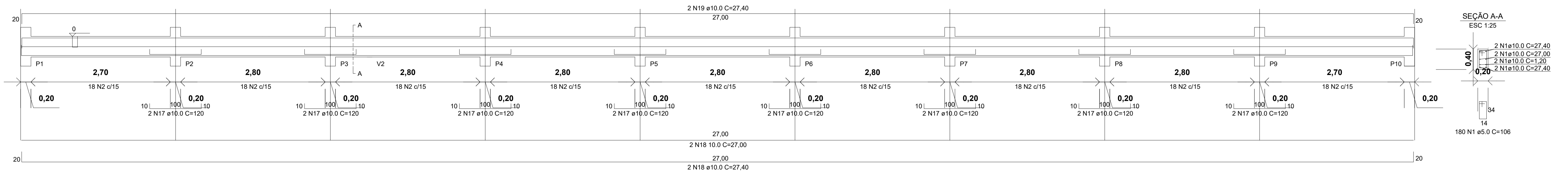


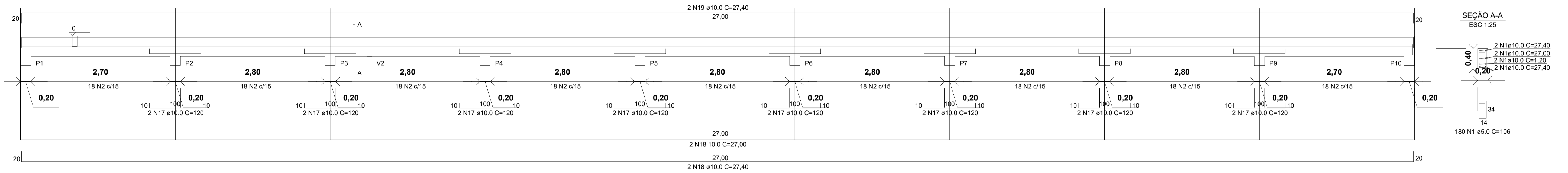
# VIGAS BALDRAMES

