

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
VC1	15x15	0	45
VC2	15x15	0	45
VC3	15x15	0	45
VC4	15x15	0	45
VC5	15x15	0	45
VC6	15x15	0	45
VC7	15x15	0	45
VC8	15x15	0	45
VC9	15x15	0	45
VC10	15x15	0	45
VC11	15x15	0	45
VC12	15x15	0	45
VC13	15x15	0	45
VC14	15x15	0	45
VC15	15x15	0	45
VC16	15x15	0	45
VC17	15x15	0	45
VC18	15x15	0	45
VC19	15x15	0	45
VC20	15x15	0	45
VC21	15x15	0	45
VC22	15x15	0	45

Lajes						
Nome	Tipo	Altura (cm)	Dados		Sobrecarga (kN/m²)	
			Elevação (m)	Nível (m)	Adicional	Acidental
L1	Maciça	12	0.00	0.45	3.00	0.00
L2	Maciça	12	0.00	0.45	3.00	0.00
L3	Maciça	12	0.00	0.45	3.00	0.00

Área de lajes			
Tipo	Altura (cm)	Bloco de Enchimento	Área (m²)
Maciça	12	-	11.68

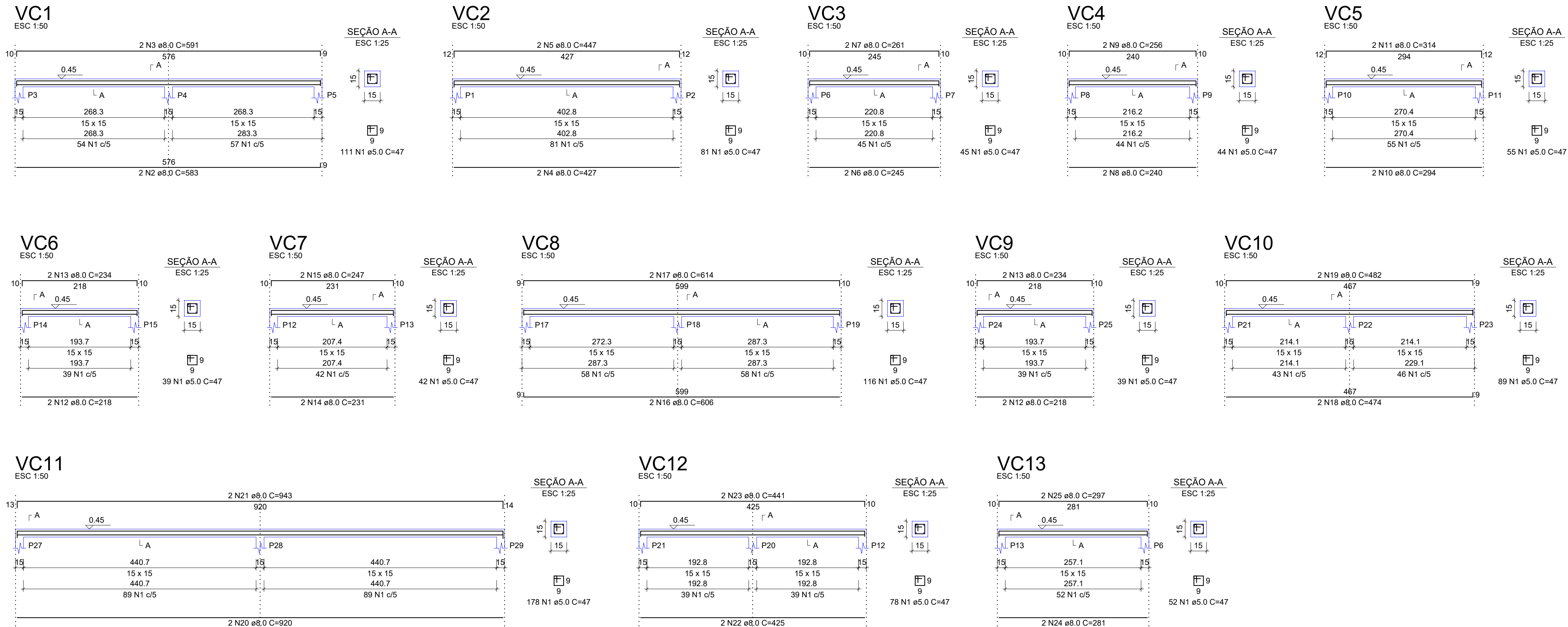
Características dos materiais		
f _{cd} (MPa)	E _{cs} (MPa)	
25	24150	
Dimensão máxima do agregado = 19 mm		

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	15 x 15	0	45
P2	15 x 15	0	45
P3	15 x 15	0	45
P4	15 x 15	0	45
P5	15 x 15	0	45
P6	15 x 15	0	45
P7	15 x 15	0	45
P8	15 x 15	0	45
P9	15 x 15	0	45
P10	15 x 15	0	45
P11	15 x 15	0	45
P12	15 x 15	0	45
P13	15 x 15	0	45
P14	15 x 15	0	45
P15	15 x 15	0	45
P16	15 x 15	0	45
P17	15 x 15	0	45
P18	15 x 15	0	45
P19	15 x 15	0	45
P20	15 x 15	0	45
P21	15 x 15	0	45
P22	15 x 15	0	45
P23	15 x 15	0	45
P24	15 x 15	0	45
P25	15 x 15	0	45
P26	15 x 15	0	45
P27	15 x 15	0	45
P28	15 x 15	0	45
P29	15 x 15	0	45

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre
	Pilar que passa
	Pilar que nasce
	Pilar com mudança de seção

Forma do pavimento CINTA

escala 1:50



CARIMBO DE APROVAÇÃO

ASSOCIAÇÃO MATO-GROSSENSE DOS MUNICÍPIOS
COORDENAÇÃO TÉCNICA E DE PROJETOS

SITE: www.amm.org.br
E-MAIL: centraldeprojetosamm@gmail.com

ADM. NEURILAN FRAGA

INSTITUTO ASSISTENCIAL DE DESENVOLVIMENTO

TIPO DE OBRA:

INSTITUCIONAL

MODALIDADE:

CONSTRUÇÃO

OBRA:

PROJETO DE REVITALIZAÇÃO DA PRAÇA DO LAZER - BANCO COM ILUMINAÇÃO

PROPRIETÁRIO/ CNPJ:

PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA BOA
CNPJ: 15.023.898/0001-90

ENDEREÇO:

RUA 03, RUA 04, RUA 05 E RUA 06

AUTOR DO PROJETO:
CREA/CAU:

GEISE MEDEIROS SILVA
ENG. CIVIL
CREA - MT020454

RESPONSÁVEL TÉCNICO
P/ OBRA:

PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO

ASSUNTO:
FORMA DO PAVIMENTO CINTA

Associação Mato-grossense dos Municípios

LOCAL DO ARQUIVO:	COORDENADAS GEOGRÁFICAS	QUADRO DE ÁREAS
PROJETOS		
DATA DE ENTREGA:		
REVISÃO:		
ESCALA:		
INDICADA		
ART: 000000-0	DESENHO: GEISE MEDEIROS	

EST
FOLHA Nº
04
06