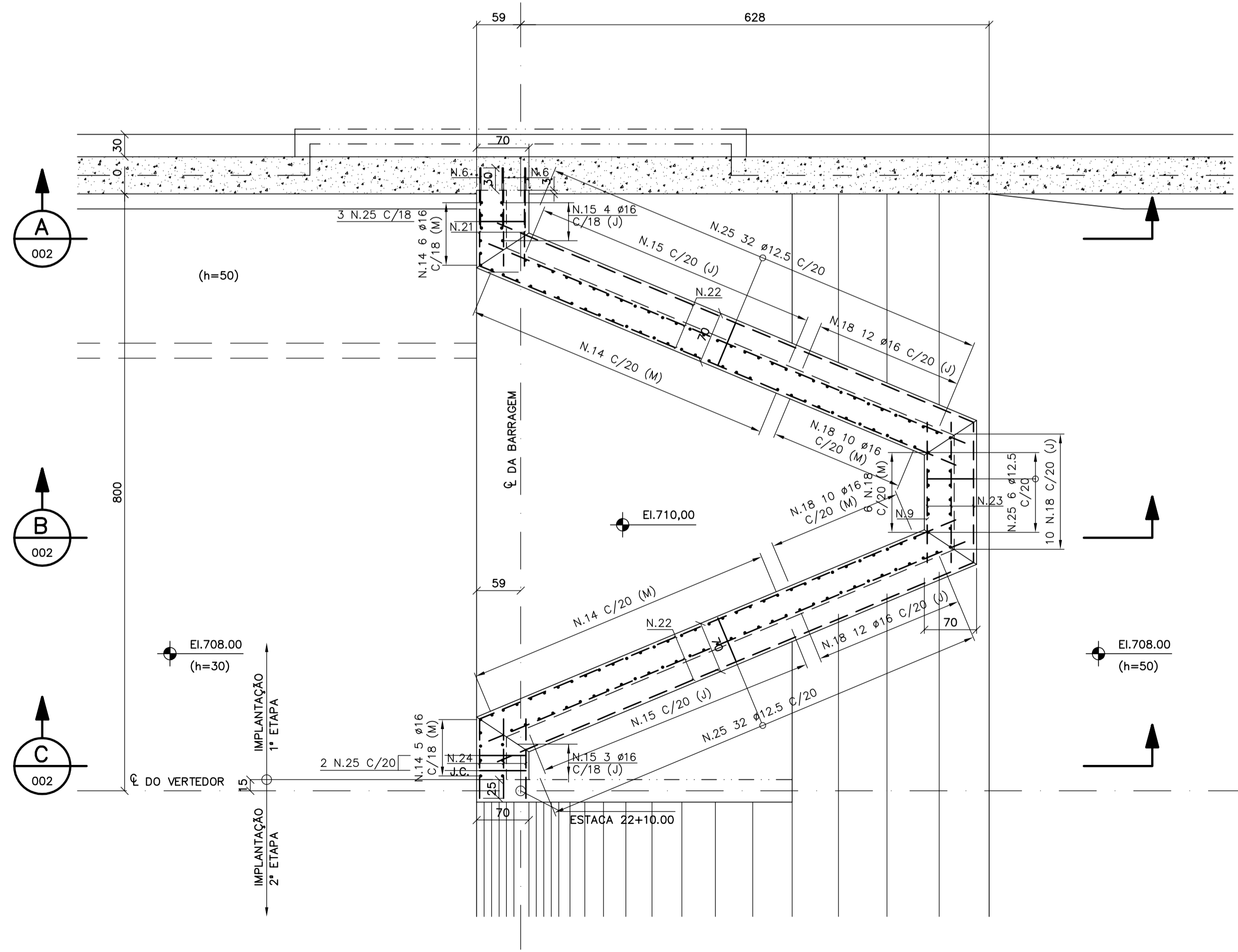
