



5

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

11+11,72

0+0,00

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

18+12,07

ESTACA	0+0,00	2+13,71	7+74,42	8+1,13	10+14,84	0+0,00	3+0,00	6+8,50	9+8,57	12+8,57	15+8,57	18+3,57		
SEÇÃO (mm)	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150		
VAZÃO (l/s)														
EXTENSÃO (m)	53,71	53,71	53,71	53,71	16,86	60,00	66,50	60,07	60,00	60,00	55,00	8,50		
DECLIVIDADE (%)	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50		
VELOCIDADE(m/s)														
LÂMINA (m)														
ALTURA (m)	1,20	1,362	1,524	1,685	1,846	2,45	1,20	1,379	1,582	1,758	1,938	2,120	2,285	3,05

ESCALAS GRÁFICAS:

OBSERVAÇÕES:

LEGENDA:

Dímetro do Coletor (mm): 150-1200

Distância do trecho (m): 0-50

Velocidade (m/100m): 0-100

AV. PRINCIPAL

PROJETO DE ESGOTAMENTO E DRENAGEM DO CÔRREGO BREJO ALEGRE

PROJETO DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO

PLANTA E PERFIL

AVENIDA PRINCIPAL

ESCALA: H: 1/2000 V: 1/200

FOLHA: ES-13

ARCOS

Você está aqui.

ADMINISTRAÇÃO 2005/2008