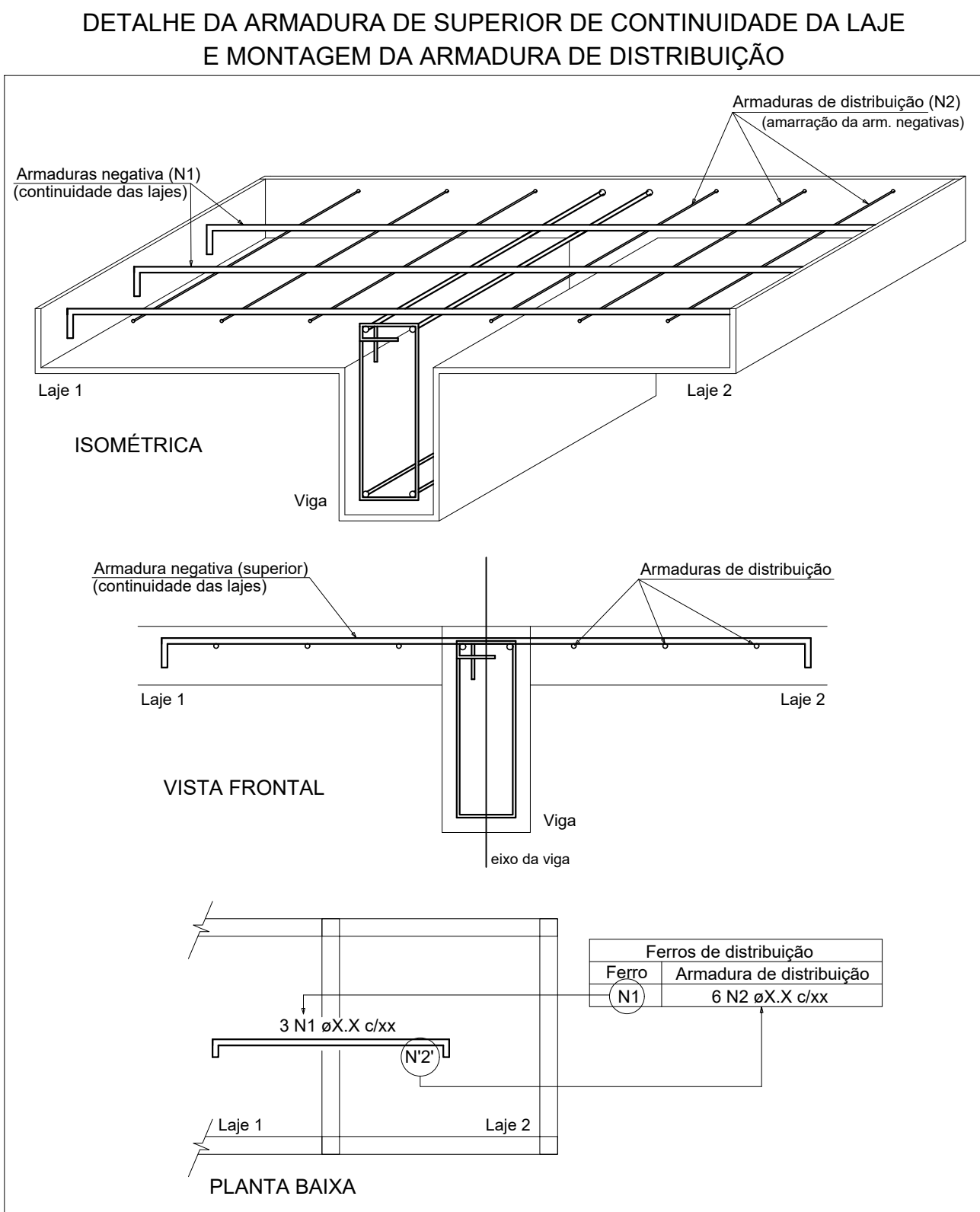
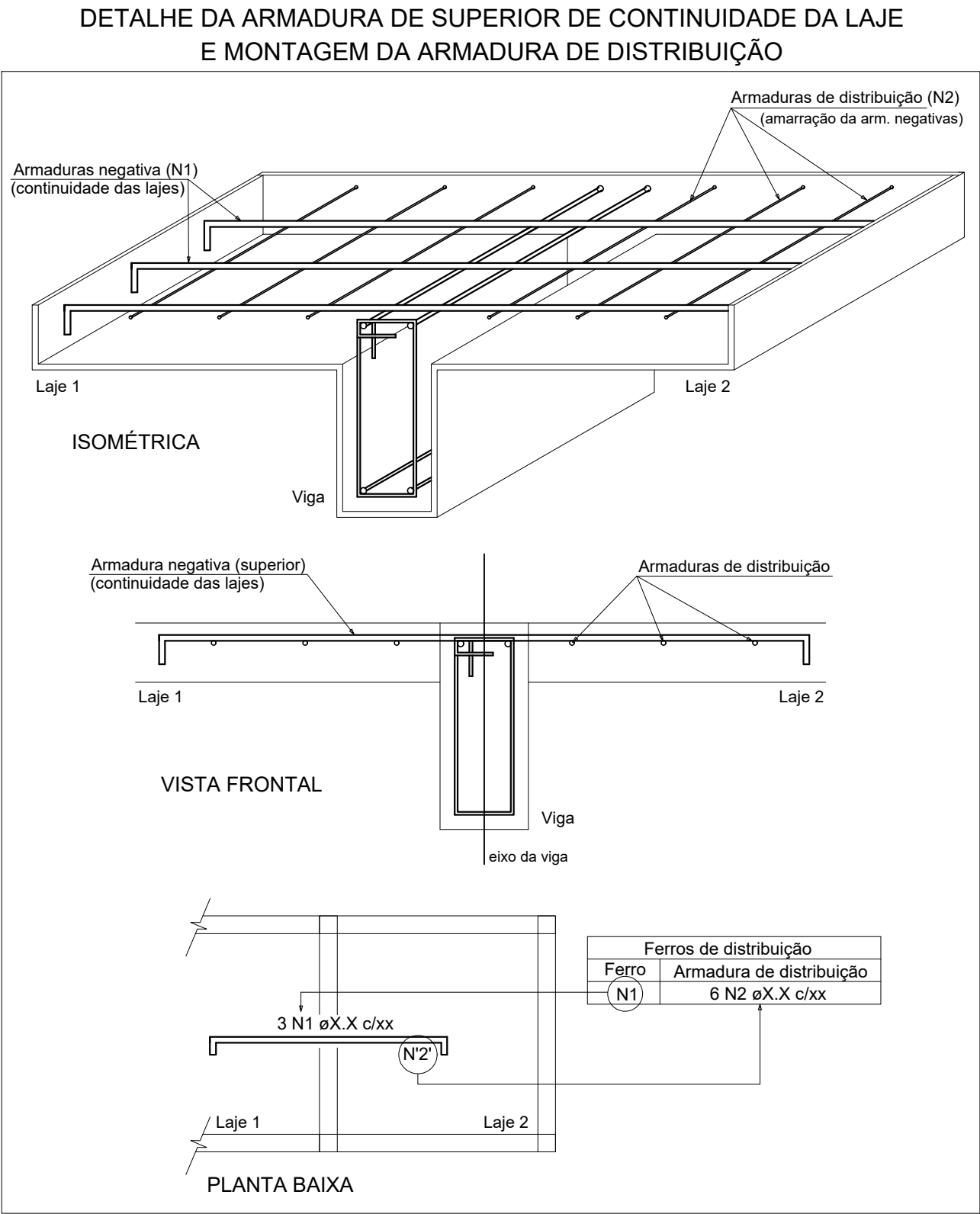


