastecimento de Água e de Águas Residuais	RJRU - Regime Jurídico da Reabilitação Urbana
IP – Itinerário Principal	RPDM – Revisão do Plano Diretor Municipal
IRC – Imposto sobre o Rendimentos das pessoas Coletivas	RSU – Resíduos Sólidos Urbanos
IRS – Imposto sobre o rendimento singular	SPI - Sociedade Portuguesa de Inovação
	VALNOR - Valorização e Tratamento de Resíduos Sólidos do Norte Alentejano, S.A.

1 INTRODUÇÃO

1.1 Pressupostos para a delimitação da ARU

A delimitação da Área de Reabilitação Urbana (ARU) de Monsanto tem como objetivo principal a preservação e valorização do conjunto edificado, através da qualificação e revitalização do espaço urbano, reforçando as suas condições para atração de visitantes e atividades e a fixação de novos residentes. A valorização do aglomerado urbano, assente na reabilitação do edificado e qualificação do espaço público, deverá respeitar a sua história e preservar a identidade de Monsanto, reforçando o conjunto arquitetónico e arqueológico enquanto Monumento Nacional.

O RJRU (Lei n.º 32/2012 de 14 de agosto) define uma ARU como 'a área territorialmente delimitada que, em virtude da insuficiência, degradação ou obsolescência dos edifícios, das infraestruturas, dos equipamentos de utilização coletiva e dos espaços urbanos e verdes de utilização coletiva, designadamente no que se refere às suas condições de uso, solidez, segurança, estética ou salubridade, justifique uma intervenção integrada, através de uma operação de reabilitação urbana aprovada em instrumento próprio ou em plano de pormenor de reabilitação urbana' (alínea b) do artigo 2.º).

O equilíbrio na composição da ARU é fundamental para a montagem de uma operação de reabilitação urbana, que, pela sua própria natureza integrada, se destina não só a produzir efeitos ao nível da qualificação urbanística, ambiental e patrimonial do espaço a intervir, mas também (e sobretudo) a promover as condições que permitam estimular o desenvolvimento económico e a coesão social neste território. Neste sentido, na delimitação da ARU de Monsanto são tidos em consideração os seguintes pressupostos:

- Coerência com a configuração e evolução da estrutura urbana do aglomerado urbano;
- Coerência com os instrumentos de gestão do território, de planeamento estratégico e de programação de investimentos públicos mais recentes e em vigor, com destaque para o Plano Diretor Municipal de Idanha-a-Nova;
- Integração dos espaços e tecidos urbanos mais degradados que carecem de uma estratégia integrada de reabilitação urbana, em que os investimentos de natureza pública em reabilitação de equipamentos e requalificação dos espaços públicos sejam acompanhados de um programa de estímulos à iniciativa privada;

- Integração dos elementos estruturantes da malha urbana, essenciais para a coesão e a valorização da paisagem urbana;
- Integração dos principais elementos do património histórico e arquitetónico;
- Delimitação de uma área contínua e com lógicas urbanas comuns, com funções diversificadas e complementares, permitindo alavancar e perpetuar uma estratégia de regeneração urbana;
- Integração das principais áreas funcionais e dinâmicas do aglomerado urbano, que poderão contaminar positivamente as áreas mais desvitalizadas.

1.2 Enquadramento legal

O presente trabalho enquadra-se no disposto no Regime Jurídico da Reabilitação Urbana (RJRU), aprovado pelo Decreto-Lei n.º 307/2009, de 23 de outubro, alterado pela Lei n.º 32/2012, de 14 de agosto.

De acordo com o RJRU, uma ARU é uma “área territorialmente delimitada que, em virtude da insuficiência, degradação ou obsolescência dos edifícios, das infraestruturas, dos equipamentos de utilização coletiva e dos espaços urbanos e verdes de utilização coletiva, designadamente no que se refere às suas condições de uso, solidez, segurança, estética ou salubridade, justifique uma intervenção integrada, através de uma operação de reabilitação urbana aprovada em instrumento próprio ou em plano de pormenor de reabilitação urbana”¹.

Designadamente, uma ARU pode abranger “áreas e centros históricos, património cultural imóvel classificado ou em vias de classificação e respetivas zonas de proteção, áreas urbanas degradadas ou zonas urbanas consolidadas”².

Com efeito, nos termos deste diploma, as razões que determinam (ou devem determinar) a delimitação de uma ARU prendem-se primordialmente com o estado de conservação e de funcionamento das suas componentes urbanas básicas. Assim, é lícito concluir que qualquer área urbana, central ou mais periférica, com valor patrimonial ou sem ele, mais ou menos consolidada, desde que apresente sinais de insuficiência, degradação ou de desqualificação urbana, pode ser objeto de integração em ARU para efeitos de desenvolvimento de uma operação integrada de reabilitação urbana.

¹ RJRU, artigo 2.º

² RJRU, artigo 12.º

Por sua vez, pode justificar-se a inclusão de áreas urbanas adjacentes em relativas boas condições, desde que estas, pelas relações físicas e sócio funcionais que estabelecem ou podem vir a estabelecer, se afigurem determinantes para viabilizar e potenciar a operação de reabilitação integrada e a consequente reabilitação das áreas urbanas contíguas mais degradadas e desqualificadas.

Do ponto de vista do seu enquadramento legal, este é o ponto de partida para a formalização das ARU do concelho de Idanha-a-Nova, e que é considerado na metodologia utilizada para a sua delimitação territorial e para a integração das diferentes áreas urbanas que compõem os territórios de intervenção.

A formalização da delimitação de uma ARU e a definição do quadro de benefícios fiscais associados são da competência da Assembleia Municipal, sob proposta da Câmara Municipal.

O ato de aprovação da delimitação da área de reabilitação urbana deverá ser publicado através de Aviso na 2.^a série do Diário da República e divulgado na página eletrónica do município. Simultaneamente ao envio para publicação do aviso referido, a Câmara Municipal deverá remeter ao Instituto da Habitação e da Reabilitação Urbana (IHRU), por meios eletrónicos, o ato de aprovação da ARU³.

A delimitação de uma ARU acarreta responsabilidades para o Município, que são acrescidas quando, sobre ela, é promovida uma ORU Sistemática, como a que se preconiza para a ARU de Monsanto. A aprovação da ORU Sistemática constitui causa de utilidade pública para efeitos de imposição da obrigação de reabilitar e obras coercivas, demolição de edifícios, expropriação, venda e arrendamento forçados e constituição de servidão. Para além de conferir estes poderes acrescidos ao Município, a delimitação da ARU permite, aos proprietários e detentores de direitos sobre o património edificado objeto das ações de reabilitação urbana, aceder a benefícios fiscais associados aos impostos municipais sobre o património e a outros apoios a definir pelo Município.

³ RJRU, Artigo 13.º

1.3 Enquadramento territorial

1.3.1 Enquadramento regional e sub-regional

O concelho de Idanha-a-Nova, em termos administrativos, integra a Comunidade Intermunicipal da Beira Baixa, juntamente com os concelhos de Castelo Branco, Oleiros, Penamacor, Proença-a-Nova e Vila Velha de Rodão. A NUTS⁴ III Beira Baixa (Figura 1) confina com as NUTS III Beiras e Serra da Estrela (a norte), Médio Tejo e região de Coimbra (a oeste), fazendo fronteira com a região espanhola da Extremadura (a este e a sul).

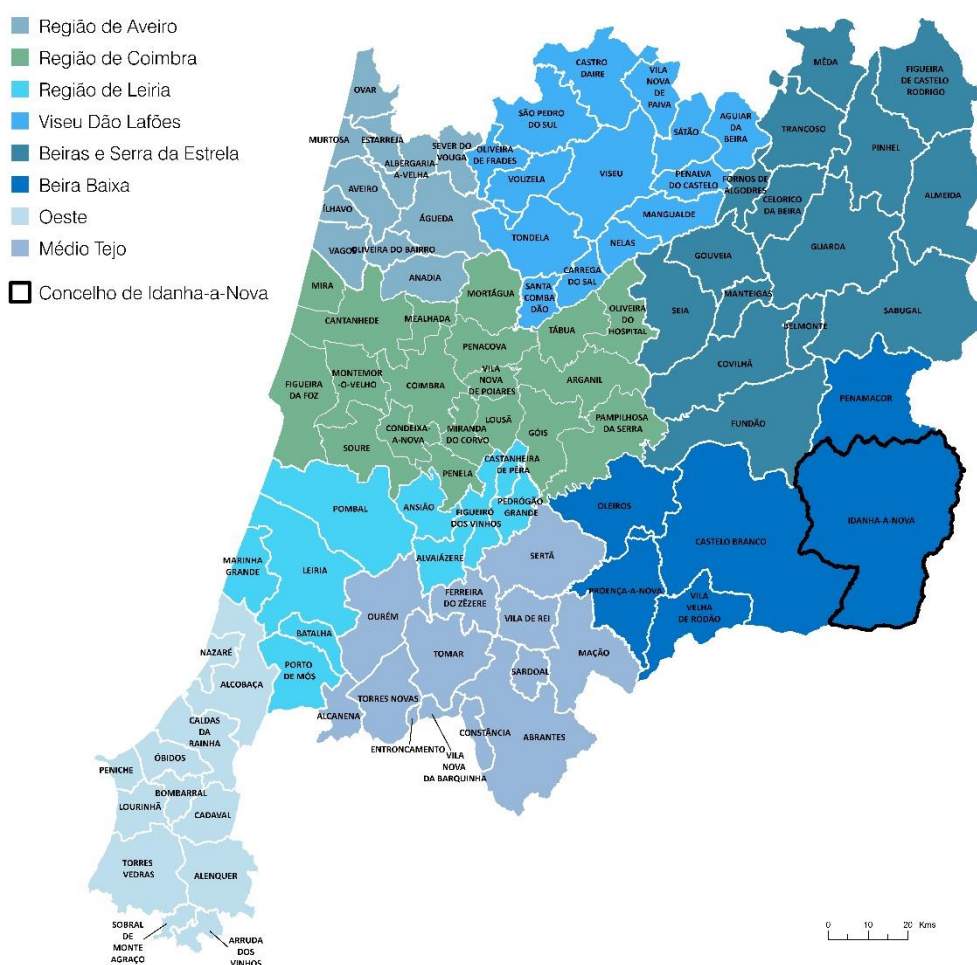


Figura 1. NUTS III da região Centro de Portugal
Fonte: SPI, 2016

⁴ NUTS - Nomenclatura das Unidades Territoriais para Fins Estatísticos

O concelho de Idanha a Nova estabelece fronteira com os concelhos portugueses de Castelo Branco (a oeste), Fundão (a noroeste) e Penamacor (a norte). A este e sul estabelece fronteira com Espanha, nomeadamente com a região da Extremadura (NUTS II), mais especificamente com a Província de Cáceres (NUTS III) (Figura 2)

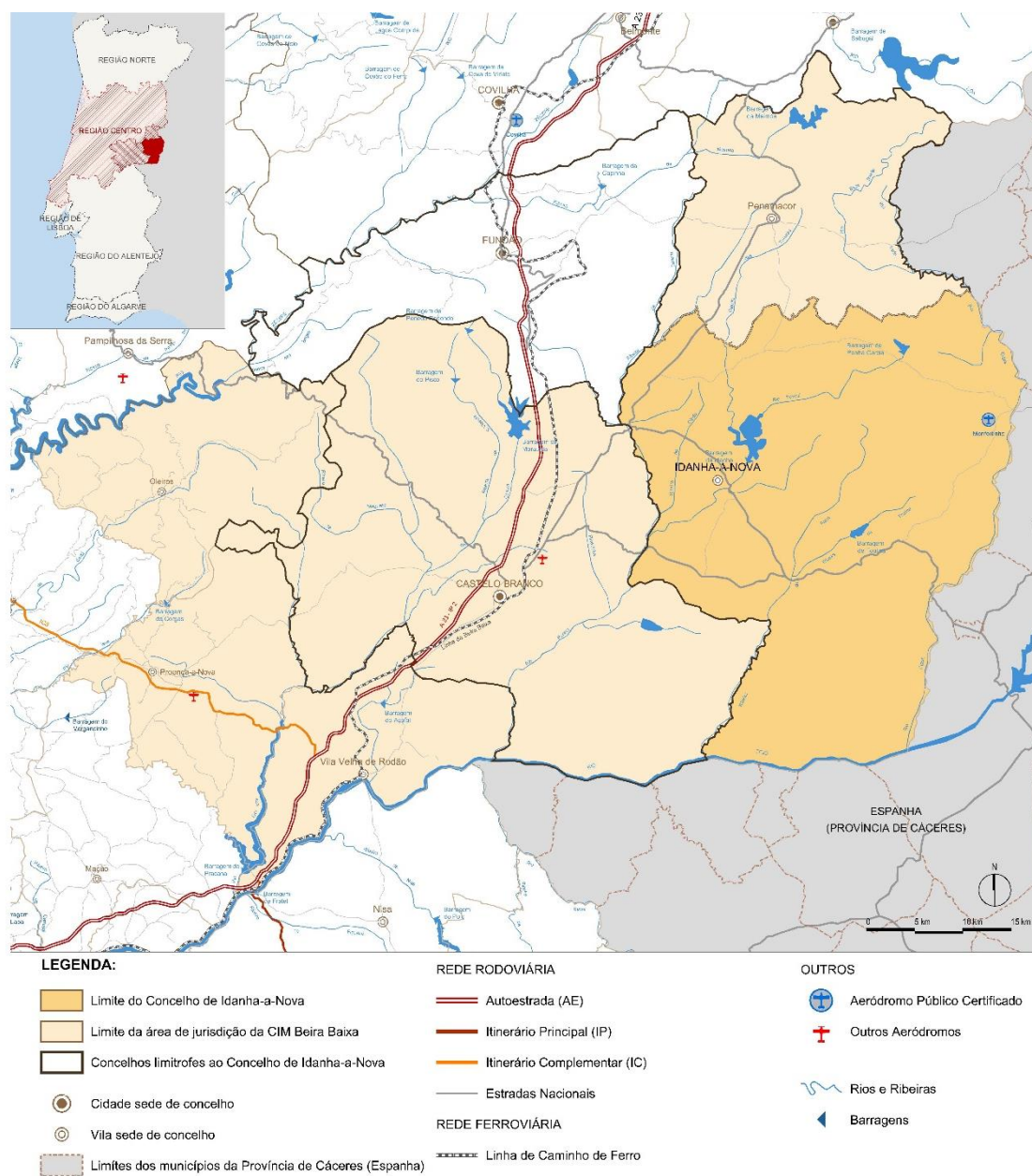


Figura 2. Enquadramento Territorial do Concelho de Idanha-a-Nova
Fonte: SPI, 2016

O concelho de Idanha-a-Nova compreende uma área total de 1.416 km² e, após a reorganização administrativa do território, prevista na Lei n.º 22/2012, encontra-se dividido em 13 freguesias (Figura 3):

- Aldeia de Santa Margarida;
- Idanha-a-Nova e Alcafozes;
- Ladoeiro;
- Medelim;
- Monfortinho e Salvaterra do Extremo;
- Monsanto e Idanha-a-Velha;
- Oledo;
- Penha Garcia;
- Proença-a-Velha;
- Rosmaninhal;
- São Miguel de Acha;
- Toulões;
- Zebreira e Segura.

