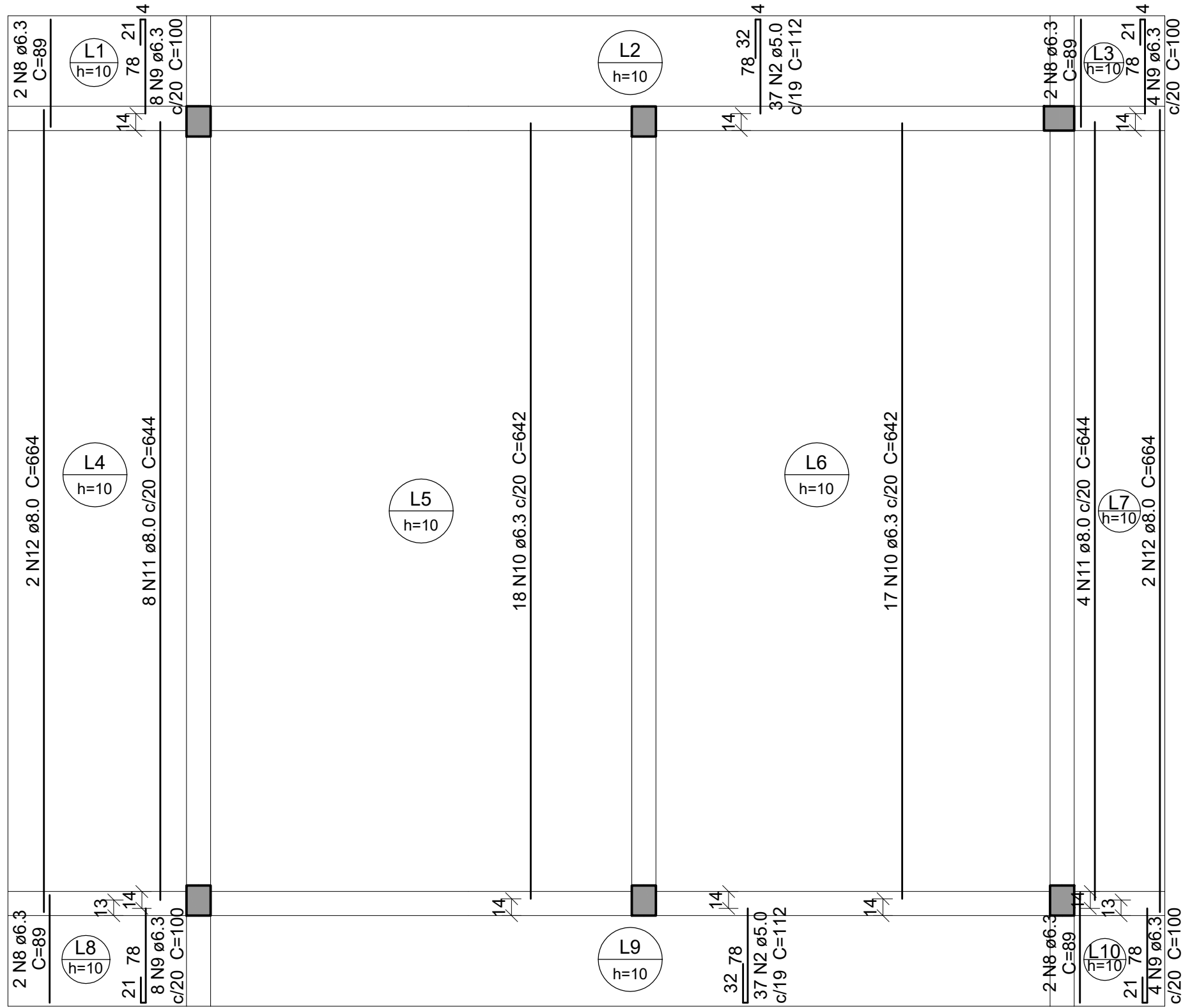


ARMAÇÃO POSITIVA DAS LAJES DO PAVIMENTO COBERTURA (EIXO X)
ESCALA 1:40

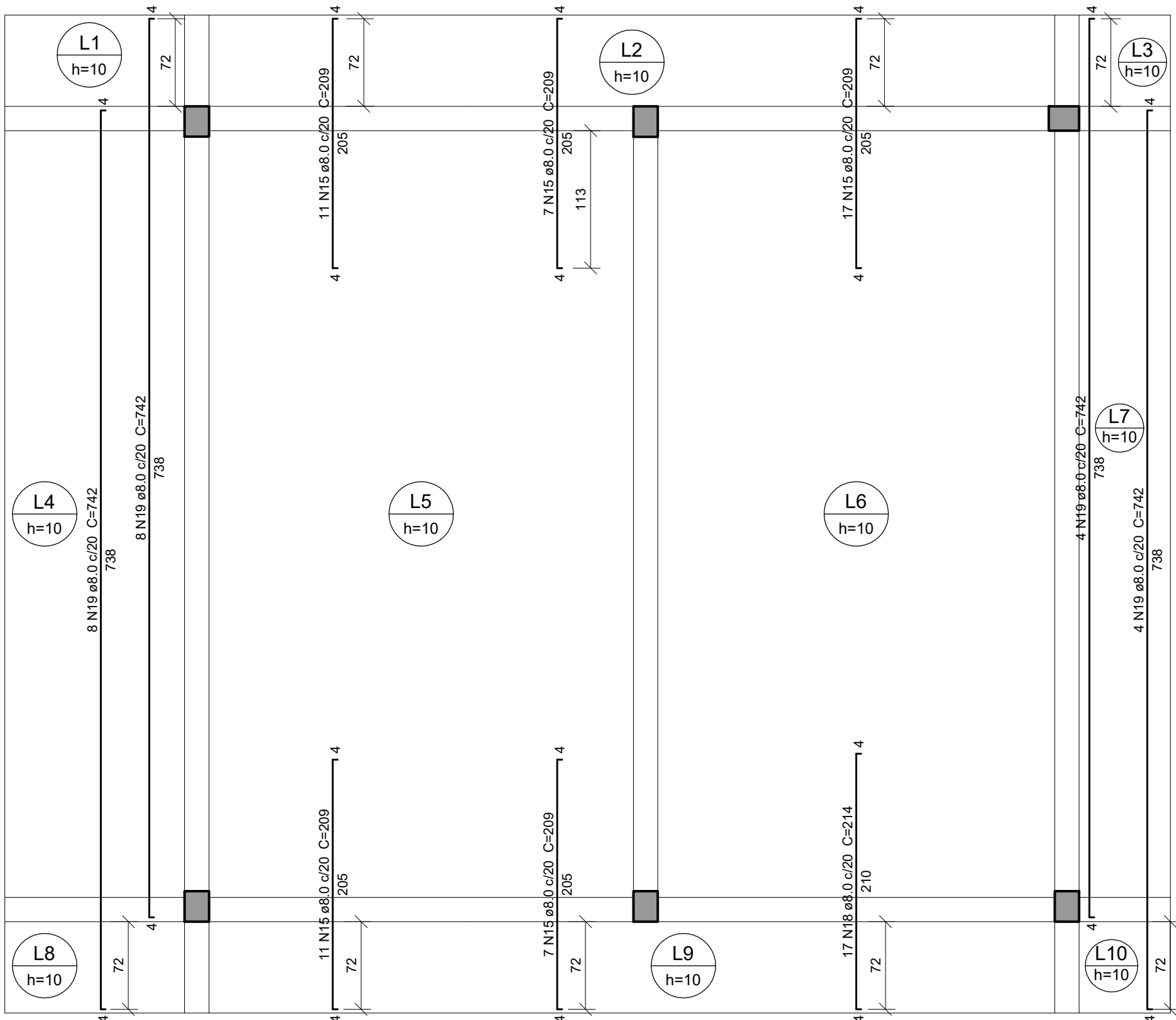


ARMAÇÃO POSITIVA DAS LAJES DO PAVIMENTO COBERTURA (EIXO Y)
ESCALA 1:40

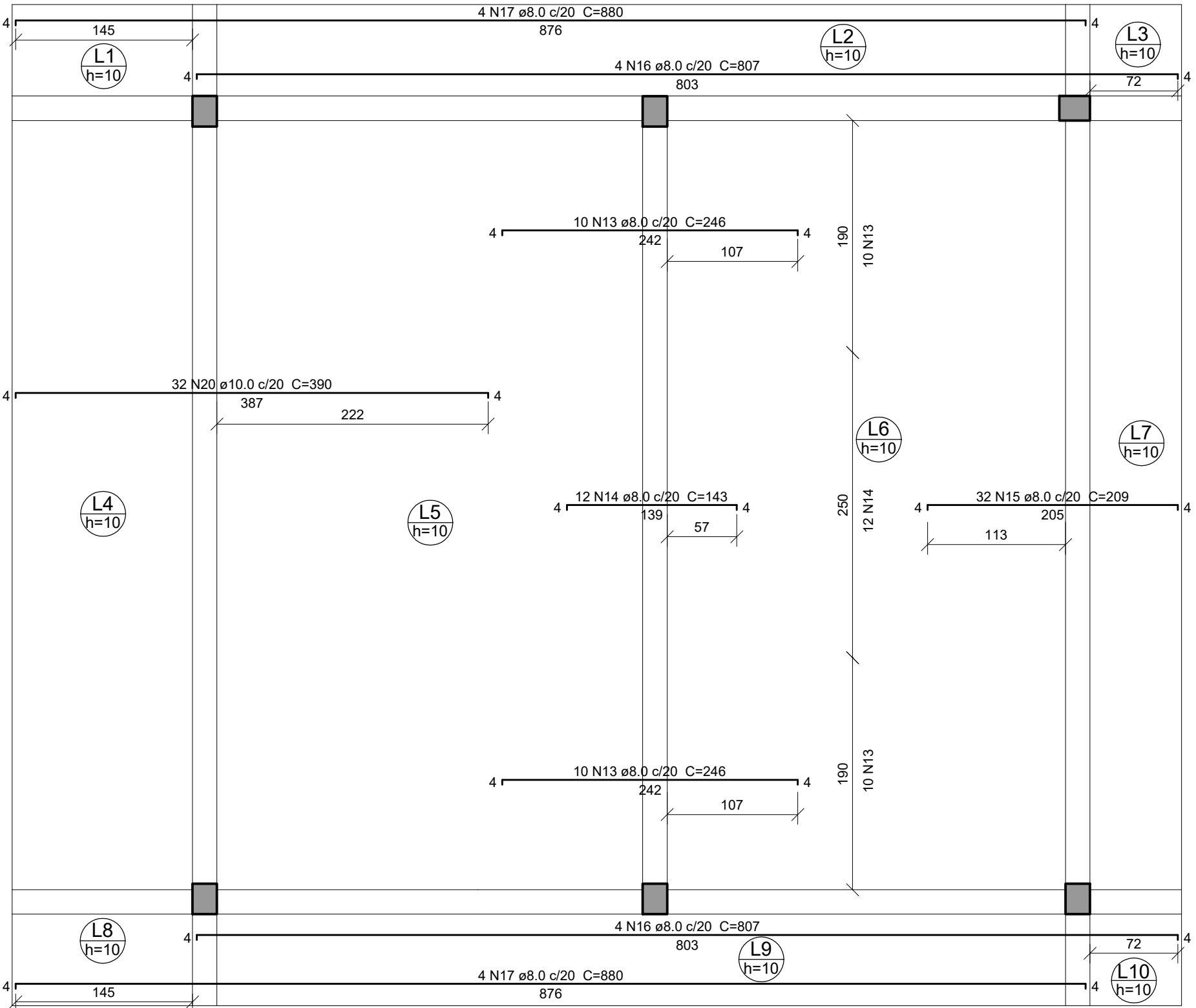
Relação do aço					
Negativos X		Negativos Y		Positivos X	
Positivos Y					
ÁÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	42	185	7770
	2	5.0	116	112	12992
CA50	3	5.0	34	361	12274
	4	5.0	34	338	11492
	5	6.3	4	162	648
	6	6.3	8	707	5656
	7	6.3	4	729	2916
	8	6.3	12	89	1068
	9	6.3	24	100	2400
	10	6.3	35	642	22470
	11	8.0	12	644	7728
	12	8.0	4	664	2656
CA60	13	8.0	20	246	4920
	14	8.0	12	143	1716
	15	8.0	85	209	17765