Armação negativa das lajes do pavimento Superior (Eixo X)  
escala 1:50

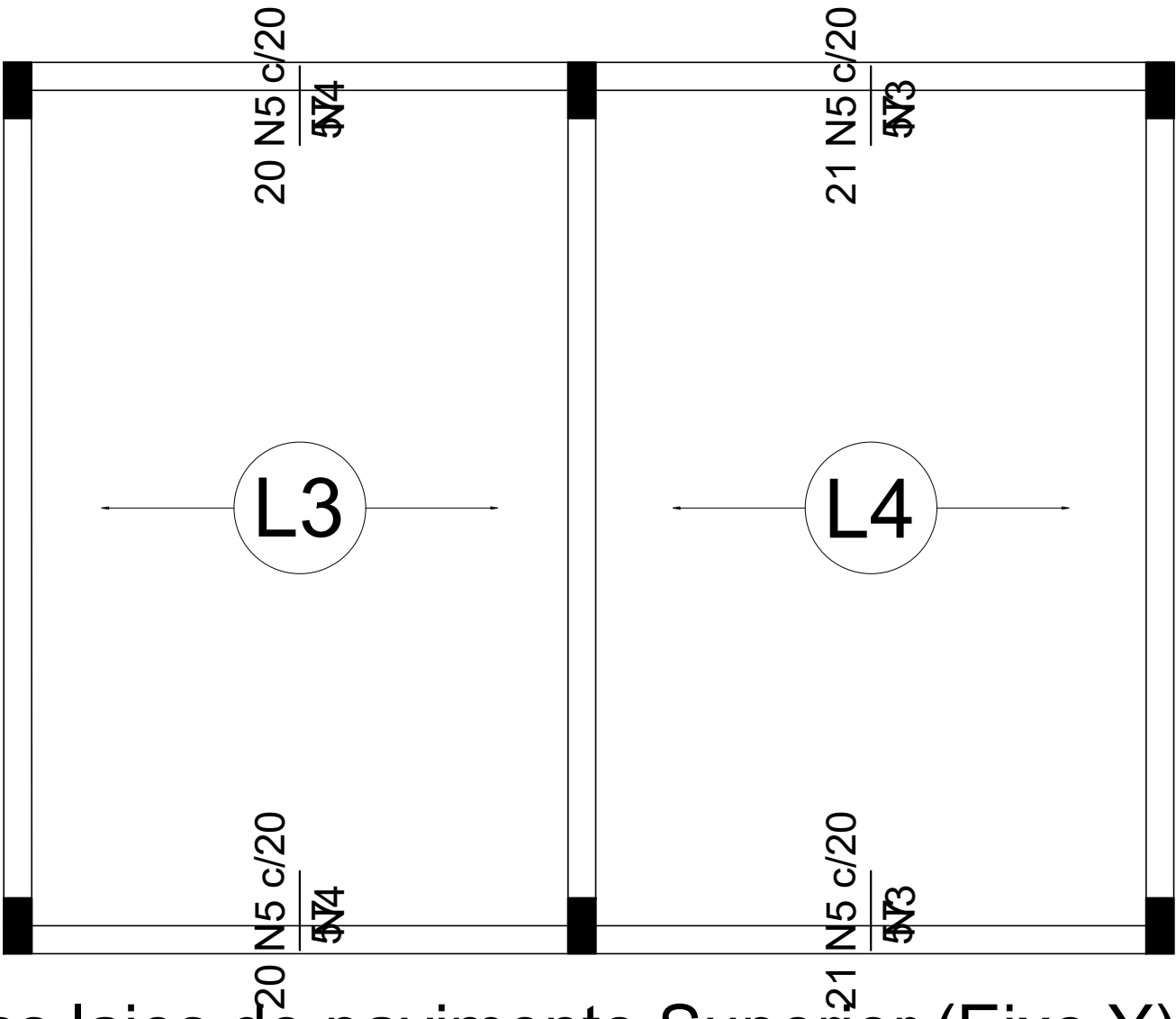
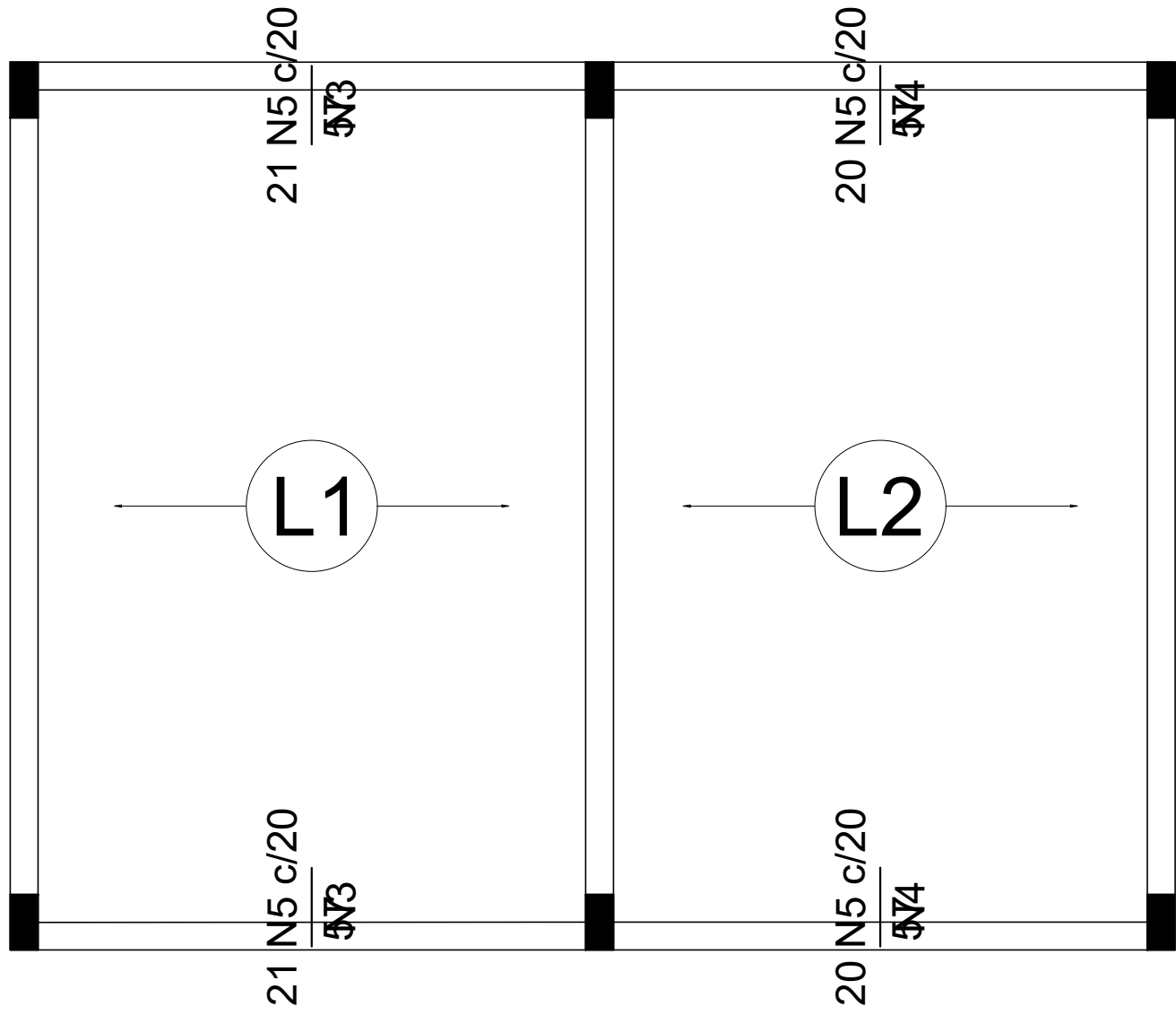
Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT + 10 % (Barras)
CA50	6.3	159.6	15
	10.0	128.4	12
CA60	5.0	305.6	rolo
PESO TOTAL (kg)			
CA50	130		
CA60	51.8		

