

TABELA DE MOURÕES RETOS

ALTURA	ESSP. BASE	ESSP. TOPO
2.00	11 x 10 cm	9 x 8 cm
2.20	12 x 10 cm	9 x 9 cm
2.40	12 x 10 cm	9 x 8 cm
2.60	12 x 11 cm	10 x 9 cm

TELAS DE ALAMBRADO

	1"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"
18 GALV. E PVC	PVC				
16 GALV. E PVC	GALV. E PVC	PVC	PVC		
14 GALV. E PVC	GALV. E PVC	GALV. E PVC	GALV. E PVC	PVC	
12 GALV. E PVC	GALV. E PVC	GALV. E PVC	GALV. E PVC	GALV. E PVC	GALV. E PVC
10	GALV. E PVC	GALV. E PVC	GALV. E PVC	GALV. E PVC	GALV. E PVC

GALV. TELAS FABRICADAS COM ARAME GALVANIZADO COM CAMADA DE ZINCO DE 60 a 80 MICRONS  
 PVC. TELAS FABRICADAS COM ARAME GALVANIZADO COM CAMADA DE ZINCO DE 60 a 80 MICRONS  
 MAIS REVESTIMENTO EM PVC NA COR A ESCOLHER PELO CLIENTE

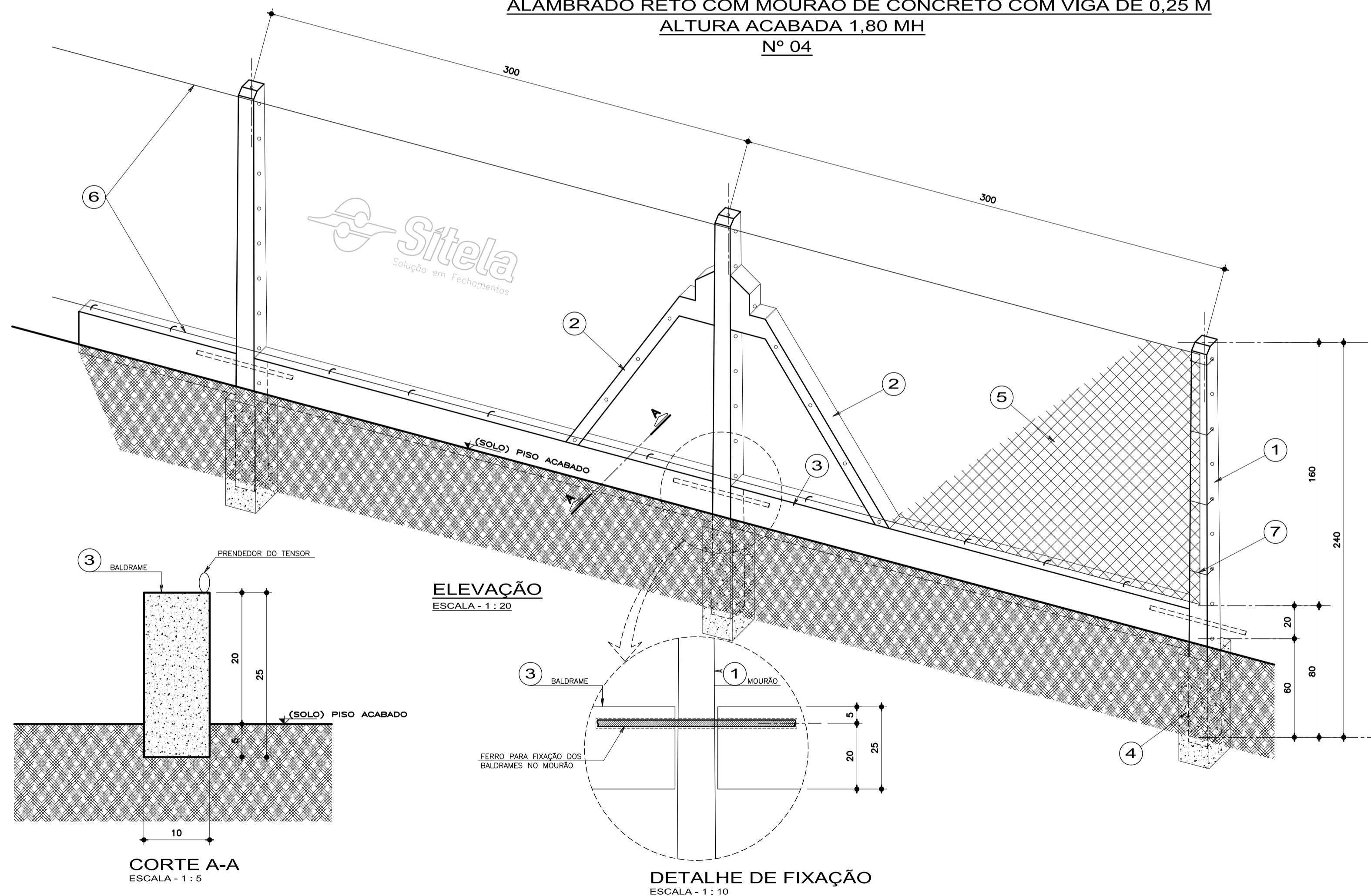
TABELA DE BALDRAME PRÉ MOLDADO

ALTURA	ESSP. BASE	ESSP. TOPO
10 cm	10 cm	2.40 m
10 cm	10 cm	2.80 m
10 cm	15 cm	2.40 m
10 cm	15 cm	2.80 m
10 cm	25 cm	1.55 m
10 cm	25 cm	1.80 m
10 cm	25 cm	2.05 m
10 cm	25 cm	2.40 m
10 cm	25 cm	2.80 m

LEGENDA:

- Mourão** de concreto pré moldado seção quadrada medindo (vide tabela) reto, concreto fck 210kg/cm2 vibrado com ferros CA 60, sendo 12 x 12cm na base e 9 x 9cm no topo. Fixados em furos de 0,60m no solo com concreto
- Escora** de concreto pré moldado seção quadrada medindo 2,30m. Fixados com concreto, sendo uma no início e duas a cada 45,0m
- Baldrame** de concreto EPS leve pré moldado vibrado medindo 0,10x0,25x2,80m, com ferragem e ganchos para fixação da tela a cada 0,50m, sendo 0,20m acima do solo
- Concreto magro** consumo 150kg para fixação
- Tela** simples torção malha (vide tabela) em arame galvanizado fio (vide tabela), sendo \_\_\_\_\_ ml x 1,60mh
- Arame **tensor** galvanizado fio 12 BWG ( 2 fios)
- Amarração** da tela com arame galvanizado fio 14 BWG

ALAMBRADO RETO COM MOURÃO DE CONCRETO COM VIGA DE 0,25 M  
 ALTURA ACABADA 1,80 MH  
 Nº 04



04			
03			
02			
01	REVISÃO GERAL	12/09/09	CELSO
REVISÃO	MODIFICACAO	DATA	ALTERADO POR

ASSUNTO		FOLHA	
ALAMBRADO RETO COM MOURÃO DE CONCRETO E VIGA DE 0,25M ALTURA ACABADA 1,80MH		004	
AUTOR DO PROJETO	RESP. TECNICO	CREA No.	
DESENHO	VERIFICAÇÃO	DATA	ESCALA
CELSO ALEXANDRE		12.08.2009	1 : 20
		REVISÃO	01