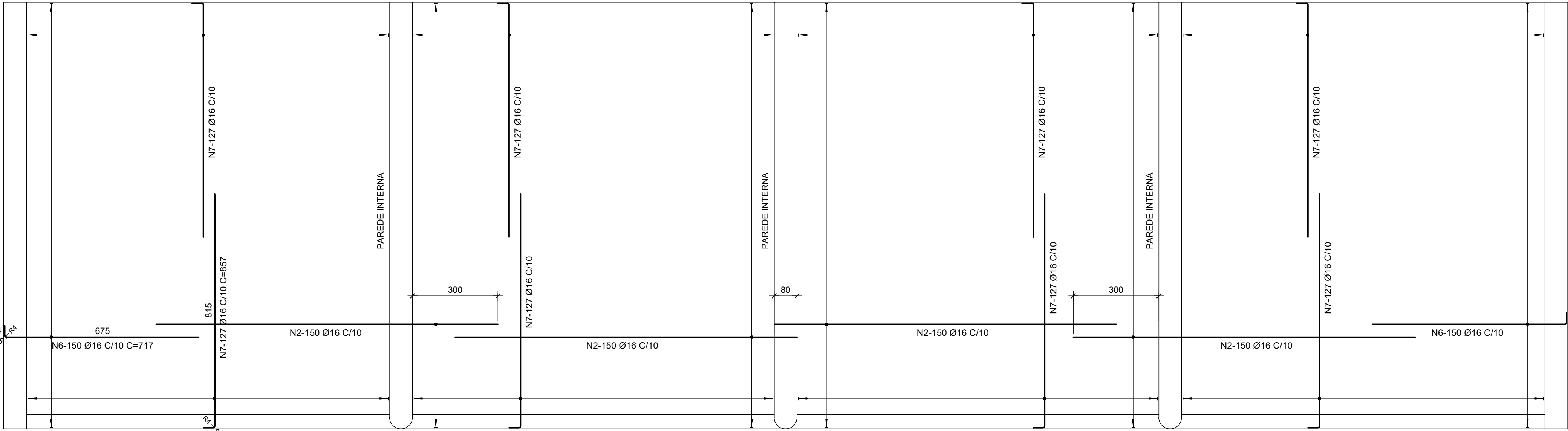


ARMADURA NEGATIVA DAS LAJES NA ELEVÇÃO 548,500

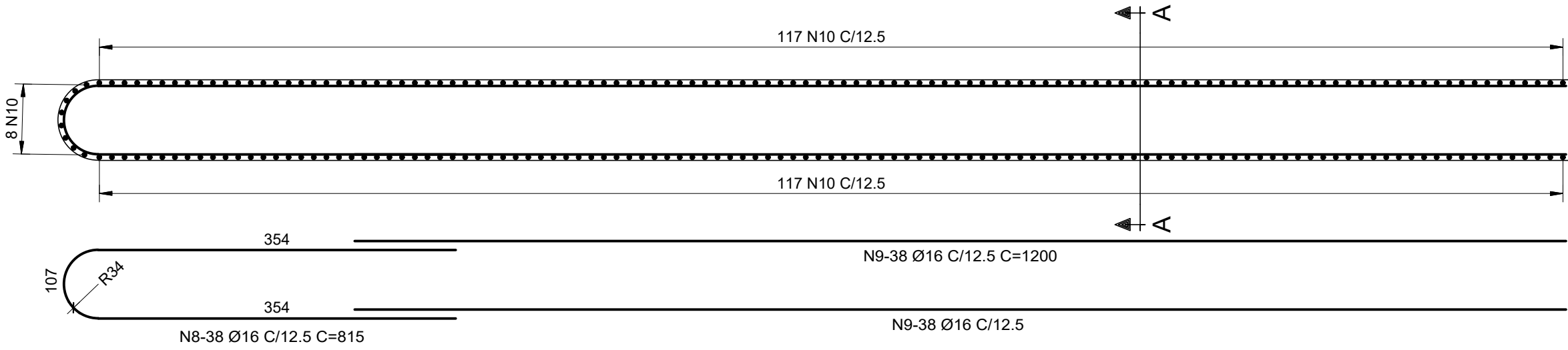
PLANTA
Esc.1:100



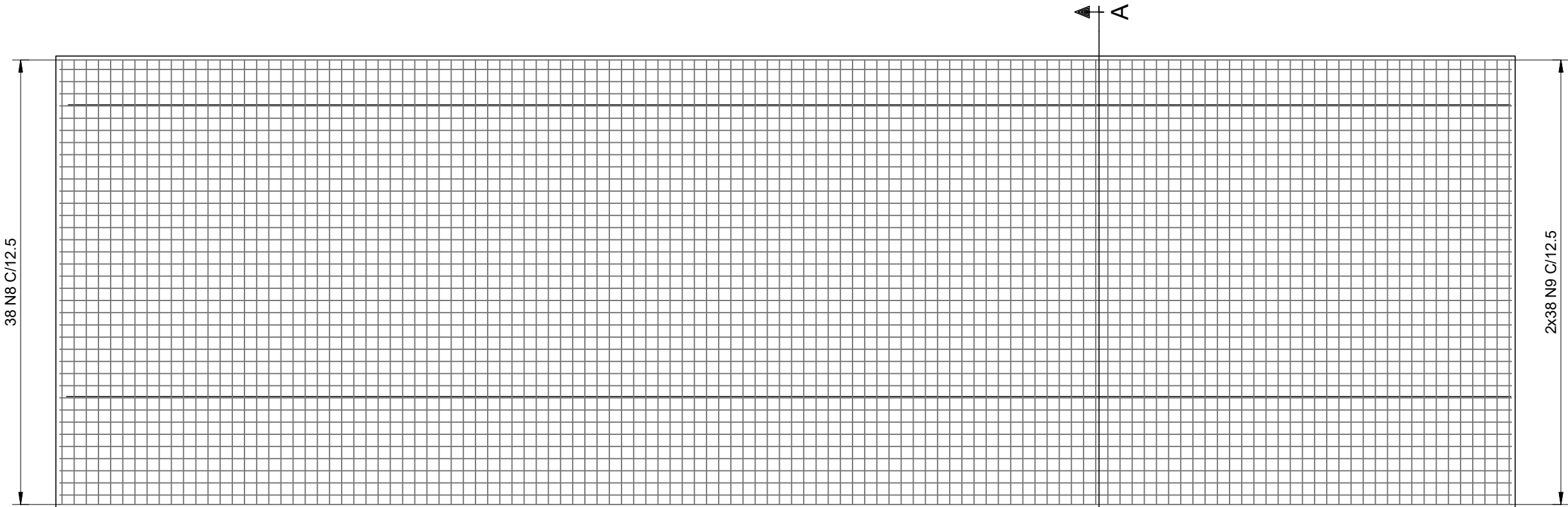
ARMADURA POSITIVA DAS LAJES NA ELEVÇÃO 548,500

PLANTA
Esc.1:100

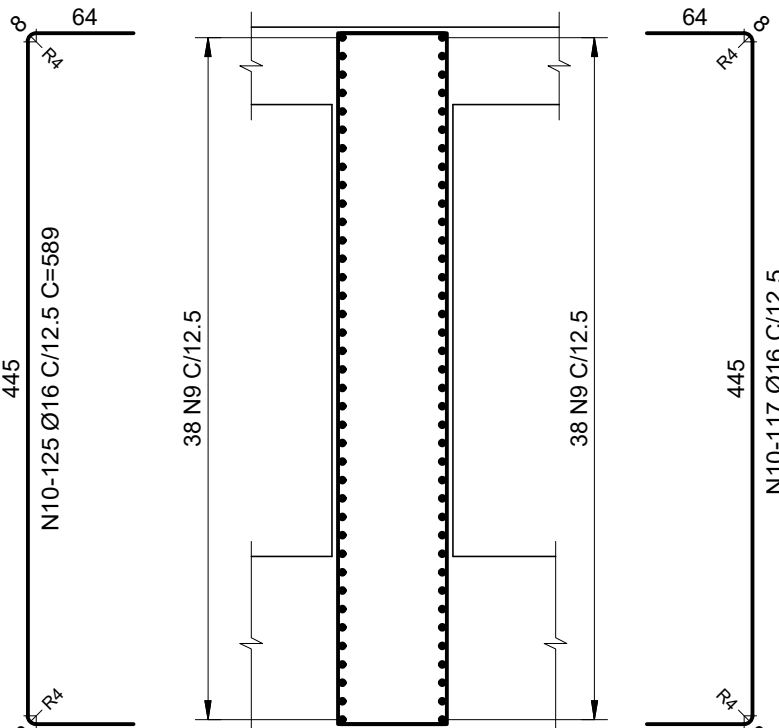
PAREDES INTERNAS (3x)
Esc. 1:50



PLANTA
Esc. 1:50



ELEVÇÃO
Esc. 1:50




CORTE A-A
Esc. 1:50

LISTA DE FERROS				
N	Ø (mm)	Q	COMPRIMENTO	
			UNIT.(cm)	TOTAL(cm)
1	16	300	891	267300
2	16	1050	1200	1260000
3	16	300	600	180000
4	16	1016	632	642112
5	16	508	600	304800
6	16	300	717	215100
7	16	1016	857	870712
8	16	114	815	92910
9	16	228	1200	273600
10	16	726	589	427614

RESUMO CA-50		
Ø (mm)	COMPR.(m)	PESO (kg)
16	45341.48	71549
TOTAL:		71549

- NOTAS:
- 1 - PARA NOTAS GERAIS VER DESENHO Nº EST-BAR-157.
