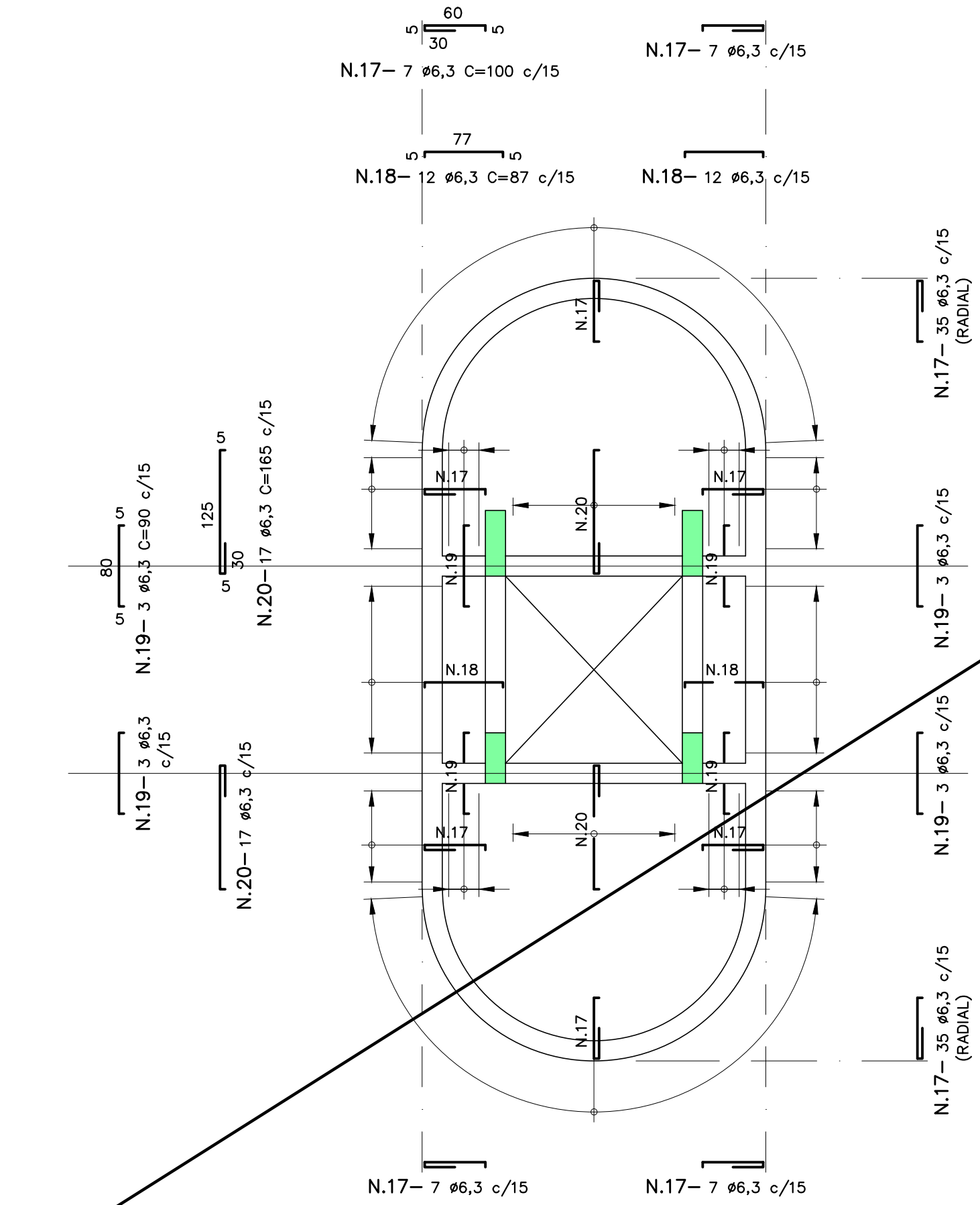


LAJE N'ÍVEL 729,470

ARMADURA NEGATIVA

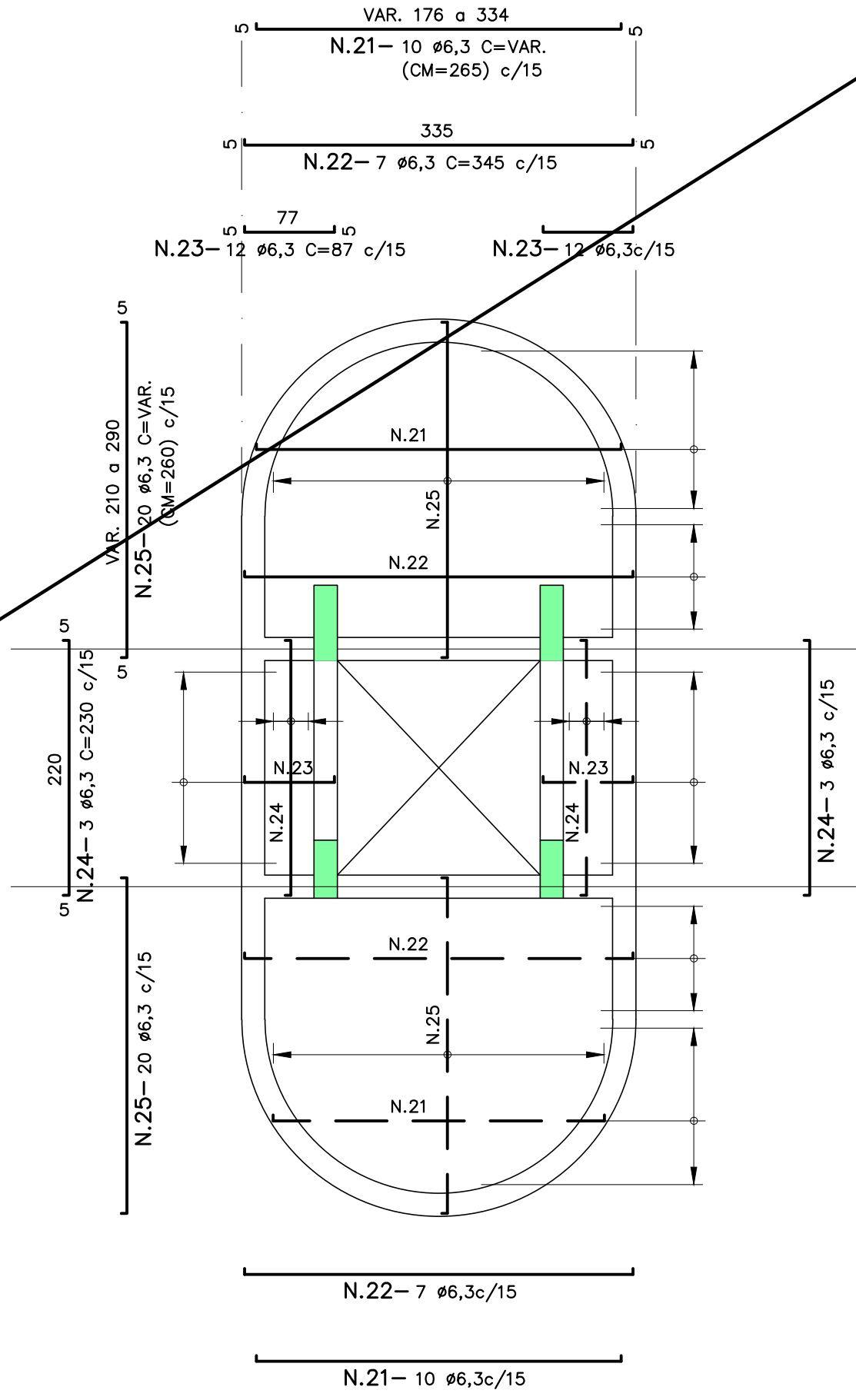
ESC. 1:50



LAJE N'ÍVEL 729,470

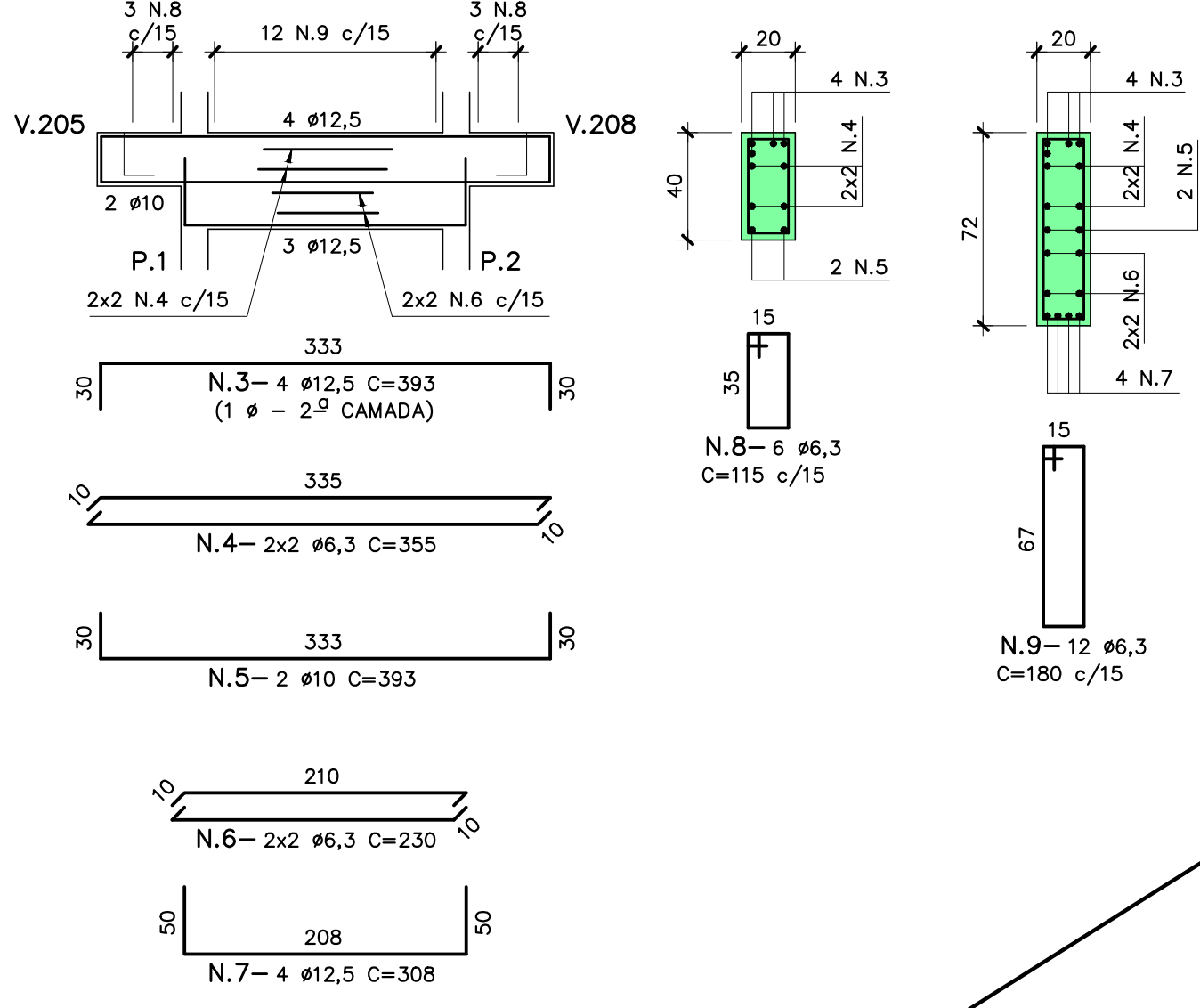
ARMADURA POSITIVA

ESC. 1:50



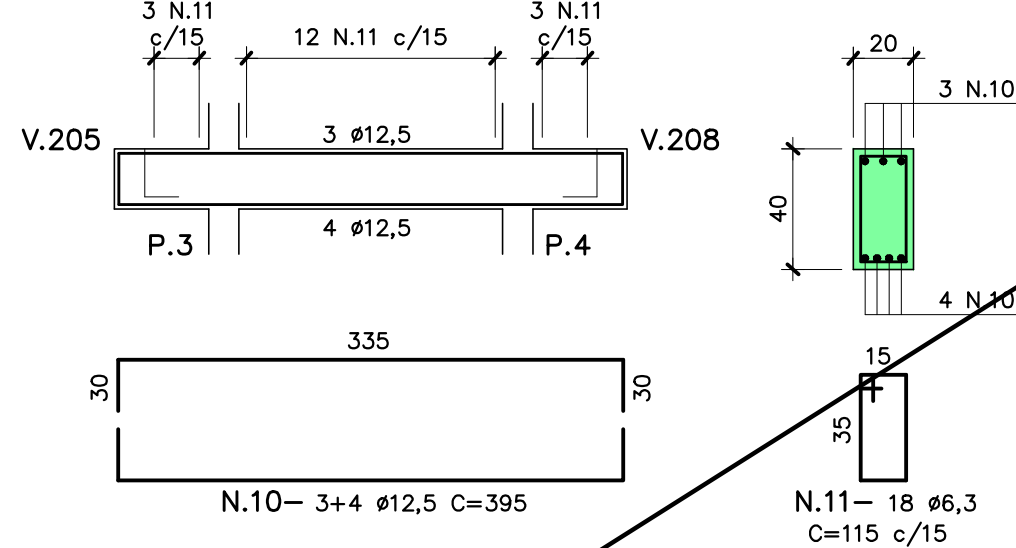
V.202 (20/40-72-40)

ESC. 1:50



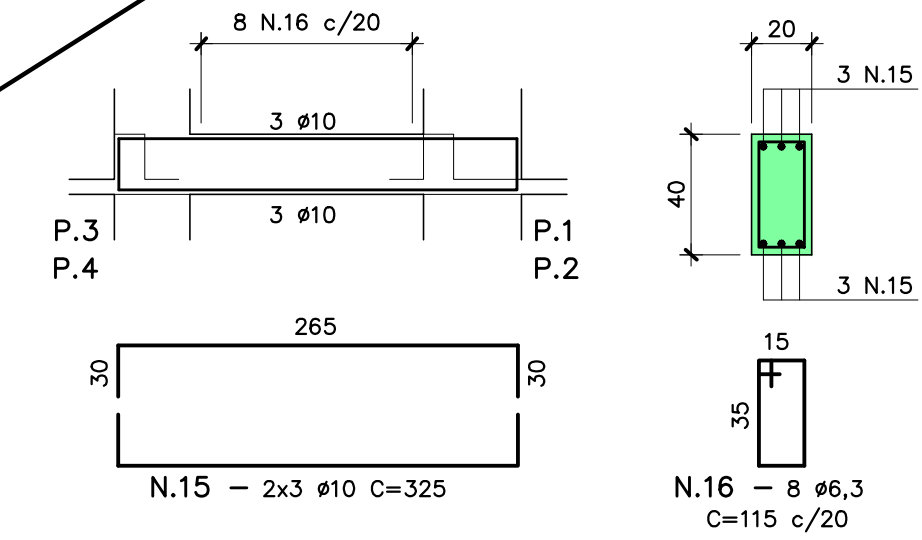
V.203 (20/40)

ESC. 1:50



V.206=V.207 (20/40) (2x)

ESC. 1:50



LISTA DE BARRAS				
N°	Ø mm	QUANT.	COMPRIMENTOS (cm)	TOTAL
1	12,5	6	655	3930
2	6,3	72	115	8395
3	12,5	4	393	1572
4	6,3	4	355	1420
5	10	2	393	786
6	6,3	4	230	920
7	12,5	4	308	1232
8	6,3	6	115	690
9	6,3	12	180	2160
10	12,5	7	395	2765
11	6,3	18	115	2070
12	12,5	2	835	1670
13	10	2	835	1670
14	6,3	49	115	5635
15	10	12	325	3900
16	6,3	16	115	1840
17	6,3	98	100	9800
18	6,3	24	87	2088
19	6,3	12	90	1080
20	6,3	34	165	5610
21	6,3	20	VAR.	5300
22	6,3	14	345	4830
23	6,3	24	87	2088
24	6,3	6	230	1380
25	6,3	40	VAR.	10400
26	12,5	4	280	1120
27	12,5	2	835	1670

RESUMO DE AÇO CA-50A

Ø (mm)	COMPR. (m)	MASSA (kg)
6,3	657,06	164
8		
10	63,56	40
12,5	139,59	140
16		
20		
TOTAL (kg)		344

NOTAS:

1- MEDIDAS EM CENTÍMETRO, COTAS DE N'ÍVEL EM METRO.

2- COBRIMENTO DAS ARMADURAS = 2,5cm.

3- VER FORMAS NO DESENHO DE-014.63/ES4/014.

ESTE DESENHO, DE- 014.63/ES4/111 FOI ANULADO E SUBSTITUIDO PELO DESENHO DE-014.63/ES4/106