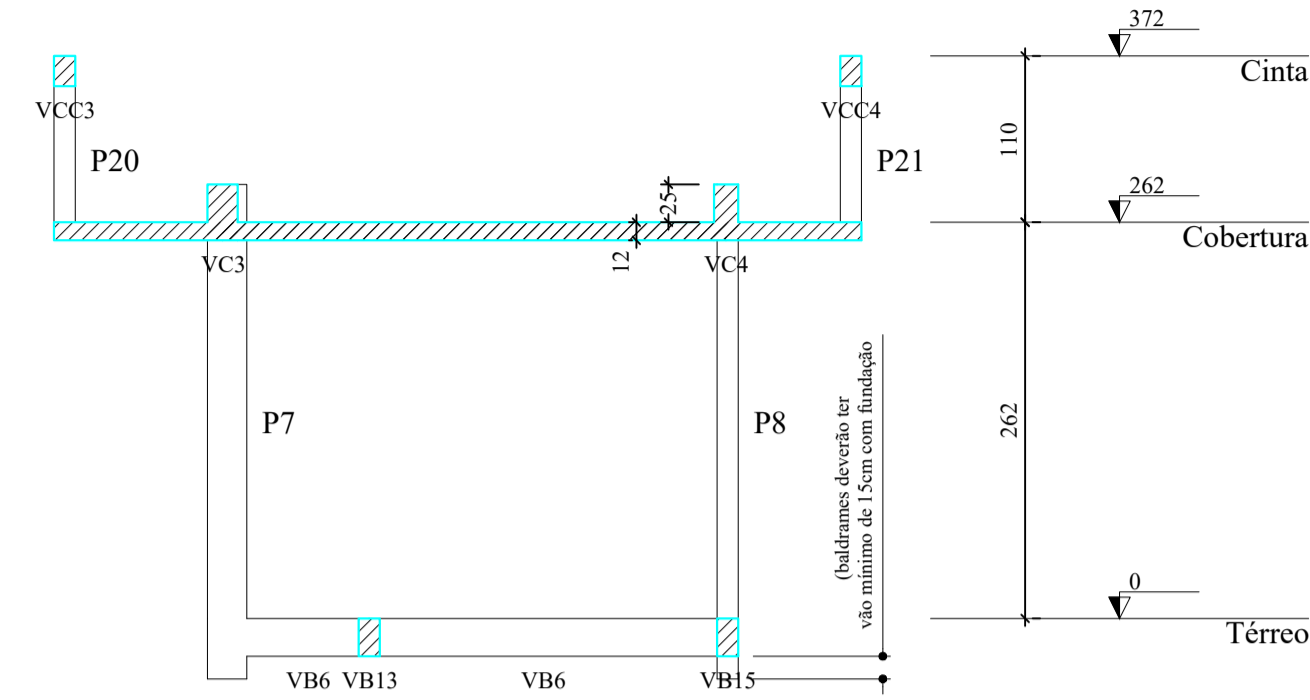
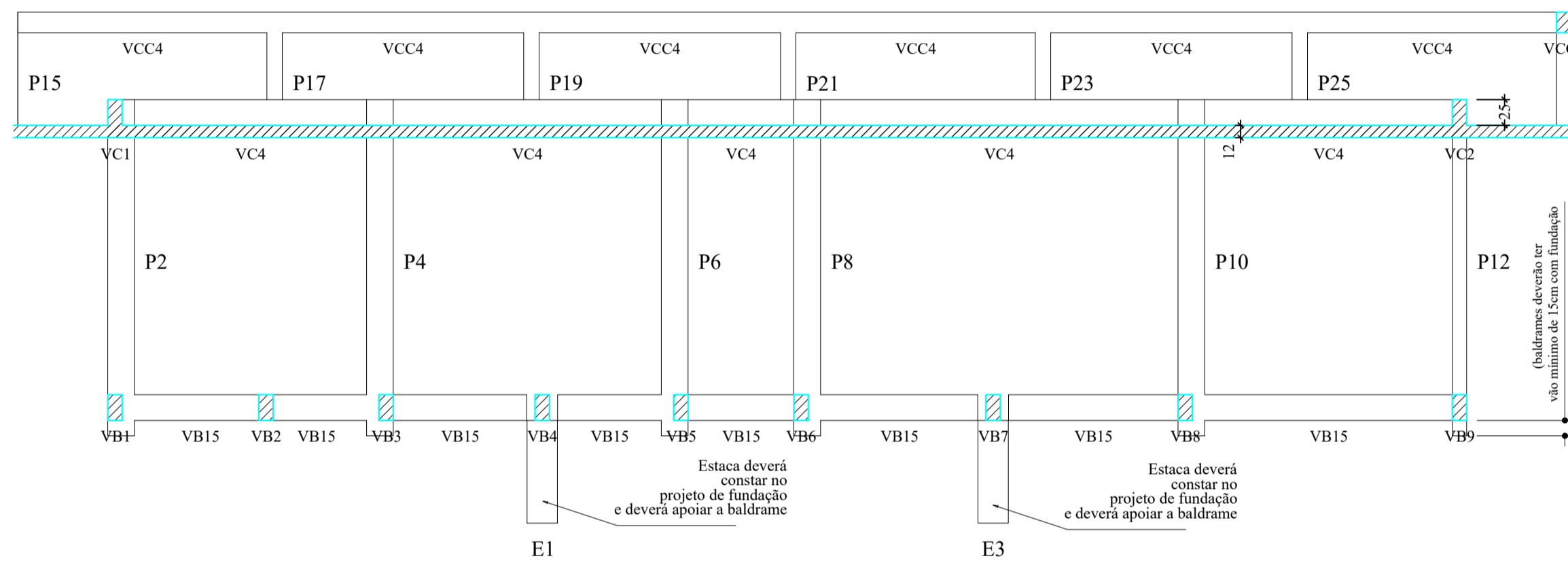


