

Extratos da Planta de Ordenamento (Setembro, 2014)
Extratos da Planta de Condicionantes – REN (Setembro, 2014)

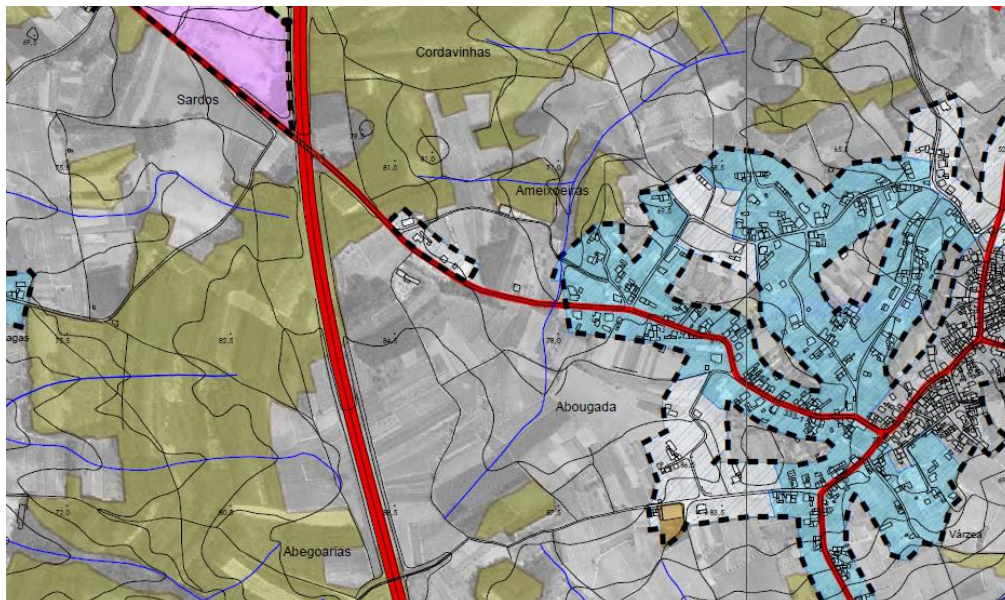


Figura 1 – Extrato da Planta de Ordenamento (Folha 1 – setembro)


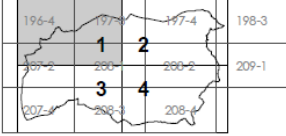
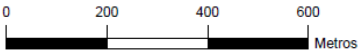
| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>Cartografia topográfica de imagem</p> <p>Entidade proprietária: DGT; Entidade produtora: DGT; Data de Edição: Série Cartográfica: Série Ortofotocartográfica Oficial à escala 1:10 000, da cobertura aérea digital do continente de 2010; Data e número da homologação: Não aplicável (Cartografia oficial); Sistema de Georeferência: Elipsóide Hayford Datum 73; Sistema de Projeção: Gauss-Kruger. Transformação do Sistema de georeferência efetuado pela DGT; Exatidão Posicional Planimétrica: 1,50 m.</p> | | <p>Cartografia topográfica de traço</p> <p>Entidade proprietária: AMBV e DGT Entidade produtora: Estereofoto Data de Edição: Série Cartográfica: Série Cartográfica Oficial à escala 1:10 000 Data e número da homologação: Não aplicável (Cartografia oficial) Sistema de Georeferência: Elipsóide Hayford Datum 73 Sistema de Projeção: Gauss-Kruger Exatidão Posicional Planimétrica: 1,70 m Exatidão Posicional Altimétrica - curvas de nível: 2,00 m; pontos cotados: 1,00 m Exatidão Temática: melhor ou igual a 90% Precisão Posicional Nominal da Saída Gráfica Analógica: 2 m</p> | |
| <p>CÂMARA MUNICIPAL DE ANADIA divisão de PLANEAMENTO E URBANISMO</p> | |  | |
| <p>Projecto</p> <p>1ª Revisão do Plano Diretor Municipal de Anadia</p> | | <p>1.1-1-a</p> | |
| <p>Título</p> <p>Planta de Ordenamento Ordenamento</p> | |  | |
| <p>Escala</p> <p>1:10 000</p> | <p>Escala Gráfica</p>  | | |
| <p>Data</p> <p>setembro, 2014</p> | | | |

Figura 2 – Extrato da Legenda da Planta de Ordenamento (Folha 1 – setembro)

