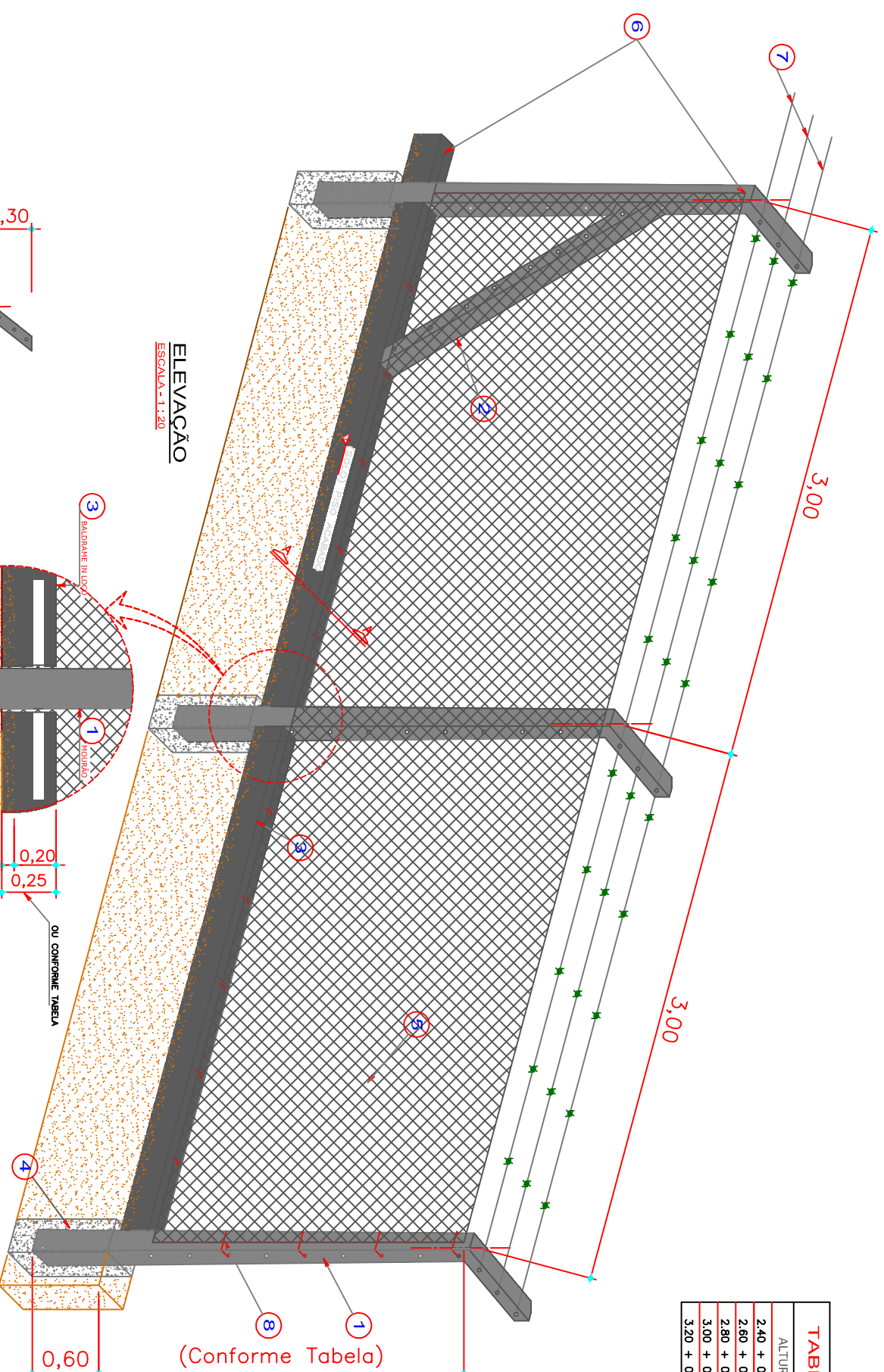


| TABELA DE MOURÕES CURVO | | |
|-------------------------|------------|-----------|
| ALTURA | ESP. BASE | ESP. TOPO |
| 2,40 + 0,40 m. | 11 x 10 cm | 8 x 7 cm |
| 2,60 + 0,45 m. | 13 x 11 cm | 9 x 8 cm |
| 2,80 + 0,45 m. | 13 x 11 cm | 9 x 8 cm |
| 3,00 + 0,45 m. | 13 x 12 cm | 9 x 8 cm |
| 3,20 +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

