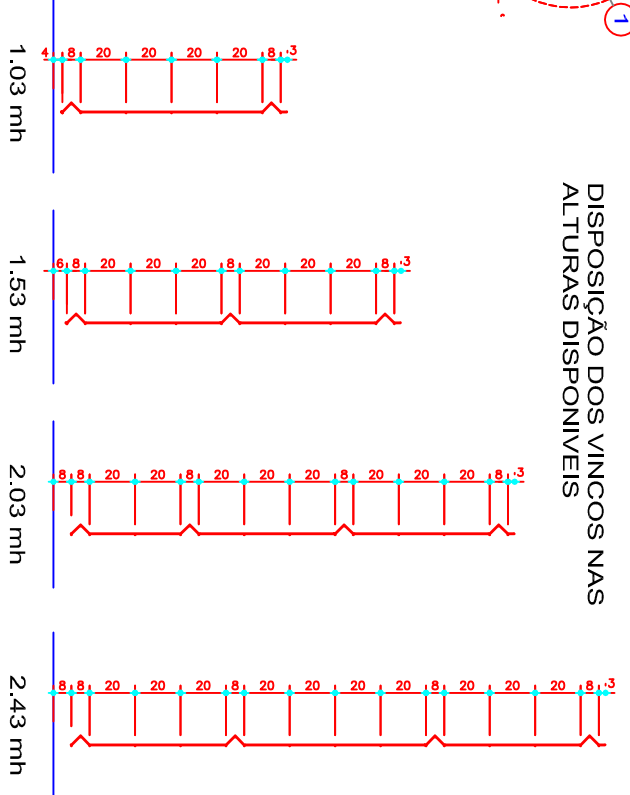


VISTA FRONTAL DO TUBO  
ESCALA - 1:20

VISTA LATERAL DO TUBO  
ESCALA - 1:20



DISPOSIÇÃO DOS VINCOS NAS ALTURAS DISPONÍVEIS

TELA		ARAME	
Molho (mm)	Altura (m)	Peso (kg)	Vincos
50 x 200	1,03	6,25	2
	1,53	12,00	3
	2,03	16,00	4
	2,43	19,65	4

TELA		ARAME	
Molho (mm)	Altura (m)	Peso (kg)	Vincos
50 x 200	1,03	6,45	2
	1,53	9,36	3
	2,03	12,50	4
	2,43	15,58	4

TELA		ARAME	
Molho (mm)	Altura (m)	Peso (kg)	Vincos
50 x 200	1,03	4,80	2
	1,53	7,20	3
	2,03	9,60	4
	2,43	11,20	4

GAU. GALVANIZADO DE 80 e 90 MICRONS  
SINTESE DE UM FUSÍVEL DE 100 e 120 MICRONS DE  
ARAME COM MAIOR TEOR DE DUREZA

- LEGENDA:**
- Montadas em tubo 80mm x 40mm x 1,5mm parede 1,5mm fixadas com concreto em furos de Ø150m e espaç 2,50m
  - Edital Sigradi molho 50 x 200mm fio (Conforme Tabela) galvanizado com pintura eletrolítica
  - Concreto consumo 150kg para fixação das montantes
  - CASTANHAS FIXADORAS 100% nylon de alta resistência, com porfusa
  - Viga Baldrame até moldada, sendo 0,05m abaixo do solo e 0,20m acima.

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

**Sitela**  
Soluções em Fichamentos

ASSUNTO: GRADIL SIGRADI COM BALDRAME FIXADO COM CONCRETO

CLIENTE: RESP. TÉCNICO

DESENHO: Téc. Edificações Diego Faria

DATA: 11/02/2014

ESCALA: 1/20

REVISÃO: 00

**011**