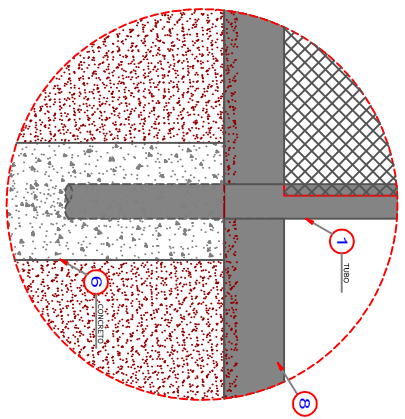
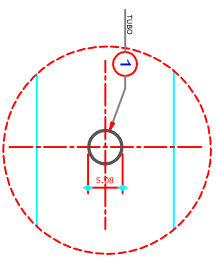


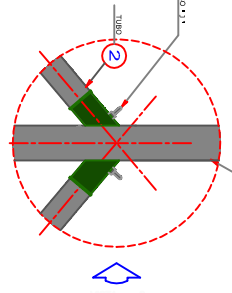
VISTA - 1
ESCALA - 1:20



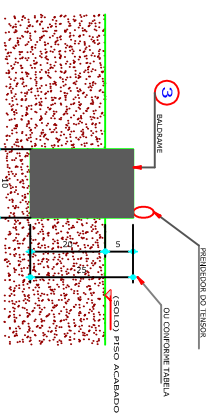
DET. " 1 " - ELEVACAO
ESCALA - 1:1,5



DET. " 1 " - PLANTA
ESCALA - 1:1,5



DETALHE " 02 "
ESCALA - 1:1,5



CORTE A-A
ESCALA - 1:1,5

TELAS DE ALAMBRADO				
1"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"
18 GALV. E PNC	PNC	PNC	PNC	PNC
14 GALV. E PNC	GALV. E PNC	GALV. E PNC	GALV. E PNC	GALV. E PNC
12 GALV. E PNC	GALV. E PNC	GALV. E PNC	GALV. E PNC	GALV. E PNC
10	GALV. E PNC	GALV. E PNC	GALV. E PNC	GALV. E PNC

GALV. TELAS FABRICADAS COM ARAME GALVANIZADO COM CAMADA DE ZINCO DE 60 a 80 MICRONS PNC. TELAS FABRICADAS COM ARAME GALVANIZADO COM CAMADA DE ZINCO DE 60 a 80 MICRONS. MAIS RESISTENTE SV PNC EM CONFORMIDADE COM O CLIENTE.

TABELA DE BALDRAME PRÉ MOLDADO			
ALTURA	ESP. BASE	ESP. TOPO	
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:

- 1) Montante tubo industrial Ø 38mm parede 1,5mm galvanizado a quente (Z 75) + tratamento trivalente + pintura eletrolítica e pasteler com camada de 100 microns medido (Conforme Tabela) fixado com concreto
- 2) Escora tubo industrial Ø 38mm parede 1,5mm galvanizado a quente (Z 75) + tratamento trivalente + pintura eletrolítica e pasteler com camada de 100 microns medido (Conforme Tabela) fixado no concreto em sistema "T"
- 3) Telo simples torção malha (Conforme Tabela)
- 4) Arame baseado (Conforme Tabela) galvanizado
- 5) Alambração da tela com arame galvanizado (Conforme Tabela)
- 6) Concreto magro consumo 150 kg para moldado
- 7) Arame ferropilado (3 fios) galvanizado (3 fios)
- 8) Viga baldrame medindo 0,20cm x 0,25cm x 2,40m, sendo 0,10cm abaixo do solo e 0,15cm acima do solo.

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

 <p>Soluções em Fachadas</p>			
<p>Assumo</p> <p>ALAMBRADO TUBULAR CURVO COM BALDRAME E FARRAPO</p>			
CLIENTE	HEM. TÉCNICO	ESCALA	PROJETO
Téc. Edificações Diego Faria	15/05/2013	1/20	00
			023