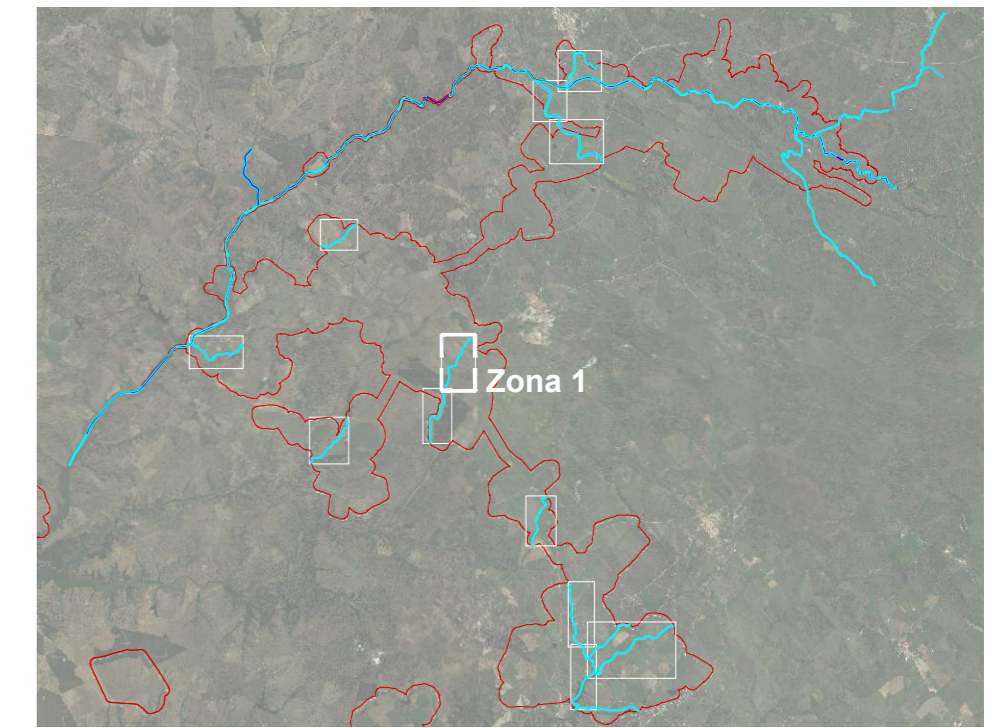





- Área de estudo
- Linha de água permanente
- Linha de água temporária
- Assoreamento
- Erosão
- Invasoras
- Delimitação dos troços
- x - Margens planas
- y - Margens inclinadas
- 1 - Solo rochoso
- 2 - Solo não rochoso
- A - Galeria ripícola com árvores
- B - Galeria ripícola com arbustos

