



Relação do aço

CAÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA50	1	5.0	948	68	64464
	2	5.0	106	49	5194
	3	8.0	8	360	2880
	4	8.0	2	535	1070
	5	8.0	2	552	1104
	6	8.0	1	270	270
	7	8.0	2	332	664
	8	8.0	2	369	738
	9	8.0	2	352	704
	10	8.0	2	340	680
	11	8.0	2	354	708
	12	8.0	2	220	440
	13	8.0	2	234	468
	14	8.0	2	745	1490
	15	8.0	2	759	1518
	16	8.0	2	902	1804
	17	8.0	2	377	754
	18	8.0	1	155	155
	19	8.0	2	1179	2358
	20	8.0	2	193	386
	21	8.0	2	297	594
	22	8.0	4	459	1836
	23	8.0	2	194	388
	24	8.0	2	202	404
	25	8.0	2	274	548
	26	8.0	2	295	590
	27	8.0	2	527	1054
	28	8.0	2	551	1102
	29	10.0	50	318	15900
	30	10.0	40	277	11080
	31	10.0	2	415	830
	32	10.0	2	401	802
	33	10.0	4	408	1632
	34	10.0	2	410	820
	35	10.0	2	412	824
	36	10.0	2	392	784
	37	12.5	2	708	1416
	38	16.0	4	277	1108

Resumo do aço

CAÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	8.0	247.1	107.2
	10.0	326.8	221.6
	12.5	14.2	15
	16.0	11.1	19.2
CA60	5.0	696.6	118.1
PESO TOTAL			
CA50		363.1	
CA60		118.1	

Volume de concreto (C-25) = 4.35 m³
 Área de forma = 87.9 m²

Nº	DISCRIMINAÇÃO DAS REVISÕES	DATA	APROVAÇÃO
1	Emissão inicial	04-09-2022	Augusto

Obra
Construção de Centro de Eventos Cohab
 RUA B, N.º 225, BAIRRO JERONIMO FRANCISCO DA COSTA I

Projeto
 AUGUSTO SIMES VASCONCELOS
 CREA - 50617637/D

MUNICÍPIO DE ITAPAGIPE

Projeto
PROJETO ESTRUTURAL

Descrição
TÉRREO
 Detalhamento de Armaduras

Folha
2

Con.
 1 / 21

Data
 04-09-2022

Escala
 Indicações

Desenho
 Augusto

Conferência
 Augusto