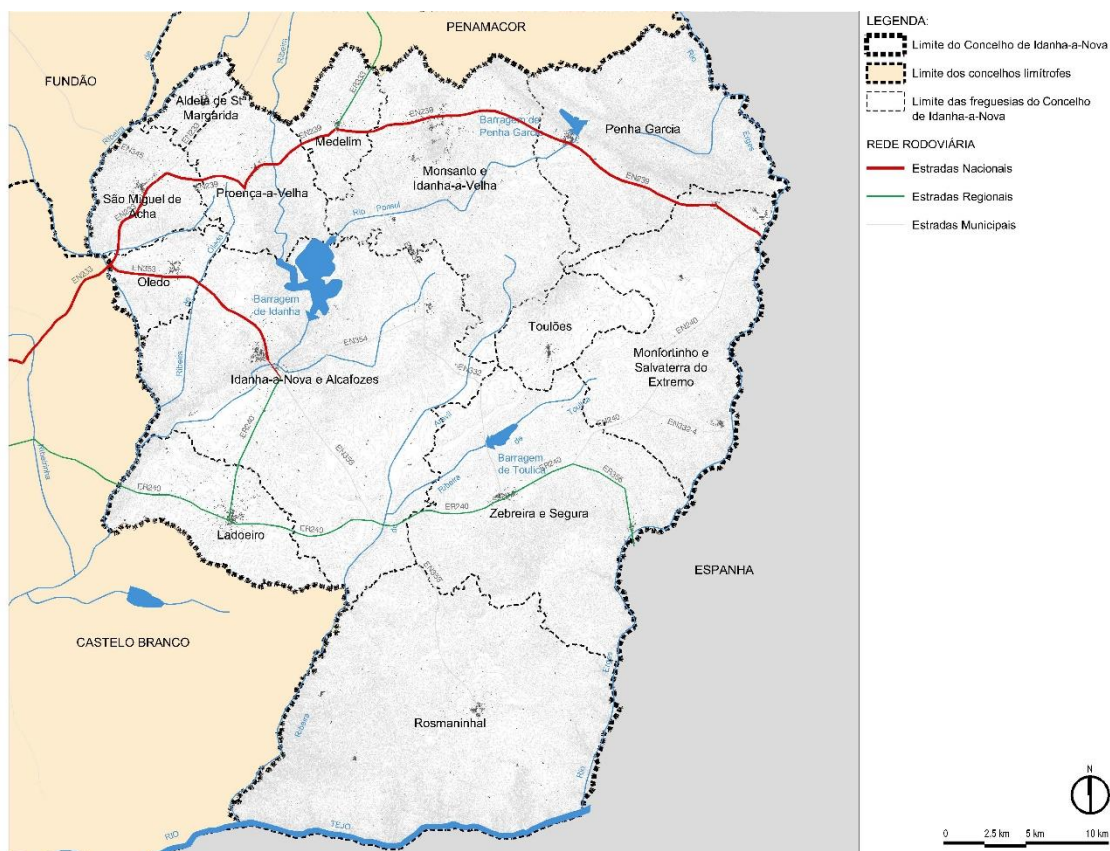


Figura 3. Enquadramento local
Fonte: SPI, 2016.

A sua posição enquanto território de fronteira e a sua integração numa importante estrutura viária permite a conexão a vários destinos do país e de Espanha, nomeadamente a Lisboa (a cerca de 260 km), ao Porto (a cerca de 300 km) e a Madrid (a cerca de 370 km). Situa-se numa posição equidistante de Lisboa, Porto e Madrid, e respetivos aeroportos internacionais, que lhe incute uma

importante posição de centralidade. No seu território existem ainda dois aeródromos: Aeródromo Feliciano de Sousa e Aeródromo Municipal de Monfortinho. Destaca-se a proximidade do concelho à A23 (autoestrada da Beira Interior), que liga Torres Novas à Guarda e permite o acesso à A1 (Lisboa – Porto) e à A25 (Aveiro – Vilar Formoso/Espanha). As estradas nacionais EN239 e ER240 estabelecem as ligações entre as freguesias de Alpedrinha (concelho de Fundão) e Escalos de Baixo (concelho de Castelo Branco), respetivamente, e Termas de Monfortinho (concelho de Idanha-a-Nova).

Inserido num território interior, destaca-se estrategicamente a sua condição de território de fronteira, com ligações privilegiadas a Espanha, quer do ponto de vista físico como cultural, bem como a sua articulação com o sistema urbano interior constituído pelas cidades da Guarda, Covilhã, Fundão e Castelo Branco, unidas pela A23 (Figura 4).

A sua posição transfronteiriça fortalece o seu papel como território estratégico para a concretização do modelo territorial e das opções de desenvolvimento do Plano Nacional de Política de Ordenamento do Território (PNPOT), nomeadamente no que respeita à “afirmação territorial e de aprofundamento da cooperação transfronteiriça e de exploração das oportunidades decorrentes da ligação a Espanha” e ao estímulo ao “dinamismo emergente nas pequenas vilas melhor posicionadas relativamente aos eixos de comunicação, favorecendo a sua articulação com as principais cidades”.

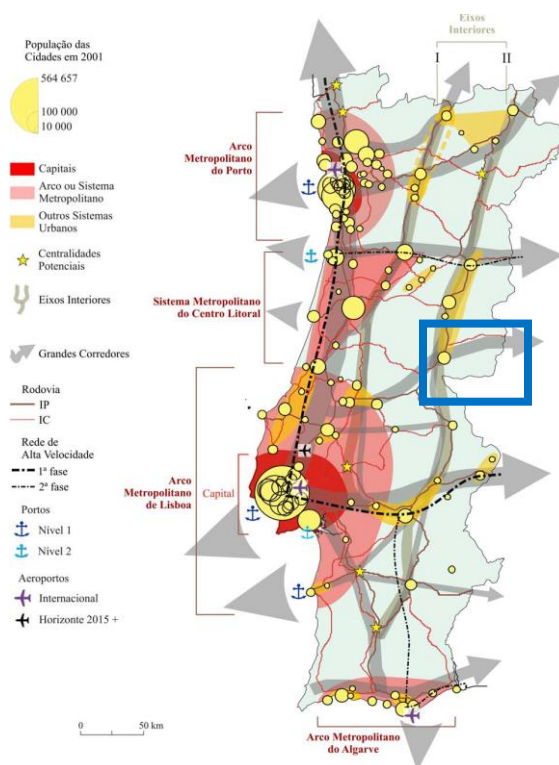


Figura 4. Sistema Urbano e acessibilidades em Portugal Continental
 Fonte: Programa Nacional de Política de Ordenamento do Território

Do ponto de vista sub-regional, é com a cidade de Castelo Branco que o concelho e a vila de Idanha-a-Nova possuem os vínculos mais fortes, nomeadamente ao nível de dinâmicas de emprego.

De acordo com o modelo territorial do PROT-Centro, a vila de Idanha-a-Nova insere-se no sub-sistema urbano da Beira Interior, que se desenvolve ao longo da IP2/A23 e que tem como principais pólos urbanos Guarda, Belmonte, Covilhã, Fundão e Castelo Branco. A vila de Idanha-a-Nova é classificada de centro urbano complementar, sendo realçada a sua forte ligação a Castelo Branco.

Este sub-sistema é “profundamente marcado por atividades industriais tradicionais, como o têxtil e os laticínios, embora apresente atualmente uma estrutura funcional diversificada, com especial relevância para a vocação turística ligada sobretudo ao sistema montanhoso Serra da Estrela - Serra da Gardunha e aos valores patrimoniais existentes.”⁵

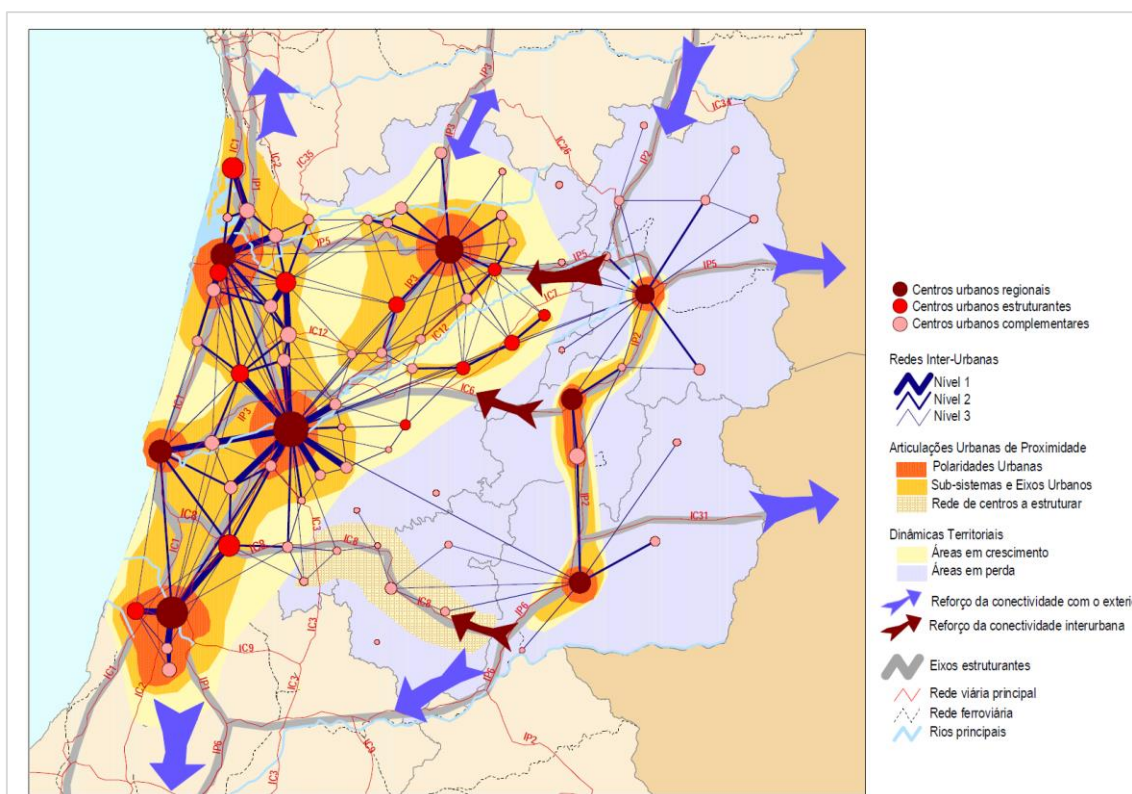


Figura 5. Síntese do Sistema Urbano do PROT-Centro
Fonte: PROT – Centro (CCDR-C)

⁵ Em Proposta de PROT-Centro, CCDR Centro, 2011

O concelho de Idanha-a-Nova destaca-se no contexto da região e da sub-região em que se insere graças ao seu rico património cultural e arquitetónico. O PROT – Centro destaca os aglomerados de Monsanto e de Idanha-a-Velha, pertencentes à rede de Aldeias Históricas de Portugal.

O território concelhio integra, igualmente, a Área Agrícola e Florestal Interior definida no PROT – Centro, destacando-se, em particular, pelo aproveitamento hidroagrícola do regadio de Idanha-a-Nova. O uso agrícola do território reflete os ambientes mediterrânicos da Beira Interior Sul, e a agricultura de regadio representa um modo natural de ultrapassar a limitação climática característica destas zonas, permitindo a irrigação de campos e a produção agrícola em zonas em que a água seria, de outra forma, um fator limitador.

1.3.2 Breve retrato do concelho de Idanha-a-Nova

Património natural e paisagístico

O território do concelho de Idanha-a-Nova apresenta altitudes que variam entre 826 e 125 metros⁶ e o seu posicionamento confere-lhe características climáticas que são condicionadas pelo efeito de barreira da Cordilheira Central (situada a noroeste do concelho), amortecendo as influências atlânticas⁷ e dotando o território de ambientes bioclimáticos e paisagísticos do mediterrâneo.

As áreas no sul do concelho apresentam cotas mais baixas, marcadas pela bacia hidrográfica do rio Tejo, cujos principais afluentes são o rio Erges e o rio Ponsul, que por sua vez possuem vários afluentes como as ribeiras do Aravil, Toulica, Arades e Gavião. Nas áreas a norte encontram-se a cotas mais altas e são, predominantemente, caracterizadas por relevos rochosos como o cabeço granítico de Monsanto (com 763 metros de altitude) e as cristas quartzíticas de Penha Garcia (serras do Ramiro, do Medronhal e da Gorda, com altitudes entre os 700 e os 830 metros).

⁶ Anuário Estatístico da Região Centro – 2013. INE, I.P. 2014.

