



- Área de estudo
- Delimitação dos troços
- Linha de água permanente
- Linha de água temporária
- Assoreamento
- Erosão
- Invasoras
- 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

CIMAA  
COMUNIDADE INTER-MUNICIPAL DO ALTO ALENTEJO

AQUALOGUS  
Engenharia e Ambiente

Projeto	APROVEITAMENTO HIDRÁULICO DE FINS MÚLTIPLOS DO CRATO - PROJETO DE EXECUÇÃO DE INFRAESTRUTURAS DE REGADIO DO APROVEITAMENTO HIDROAGRÍCOLA DO CRATO	Desenho n.º	Folha
Desenho	APLOAD	<b>025</b>	<b>01/01</b>
Visto	APLOAD	Revisão	0
Aprovado	Filipa Reis	N.º Arquivo	250-07-02-025
Escalas	1:5000	Data	MAIO/2024
<b>RECAPE</b>		<b>CARACTERIZAÇÃO DA VEGETAÇÃO RIBEIRA DO ESPINHEIRO</b>	