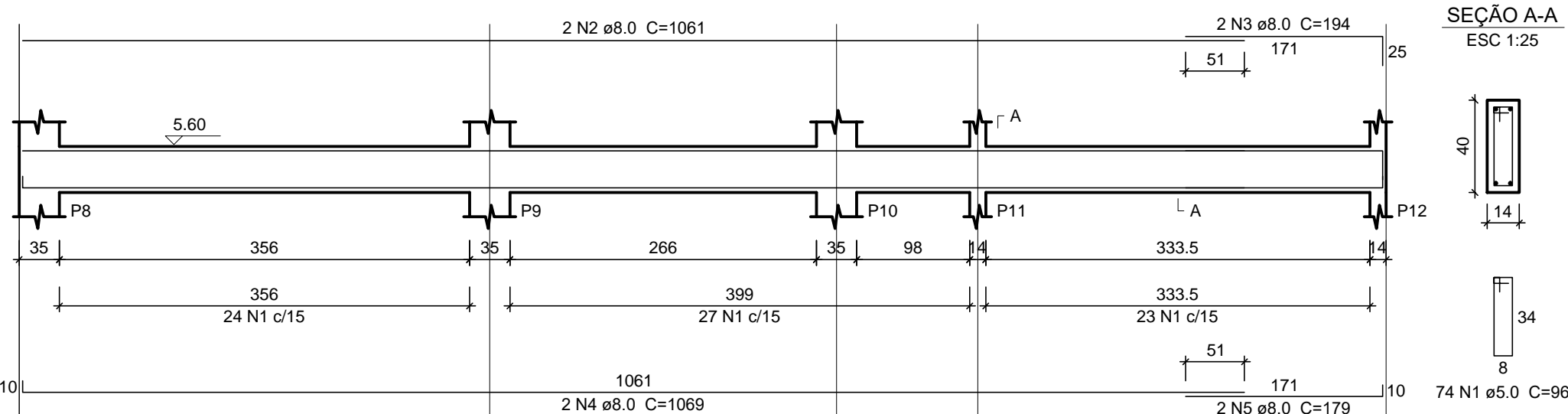
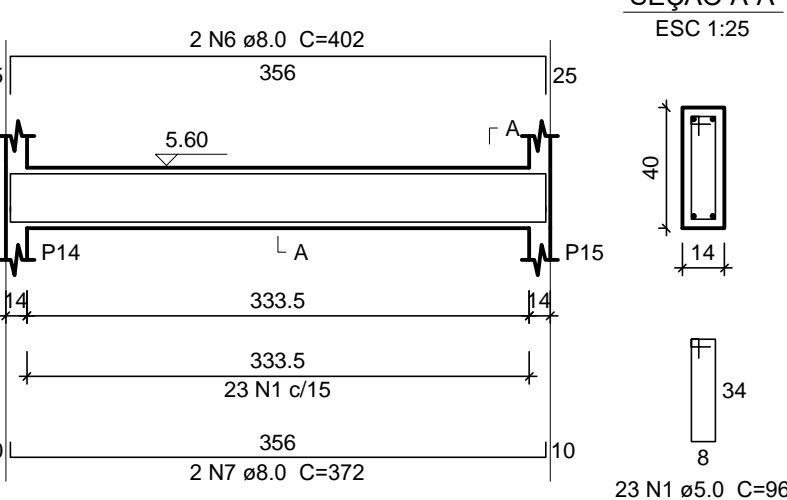


VIGAS LAJE 2º PAV.

V3
ESC 1:50



V4
ESC 1:50



Relação do aço

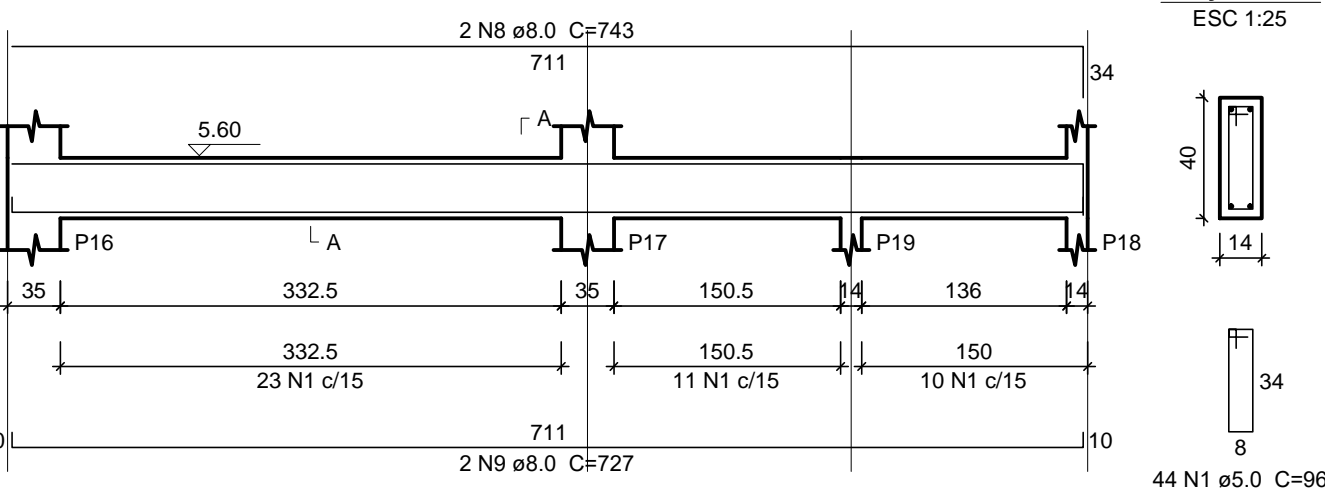
V3		V4		V5	
V7		V8			
AÇO	N	DIAM	Q	UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	191	96	18336
CA50	2	8.0	2	1061	2122
	3	8.0	2	194	388
	4	8.0	2	1069	2138
	5	8.0	2	179	358
	6	8.0	2	402	804
	7	8.0	2	372	744
	8	8.0	2	711	1422
	9	8.0	2	727	1454
	10	8.0	2	437	874
	11	8.0	2	453	906
	12	8.0	2	460	920
	13	8.0	2	453	906

Resumo do aço

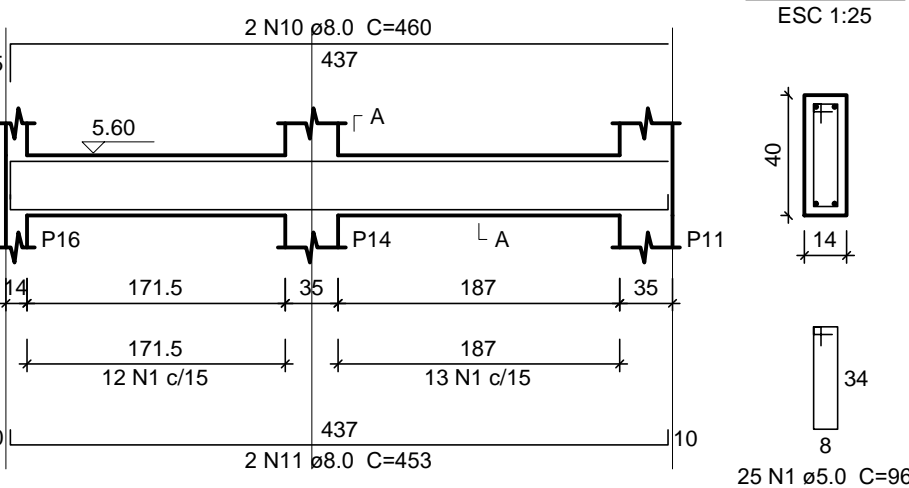
ACO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	8.0	130.36	56.7
CA60	5.0	183.36	31.1
PESO TOTAL			
CA50	56.7		
CA60	31.1		

Vol. de concreto total (C-25) = 1.8 m³
Área de forma total = 29.95 m²

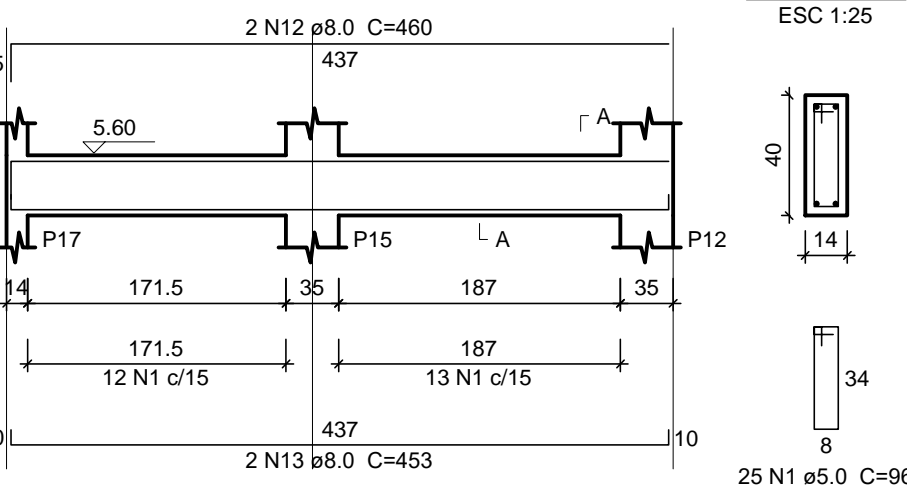
V5
ESC 1:50



V7
ESC 1:50



V8
ESC 1:50



QUADRO DE ÁREAS

1º PAVIMENTO	365,40m²
2º PAVIMENTO	156,93m²
TOTAL	522,33m²

REVISÕES		LUGARE	PREFEITURA MUNICIPAL DE GUAÇUÍ
		Engº Responsável:	PROJETO DE REFORMA NO PRÉDIO DA SECRETARIA DE SAÚDE E SAE/CTA
		Nome: Regiovislon Angelo da Silva	RUA SENADOR ATÍLIO VIVÁQUA, 163, CENTRO, GUAÇUÍ-ES
		Crea: ES - 008578/D	Escala: INDICADA
		ART nº: 08 2023 0311 426	Data: DEZ/2023
			Desenhista: XXXX
			Folha nº: 08/08