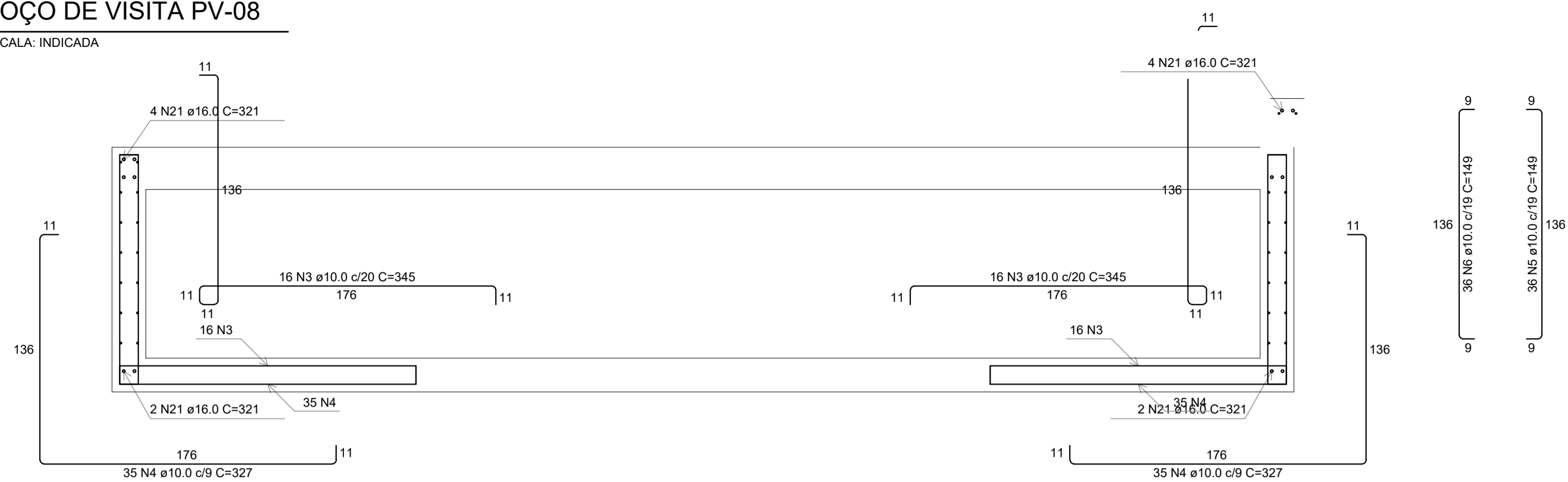
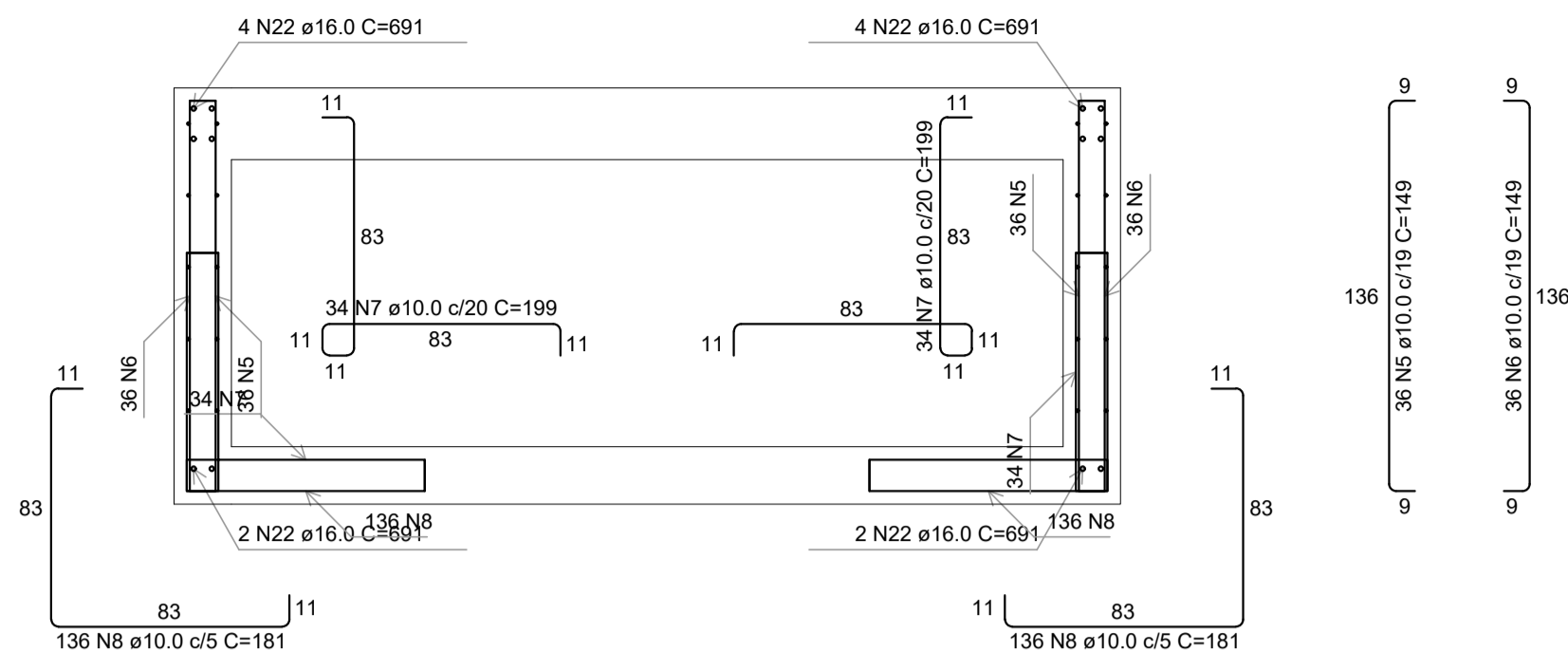


