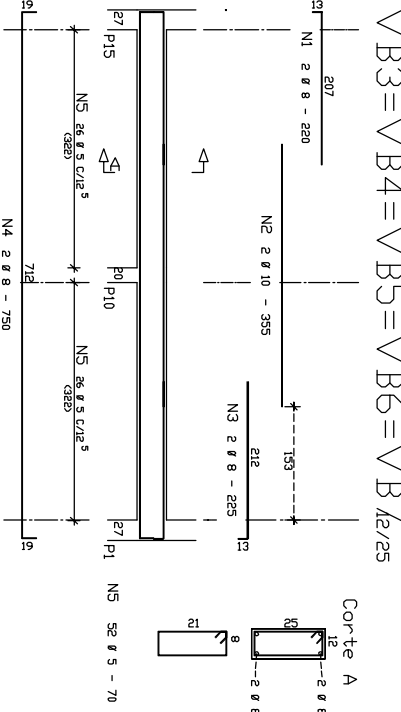
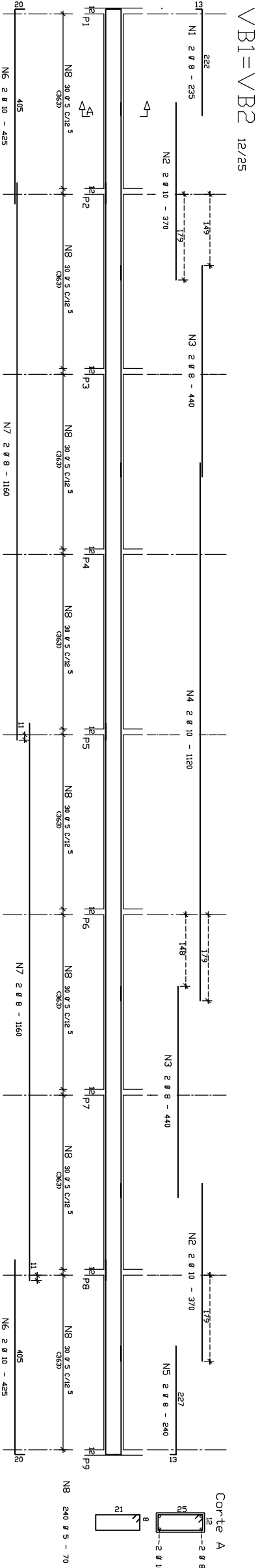


FORMAS DAS VIGAS BALDRAMES



ACD		POS	BIT	QUANT	COMPRIMENTO	
			(cm)		UNIT	TOTAL
					(cm)	(cm)
VB1=VB2		(X2)				
50A	1	8	4	235	940	
50A	2	8	8	440	3520	
50A	3	8	4	1120	4480	
50A	4	10	8	240	3840	
50A	5	8	4	240	960	
50A	7	8	8	140	3360	
60B	8	5	480	70	33600	
VB3=VB4=VB5=VB6=VB7		(X5)				
50A	1	8	10	220	2200	
50A	2	10	10	325	3250	
50A	3	10	10	250	2500	
50A	4	8	10	750	7500	
60B	5	5	260	70	18200	
RESUMO ACD CA 50-60						
ACD	BIT	CDMPR			PESO	
50A	8		267		107	
50A	10		518		83	
60B	5		518		197	
Peso Total					83 kg	

Volume de concreto de vigas (m³) 98,8
Tubo de armadura (kg/m³) 98,8 103,5

AGCTOP

AGENCIA GOIANA DE TRANSPORTES E OBRAS PUBLICAS
AV. GONCALVES DIAS LUBIATO DE ALMEIDA N.º 8 - CUIABÁ/MT

UNID. ESC. LAJE PLANA- TERREDO
PADRA CRISA-97
BL.02 - 4 SALAS de AULA

PROPRIETARIO

OUTRO DO PROJETO

R.T. DA OBRA

Eng. CIVIL TANIA CRISTINA ROSA ABRANTES-CREA-GO 1376/D

CONTEUDO

FORMAS e DETALHES de VIGAS BALDRAMES

DATA JUNHO/01

ESCALA 1:50 DU INCL.

PLANTAS T.C.R.A

PE

FOLHA 2/3