⁷ De acordo com “Plano de Desenvolvimento Integrado” – CM Idanha-a-Nova (2012) – disponível em http://www.cm-idanhanova.pt/media/76471/Relatorio_PDI_IN_2013_1.pdf

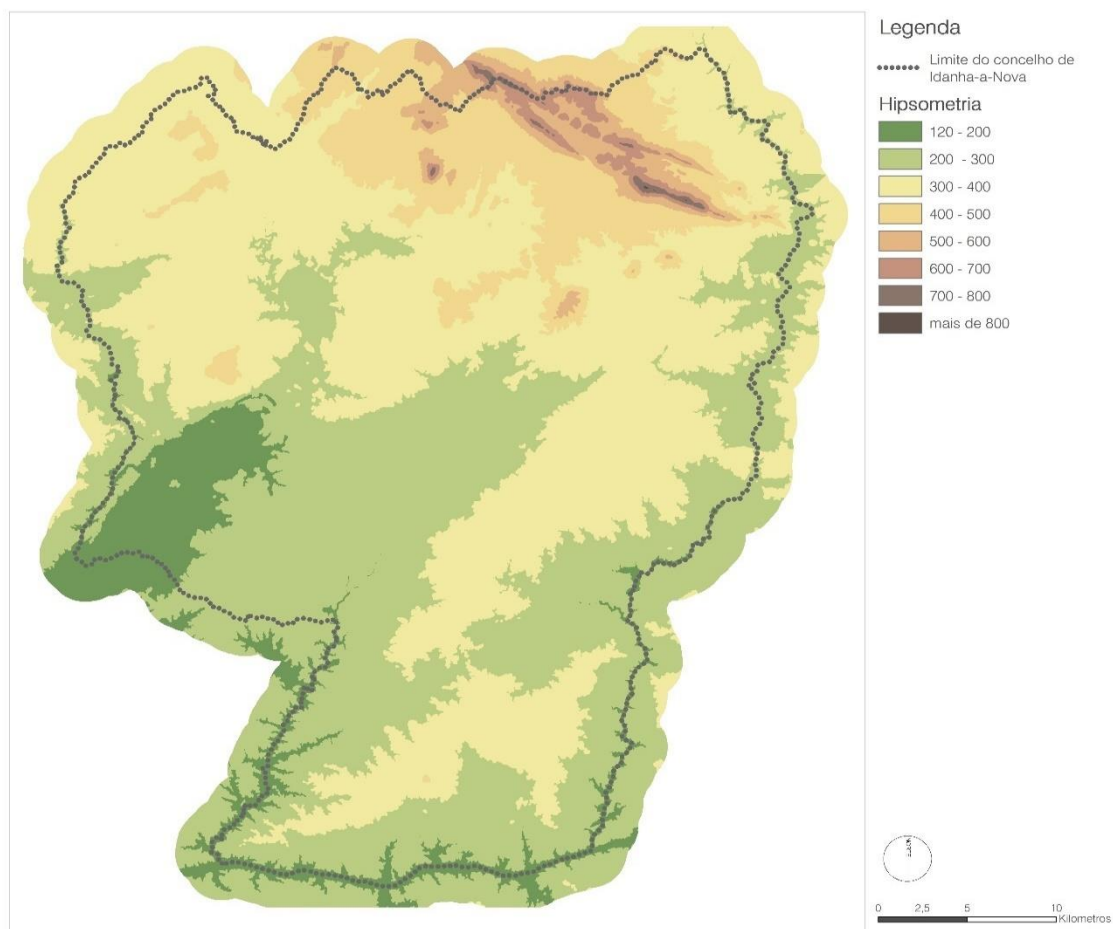


Figura 6. Mapa hipsométrico do concelho de Idanha-a-Nova
Fonte: SPI,2016

De acordo com o PROT – Centro, o concelho de Idanha-a-Nova integra a unidade biofísica da Beira Interior, que se caracteriza por uma acentuada ruralidade fruto da situação de periferia e de interioridade, condicionada pela sua posição geográfica. Assim como esta unidade biofísica, o território de Idanha-a-Nova apresenta elementos paisagísticos diversificados, que resultam das características morfológicas do terreno e da presença, a sul, da bacia hidrográfica do rio Tejo, onde importa destacar o rio Ponsul (afluente do Tejo).

Na paisagem diversificada do concelho de Idanha-a-Nova é possível identificar um conjunto de valores naturais que tornam único este território. Estes valores naturais encontram-se principalmente associados ao Parque Natural do Tejo Internacional (PNTI) e às zonas envolventes ao rio Tejo Internacional e ao rio Ponsul, pertencentes à Rede Natura 2000, localizando-se ambos na zona sul e nascente do concelho.

Para além das áreas classificadas, importa realçar a existência, no concelho de Idanha-a-Nova, de diversos geomonumentos, que reforçam a riqueza natural e paisagística do concelho. Como geomonumentos de Idanha-a-Nova destacam-se o parque Icnológico de Penha Garcia, as Minas de Segura, os Montes-ilha de Monsanto, a Falha de Ponsul e os Canhões Fluviais do Rio Erges.

Ocupação urbana

A ocupação urbana do concelho de Idanha-a-Nova está intrinsecamente associada à sua história, existindo diversos aglomerados urbanos com características e identidades próprias. O povoamento deste território é muito antigo, grande parte dos núcleos urbanos remontam à idade média, tendo testemunhado a passagem de lusitanos, romanos, godos, mouros e cristãos.

O concelho de Idanha-a-Nova caracteriza-se por ser um território eminentemente rural, onde terrenos predominantemente agrícolas e florestais são pontoados por pequenos aglomerados urbanos circunscritos e com uma malha urbana concentrada. A sua localização teve como base diversos fatores, sendo de destacar: a orografia do território, tendo existido, por questões defensivas, preferência por locais elevados (Idanha-a-Nova, Monsanto e Penha Garcia); a oferta de recursos naturais, como por exemplo linhas de água (Termas de Monfortinho); a localização e posicionamento estratégico, junto à fronteira do território nacional, como é o caso de Salvaterra do Extremo e Segura; ou a proximidade a infraestruturas rodoviárias (Ladoeiro ou Medelim).

O sistema urbano do concelho de Idanha-a-Nova caracteriza-se pela expressiva hierarquia entre a sede de concelho e os restantes núcleos urbanos do concelho, expressas na significativa relação de dependência de todos os núcleos em relação à vila de Idanha-a-Nova, onde se concentram as principais funções urbanas e os grandes equipamentos de utilização coletiva. A vila de Idanha-a-Nova é o centro polarizador/aglutinador do concelho.

Os estudos de caracterização da revisão do PDM de Idanha-a-Nova identificam diversas categorias hierárquicas para os núcleos urbanos do concelho, tendo como indicadores a dimensão demográfica, as funções centrais do setor privado e as funções centrais do setor público. A vila de Idanha-a-Nova corresponde ao núcleo polarizador do concelho, concentrando os principais estabelecimentos de comércio e serviços privados e os equipamentos coletivos e os serviços público de nível superior. A vila concentra cerca de 22% da população do concelho, sendo o maior núcleo populacional. É, por conseguinte, classificado como núcleo urbano de 1º nível.

Os aglomerados de Ladoeiro, Zebreira e Penha Garcia (2º Nível) compreendem algumas funções privadas (comércio e serviços diversificados) e públicas (equipamentos de educação, ação social, desporto e cultura), constituindo-se como alternativas de proximidade à vila de Idanha-a-Nova. No 3º nível, 4º nível e 5º nível da hierarquia estão os aglomerados urbanos com dinâmicas funcionais e populacionais menos expressivas, sendo que no nível V as dinâmicas existentes são fracas ou nulas.

Devido às suas características diferenciadoras Monsanto e Termas de Monfortinho são categorizados na RPDM como “Centros Urbanos com características especiais”. São localidades com elevada capacidade de atração de visitantes, tendo um caráter eminentemente turístico, onde é expectável a existência de elevados índices de ocupação sazonal (principalmente nas Termas). Nesta categoria poderia ser, também, enquadrada a aldeia histórica de Idanha-a-Velha.

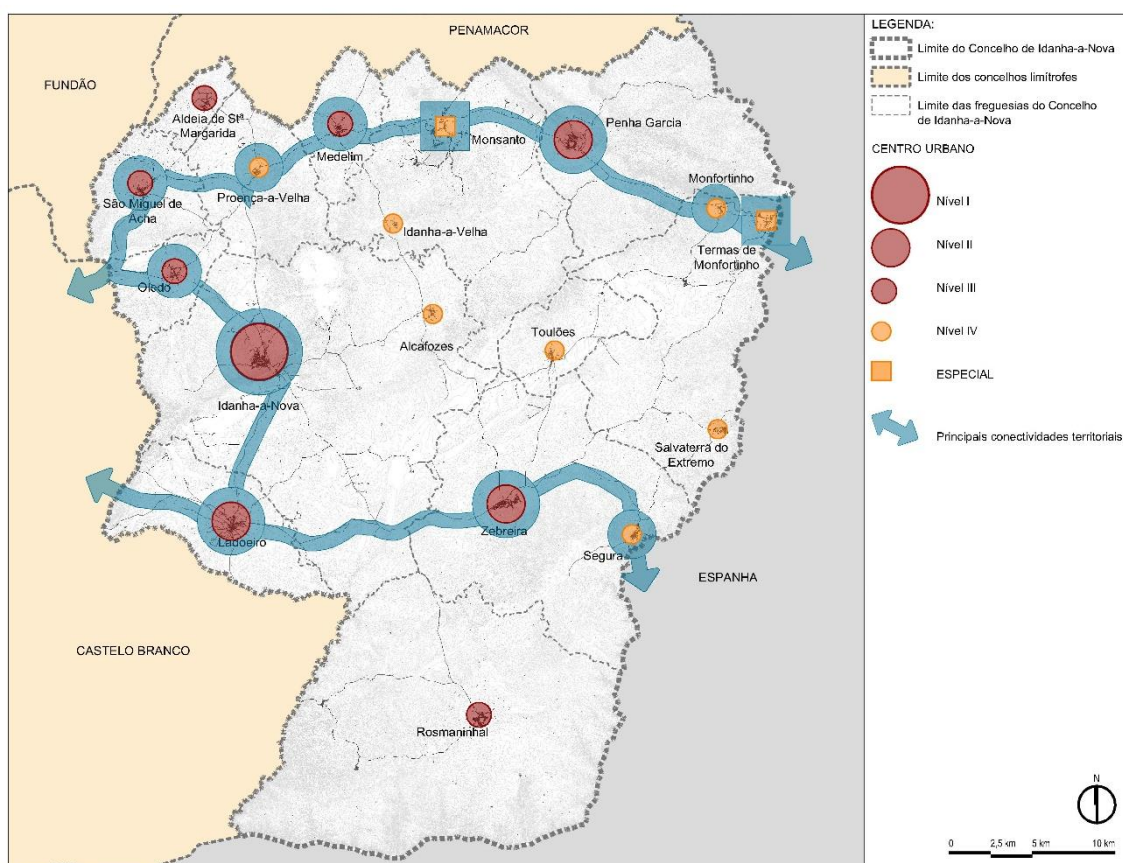


Figura 7. Sistema Urbano do concelho de Idanha-a-Nova
 Fonte: SPI, 2016 (de acordo com o documento de caracterização da revisão do PDM de Idanha-a-Nova)

Socioeconomia e demografia

De acordo com os dados dos Censos de 2011, no concelho de Idanha-a-Nova residiam 9.716 indivíduos, uma diminuição de 16,7% em relação a 2001 (menos 1.943 indivíduos), consideravelmente mais acentuada do que a diminuição populacional registada ao nível da sub-região da Beira Baixa (NUTS III), de 5,7%, e da região Centro (NUTS II), de 0,9%. A população concelhia representava cerca de 11% da população da sub-região da Beira Baixa.

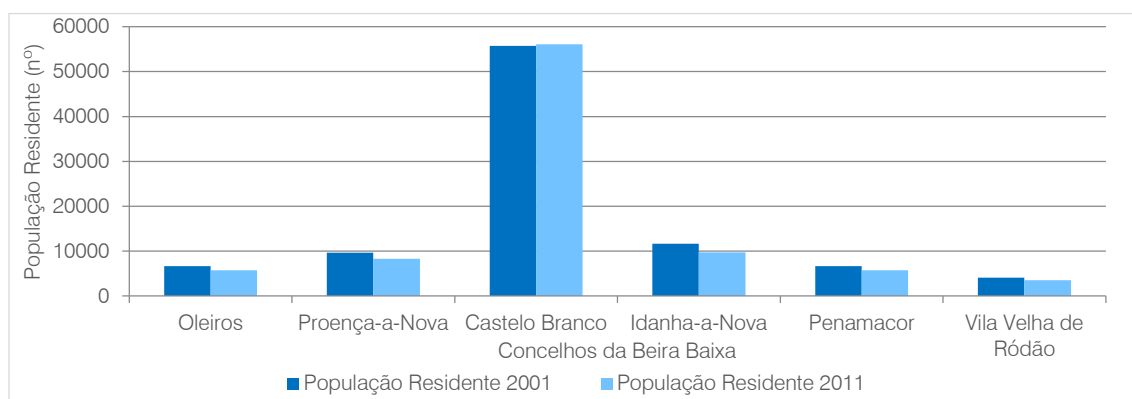


Figura 8. População residente nos concelhos da sub-região da Beira Baixa, em 2001 e 2011
Fonte: SPI, 2016 | Fonte dos dados: INE - Recenseamento da População e Habitação (2011 e 2001)

Comparativamente com os dados ao nível da sub-região e da região, a estrutura etária da população concelhia espelhava igualmente um maior domínio do grupo etário superior, dos 65 ou mais anos (42,9%, face a 29,8% ao nível da sub-região e 22,4% ao nível da região), e uma menor representação dos restantes grupos etários inferiores. No concelho de Idanha-a-Nova, o índice de envelhecimento (493) era, assim, três vezes maior do que o registado na região Centro (163).

Em termos da estrutura etária da população residente nas freguesias do concelho, importa destacar as freguesias de Zebreira⁸ e de Idanha-a-Nova, uma vez que apresentavam as maiores proporções do grupo etário inferior, dos 0 aos 14 anos, com 13,7% e 13,6% respetivamente. Por outro lado, as freguesias de Segura⁹, Monsanto e Idanha-a-Velha¹⁰ apresentavam as maiores proporções de população residente com 65 ou mais anos de idade: 61,9%; 60,3% e 60,3% respetivamente. Com efeito, as freguesias de Monsanto e Segura apresentavam, em 2011, os maiores índices de envelhecimento do concelho, com 1667 e 1557 respetivamente, valores cerca

⁸ Atualmente, a freguesia Zebreira integra a união de freguesias de Zebreira e Segura.

⁹ Atualmente, a freguesia Segura integra a união de freguesias de Zebreira e Segura.

¹⁰ Atualmente integradas na mesma união de freguesias.

de 3 vezes superiores à média concelhia, ao contrário da freguesia de Zebreira onde o índice de envelhecimento registado era de 256.

A população concelhia apresentava, de forma geral, baixos níveis de escolaridade. Cerca de 32% da população não possuía nenhum nível de escolaridade e 34,7% da população possuía o 1º ciclo do ensino básico; por outro lado, apenas 7,7% da população concelhia possuía o ensino secundário e 4,6% o ensino superior.

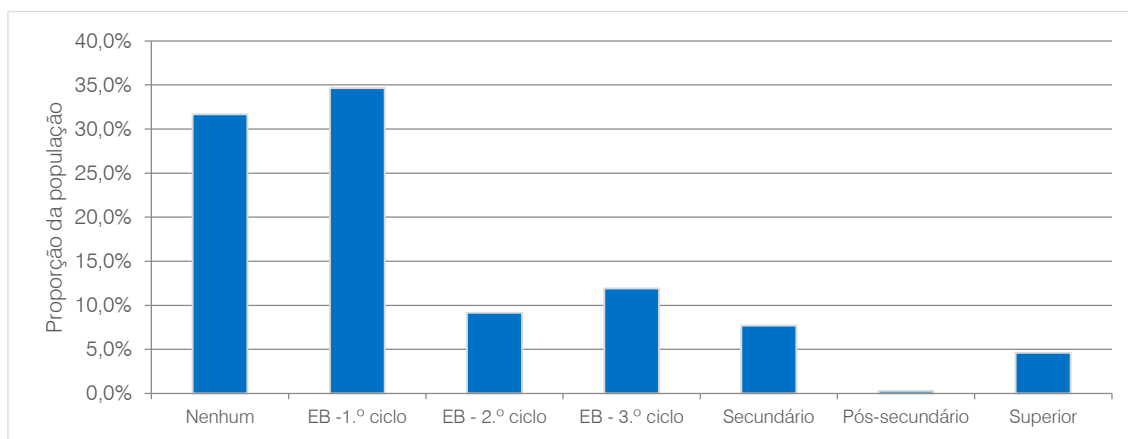


Figura 9. População residente por nível de escolaridade, em 2011
Fonte: INE - Recenseamento da População e Habitação, 2011

No domínio do emprego e do mercado de trabalho, o concelho de Idanha-a-Nova apresentava, em 2011, um total de 2.583 indivíduos empregados, que representavam cerca de 27% da população residente (uma proporção inferior à registada ao nível da sub-região (43,2%) e da região (40,4%). No mesmo ano, a taxa de desemprego no concelho era de 11,9%, com as freguesias de Salvaterra do Extremo e Monfortinho a registarem os valores mais elevados (34,8% e 26,1%, respetivamente) e, em contraponto, as freguesias de Toulões e Idanha-a-Velha com taxa de desemprego de 0%.