ESCORAMENTO DEVERÁ SER MANTIDO POR NO MÍNIMO 28DIAS É OBRIGATÓRIO A UTILIZAÇÃO DE ESPAÇADORES

Concreto Fck 25 MPa
Aço CA-50/A e CA-60/A



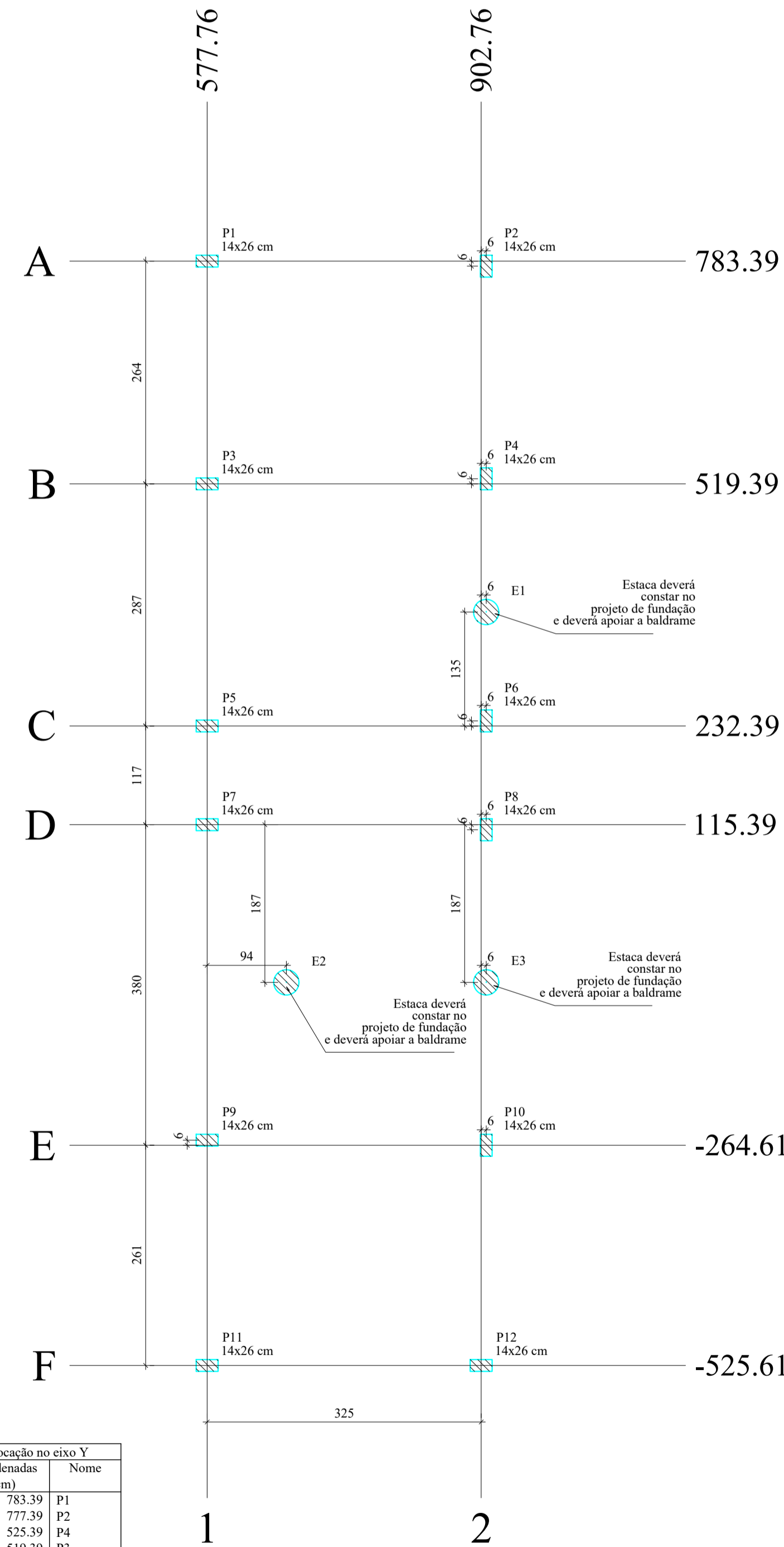
Corte B-B
escala 1:50



Corte A-A
escala 1:50

Nome	Seção (cm)	X (cm)	Y (cm)	Carga Máx. (tf)	Carga Mín. (tf)	Pilar		Mx Máximo (kgf.m)		Fy Máximo (tf)		Fx Máximo (tf)	
						Positivo	Negativo	Positivo	Negativo	Positivo	Negativo	Positivo	Negativo
E1	-	908.76	367.39	1.8	1.4	0	0	0	0	0.1	0.0	0.1	0.0
E2	-	671.76	-71.61	2.9	1.9	0	0	0	0	0.1	0.0	0.1	0.0
E3	-	908.76	-71.61	1.9	1.6	0	0	0	0	0.1	0.0	0.1	0.0
P1	14x26	577.76	783.39	8.5	6.8	0	0	0	0	0.8	-1.3	0.9	0.0
P2	14x26	908.76	777.39	7.8	6.1	0	0	0	0	0.4	0.0	0.8	0.0
P3	14x26	577.76	519.39	9.4	7.9	0	0	0	0	0.2	-1.5	0.0	-0.9