| 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 | |

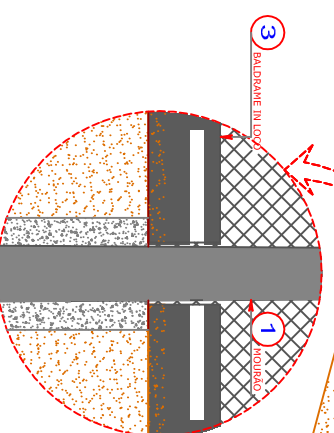
| TELAS DE ALAMBRADO | | | | |
|--------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 1" | 1 1/2" | 2" | 2 1/2" | 3" |
| 18 GALV. E PVC | 18 GALV. E PVC | 18 GALV. E PVC | 18 GALV. E PVC | 18 GALV. E PVC |
| 16 GALV. E PVC | 16 GALV. E PVC | 16 GALV. E PVC | 16 GALV. E PVC | 16 GALV. E PVC |
| 14 GALV. E PVC | 14 GALV. E PVC | 14 GALV. E PVC | 14 GALV. E PVC | 14 GALV. E PVC |
| 12 GALV. E PVC | 12 GALV. E PVC | 12 GALV. E PVC | 12 GALV. E PVC | 12 GALV. E PVC |

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



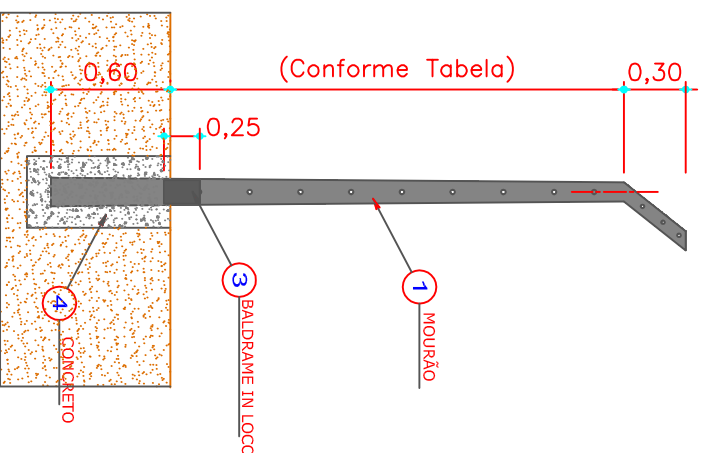
ELEVACÃO

ESCALA - 1:20



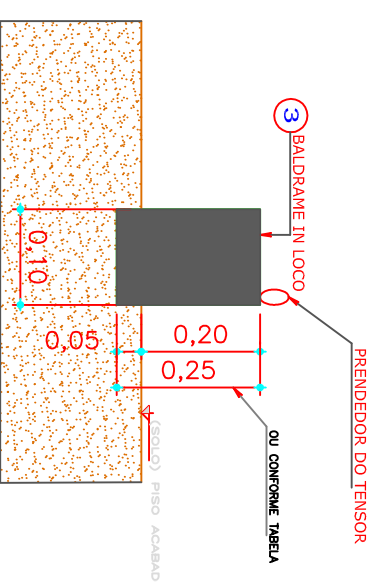
DETALHE DE FIXAÇÃO

ESCALA - 1:10



VISTA LATERAL DO MOURÃO

ESCALA - 1:20



CORTE A-A

ESCALA - 1:5

LEGENDA:

- 1 Mourão de concreto pré moldado seção quadrada medindo (conforme Tabela), concreto fck 210kg/cm² vibrado com Fierros CA 60, sendo (conforme Tabela) no base e (conforme Tabela) no topo. Fixados em furos de 0,60m no solo com concreto a cada 3,00m
- 2 Escora de concreto pré moldado seção quadrada medindo (conforme Tabela). Fixados com concreto, sendo uma no início e duas a cada 45,00m
- 3 Viga Baldrame de concreto pré moldada, medindo 0,10m x 0,25m, sendo 0,05m abaixo do solo e 0,20m acima.
- 4 Concreto magro consumo 150kg para fixação
- 5 Tela simples torção molha (conforme Tabela) em arame galvanizado ou revestido com PVC
- 6 Arame tensor galvanizado ou revestido com PVC (2 fios)
- 7 Arame torçada fio 16 BWG galvanizado (3 fios)
- 8 Amarração de tela e do torçado com arame galvanizado ou revestido com PVC

Assunto: **ALAMBRADO CURVO COM BALDRAME**

Cliente: **Téc. Edificações Diego Farfa**

Resp. Técnico: **Diego Farfa**

Escala: **1/20**

Revisão: **00**

Folha: **012**

telashop
você encontra de qualidade

www.telashop.com.br/catalogo
www.telashop.com.br

| DESENHO | DATA | ESCALA | REVISÃO |
|------------------------------|------------|--------|---------|
| Téc. Edificações Diego Farfa | 26/11/2015 | 1/20 | 00 |