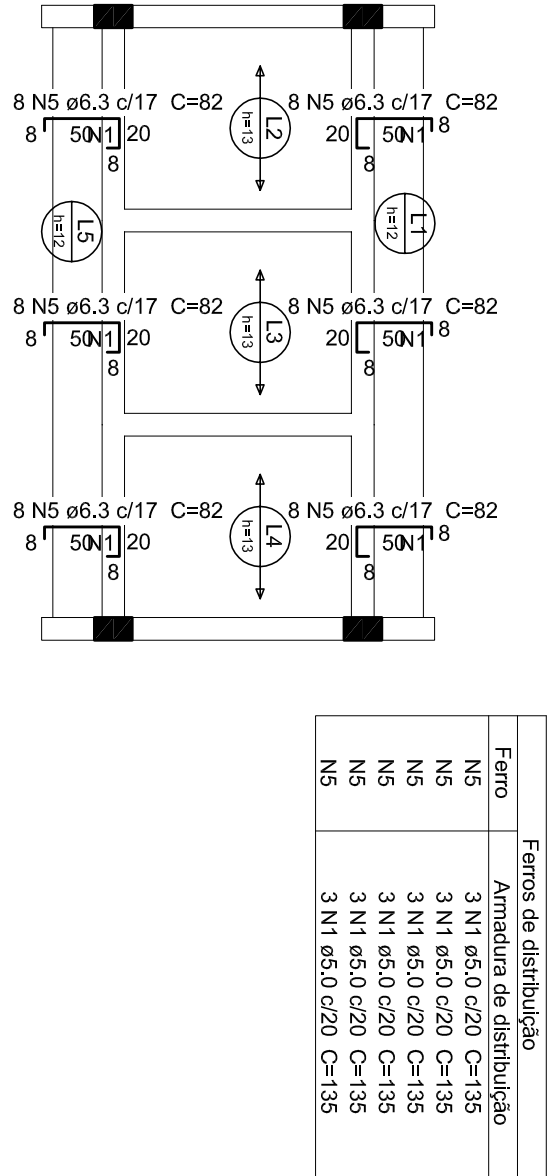


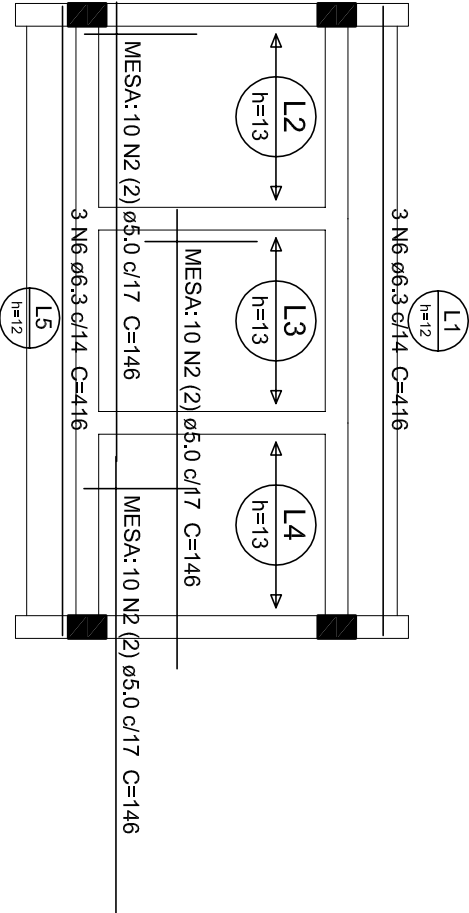
Armação negativa das lajes do pavimento Cinto (Eixo Y)

