



- Área de Intervenção do Plano**
- Limite de Concelho
 - Perímetros Urbanos
- Proposta de REN Final**
- Áreas Relevantes para a Sustentabilidade do Ciclo Hidrológico**
- Curso de Água e Respetivos Leitos e Margens**
- Curso de água e respetivos leitos (linha)
 - Curso de água e respetivos leitos cujo escoamento não se processa a céu aberto mas com capacidade de renaturalização
 - Curso de água e respetivos leitos (polígonos)
 - Margem dos CA
- Abuturas que Contribuem para a Conectividade e Coerência Ecológica da REN, bem como os respetivos leitos, margens e faixas de proteção**
- Leito
 - Faixa de Proteção
 - Margem
 - Faixa de Proteção Contígua à Margem
- Áreas estratégicas de infiltração e de proteção e recarga de aquíferos**
- Áreas de Prevenção de Riscos Naturais**
- Zonas Ameaçadas pelas Cheias**
- Áreas de Elevado Risco de Erosão Hídrica do Solo**
- Áreas de Instabilidade de Vertentes**
- Propostas Excluídas***
- C - Edificações Legalmente Licenciadas ou Autorizadas
 - E - Satisfação de Cartências Existentes
- * Os IDs de exclusão têm correspondência com o Volume VII - Memória Descritiva da Delimitação da REN da Proposta de Plano de PDM de Reguengos de Monsaraz.

- Base**
- Referências Administrativas**
- Limite de Freguesia
 - Concelhos Limitrofes
- Referências Topográficas**
- Curva de Nivel Mestra
 - Curva de Nivel Secundária
 - Verticais Geodésicas
- Restante Rede Hidrográfica**
- Respetivos cursos de água, não integrados em REN
 - Curso de água cujo escoamento não se processa a céu aberto e não tem capacidade de renaturalização
- Rede Rodoviária e Ferroviária**
- Rede Rodoviária**
- Rede Rodoviária Nacional (RRN) sob jurisdição da IP
 - Rede Nacional Complementar - Estradas Nacionais
 - Estradas Regionais (ER) sob a jurisdição da IP
 - ER250
 - Estradas Nacionais (EN) Desclassificadas sob a jurisdição da IP
 - EN250 (Antiga)
 - Estradas Regionais (ER) sob a jurisdição do Município
 - ER305
 - Estradas Regionais (ER) sob a jurisdição e gestão de Outras Entidades
 - ER255
 - Estradas e Caminhos Municipais
- Outras Vias**
- Rede Ferroviária
 - Ramal de Reguengos, sem exploração (atual Ecopista)
 - Edificado
 - Construções

Cartografia de Referência para elaboração de Carta Base: 1:10.000 (Carta Oficial PT-TM6ETR88B (EPSG:3763) e as planas encontram-se neste sistema. Processo de transformação: Coordenadas de Referência: Sistema Geográfico de Referência: WGS 1984 (EPSG:31471) Transformação Polinomial de Grau 2 (NTv2) Cópia: 2022, 2023, 2024 Vértices Geodésicos: DGTI 2022 Excluídos REN: Espaço do Plano, 2024

A cartografia foi transformada para o sistema de referência oficial PT-TM6ETR88B (EPSG:3763) e as planas encontram-se neste sistema. Processo de transformação: Coordenadas de Referência: Sistema Geográfico de Referência: WGS 1984 (EPSG:31471) Transformação Polinomial de Grau 2 (NTv2) Cópia: 2022, 2023, 2024 Vértices Geodésicos: DGTI 2022 Excluídos REN: Espaço do Plano, 2024

Scale: 1:10.000
Sistema de Referência: NAD63/ETRS89 - datum: 73
Datum Altimétrico: Cascalis
Estado posicional: Precisão a ± 5m Altimétrico ± 1,7m
Estado temático: melhor ou igual a 95% na completude e identificação.

EMPRESAS		CLIENTE	
 		 CÂMARA MUNICIPAL DE REGUENGOS DE MONSARAZ	
TÍTULO DO PROJETO			
REVISÃO DO PDM DE REGUENGOS DE MONSARAZ			
TÍTULO DA PLANTA			
Proposta de Excluídas de áreas de REN			
PROJ.	EDIFICAÇÃO DO PLANO	FASE	Planta N.º
DES.	FRANCISCO ABEU SILVA	F3 - DP	P30
VERIF.	ROMANA ROCHA	ESCALA	1:25.000
APROV.	ROMANA ROCHA	SISTEMA DE REFERÊNCIA	EPSG: 3763 (PT-TM6ETR88B)
FORMATO		FOLHETO	
A0 - 1189 x 841		PDM_PDM_F3_DP_ExcluídasREN.docx	
FOLHA		Pag. 2 de 2	