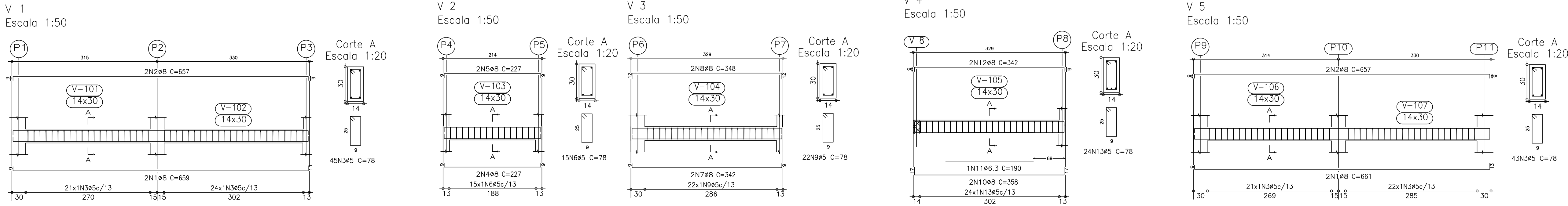


Nível 0.00



Resumo do aço - Nível 0.00

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	6.3	1.9	0.5
CA50	8.0	178.1	70.3
CA50	10.0	5.4	3.3
CA60	5.0	230.1	36.1
PESO TOTAL (kg)			
CA50		74.1	
CA60		36.1	

Volume de concreto (C-20) = 1.78 m³
Área de forma = 22.16 m²

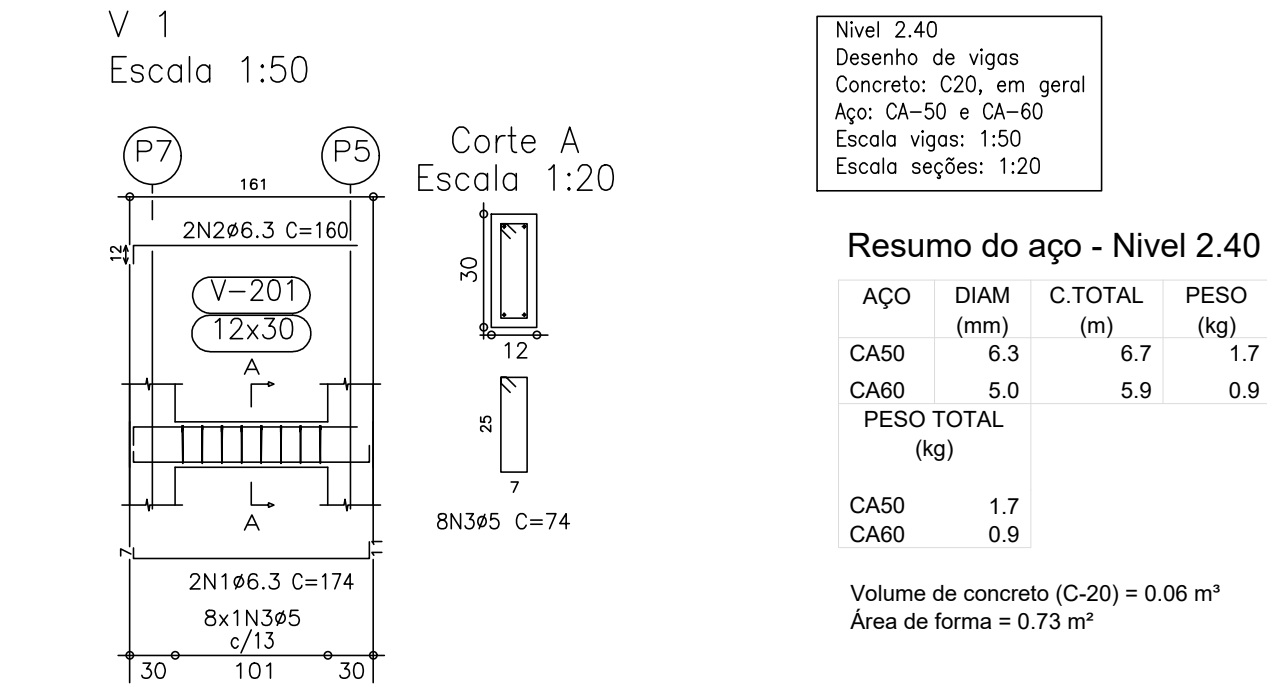
Baldrame
Desenho de vigas
Concreto: C20, em geral
Aço: CA-50 e CA-60
Escala vigas: 1:50
Escala seções: 1:20

AS VERGAS SOBRE PORTAS E JANELAS E CONTRA-VERGAS SOB JANELAS TÊM TRANSPASSE DE, NO MÍNIMO, 30CM PARA CADA LADO E SÃO DE 12X10CM.

