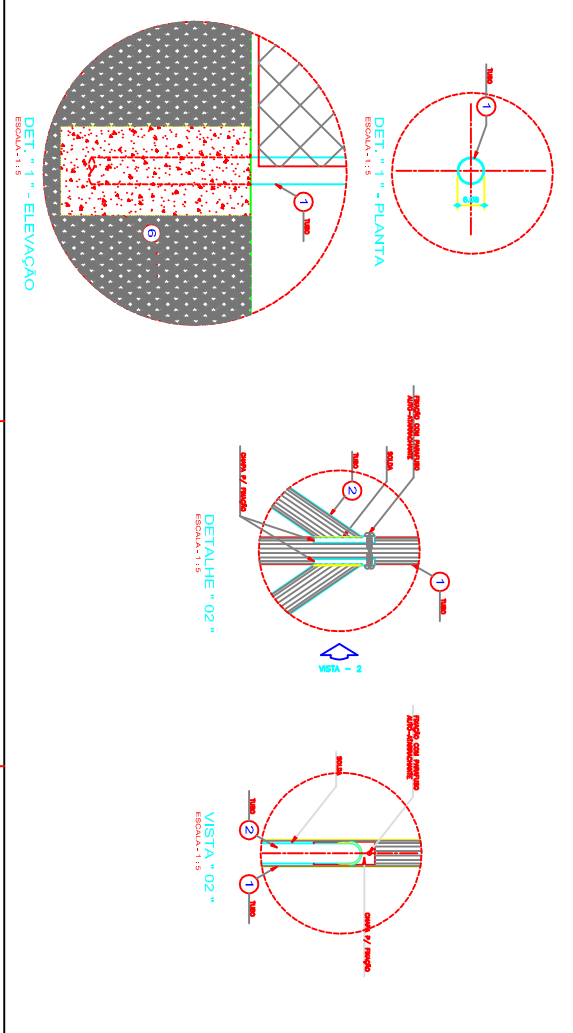
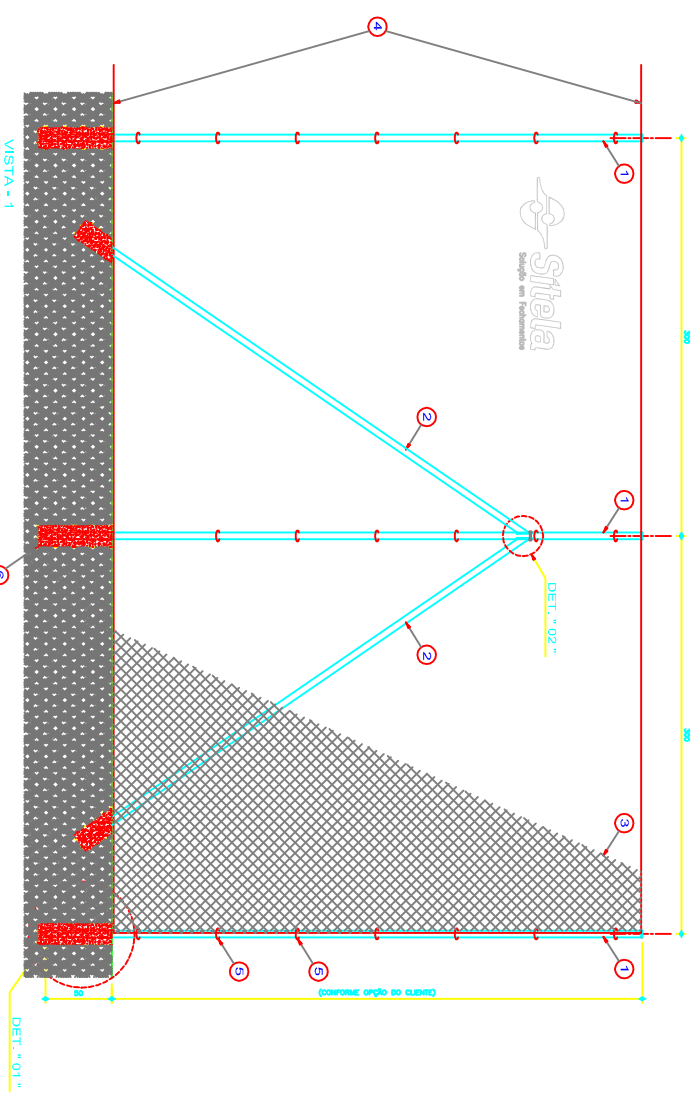
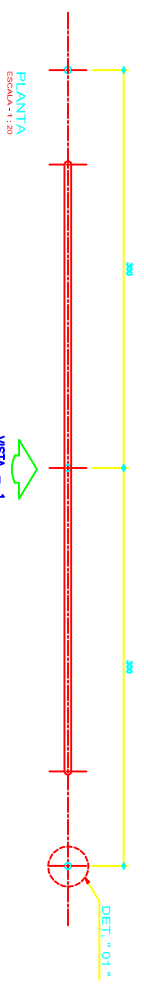


ALAMBRAO TUBULAR SEM TRAVESSA FIXADO COM CONCRETO
 ALTURA ACABADA DE 3,50 a 5,00 MH



TELAS DE ALAMBRAO

T ^o	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"
10	ALUM. E PVC	ALUM. E PVC	ALUM. E PVC	ALUM. E PVC
11	ALUM. E PVC	ALUM. E PVC	ALUM. E PVC	ALUM. E PVC
12	ALUM. E PVC	ALUM. E PVC	ALUM. E PVC	ALUM. E PVC
13	ALUM. E PVC	ALUM. E PVC	ALUM. E PVC	ALUM. E PVC
14	ALUM. E PVC	ALUM. E PVC	ALUM. E PVC	ALUM. E PVC
15	ALUM. E PVC	ALUM. E PVC	ALUM. E PVC	ALUM. E PVC

NOTA: TELA FIBRADA COM ALUM. GALVANIZADO COM CAMADA DE ZINCO DE 80 a 85 GRAMOS PVC. TELA FIBRADA COM ALUM. GALVANIZADO COM CAMADA DE ZINCO DE 80 a 85 GRAMOS SEM INTERLACAMENTO EM PVC NA COR A ESCOLHER PELA CLIENTE.

LEGENDA:

- 1) Montagem em tubo tubular e 50mm para 20mm, sendo necessarios seguintes tipos de tubos com tempo de durabilidade: Tubos no solo com concreto em Voto de 50mm e Voto 30mm.
- 2) Tuba tubular e 20mm para 15mm sendo necessarios seguintes tipos de tubos.
- 3) Tuba tubular sendo maior (do tubo) do (do tubo) permitindo, sendo 12mm e 4,50 mm.
- 4) Armao de 12 mm galvanizado (22 mm).
- 5) Armadura de tubo com espessura de 14 mm.
- 6) Zinco negro com peso 150g por metro.
- 7) Fatura tubular e Camada Fibra 4/ Fatura Espalhada Galvanizada.
- 8) Dimensione 4/ Fatura tubular.

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	REVEDOR GERAL	1	UN		
02	REVEDOR DA NOVA INCRUSTAÇÃO	1	UN		
03	REVEDOR DA NOVA INCRUSTAÇÃO	1	UN		
04	REVEDOR DA NOVA INCRUSTAÇÃO	1	UN		

ALAMBRAO TUBULAR SEM TRAVESSA FIXADO COM CONCRETO
 ALTURA ACABADA DE 3,50 a 5,00MH

043