



- 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

DGADR - Direção-Geral de Agricultura e Desenvolvimento Rural		CIMAA - CONFEDERAÇÃO INTERMUNICIPAL DO ALTO ALENTEJO		
Projeto APLOAD	APROVEITAMENTO HIDRÁULICO DE FINS MÚLTIPLOS DO CRATO - PROJETO DE EXECUÇÃO DE INFRAESTRUTURAS DE REGADIO DO APROVEITAMENTO HIDROGRÍCOLA DO CRATO			AQUALOGUS - Engenharia e Ambiente
Desenho APLOAD	RECAPE			Desenho n.º 021
Visto APLOAD	CARACTERIZAÇÃO DA VEGETAÇÃO RIBEIRA GRANDE			Folha 01/01
Aprovado Filipa Reis	Escalas 1:5000			Revisão 0
N.º Arquivo 021_250-07-021-0				Data Setembro 2023