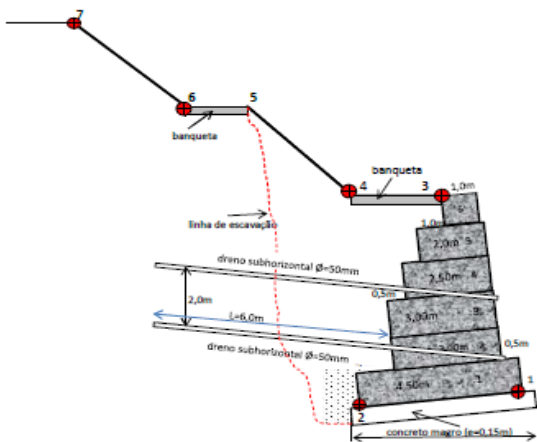


| Estacas | COORDENADAS NOS PONTOS DO MURO DE GABIÃO E DOS TALUDES DO CORTE | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|---------|---------------|---------|---------------|---------|---------------|---------|---------------|---------|---------------|---------|---------------|---------|---------------|
| | Cota de Projeto Eixo | Ponto 1 | | Ponto 2 | | Ponto 3 | | Ponto 4 | | Ponto 5 | | Ponto 6 | | Ponto 7 | |
| | | Cota | Distância (m) | Cota | Distância (m) | Cota | Distância (m) | Cota | Distância (m) | Cota | Distância (m) | Cota | Distância (m) | Cota | Distância (m) |
| 338+10 | 12,098 | 11,398 | 5,00 | 11,083 | 8,00 | 14,398 | 7,82 | 14,398 | 15,82 | - | - | - | - | - | - |
| 339 | 12,058 | 11,358 | 6,00 | 11,043 | 9,00 | 14,358 | 7,82 | 14,358 | 15,82 | - | - | - | - | - | - |
| 340 | 12,018 | 11,318 | 6,00 | 11,003 | 9,00 | 14,318 | 7,82 | 14,318 | 11,82 | 21,100 | 17,82 | - | - | - | - |
| 341 | 11,910 | 11,210 | 6,00 | 10,738 | 10,50 | 16,210 | 8,03 | 16,210 | 12,03 | 20,000 | 16,03 | 20,000 | 19,03 | 23,500 | 23,50 |
| 342 | 11,735 | 11,035 | 6,00 | 10,563 | 10,50 | 16,035 | 8,03 | 16,035 | 12,03 | 19,235 | 15,23 | 19,235 | 19,23 | | |
| 343 | 11,492 | 10,792 | 6,00 | 10,320 | 10,50 | 15,792 | 8,03 | 15,792 | 12,03 | 21,792 | 18,03 | 21,792 | 21,03 | 27,992 | 27,03 |
| 344 | 11,182 | 10,482 | 6,00 | 10,010 | 10,50 | 16,482 | 8,13 | 16,482 | 12,13 | 23,582 | 23,13 | 23,582 | 26,13 | 31,882 | 34,53 |
| 345 | 10,805 | 10,105 | 6,00 | 9,633 | 10,50 | 16,105 | 8,13 | 16,105 | 12,13 | 24,105 | 20,13 | 24,105 | 23,13 | 31,305 | 31,13 |
| 346 | 10,360 | 9,660 | 6,00 | 9,188 | 10,50 | 15,660 | 8,13 | 15,660 | 13,13 | 23,160 | 23,13 | 23,160 | 26,13 | 31,160 | 34,13 |
| 347 | 9,847 | 9,147 | 6,00 | 8,675 | 10,50 | 15,147 | 8,13 | 15,147 | 15,13 | 20,447 | 21,93 | 20,447 | 24,93 | 24,247 | 29,93 |
| 348 | 9,267 | 7,667 | 7,00 | 7,195 | 11,50 | 12,667 | 9,13 | 12,667 | 14,13 | 16,067 | 20,13 | 16,067 | 23,13 | 24,267 | 31,63 |
| 349 | 8,628 | 7,428 | 7,00 | 6,956 | 11,50 | 12,428 | 9,13 | 12,428 | 14,93 | 15,528 | 19,63 | 15,528 | 22,63 | 20,628 | 29,43 |
| 350 | 8,046 | 7,346 | 7,00 | 6,874 | 11,50 | 12,346 | 9,13 | 12,346 | 17,43 | - | - | - | - | - | - |
| 350+10 | 7,509 | 6,809 | 7,00 | 6,337 | 11,50 | 11,809 | 9,13 | 11,809 | 18,43 | - | - | - | - | - | - |



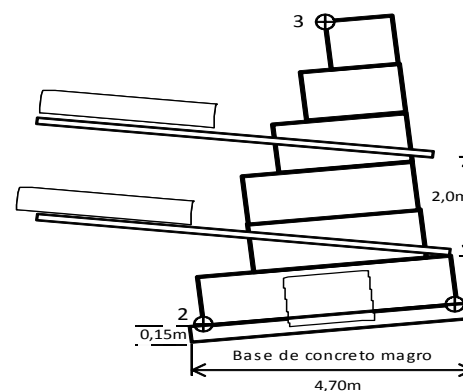
NOTAS:

- 1- Os pontos de 1 à 7 estão indicados nas seções transversais do projeto. e esquematizados no desenho ao lado.
- 2- As cotas dos pontos 1 à 3, correspondem ao muro de Gabião.
- 3- As cotas dos pontos 1 a 2, correspondem ao fundo do Gabião.
- 4- As cotas dos pontos 3 e 7, correspondem aos taludes dos cortes.
- 5- As distâncias dos pontos são medidas em relação ao eixo locado.

