



RELAÇÃO DO AÇO

ELEMENTO	AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C UNIT (cm)	C TOTAL (cm)
V1	CA60	1	5.0	46	81	3726
	CA50	2	6.3	34	101	414
	CA50	3	6.3	1	183	183
	CA50	4	6.3	2	827	1654
	CA50	5	6.3	1	856	856
	CA50	6	6.3	34	802	1724
	CA50	7	6.3	2	879	1758
	CA50	8	6.3	2	827	1654
	CA50	9	6.3	2	879	1758
	CA50	10	6.3	2	827	1654
	CA50	11	6.3	2	879	1758
	CA50	12	6.3	2	827	1654
	CA50	13	6.3	2	879	1758
	CA50	14	6.3	2	827	1654
	CA50	15	6.3	2	879	1758
	CA50	16	6.3	2	827	1654
	CA50	17	6.3	2	879	1758
	CA50	18	6.3	2	827	1654
	CA50	19	6.3	2	879	1758
	CA50	20	6.3	2	827	1654
	CA50	21	6.3	2	879	1758
	CA50	22	6.3	2	827	1654
	CA50	23	6.3	2	879	1758
	CA50	24	6.3	2	827	1654
	CA50	25	6.3	2	879	1758
	CA50	26	6.3	2	827	1654
	CA50	27	6.3	2	879	1758
	CA50	28	6.3	2	827	1654

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C TOTAL (m)	PESO - 0%
CA50	6.3	334.4	81.9
CA50	8.0	433.4	171
CA50	10.0	32.9	20.3
CA50	5.0	701.9	108.2
PESO TOTAL (kg)			
CA50		273.2	
CA50		108.2	

Volume de concreto (C=30) = 8.88 m³
 Área de forma = 140.05 m²

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: *Leonardo Silveira Lima*
 PROPRIETÁRIO: *Leonardo Silveira Lima*

APROVAÇÃO: *Leonardo Silveira Lima*
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 060181067

PROPOSTOR: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI**
 PROJETO: **CONSTRUÇÃO DA EEF. VIRGINIA UCHOA**
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS: **ESTRUTURAS DE CONCRETO - BLOCO III**
 VIGAS TÉRREO 01

LOCAL: ARACATI/CE
 DATA: JUL/2022
 RESULTADO: INDICADA
 PRONALIA: 04/08
 CONTRATE: ARCT-C-22-24