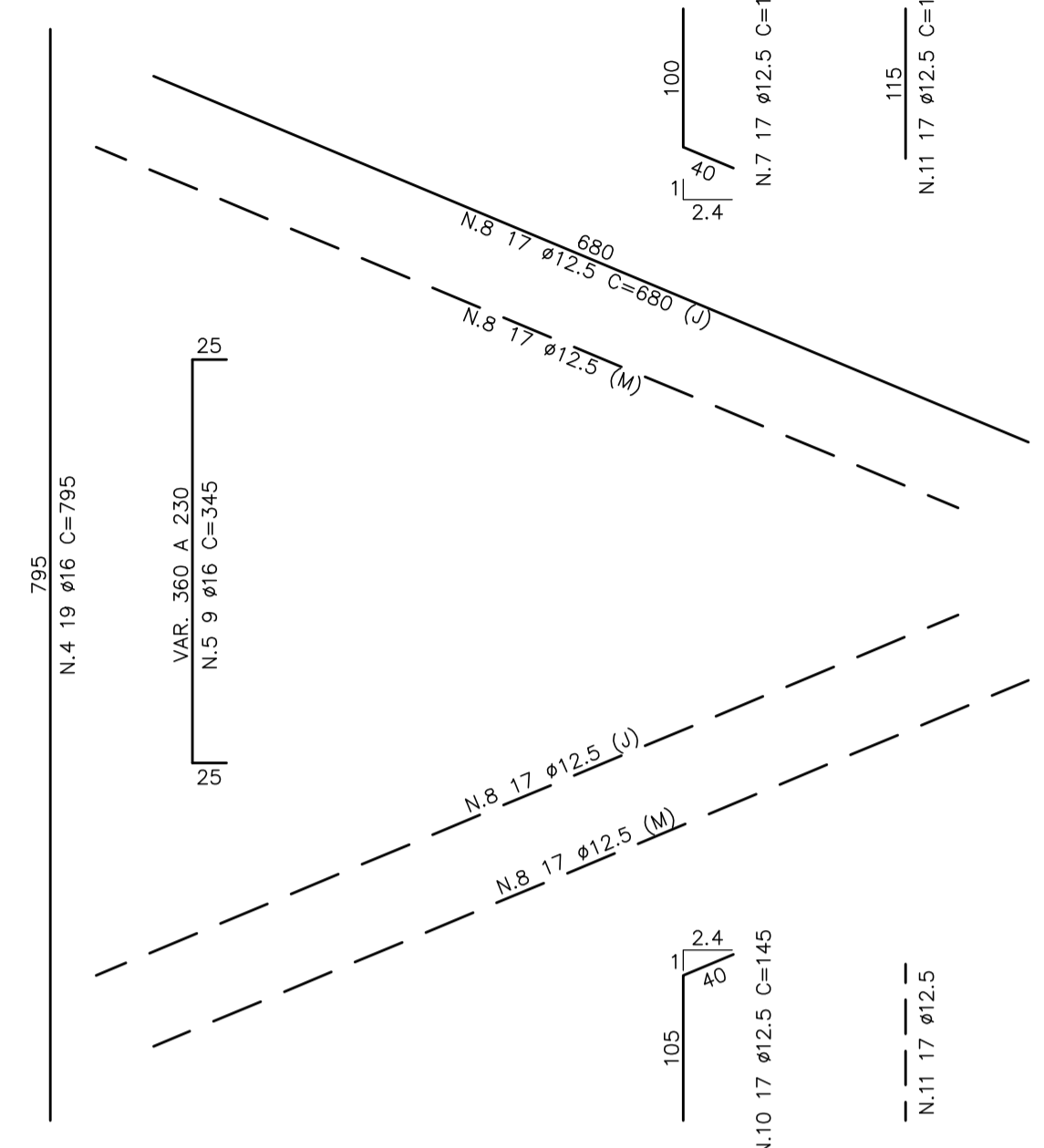