P4	14x26	908.76	525.39	8.1	6.7	0	0	0	0	0.8	0.0	0.0	-1.0
P5	14x26	577.76	232.39	6.2	5.6	0	0	0	0	0.2	-1.5	0.3	0.0
P6	14x26	908.76	238.39	5.1	4.3	0	0	0	0	0.7	0.0	0.4	-0.3
P7	14x26	577.76	115.39	7.4	5.5	0	0	0	0	0.6	-1.2	0.1	-0.2
P8	14x26	908.76	109.39	7.3	6.0	0	0	0	0	0.6	0.0	0.0	-0.6
P9	14x26	577.76	-258.61	9.0	7.8	0	0	0	0	0.3	-1.1	0.8	0.0
P10	14x26	908.76	-264.61	8.2	7.3	0	0	0	0	0.6	0.0	0.5	0.0
P11	14x26	577.76	-525.61	8.0	5.5	0	0	0	0	0.2	-1.2	0.0	-0.5
P12	14x26	902.76	-525.61	7.8	5.4	0	0	0	0	1.3	0.0	0.0	-0.5

Os esforços indicados nesta tabela são os valores máximos obtidos pela envoltória de todas as combinações definidas para as fundações. Para análises complementares, deve-se consultar o relatório de esforços na fundação, que apresenta os valores calculados para cada combinação.



