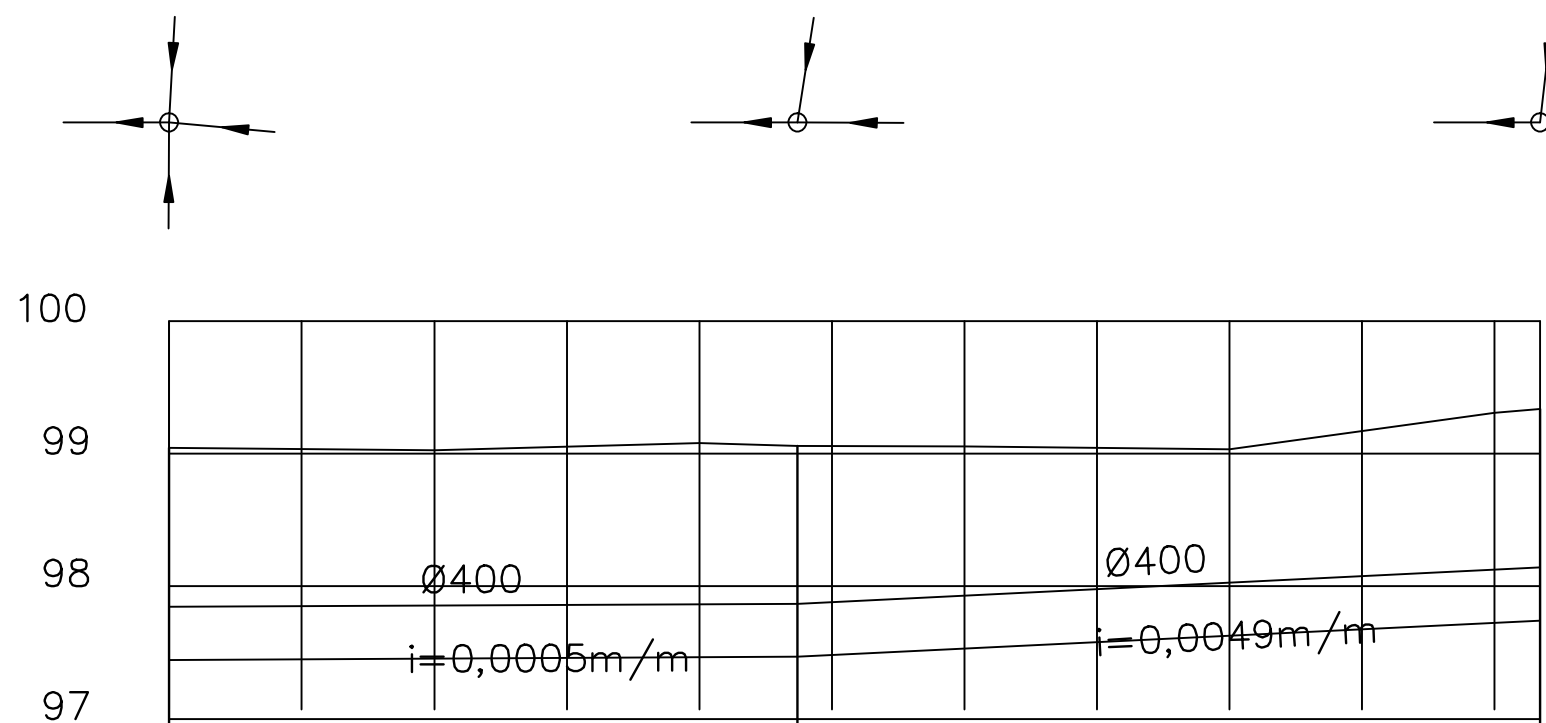


|   |        |         |         |        |         |         |        |         |        |        |        |         |         |
|---|--------|---------|---------|--------|---------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|---------|---------|
| EXTENSAO SIMPLES<br>E ACUMULADA (m)                 | 0,00   | 11,76   |         | 40,48  | 52,24   | 40,60   | 92,84  | 14,29   | 107,14 | 33,53  | 140,67 | 16,17   | 156,84  |
| RUA / LOCACAO / PAVIMENTO                           |        |         |         |        |         |         |        |         |        |        |        |         |         |
| PROFUNDIDADE DO COLETOR (m)                         | 2,14   |         |         |        | 1,85    |         | 2,29   | (1,60)  | 2,00   |        | 1,99   |         | 1,56    |
| COTA DA GERATRIZ INFERIOR<br>INTERNA DO COLETOR (m) | 95,31  | 95,32   | (95,62) |        | 95,79   | (96,33) | 96,75  | (97,44) | 97,08  |        | 97,10  | (97,66) | 97,54   |
| COTA DO TERRENO (m)                                 | 97,46  | 97,13   | 97,18   | 97,36  | 97,64   | 97,86   | 99,04  | 99,08   | 99,09  | 98,59  | 98,50  |         | 99,10   |
| ESTACA  | 0+0,00 | 0+11,76 | 1+0,00  | 2+0,00 | 2+12,24 | 3+0,00  | 4+0,00 | 4+12,84 | 5+0,00 | 5+7,14 | 6+0,00 | 7+0,00  | 7+16,84 |

PERFIL DRENAGEM PRINCIPAL  
Escala Horiz.=1/500  
Escala Vert.=1/50  
(TRECHO BL1 -> BL6)



|   |        |        |        |        |        |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|
| EXTENSAO SIMPLES<br>E ACUMULADA (m)                 | 0,00   | 47,39  | 47,39  | 56,04  | 103,43 |
| RUA / LOCACAO / PAVIMENTO                           |        |        |        |        |        |
| PROFUNDIDADE DO COLETOR (m)                         | 1,60   |        | 1,59   |        | 1,60   |
| COTA DA GERATRIZ INFERIOR<br>INTERNA DO COLETOR (m) | 97,44  |        | 97,47  |        | 97,74  |
| COTA DO TERRENO (m)                                 | 99,04  | 99,03  | 99,08  | 99,06  | 99,31  |
| ESTACA  | 0+0,00 | 1+0,00 | 2+0,00 | 2+7,39 | 3+0,00 |

PERFIL DRENAGEM PRINCIPAL  
Escala Horiz.=1/500  
Escala Vert.=1/50  
(TRECHO BL8 -> BL4)

**AMARP**  
Associação dos Municípios do  
Alto Vale do Rio do Peixe

Carlos Alberto Piva  
Presidente  
Odivar Clóvis Biscaro  
Secretário Executivo

Av. Manoel Roque, 99  
Videira - SC  
Fone 5680255

**DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS**  
ALTERACOES DO PROJETO SOMENTE PODERAO SER EFETUADAS MEDIANTE AUTORIZACAO DO PROJETISTA

TITULO  
**PAV. PEDRAS IRREGULARES**

REFERENCIA  
**DRENAGEM  
PERFIL LONGITUDINAL**

PROPRIETARIO  
**P.M. SÃO CRIST. DO SUL**  
CNPJ 95.991.261/0001-27

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
**RONALDO REGALIN**  
ENG. CIVIL CREA SC 36714-0

DESENHO  
R.R.

ESCALA  
1 / 500

DATA  
DEZ./2007

FRANCHA  
**06**

ASSINATURA  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

PREFEITURA  
\_\_\_\_\_