VB-01=VB-02=VB-03  
ESC 1:50



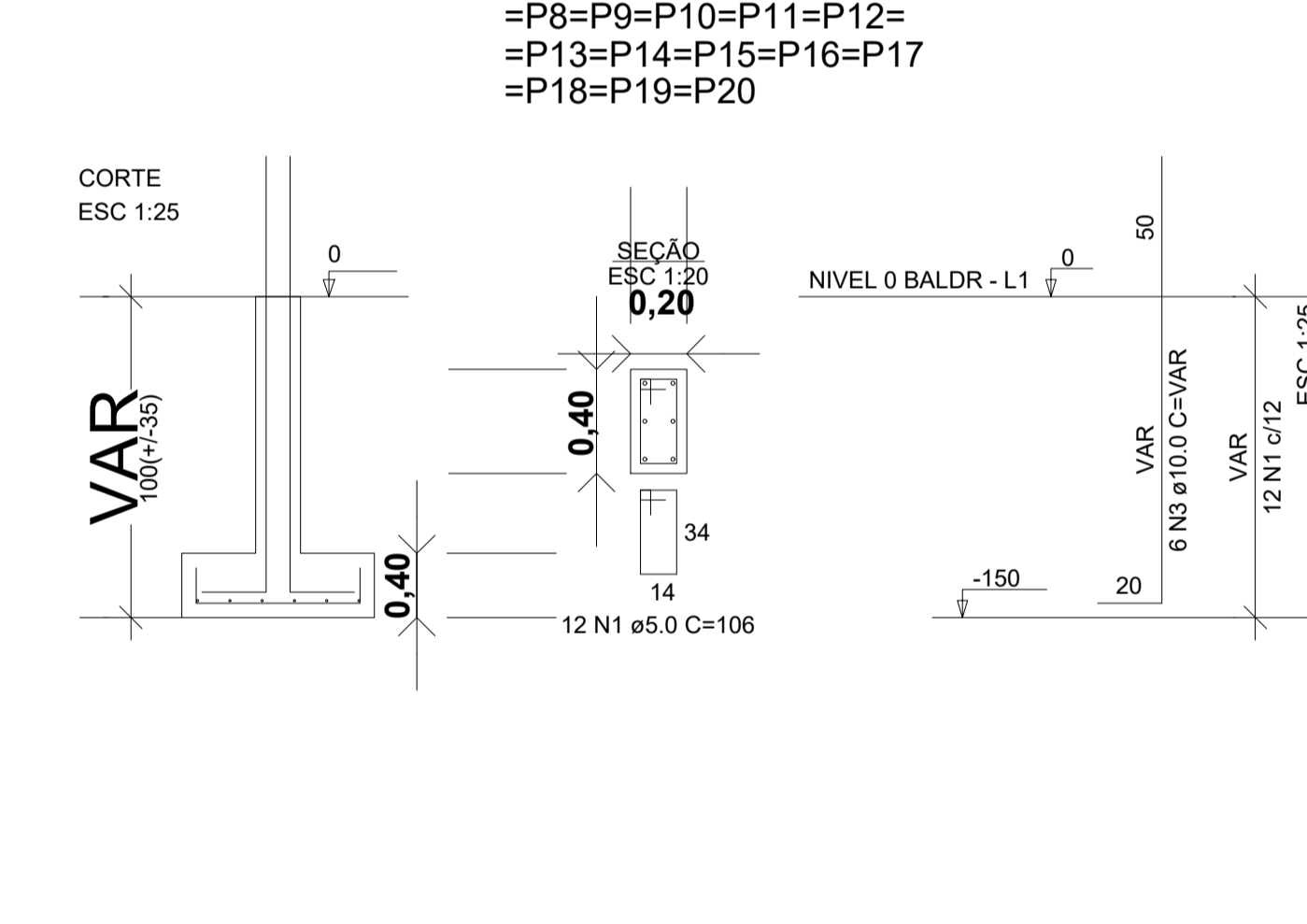
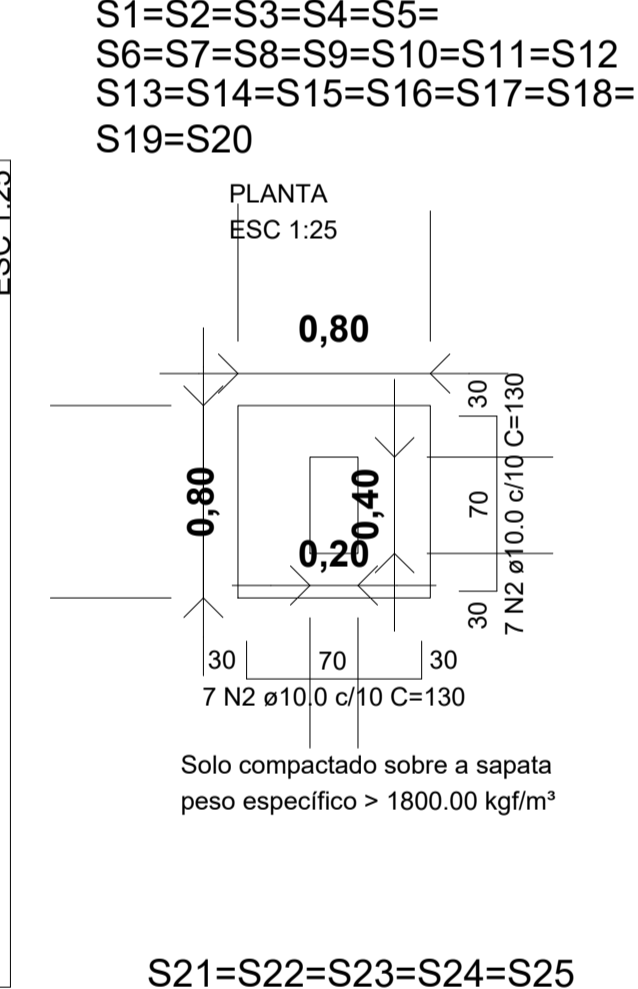
