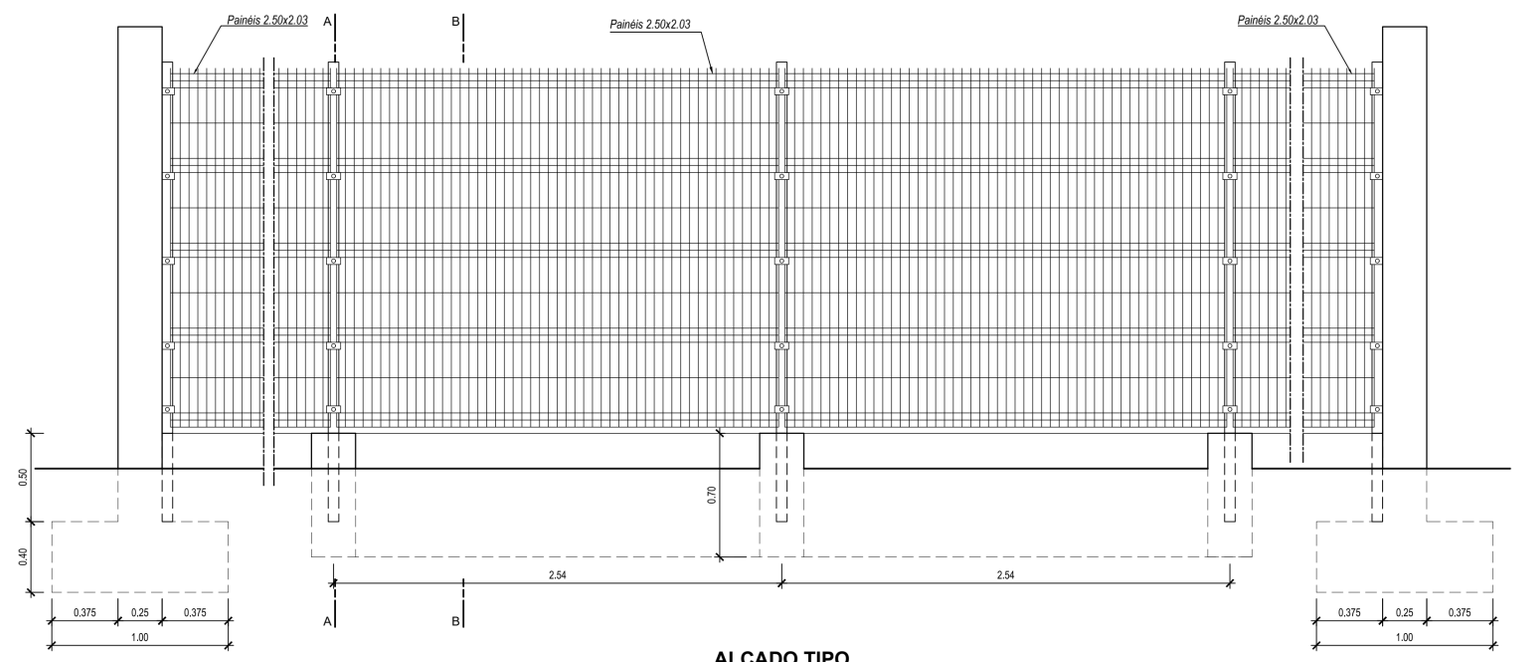
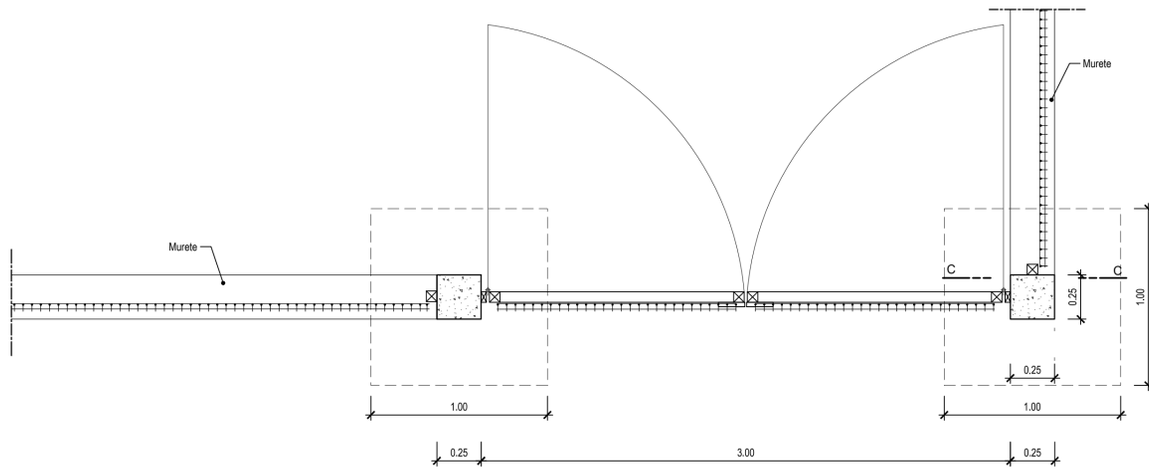