O setor terciário empregava a maior proporção da população (66%, divididos entre os domínios social, 36,9%, e económico, 29,1%). Os setores primário e secundário encontravam-se, de forma geral, equitativamente representados com 16,4% e 17,6% respetivamente (Figura 10).

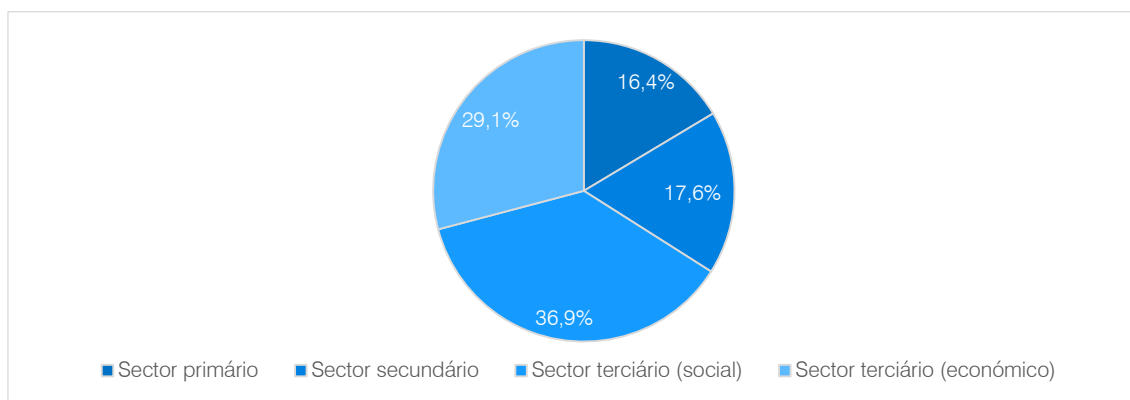


Figura 10. Proporção da população empregada por setor, em 2011
Fonte: INE - Recenseamento da População e Habitação, 2011

Mobilidade e transportes

A mobilidade e acessibilidade externas e internas são fatores importantes para a melhoria da qualidade de vida das populações. Importa, por isso, analisar as suas características a todos os níveis: nacional, regional e local.

As acessibilidades nacionais e regionais ao concelho de Idanha-a-Nova são formalizadas através de uma rede de infraestruturas rodoviárias, que permite a ligação dos seus aglomerados urbanos à rede urbana nacional. Importa, no entanto, reforçar que a localização geográfica do concelho, implica em distâncias de percurso elevadas, e as características da rede viária, conduzem a graus de acessibilidade reduzidos, principalmente ao nível das ligações ao Litoral Centro e ao Litoral Norte.

É evidente que a localização geográfica do concelho tem uma forte influência nas condições de acessibilidade. As ligações ao exterior do concelho desenvolvem-se, predominantemente, a partir das regiões a poente do território, onde se localizam os principais eixos de acessibilidade nacionais e regionais.

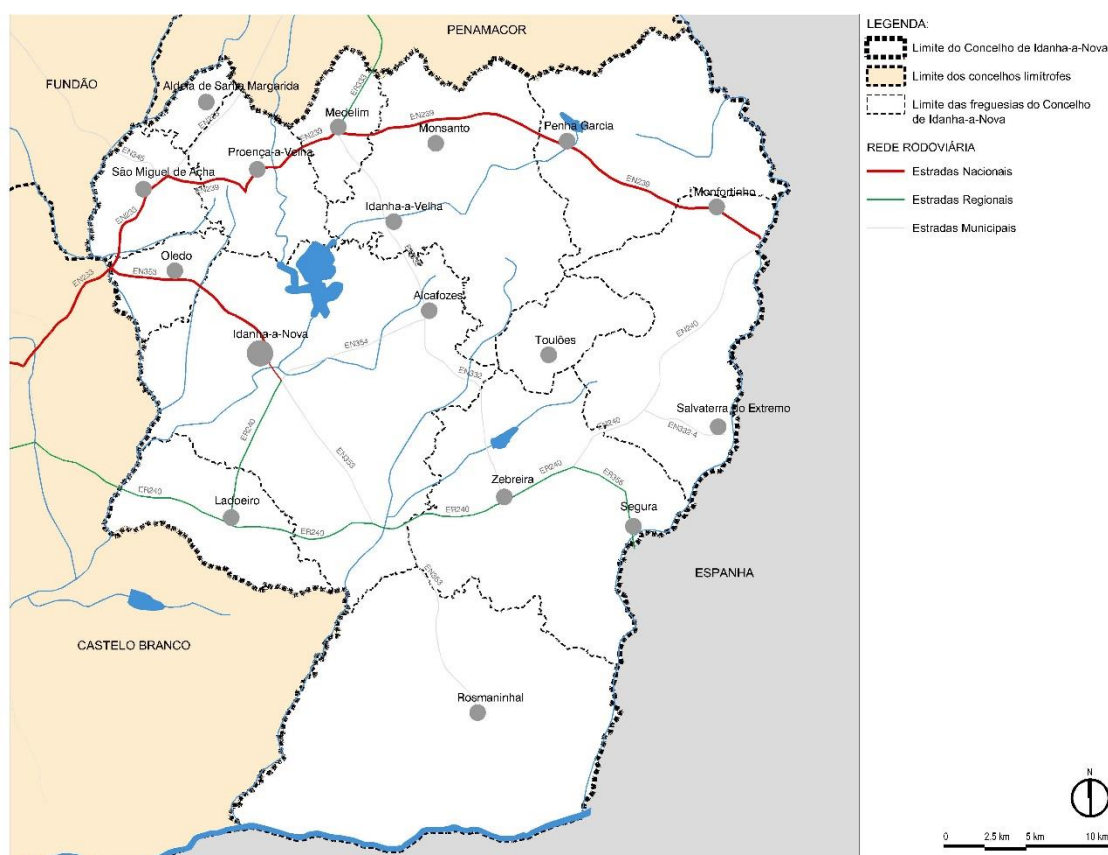


Figura 11. Rede Rodoviária do concelho de Idanha-a-Nova
Fonte: SPI, 2016.

As principais ligações à rede urbana nacional são garantidas através da autoestrada da Beira Interior (A23/IP2), localizada a poente do concelho, apesar de não atravessar o concelho. Os acessos do concelho à A23 são estabelecidos através do IC 31 (EN 233 e EN 239) e da antiga ER 240. O IC 31 atravessa a zona norte do concelho, no sentido este-oeste, constituindo-se como um dos principais eixos de acessibilidade dos aglomerados urbanos de São Miguel de Acha, Proença-a-Velha, Medelim, Monsanto, Penha Garcia e Monfortinho. Este itinerário complementar articula os concelhos de Castelo Branco e de Idanha-a-Nova, estabelecendo, ainda, a ligação a Espanha.

No sentido poente-nascente desenvolve-se, também, a ER 240, que desempenha uma função de destaque nas ligações ao exterior. Este eixo garante a ligação da zona sul do concelho, mais concretamente de aglomerados como Zebreira e Ladoeiro, a Castelo Branco e à A23.

Destacam-se ainda as ligações com as localidades a norte a e nascente do concelho: a acessibilidade a Penamacor, a norte, através da ER 332, que articula com o IC31 junto a Medelim e, para nascente as duas ligações à rede viária regional da Extremadura Espanhola, uma ligação

a Moraleja através da fronteira de Termas de Monfortinho, estabelecida pelo IC31/ EN239, e uma ligação a Alcântara a partir de Segura, garantida pela ER355.

As acessibilidades intraconcelhias são garantidas através da complementaridade entre a rede de estradas nacionais/ regionais e a rede municipal (composta por estradas desclassificadas no âmbito do PRN2000, outras estradas e caminhos municipais).

Os principais eixos de mobilidade interna correspondem aos principais eixos de acessibilidade externa, designadamente o IC31, que permite a articulação entre os aglomerados urbanos que se desenvolvem na região norte do concelho, e a ER 240. Entre estas duas infraestruturas ramificam diversas vias que permitem o acesso ao interior do território concelhio, garantindo o acesso à vila de Idanha-a-Nova e a outros aglomerados urbanos como Alcafozes, Toulões e Rosmanihal.

De acordo com os estudos de revisão do PDM de Idanha-a-Nova, tendo em conta a configuração do território concelhio e a estrutura da sua rede viária, é possível identificar zonas com características e níveis de acessibilidade distintas. As zonas poente e central, onde se localiza a vila de Idanha-a-Nova e 8 sedes de freguesia, apresentam uma maior densidade viária (rede viária mais complexa e diversificada), resultando em condições de acessibilidade mais favoráveis. Nas zonas sul e nascente a rede viária é mais deteriorada, escassa e dispersa, sendo as distâncias à sede de concelho superiores, do que resulta um grau de acessibilidade inferior.

As diferentes e elevadas distâncias registadas entre a sede de concelho e os diversos aglomerados urbanos resultam da elevada dimensão do concelho, podendo afirmar-se que, em relação à proximidade à vila de Idanha-a-Nova, a zona poente e central apresentam níveis de acessibilidade moderada, em relação ao restante território concelhio, onde as acessibilidades são reduzidas. Destaca-se, também o défice de ligações diretas entre alguns dos principais núcleos urbanos, comprovando, globalmente, um reduzido grau de acessibilidade interna, sendo as freguesias mais lesadas Rosmanihal, Penha Garcia, Segura, Salvaterra do Extremo e Monfortinho.

No concelho de Idanha-a-Nova, os serviços de transporte público coletivos são, em grande parte, assegurados pela Rodoviária da Beira Interior, existindo um serviço de transporte intra-concelhio direcionado para a população idosa, garantido pela Câmara Municipal de Idanha-a-Nova. As juntas de freguesia e IPSS efetuam transporte de pessoas em situações especiais.

Qualidade ambiental e sustentabilidade

No concelho de Idanha-a-Nova, o abastecimento de água e saneamento de águas residuais é atualmente da responsabilidade da empresa Águas de Lisboa e Vale do Tejo, S.A. De acordo com o INE¹¹, a totalidade da população do concelho de Idanha-a-Nova era, em 2009, servida por sistemas de abastecimento de água, sistemas de drenagem de águas residuais e por estações de tratamento de águas residuais (ETAR).

A recolha, triagem, valorização e tratamento de resíduos sólidos urbanos no concelho de Idanha-a-Nova está a cargo da VALNOR - Valorização e Tratamento de Resíduos Sólidos do Norte Alentejano, S.A.. Em Idanha-a-Nova, a VALNOR possui uma Estação de Transferência e um Ecocentro, que entrou em funcionamento no ano de 2010 com uma capacidade instalada de 4.800 ton/ano¹².

Em 2014, o volume de resíduos urbanos recolhidos no município de Idanha-a-Nova foi de 558 kg/hab, um valor superior face a 2011 (518 kg/hab) e também face aos valores registados ao nível da NUTS II Centro e NUTS III Beira Baixa (411 kg/hab e 410 kg/hab, respetivamente)¹³. Analisando a recolha seletiva de resíduos, verificou-se um aumento das proporções entre 2011 e 2014 no município de Idanha-a-Nova (de 13% para 14%), atingindo valores consideravelmente superiores aos registados ao nível da NUTS II Centro e NUTS III Beira Baixa (9% e 13%, respetivamente).

De acordo com a Direcção-Geral de Energia e Geologia, em 2013, o consumo anual de energia elétrica por habitante no município de Idanha-a-Nova foi de 3644 kWh/hab. Este valor encontra-se abaixo dos valores registados ao nível da NUTS II Centro e NUTS III Beira Baixa (5132 kWh/hab e 5419 kWh/hab, respetivamente), e revela um crescimento de 0,7% em relação a 2011 (3619 kWh/hab).

O consumo de energia no município de Idanha-a-Nova foi, em 2013, maioritariamente doméstico (32,7%), não-doméstico (24,9%) e proveniente da atividade agrícola (19,6%). Ao nível da administração pública, a iluminação das vias públicas do município correspondeu a cerca de 10,4% do consumo total de energia elétrica do município e a iluminação interior dos edifícios do Estado a 6,2%, valores que se encontram abaixo dos valores registados em 2011 (11,4% e 7,5%

¹¹INE - Inventário Nacional de Sistemas de Abastecimento de Água e de Águas Residuais | Vertente Física e de Funcionamento (INSAAR|VFF), 2012.

¹² De acordo com o Plano de Ação 2020 da VALNOR, S.A., 2015.

¹³ De acordo com INE - Estatísticas dos Resíduos Municipais, 2014.

respetivamente) e que denotam as preocupações municipais na adoção de medidas de eficiência energética e de redução dos consumos de energia.

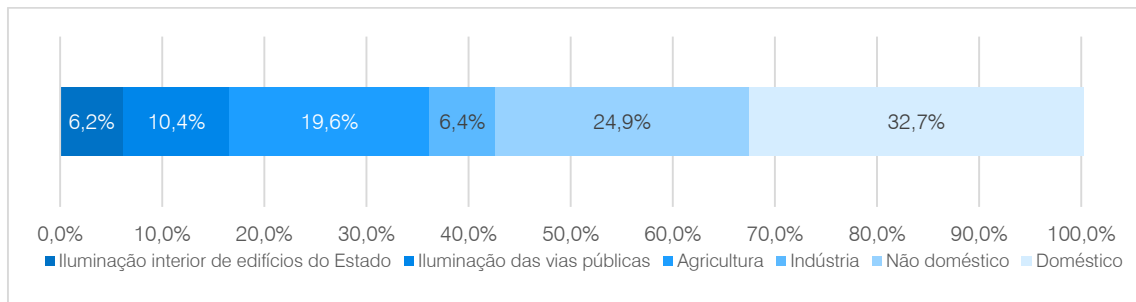


Figura 12. Proporção de consumo de energia elétrica por tipo de consumo, em 2013
 Fonte: Direcção-Geral de Energia e Geologia, 2013

2 ARU DE MONSANTO

2.1 Delimitação territorial da ARU

O Aglomerado urbano de Monsanto localiza-se na União de Freguesias de Monsanto e Idanha-a-Velha, na zona norte do concelho de Idanha-a-Nova. Situado na encosta norte do cabeço de Monsanto, aqui existiram ocupações desde a época pré-histórica. As primeiras fortificações foram construídas no século II a.C. O castelo foi mandado erigir no século XII. De importância patrimonial elevada, este aglomerado encontra-se classificado como Monumento Nacional e integra a rede de Aldeias Históricas de Portugal.