Planta de cargas
escala 1:50

Localização no eixo Y	
Coordenadas (cm)	Nome
783.39	P1
777.39	P2
525.39	P4
519.39	P3
367.39	E1
238.39	P6
232.39	P5
115.39	P7
109.39	P8
-71.61	E2, E3
-258.61	P9
-264.61	P10
-525.61	P11, P12

Localização no eixo X	
Coordenadas (cm)	Nome
577.76	P1, P3, P5, P7, P9, P11
671.76	E2
902.76	P12
908.76	P2, P4, E1, P6, P8, E3, P10

NOTAS

- ESTE PROJETO É PROPRIEDADE DO PROJETISTA REGISTRADO NO SELO, CONFORME LEI Nº: 5194/66 NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA QUALQUER OUTRA FINALIDADE QUE NÃO SE RELACIONE COM A EXECUÇÃO DA PRESENTE EDIFICAÇÃO, SENDO TERMINANTEMENTE VEDADA SUA COLOCAÇÃO A DISPOSIÇÃO DE TERCEIROS.
- O PROJETISTA NÃO SE RESPONSABILIZARÁ POR EVENTUAIS ALTERAÇÕES DESTES PROJETO DURANTE SUA EXECUÇÃO, QUALQUER MODIFICAÇÃO, O MESMO DEVE SER CONTACTADO.
- ESTE PROJETO FOI BASEADO NO LAY-OUT E INFORMAÇÕES FORNECIDAS PELO ARQUITETO OU PROPRIETÁRIO.
- QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA DEVERÁ SER IMEDIATAMENTE COMUNICADA POR ESCRITO AO PROJETISTA.

HISTÓRICO DE REVISÃO: R00

01 - Projeto padrão - Feira do Produtor - Estrutura de Concreto Armado

QUADRO DE REVISÕES

REVISÃO	DATA	MOTIVAÇÃO	SOLICITANTE	CONTEÚDO	AUTOR
R00	05/06/2024	Emissão inicial do projeto	OC-GEPOC	Emissão inicial do projeto	Victor Hugo

APROVAÇÃO DE PROJETO:

Os projetos encontram-se dentro das normas e exigências da GOINFRA, tendo sido elaborado por profissionais habilitados.

GERENTE DE PROJETOS DE OBRAS CIVIS

DIRETORIA DE OBRAS CIVIS



Av. Gov. José Ludovico de Almeida, 20, Cj Caiçara (BR-153), Goiânia-GO. CEP: 74623-160. (62) 3265-4000

FEIRA DO PRODUTOR
PADRÃO 2024

ENDEREÇO DA OBRA: CONFORME CERTIDÃO DE MATRÍCULA DO TERRENO

PROPRIETÁRIO: PROPRIETÁRIO

AUTOR DO PROJETO: ENG. VICTOR HUGO LAURIANO SILVA | CREA: 11.851/D-GO

ESTRUTURAL

CONTEÚDO:
PLANTA DE CARGA - PILARES - PILARETES - ESPERAS

ÁREA DO TERRENO:	DESENHO:	ESCALA:	FOLHA:
489,31 m²	ENG VICTOR HUGO	INDICADA	01/05
	PROGRAMA:	DATA:	FORMATO:
	AUTOCAD - 2024	06/2024	A0 (1189x841mm)

IMPORTANTE: ANTES DA EXECUÇÃO, VERIFICAR A COMPATIBILIDADE COM PROJETOS COMPLEMENTARES: EXECUTIVO, ESTRUTURAL, ELÉTRICO E HIDRÁULICO.

A viga Baldrame do cobogó não está contemplado neste projeto, deverá constar no projeto de fundação

