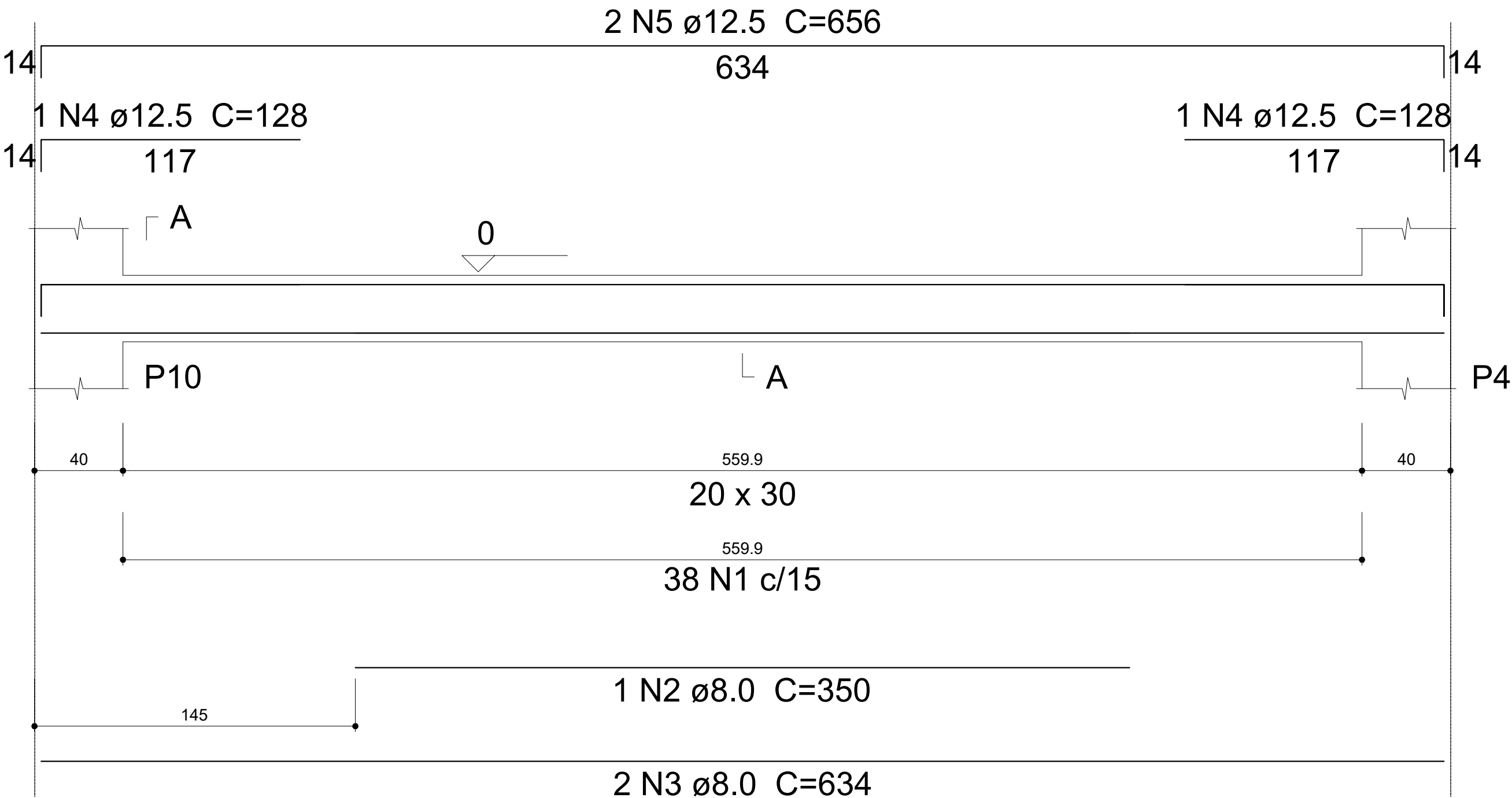


Resumo do aço

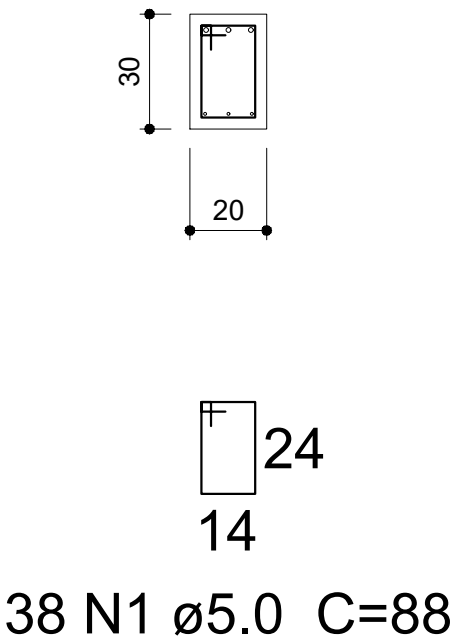
AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT + 10 % (Barras)
CA50	8.0	32.4	3
	12.5	31.4	3
CA60	5.0	66.9	7
PESO TOTAL (kg)			
CA50	47.3		
CA60	11.3		

