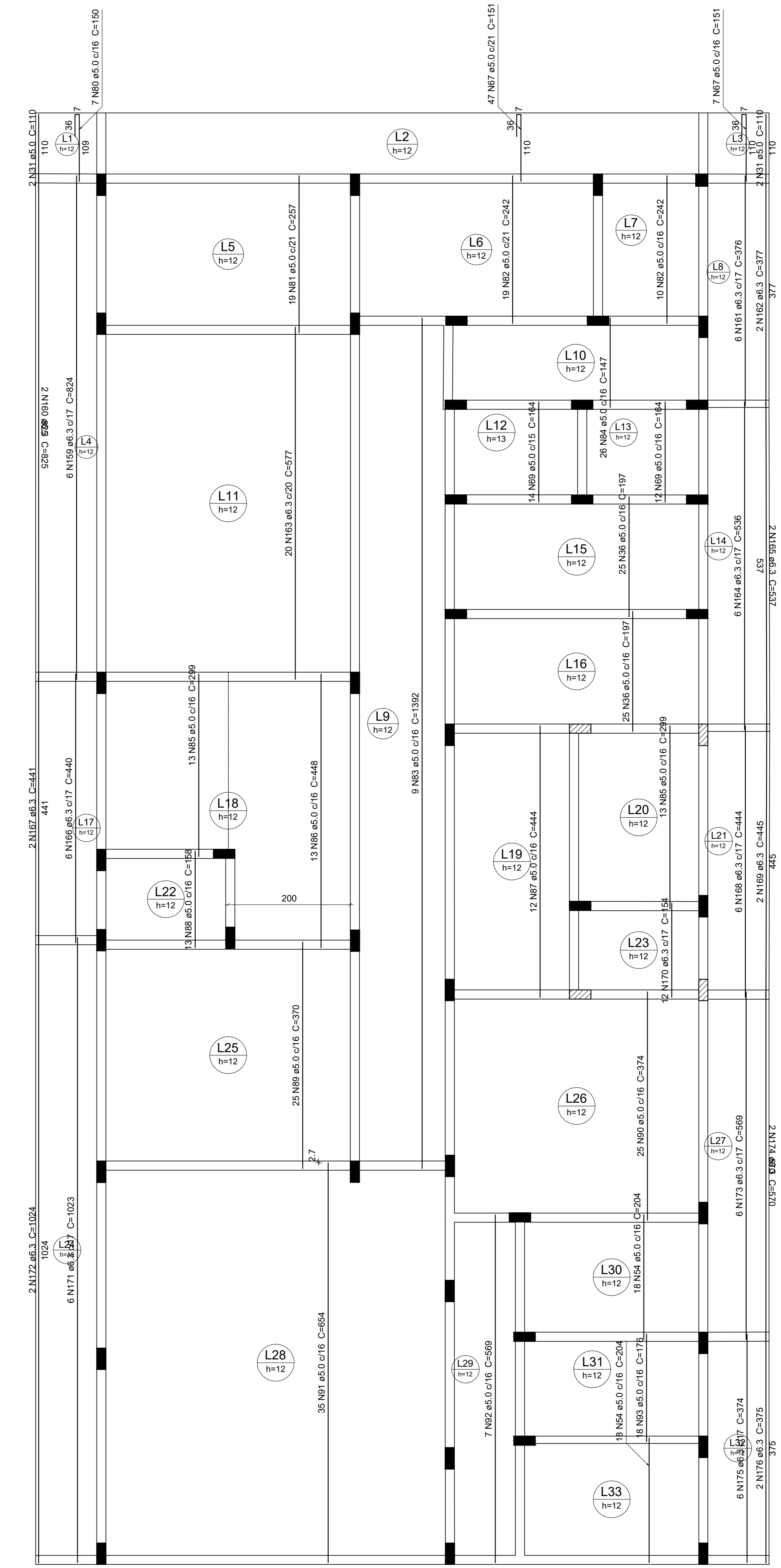


15.1 ARMAÇÃO POSITIVA DAS LAJES DO PAVIMENTO COBERTURA (EIXO X)
Esc. : 1/50



15.2 ARMAÇÃO POSITIVA DAS LAJES DO PAVIMENTO COBERTURA (EIXO Y)
Esc. : 1/50

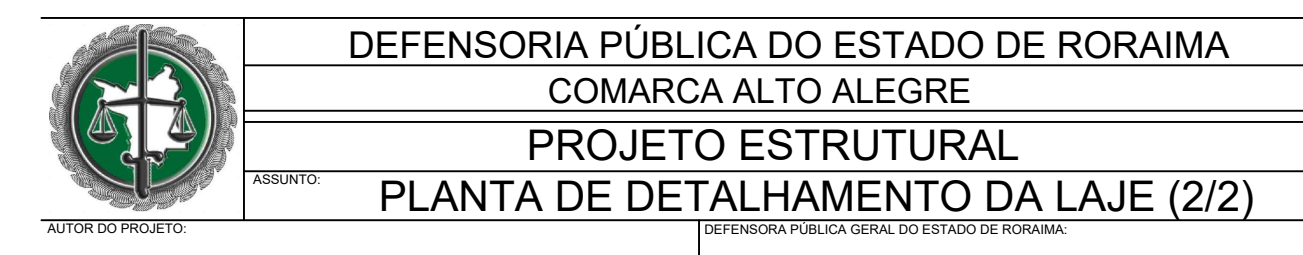
Relação do aço

AÇO	N	DIAM	G	UNIT	C.TOTAL	
					(m)	(kg)
CA00	1	5.0	410	VAR	VAR	
	2	5.0	14	VAR	VAR	
	3	5.0	14	VAR	VAR	
	4	5.0	14	VAR	VAR	
	5	5.0	14	VAR	VAR	
	6	5.0	25	VAR	VAR	
	7	5.0	14	VAR	VAR	
	8	5.0	17	VAR	VAR	
	9	5.0	12	281	3372	
	10	5.0	11	183	2013	
	11	5.0	34	24	252	
	12	5.0	35	188	6580	
	13	5.0	36	155	5580	
	14	5.0	36	138	1518	
	15	5.0	12	196	2352	
	16	5.0	10	228	2280	
	17	5.0	11	143	1573	
	18	5.0	12	250	3000	
	19	5.0	7	109	703	
	20	5.0	14	VAR	VAR	
	21	5.0	14	VAR	VAR	
	22	5.0	14	VAR	VAR	
	23	5.0	16	141	2256	
	24	5.0	14	VAR	VAR	
	25	5.0	13	149	1937	
	26	5.0	8	145	1160	
	27	5.0	8	290	2320	
	28	5.0	18	VAR	VAR	
	29	5.0	28	VAR	VAR	
	30	5.0	14	645	9030	
	31	5.0	22	110	2420	
	32	5.0	14	VAR	VAR	
	33	5.0	22	85	1870	
CA50	1	5.0	14	VAR	VAR	
	2	5.0	14	VAR	VAR	
	3	5.0	14	VAR	VAR	
	4	5.0	14	VAR	VAR	
	5	5.0	14	VAR	VAR	
	6	5.0	14	VAR	VAR	
	7	5.0	14	VAR	VAR	
	8	5.0	14	VAR	VAR	
	9	5.0	14	VAR	VAR	
	10	5.0	14	VAR	VAR	
	11	5.0	14	VAR	VAR	
	12	5.0	14	VAR	VAR	
	13	5.0	14	VAR	VAR	
	14	5.0	14	VAR	VAR	
	15	5.0	14	VAR	VAR	
	16	5.0	14	VAR	VAR	
	17	5.0	14	VAR	VAR	
	18	5.0	14	VAR	VAR	
	19	5.0	14	VAR	VAR	
	20	5.0	14	VAR	VAR	
	21	5.0	14	VAR	VAR	
	22	5.0	14	VAR	VAR	
	23	5.0	14	VAR	VAR	
	24	5.0	14	VAR	VAR	
	25	5.0	14	VAR	VAR	
	26	5.0	14	VAR	VAR	
	27	5.0	14	VAR	VAR	
	28	5.0	14	VAR	VAR	
	29	5.0	14	VAR	VAR	
	30	5.0	14	VAR	VAR	
	31	5.0	14	VAR	VAR	
	32	5.0	14	VAR	VAR	
	33	5.0	14	VAR	VAR	

Resumo do aço

AÇO	DIAM	C.TOTAL	PESO + 10 %
	(m)	(kg)	(kg)
CA50	6.3	3306.6	903.5
	8.0	623.7	270.7
	10.0	78.4	33.8
	12.5	82.7	87.6
CA00	5.0	5301.3	898.8
PERO TOTAL			
CA50	1315.5		
CA00	898.8		

Vol. de concreto total (C-25) = 31.08 m³
Área de forma total = 265.9 m²



DATA	08/2017	ESCALA	Indicada no Desenho	ÁREA TOTAL	227.5 m²	REVISÃO	EST.15/16
REVISÕES NA PRANCHA							
Nº	COMENTÁRIO	FEITO POR	DATA				