RELAÇÃO DO AÇO

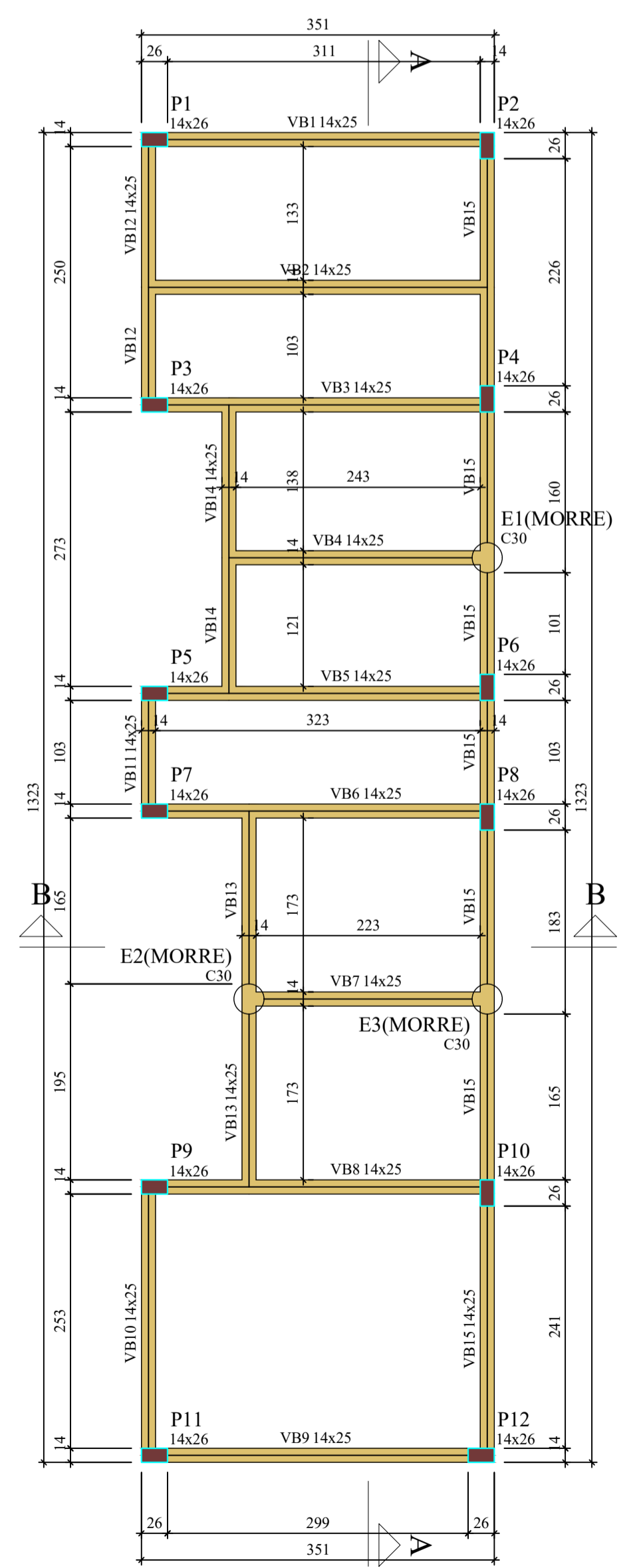
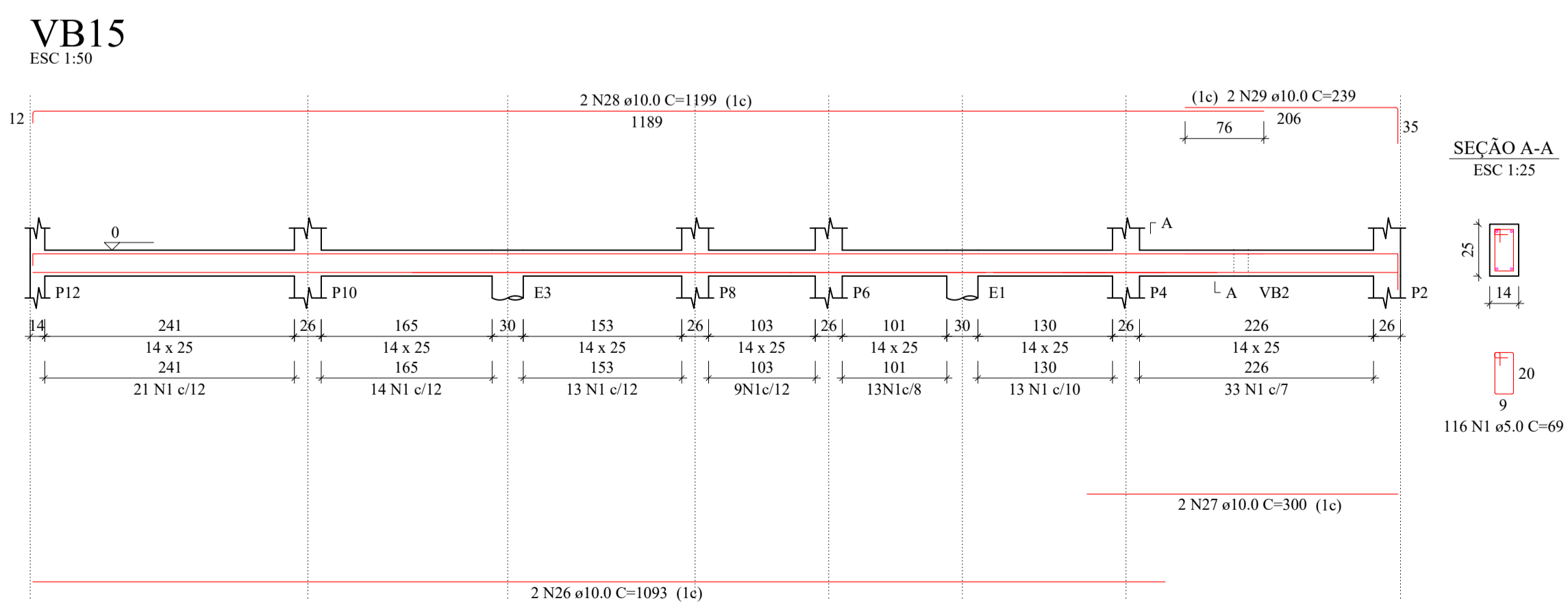