**POÇO DE VISITA PV-08**

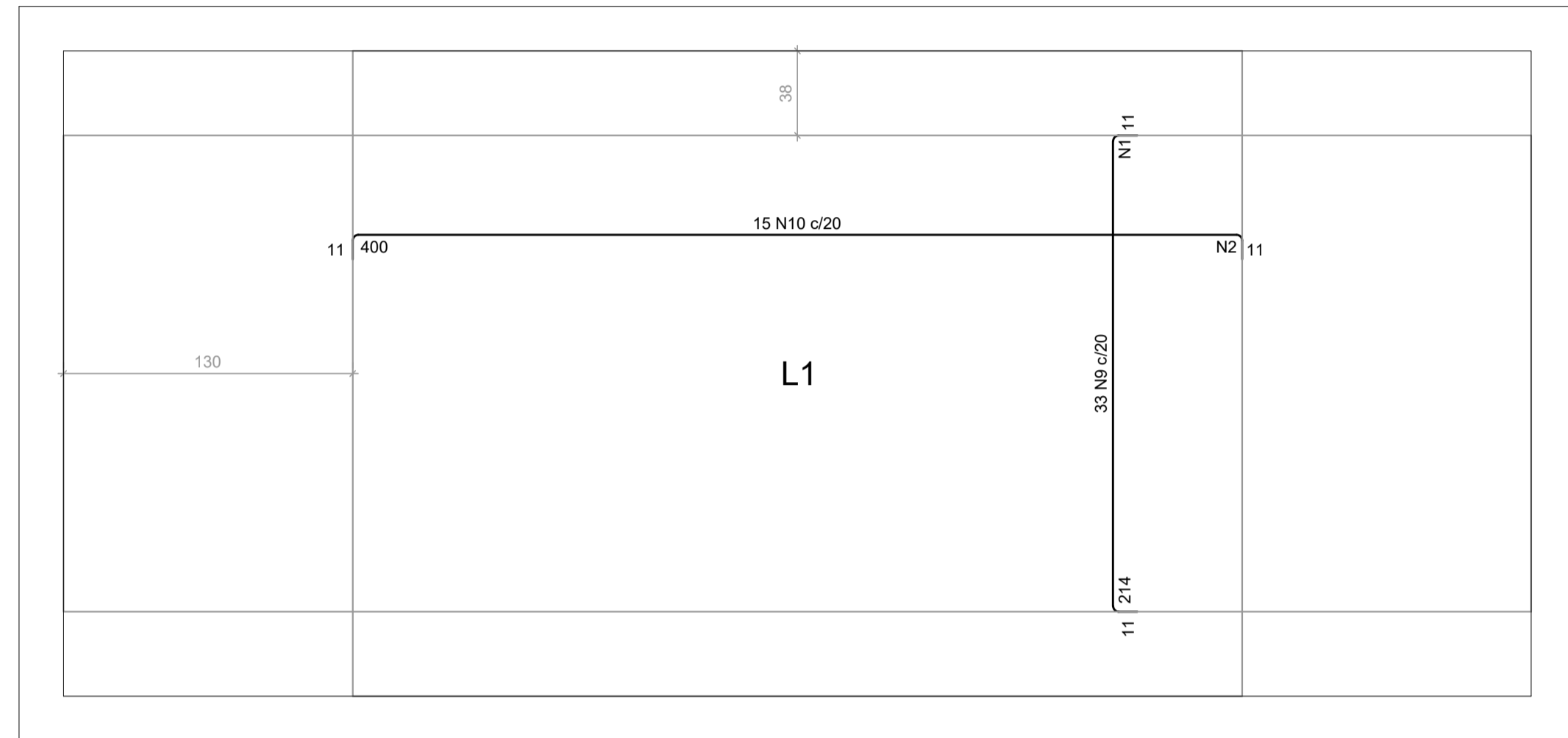