Volume de concreto (C-30) = 0.77 m³  
Área de forma = 10.24 m²

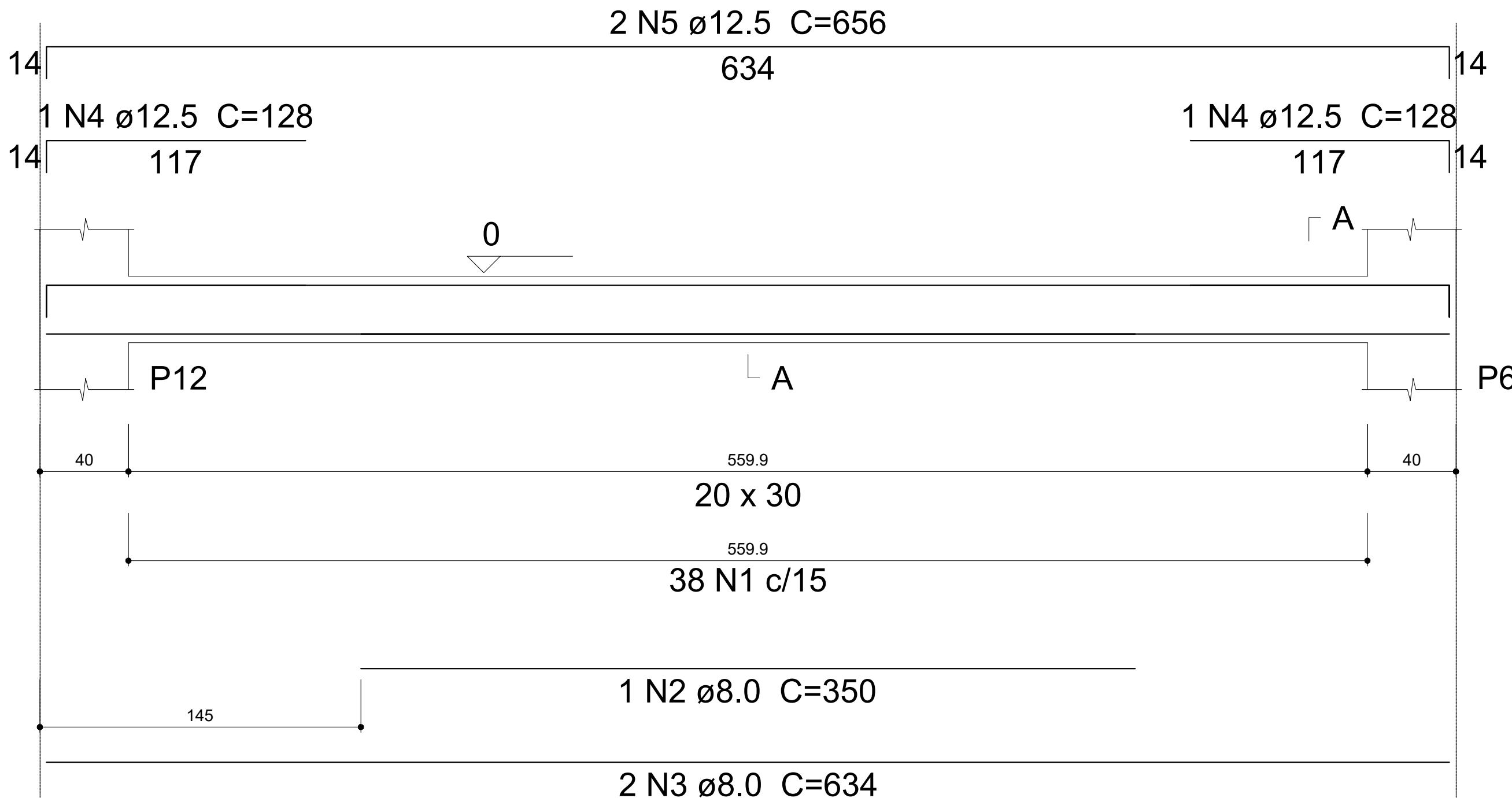
V11  
ESC 1:25



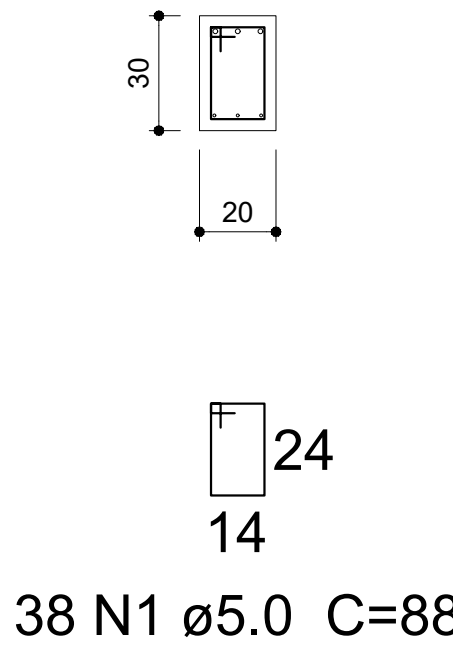
SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



V12  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



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 TERREO	2.454,03m²	
Cobertura de Acesso 1	53,30m²	
Brasão Pedregoso	755,31m²	
Cobertura de acesso 2	35,50m²	
Ruínas	498,72m²	
Quilombo de Esportes	951,12m²	
Brasão Novo de Setais	192,00m²	
PAVIMENTO SUPERIOR	765,31m²	
ÁREA TOTAL	5.228,44m²	40,25%

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

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

Conteúdo:  
ELEMENTOS ESTRUTURAIS - DETALHAMENTO (TÉRREO)

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: