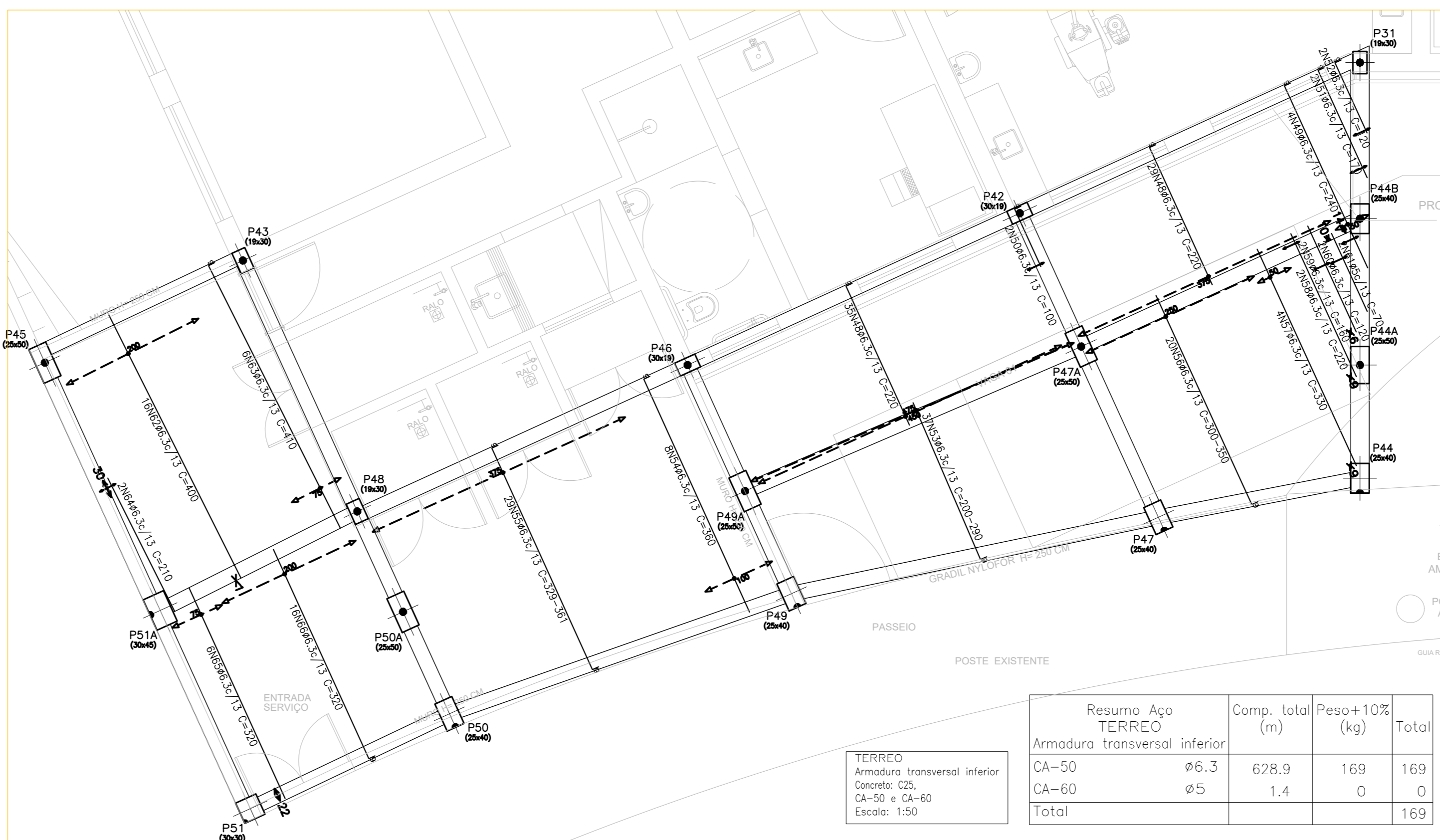
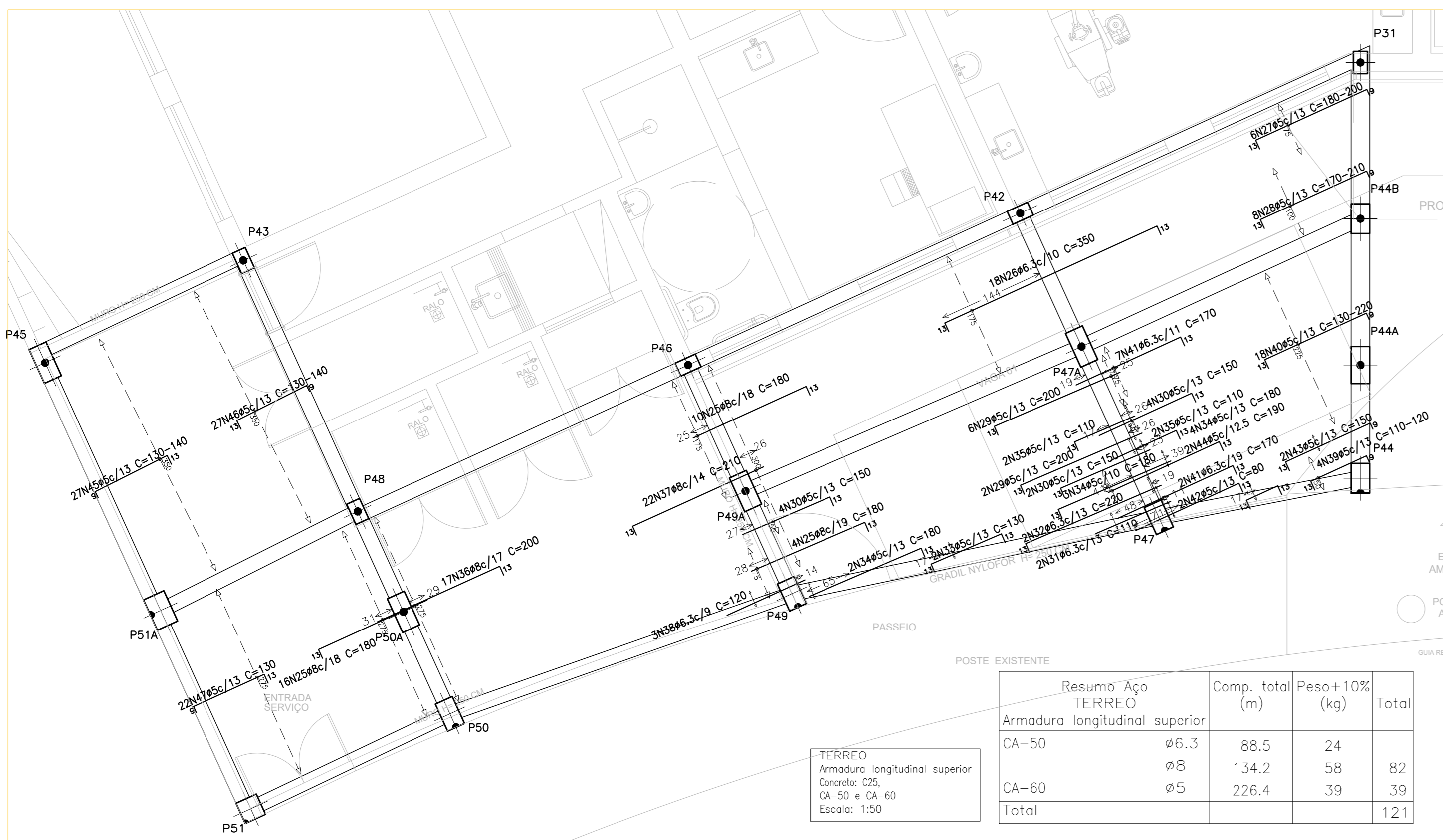


Elemento	Pos	Diam	Q	Dob	Retq	Dob	Comp	Total	CA-50	CA-60
FUNDA (P51A) - TERREO (P51)	1	Ø6,3	14	490			490	8880	16,8	
	2	Ø6,3	6	VAR.			VAR.	3880	9,5	
	3	Ø6,3	4	410			410	1640	4,0	
	4	Ø6,3	4	450			450	900	2,2	
	5	Ø6,3	3	460			460	920	2,3	
	6	Ø6,3	3	490			490	640	15,9	
	7	Ø5	2	100			100	200		0,3
	8	Ø5	2	100			100	200		
	9	Ø6,3	4	350			350	1400	3,4	
	10	Ø6,3	23	70			70	480	10560	25,9
	11	Ø5	2	140			140	280		0,2
	12	Ø6,3	3	370			370	740	1,8	
	13	Ø6,3	3	360			360	1440	3,5	
	14	Ø6,3	2	390			390	780	1,9	
	15	Ø6,3	2	440			440	880	2,2	
	16	Ø6,3	2	100			100	200	0,5	
	17	Ø6,3	2	210			210	420		
	18	Ø6,3	2	320			320	640	1,6	
	19	Ø6,3	3	380			380	760	1,9	
	20	Ø6,3	3	400			400	800	2,0	
	21	Ø6,3	3	430			430	860	2,1	
	22	Ø6,3	18	9			9	321	330	14,5
	23	Ø6,3	10	9			9	3780	8,0	
	24	Ø6,3	23	310			310	620	16,7	
										0,6

