



ACO	POS	BIT	QUANT	COMPRIMENTO	UNIT	TOTAL
		mm		cm		cm
<b>BANHEIROS - ARMAÇÃO DAS LAJES</b>						
S0A	1	6,3	21	686		14406
S0A	2	6,3	54	336		17604
S0A	3	6,3	132	136		17912
<b>QUIOSQUE 01 - ARMAÇÃO DAS LAJES</b>						
S0A	1	6,3	86	131		11266
S0A	2	6,3	21	336		7056
S0A	3	6,3	100	100		2128
<b>QUIOSQUE 02 AO QUIOSQUE 06 - ARMAÇÃO DAS LAJES (5x)</b>						
S0A	1	6,3	420	131		55020
S0A	2	6,3	100	336		33600
S0A	3	6,3	110	309		33990
<b>C1=C2</b>						
S0A	1	5,0	4	415		1640
S0A	2	10,0	4	190		1520
S0A	3	16,0	4	744		2976
S0A	4	5,0	90	109		9810
<b>C3=C6</b>						
S0A	1	5,0	4	394		1576
S0A	2	10,0	4	361		1444
S0A	3	5,0	46	109		5014
<b>C4=C5</b>						
S0A	1	5,0	4	324		1296
S0A	2	10,0	4	384		1536
S0A	3	5,0	42	109		4578
<b>C7=C8</b>						
S0A	1	10,0	8	391		3128
S0A	2	5,0	42	109		4578
<b>C9=C10</b>						
S0A	1	10,0	4	394		1576
S0A	2	10,0	4	361		1444
S0A	3	5,0	46	109		5014
<b>C11=C12=C15=C16=C19</b>						
S0A	1	10,0	40	391		15640
S0A	2	5,0	210	109		22890
<b>C13</b>						
S0A	1	10,0	2	794		1588
S0A	2	10,0	2	761		1522
S0A	3	5,0	14	324		4674
S0A	4	5,0	168	109		18312
<b>C14=C17=C18=C22=C23=C26=C31</b>						
S0A	1	10,0	14	394		5516
S0A	2	10,0	14	324		4674
S0A	3	5,0	168	109		18312
<b>C21</b>						
S0A	1	10,0	2	947		1894
S0A	2	10,0	2	914		1828
S0A	3	5,0	59	109		6451
<b>C27</b>						
S0A	1	10,0	2	449		1338
S0A	2	10,0	2	636		1272
S0A	3	5,0	41	109		4469
<b>C30</b>						
S0A	1	10,0	2	769		1538
S0A	2	10,0	2	736		1472
S0A	3	5,0	48	109		5232
<b>V1=V2</b>						
S0A	1	10,0	4	740		2960
S0A	2	16,0	4	745		4470
S0A	3	5,0	90	113		10170
<b>V3=V4</b>						
S0A	1	10,0	6	395		2370
S0A	2	10,0	4	363		1452
S0A	3	5,0	46	113		5198
<b>V5=V6</b>						
S0A	1	10,0	8	393		3144
S0A	2	5,0	32	101		3232
<b>V7=V8</b>						
S0A	1	10,0	4	395		1580
S0A	2	10,0	4	363		1452
S0A	3	5,0	36	101		3636
<b>V9=V10=V13=V14=V17=V18=V22=V23=V26=V27</b>						
S0A	1	10,0	40	393		15920
S0A	2	5,0	160	101		16160
<b>V11</b>						
S0A	1	10,0	2	795		1590
S0A	2	10,0	2	763		1526
S0A	3	5,0	38	101		3838
<b>V12=V15=V16=V20=V21=V24=V28=V30</b>						
S0A	1	10,0	16	395		6320
S0A	2	10,0	16	358		5728
S0A	3	5,0	152	101		15352
<b>V19</b>						
S0A	1	10,0	2	930		1840
S0A	2	10,0	2	888		1776
S0A	3	5,0	57	113		6441
<b>V25</b>						
S0A	1	10,0	2	670		1340
S0A	2	10,0	2	363		726
S0A	3	5,0	32	101		3232
<b>V29</b>						
S0A	1	10,0	2	395		790
S0A	2	10,0	2	363		726
S0A	3	5,0	18	101		1818

RESUMO DE AÇO			
ACO	BIT	COMPR	PESO
	mm	m	kgf
S0A	5,0	1638	252
S0A	6,3	1980	485
S0A	10,0	1002	618
S0A	16,0	90	141
Peso Total	608 =		252 kgf
Peso Total	S0A =		1245 kgf

Neste Desenho Constam:  
 BANHEIROS - ARMAÇÃO DAS LAJES / C1=C2  
 C3=C6 / C4=C5 / C7=C8 / C9=C10  
 C11=C12=C15=C16=C19 / C13  
 C14=C17=C18=C22=C23=C26=C31 / C21 / C27  
 C30 / QUIOSQUE 01 - ARMAÇÃO DAS LAJES  
 QUIOSQUE 02 AO QUIOSQUE 06 - ARMAÇÃO DAS LAJES (5x)  
 V1=V2 / V3=V4 / V5=V6 / V7=V8  
 V9=V10=V13=V14=V17 / V11  
 V12=V15=V16=V20=V21=V24=V28=V30 / V19  
 V25 / V29

FCK=30 MPa  
 CA-50A  
 CA-60A

REV.	DESCRIÇÃO	DATA
01	VERSÃO INICIAL	MAIO/2023

PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO  
 PRAÇA PITAS PEIXOTO

SETOR: GERAL ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL: 1.002,53m²

FASE: PROJETO BÁSICO

TÍTULO: ARMAÇÃO DAS LAJES/VIGAS E CINTAS DOS BANHEIROS E QUIOSQUES ESCALA: 1/50

PROJETISTA(S): PAULO MAFFA MAMEDE DE ALMEIDA JUNIOR NÚMERO: 26.438/D/PE

DATA: MAIO/2023 NOME DO ARQUIVO: PB-PPP-EST-03-04-R00

03

04