

Escala 1/75



Topografia:

BARREIRA - BEBEDOURO 1

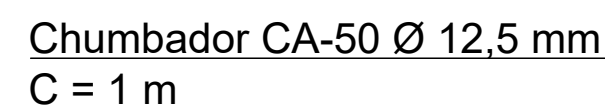
## Documentos de referência

Manual técnico de encostas - Ancoragem e grampos - GeoRio (Vol. 4) - 1999

## NOTAS GERAIS

- 1) Recomenda-se que o serviço seja realizado no período de estiagem, conforme a NBR 11682;
- 2) Reitera-se que este projeto, na fase de construção, necessita e detalhamentos.
- 3) A unidade de comprimento do projeto está em metros;
- 4) A execução dos serviços devem ser acompanhados por engenheiro especialista;
- 5) O espaçamento entre as colunas:
  - 5)1) C1 a C24 => 1,5 m
  - 5)2) C25 a C26 => 1,0 m
  - 5)2) C27 a C28 => 1,5 m
  - 5)3) D1 a D23=> 1,5 m
  - 5)3) D24 a D25=> 1,25 m
  - 5)4) D26 a D27=> 1,5 m

Escala 1/75



— Canaleta (ver projeto de drenagem)


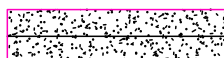

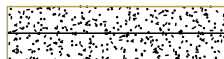

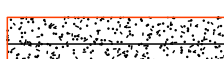

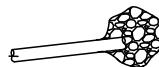


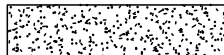
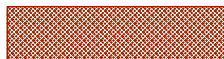

+42,0

barbacã

Concreto projetado  
e=100 mm e  
tela eletrosoldada Q283

— Grampo Diwidag  
GW Plus Ø 32 mm  
C=14 m inclinação=20°

### LEGENDA - PLANTA

- |   |   |                                 |
|---|---|---------------------------------|
|  |  | GRAMPO GW Plus<br>Ø 36mm C=12 m |
|  |  | GRAMPO GW Plus<br>Ø 32mm C=12 m |
|  |  | GRAMPO GW Plus<br>Ø 32mm C=14 m |
|  |  | BARBACÃ                         |
|  |  | DHP de PVC Ø 40 mm C=12 m       |
|   |  | CONCRETO PROJETADO e=100 mm     |
|   |  | AREIA SILTOSA 1                 |
|   |  | AREIA SILTOSA 2                 |

R00	JUL/2022	R.G.	EMIÇÃO INICIAL
REV	DATA	RESP.	DESCRIÇÃO

PREFEITURA DE MACEIÓ



TÍTULO:  
CONTENÇÃO PERMANENTE DE ENCOSTA CHÃ BEBEDOURO 1 - SEÇÃO 1 E VISTA

PROJETO: CONTENÇÃO PERMANENTE DE ENCOSTA - SOLO GRAMPEADO

LOCAL:  
CHÃ BEBEDOURO - MACEIÓ - AL

FASE:  
PROJETO

DATA:	RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Nº CREA/CAU:	DISCIPLINA:	COORDENAÇÃO:	REVISÃO
JUL/2022	Rafael Guillou	0210818522AL	Contenção	Victor L. A. Barros	R00
ESCALA:	Nº DO DOCUMENTO:				FOLHA
1:75	236.02-CHB-COT-B-02-R00				2/4