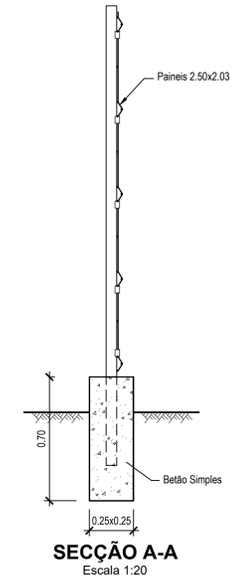
**ALÇADO PRINCIPAL**  
Escala 1:20



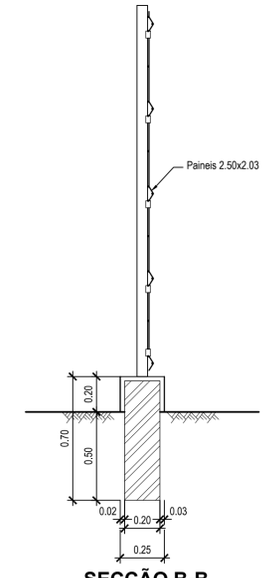
**ALÇADO TIPO**  
Escala 1:20



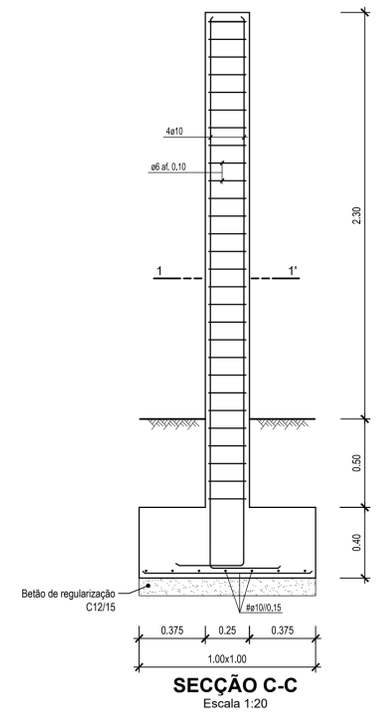
**PLANTA**  
Escala 1:20



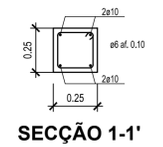
**SECÇÃO A-A**  
Escala 1:20



**SECÇÃO B-B**  
Escala 1:20



**SECÇÃO C-C**  
Escala 1:20



**SECÇÃO 1-1'**

**MAPA DE ACABAMENTOS**  
MURO DE VEDAÇÃO E PORTÃO DE ACESSO AO RECINTO

ACABAMENTOS EXTERIORES	
Vedação	Rede tipo "BEKAERT NYLOFOR 3D" ou equivalente, na cor Verde
Portão	Portão com estrutura de perfis metálicos e rede tipo "BEKAERT NYLOFOR 3D" ou equivalente, na cor Verde
Pilares	Betão descorado e pintura a tinta "Betoncolor" ou equivalente, na cor branca-Ral 9001

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

- NOTAS:**
- O comprimento de amarração das armaduras será 50ø.
  - Todas as cotas e dimensões deverão ser confirmadas com o fornecedor do equipamento.
  - Não será empalmada, em cada secção mais de 1/3 da armadura.
  - Tinta à base de betume asfáltico em todas as superfícies exteriores em contacto com o terreno.

Revisão	Designação	Desenhou	Aprovou	Data
<b>PROJETO DE EXECUÇÃO</b>				
Projecto	S. Azevedo	Desenho	Cecília Passos	Aprova
	Marganda Barrão		Sofia Azevedo	Data
Código do Ficheiro:	C871-REG-PE-032-RO	Contrato:	C871	Escalas:
				1:20

DIREÇÃO-GERAL DE AGRICULTURA E DESENVOLVIMENTO RURAL	
<b>PROJETO DE EXECUÇÃO DE INFRAESTRUTURAS DE REGADIO DO APROVEITAMENTO HIDROAGRÍCOLA DO CRATO</b>	
<b>REDE DE REGA. BLOCO DO CRATO</b>	
<b>VEDAÇÃO E PORTÃO DE ACESSO</b>	

**Campo d'Água**  
Engenharia e Gestão, Lda.

Desenho n.º **032** / Revisão **0**