Feros de distribuição	
Ferro	Armadura de distribuição
N5	3 N1 ø5.0 c/20 C=590
N6	11 N2 ø5.0 c/20 C=620
N5	3 N1 ø5.0 c/20 C=590
N5	3 N1 ø5.0 c/20 C=590
N6	11 N2 ø5.0 c/20 C=620
N5	3 N1 ø5.0 c/20 C=590



Feros de distribuição	
Ferro	Armadura de distribuição
N5	3 N3 ø5.0 c/20 C=415
N5	3 N3 ø5.0 c/20 C=415
N5	3 N4 ø5.0 c/20 C=405
N5	3 N4 ø5.0 c/20 C=405
N5	3 N4 ø5.0 c/20 C=405
N5	3 N4 ø5.0 c/20 C=405
N5	3 N3 ø5.0 c/20 C=415
N5	3 N3 ø5.0 c/20 C=415



Armação negativa das lajes do pavimento Superior (Eixo Y)  
escala 1:50




PREFEITURA MUNICIPAL  
CAMPOS DE JÚLIO-MT

Departamento de Engenharia

Avenida Valdir Mazutti, nº 1999, Bom Jardim - Campos de Júlio  
Fone:0xx65-3387-2800

Obras:  
REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA ESTADUAL  
ANGELINA F. MASUTTI  
  
Rua Volmir Taborda Câmara, nº 676N,  
Loteamento Bom Jardim, Campos de Júlio-MT

QUADRO DE ÁREAS		
DO TERRENO	ÁREA (M2)	TAXA DE OCUPAÇÃO%
TERRENO:	8.000,00	
PAVIMENTO TERRENO	3.454,53m²	
Cobertura de Acesso 1:	53,30m²	
Brasão Predial:	785,91m²	
Cobertura de acesso 2:	35,50m²	
Relatório:	456,72m²	
Quilômetro de Esportes:	951,12m²	
Brasão Novo de Bala:	192,00m²	
PAVIMENTO SUPERIOR	785,91m²	
ÁREA TOTAL	3.220,44m²	40,25%

  
Município de Campos de Júlio - MT  
CNPJ: 01.614.516/0001-99

  
Setor de Engenharia  
Cíntya Vieira Souto  
Arquiteta e Urbanista CAU: A160810-0

Conteúdo:  
ELEMENTOS ESTRUTURAIS - DETALHAMENTO LAJE  
(PAV. SUPERIOR)

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO  
IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA  
PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO  
TERRENO.

Data:  
FEVEREIRO / 2022

Escala:  
INDICADAS

Desenho:

Folha: