

Relatório do aço

Item	Qtd	Unid	Valor	Valor Total
1	1.00	m	1.00	1.00
2	1.00	m	1.00	1.00
3	1.00	m	1.00	1.00
4	1.00	m	1.00	1.00
5	1.00	m	1.00	1.00
6	1.00	m	1.00	1.00
7	1.00	m	1.00	1.00
8	1.00	m	1.00	1.00
9	1.00	m	1.00	1.00
10	1.00	m	1.00	1.00
11	1.00	m	1.00	1.00
12	1.00	m	1.00	1.00
13	1.00	m	1.00	1.00
14	1.00	m	1.00	1.00
15	1.00	m	1.00	1.00
16	1.00	m	1.00	1.00
17	1.00	m	1.00	1.00
18	1.00	m	1.00	1.00
19	1.00	m	1.00	1.00
20	1.00	m	1.00	1.00
21	1.00	m	1.00	1.00
22	1.00	m	1.00	1.00
23	1.00	m	1.00	1.00
24	1.00	m	1.00	1.00
25	1.00	m	1.00	1.00
26	1.00	m	1.00	1.00
27	1.00	m	1.00	1.00
28	1.00	m	1.00	1.00
29	1.00	m	1.00	1.00
30	1.00	m	1.00	1.00
31	1.00	m	1.00	1.00
32	1.00	m	1.00	1.00
33	1.00	m	1.00	1.00
34	1.00	m	1.00	1.00
35	1.00	m	1.00	1.00
36	1.00	m	1.00	1.00
37	1.00	m	1.00	1.00
38	1.00	m	1.00	1.00
39	1.00	m	1.00	1.00
40	1.00	m	1.00	1.00
41	1.00	m	1.00	1.00
42	1.00	m	1.00	1.00
43	1.00	m	1.00	1.00
44	1.00	m	1.00	1.00
45	1.00	m	1.00	1.00
46	1.00	m	1.00	1.00
47	1.00	m	1.00	1.00
48	1.00	m	1.00	1.00
49	1.00	m	1.00	1.00
50	1.00	m	1.00	1.00
51	1.00	m	1.00	1.00
52	1.00	m	1.00	1.00
53	1.00	m	1.00	1.00
54	1.00	m	1.00	1.00
55	1.00	m	1.00	1.00
56	1.00	m	1.00	1.00
57	1.00	m	1.00	1.00
58	1.00	m	1.00	1.00
59	1.00	m	1.00	1.00
60	1.00	m	1.00	1.00
61	1.00	m	1.00	1.00
62	1.00	m	1.00	1.00
63	1.00	m	1.00	1.00
64	1.00	m	1.00	1.00
65	1.00	m	1.00	1.00
66	1.00	m	1.00	1.00
67	1.00	m	1.00	1.00
68	1.00	m	1.00	1.00
69	1.00	m	1.00	1.00
70	1.00	m	1.00	1.00
71	1.00	m	1.00	1.00
72	1.00	m	1.00	1.00
73	1.00	m	1.00	1.00
74	1.00	m	1.00	1.00
75	1.00	m	1.00	1.00
76	1.00	m	1.00	1.00
77	1.00	m	1.00	1.00
78	1.00	m	1.00	1.00
79	1.00	m	1.00	1.00
80	1.00	m	1.00	1.00
81	1.00	m	1.00	1.00
82	1.00	m	1.00	1.00
83	1.00	m	1.00	1.00
84	1.00	m	1.00	1.00
85	1.00	m	1.00	1.00
86	1.00	m	1.00	1.00
87	1.00	m	1.00	1.00
88	1.00	m	1.00	1.00
89	1.00	m	1.00	1.00
90	1.00	m	1.00	1.00
91	1.00	m	1.00	1.00
92	1.00	m	1.00	1.00
93	1.00	m	1.00	1.00
94	1.00	m	1.00	1.00
95	1.00	m	1.00	1.00
96	1.00	m	1.00	1.00
97	1.00	m	1.00	1.00
98	1.00	m	1.00	1.00
99	1.00	m	1.00	1.00
100	1.00	m	1.00	1.00

