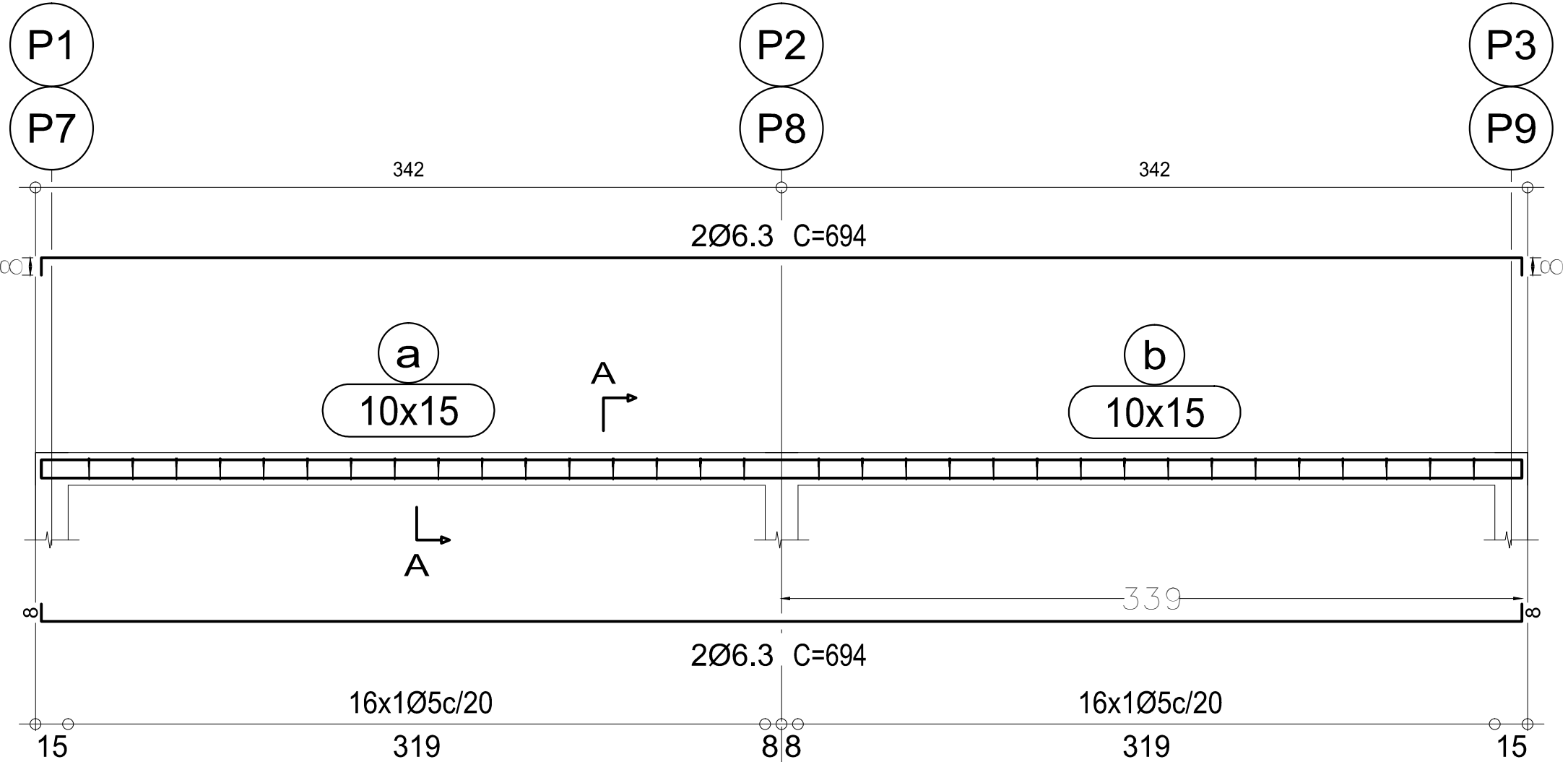
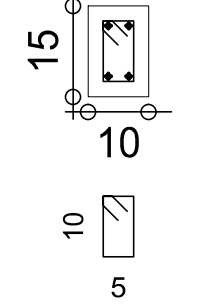


Platibanda			
Elemento	Fôrmas (m2)	Volume (m3)	Barras (kg)
Vigas	7.03	0.360	33
Pilares	4.00	0.160	17
Total	11.03	0.520	50
Índices (por m2)	4.377	0.206	19.84
Superfície total: 2.52 m2			

