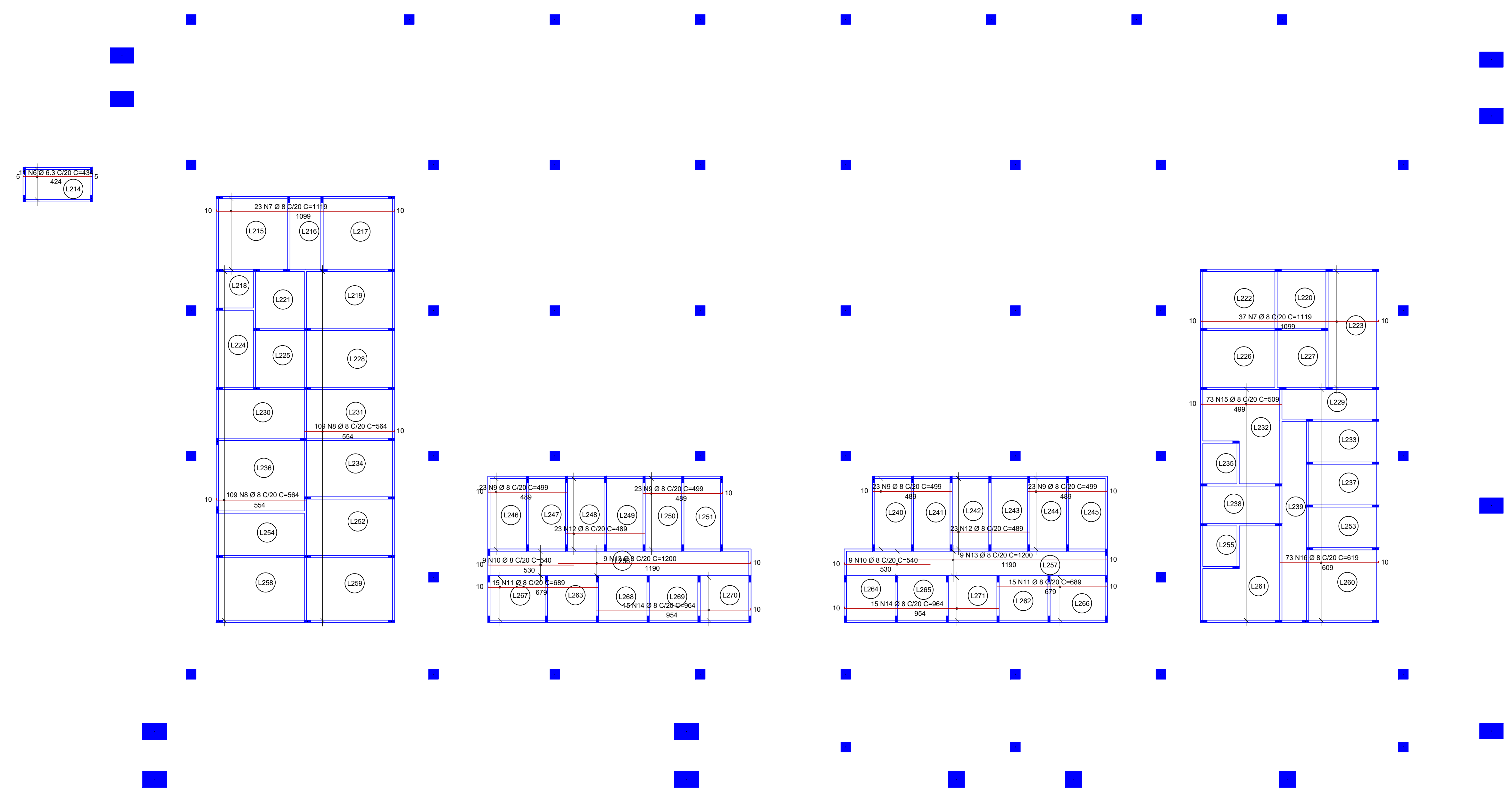



AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPROMETIMENTO	
				UNIT	TOTAL (cm)
COBERTURA 1 - Armadura positiva horizontal					
50A	1	8	28	530	14840
50A	2	8	32	690	22080
50A	3	8	46	1200	28800
50A	4	8	53	619	22807
50A	5	8	28	545	15200
50A	6	6,3	11	434	4774
50A	7	8	60	1119	67140
50A	8	8	218	564	122952
50A	9	8	92	499	45008
50A	10	8	16	540	9120
50A	11	11	80	689	20670
50A	12	8	48	489	23404
50A	13	8	18	1200	21600
50A	14	14	30	964	28920
50A	15	8	73	509	37157
50A	16	8	8	451	3608

RESUMO AÇO CA 50-60			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
50A	6,3	48	12
50A	8	57,31	2264
Peso Total	50A =		2276 kg



ESPAÇO RESERVADO PARA PREFEITURA			
PROJETO: TERMINAL RODOVIÁRIO DE VÁRZEA GRANDE - MT			
CONTRATO:		308/90/0015001	
Nº XXXX	QUANTIDADE Nº 02	DATA	
ESCALA INDICADA: ESCALA INDICADA NO PROJETO		ORÇAMENTO: em	
CONTEÚDO: • DETALHAMENTO DE ARMADURA DE LAJES DA COBERTURA 1			
NOME DO CLIENTE:			ASSINATURA:
			
ASSINATURA DO CLIENTE			
ASSINATURA PROFISSIONAL			
ASSINATURA DO RESPONSÁVEL			
RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO:			<div style="font-size: 48px; font-weight: bold;">27</div> <div style="font-size: 24px; font-weight: bold;">/28</div>
RESumo do Projeto:			
RBT PROJETO:			
RBT DE EXECUÇÃO:			
CONFIGURAÇÃO DO PROYECTO: <input type="checkbox"/> MODELO PAC <input type="checkbox"/> ARQUIVO EM ANEXO			