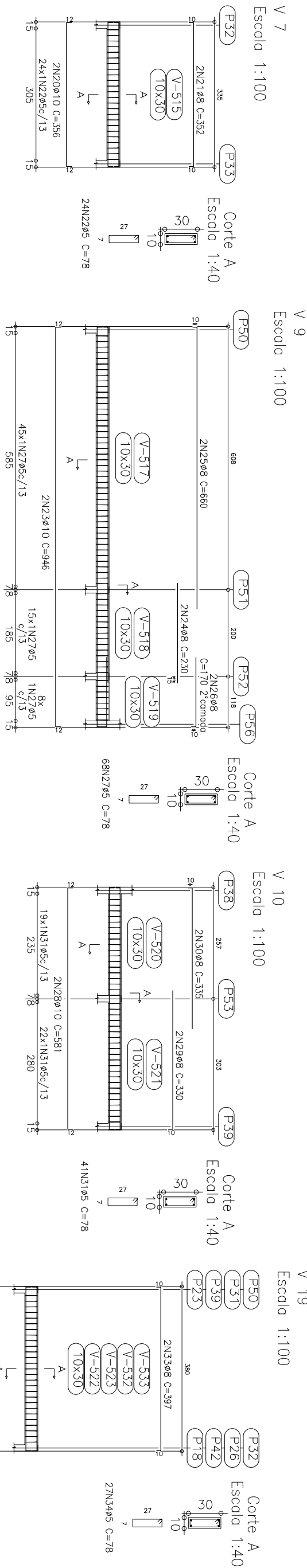
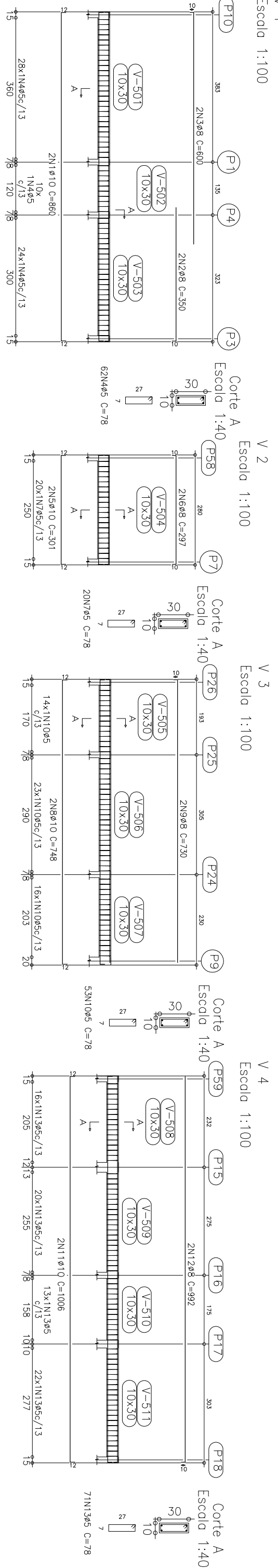


Resumo Açúcar Cobertura 02 Vigas	Comp. total (m)	Peso + 10% (kg)	Total
CA-50-A08	184.5	80	204
Ø 10	180.2	124	81
CA-60-B05	471.9	81	285
Total			285




Cobertura 02  
Desenho de vigas  
Concreto: C20, em geral  
Aço: CA-50-A e CA-60-B  
Escala vigas: 1:100  
Escala seções: 1:40

[illegible][illegible]

Elemento	Pos.	Diam. Q <sub>i</sub>	DoB (cm)	RetD (cm)	DoB (cm)	Comp. (cm)	Total (kg)	CA-50-A (kg)	CA-60-E (kg)
V I=V' 2	1	ø10	2	12	467	12	491	982	6,2
	2	ø12,5	2	29	467	29	525	1050	10,3
							Total+10% (kg)	18,2	36,4

08:	7.4	0.0
010:	29.2	0.0
012.5:	32.2	0.0
Total:	68.8	0.0

<div>  <h1>PREFEITURA MUNICIPAL DE CANDIOTA</h1> </div>		
SECRETÁRIO DE OBRAS	RESPONSÁVEL TÉCNICO	
ARTÊMIO PARCIANELLO	MARCELO VAZ LEAL ING. CIVIL - CREA 83796-D	
LOCAL	PROJETO	
P.A. 8 DE AGOSTO	UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE	
ESPECIFICAÇÃO	PROJETO ESTRUTURAL - PILARES - TÉRREO/COB01/ENT03/COB04	<div> <div>ESCALA</div> <div>1:1,00</div> </div> <div> <div>PRANCHA</div> <div>EST-14</div> </div>