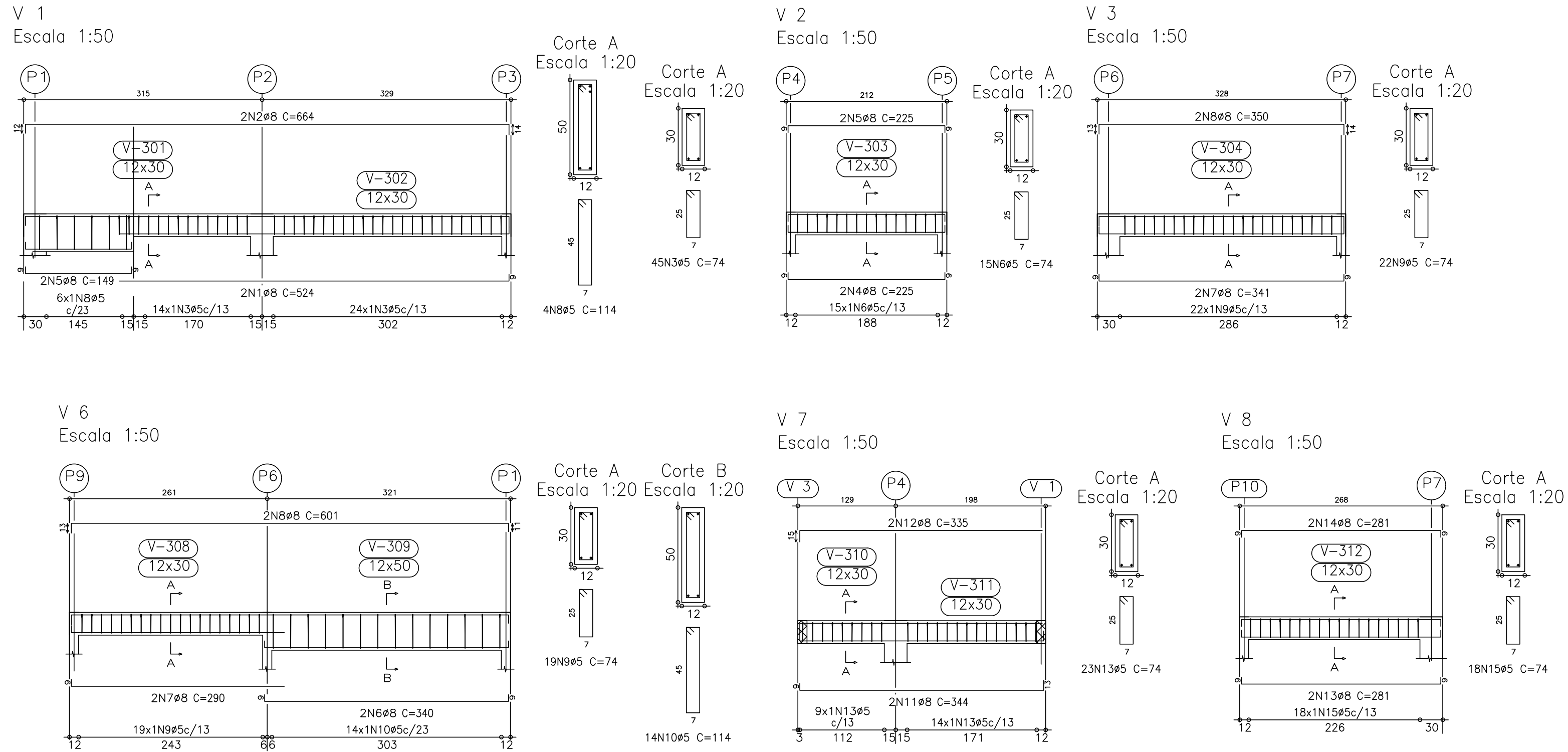
3 e 5/16" - Trilho



Nível 2.40



Nível 2.90



Resumo do aço - Nível 2.90

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	8.0	175.7	69.3
CA60	5.0	208.5	32.6
PESO TOTAL (kg)			
CA50		69.3	
CA60		32.6	

Volume de concreto (C-20) = 1.66 m³
Área de forma = 28.72 m²

Nível 2.90
Desenho de vigas
Concreto: C20, em geral
Aço: CA-50 e CA-60
Escala vigas: 1:50
Escala seções: 1:20



PROJETO		FOLHA
PROJETO ESTRUTURAL		02-02
OBJETO Construção de Unidades Habitacionais Unifamiliares.		
ENDEREÇO Rua NH-5, Lote 15, Setor Jardim Sol Nascente.		
MUNICÍPIO Paranaíta		ESTADO Mato Grosso
Localização Vide em Projeto Arquitetônico		Proprietário
		Município de Paranaíta CNPJ: 03.2390.043/0001-12
		Responsável Técnico
		Fernando Marques de Almeida CREA - 031455-MT
QUADRO DE ÁREAS Vide em Projeto Arquitetônico		ESCALA Indicadas
		CONTEÚDO
		- Detalhes - Legendas
		DATA 05/2024
OBSERVAÇÕES E APROVAÇÕES		