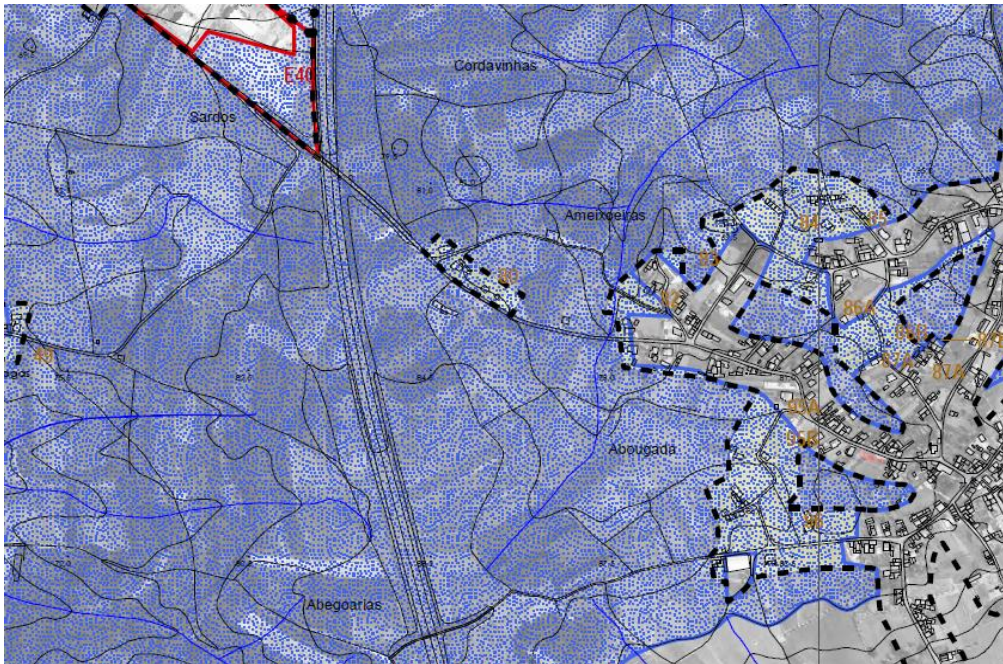


Figura 3 – Extrato da Planta de Condicionantes – REN (Folha 1 – setembro)


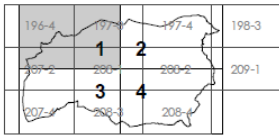
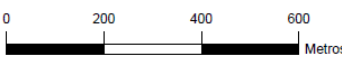


| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>Cartografia topográfica de imagem</p> <p>Entidade proprietária: DGT; Entidade produtora: DGT; Data de Edição: Série Cartográfica: Série Ortofotocartográfica Oficial à escala 1:10 000, da cobertura aérea digital do continente de 2010; Data e número da homologação: Não aplicável (Cartografia oficial); Sistema de Georreferência: Elipsóide Hayford Datum 73; Sistema de Projeção: Gauss-Kruger. Transformação do Sistema de georreferência efetuado pela DGT; Exatidão Posicional Planimétrica: 1,50 m.</p> | | <p>Cartografia topográfica de traço</p> <p>Entidade proprietária: AMBV e DGT Entidade produtora: Estereofoto Data de Edição: Série Cartográfica: Série Cartográfica Oficial à escala 1:10 000 Data e número da homologação: Não aplicável (Cartografia oficial) Sistema de Georreferência: Elipsóide Hayford Datum 73 Sistema de Projeção: Gauss-Kruger Exatidão Posicional Planimétrica: 1,70 m Exatidão Posicional Altimétrica - curvas de nível: 2,00 m; pontos cotados: 1,00 m Exatidão Temática: melhor ou igual a 90% Precisão Posicional Nominal da Saída Gráfica Analógica: 2 m</p> | |
| <p>CÂMARA MUNICIPAL DE ANADIA divisão de PLANEAMENTO E URBANISMO</p> | |  | |
| <p>Projecto</p> <p>1ª Revisão do Plano Diretor Municipal de Anadia</p> | | <p>2.2-1-a</p> | |
| <p>Título</p> <p>Planta de Condicionantes REN</p> | |  | |
| <p>Escala</p> <p>1:10 000</p> | <p>Escala Gráfica</p>  | | |
| <p>Data</p> <p>setembro, 2014</p> | | | |

Figura 4 – Extrato da Legenda da Planta de Condicionantes (Folha 1 – setembro)

 Áreas com parecer favorável à exclusão da R.E.N. conforme parecer da C.N.R.E.N. de 1 de Junho, de 2006

Áreas com parecer favorável à exclusão da R.E.N. conforme parecer da C.N.R.E.N. de 24 de Julho, de 2014

 Área para satisfação de carências existentes


 Área efetivamente comprometida

Figura 5 – Extrato da Legenda da Planta de Condicionantes (Folha 1 – setembro)