 - 2 - COBRIMENTO PARA AS ARMADURAS = 4 cm.
 - 3 - CORTAR E ADAPTAR AS BARRAS ONDE INTERFERIREM COM AS FORMAS.

1	REVISÃO DO CARIMBO		10/2021	J.S.R.	F.A.V. C.V.
0	EMIÇÃO INICIAL		07/2019	P.VI	F.A.V. C.V.
REV.	DESCRIÇÃO		DATA	EXEC.	CONF. APROV.
 ARCADIS <i>Design & Consultancy for natural and built assets</i>			PROJETADO	RESPONSÁVEL J.C.VALSECCHI	
			A.F.R.F.		
			DESENHADO	RT-CREA Nº 0601239543	
			P.VI		
DES. Nº. EST-BAR-222			CONFERIDO	DATA 05/2019	
			A.F.R.F.		
			CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DO RIBEIRÃO PIRÁ		
VISTO			PROJETO EXECUTIVO DA BARRAGEM DO RIBEIRÃO PIRÁ – ETAPA 1		
DOC. APROV.			ADUFAS (PARTE 2) E CANAL DE DESCARGA		
DATA			LAJES NA ELEVÇÃO 548,500 E PAREDES INTERNAS - ARMADURAS		
DES. Nº. EST-BAR-222			ESC.	INDICADA	REV. 1 FL. 01/01