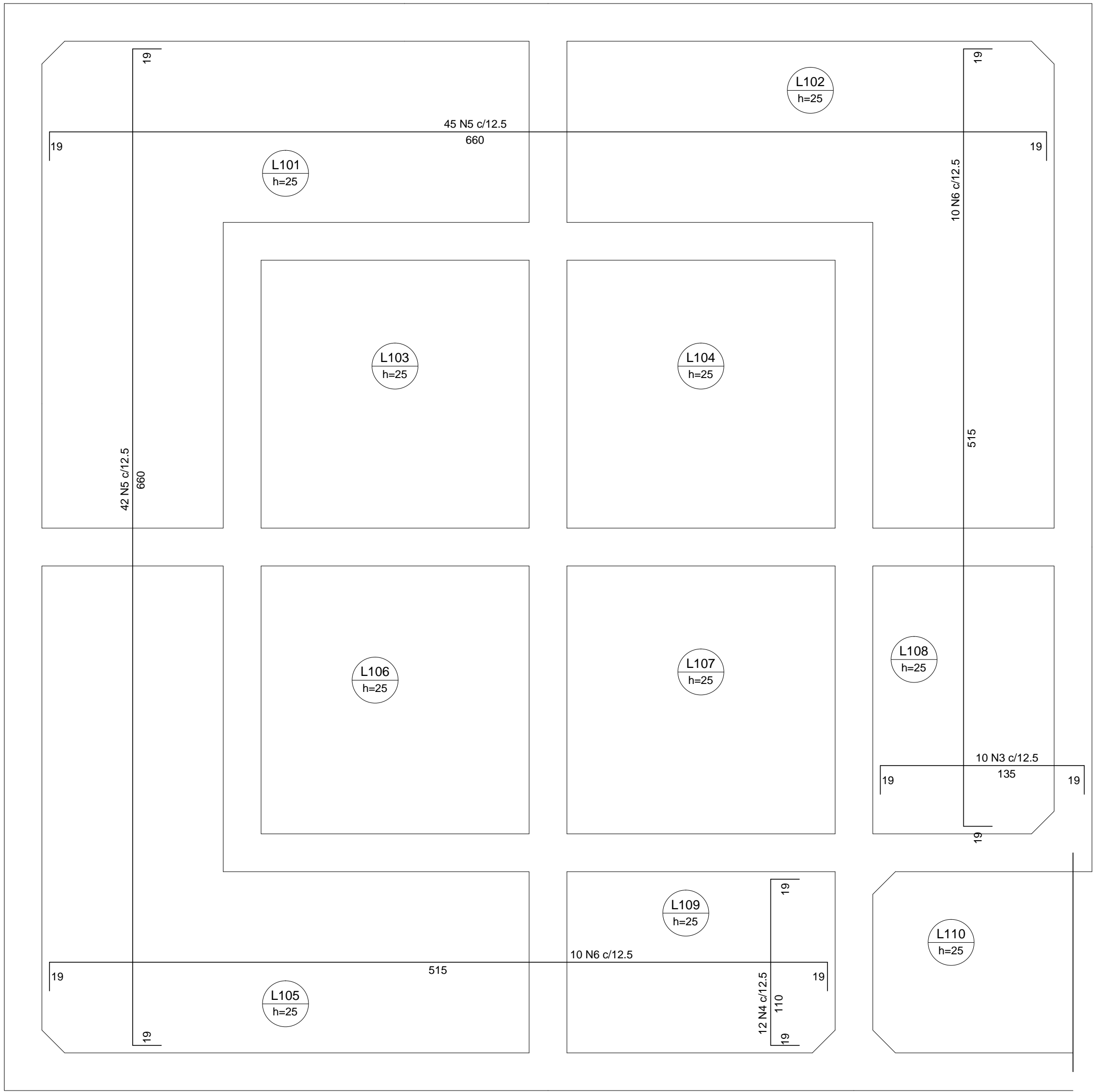


ARMAÇÃO NEGATIVA DAS LAJES (-40.0)

ESC.: 1:25



ARMAÇÃO NEGATIVA DAS LAJES (-390.0)

ESC.: 1:25

RELAÇÃO DO AÇO					
Negativos (-40.0)			Negativos (-390.0)		
AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA50	1	8.0	5	79	395
	2	8.0	5	78	390
	3	8.0	10	169	1690
	4	8.0	12	144	1728
	5	8.0	87	694	60378
				549	10980

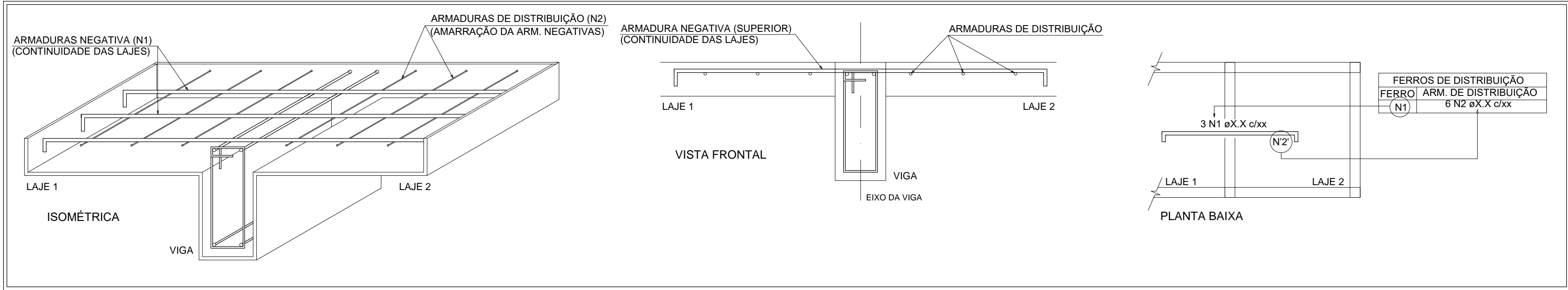
RESUMO DO AÇO			
AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	8.0	755.6	298.5
PESO TOTAL (kg)			
CA50	298.5		

Volume de concreto (C-25) = 0.00 m³
Área de forma = 0.00 m²

NOTAS:

- 1 - MEDIDAS, DIMENSÕES E COTAS EM CENTÍMETROS EXCETO ONDE INDICADO;
- 2 - ESCALAS INDICADAS;
- 3 - AS MEDIDAS PREVALECEM SOBRE A ESCALA;
- 4 - COBRIMENTO DAS ARMADURAS DAS LAJES IGUAL A 2,5cm;
- 5 - RECOMENDA-SE A ADOÇÃO DE DISTANCIADORES PLÁSTICOS PARA CONCRETO DE TAMANHO ADEQUADO À PEÇA EM EXECUÇÃO;
- 6 - ENTRE AS ARMAÇÕES POSITIVAS E NEGATIVAS DAS LAJES DEVEM SER USADOS ESPAÇADORES DO TIPO CARANGUEJO ESPAÇADOS A CADA MEIO METRO;
- 7 - PARA LAJES COM h=10cm O CARANGUEJO DEVE TER ALTURA IGUAL A 4cm
PARA LAJES COM h=15cm O CARANGUEJO DEVE TER ALTURA IGUAL A 9cm.

DETALHE DA ARMADURA NEGATIVA DAS LAJES
E MONTAGEM DA ARMADURA DE DISTRIBUIÇÃO



	REPRESENTANTES:
	GERENTE DE ENGENHARIA
DIRETORIA RESPONSÁVEL:	RESPONSÁVEIS TÉCNICOS:
UNIDADE SESC VENDA NOVA	
PROJETO PROJ. ESTRUTURAL - CAIXA DE RETENÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS ETAPA EXECUTIVO	ARQUIVO 23_006001-00373-VEN-PE-DRG-0000-PJ-0000.dwg
CONTEÚDO ARMAÇÃO NEGATIVA DAS LAJES (-40.0) ARMAÇÃO NEGATIVA DAS LAJES (-390.0)	FOLHA: 06/12 DATA: 15/01/2024