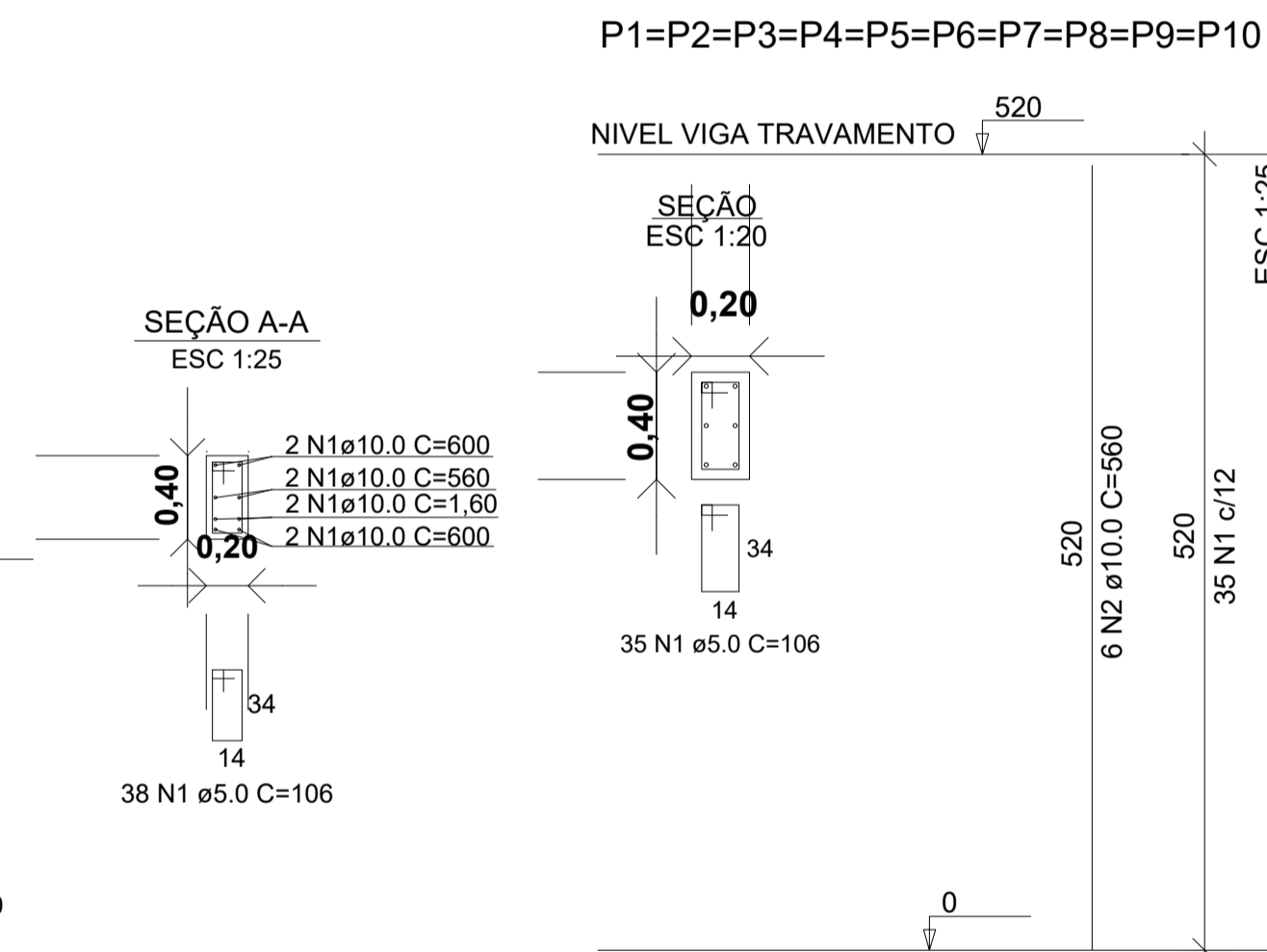
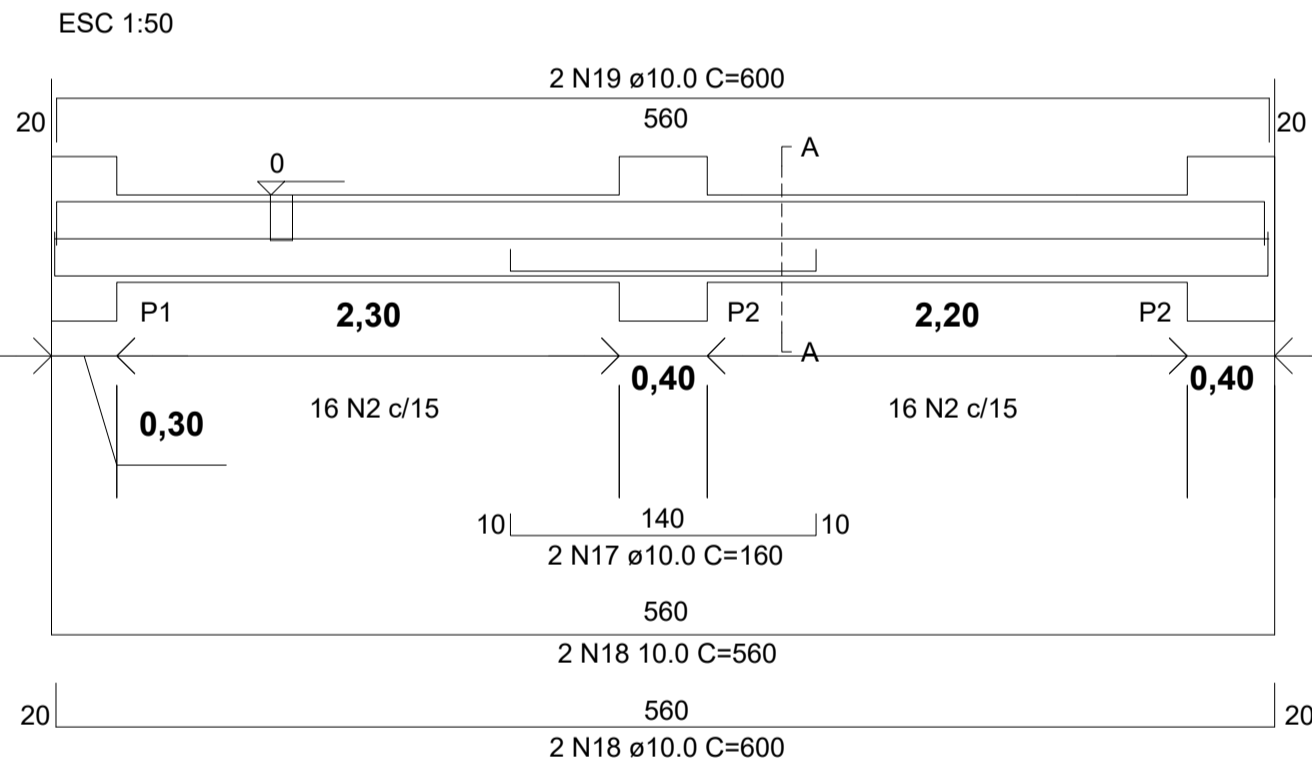
# VIGAS TRAVAMENTO

V01=V02=V03  
ESC 1:50



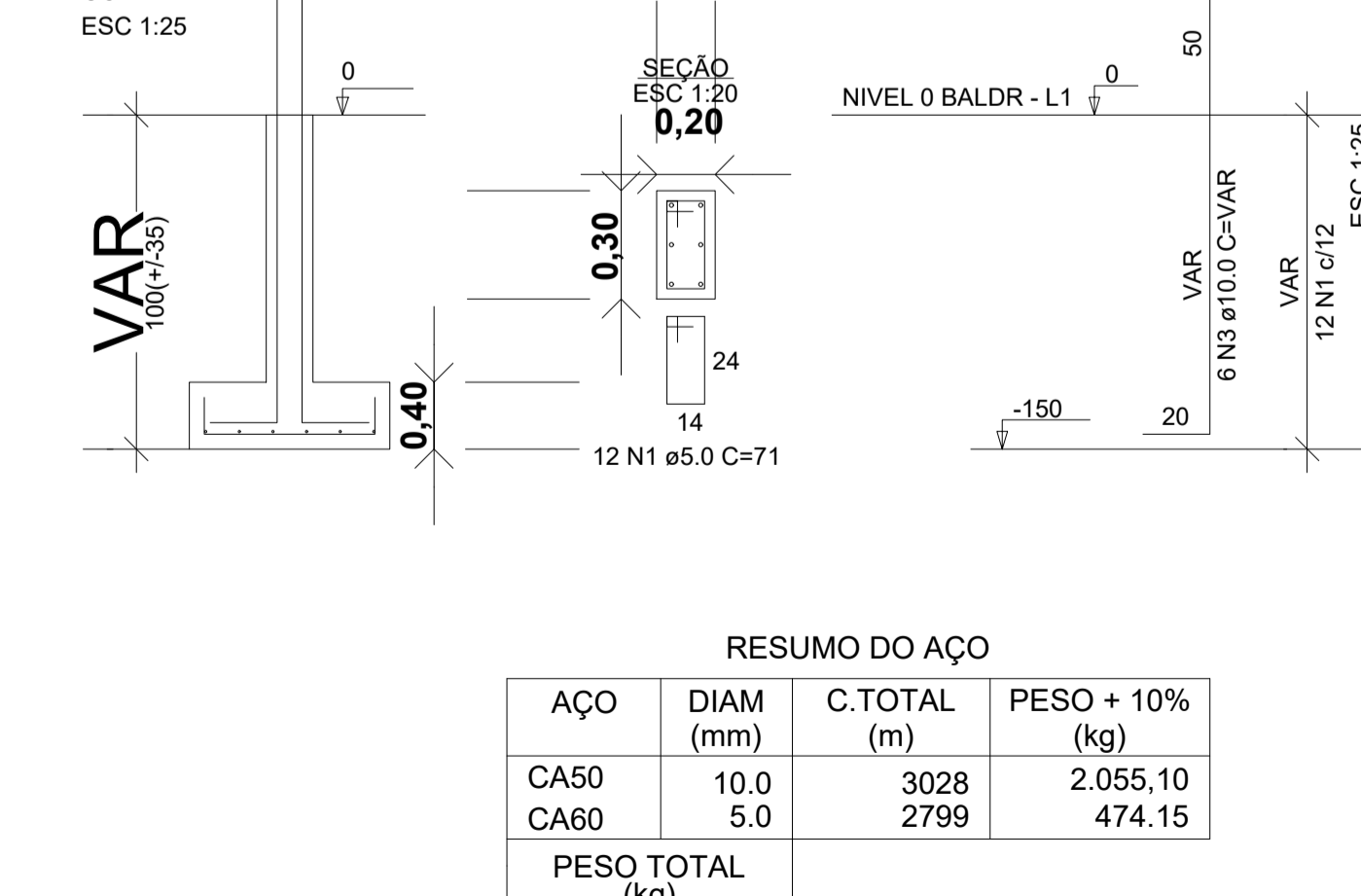
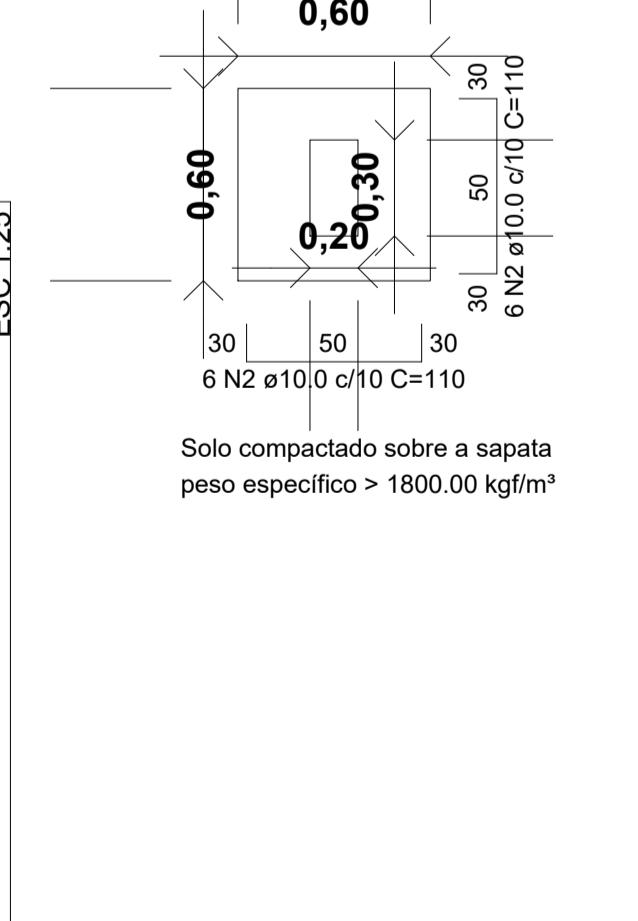
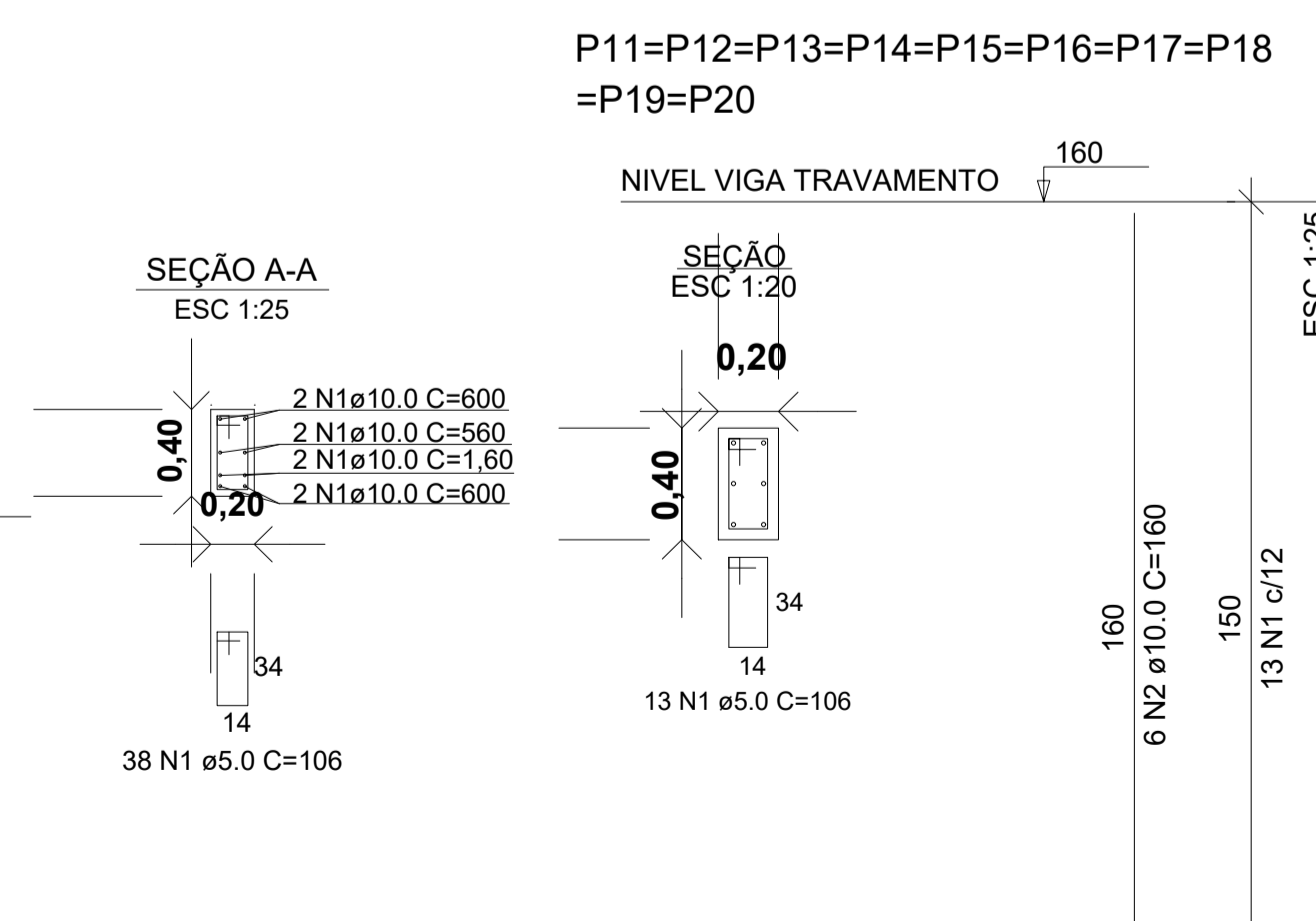
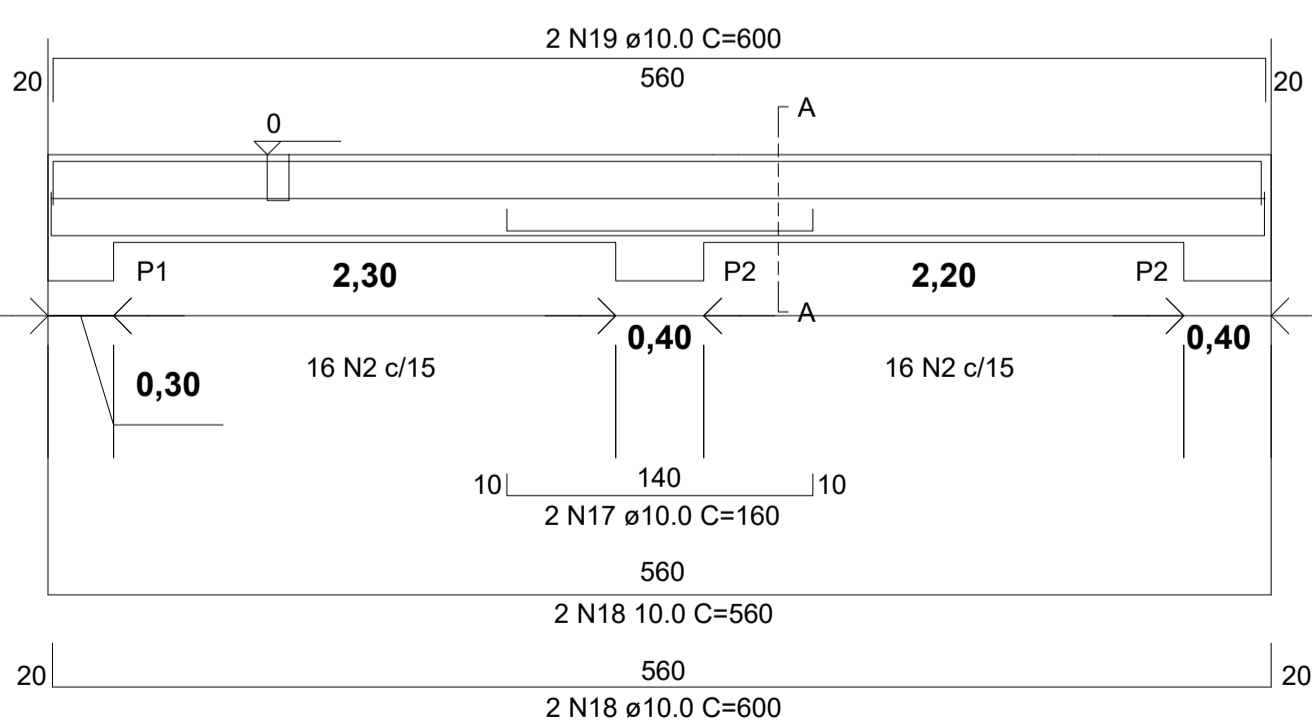
# VIGAS BALDRAMES