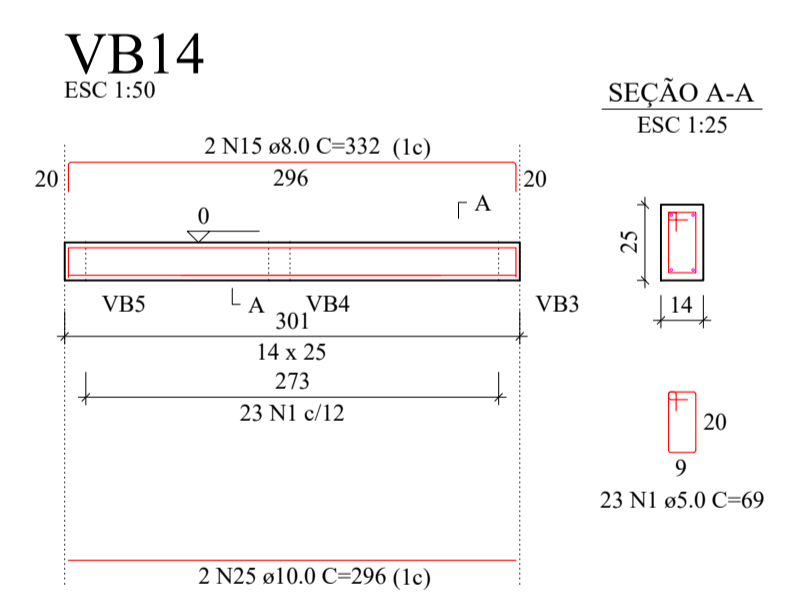
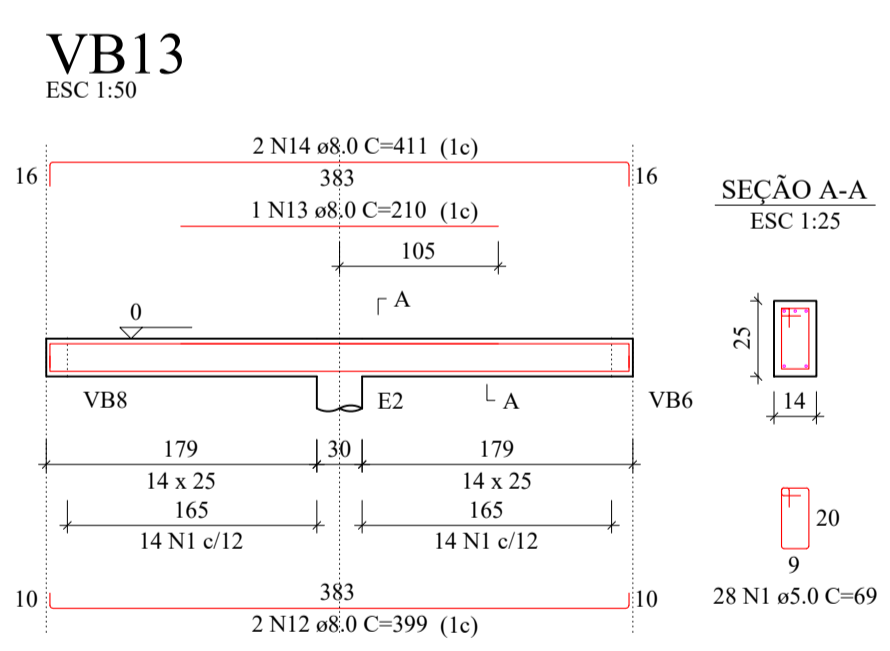
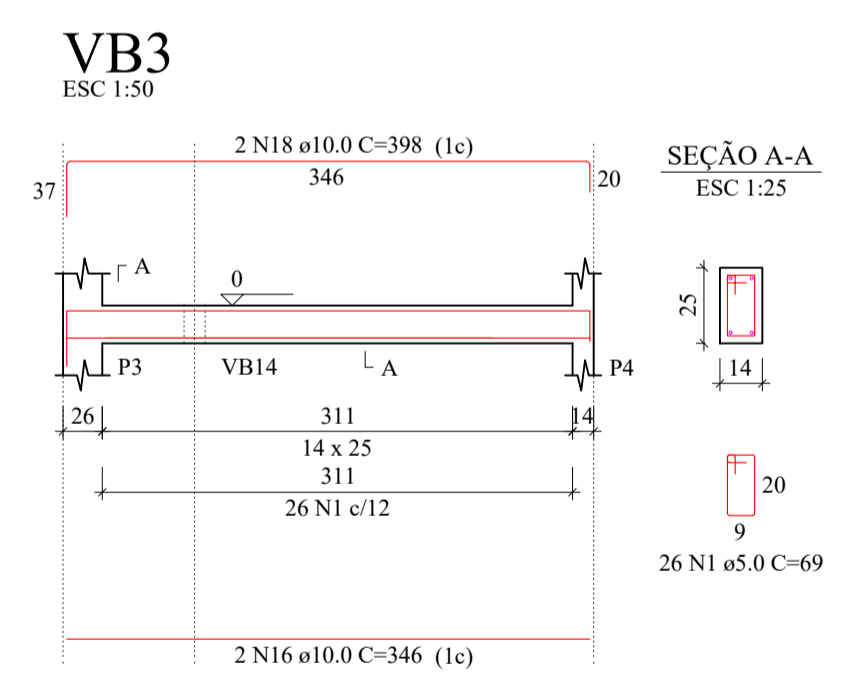