Em Monsanto destaca-se o Castelo, localizado no cume do cabeço, e a sua alcáçova, mas também a paisagem urbana definida pelo edificado que desce em cascata a encosta, denominada de Aldeia Velha de Monsanto. Este pequeno núcleo edificado, de vias estreitas e intrincadas, é composto por cerca de 260 edifícios que, por vezes, utilizam os grandes penedos graníticos como paredes ou coberturas das edificações. Apesar da existência de alguma dinâmica construtiva de reabilitação de imóveis, sobressaem diversos edifícios devolutos, em mau estado ou até em ruína.

Em 2011¹⁴ residiam em Monsanto cerca de 100 residentes habitantes, tendo-se registado um decréscimo populacional na última década (redução populacional de cerca de 24% entre 2001 e 2011). A população caracteriza-se por um elevado índice de envelhecimento (1900).



Figura 13. Vista panorâmica, Monsanto
Fonte: SPI, 2015

¹⁴ De acordo com o recenseamento da população e habitação de 2011, informação relativa aos lugares censitários.

A ARU proposta para Monsanto abrange uma superfície de 12 hectares, insere-se integralmente no perímetro urbano definido no PDM, e abrange a totalidade da povoação.

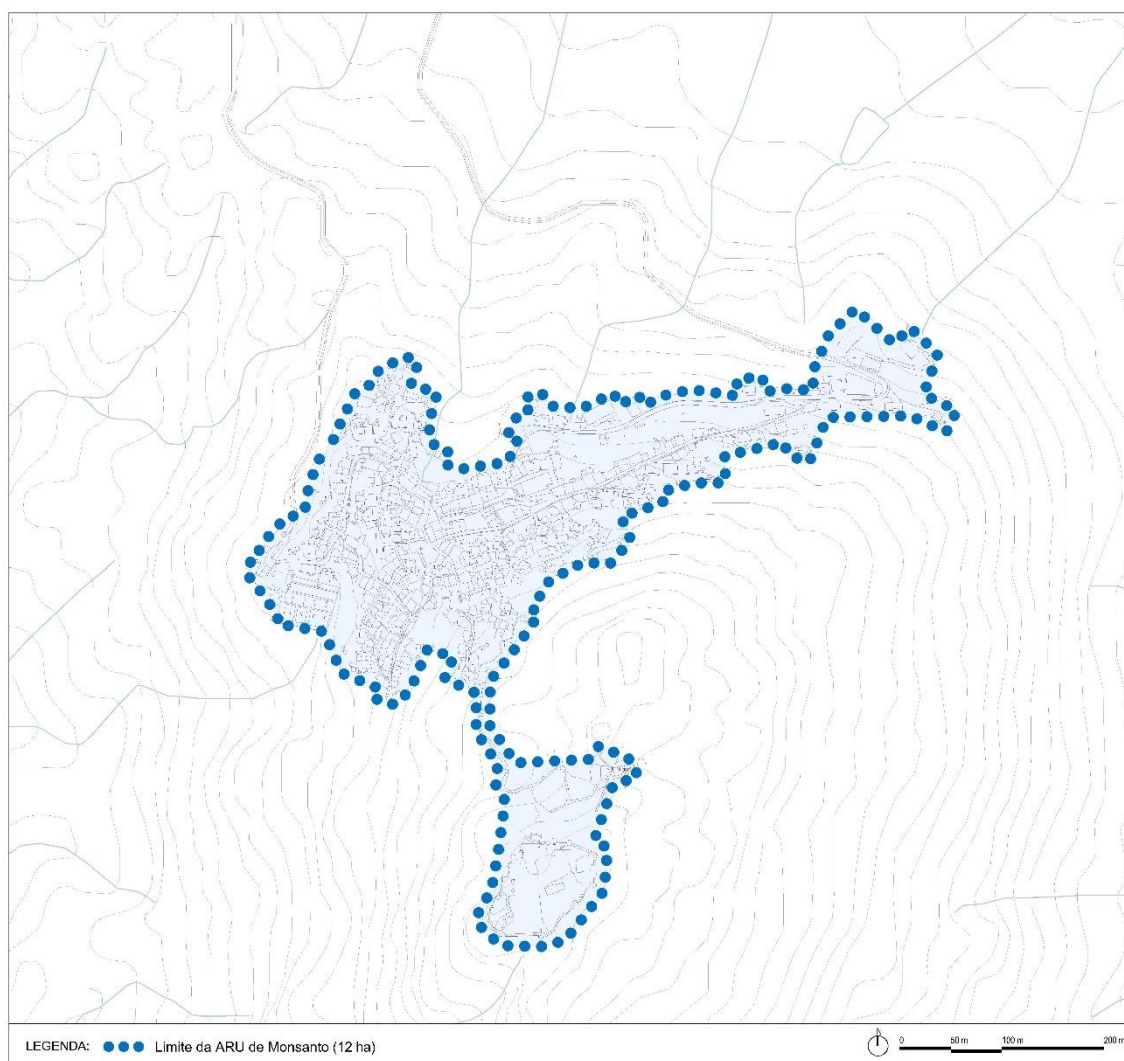


Figura 14. Delimitação da ARU de Monsanto
Fonte: SPI, 2016

A delimitação da ARU de Monsanto assenta numa abordagem abrangente do território, que visa criar as condições de viabilidade de uma intervenção de reabilitação urbana integrada que aprofunde e consolide as relações físicas e funcionais deste território, preservando a sua identidade. O equilíbrio compositivo na formalização da ARU visa assegurar que a operação de reabilitação urbana a realizar produza não só efeitos ao nível da qualificação urbanística, ambiental e patrimonial do espaço a intervir, mas também ao nível do estímulo ao desenvolvimento económico, com especial foco no sector turístico, e à coesão social deste

território. A intenção é criar condições para o desenvolvimento, no futuro, de uma operação de reabilitação urbana capaz, à sua escala, de conferir sustentabilidade ao processo de reabilitação e revitalização urbana do aglomerado.

Integram, assim, a Área de Reabilitação Urbana de Monsanto:

- O núcleo antigo de Monsanto (Aldeia Velha de Monsanto – Classificada como Imóvel de Interesse Público), onde se concentram diversos edifícios degradados e onde o espaço público se encontra, por vezes, desqualificado;
- Os elementos singulares do património cultural, arquitetónico e arqueológico de Monsanto, que reforçam a identidade da localidade, nomeadamente o Castelo, as Muralhas, o Pelourinho, a igreja da Misericórdia e a Igreja Matriz ou de São Salvador, entre outros;
- Os equipamentos e serviços públicos existentes como, por exemplo, a Junta de Freguesia, o Jardim de infância, a GNR e o Posto de Turismo;
- Os principais elementos estruturantes da malha urbana, nomeadamente os eixos viários estruturantes e os espaços públicos de referência que contribuem para a imagem urbana e que marcam a coesão de Monsanto, por exemplo a Avenida Fernando Ramos Rocha, a Rua Fernando Namora, a Rua do Castelo.

A inclusão dos elementos enunciados permite criar o equilíbrio necessário e fundamental para a montagem de uma operação de reabilitação urbana, que, pela sua própria natureza integrada, se destina não só a produzir efeitos ao nível da qualificação urbanística, ambiental e patrimonial do espaço a intervir, mas também a promover as condições que permitam estimular o desenvolvimento económico e a coesão social deste território. As figuras seguintes ilustram a delimitação cartográfica precisa da proposta da ARU de Monsanto, cujas plantas se apresentam em Anexo.

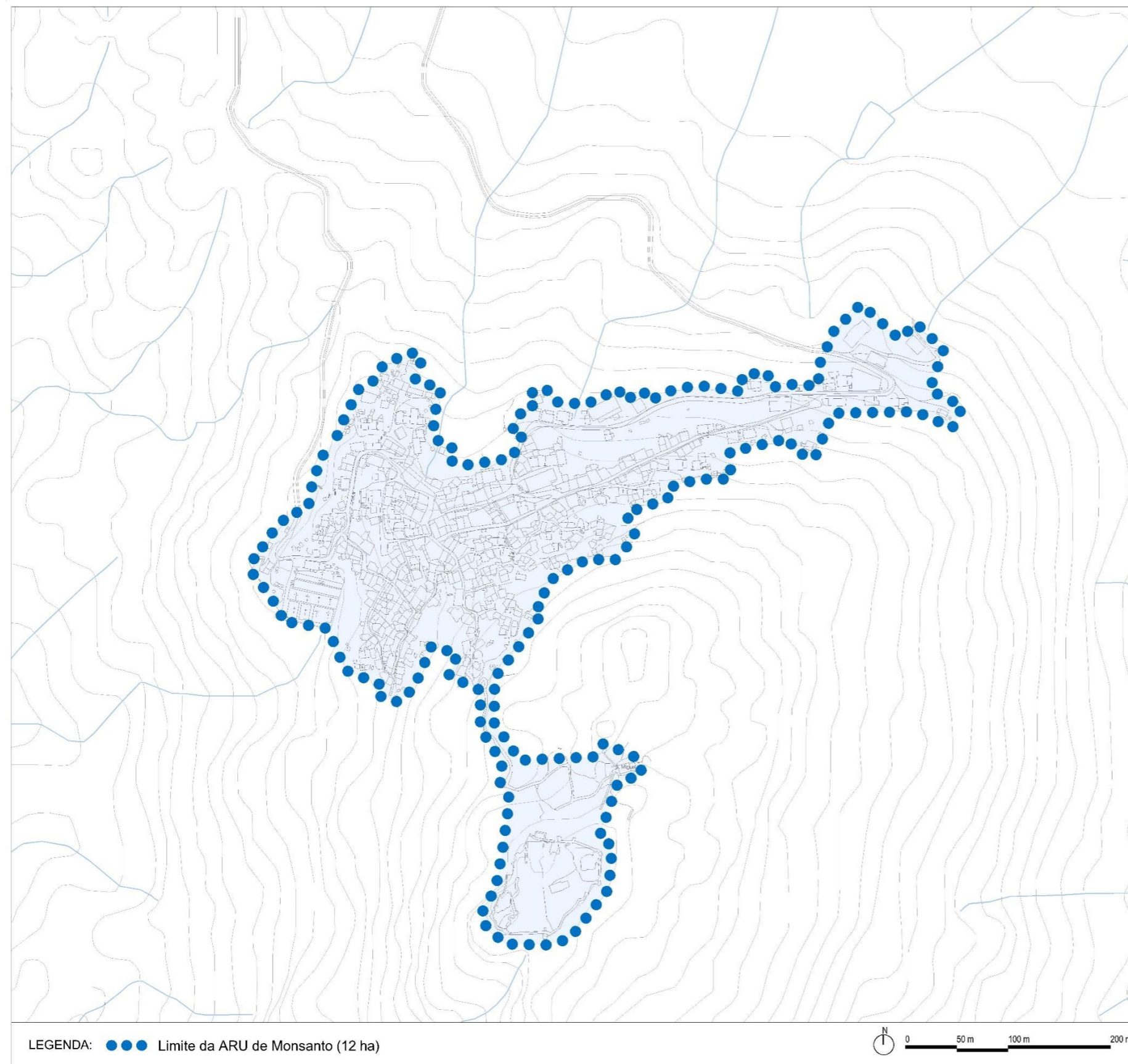


Figura 15. Delimitação da Área de Reabilitação Urbana de Monsanto em base cartográfica
Fonte: SPI, 2016

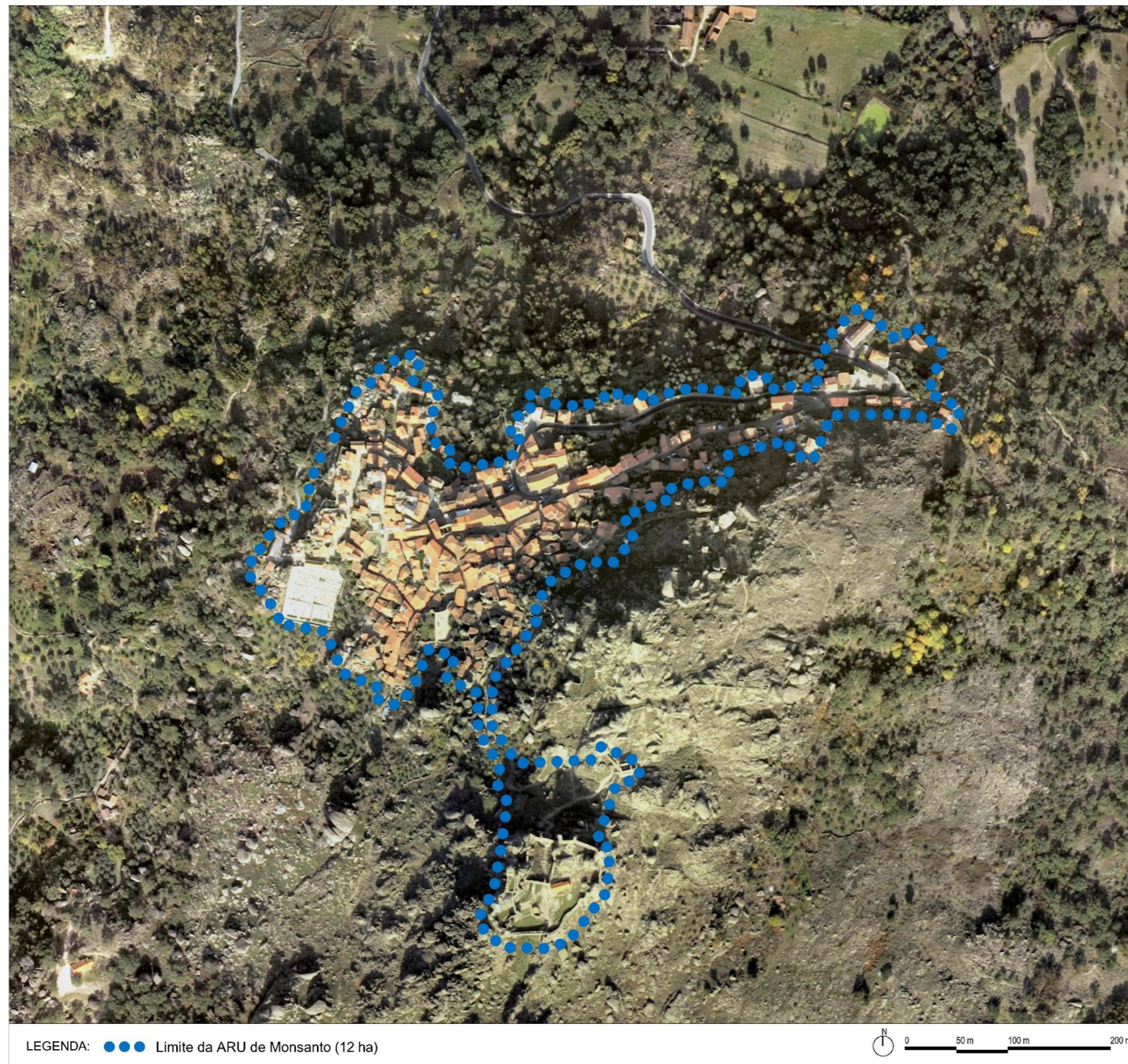


Figura 16. Delimitação da Área de Reabilitação Urbana de Monsanto em ortofotomapa
Fonte: SPI, 2016

2.2 Objetivos estratégicos

O objetivo central da constituição da ARU de Monsanto foca-se na melhoria do ambiente urbano, através da regeneração, reabilitação e valorização do tecido edificado e do espaço público envolvente, de modo a promover melhores condições urbanas e ambientais que contribuam para atrair e fixar população e atividades económicas, com especial foco no incremento da atratividade turística, conservando e preservando a identidade histórica do aglomerado.

Pretende-se com esta operação promover a requalificação global do espaço urbano, estabelecendo elevados padrões urbanos para o conjunto do aglomerado, de forma a gerar um território mais atrativo.

Para tal, é necessário delinear objetivos claros, que se constituam como a base orientadora para a definição da estratégia integrada de reabilitação urbana da ARU. Enquadrados nas estratégias estabelecidas pelo Município podem, desde já, identificar-se os seguintes objetivos:

- **Objetivo 1 | Estimular e apoiar a reabilitação do edificado degradado ou funcionalmente inadequado**

No interior da ARU existem diversos edifícios degradado e/ ou devolutos, que contribuem negativamente para a imagem urbana de Monsanto, que não se coaduna com o caráter patrimonial que se encontra associado ao aglomerado urbano. Neste contexto, considera-se fundamental estimular e apoiar a intervenção física e funcional no edificado, fomentando parcerias com as instituições particulares e os privados.

- **Objetivo 2 | Promover a qualificação do espaço público**

Para a regeneração e revitalização urbana do aglomerado considera-se determinante promover a requalificação do espaço público, potenciando a sua maior fruição, atraindo população e atividades. Esta requalificação poderá constituir-se como um estímulo à reabilitação do espaço edificado por parte das entidades privadas, abrangendo a reabilitação e diversificação de áreas de estadia e de circulação.

- **Objetivo 3 | Preservar e valorizar os elementos patrimoniais de Monsanto e incrementar a sua atratividade turística**

Monsanto possui um conjunto de elementos patrimoniais singulares e distintivos, que a tornam única, que importa preservar e valorizar, tendo em vista a conservação do património histórico existente e o reforço da atratividade turística. Neste sentido, a reabilitação urbana de Monsanto deverá contribuir para incrementar a atratividade turística e potenciar a diversificação da oferta, assente em estruturas de apoio qualificadas. Deverá promover-se a melhoria da sinalização e informação sobre o património, possibilitando aos visitantes o acesso a informação sobre o património, reforçando igualmente o trabalho em rede do conjunto das Aldeias Históricas.

■ **Objetivo 4 | Melhorar as condições de mobilidade e acessibilidade urbana**

Considera-se, também, como um dos desígnios da intervenção na ARU a melhoria das condições de mobilidade e da acessibilidade no interior da vila de Monsanto, sendo essencial a regulação das diferentes tipologias de fluxos. É considerada determinante a qualificação das deslocações pedonais, através da definição e implementação de medidas direcionadas, principalmente, para a população com mobilidade condicionada.

■ **Objetivo 5 | Reforçar o equilíbrio ecológico e a eficiência ambiental**

Para o desenvolvimento sustentável de Monsanto, que será alavancado pela sua reabilitação urbana e ambiental, é essencial fortalecer a estrutura ecológica e o equilíbrio ecológico do aglomerado. Para tal, é de grande importância reforçar a aproximação do meio natural envolvente ao tecido urbano, potenciando os espaços verdes de enquadramento e os pontos panorâmicos para a paisagem natural. Por outro lado, é relevante promover iniciativas que contribuam para uma maior eficiência energética do espaço público e do edificado e para a reabilitação das infraestruturas urbanas.



Figura 17. Envolvente natural, Monsanto
Fonte: SPI, 2016

2.3 Caraterização e diagnóstico

O aglomerado de Monsanto encontra-se na zona central norte do concelho de Idanha-a-Nova, próximo do concelho de Penamacor. Este centro urbano corresponde a uma das duas ARU a delimitar na União das Freguesias de Monsanto e Idanha-a-Velha, a par com Idanha-a-Velha.

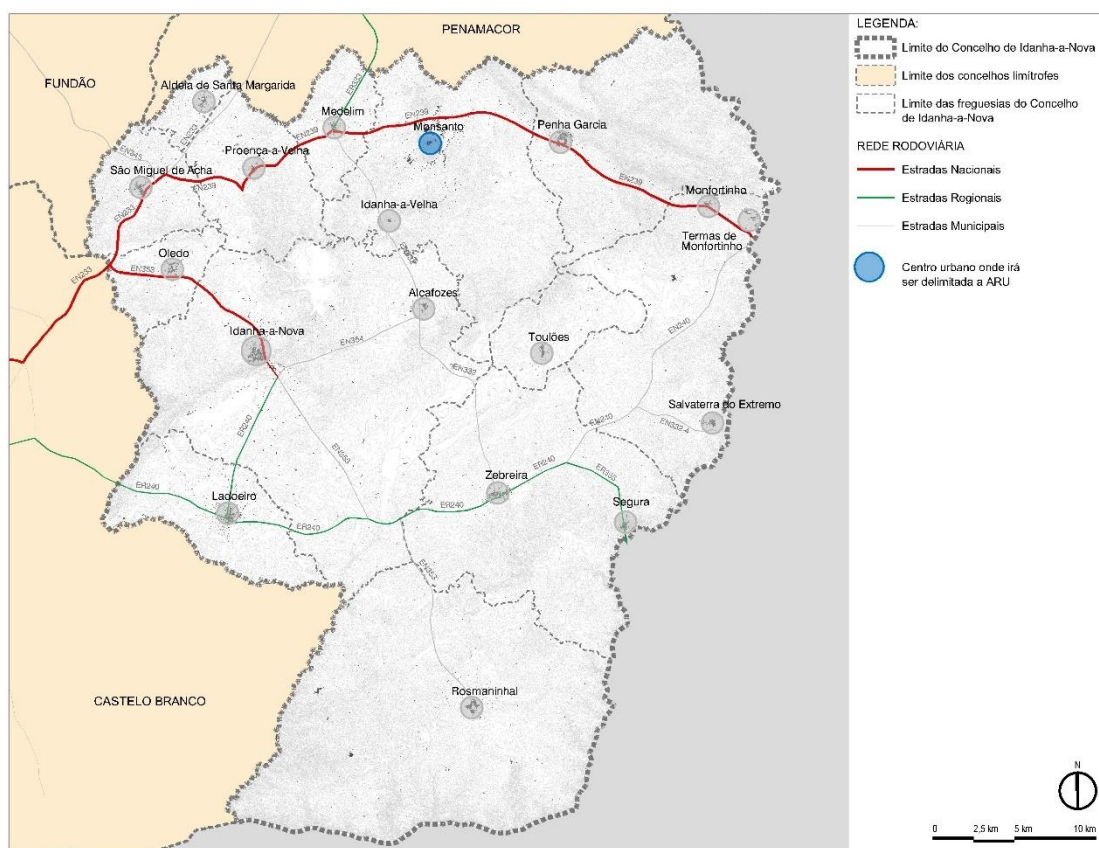


Figura 18. Enquadramento concelho do aglomerado urbano de Monsanto
Fonte: SPI, 2016

Monsanto possui um assinalável património histórico, tendo sido considerada, em 1938, como a “Aldeia mais portuguesa de Portugal” em consequência da sua singularidade. Ocupado desde a pré-história, foi um povoado romano fortificado no século II a. C, sendo posteriormente ocupado pelos visigodos e mouros. O rei D. Afonso Henriques mandou repovoar Monsanto, que foi doada em 1174, data do seu primeiro foral, a D. Gualpim Pais que erigiu um castelo sobre as fortificações existentes. Mais tarde receberia novas cartas de foral por D. Sancho I, D. Afonso II e D. Manuel I, já em 1510. Na reforma administrativa de 1843 o concelho foi extinto.

Desde 1995, devido ao carácter único da sua identidade histórica, cultural e arquitetónica, Monsanto é considerada uma das aldeias históricas de Portugal, sendo uma das maiores atrações turísticas da região.

Acessibilidade e mobilidade

O principal acesso viário ao aglomerado de Monsanto é realizado pela EN 239, existindo também ligação desta à EN 332. Para a ligação à sede do concelho o acesso mais rápido faz-se, indiretamente, através da EN 239 com a duração aproximada de 55 minutos (40 km).

O principal eixo viário de entrada na povoação é a Avenida Fernando Ramos Rocha, via estreita de uso partilhado com pavimento em alcatrão. É a única via asfaltada, sendo os restantes arruamentos de uso partilhado entre peões e veículos, com pavimentos de paralelos de granito, por vezes, irregulares.

Morfologia urbana

O aglomerado urbano de Monsanto localiza-se na encosta norte do Cabeço de Monsanto, entre as cotas 600 e 760, erguendo-se no cume do monte o castelo medieval, sobre os vestígios de um castro lusitano. A zona mais antiga do aglomerado é designada por Aldeia Velha de Monsanto.

Os edifícios descem em cascata pela encosta orientada a norte, influenciadas pela orografia do local. É frequente, por exemplo, a utilização dos grandes penedos graníticos como paredes ou coberturas das edificações. Este núcleo urbano encontra-se completamente consolidado, registando-se alguma dinâmica construtiva no restauro de alguns imóveis nas encostas junto ao vale, e ao longo dos eixos viários que dão acesso ao penhasco (Figura 19).



Figura 19. Monsanto
Fonte: SPI, 2015

Espaço público

Os arruamentos de Monsanto caracterizam-se pela inclinação acentuada (superior a 6%). A malha urbana de origem medieval é tão compacta que os espaços públicos abertos são escassos. Destaca-se a existência de um miradouro junto à Avenida Fernando Ramos Rocha (principal acesso viário à zona alta do aglomerado), ocupado, em grande parte, como bolsa de estacionamento para automóveis e autocarros.

A malha urbana da povoação é bastante compacta, resultando em arruamentos, maioritariamente, estreitos, de perfil partilhado e os pavimentos são bastante irregulares. Alguns arruamentos estão condicionados ao tráfego motorizado, exceto para os residentes. A situação geográfica do aglomerado origina graves problemas de mobilidade, nomeadamente: inclinação muito acentuada, ausência de patamares de repouso ou ausência de corrimãos.



Figura 20 e 21. Ruas estreitas e declivosas, Monsanto
Fonte: SPI, 2015

Importa destacar a existência de alguns espaços e arruamentos com vista panorâmica sobre a planície envolvente e sobre o aglomerado urbano de Monsanto, por vezes equipados com mobiliário urbano e estruturas de apoio à observação (binóculos elétricos).

Nos períodos de maior afluência turística o acesso automóvel à Aldeia Velha de Monsanto, zona alta, é condicionado, existindo um transporte público coletivo entre o parque de estacionamento e a entrada do centro urbano.

Equipamentos

Os equipamentos coletivos do aglomerado de Monsanto encontram-se concentrados no centro da povoação. Assim, nas proximidades da Igreja Matriz, encontram-se a Pousada, o Posto de Turismo, a Capela, a Junta de Freguesia e os CTT. Mais afastados, temos o Forno Comunitário e o cemitério no extremo oeste. No extremo norte da povoação, afastado deste núcleo, situa-se o Jardim de Infância e a GNR.



Figura 22 e 23. Cemitério e GNR de Monsanto
Fonte: SPI, 2015 e Google Maps, 2016

Património

Monsanto destaca-se pela diversidade e quantidade de património notável. Este património é constituído por um Monumento Nacional (Castelo e Muralhas de Monsanto), dois Imóveis de Interesse Público (Aldeia Velha de Monsanto e Pelourinho de Monsanto) e um elemento arqueológico.

O Castelo e as Muralhas de Monsanto foram classificados como Monumento Nacional através do Dec. n.º 37077 de 29 de setembro de 1948 e a ZEP (Zona de Proteção Especial) através do DG. n.º 265 (2ª Série) de 14 de novembro de 1950). Encontra-se localizado no Alto do Cabeço de Monsanto, tendo sido mandado construir em 1165 por Gualdim Pais, membro da Ordem dos Templários a quem D. Afonso Henriques doou Monsanto.



Figura 24. Castelo e Muralhas de Monsanto
Fonte: DGPC, 2016

Quanto aos Imóveis de Interesse Público, a Aldeia Velha de Monsanto foi classificada através do Decreto. n.º 28/82 de 26 de fevereiro de 1982 e a respetiva ZEP através do DG n.º 265 (2ª Série) de 14 de novembro de 1950. Trata-se de um núcleo urbano situado na meia encosta, anexo a uma fortificação existente no cabeço de Monsanto. A Aldeia Velha de Monsanto apresenta uma forma triangular, ao longo de dois eixos viários principais — a Rua Direita (eixo longitudinal) e a Rua de Nossa Senhora do Castelo (eixo transversal). Destaca-se uma assinalável quantidade de vãos quinhentistas.

Outro Imóvel de Interesse é o Pelourinho de Monsanto (Dec. n.º 23122 de 11 de outubro de 1933). O Pelourinho é um marco jurisdicional que está localizado no Largo da Misericórdia. Edificado em 1510, tem configuração simples e aspeto rude.

Para além dos elementos patrimoniais classificados, destacam-se elementos de interesse patrimonial, quer pelas suas características físicas, quer pela importância na história e identidade do aglomerado urbano, designadamente a Igreja da Misericórdia, de estilo renascentista, a Igreja Matriz (S. Salvador) e a Capela de Santo António, que possui uma abobada de estilo gótico.



Figura 25 e 26 . Igreja Matriz de Monsanto (à esquerda) e Igreja da Misericórdia, Monsanto
Fonte: SPI e Aldeias Históricas de Portugal, 2016

Existe ainda um numeroso património arqueológico, com interesse, nomeadamente um vestígio de arte rupestre do período moderno na Capela de São Miguel.

Dados estatísticos gerais da ARU de Monsanto

Os dados gerais, seguidamente apresentados, correspondem a uma aproximação, por excesso, à área de intervenção da ARU de Monsanto, que abrange, neste caso, o lugar estatístico de Monsanto, correspondendo à totalidade das subsecções.

Assim, o conjunto de subsecções estatísticas que integram esta ARU, à data dos Censos de 2011, abrangia um total de 2107 habitantes, correspondendo a uma densidade populacional de cerca de 8 hab./ha. A ARU de Monsanto engloba um conjunto de 1500 edifícios clássicos, com funções maioritariamente habitacionais (97,7% dos edifícios são exclusivamente residenciais) e um total de 1649 alojamentos, dos quais 7 se encontravam vagos (Tabela 1).

Tabela 1. Caracterização estatística da ARU – área territorial de referência.
Fonte: INE, Recenseamento Geral da População e Habitação 2011

ARU	Superfície (ha)	Habitantes (Nº)	Densidade populacional (hab/ha)	Edifícios (Nº)	Alojamentos (Nº)	Alojamentos vagos (Nº)
Monsanto	12	97	8	263	264	7

No centro urbano de Monsanto residiam, em 2011, 97 indivíduos, que representavam 1% do total de população concelhia. Verificou-se, assim, uma variação populacional de -24% face a 2001 (128 residentes).

Tabela 2. População residente, em 2001 e 2011.
 Fonte: INE, Recenseamento Geral da População e Habitação 2001 e 2011

Unidade territorial	População residente (2001)	População residente (2011)	Varição populacional 2001 – 2011 (%)
Concelho de Idanha-a-Nova	11 659	9716	-16,6%
ARU de Monsanto	128	97	-24,2%

A maioria da população residente situava-se no grupo etário de 65 ou mais anos de idade (59%).

Tabela 3. População residente, por grupos etários, em 2011.
 Fonte: INE, Recenseamento Geral da População e Habitação 2011

Unidade territorial	0-14 anos		15-24 anos		25-64 anos		Mais de 65 anos	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Concelho de Idanha-a-Nova	846	9%	666	7%	4035	42%	4169	43%
ARU de Monsanto	3	3%	4	4%	33	34%	57	59%

O índice de envelhecimento é de 1900, aumentando 19% face a 2001, quando era 1600, valores muito superiores ao valor médio do concelho (493).

Tabela 4. População residente, por grupos etários, em 2011.
 Fonte: INE, Recenseamento Geral da População e Habitação 2011

Unidade territorial	Índice de envelhecimento (2001)	Índice de envelhecimento (2011)	Varição 2001 – 2011 (%)
Concelho de Idanha-a-Nova	459	493	7%
ARU de Monsanto	1600	1900	19%

No mesmo ano, neste centro urbano, a taxa de desemprego era de 9,5% e a população empregada encontrava-se maioritariamente empregada no setor terciário (84,2%), estando 5,3% da população a trabalhar fora do município de residência.

Tabela 5. População empregada, por setor de atividade, em 2011.
Fonte: INE, Recenseamento Geral da População e Habitação 2011

Unidade territorial	População ativa		População empregada		Setor primário		Setor secundário		Setor terciário	
	Nº		Nº	%	Nº	% da pop. empregada	Nº	% da pop. empregada	Nº	% da pop. empregada
Concelho de Idanha-a-Nova	4706		2583	54,8%	424	16,4%	454	17,6%	1705	66%
ARU de Monsanto	53		19	35,8 %	0	0,0 %	3	15,8 %	16	84,2 %

O tecido edificado é composto por um total de 263 edifícios clássicos, em 2011. O parque edificado caracterizava-se, ainda, pela idade antiga dos edifícios, com o período de construção com maior destaque até 1945, abrangendo 33% dos edifícios (87 edifícios).

Tabela 6. Data de construção dos edifícios.
Fonte: INE, Recenseamento Geral da População e Habitação 2011

Unidade territorial	Antes 1919		1919 - 1945		1946 - 1960		1961 - 1970		1971 - 1980		1981 - 1990		1991 - 2000		2001 - 2011	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Concelho	727	6,3%	1482	12,7%	1599	13,7%	1527	13,1%	1681	14,4%	1816	15,6%	1492	12,8%	1306	11,2%
ARU de Monsanto	45	17%	42	16%	28	11%	36	14%	25	10%	22	8%	25	10%	40	15%

Neste centro urbano existia um total de 262 edifícios clássicos, sendo que todos se classificavam como edifícios de 1 ou 2 alojamentos. Cerca de 87% destes edifícios têm 1 ou 2 pisos, não existindo edifícios com 5 ou mais pisos.

Tabela 7. Tipologias dos edifícios.
Fonte: INE, Recenseamento Geral da População e Habitação 2011

Unidade territorial	Edifícios clássicos	Edifícios clássicos construídos estruturalmente p/ possuir 1 ou 2 alojamentos		Edifícios clássicos construídos estruturalment e p/ possuir 3 ou mais alojamentos		Edifícios com 1 ou 2 pisos		Edifícios com 3 ou 4 pisos		Edifícios com 5 ou mais pisos	
		Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Concelho	11630	10978	94%	40	0%	10734	92%	891	8%	5	0%
ARU de Monsanto	263	262	100%	0	0%	229	87%	34	13%	0	0%

O parque edificado apresentava um forte cariz habitacional (97,7% dos edifícios eram exclusivamente residenciais), somando 55 alojamentos familiares dos quais 3% se encontravam vagos (em 2001 não existiam alojamentos vagos).

Tabela 8. Tipologias de alojamentos.
Fonte: INE, Recenseamento Geral da População e Habitação 2011

Unidade territorial	Alojamentos familiares clássicos	Alojamentos familiares de residência habitual		Alojamentos familiares vagos	
	Nº	Nº	%	Nº	%
Concelho	11824	4340	37%	1127	10%
ARU de Monsanto	264	55	21%	7	3%

Este breve diagnóstico não substitui uma análise mais aprofundada a desenvolver numa fase posterior, que permitirá fundamentar com rigor o conjunto de opções, iniciativas e ações a desenvolver no âmbito do PERU.



Figura 27, 28 e 29. Fotografias de Monsanto
Fonte: SPI, 2015

3 QUADRO DE BENEFÍCIOS FISCAIS

3.1 Benefícios fiscais

3.1.1 Incentivos relativos aos impostos municipais sobre o património

A reabilitação urbana beneficia de um conjunto de benefícios fiscais consagrados no artigo 71.º no Estatuto de Benefícios Fiscais¹⁵ (EBF). Este quadro de benefícios fiscais, que seguidamente se descreve, configura um importante instrumento de política para a dinamização da reabilitação urbana.

De acordo com o RJRU, a delimitação de uma ARU obriga à definição, pelo município, dos benefícios fiscais associados aos impostos municipais sobre o património, designadamente o imposto municipal sobre imóveis (IMI) e o imposto municipal sobre as transmissões onerosas de imóveis (IMT), nos termos da legislação aplicável.

IMI - Imposto municipal sobre imóveis

Isenção por um período de 5 anos, prorrogável por mais 5 anos a contar da data de conclusão da ação de reabilitação.

Os prédios urbanos objeto de ações de reabilitação são passíveis de isenção de imposto municipal sobre imóveis por um período de cinco anos, a contar do ano, inclusive, da conclusão da mesma reabilitação, podendo ser renovada por um período adicional de cinco anos.

IMT - Imposto municipal sobre as transmissões onerosas de imóveis

Isenção na 1ª transmissão do imóvel reabilitado, quando destinado exclusivamente a habitação própria e permanente.

São isentas do IMT as aquisições de prédio urbano ou de fração autónoma de prédio urbano destinado exclusivamente a habitação própria e permanente, na primeira transmissão onerosa do prédio reabilitado, quando localizado na 'área de reabilitação urbana'.

¹⁵ Decreto-Lei n.º 215/89, de 1 de Julho, na atual redação:
http://info.portaldasfinancas.gov.pt/pt/informacao_fiscal/codigos_tributarios/bf_rep/bf71.htm

Assim, sem prejuízo de outros benefícios e incentivos, serão conferidos aos proprietários e titulares de outros direitos, ónus e encargos sobre os edifícios ou frações compreendidas na ARU de Monsanto, os seguintes benefícios fiscais:

- Isenção de IMI, pelo período de 5 anos, a contar do ano, inclusive, da conclusão da ação de reabilitação, dos prédios ou frações autónomas, situados na ARU de Monsanto e que sejam objeto de ações de reabilitação urbana comprovadamente iniciadas a partir da data da aprovação da ARU e que se encontrem concluídas até 31 de dezembro de 2020 (eventualmente prorrogável por mais 5 anos).
- Isenção do IMT nas aquisições de prédio urbano ou de fração autónoma de prédio urbano destinado exclusivamente a habitação própria e permanente, na primeira transmissão onerosa do prédio reabilitado, localizado na ARU de Monsanto.

A aprovação destes benefícios está dependente de deliberação fundamentada da Assembleia Municipal, que inclui a estimativa da respetiva despesa fiscal, tendo por base a proposta da Câmara Municipal, nos termos do n.º 2 do artigo 16.º do Regime Financeiro das Autarquias Locais e Entidades Intermunicipais.

3.1.2 Outros incentivos decorrentes do Estatuto dos Benefícios Fiscais

Além destes benefícios, de cariz municipal, a delimitação da ARU de Monsanto confere aos proprietários e titulares de outros direitos, ónus e encargos sobre os edifícios ou frações nela compreendidos, o direito de acesso a outros incentivos fiscais e financeiros à reabilitação urbana, nos termos estabelecidos na legislação aplicável.

O conjunto de outros incentivos à reabilitação urbana consagrado no EBF visam, em conjunto com os incentivos relativos aos impostos municipais sobre o património, modificar os comportamentos dos proprietários de imóveis, incentivando a uma intervenção mais ativa no processo de reabilitação urbana. Seguidamente identificam-se esses outros incentivos:

IVA - Imposto sobre o valor acrescentado

Aplicação de taxa reduzida de 6% nos seguintes casos:

- Empreitadas de reabilitação urbana, tal como definida em diploma específico, realizadas em imóveis ou em espaços públicos localizados em áreas de reabilitação urbana (áreas críticas de recuperação e reconversão urbanística, zonas de intervenção das sociedades de reabilitação urbana e outras) delimitadas nos termos legais, ou no âmbito de requalificação e reabilitação de reconhecido interesse público nacional.
- Empreitadas de reabilitação de imóveis que, independentemente da localização, sejam contratadas diretamente pelo Instituto da Habitação e da Reabilitação Urbana (IHRU), bem como as que sejam realizadas no âmbito de regimes especiais de apoio financeiro ou fiscal à reabilitação de edifícios ou ao abrigo de programas apoiados financeiramente pelo IHRU.

Informação adicional: Código do IVA

IRS - Imposto sobre o rendimento singular

São dedutíveis à coleta, até ao limite de 500€, 30% dos encargos suportados pelo proprietário relacionados com a reabilitação de imóveis localizados em “área de reabilitação urbana” e recuperados nos termos das respetivas estratégias de reabilitação ou imóveis arrendados passíveis de atualização faseada das rendas nos termos dos artigos 27.º e seguintes do NRAU que sejam objeto de ações de reabilitação.

As mais-valias auferidas por sujeitos passivos de IRS residentes em território português são tributadas à taxa autónoma de 5%, sem prejuízo da opção pelo englobamento, quando sejam inteiramente decorrentes da alienação de imóveis situados em “área de reabilitação urbana”, recuperados nos termos das respetivas estratégias de reabilitação.

Os rendimentos prediais auferidos por sujeitos passivos de IRS residentes em território português, são tributadas à taxa de 5%, sem prejuízo da opção pelo englobamento, quando sejam inteiramente decorrentes do arrendamento de imóveis situados em “área de reabilitação urbana”, recuperados nos termos das respetivas estratégias de reabilitação ou imóveis arrendados passíveis de atualização faseada das rendas nos termos dos artigos 27.º e seguintes do NRAU, que sejam objeto de ações de reabilitação.

Informação adicional: Números 4, 5 e 6 do artigo 71º do EBF

IRS E IRC - Fundos de investimento imobiliário

Ficam isentos de IRC os rendimentos de qualquer natureza obtidos por fundos de investimento imobiliário que operem de acordo com a legislação nacional, desde que se constituam entre 1 de janeiro de 2008 e 31 de dezembro de 2013 e pelo menos 75% dos seus ativos sejam bens imóveis sujeitos a ações de reabilitação realizadas nas áreas de reabilitação urbana.

Os rendimentos respeitantes a unidades de participação nos fundos de investimento referidos, pagos ou colocados à disposição dos respetivos titulares, quer seja por distribuição ou Benefícios Fiscais 2014 mediante operação de resgate, são sujeitos a retenção na fonte de IRS ou de IRC, à taxa de 10%, excetuando as situações referidas no EBF.

O saldo positivo entre as mais-valias e as menos-valias resultantes da alienação de unidades de participação nos fundos de investimento referidos é tributado à taxa de 10% quando os titulares sejam sujeitos passivos de IRS residentes em território português que obtenham os rendimentos fora do âmbito de uma atividade comercial, industrial ou agrícola e não optem pelo respetivo englobamento.

Informação adicional: Números 1, 2 e 3 do artigo 71.º do EBF

3.1.3 Critérios de acesso aos benefícios fiscais para as ações de reabilitação

Para efeitos de concessão das isenções de IMI e IMT, importa ter em consideração os conceitos de ação de reabilitação e estado de conservação constantes das alíneas a) e c) do n.º 22 do artigo 71.º do Estatuto dos Benefícios Fiscais, que se transcrevem:

- a) 'Ações de Reabilitação' – As intervenções destinadas a conferir adequadas características de desempenho e de segurança funcional, estrutural e construtiva a um ou vários edifícios, ou às construções funcionalmente adjacentes incorporadas no seu logradouro, bem como às suas frações, ou a conceder-lhe novas aptidões funcionais, com vista a permitir novos usos ou o mesmo uso com padrões de desempenho mais elevados, das quais resulte um estado de conservação do imóvel, pelo menos, dois níveis acima do atribuído antes da intervenção.
- b) 'Estado de Conservação' – O estado do edifício ou da habitação determinado nos termos do disposto no NRAU e no Decreto-Lei n.º 156/2006, de 8 de Agosto, para efeito de atualização faseada das rendas ou, quando não seja o caso, classificado pelos competentes serviços municipais, em vistoria realizada para o efeito, com referência aos níveis de conservação constantes do quadro do artigo 33.º do NRAU.

Os referidos níveis associados ao estado de conservação do imóvel são os seguintes: 5 – Excelente; 4 – Bom; 3 – Médio; 2 – Mau; 1 - Péssimo.

Esta classificação, assim como o quadro de responsabilidades e procedimentos, encontra-se explicitada no Decreto-Lei n.º 266-B/2012, de 31 de dezembro, que estabelece o regime de determinação do nível de conservação dos prédios urbanos ou frações autónomas, arrendados ou não, para os efeitos previstos em matéria de arrendamento urbano, de reabilitação urbana e de conservação do edificado.

A comprovação do início e da conclusão das ações de reabilitação é da competência da Câmara Municipal, incumbindo-lhe certificar o estado dos imóveis, antes e após as obras compreendidas na ação de reabilitação. A Câmara Municipal de Idanha-a-Nova é a responsável pelo procedimento de vistorias e aprovação da concessão dos benefícios fiscais, após a boa conclusão das obras, atestada pelos serviços municipais competentes.

Para efeitos de atribuição dos benefícios fiscais identificados e quando os mesmos forem solicitados por motivos de realização de obras de reabilitação, os interessados devem facultar à Câmara Municipal prova de titularidade do imóvel (registo predial e matriz) e limites cadastrais do mesmo, bem como todos os documentos necessários.

Seguidamente especifica-se os procedimentos para reconhecimento das isenções:

Isenção de IMI, pelo período de 5 anos, a contar do ano, inclusive, da conclusão da ação de reabilitação, dos prédios ou frações autónomas, situados na ARU de Monsanto e que sejam objeto de ações de reabilitação urbana comprovadamente iniciadas a partir da data da aprovação da ARU e que se encontrem concluídas até 31 de dezembro de 2020.

- Certificação da execução da ação de reabilitação urbana pela entidade licenciadora;
- Certificação no âmbito do Sistema de Certificação Energética de Edifícios (D.L. n.º 118/2013, de 20 de Agosto), quando aplicável, ou da situação de exceção à sua aplicação;
- Determinação do nível de conservação do prédio antes do início e no termo das ações de reabilitação.

Isenção de IMT na primeira transmissão onerosa os prédios ou frações autónomas reabilitados, destinados exclusivamente a habitação própria e permanente situado em áreas de reabilitação urbana aprovadas e que sejam objeto de ações de reabilitação urbana, comprovadamente

iniciadas a partir da data de aprovação da ARU de Monsanto e que se encontrem concluídas até 31 de dezembro de 2020.

- Certificação da execução da ação de reabilitação urbana que compete à entidade licenciadora;
- Determinação do nível de conservação do prédio antes do início e no termo das ações de reabilitação.

3.2 Outros estímulos à reabilitação urbana

3.2.1 Simplificação administrativa, programas e instrumentos financeiros

Além do quadro de benefícios fiscais antes apresentado, os proprietários e investidores no domínio da reabilitação urbana terão ao seu dispor o conjunto de instrumentos de política de reabilitação urbana, quadro no qual se destacam os programas, instrumentos financeiros e simplificação administrativa recentemente produzidos.

Regime Excepcional da Reabilitação Urbana

O Regime Excepcional para a Reabilitação Urbana foi aprovado através do Decreto-Lei n.º 53/2014, de 8 de abril. Contempla um conjunto de normas destinadas a simplificar e estimular o processo de reabilitação do parque edificado. Com este regime excepcional, as obras de reabilitação do edificado ficam dispensadas do cumprimento de determinadas normas técnicas aplicáveis à construção, pelo facto de essas normas estarem sobretudo orientadas para a construção nova e não para a reabilitação de edifícios antigos e de diferentes épocas de construção.

Este regime engloba os edifícios ou frações concluídas há pelo menos 30 anos ou localizados em ARU, sempre que se destinem total ou predominantemente ao uso habitacional. Estão abrangidas as obras de conservação, de alteração, de reconstrução e de construção ou ampliação (neste caso, condicionadas por circunstâncias preexistentes e desde que respeitam os alinhamentos e cêrceas, e não agravem as condições de segurança e salubridade).

Trata-se de um regime excepcional porque pretende dar resposta a uma conjuntura económica e social extraordinária. É também temporário porque vigora até 9 de abril de 2021.

Programa “Reabilitar para Arrendar – Habitação Acessível”

Este programa, da responsabilidade do IHRU, tem como objetivo o financiamento, através de um empréstimo de longo prazo, de operações de reabilitação de edifícios com idade igual ou superior a 30 anos, situadas em ARU, que após reabilitação deverão destinar-se predominantemente a fins habitacionais e as frações a arrendamento em regime de renda condicionada. Podem também ser concedidos empréstimos para a reabilitação de edifícios com mais de 30 anos situados fora de ARU, desde que careçam de obras de reabilitação integral e sejam constituídos exclusivamente por frações habitacionais e respetivas partes acessórias.

São beneficiários qualquer pessoa singular ou coletiva, de natureza pública ou privada, que seja proprietária do edifício ou de parte do edifício a reabilitar ou que demonstre ser titular de direitos e poderes sobre o mesmo que lhe permitam onerá-lo e agir como dono de obra no âmbito de contratos de empreitada e que promova a operação de reabilitação por si ou em conjunto com outros contitulares.

Instrumento Financeiro para Reabilitação e Revitalização Urbana (IFRRU 2020)

A regeneração e a revitalização física, económica e social em zonas urbanas integram uma das áreas identificadas no Acordo de Parceria Portugal 2020 para utilização dos instrumentos financeiros, na prossecução dos objetivos específicos de melhoria do ambiente urbano, por via da reabilitação física do edificado destinado a habitação, comércio ou serviços, bem como do espaço público envolvente.

O IFRRU 2020, constituído através da RCM n.º 52-A/2015, de 23 de julho, é um veículo preferencial para maximizar a aplicação dos fundos comunitários disponibilizados pelo Portugal 2020 e pelos respetivos programas operacionais temáticos e regionais, para o período 2014-2020, nos domínios da regeneração e revitalização urbana.

O IFRRU 2020 assenta em dois planos de intervenção, em que as funções de gestão e de acompanhamento do instrumento financeiro são cometidas a uma estrutura de missão, a funcionar junto do IHRU, e as funções de apreciação e aprovação da política de investimento e do programa de ação do instrumento financeiro em causa, entre outras medidas, são asseguradas por um Comité de Investimento. O IFRRU 2020 ainda não se encontra regulamentado.

3.2.2 Potenciais medidas a adotar pelo Município

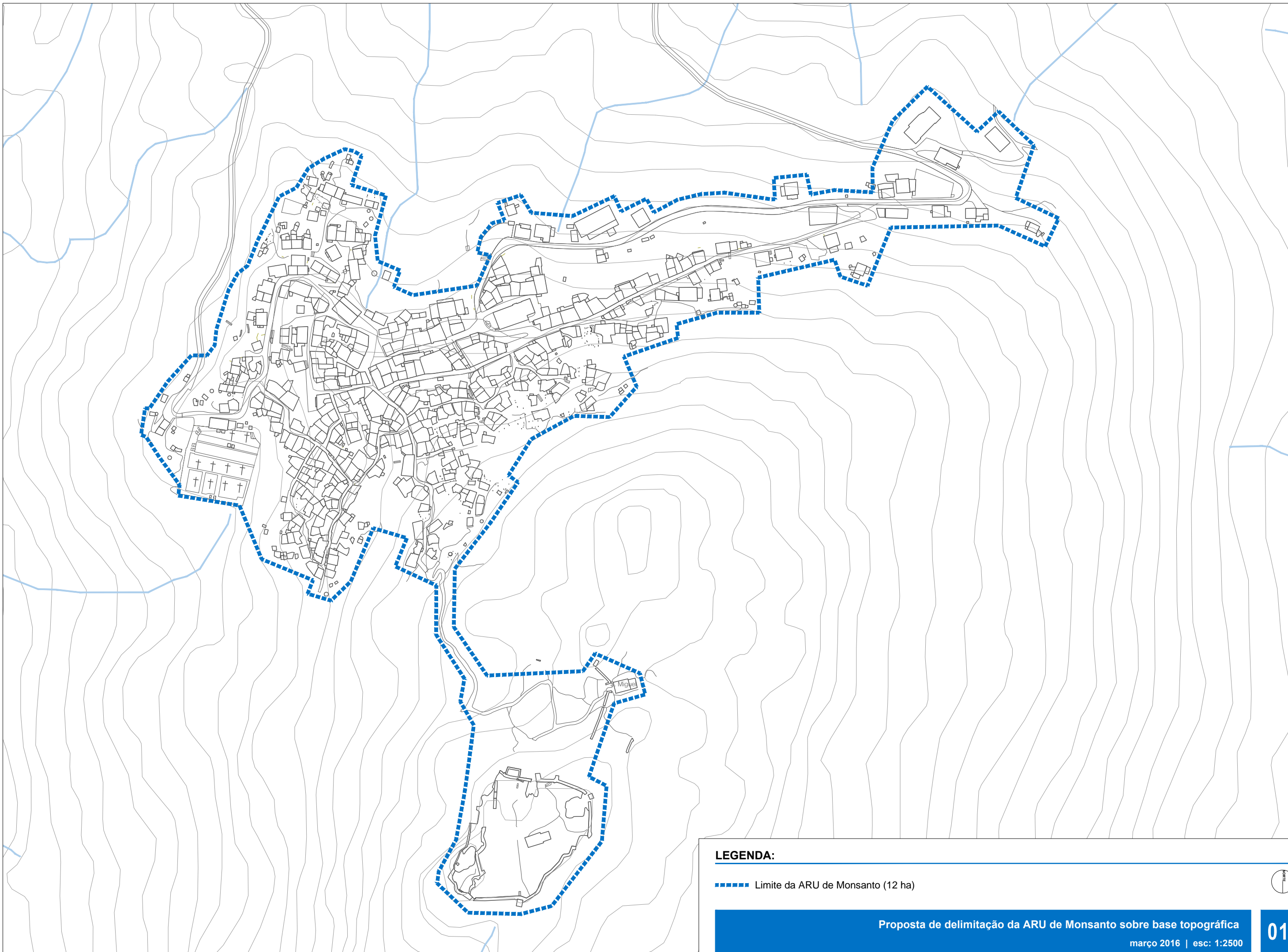
É opção do Município disponibilizar um conjunto adicional de medidas de estímulo à reabilitação urbana. Este conjunto de potenciais medidas será consolidado aquando da formalização das

operações de reabilitação urbana, através do respetivo instrumento próprio (Programa Estratégico de Reabilitação Urbana), sem prejuízo da sua eventual antecipação, após ponderação, com a aprovação das ARU.

Seguidamente elencam-se algumas das medidas que poderão vir a ser adotadas pelo Município de Monsanto:

- Isenção ou redução do pagamento da taxa de ocupação de domínio público.
- Isenção ou redução das taxas devidas pelo licenciamento/autorização/admissão da comunicação prévia de operações urbanísticas.
- Majoração da taxa de IMI fixada anualmente pelo Município para os prédios urbanos degradados ou em ruína para os quais a Câmara Municipal tenha determinado a execução de obras de conservação necessárias à correção das más condições de segurança e de salubridade, ao abrigo do disposto no Regime Jurídico da Urbanização e da Edificação (n.º 2, artigo 89.º).
- Majoração da taxa de IMI fixada anualmente pelo Município nos casos dos prédios urbanos que se encontrem devolutos há mais de um ano e dos prédios em ruínas, nos termos do n.º 3 do artigo 112.º do Código do IMI, na redação dada pelo artigo 141.º da Lei n.º 64-B/2011, de 30 de dezembro.
- Apoio técnico municipal, ao nível do aconselhamento, no desenvolvimento do projeto e instrução do processo de reabilitação urbana.

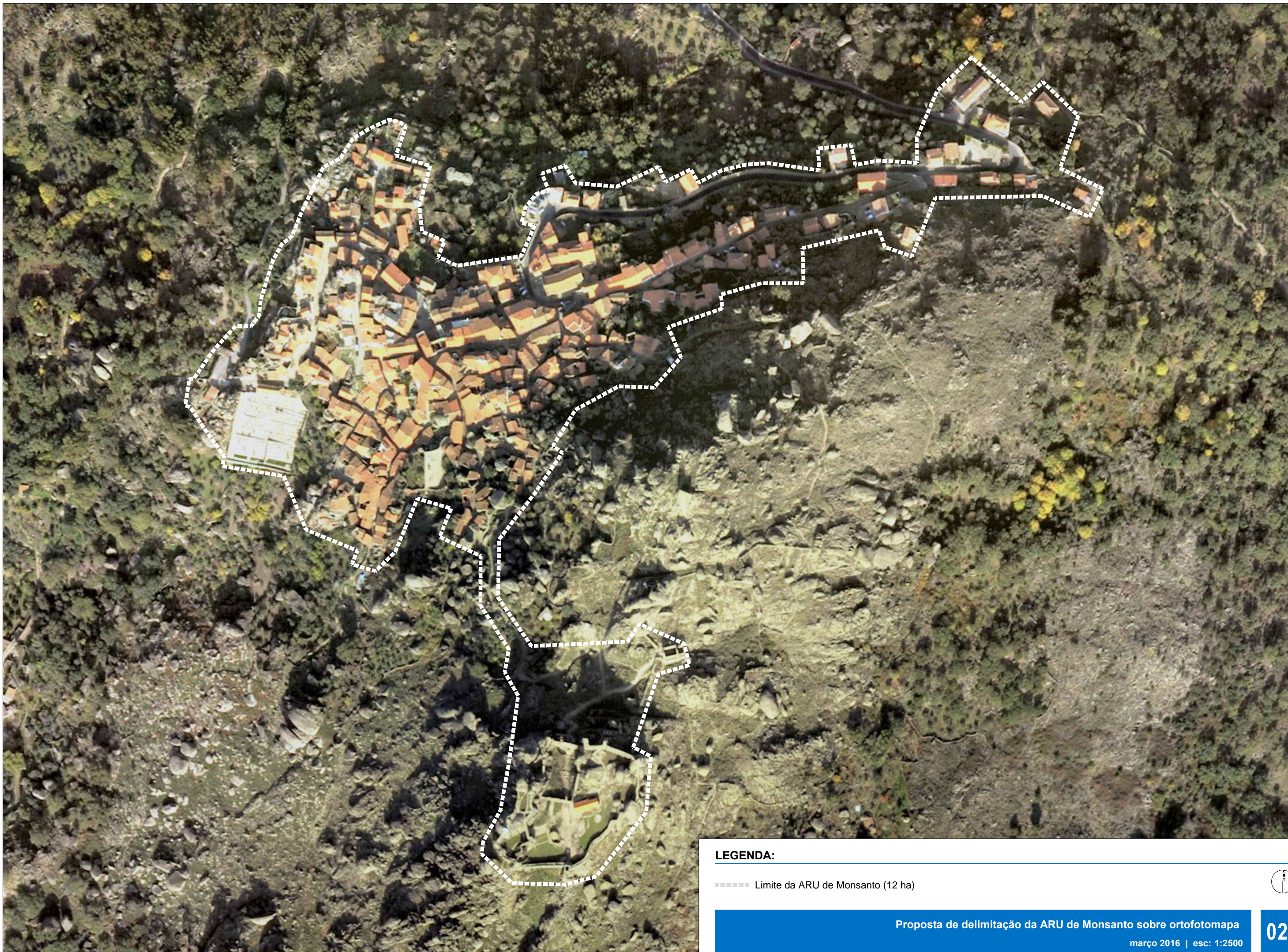
ANEXOS



LEGENDA:

----- Limite da ARU de Monsanto (12 ha)





LEGENDA:

----- Limite da ARU de Monsanto (12 ha)



