



Relação do aço

fundação:	VB1	VB2
	VB3	VB4
	VB5	VB6
	VB8	
piso 01:	V8	VP1
	VP2	VP3
	VP4	VP5
	VP6	

AO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	534	66	35244
CA50	2	8.0	8	907	7256
	3	8.0	8	307	2456
	4	8.0	16	203	3248
	5	8.0	4	202	808
	6	8.0	2	210	420
	7	8.0	2	233	466
	8	8.0	2	1108	2216
	9	8.0	4	166	664
	10	8.0	2	1102	2204
	11	8.0	6	211	1266
	12	8.0	8	234	1872
	13	10.0	2	1104	2208
	14	10.0	2	185	370
	15	10.0	2	1105	2210
	16	10.0	2	196	392

Resumo do aço

AO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	8.0	233	101.1
CA60	10.0	51.8	35.1
CA60	5.0	352.5	59.8
PESO TOTAL (kg)			
CA50	136.3		
CA60	59.8		

Volume de concreto (C-25) = 2.43 m³  
Área de forma = 44.5 m²

REVISÕES (DISCRIMINAÇÃO)		Nº	DATA	DESENHISTA	PROJETISTA	VERIFICADOR	RESP. TÉCNICO
PROJETO: LANCHODROMO MUNICIPAL - PROJETO ESTRUTURAL							
ASSUNTO: FECHAMENTO DAS BAÍAS DO BLOCO "B" (VIGAS)							
LOCALIZAÇÃO: AVENIDA VINTE E CINCO DE JANEIRO							
MUNICÍPIO: LENÇÓIS PAULISTA - SP							
PROJETO: EMANUEL F. SERUTTI							
DATA: NOV/2021							
REVISÃO: 1037							
INDICADA							
ASSINATURAS: EMANUEL FIDELIS SERUTTI, ANDERSON PRADO DE LIMA							
PREFEITO MUNICIPAL							
02/03							