Resumo do aço

Item	Qtd	Unid	Valor	Valor Total
1	1.00	m	1.00	1.00
2	1.00	m	1.00	1.00
3	1.00	m	1.00	1.00
4	1.00	m	1.00	1.00
5	1.00	m	1.00	1.00
6	1.00	m	1.00	1.00
7	1.00	m	1.00	1.00
8	1.00	m	1.00	1.00
9	1.00	m	1.00	1.00
10	1.00	m	1.00	1.00
11	1.00	m	1.00	1.00
12	1.00	m	1.00	1.00
13	1.00	m	1.00	1.00
14	1.00	m	1.00	1.00
15	1.00	m	1.00	1.00
16	1.00	m	1.00	1.00
17	1.00	m	1.00	1.00
18	1.00	m	1.00	1.00
19	1.00	m	1.00	1.00
20	1.00	m	1.00	1.00
21	1.00	m	1.00	1.00
22	1.00	m	1.00	1.00
23	1.00	m	1.00	1.00
24	1.00	m	1.00	1.00
25	1.00	m	1.00	1.00
26	1.00	m	1.00	1.00
27	1.00	m	1.00	1.00
28	1.00	m	1.00	1.00
29	1.00	m	1.00	1.00
30	1.00	m	1.00	1.00
31	1.00	m	1.00	1.00
32	1.00	m	1.00	1.00
33	1.00	m	1.00	1.00
34	1.00	m	1.00	1.00
35	1.00	m	1.00	1.00
36	1.00	m	1.00	1.00
37	1.00	m	1.00	1.00
38	1.00	m	1.00	1.00
39	1.00	m	1.00	1.00
40	1.00	m	1.00	1.00
41	1.00	m	1.00	1.00
42	1.00	m	1.00	1.00
43	1.00	m	1.00	1.00
44	1.00	m	1.00	1.00
45	1.00	m	1.00	1.00
46	1.00	m	1.00	1.00
47	1.00	m	1.00	1.00
48	1.00	m	1.00	1.00
49	1.00	m	1.00	1.00
50	1.00	m	1.00	1.00
51	1.00	m	1.00	1.00
52	1.00	m	1.00	1.00
53	1.00	m	1.00	1.00
54	1.00	m	1.00	1.00
55	1.00	m	1.00	1.00
56	1.00	m	1.00	1.00
57	1.00	m	1.00	1.00
58	1.00	m	1.00	1.00
59	1.00	m	1.00	1.00
60	1.00	m	1.00	1.00
61	1.00	m	1.00	1.00
62	1.00	m	1.00	1.00
63	1.00	m	1.00	1.00
64	1.00	m	1.00	1.00
65	1.00	m	1.00	1.00
66	1.00	m	1.00	1.00
67	1.00	m	1.00	1.00
68	1.00	m	1.00	1.00
69	1.00	m	1.00	1.00
70	1.00	m	1.00	1.00
71	1.00	m	1.00	1.00
72	1.00	m	1.00	1.00
73	1.00	m	1.00	1.00
74	1.00	m	1.00	1.00
75	1.00	m	1.00	1.00
76	1.00	m	1.00	1.00
77	1.00	m	1.00	1.00
78	1.00	m	1.00	1.00
79	1.00	m	1.00	1.00
80	1.00	m	1.00	1.00
81	1.00	m	1.00	1.00
82	1.00	m	1.00	1.00
83	1.00	m	1.00	1.00
84	1.00	m	1.00	1.00
85	1.00	m	1.00	1.00
86	1.00	m	1.00	1.00
87	1.00	m	1.00	1.00
88	1.00	m	1.00	1.00
89	1.00	m	1.00	1.00
90	1.00	m	1.00	1.00
91	1.00	m	1.00	1.00
92	1.00	m	1.00	1.00
93	1.00	m	1.00	1.00
94	1.00	m	1.00	1.00
95	1.00	m	1.00	1.00
96	1.00	m	1.00	1.00
97	1.00	m	1.00	1.00
98	1.00	m	1.00	1.00
99	1.00	m	1.00	1.00
100	1.00	m	1.00	1.00


Área de concreto (C-34) = 12.00 m²  
Área de ferro total = 0.30 m²

CARIMBO

PREFEITURA MUNICIPAL DE ALTA FLORESTA  
DIREÇÃO DE CIDADE  
Em 12 de Maio de 2022  
APROVADO O PRESENTE PROJETO

Declaro que a aprovação do projeto não implica no reconhecimento por parte da Prefeitura do direito de propriedade do terreno.

Visto: \_\_\_\_\_



### PROJETO ESTRUTURAL

OBRA  
CONSTRUÇÃO E URBANIZAÇÃO DA PRAÇA DA JUVENTUDE

PROPRIETÁRIO  
CPF/CNPJ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ALTA FLORESTA  
15.023.906/0001-07

ENDEREÇO  
AV. AMAZONAS, Nº 1097, SETOR NORTE 3 BAIRRO CIDADE ALTA  
LOTE LP NORTE 3

AUTOR DO PROJETO  
CREA/CAU  
CLEIDIANE LUQUI FERREIRA  
CAU - A72597-8

ESCALA	INDICADA	ASSUNTO	FOLHA Nº
DATA	MAIO/2022	PILARES E BROCHAS ADMINISTRAÇÃO	05
REVISÃO	REV. 01		/27

ESTATÍSTICAS		COEF. APROVEIT.	COORDENADAS GEOGRÁFICAS
ÁREAS (m²)	% OCUPAÇÃO		
ÁREA DO TERRENO	11.80		