

(Dimensões em centímetro)

SUBESTAÇÃO E TURBINA DE PARTIDA



ACESSO AO CANTEIRO DE OBRAS E AO ALOJAMENTO



ÁREA ADMINISTRATIVA, ESTACIONAMENTO, ARMAZEM, ETE



ESTACIONAMENTOS DO CANTEIRO DE OBRA E ALOJAMENTO



DE CONCRETO

VIAS DE CIRCULAÇÃO INTERNAS AO REDOR DAS UNIDADES DE PROCESSO



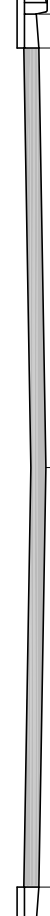
TÍTULO 01	
TIPOS DE SERVIÇOS/PAVIMENTO	
ITEM	SERVIÇO/DESCRIMINAÇÃO
1	CONCRETO BETUMINOSO USUADO A QUENTE (CBUQ)
2	FAIXA C
3	PRIMEIRA LOCALITE
4	PRIMEIRA INTERMEDIARIZANTE
5	SEGUNDA INTERMEDIARIZANTE
6	BASE DE BARRA PARALELA SIMPLES (BBS), FAIXA B
7	MEIO-FAIXA DO SUBLEITO LOCAL (CMBR-1/2)
8	BLOCOS DE CONCRETO PRE-FABRICADOS
9	CONCRETO DE AREIA
10	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
11	CONCRETO PORRE ROLADO
12	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
13	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
14	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
15	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
16	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
17	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
18	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
19	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
20	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
21	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
22	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
23	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
24	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
25	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
26	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
27	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
28	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
29	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
30	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
31	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
32	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
33	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
34	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
35	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
36	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
37	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
38	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
39	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
40	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
41	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
42	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
43	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
44	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
45	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
46	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
47	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
48	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
49	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
50	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
51	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
52	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
53	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
54	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
55	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
56	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
57	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
58	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
59	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
60	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
61	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
62	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
63	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
64	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
65	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
66	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
67	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
68	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
69	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
70	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
71	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
72	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
73	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
74	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
75	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
76	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
77	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
78	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
79	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
80	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
81	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
82	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
83	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
84	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
85	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
86	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
87	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
88	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
89	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
90	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
91	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
92	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
93	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
94	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
95	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
96	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
97	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
98	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
99	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO
100	REVESTIMENTO EM PLACAS DE CONCRETO

PONTE ATÉ A ENTRADA DA FÁBRICA

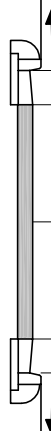


(Dimensões em metro)

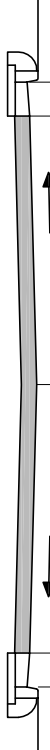
ESC. 1:10C



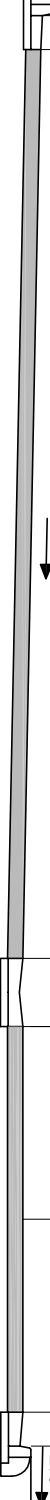
S/ESCALA



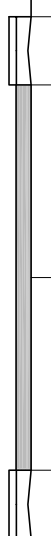
S/ESCALA



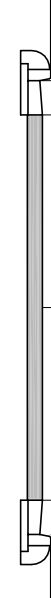
S/ESCAL



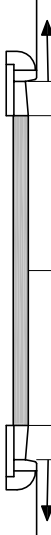
S/ESCALA



S/ESCALA



S/ESCALA

[illegible]NOTAS

VERIFICAÇÃO DE ESCALA
SEM ESCALA

[illegible]



SISTEMA VIÁRIO SEÇÕES TRANSVERSAIS TÍPICAS

 **CONESTOGA-ROVERS**
E ASSOCIADOS

SÃO JOÃO DA BARRA - RJ

Gerente do Projeto:	Venâncio por:	Data:	08/02/08
Elcholiati	Amraujo		
Escala:	Projeto Nº:	Disciplina:	Desenho Nº:
Si/ESC.	10103	CI	SA014
			Rev. Nº:
			0