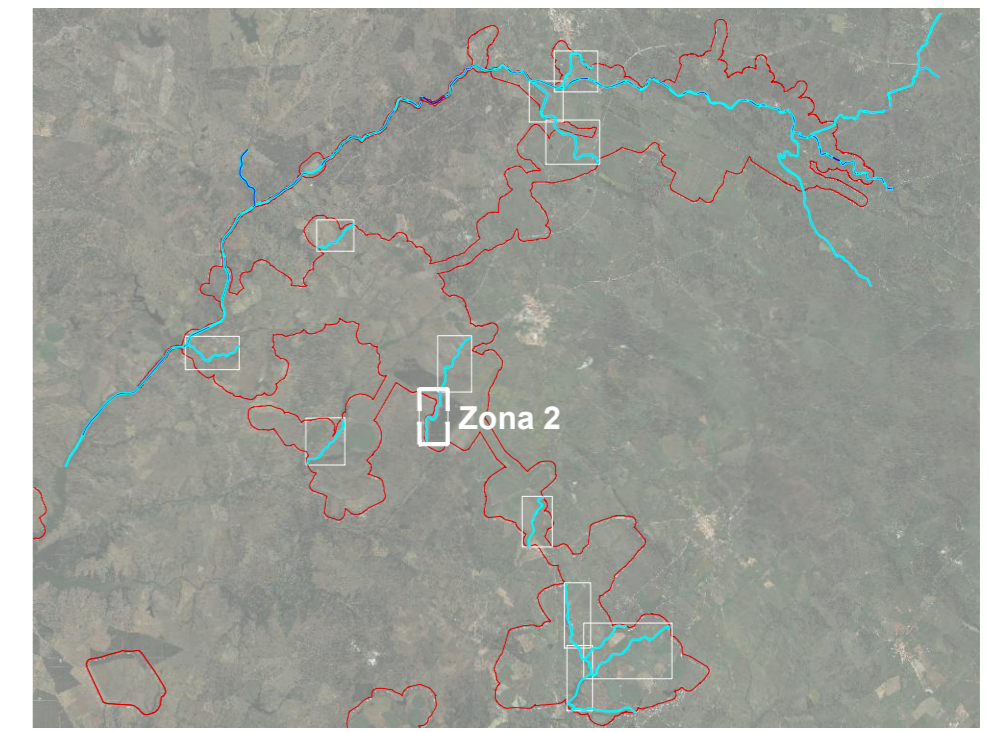


ESTE DESENHO NÃO PODE SERVIR DE BASE À EXECUÇÃO DA OBRA SEM O VISTO DO DONO DA OBRA OU SEU REPRESENTANTE COMO "BOM PARA EXECUÇÃO"

Índice	Designação das alterações	Data	Projeto	Desenho	Visto
 Direção-Geral de Agricultura e Desenvolvimento Rural  COMUNIDADES INTERMUNICIPAIS DO ALTO ALENTEJO					
Projeto	APLOAD	APROVEITAMENTO HIDRÁULICO DE FINS MÚLTIPLOS DO CRATO - PROJETO DE EXECUÇÃO DE INFRAESTRUTURAS DE REGADIO DO APROVEITAMENTO HIDROAGRÍCOLA DO CRATO			 Engenharia e Ambiente
Desenho	APLOAD	RECAPE			Desenho n.º 027 / Folha 01/03
Visto	APLOAD	CARACTERIZAÇÃO DA VEGETAÇÃO RIBEIRA DA SARRAZOLA			Revisão 0
Aprovado	Filipa Reis	N.º Arquivo 027_250-07-027-0			Data Setembro 2023
Escala	1:5000				