ESCALA: INDICADA



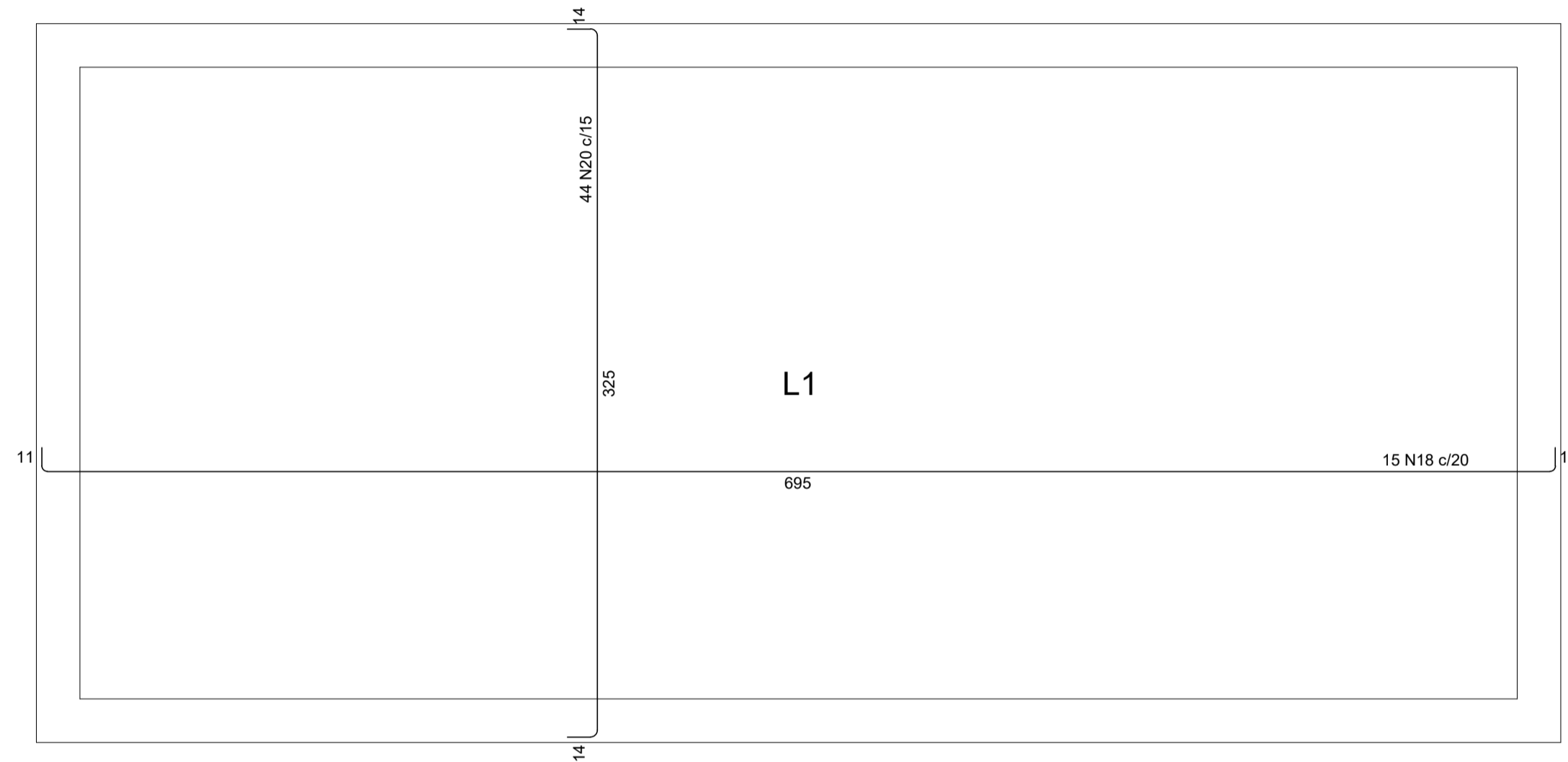
**CORTE B-B**  
Escala 1:25



**CORTE A-A**  
Escala 1:25

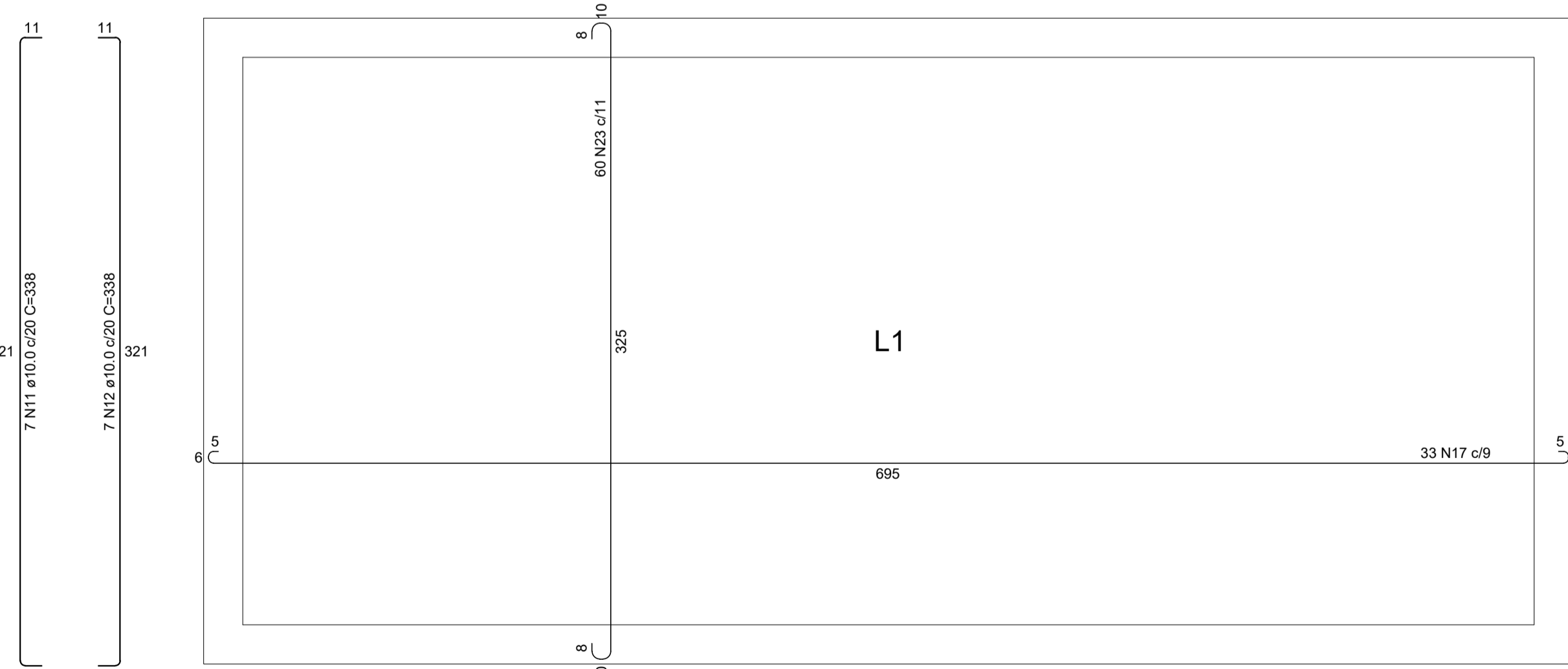
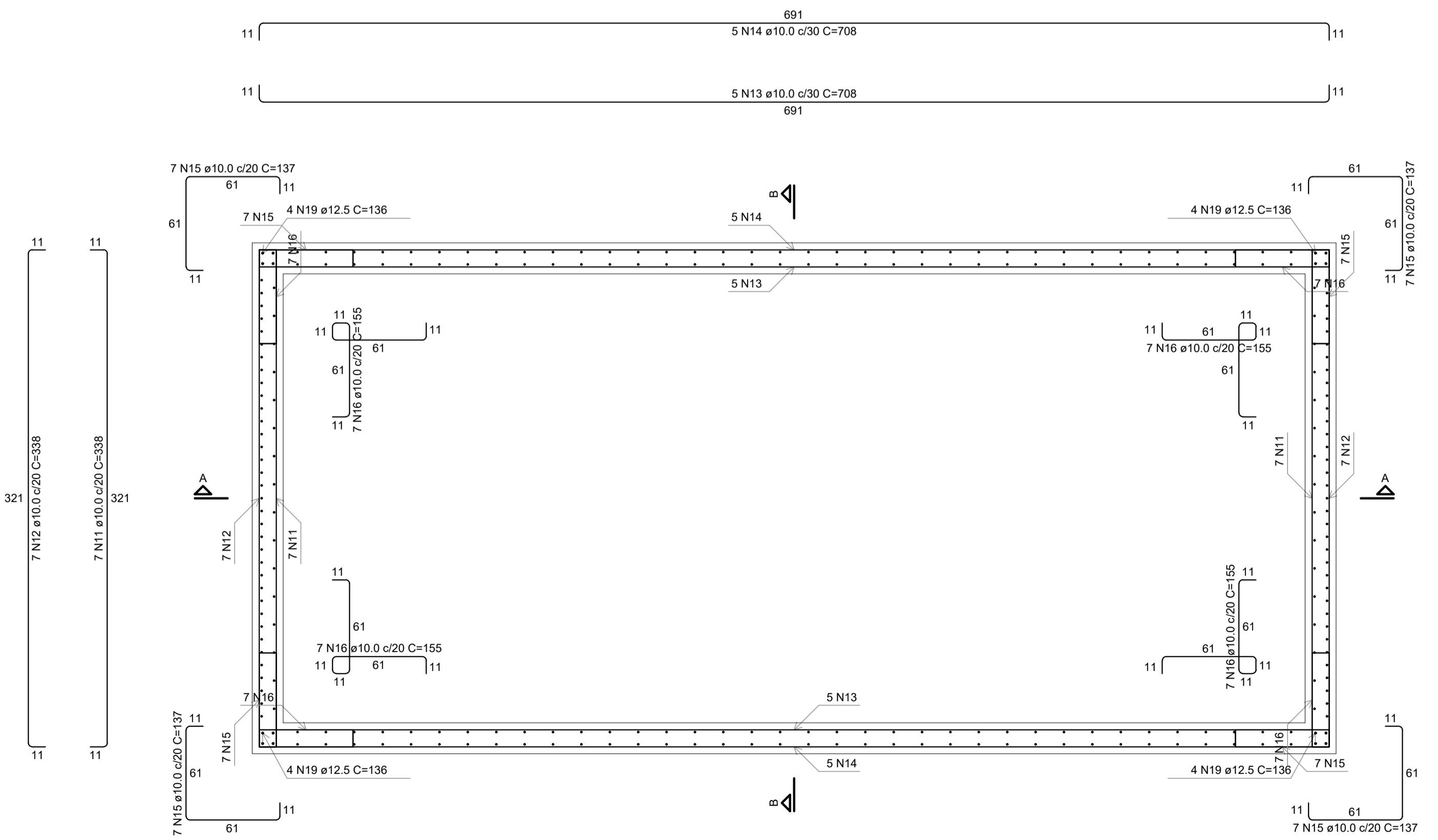


