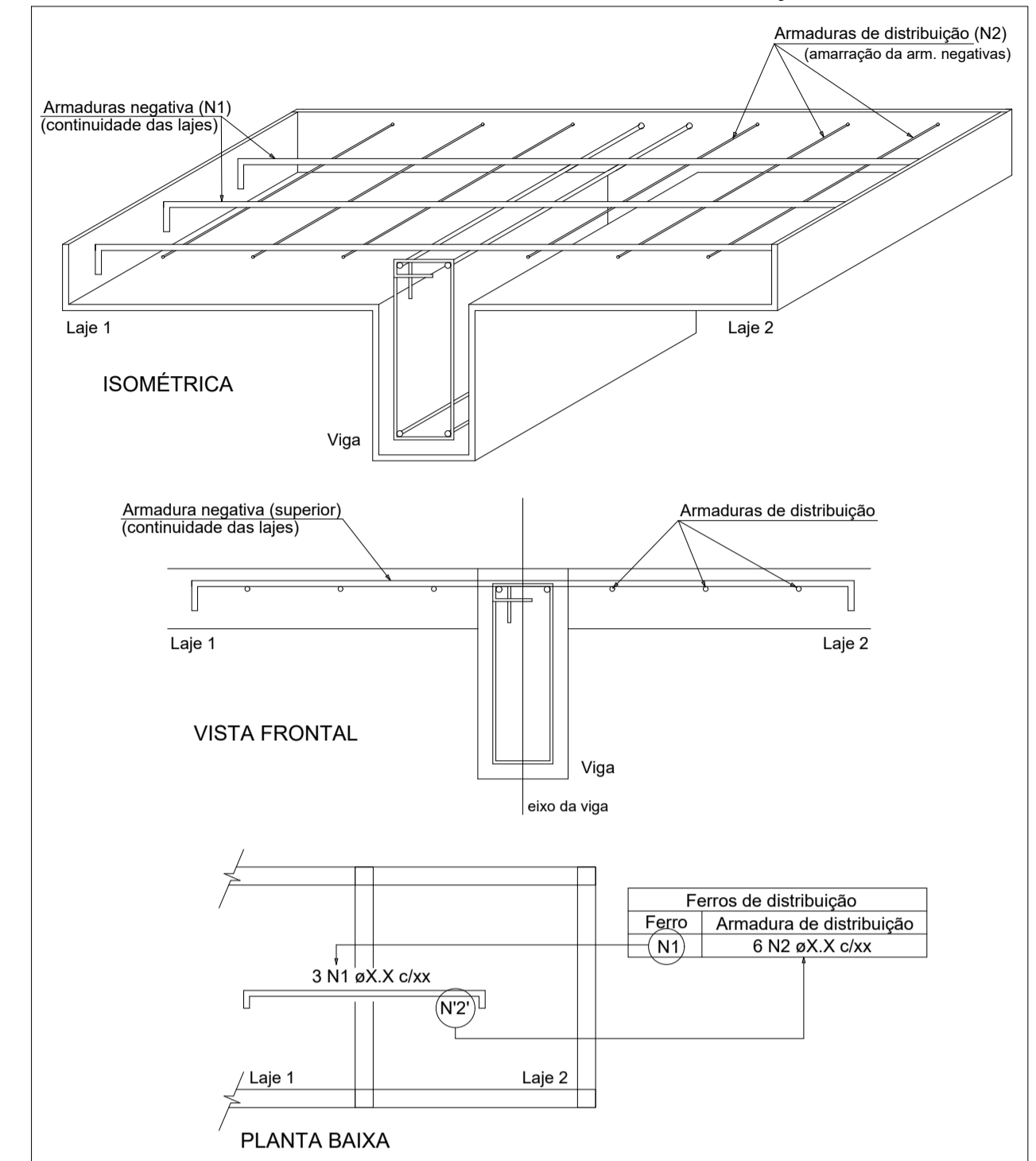


Ferro	Armadura de distribuição
N6	30 N1 ø5.0 c/16 C=67
N4	14 N2 ø5.0 c/20 C=239
N5	14 N3 ø5.0 c/20 C=108

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



Relação do aço

Negativos X

AÇO	N	DIAM	Q	UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	30	67	2010
	2	5.0	14	239	3346
	3	5.0	14	108	1512
CA50	4	6.3	12	270	3240
	5	6.3	6	274	1644
	6	12.5	4	484	1936

Resumo do aço

AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	6.3	48.9	13.1
CA40	12.5	19.4	20.5
CA60	5.0	68.7	11.6
PESO TOTAL			
CA50		33.7	
CA60		11.6	

ARMAÇÃO NEGATIVA DAS LAJES DO PAVIMENTO LAJE 1 (EIXO X)
escala 1:50

<p>FOCO engenharia PROJETOS E EXECUÇÕES</p>	TÍTULO: Construção câmara de vereadores
	PRJETO: Detalhes laje 1
	FOLHA: 15/30
	DATA: 12/11/21
DADOS DO PROPRIETÁRIO(A): MUNICÍPIO DE PORTO DOS GAÚCHOS Praça Leopoldina Wilke 19, Centro - Porto dos Gaúchos - MT	CPF / CNPJ: 03.204.187/0001-33 TELEFONE: (66)3526-2000
TIPO DA OBRA: Construção comercial em alvenaria, forro de gesso e cobertura isotérmica	
ASSINATURAS:	
AUTOR DO PROJ. : Evelin Luani Montagna Engenheira Civil Crea-MT: 039125	RESP. TÉCNICO: Evelin Luani Montagna Engenheira Civil Crea-MT: 039125
PROPRIETÁRIO(A): Município de Porto dos Gaúchos CNPJ: 03.204.187/0001-33	