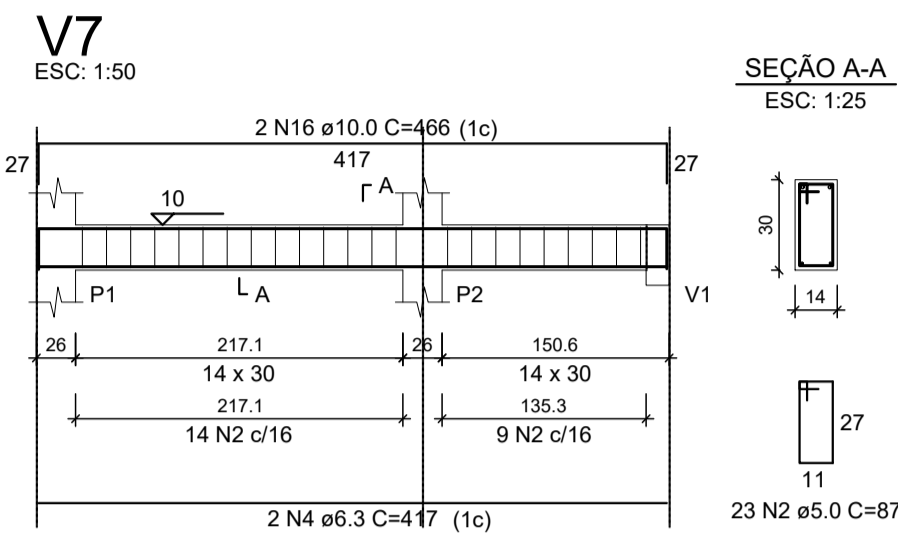


DETALHAMENTO DAS VIGAS DO BALDRAME

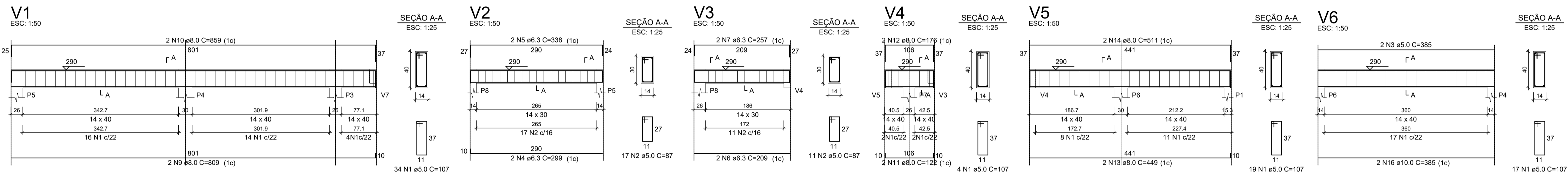
ESCALA: Indicada



RESUMO DO AÇO

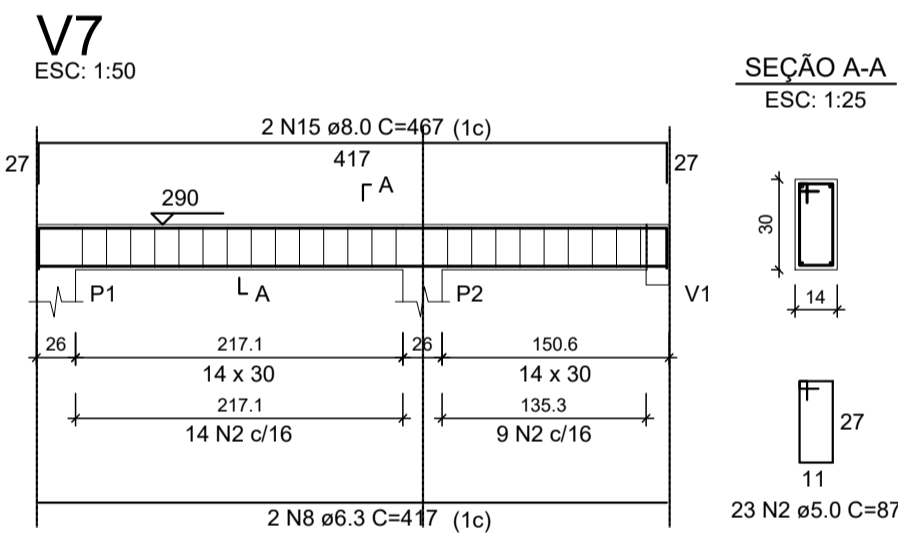
AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 5% (kg)
CA50	6.3	16	4.1
	8.0	87.8	36.4
	10.0	9.3	6
CA60	5.0	123.5	20
PESO TOTAL (kg)			
CA50		46.5	
CA60		20	

Volume de concreto (C-25) = 1.37 m³
Área de forma = 23.24 m²



DETALHAMENTO DAS VIGAS DA COBERTURA

ESCALA: Indicada



RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 5% (kg)
CA50	6.3	30.4	7.8
	8.0	67.9	28.1
	10.0	7.7	5
CA60	5.0	131.3	21.2
PESO TOTAL (kg)			
CA50		40.9	
CA60		21.2	

Volume de concreto (C-25) = 1.37 m³
Área de forma = 23.24 m²

OBRA: **PROJETO ESTRUTURAL**

Escritório:
Arquitetura & Engenharia

Contato: 48-99106886
48-999778312

PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Sangão

LOCAL: Endereço: Rua Porfírio João Pereira Morro Grande-Sangão/SC

RESP. TÉCN.: Dayane Pereira Luiz
Engenheira Civil CREA-SC 148202-5

DESENHO: Paula dos Anjos
Arquiteta e Urbanista CAU/SC 198413-6

DISCRIMINAÇÃO: PROJETO ESTRUTURAL DA LAVANDERIA
-DETALHAMENTO DAS VIGAS DO BALDRAME
-DETALHAMENTO DAS VIGAS DA COBERTURA

ÁREA: 305,73m² DATA: DEZEMBRO/2018 ESCALA: Indicada

PRANCHA: **07**

11