



Elemento	Quantidade	Volume (m³)	Superfície (m²)	Comprimento (m)	Altura (m)	Observações
V101	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V102	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V103	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V104	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V105	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V106	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V107	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V108	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V109	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V110	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V111	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V112	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V113	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V114	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V115	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V116	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V117	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V118	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V119	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V120	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V121	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V122	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V123	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V124	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V125	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V126	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V127	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V128	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V129	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V130	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V131	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V132	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V133	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V134	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V135	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V136	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V137	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V138	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V139	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V140	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V141	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V142	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V143	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V144	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V145	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V146	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V147	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V148	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V149	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
V150	1	100.00	100.00	100.00	1.00	

REFERENCIE AOS DESENHOS 24 A 26

Item	Quantidade	Volume (m³)	Superfície (m²)	Comprimento (m)	Altura (m)	Observações
24	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
25	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
26	1	100.00	100.00	100.00	1.00	
TOTAL	3	300.00	300.00	300.00	1.00	

NOTA: Verificar o projeto de fundações e o projeto de estrutura de concreto armado para a execução das vigas e pilares.

Item	Descrição	Quantidade	Volume (m³)	Superfície (m²)	Comprimento (m)	Altura (m)	Observações
1	...	...	...	...	...	...	...
2	...	...	...	...	...	...	...
3	...	...	...	...	...	...	...
4	...	...	...	...	...	...	...
5	...	...	...	...	...	...	...
6	...	...	...	...	...	...	...
7	...	...	...	...	...	...	...
8	...	...	...	...	...	...	...
9	...	...	...	...	...	...	...
10	...	...	...	...	...	...	...
11	...	...	...	...	...	...	...
12	...	...	...	...	...	...	...
13	...	...	...	...	...	...	...
14	...	...	...	...	...	...	...
15	...	...	...	...	...	...	...
16	...	...	...	...	...	...	...
17	...	...	...	...	...	...	...
18	...	...	...	...	...	...	...
19	...	...	...	...	...	...	...
20	...	...	...	...	...	...	...
21	...	...	...	...	...	...	...
22	...	...	...	...	...	...	...
23	...	...	...	...	...	...	...
24	...	...	...	...	...	...	...
25	...	...	...	...	...	...	...
26	...	...	...	...	...	...	...
27	...	...	...	...	...	...	...
28	...	...	...	...	...	...	...
29	...	...	...	...	...	...	...
30	...	...	...	...	...	...	...
31	...	...	...	...	...	...	...
32	...	...	...	...	...	...	...
33	...	...	...	...	...	...	...
34	...	...	...	...	...	...	...
35	...	...	...	...	...	...	...
36	...	...	...	...	...	...	...
37	...	...	...	...	...	...	...
38	...	...	...	...	...	...	...
39	...	...	...	...	...	...	...
40	...	...	...	...	...	...	...
41	...	...	...	...	...	...	...
42	...	...	...	...	...	...	...
43	...	...	...	...	...	...	...
44	...	...	...	...	...	...	...
45	...	...	...	...	...	...	...
46	...	...	...	...	...	...	...
47	...	...	...	...	...	...	...
48	...	...	...	...	...	...	...
49	...	...	...	...	...	...	...
50	...	...	...	...	...	...	...
51	...	...	...	...	...	...	...
52	...	...	...	...	...	...	...
53	...	...	...	...	...	...	...
54	...	...	...	...	...	...	...
55	...	...	...	...	...	...	...
56	...	...	...	...	...	...	...
57	...	...	...	...	...	...	...
58	...	...	...	...	...	...	...
59	...	...	...	...	...	...	...
60	...	...	...	...	...	...	...
61	...	...	...	...	...	...	...
62	...	...	...	...	...	...	...
63	...	...	...	...	...	...	...
64	...	...	...	...	...	...	...
65	...	...	...	...	...	...	...
66	...	...	...	...	...	...	...
67	...	...	...	...	...	...	...
68	...	...	...	...	...	...	...
69	...	...	...	...	...	...	...
70	...	...	...	...	...	...	...
71	...	...	...	...	...	...	...
72	...	...	...	...	...	...	...
73	...	...	...	...	...	...	...
74	...	...	...	...	...	...	...
75	...	...	...	...	...	...	...
76	...	...	...	...	...	...	...
77	...	...	...	...	...	...	...
78	...	...	...	...	...	...	...
79	...	...	...	...	...	...	...
80	...	...	...	...	...	...	...
81	...	...	...	...	...	...	...
82	...	...	...	...	...	...	...
83	...	...	...	...	...	...	...
84	...	...	...	...	...	...	...
85	...	...	...	...	...	...	...
86	...	...	...	...	...	...	...
87	...	...	...	...	...	...	...
88	...	...	...	...	...	...	...
89	...	...	...	...	...	...	...
90	...	...	...	...	...	...	...
91	...	...	...	...	...	...	...
92	...	...	...	...	...	...	...
93	...	...	...	...	...	...	...
94	...	...	...	...	...	...	...
95	...	...	...	...	...	...	...
96	...	...	...	...	...	...	...
97	...	...	...	...	...	...	...
98	...	...	...	...	...	...	...
99	...	...	...	...	...	...	...
100	...	...	...	...	...	...	...

PROJETOS DE ESTRUTURA

CLIENTE: PREFEITURA DE CABO FRIO

Local: Av. Henrique Torre - Lote 09 - Quadra 10  
Rua Paraíba - Cabo Frio - RJ

ESTRUTURA

ANIMAÇÃO DAS VIGAS - PAVIMENTO TETO TÉCNICO (Parte 1/3)

PC-202259 24

PC-ESTR-CP-EST-24-AN-05-ETEC-R0-DWG