


Quantitativo Barras de Aço ¹	Arabescos (m)	Suporte (m)	Total (m)	Peso (kg)
Galhos Av. Adolfo Muniz	2.085,75	1.331,25	3.417,00	1.202,78
Enfeites Av. Dr. F. Costa	266,64	276,36	543,00	191,14
Enfeites Árvore de Natal	408,48	807,34	1.215,82	427,97
TOTAL	2.760,87	2.414,95	5.175,82	1.821,89

NOTAS:
1 - Barra chata de Aço 1/2" x 1/8". Peso → 0,32 kg/m.l.

Estruturas Auxiliares	Comp.	Qtd	Total (m)	Peso (kg)
Tubo de Aço 20x20 E=0,90	246,14	-	246,14	147,11
Tubo de Aço 100x100 E=4,25	3,80	6,00	22,80	293,44
TOTAL	249,94	6,00	268,94	440,55

ENFEITES DIVERSOS: ÁRVORE DE NATAL,
AV. DR. FERNANDO COSTA E AV. ADOLFO MUNIZ

Proprietário	PREFEITURA MUNICIPAL DE CAJATI
Localização	AV. DR. FERNANDO COSTA E AV. DOS TRABALHADORES – CENTRO – CAJATI/SP
Obra	EXECUÇÃO DE ESTRUTURA PARA SUPORTE DE DECORAÇÃO NATALINA DO MUNICÍPIO DE CAJATI
Autoria do projeto	LUCAS FELIPE P. CARÁ
Responsável técnico	LUCAS FELIPE P. CARÁ
Referência	



Assinatura
autor e responsável técnico
LUCAS FELIPE P. CARÁ
Arquiteto – CAU A169653-0

ESCALA: INDICADAS	REVISÃO: R00—04/2023	FOLHA: 02/02
----------------------	----------------------	-----------------