



- SEQUÊNCIA EXECUTIVA:**
1. Limpeza do terreno e regularização da superfície de apoio.
 2. Escavação e retirada do material escavado.
 3. Os sacos de polipropileno serão dispostos um a um conforme indicado no projeto.
 4. Os sacos serão preenchidos com solo cimento nas proporções 1:6 e 1:12 conforme indicado no projeto.
 5. Instalação dos barbacãs de tubo PVC de Ø50 mm, tamponada na ponta com geotextil e amarrado com fio de nylon, espaladamente distribuídos a cada 5,40 m na horizontal e a 0,80 m na vertical, para alívio da pressão entre os sacos de areia conforme indicado no projeto.
 6. Retorno com material local.

- REFERÊNCIAS**
1. Elaboração de diagnóstico e projeto Executivo do programa de processos Erosivos no Entorno da Usina de Sobradinho da Agrosig - Ponto 09, ref. n°OSA2012-008 de set/2012, arq. digital OSA 2012-008 CHESF EROSÃO SOB RADINHO RPO1 PROJETO 15.
 2. Levantamento topográfico Ponto 15.

Material	Unid	Valor
Barbacãs tubo PVC Ø50 mm	unid	208
Sacos de polipropileno	unid	52.584
Solo cimento 1:6 (176 kg/m³)	m³	282,0
Solo cimento 1:12 (88 kg/m³)	m³	980,0
Escavação	m³	960,0
Cimento	ton	91,9

Seção	Norte	Leste	Direção Tangencial
0+000,00	8.935.577,4744m	251.093,3078m	S47° 27' 26"W
0+050,00	8.935.543,4429m	251.056,6953m	S50° 29' 10"W
0+100,00	8.935.513,0895m	251.017,0006m	S56° 27' 38"W
0+150,00	8.935.487,3048m	250.974,1956m	S64° 20' 00"W
0+200,00	8.935.475,7506m	250.925,8243m	S83° 52' 47"W
0+250,00	8.935.474,7191m	250.875,8463m	S89° 02' 08"W
0+300,00	8.935.475,7331m	250.826,0053m	N81° 12' 44"W
0+350,00	8.935.484,4499m	250.776,8087m	N75° 27' 21"W
0+399,40	8.935.493,0828m	250.728,2400m	N76° 48' 50"W

06/11/2012 00 Emissão Inicial 000

Chesf COMPANHIA HIDRO ELÉTRICA DO SÃO FRANCISCO - CHESF RECIFE PE

Projeto: ELABORAÇÃO DE DIAGNÓSTICO E PROJETO EXECUTIVO DO PROGRAMA DE PROCESSOS EROSIVOS NO ENTORNO DA USINA DE SOBRADINHO

Faixa: ANEXO XXXIII TALUDE DE CONTENÇÃO - PROJETO 15

Projeto: ENG. MARCIANO LANG FRAGA

Desenho gráfico: RENATA ZANI

Fonte de Dados: MEF GEOTECNIA

Diretor de Serviço: OSA2012-008

Data: NOV/2012

Escala: 1:500

Projeto: ANEXO DIGITAL

Arquivo Digital: MEF 1501201201500000

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME TERMOS CONTRATAIS

Proibida a reprodução total ou parcial sem a devida autorização do proprietário.

PENAS

cor	esp.
1	0,1
2	0,2
3	0,3
4	0,4
5	0,5
6	0,6
7	0,7
8	0,08
9	0,1
10	0,1
11	0,1
12	0,1
13	0,1
14	0,1
15	0,1
16	0,1
17	0,1
18	0,1
19	0,1
20	0,1
21	0,1
22	0,1
23	0,1
24	0,1
25	0,1
26	0,1
27	0,1
28	0,1
29	0,1
30	0,1
31	0,1
32	0,1
33	0,1
34	0,1
35	0,1
36	0,1
37	0,1
38	0,1
39	0,1
40	0,1
41	0,1
42	0,1
43	0,1
44	0,1
45	0,1
46	0,1
47	0,1
48	0,1
49	0,1
50	0,1
51	0,1
52	0,1
53	0,1
54	0,1
55	0,1
56	0,1
57	0,1
58	0,1
59	0,1
60	0,1
61	0,1
62	0,1
63	0,1
64	0,1
65	0,1
66	0,1
67	0,1
68	0,1
69	0,1
70	0,1
71	0,1
72	0,1
73	0,1
74	0,1
75	0,1
76	0,1
77	0,1
78	0,1
79	0,1
80	0,1
81	0,1
82	0,1
83	0,1
84	0,1
85	0,1
86	0,1
87	0,1
88	0,1
89	0,1
90	0,1
91	0,1
92	0,1
93	0,1
94	0,1
95	0,1
96	0,1
97	0,1
98	0,1
99	0,1
100	0,1