Elemento	Pos	Diam	Q	Dob	Retq	Dob	Comp	Total	CA-50	CA-60
Armadura longitudinal superior	25	Ø8	30	13	167		180	2400	21,3	
	26	Ø6,3	18	13	124		13	350	6300	15,4
	27	Ø5	6	13	VAR.		9	VAR.	1140	1,8
	28	Ø5	6	13	VAR.		9	VAR.	1520	2,4
	29	Ø5	8	13	187		200	1600		2,5
	30	Ø6,3	10	13	187		110	220	0,5	2,4
	31	Ø6,3	2	110			130	260		
	32	Ø6,3	2	13	207		220	440	1,1	
	33	Ø6,3	2	13	104		130	260		0,4
	34	Ø5	9	15	167		180	1620	2,5	
	35	Ø5	9	15	167		180	1620		2,5
	36	Ø8	11	13	187		200	1600	13,4	
	37	Ø8	23	13	197		210	4020	13,4	
	38	Ø6,3	3	120			120	360	0,9	
	39	Ø5	13	VAR.			9	VAR.	480	0,7
	40	Ø5	18	13	78		9	VAR.	1180	5,0
	41	Ø6,3	3	157			130	1520	3,7	
	42	Ø5	13	157			130	1520		0,3
	43	Ø5	13	128			9	150	300	0,5
	44	Ø5	21	9	VAR.		13	VAR.	3645	5,7
	45	Ø5	21	9	VAR.		13	VAR.	3645	5,7
	46	Ø5	21	9	VAR.		13	VAR.	3645	5,7
	47	Ø5	21	9	VAR.		13	VAR.	3645	5,7
										0,6



Elemento	Pos	Diam	Q	Dob	Retq	Dob	Comp	Total	CA-50	CA-60
V 1	1	Ø10	1	25	110		135	130	0,8	