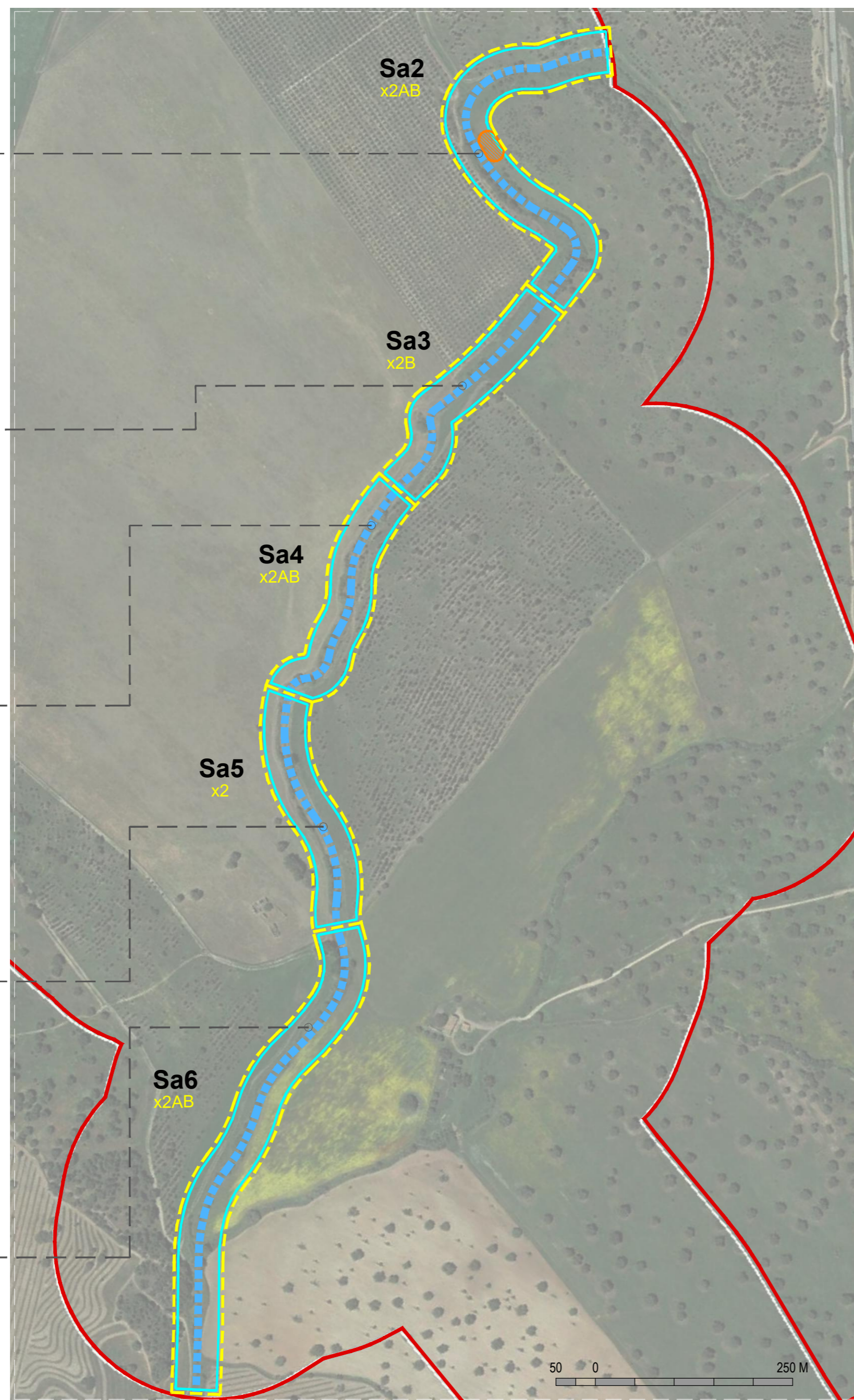


- Área de estudo
- Linha de água permanente
- Linha de água temporária
- Assoreamento
- Erosão
- Invasoras
- Delimitação dos troços
 - x - Margens planas
 - y - Margens inclinadas
 - 1 - Solo rochoso
 - 2 - Solo não rochoso
 - A - Galeria ripícola com árvores
 - B - Galeria ripícola com arbustos