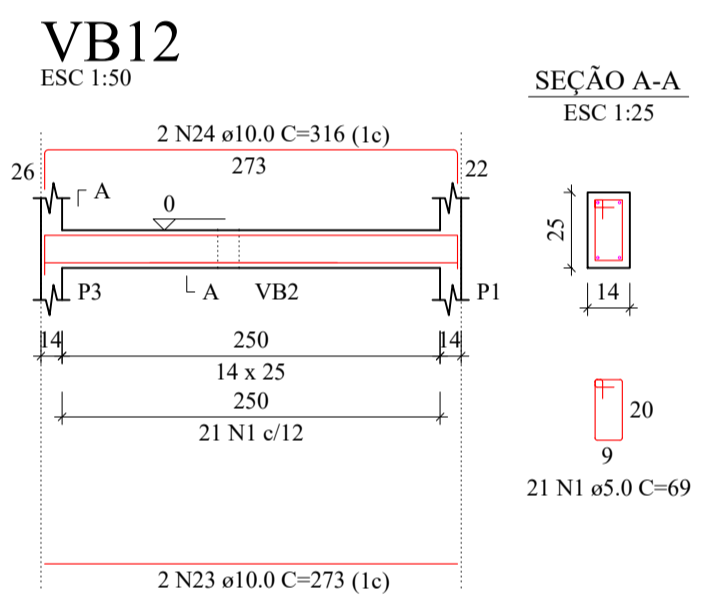
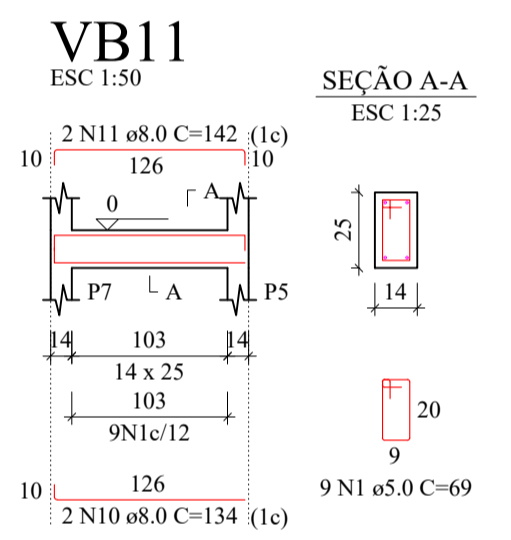