Notas de serviço do muro e corte.
Detalhes dos ponto de cotas

| Estacas | COORDENADAS NOS PONTOS DO MURO DE GABIÃO E DOS TALUDES DO CORTE | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|---------|---------------|---------|---------------|---------|---------------|---------|---------------|---------|---------------|---------|---------------|---------|---------------|
| | Cota de Projeto Eixo | Ponto 1 | | Ponto 2 | | Ponto 3 | | Ponto 4 | | Ponto 5 | | Ponto 6 | | Ponto 7 | |
| | | Cota | Distância (m) | Cota | Distância (m) | Cota | Distância (m) | Cota | Distância (m) | Cota | Distância (m) | Cota | Distância (m) | Cota | Distância (m) |
| 338+10 | 12,098 | 11,398 | 5,00 | 11,083 | 8,00 | 14,398 | 7,82 | 14,398 | 15,82 | - | - | - | - | - | - |
| 339 | 12,058 | 11,358 | 6,00 | 11,043 | 9,00 | 14,358 | 7,82 | 14,358 | 15,82 | - | - | - | - | - | - |
| 340 | 12,018 | 11,318 | 6,00 | 11,003 | 9,00 | 14,318 | 7,82 | 14,318 | 11,82 | 21,100 | 17,82 | - | - | - | - |
| 341 | 11,910 | 11,210 | 6,00 | 10,738 | 10,50 | 16,210 | 8,03 | 16,210 | 12,03 | 20,000 | 16,03 | 20,000 | 19,03 | 23,500 | 23,50 |
| 342 | 11,735 | 11,035 | 6,00 | 10,563 | 10,50 | 16,035 | 8,03 | 16,035 | 12,03 | 19,235 | 15,23 | 19,235 | 19,23 | | |
| 343 | 11,492 | 10,792 | 6,00 | 10,320 | 10,50 | 15,792 | 8,03 | 15,792 | 12,03 | 21,792 | 18,03 | 21,792 | 21,03 | 27,992 | 27,03 |
| 344 | 11,182 | 10,482 | 6,00 | 10,010 | 10,50 | 16,482 | 8,13 | 16,482 | 12,13 | 23,582 | 23,13 | 23,582 | 26,13 | 31,882 | 34,53 |
| 345 | 10,805 | 10,105 | 6,00 | 9,633 | 10,50 | 16,105 | 8,13 | 16,105 | 12,13 | 24,105 | 20,13 | 24,105 | 23,13 | 31,305 | 31,13 |
| 346 | 10,360 | 9,660 | 6,00 | 9,188 | 10,50 | 15,660 | 8,13 | 15,660 | 13,13 | 23,160 | 23,13 | 23,160 | 26,13 | 31,160 | 34,13 |
| 347 | 9,847 | 9,147 | 6,00 | 8,675 | 10,50 | 15,147 | 8,13 | 15,147 | 15,13 | 20,447 | 21,93 | 20,447 | 24,93 | 24,247 | 29,93 |
| 348 | 9,267 | 7,667 | 7,00 | 7,195 | 11,50 | 12,667 | 9,13 | 12,667 | 14,13 | 16,067 | 20,13 | 16,067 | 23,13 | 24,267 | 31,63 |
| 349 | 8,628 | 7,428 | 7,00 | 6,956 | 11,50 | 12,428 | 9,13 | 12,428 | 14,93 | 15,528 | 19,63 | 15,528 | 22,63 | 20,628 | 29,43 |
| 350 | 8,046 | 7,346 | 7,00 | 6,874 | 11,50 | 12,346 | 9,13 | 12,346 | 17,43 | - | - | - | - | - | - |
| 350+10 | 7,509 | 6,809 | 7,00 | 6,337 | 11,50 | 11,809 | 9,13 | 11,809 | 18,43 | - | - | - | - | - | - |

- NOTAS:
- Os pontos de 1 à 7 estão indicados nas seções transversais do projeto.
 - As cotas dos pontos 1 à 3, correspondem ao muro de Gabião.
 - As cotas dos pontos 1 e 2, correspondem ao fundo do Gabião.
 - A base de concreto magro será construída ao longo do muro e terá 0,15m de espessura constante e largura = (base de gabião + 0,20m).
 - Os drenos sub-horizontais terão 6,0m de comprimento, $\phi=50\text{mm}$ e serão em PVC ranhurado envolto em Bidim RT-12. Os espaçamentos serão a cada 3,0m, no sentido longitudinal, e a cada 2,0m no sentido vertical.



Notas de serviço do muro e corte.
Detalhes do dreno sub-horizental

