

Resumo Aço TETO TÉRREO			
Armadura longitudinal superior	Comp. total (m)	Peso (kg)	Total
CA-50-A	Ø6.3	34.4	9
CA-60-B	Ø5	82.5	13
Total			22

Resumo Aço TETO TÉRREO		
Armadura transversal superior	Comp. total (m)	Peso (kg)
CA-60-B	Ø5	78.5
Total		12

TETO TÉRREO
Armadura transversal superior
Concreto: C20, em geral
CA-50-A e CA-60-B
Escala: 1:50

TETO TÉRREO
Armadura longitudinal superior
Concreto: C20, em geral
CA-50-A e CA-60-B
Escala: 1:50

Elemento	Pos.	Diam.	Q.	Dob. (cm)	Retã (cm)	Dob. (cm)	Comp. (cm)	Total (cm)	CA-50-A (kg)	CA-60-B (kg)				
Armadura longitudinal superior	1	Ø5	12	6	78	6	90	1080	4.5	1.7				
	2	Ø6.3	9	6	188	6	200	1800						
	3	Ø5	5	6	78	16	100	500						
	4	Ø5	3	6	125	29	160	480	2.7	0.8				
	5	Ø5	6	6	77	7	90	540						
	6	Ø5	4	6	VAR.	6	VAR.	1160						
	7	Ø6.3	4	8	VAR.	6	VAR.	1100	0.6	1.8				
	8	Ø5	4	6	90	6	90	360						
	9	Ø5	2	6	180	6	180	360						
	10	Ø5	2	6	54	6	60	120	0.6	0.2				
	11	Ø5	2	6	308	6	320	640						
	12	Ø5	2	6	208	6	220	440						
	13	Ø5	2	13	71	6	90	180	0.7	0.3				
	14	Ø5	2	12	32	6	50	100						
	15	Ø5	2	6	219	29	254	508						
	16	Ø5	2	13	31	6	50	100	0.6	0.2				
	17	Ø5	3	6	85	29	120	360						
	18	Ø6.3	2	6	168	6	180	360						
	19	Ø5	2	6	86	28	120	240	0.4	0.4				
	20	Ø6.3	2	6	76	8	90	180						
	21	Ø5	2	6	88	6	100	200						
	22	Ø5	2	6	260	260	260	520	0.8	0.3				
	23	Ø5	2	6	174	180	180	360						
Total:									8.5	13.2				
Armadura transversal superior	24	Ø5	4	7	243	13	263	1052	0.9	0.4				
	25	Ø5	4	13	151	6	170	680						
	26	Ø5	5	7	VAR.	6	VAR.	2195						
	27	Ø5	4	7	VAR.	6	VAR.	468						
	28	Ø5	4	6	VAR.	6	VAR.	468						
	29	Ø5	5	7	VAR.	6	VAR.	790						
	30	Ø5	6	6	VAR.	18	VAR.	762						
	31	Ø5	3	6	VAR.	6	VAR.	390						
	32	Ø5	2	6	178	6	190	380						
	33	Ø5	2	6	88	6	100	200						
	34	Ø5	2	6	218	6	230	460						
	Total:										8.5	12.2		
											Ø5:	0.0	25.4	
											Ø6.3:	8.5	0.0	
									Total:	8.5	25.4			

Projeto: FILIPE_PRADO		Data: 26/07/2021
AÇO CA 50 - FCK = 20 MPA		
Local: SANTO ANTÔNIO DE PÁDUA		
Nome: QUIOSQUES PÇA CAMPO ALEGRE		
Des.no.:	Planta: TENSÃO ADM SOLO = 2 KGF/CM2 ARMAÇÃO DE LAJES	
Autor: HENRIQUE DOS SANTOS BASTOS		