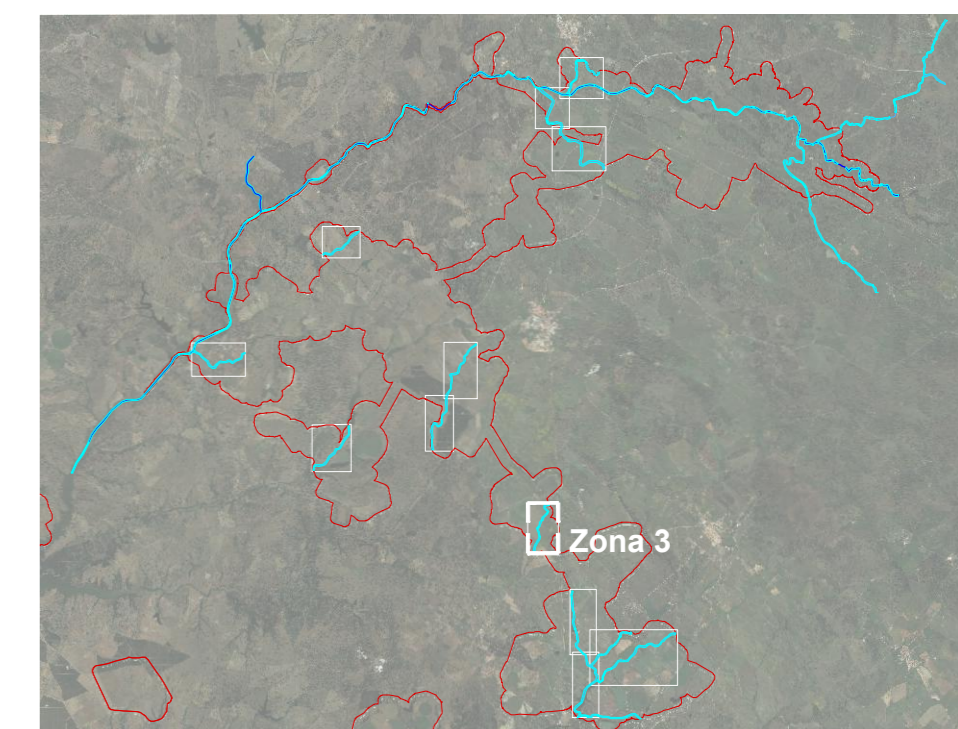


ESTE DESENHO NÃO PODE SERVIR DE BASE À EXECUÇÃO DA OBRA SEM O VISTO DO DONO DA OBRA OU SEU REPRESENTANTE COMO "BOM PARA EXECUÇÃO"

Índice	Designação das alterações	Data	Projeto	Desenho	Visto
 Direção-Geral de Agricultura e Desenvolvimento Rural  COMUNIDADES INTERMUNICIPAIS DO ALTO ALENTEJO					
Projeto	APLOAD			APROVEITAMENTO HIDRÁULICO DE FINS MÚLTIPLOS DO CRATO - PROJETO DE EXECUÇÃO DE INFRAESTRUTURAS DE REGADIO DO APROVEITAMENTO HIDROAGRÍCOLA DO CRATO	
Desenho	APLOAD			 AQUALOGUS Engenharia e Ambiente	
Visto	APLOAD			RECAPE	
Aprovado	Filipa Reis			Desenho n.º 027 / Folha 02/03 Revisão 0	
Escala	1:5000			N.º Arquivo 027_250-07-027-0 Data Setembro 2023	
CARACTERIZAÇÃO DA VEGETAÇÃO RIBEIRA DA SARRAZOLA					



- Área de estudo
- Linha de água permanente
- Linha de água temporária
- Assoreamento
- Erosão
- Invasoras
- Delimitação dos troços
- x - Margens planas
- y - Margens inclinadas
- 1 - Solo rochoso
- 2 - Solo não rochoso
- A - Galeria ripícola com árvores
- B - Galeria ripícola com arbustos



ESTE DESENHO NÃO PODE SERVIR DE BASE À EXECUÇÃO DA OBRA SEM O VISTO DO DONO DA OBRA OU SEU REPRESENTANTE COMO "BOM PARA EXECUÇÃO"

Índice	Designação das alterações	Data	Projeto	Desenho	Visto
Direção-Geral de Agricultura e Desenvolvimento Rural		COMUNIDADES INTERMUNICIPAIS DO ALTO ALENTEJO		Engenharia e Ambiente	
Projeto	APROVEITAMENTO HIDRÁULICO DE FINS MÚLTIPLOS DO CRATO - PROJETO DE EXECUÇÃO DE INFRAESTRUTURAS DE REGADIO DO APROVEITAMENTO HIDROAGRÍCOLA DO CRATO				
Desenho	RECAPE				
Visto					
Aprovado	Filipa Reis				
Escala	1:5000				
CARACTERIZAÇÃO DA VEGETAÇÃO RIBEIRA DA SARRAZOLA					Desenho n.º 027 Folha 03/03
					Revisão 0
					N.º Arquivo 027_250-07-027-0
					Data Setembro 2023