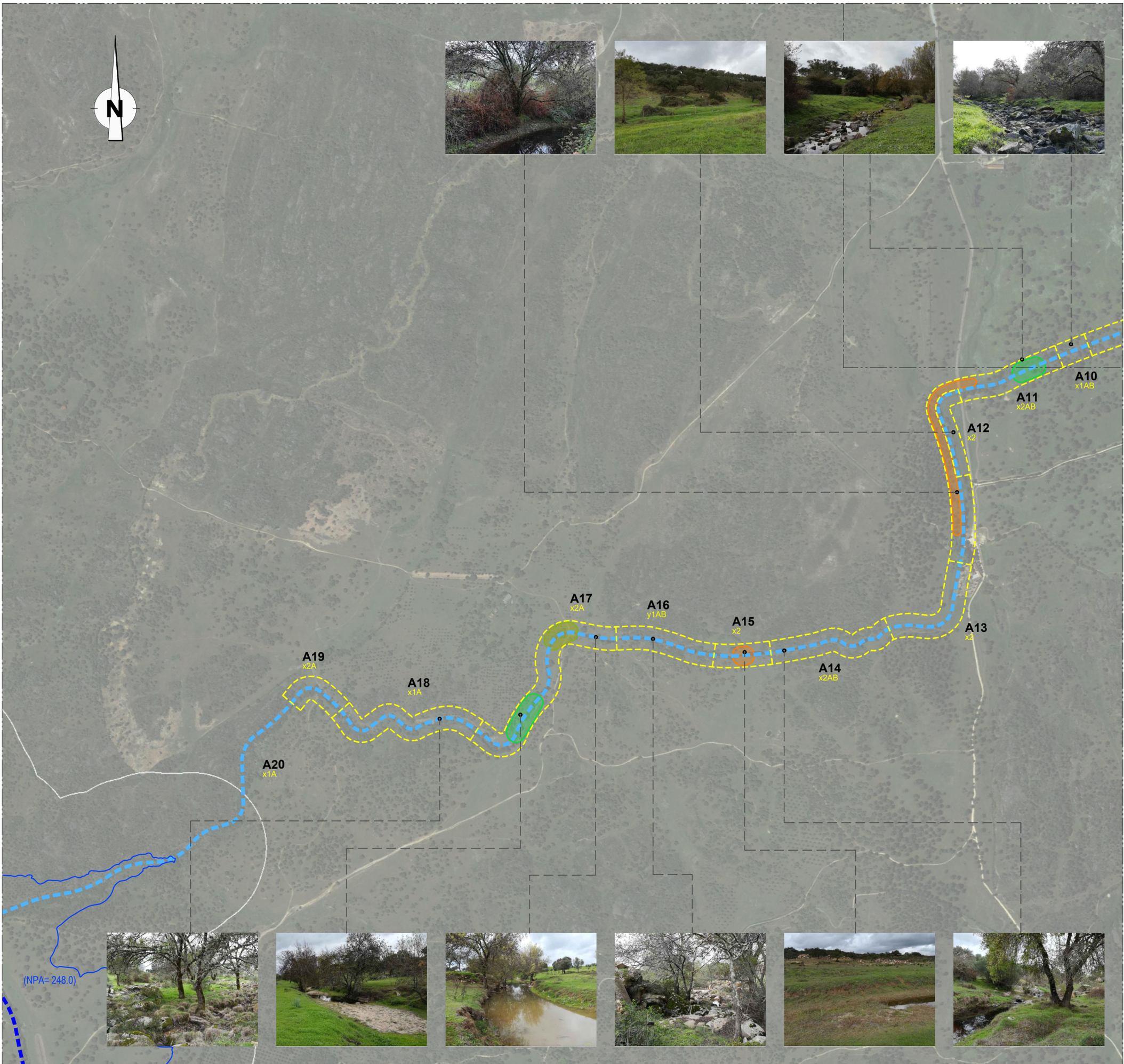


ESQUEMA DE LIGAÇÃO DAS FOLHAS

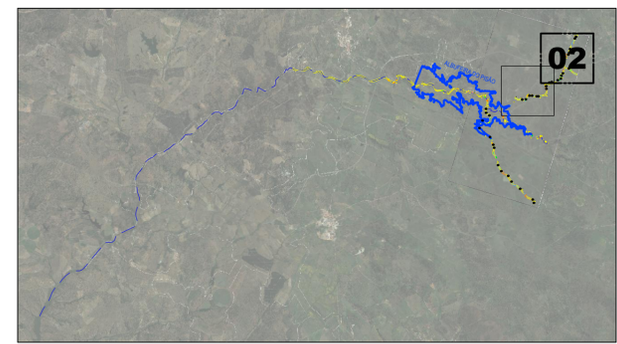
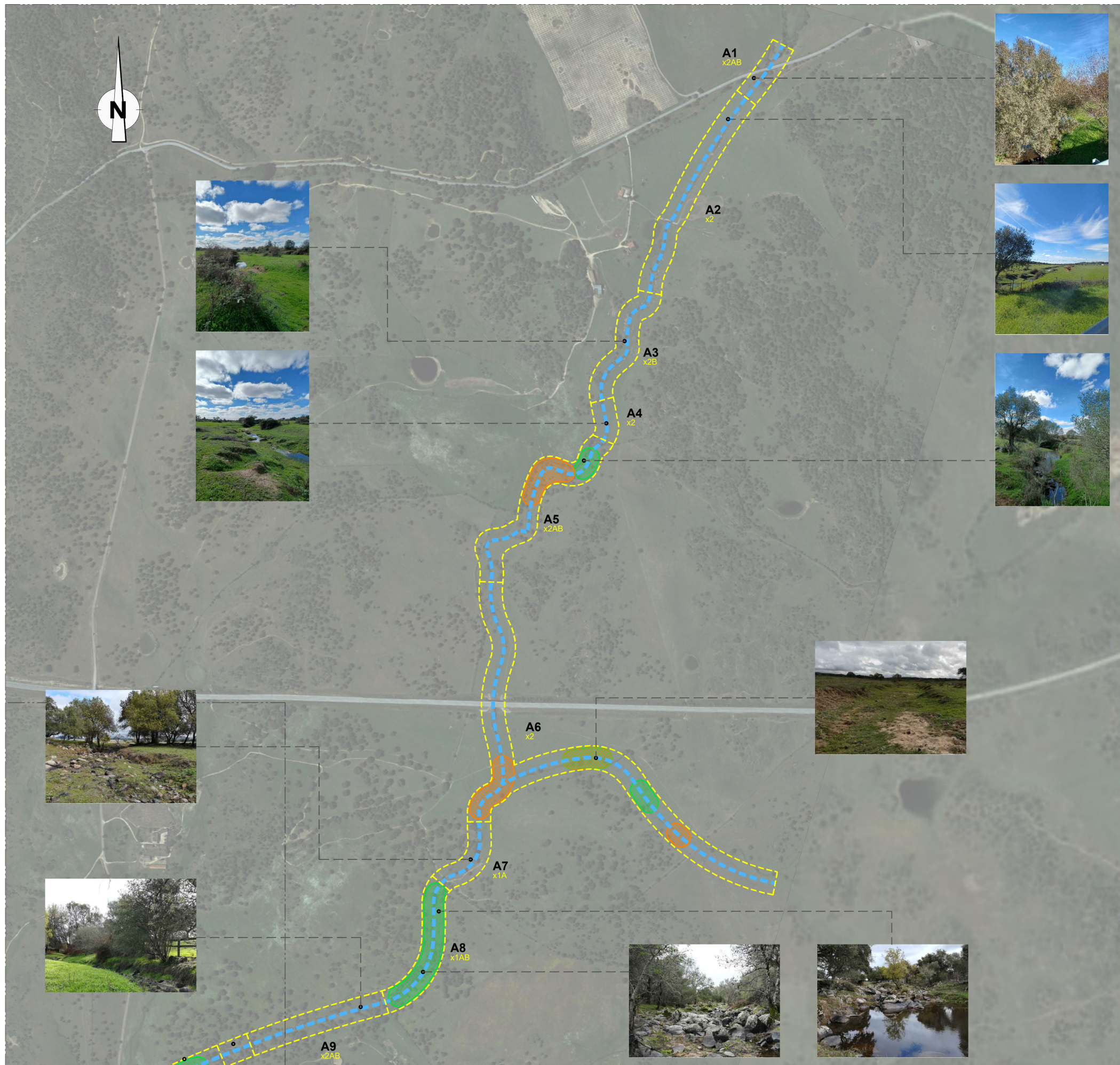


- SIMBOLOGIA
- Linha de água permanente
 - Linha de água temporária
 - Assoreamento
 - Erosão
 - Invasoras
 - Delimitação dos troços
 - x - Margens planas
 - y - Margens inclinadas
 - 1 - Solo rochoso
 - 2 - Solo não rochoso
 - A - Galeria ripícola com árvores
 - B - Galeria ripícola com arbustos

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		 CIMA			
Projeto	APROVEITAMENTO HIDRÁULICO DE FINS MÚLTIPLOS DO CRATO - PROJETO DE EXECUÇÃO DE INFRAESTRUTURAS DE REGADÍO DO APROVEITAMENTO HIDROAGRÍCOLA DO CRATO			 Engenharia e Ambiente	
Desenho	RECAPE				
Visto	AFL0AD			Desenho n.º	Folha
Aprovado	Filipa Reis			020	01/02
Escalas	1:5000			N.º Arquivo	020_250-07-020-0
				Data	Setembro 2023



ESQUEMA DE LIGAÇÃO DAS FOLHAS

- SIMBOLOGIA
- 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 CIMA Engenharia e Ambiente					
Projeto	APROVEITAMENTO HIDRÁULICO DE FINS MÚLTIPLOS DO CRATO - PROJETO DE EXECUÇÃO DE INFRAESTRUTURAS DE REGADIÓ DO APROVEITAMENTO HIDROAGRÍCOLA DO CRATO		 Desenho n.º 020 / Folha 02/02 Revisão 0		
Desenho	APLOAD				
Visto	APLOAD		RECAPE CARACTERIZAÇÃO RIBEIRA DE ALMOJANDA		
Aprovado	Filipa Reis				
Escalas	1:5000		N.º Arquivo: 020_250-07-020-0 Data: Setembro 2023		