

V 18  
Escala 1:100

Corte A  
Escala 1:40

| Resumo Aço Cobertura Vigas | Comp. total (m) | Peso+10% (kg) | Total      |
|----------------------------|-----------------|---------------|------------|
| CA-50-A Ø10                | 648,8           | 448           | 529        |
| Ø12,5                      | 74,8            | 81            | 138        |
| CA-60-B Ø5                 | 799,6           | 138           | 138        |
| <b>Total</b>               |                 |               | <b>667</b> |

Cobertura  
Desenho de vigas  
Concreto: C25, em geral  
Aço: CA-50-A e CA-60-B  
Escala vigas: 1:100  
Escala seções: 1:40

V 3  
Escala 1:100

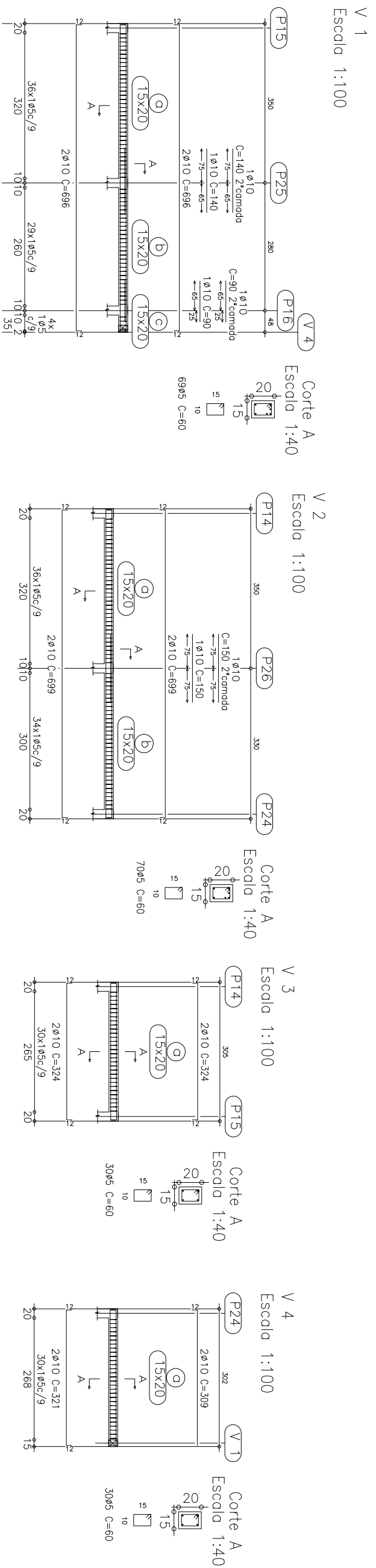
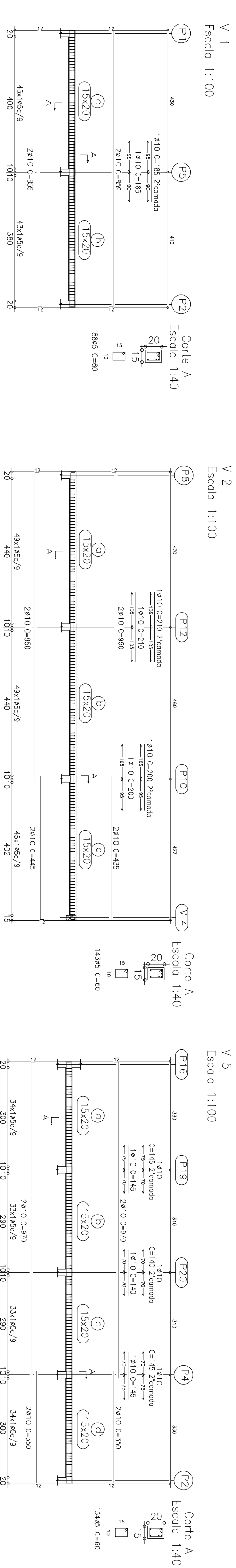
V 4  
Escala 1:100

V 2  
Escala 1:100

Corte A  
Escala 1:40

| Resumo Aço Platibanda 01 Vigas | Comp. total (m) | Peso+10% (kg) | Total      |
|--------------------------------|-----------------|---------------|------------|
| CA-50-A Ø10                    | 202,3           | 140           | 140        |
| CA-60-B Ø5                     | 270,8           | 47            | 47         |
| <b>Total</b>                   |                 |               | <b>187</b> |

Platibanda 01  
Desenho de vigas  
Concreto: C25, em geral  
Aço: CA-50-A e CA-60-B  
Escala vigas: 1:100  
Escala seções: 1:40



**PREFEITURA MUNICIPAL DE CANDIÓTA**

SECRETÁRIO DE OBRAS: VALDENIR DUTRA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: MARCELO VAZ LEAL (RNS CIVIL - CREAES/50)

LOCAL: SECRETARIA DE MEIO-AMBIENTE

ÁREA: DATA: JUL/2021

ESPECIFICAÇÃO: ESTRUTURAL - FORMAS

DESENHO: PM CANDIÓTA

ESCALA: INDICADA

PRANÇIA: EST 07/07