	2	Ø12,5	2	215	215		215	2,1		
	3	Ø10	2	95	120		120	0,7		
	4	Ø16	2	405	405		405	9,4		
	5	Ø10	2	25	928,3		978	1956	12,1	
	6	Ø12,5	3	25	1060		1060	25,4		
	7	Ø12,5	3	25	928,3		978	2934	28,3	
	8	Ø5	98	5	118		5	128	1184	18,6
										11,7
										12,9

Armadura transversal inferior	48	Ø6,3	64	9	211		220	11680	34,5	
	49	Ø6,3	4	9	231		240	960	2,4	
	50	Ø6,3	3	9	161		170	340	0,8	
	51	Ø6,3	3	9	111		120	240	0,6	
	52	Ø6,3	3	9	111		120	240	0,6	
	53	Ø6,3	37	9	VAR.		9	VAR.	8991	22,0
	54	Ø6,3	4	9	351		360	2880	7,1	
	55	Ø6,3	29	9	VAR.		9	VAR.	10334	24,6
	56	Ø6,3	29	9	VAR.		9	VAR.	6320	16,0
	57	Ø6,3	4	330			330	1320	3,2	
	58	Ø6,3	2	220			220	440	1,1	
	59	Ø6,3	2	160			160	320	0,8	
	60	Ø6,3	2	120			120	240	0,6	
	61	Ø5	2	70			70	140		0,2
	62	Ø6,3	16	400			400	6400	15,7	
	63	Ø6,3	6	401			410	2460	6,0	
	64	Ø6,3	2	210			210	420	1,0	
	65	Ø6,3	6	320			320	1920	4,7	
	66	Ø6,3	16	9	311		320	5120	12,5	
										0,2

