



Elemento	Pos.	Dim.	D. (Doc.)	Rete (Doc.)	Comp. (Doc.)	Total (Doc.)	La-50 (kg)	Ca-60 (kg)
V 132	1	4/20	2	170	120	1440	55,5	
	2	4/20	2	170	120	1440	55,5	
	3	4/20	2	170	120	1440	55,5	
	4	4/20	2	170	120	1440	55,5	
	5	4/20	2	170	120	1440	55,5	
	6	4/20	2	170	120	1440	55,5	
	7	4/20	2	170	120	1440	55,5	
	8	4/20	2	170	120	1440	55,5	
	9	4/20	2	170	120	1440	55,5	
	10	4/20	2	170	120	1440	55,5	
V 133	1	4/16	4	35	252	1080	45,7	
	2	4/16	4	35	252	1080	45,7	
	3	4/16	4	35	252	1080	45,7	
	4	4/16	4	35	252	1080	45,7	
V 134	1	4/16	4	35	252	1080	45,7	
	2	4/16	4	35	252	1080	45,7	
	3	4/16	4	35	252	1080	45,7	
	4	4/16	4	35	252	1080	45,7	
V 135	1	4/16	4	35	252	1080	45,7	
	2	4/16	4	35	252	1080	45,7	
	3	4/16	4	35	252	1080	45,7	
	4	4/16	4	35	252	1080	45,7	
	5	4/16	4	35	252	1080	45,7	
	6	4/16	4	35	252	1080	45,7	
	7	4/16	4	35	252	1080	45,7	
	8	4/16	4	35	252	1080	45,7	
	9	4/16	4	35	252	1080	45,7	
	10	4/16	4	35	252	1080	45,7	
V 136	1	4/20	3	100	222	900	36,3	
	2	4/20	3	100	222	900	36,3	
	3	4/20	3	100	222	900	36,3	
	4	4/20	3	100	222	900	36,3	
	5	4/20	3	100	222	900	36,3	
	6	4/20	3	100	222	900	36,3	
	7	4/20	3	100	222	900	36,3	
	8	4/20	3	100	222	900	36,3	
	9	4/20	3	100	222	900	36,3	
	10	4/20	3	100	222	900	36,3	
V 137	1	4/16	4	35	138	552	22,5	
	2	4/16	4	35	138	552	22,5	
	3	4/16	4	35	138	552	22,5	
	4	4/16	4	35	138	552	22,5	
V 138	1	4/20	3	100	222	900	36,3	
	2	4/20	3	100	222	900	36,3	
	3	4/20	3	100	222	900	36,3	
	4	4/20	3	100	222	900	36,3	
V 139	1	4/16	4	35	138	552	22,5	
	2	4/16	4	35	138	552	22,5	
	3	4/16	4	35	138	552	22,5	
	4	4/16	4	35	138	552	22,5	
V 140	1	4/20	3	100	222	900	36,3	
	2	4/20	3	100	222	900	36,3	
	3	4/20	3	100	222	900	36,3	
	4	4/20	3	100	222	900	36,3	
	5	4/20	3	100	222	900	36,3	
	6	4/20	3	100	222	900	36,3	
	7	4/20	3	100	222	900	36,3	
	8	4/20	3	100	222	900	36,3	
	9	4/20	3	100	222	900	36,3	
	10	4/20	3	100	222	900	36,3	
V 141	1	4/20	3	100	222	900	36,3	
	2	4/20	3	100	222	900	36,3	
	3	4/20	3	100	222	900	36,3	
	4	4/20	3	100	222	900	36,3	
	5	4/20	3	100	222	900	36,3	
	6	4/20	3	100	222	900	36,3	
	7	4/20	3	100	222	900	36,3	
	8	4/20	3	100	222	900	36,3	
	9	4/20	3	100	222	900	36,3	
	10	4/20	3	100	222	900	36,3	
V 142	1	4/16	4	35	138	552	22,5	
	2	4/16	4	35	138	552	22,5	
	3	4/16	4	35	138	552	22,5	
	4	4/16	4	35	138	552	22,5	
	5	4/16	4	35	138	552	22,5	
	6	4/16	4	35	138	552	22,5	
	7	4/16	4	35	138	552	22,5	
	8	4/16	4	35	138	552	22,5	
	9	4/16	4	35	138	552	22,5	
	10	4/16	4	35	138	552	22,5	
V 145	1	4/20	3	100	222	900	36,3	
	2	4/20	3	100	222	900	36,3	
	3	4/20	3	100	222	900	36,3	
	4	4/20	3	100	222	900	36,3	
	5	4/20	3	100	222	900	36,3	
	6	4/20	3	100	222	900	36,3	
	7	4/20	3	100	222	900	36,3	
	8	4/20	3	100	222	900	36,3	
	9	4/20	3	100	222	900	36,3	
	10	4/20	3	100	222	900	36,3	

Resumo Aço	Comp. total	Peso	Total
Desenho de vigas	(m)	(kg)	
CA-50	5528,1	1354	
e8	5453,3	2153	
e10	1973,4	1216	
e12,5	495,7	477	
e16	414,2	654	
e20	940,0	2318	
e25	948,1	3654	11829
CA-60	3286,2	516	516
Total			12342

1- PARA EXECUÇÃO, CONFERIR COTAS NO LOCAL

DATA	REVISÃO	DESCRIÇÃO

PROPRIETÁRIO: MPPE / PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA-PGJ - CNPJ: 24.417.065/0001-03

AUTORIA DO PROJETO: ARQUITETO e URBANISTA - ALTEMAR ROBERTO BARBOSA FREITAS - CAU A17905-1

AUTORIA DO PROJETO: ENGENHEIRO CIVIL - CLÁUDIO SOARES MOTA - CREA 1801353247PE

EXECUÇÃO DA OBR.


MPPE
 MINISTÉRIO PÚBLICO DE PERNAMBUCO
 SECRETARIA DE MINISTÉRIO DE INFRAESTRUTURA
 Rua do Magalhães, 100 - Jangadeiro - Recife - PE - CEP: 50010-010

projeto Estrutural
 Rua Bernardo Guimarães, nº 142, Santo Amaro, Recife/PE
 Fone/Fax: (011) 3445.5341, Cel (011) 9.9667.0055
 e-mail: ef@empreendimentos.com.br / empreendimentos.com.br


REB
 EMPREENDIMENTOS

ARMAÇÃO DAS VIGAS 15º PAVIMENTO
(3ª PARTE)

CONTEÚDO

PROJETO ESTRUTURAL PARA CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIO CORPORATIVO, PARA OCUPAÇÃO PELO MINISTÉRIO PÚBLICO DE PERNAMBUCO, EM TERRENO SITUADO À RUA TREZE DE MAIO, SANTO AMARO, Nº 207, RECIFE - PE (TERRENO ANEXO AO GALPÃO DA CTU).

EQUIPE	DATA	ESCALA NUMÉRICA	PRANCHA
	OUTUBRO/21	1/50	6 04/10