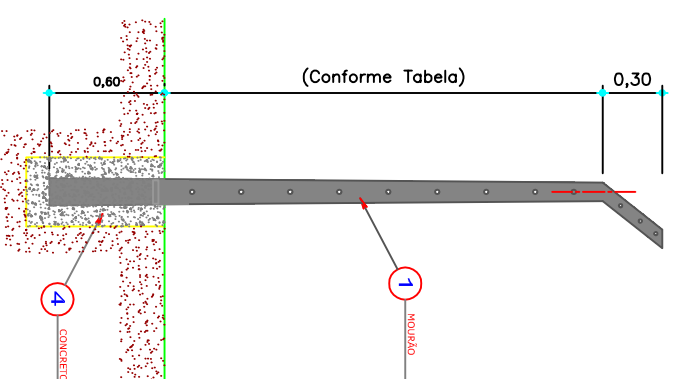
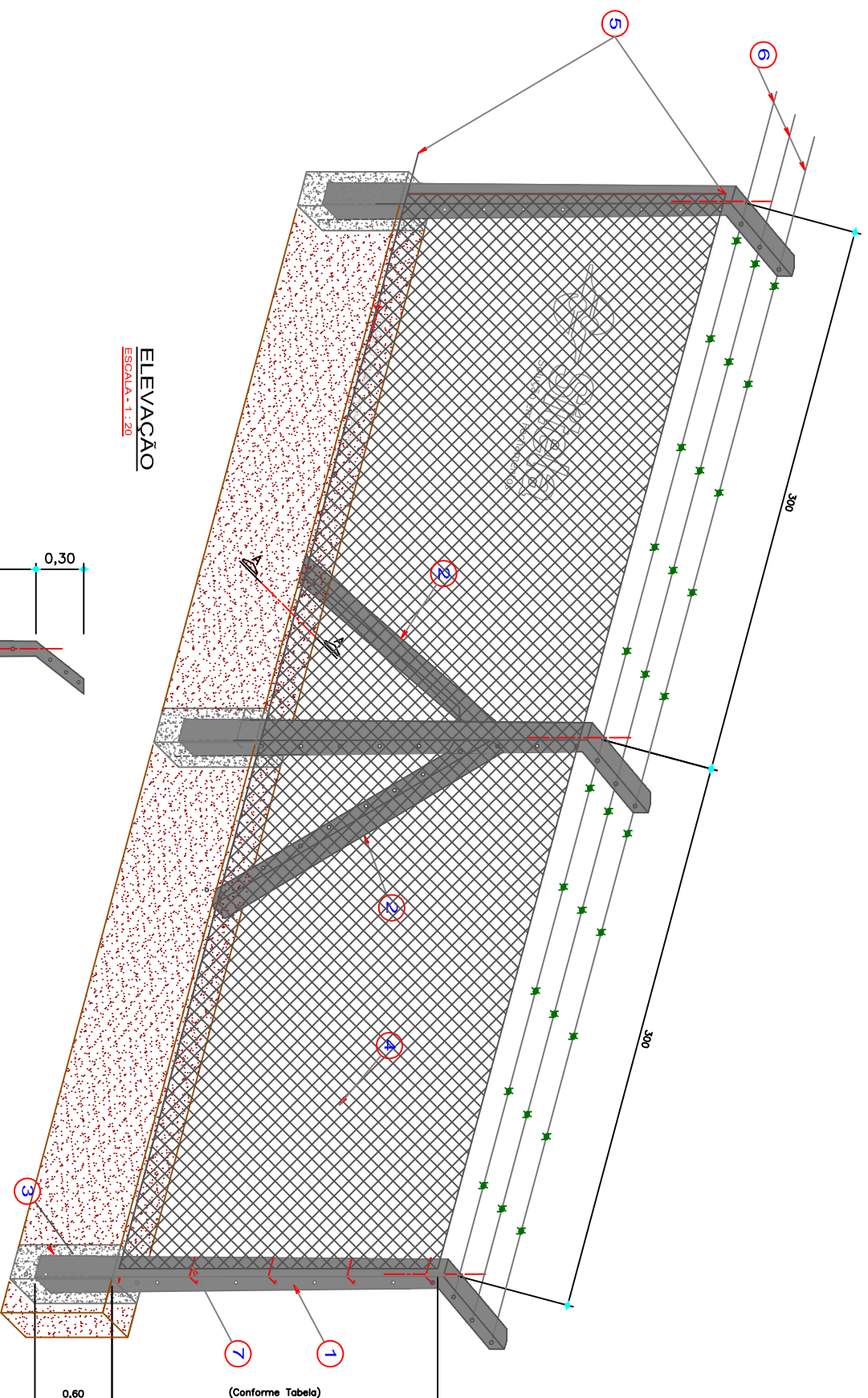


TABELA DE MOURÕES CURVO			
2,40 + 0,40 m.	11 x 10 cm	8 x 7 cm	
2,60 + 0,45 m.	13 x 11 cm	9 x 8 cm	
2,80 + 0,45 m.	13 x 11 cm	9 x 8 cm	
3,00 + 0,45 m.	13 x 12 cm	9 x 8 cm	
3,20 + 0,45 m.	13 x 12 cm	8 x 7 cm	



TELAS DE ALAMBRAO					
18 GALV. E PVC	PVC				
16 GALV. E PVC	GALV. E PVC	PVC			
14 GALV. E PVC	GALV. E PVC	GALV. E PVC	PVC		
12 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. TELAS FABRICADAS COM ABAME GALVANIZADO COM CAMADA DE ZINCO DE 60 e 80 MICRONS  
 PVC. TELAS FABRICADAS COM ABAME GALVANIZADO COM CAMADA DE ZINCO DE 60 e 80 MICRONS  
 MAS REVESTIMENTO EM PVC NA COR A ESCOLHER PELO CLIENTE

LEGENDA:

- 1 Muro de concreto pré moldado seção quadrada arredondada (Conforme Tabela), concreto fck 210kg/cm<sup>2</sup>, armado com ferrões CA 60, sendo (Conforme Tabela) no base e (Conforme Tabela) no topo. Fixados em furos de 0,60m no solo com concreto a cada 2,50m ou 3,00m
- 2 Esquadro de concreto pré moldado seção quadrada arredondada (Conforme Tabela). Fixados com concreto, sendo um no inicio e duas a cada 25,00m ou 45,00m
- 3 Concreto magro consumo 150kg para fixação
- 4 Idê simples torção malha (Conforme Tabela) em arame galvanizado ou revestido com PVC
- 5 Arame lanaxer galvanizado ou revestido com PVC (2 fios)
- 6 Arame farpado fio 16 BWC galvanizado (3 fios)
- 7 Amarração da tela e do forpado com arame galvanizado ou revestido com PVC

\* A SITELA SE RESERVA O DIREITO DE ALTERAR OS ITENS A QUALQUER MOMENTO



**Sitela**  
Soluções em Fechamentos

ASSUNTO		FOLHA	
ALAMBRAO CURVO		013	
CLIENTE	RESP. TECNICO	CREA Nº.	REVISÃO
DESENHO	DATA	ESCALA	
Téc. Edificações Diego Faria	11/02/2014	1/20	00