V302  
V302  
Escala 1:50

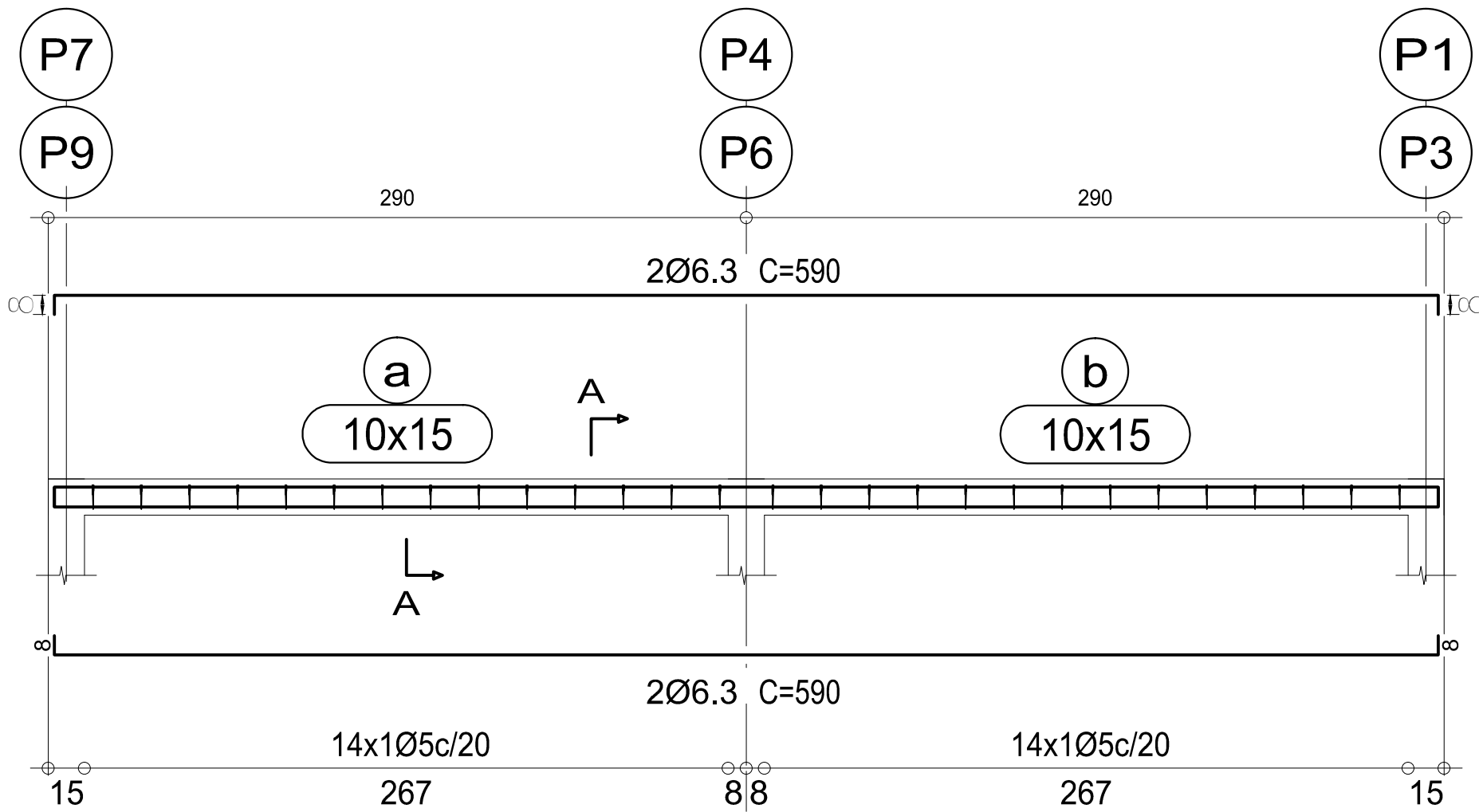


Corte A  
Escala 1:25

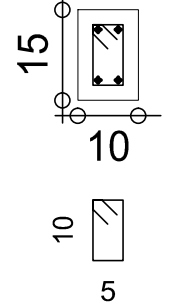


32Ø5 C=40

V303  
V304  
Escala 1:50



Corte A  
Escala 1:25



28Ø5 C=40

Platibanda  
Desenho de vigas  
Concreto: C25, em geral  
Aço: CA-50-A e CA-60-B  
Escala vigas: 1:25  
Escala seções: 1:25

Resumo Aço Platibanda Vigas		Comp. total (m)	Peso (kg)
CA-50-A	Ø6.3	102.7	25
CA-60-B	Ø5	48.0	8
Total			33

INSTITUTO FEDERAL

Sul-rio-grandense

Câmpus Pelotas-Visconde da Graça

Av. Ildefonso Simões Lopes, 2791 - Bairro Três Vendas  
CEP 96050-290 - Pelotas/RS  
(51) 3309.5550/3309.5550 - cplan@cefmg.ifrs.edu.br

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
PROJETO

PLATÃO TAVARES ALVES DA FONSECA  
CREA-RS 47000

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
EXECUÇÃO

PROPRIETÁRIO

BLOCO DE SANITÁRIOS E COBERTURA

AV. ILDEFONSO SIMÕES LOPES, 2791, PELOTAS/RS

ÁREA DA OBRA  
75.84 m²

PROJETO ESTRUTURAL

VISTO

FÔRMAS E ARMADURAS DAS CINTAS DA PLATIBANDA

OBRA  
CVG022020

DESENHO

DATA  
JULHO/2020

ESCALA  
INDICADA

PRANCHA  
PES 06/06

CINTAS  
ESCALA: 1/25

C:\USERS\ARETUSA\DESKTOP\SANITARIOS\CAVG\_ESTRUTURAL\_BANHEIROS\_270720.DWG - 04/08/2020