BLOCO 2 – PLANTA N. 710,00 (1ª ETAPA)
ESC. 1:50

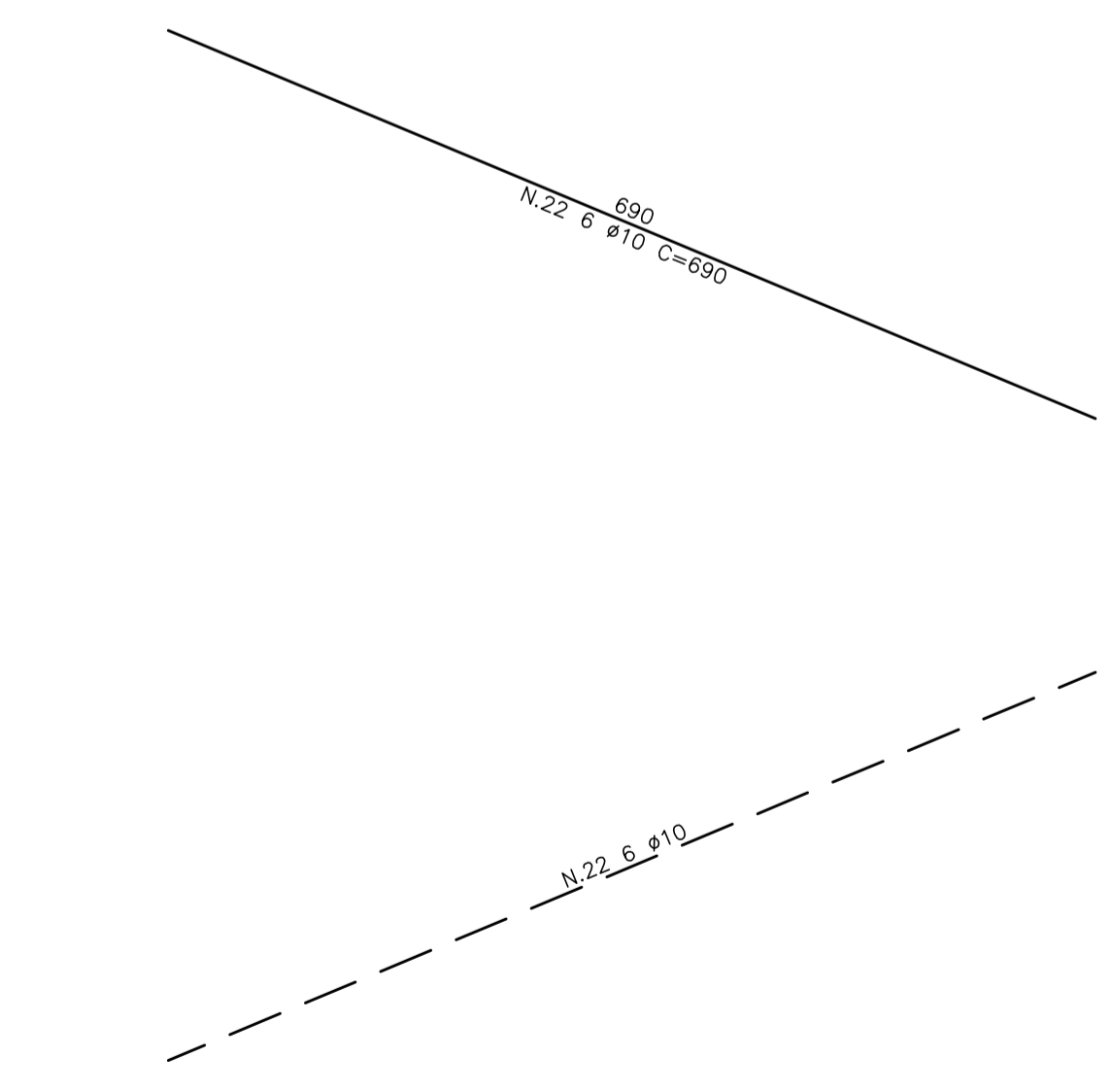


BLOCO 2 – PLANTA N. 713,50 (1ª ETAPA)
ESC. 1:50

N.6 (17x2)H+5 Ø12.5 C=80



N.21 6 Ø10 C=100



POS.	Ø	QUANT.	COMPRIMENTO	
			UNITÁRIO	TOTAL
1	20	21	435	9135
2	20	10	508	5080
3	20	10	670	6700
4	16	19	795	15105
5	16	9	345	3105
6	12.5	40	80	3200
7	12.5	17	140	2380
8	12.5	68	680	46240
9	12.5	17	175	2975
10	12.5	17	145	2465
11	12.5	34	115	3910
12	12.5	17	240	4080
13	12.5	17	455	7735
14	16	55	380	20900
15	16	47	380	17860
16	16	20	198	3960
17	16	24	198	4752
18	16	58	380	22040
19	16	6	285	1710
20	16	10	285	2850
21	10	6	100	600
22	10	12	690	8280
23	10	6	185	1110
24	10	6	105	630
25	12.5	75	170	12750

Ø	COMPR.(m)	PESO
6.3	-	-
8	-	-
10	106,20	69
12.5	857,35	858
16	922,82	1477
20	209,15	523
25	-	-
TOTAL (kg)		2.927

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIAS				
4731-002-00.C0.002-DE: VERTEDOR LABIRINTO – FÓRMA				
NOTAS GERAIS				
1. MEDIDAS EM CENTIMETRO E NÍVEIS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.				
2. CONCRETO: Fck = 25 MPa.				
3. AÇO CA-50: Fyk = 500 MPa.				
4. COBRIMENTO: 4,0 cm.				

RESUMO DE AÇO CA-50 A		LEGENDAS	
CONCRETO EXISTENTE – CORTE		J.C. – JUNTA DE CONCRETAGEM	
CONCRETO NOVO – CORTE (1ª ETAPA)		M – MONTANTE	
CONCRETO NOVO – CORTE (2ª ETAPA)		J – JUSANTE	

REV.	DESCRIÇÃO	DES.	PROJ.	VER.	APR.	DATA
0	EMISSÃO INICIAL	AVR	ATC	MKT	MAC	14/OUT/13

REVISÕES	
	PROJECTUS CONSULTORIA LTDA (011) 3123-1400 www.projectus.com.br

BARRAGEM DO RIO JUNDIAÍ-MIRIM
EXTRAVASOR LABIRINTO
1ª ETAPA – LAJE DE FUNDO E PAREDES
ARMADURA (FL. 1/2)

ESCALA	ARQUIVO DWG	CREA No.	FOLHA
INDICADA	4731-001-00.C1.001-DE=0		01/02
Nº	4731-001-00.C1.001-DE	REV.	0

3083.017-DE