VB-04=VB-05=VB-06=VB-07=VB-08=  
VB-09=VB-10=VB-11=VB-12=VB-13  
ESC 1:50



# VIGAS TRAVAMENTO

V04=V05=V06=V07=V08=  
V09=V10=V11=V12=V13  
ESC 1:50



RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	10.0	3028	2.055,10
CA60	5.0	2799	474,15
PESO TOTAL (kg)			
CA50			2.055,10
CA60			474,15

Volume de concreto (C-25 MPa) = 30.74m³  
Área de forma = 175.90 m²

**PROJETO ARQUIBANCADA PAVÃO**  
CIDADE: PAVÃO, ESTADO: MINAS GERAIS, FEDERAÇÃO: BRASIL  
ENDEREÇO: PAVÃO MINAS GERAIS 39814-000 BRASIL

JANE CARLA PEREIRA DA ROCHA: 69629064634  
Assinado de forma digital por JANE CARLA PEREIRA DA ROCHA: 69629064634  
Dados: 2026.02.02 17:02:17 -03'00'  
REFEITURA MUNICIPAL DE PAVÃO

CHRYSIAN SILVA ANDRADE: 10826014623  
Assinado digitalmente por CHRYSIAN SILVA ANDRADE: 10826014623  
Dados: 2026.02.02 14:57:25 -03'00'  
CHRYSIAN SILVA ANDRADE  
CREA: BA 50815/D MG  
ENGENHEIRO CIVIL

RESPONSÁVEL POR APROVAÇÃO

FASE PROJETO EXECUTIVO  
OBJETO: PROJETO ESTRUTURAL  
M² TERRENO: 12.472,81 M²  
M² A CONSTRUIR: 151,20 M²  
ARQUIVO DIGITAL: ARQUIBANCADA.pln

ESCALA: INDICADAS  
CONTEÚDO: SAPATAS, EPILARES, VIGAS TRAVAMENTO, VIGAS BALDRAMES

DIMENSÃO DA FOLHA: A1  
DATA: 29/01/2026  
REVISÃO

FOLHA: 02/02