escala 1:50

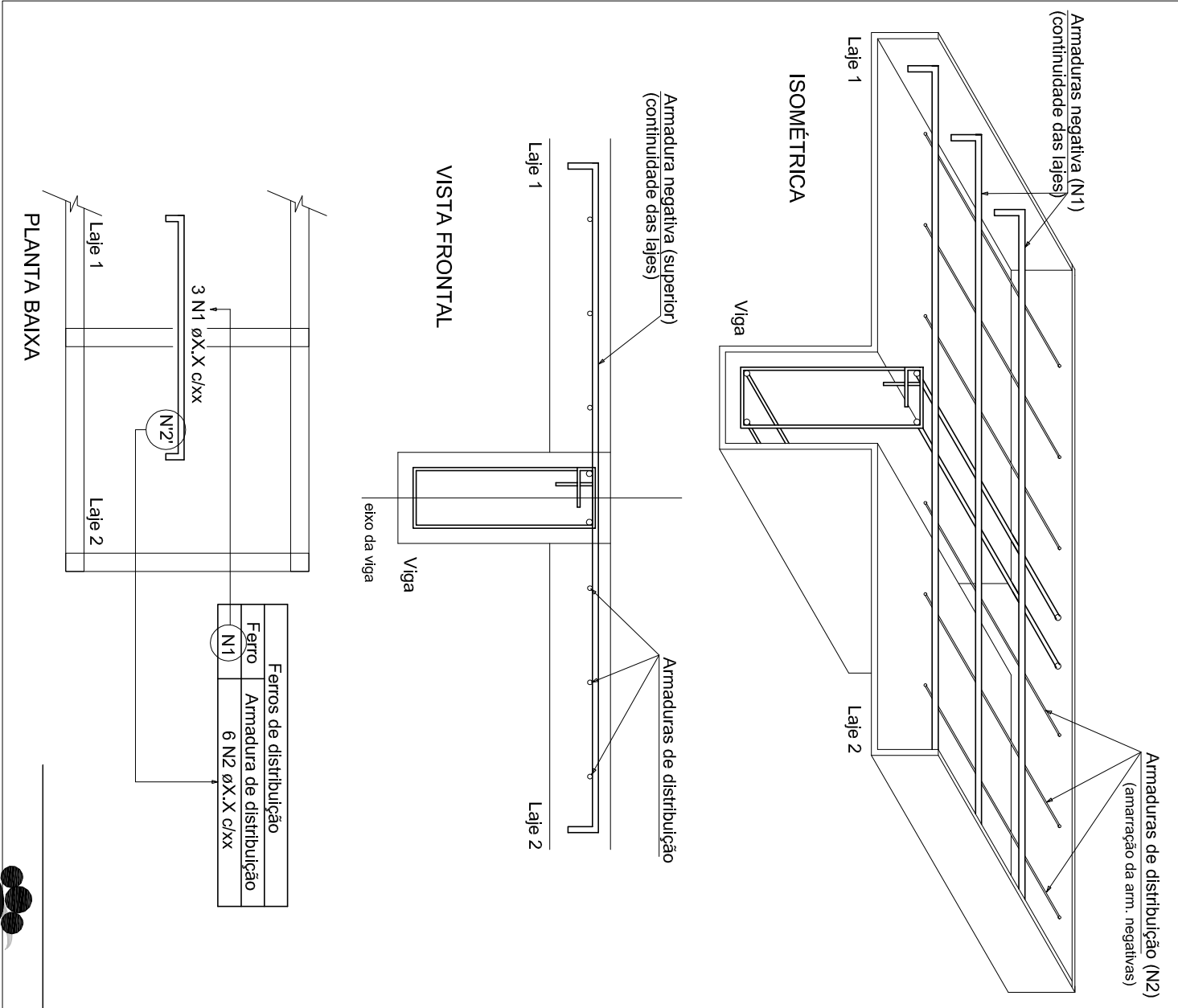


Armação positiva das lajes do pavimento Cinto (Eixo X)

escala 1:50



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



Relação do aço

Negativos Y		Positivos X		Positivos Y	
AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	18	135	2430
	2	5.0	30	146	4380
	3	5.0	38	86	3268
	4	5.0	15	176	2640
CA50	5	6.3	48	82	3936
	6	6.3	10	416	4160

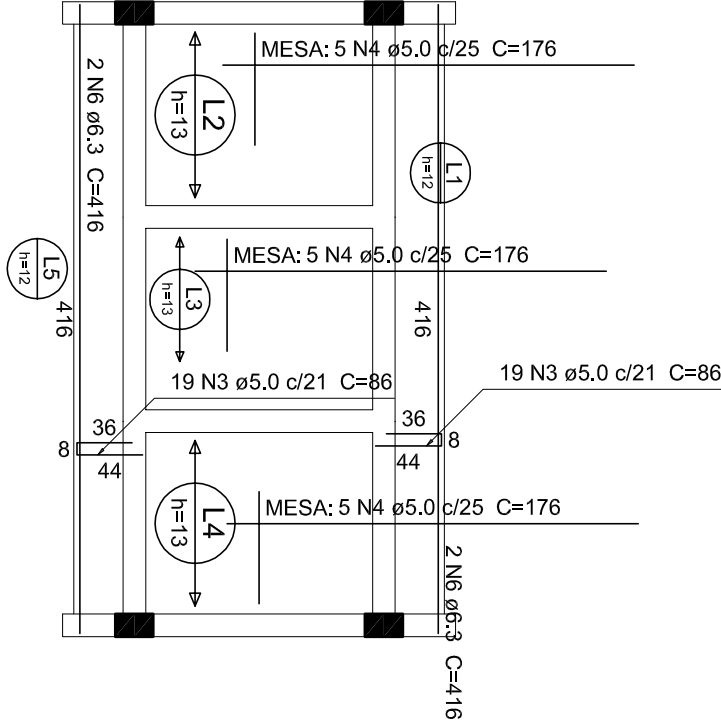
Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	6.3	81	21.8
CA60	5.0	127.2	21.6
PESO TOTAL (kg)			
CA50	21.8		
CA60	21.6		

Volume de concreto (C-25) = 0.65 m³
Área de forma = 4.13 m²

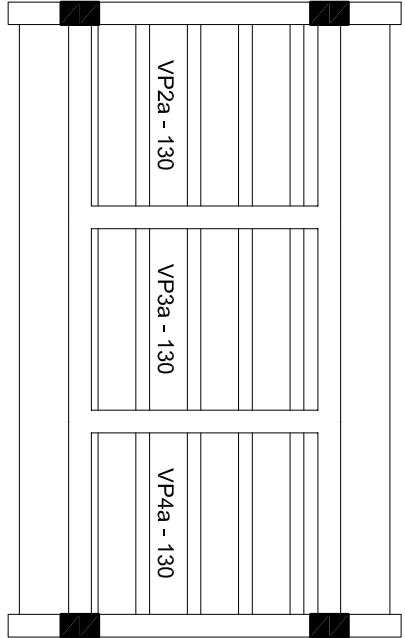
Armação positiva das lajes do pavimento Cinto (Eixo Y)

escala 1:50



Planta de vigotas pré-moldadas

escala 1:50



UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE DA FAMÍLIA BOEHMERWALD II	
PROJETO ESTRUTURAL	
Área total: 741,99 m²	
USO:	
FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE JOINVILLE	
Endereço : Rua Doutor Plácido Gomes nº408, Anita Garibaldi - Joinville/SC	
ADMINISTRAÇÃO :	
SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO	
PROJETO :	
Fabiola Baroi de Almeida Constante	
Eng.º Civil - CRECA 50.942-4	
EXERCÍCIO :	
ASSINATURA RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO:	
CONTENÚDO DA PRANCHA	
ABRIGO DE RESÍDUOS	
LAJES PAVIMENTO CINTA	
NÚMERO PR.	
EST	
33/52	