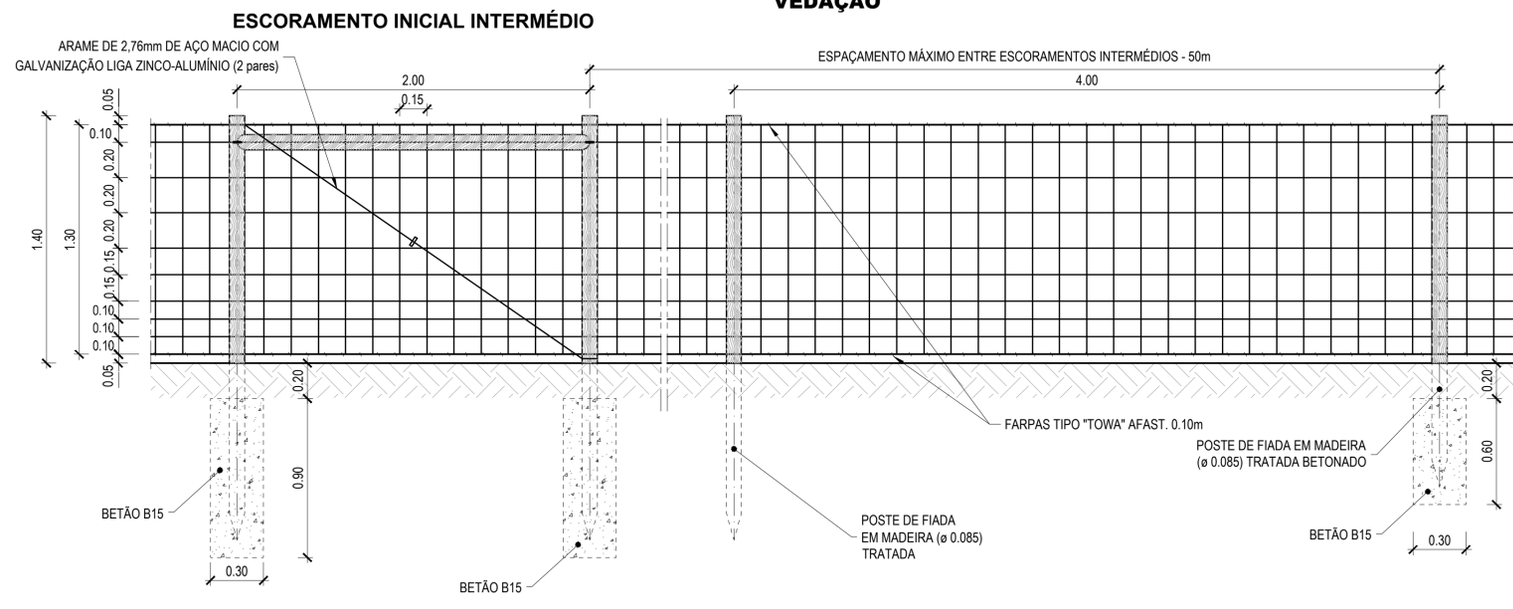


MAPA DE ACABAMENTOS
VEDAÇÃO E PORTÃO DE ACESSO AO RECINTO

ACABAMENTOS EXTERIORES	
Vedação	Rede tipo "BEKAERT NYLOFOR 3D" na cor Cinza
Portão	Portão com estrutura de perfis metálicos e rede tipo "BEKAERT NYLOFOR 3D" na cor Cinza
Pilares	Betão descofrado e pintura a tinta "Betoncolor" na cor amarelo-Ral 1018



AÇO	BETÃO (NP EN 206-1)			RECOBRIMENTO (cm) (Mínimo Nominal)	
	RESISTÊNCIA	CLASSE DE EXPOSIÇÃO	CONSISTÊNCIA	EXTERIOR	INTERIOR
A500 NR	C25/30	XC2	S3	4.0	4.0

BETÃO DE REGULARIZAÇÃO COM ± 0.05m DE ESPESURA SOB TODOS OS ELEMENTOS DE FUNDAÇÃO

NOTAS:
1 - O comprimento de amarração das armaduras será 50ø.
2 - Quando o valor das armaduras se refere a mais do que uma face, significa que cada face terá esse valor.

<p>Revisão</p> <p>Projeto</p> <p>Código de Ficheiro</p>				<p>Designação</p> <p>Desenho</p> <p>Contrato</p>				<p>Escalas</p> <p>1:25</p>				<p>DGADR</p> <p>DIREÇÃO-GERAL DE AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL</p> <p>PROJETO DE EXECUÇÃO DE INFRAESTRUTURAS DE REGADIO DO APROVEITAMENTO HIDROAGRÍCOLA DO CRATO</p> <p>ESTAÇÃO ELEVATÓRIA</p> <p>PORTÃO E VEDAÇÃO.</p>				<p>Campo d'Água</p> <p>Engenharia e Gestão, Lda.</p>			
<p>Projeto</p> <p>Ricardo Serrano</p>				<p>Desenho</p> <p>Renato Barroso</p>				<p>Aprova</p> <p>Sofia Azevedo</p>				<p>Data</p> <p>Janeiro 2023</p>				<p>Desenho n.º</p> <p>029</p>		<p>Revisão</p> <p>0</p>	