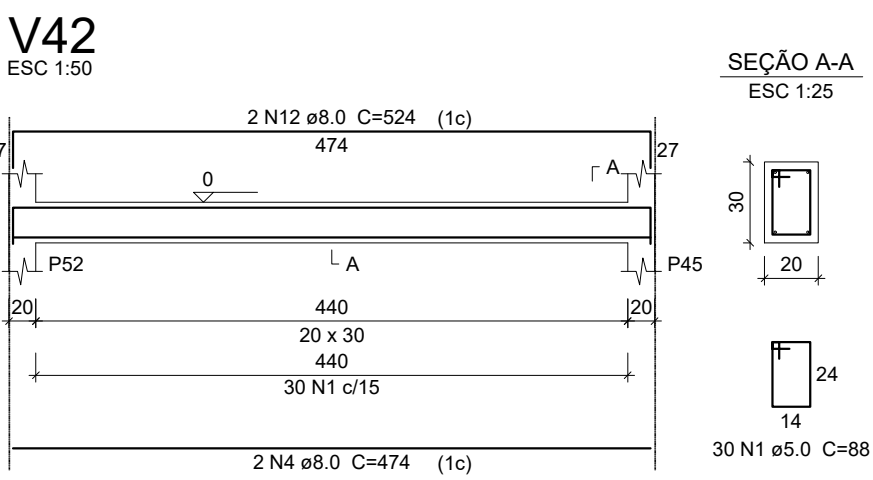
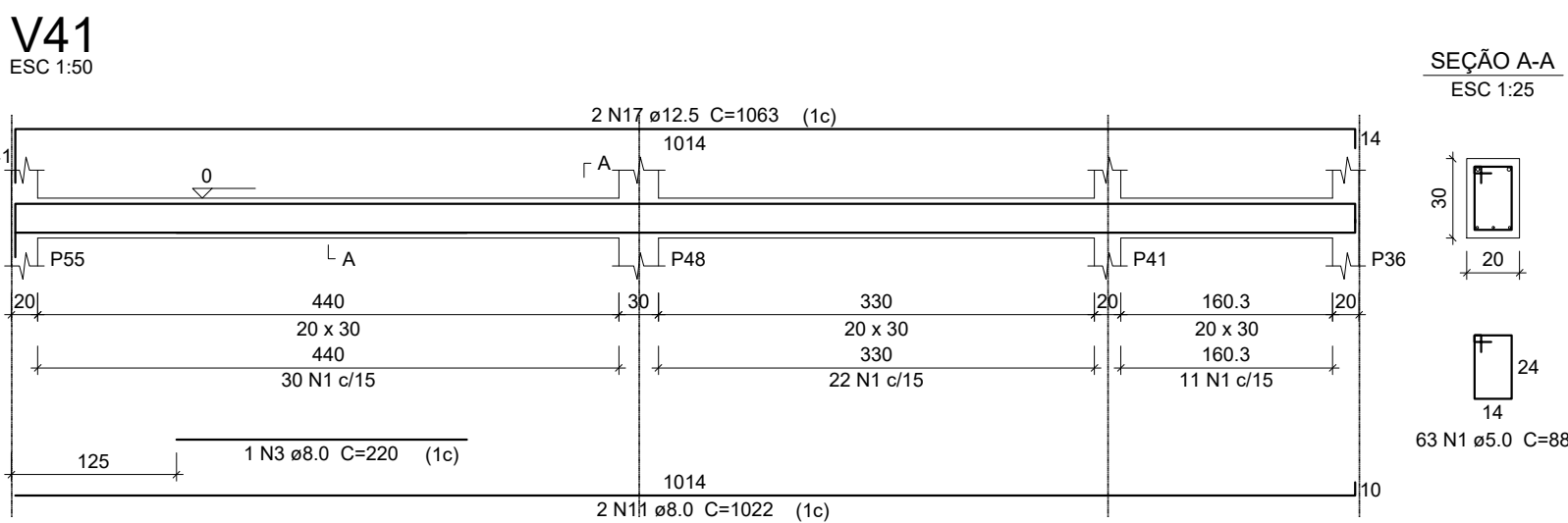


Relação do aço

ACO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	253	88	22264
CA50	2	5.0	2	340	680
	3	8.0	3	220	660
	4	8.0	6	474	2844
	5	8.0	1	200	200
	6	8.0	2	562	1124
	7	8.0	3	165	495
	8	8.0	1	215	215
	9	8.0	2	598	1196
	10	8.0	4	99	396
	11	8.0	4	1022	4088
	12	8.0	2	524	1048
	13	10.0	1	150	150
	14	10.0	1	156	156
	15	10.0	2	540	1080
	16	12.5	2	1062	2124
	17	12.5	2	1063	2126



Resumo do aço

ACO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	8.0	122.7	63.2
	10.0	13.9	9.4
	12.5	42.5	45
CA60	5.0	229.5	38.9
PESO TOTAL (kg)			
CA50		107.7	
CA60		38.9	

Volume de concreto (C-25) = 2.42 m³
Área de forma = 32.33 m²



Prefeitura

Campos de Júlio



Semeando

desenvolvimento

Departamento de Engenharia

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

Obras:

CONSTRUÇÃO DE
CENTRO DE EDUCAÇÃO INFANTIL
COM 14 SALAS DE AULA
Localizado na Av. Gov. Júlio Campos
Quadra 01

Área:

Área a Construir 1.967,40 m²

Prefeitura Municipal de Campos de Júlio

Responsável Técnico
LUIZ CARLOS CORREIA DE OLIVEIRA
CREA: 1202470122

Conteúdo:

ESTRUTURAL
FUNDAÇÃO VIGAS 6

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

Data:

MAIO/2022

Escala:

INDICADAS

Desenho:

CINTYA VIEIRA SOUTO

Folha: