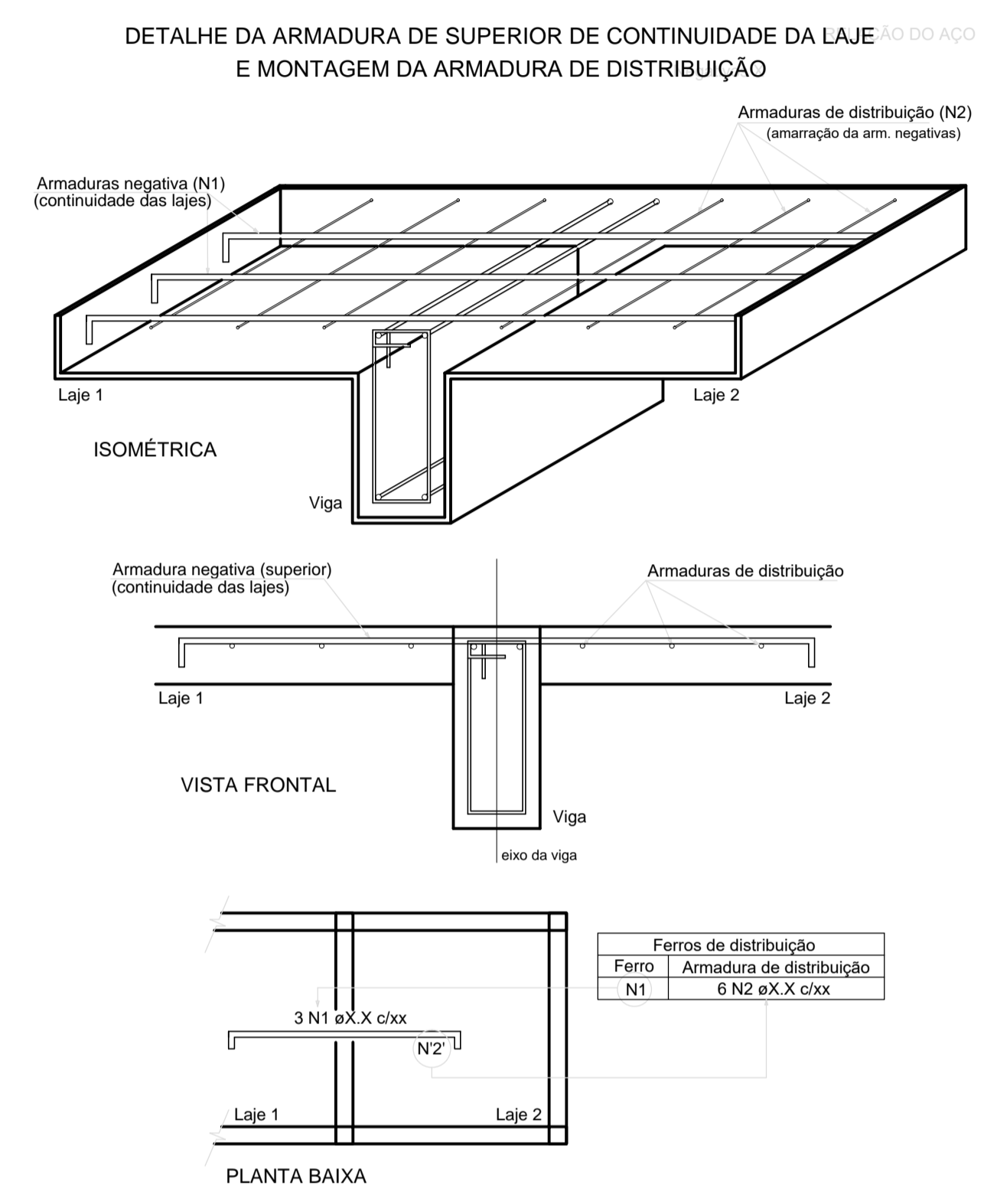


Armadura	Armadura de distribuição
N1	4 N2 ø5.0 c/20 C=99
N1	4 N3 ø5.0 c/20 C=304
N1	4 N4 ø5.0 c/20 C=289
N1	4 N5 ø5.0 c/20 C=160
N1	4 N6 ø5.0 c/20 C=100
N1	4 N7 ø5.0 c/20 C=289
N1	4 N3 ø5.0 c/20 C=304
N1	4 N5 ø5.0 c/20 C=160



Armação negativa das lajes do pavimento Téreo (Eixo X)  
escala 1:50

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	84	74	6216
	2	5.0	4	99	396
	3	5.0	8	304	2432
	4	5.0	4	289	1156
	5	5.0	8	160	1280
	6	5.0	4	100	400
	7	5.0	4	289	1156

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA60	5.0	130.4	22.1
PESO TOTAL (kg)			
CA60			22.1

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

- NOTAS**
- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
  - MEDIDAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO

construção e projeto:

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

**SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO** | Secretaria de Saúde

**GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**

Av. Dr. Enéas Corvelho de Aguiar, nº.188, 3º andar  
São Paulo-SP Cep 05463-000  
Tel. (11)3066 8420 Fax (11)3066 8482

**CAISM - PHILIPPE PINEL**  
Av. Raimundo P. de Magalhães, 5.214 - Piratuba - São Paulo/SP.

**ABRIGO DE RESÍDUOS ARMAÇÃO NEGATIVA LAJE FOLHA 1**

PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA

H-016 | 09/10

ESTRUTURA COMPLETA LIXEIRA.DWG

Eng. YUKIO KITAMURA  
Arq. CÂMLLO CHINGOTTE