



RELAÇÃO DO AÇO

Positivos Y

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA50	1	6.3	47	VAR	VAR
	2	6.3	45	217	9765
	3	6.3	26	198	5148
	4	6.3	51	310	15810
	5	6.3	19	483	9177
	6	6.3	58	312	18096
	7	6.3	2	351	702
	8	6.3	5	171	855
	9	6.3	5	168	840
	10	6.3	2	350	700
	11	6.3	4	187	748
	12	6.3	14	344	4816
	13	6.3	58	290	16820
	14	6.3	64	419	26816
	15	6.3	15	215	3225
	16	6.3	16	184	2944
	17	6.3	43	543	23349
	18	6.3	28	589	16492
	19	6.3	42	619	25998
	20	6.3	50	150	7500
	21	6.3	8	144	1152
	22	6.3	28	450	12600
	23	6.3	24	558	13392
	24	6.3	8	469	3752
	25	8.0	26	VAR	VAR
	26	8.0	6	484	2904
	27	8.0	30	554	16620
	28	8.0	18	450	8100
	29	8.0	23	564	12972
	30	8.0	11	475	5225
	31	8.0	5	1261	6305
	32	8.0	2	1148	2296

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	6.3	2403.4	646.9
	8.0	594.2	257.9
PESO TOTAL (kg)			
CA50			904.8

Volume de concreto (C-25) = 0.00 m³
Área de forma = 0.00 m²

Armação positiva das lajes do pavimento 1º Pavimento (Eixo Y)



PREFEITURA MUNICIPAL DE FORMIGA
CNP.J.: 16.784.720/0001-25
Secretaria de Obras e Trânsito
(37) 3329-1846
secretariafgoabrastransito@gmail.com
Rua: Barão de Plumhi, nº 121
Centro - Formiga | MG - Cep: 35570-000

Título: PROJETO ESTRUTURAL			
Finalidade: SEDE SECRETARIAS DE OBRAS E TRÂNSITO E REGULAÇÃO URBANA			
Detalhes: ARMAÇÃO LAJE 1º PAV. 04			
Endereço Obra/Serviço: RUA CORONEL JOSÉ GONÇALVES D'AMARANTE, 83, CENTRO			
Coordenadas:			
EUGÊNIO VILELA JUNIOR PREFEITO MUNICIPAL DE FORMIGA			
LORENA DE PAIVA ARANTES ENGENHEIRA CIVIL - CREA: 234.399/D			
Escala: INDICADA	Desenho: LORENA A.	Data: SET./2022	Prancha: 25/28

escala 1:50