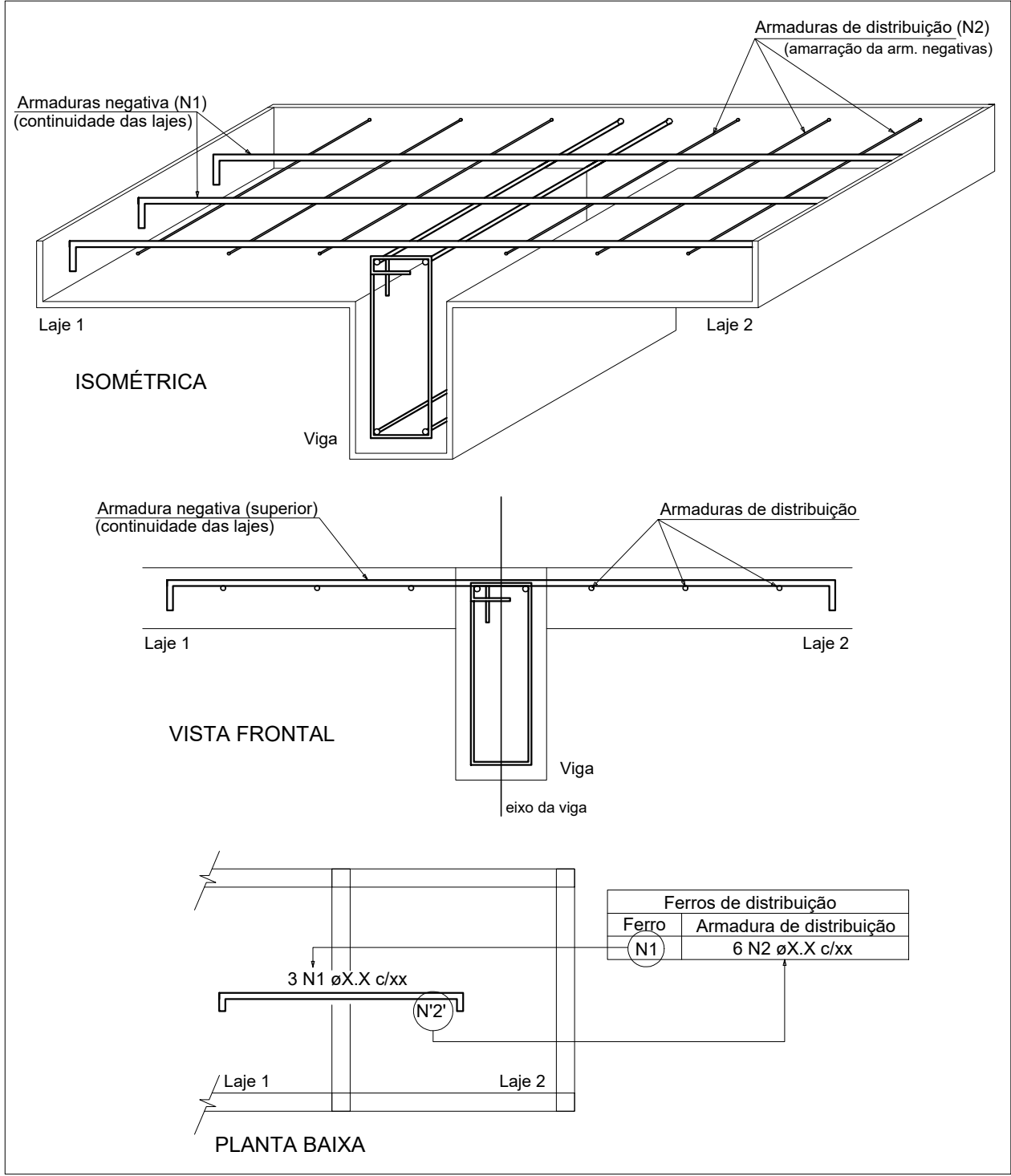


Feros de distribuição	
Ferro	Armadura de distribuição
N3	5 N1 ø4.0 c/13 CT=358
N3	5 N2 ø4.0 c/13 CT=385

DETALHE DA ARMADURA DE SUPERIOR DE CONTINUIDADE DA LAJE  
E MONTAGEM DA ARMADURA DE DISTRIBUIÇÃO

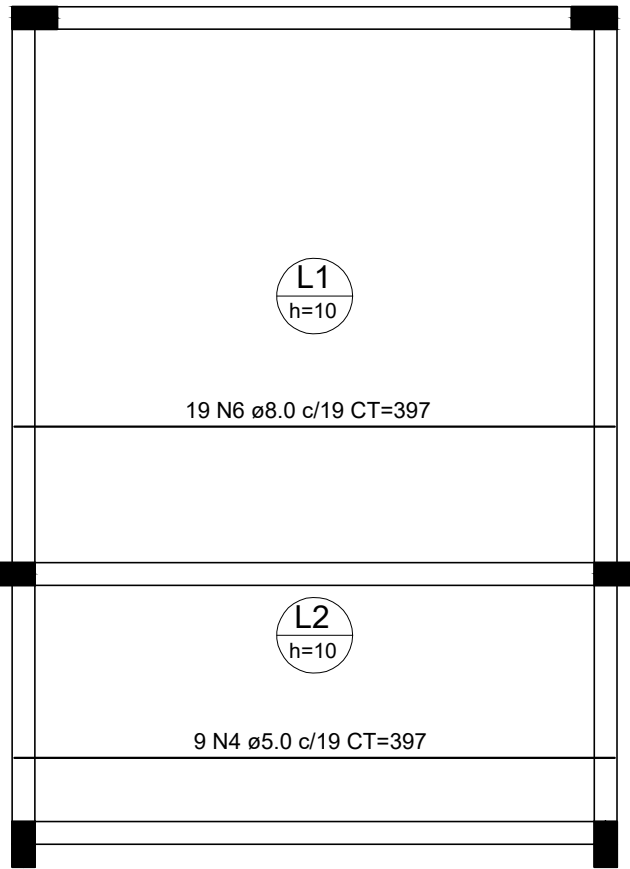


Resumo do aço			
AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	8.0	151.5	65.7
CA60	4.0	37.2	4
	5.0	109.5	18.6
PESO TOTAL (kg)			
CA50	65.7		
CA60	22.6		

Volume de concreto (C-20) = 1.89 m³  
Área de forma = 18.85 m²

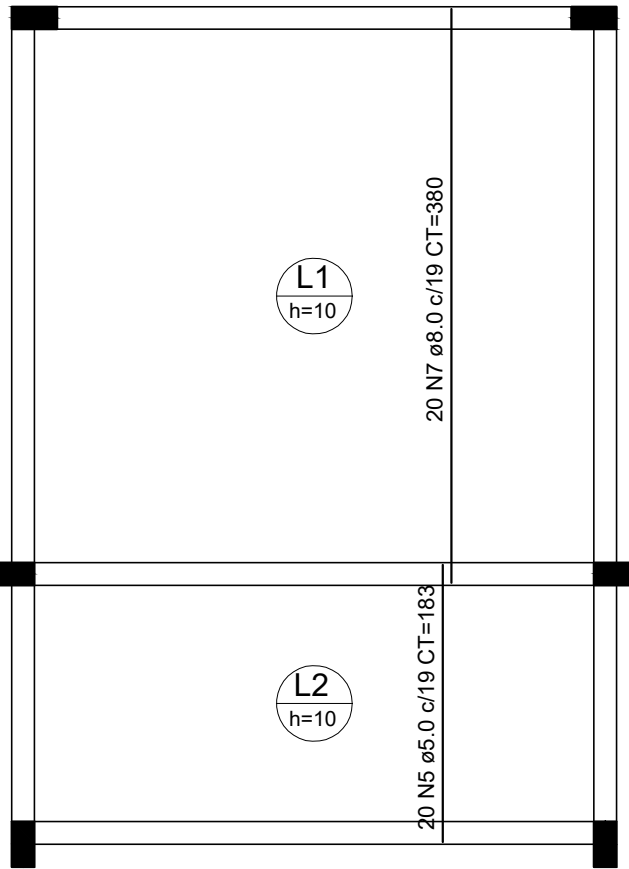
Armação negativa das lajes do pavimento LAJE  
DA CAIXA D'ÁGUA (Eixo Y)

escala 1:50



Armação positiva das lajes do pavimento LAJE  
DA CAIXA D'ÁGUA (Eixo X)

escala 1:50



Armação positiva das lajes do pavimento LAJE  
DA CAIXA D'ÁGUA (Eixo Y)

escala 1:50

	PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO NOVO DO SUL		
	PROJETO ESTRUTURAL		
ENDEREÇO: Rua 2, S/Nº - São José / Rio Novo do sul - ES		ADMINISTRAÇÃO:	
FOLHA: 9/18	RESP. TÉCNICO:	PREFEITO MUNICIPAL	
		Data:	MARÇO/2022