	16	8.0	8	807	6456
	17	8.0	8	880	7040
	18	8.0	17	214	3638
	19	8.0	24	742	17808
	20	10.0	32	390	12480

Resumo do aço			
ÁÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	6.3	351.6	86
	8.0	697.3	275.1
	10.0	124.8	76.9
CA60	5.0	445.3	68.6
PESO TOTAL (kg)			
CA50		438.1	
CA60		68.6	

Volume de concreto (C-30) = 7.04 m³
Área de forma = 73.96 m²



ARMAÇÃO NEGATIVA DAS LAJES DO PAVIMENTO COBERTURA (EIXO Y)
ESCALA 1:40



ARMAÇÃO NEGATIVA DAS LAJES DO PAVIMENTO COBERTURA (EIXO X)
ESCALA 1:50

LEGENDA		Nº		DATA	REVISÃO	EXECUTADO POR	APROVADO POR	SEINFRA	DESENHOS DE REFERÊNCIA		NÚMERO	CASAL		ENCIBRA S. A.		COMPANHIA DE SANEAMENTO DE ALAGOAS - CASAL		casal	
								ACEITO	DATA			VISTO E ACEITO		Estudos e Projetos de Engenharia		PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA		Nº CONTRATADA	
				1								ESTA ACETIÇÃO NÃO ISENTA A CONTRATADA		DES: VICTOR BRAGA		DOS POVOADOS DO MUNICÍPIO DE SENADOR RUI PALMEIRA		2108-B-CD-ESC-DE-209-R00	
				2								DAS RESPONSABILIDADES		01/2022		PROJETO ESTRUTURAL		Nº	
				3								E OBRIGAÇÕES ESTABELECIDAS NO CONTRATO		01/2022		ESTÁÇÃO ELEVATÓRIA DE ÁGUA TRATADA EEAT-1		PL	
												ANALISADO:		APROVADO POR: ARIEL ZOCATELLI		ÁREA PROJ. MUNICÍPIO DE SENADOR RUI PALMEIRA		00	
												ACEITO:		ASS: CREA: 2664810743		SUB ÁREA PROJ. POVOADO CANDUÍDA		REV	
												VISTO:		01/2022				ESCALA	
																		01/01	
																		F80	