Armaduras de distribuição	
Armadura	Armadura de distribuição
N9	17 N1 e5.0 c/13 C=660
N10	31 N2 e5.0 c/13 C=290



**ARMAÇÃO POSITIVA DAS LAJES (125.0)**  
Escala 1:25

**ARMAÇÃO NEGATIVA DAS LAJES (0.0)**  
Escala 1:25



**ARMAÇÃO POSITIVA DAS LAJES (0.0)**  
Escala 1:25

**PLANTA (62.5)**  
Escala 1:25

**RELAÇÃO DO AÇO**

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	Negativos (0.0)		Positivos (125.0)	
				CUNIT (cm)	C.TOTAL (cm)	CUNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	17	660	11220		
	2	5.0	31	290	8690		
CA50	3	10.0	32	345	11040		
	4	10.0	70	327	22890		
	5	10.0	72	149	10728		
	6	10.0	72	149	10728		
	7	10.0	68	199	13532		
	8	10.0	272	181	49232		
	9	10.0	33	231	7623		
	10	10.0	15	417	6255		
	11	10.0	14	338	4732		
	12	10.0	14	338	4732		
	13	10.0	10	708	7080		
	14	10.0	10	708	7080		
	15	10.0	28	137	3836		
	16	10.0	28	155	4340		
	17	10.0	33	708	23364		
	18	10.0	15	712	10680		
	19	12.5	16	136	2176		
	20	12.5	44	347	15268		
	21	16.0	12	321	3852		
	22	16.0	12	691	8292		
	23	16.0	60	346	20760		

**RESUMO DO AÇO**

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT + 10% (Barras)	PESO + 10% (kg)
CA50	10.0	1978.7	182	1342
	12.5	174.4	16	184.8
CA60	16.0	329	31	571.3
	5.0	202.1	19	34.3
<b>PESO TOTAL (kg)</b>				
CA50		2098.1		
CA60		34.3		

Volume de concreto (C-40) = 13.56 m³  
Área de forma = 72.60 m²

REV. 01   19/07/20   COMPATIBILIZAÇÃO DE INTERFERÊNCIAS	DAC
REV. 00   19/12/19   EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO: DATA : DESCRIÇÃO:	RESP:
<p>Prefeitura Municipal de <b>Pouso Alegre</b></p>	
<p>DAC Engenharia Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.docengenharia.com.br</p>	<p>GERÊNCIA DE PROJETOS FLÁVIA CRISTINA BARBOSA CREA: MG-187.842/D</p> <p>COORDENAÇÃO DE PROJETOS ALOISIO CAETANO FERREIRA CREA: MG 22.508/D</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO DENIS S. SILVA CREA: MG-127.216/D</p> <p>PROJETO ENG. CIVIL: WILLIAM BARADEL LARI</p> <p>DESENHO ENG. CIVIL: WILLIAM BARADEL LARI</p>
<p>EMPREENHAMENTO <b>AV JACI LARAIA VIEIRA, RUA ORLANDO SILVA, LINO AMARAL DE PAULA, ALVARENGA PEIXOTO, OLIVÉRIO JOSÉ FLORIANO E PINTO COBRA</b></p>	
<p>ENDEREÇO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS</p> <p>ASSUNTO PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL PROJETO ESTRUTURAL DE PV EM CONCRETO ARMADO PV-08</p> <p>DATA INICIAL 19/12/2019</p> <p>ESCALA 1:1000</p> <p>REVISÃO R00</p> <p>ARQUIVO DAC-PMPA-JACI-PE-EST-R01A-DWG</p>	<p>DISCIPLINA <b>DRENAGEM</b></p> <p>FASE DO PROJETO <b>EXECUTIVO</b></p> <p>FOLHA Nº. <b>08/14</b></p>