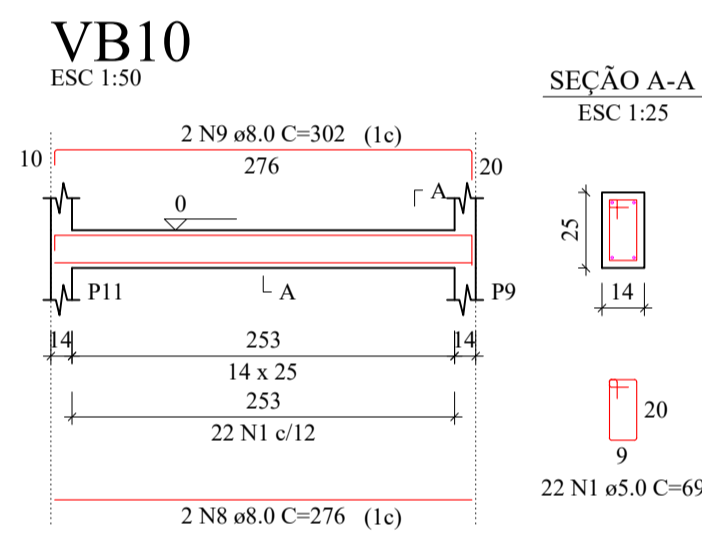
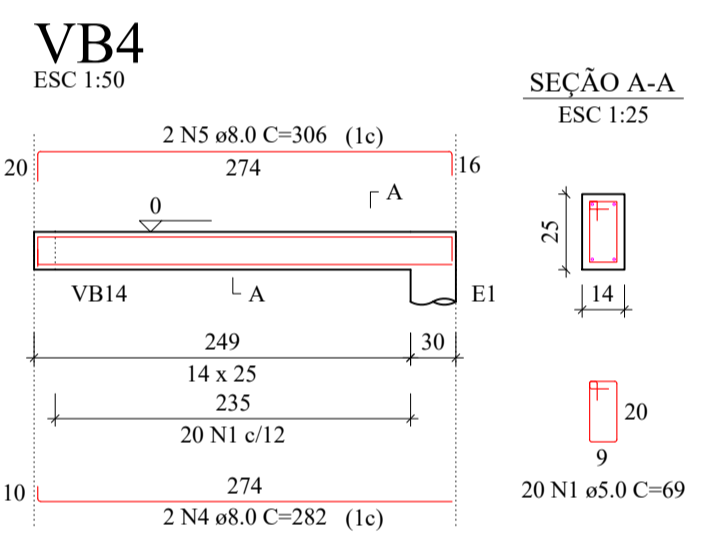
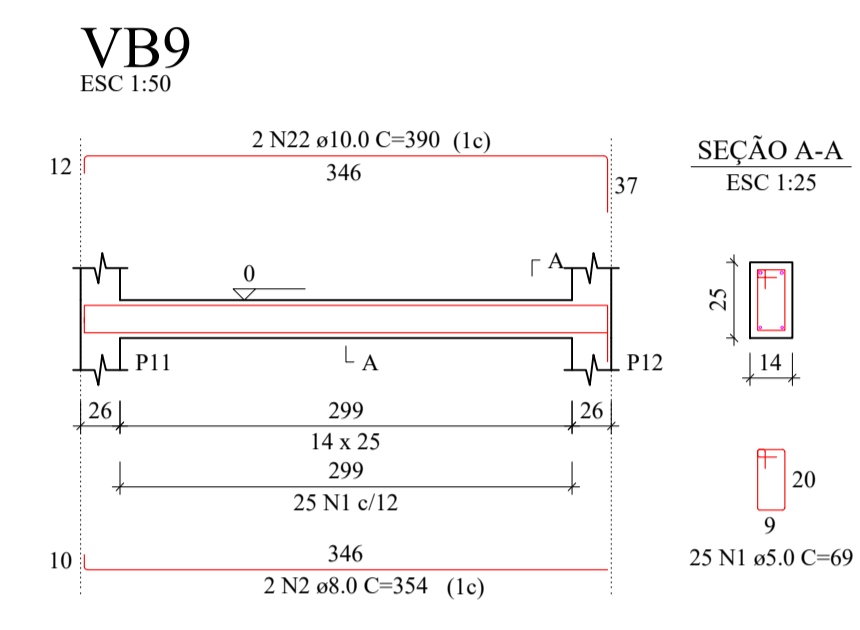
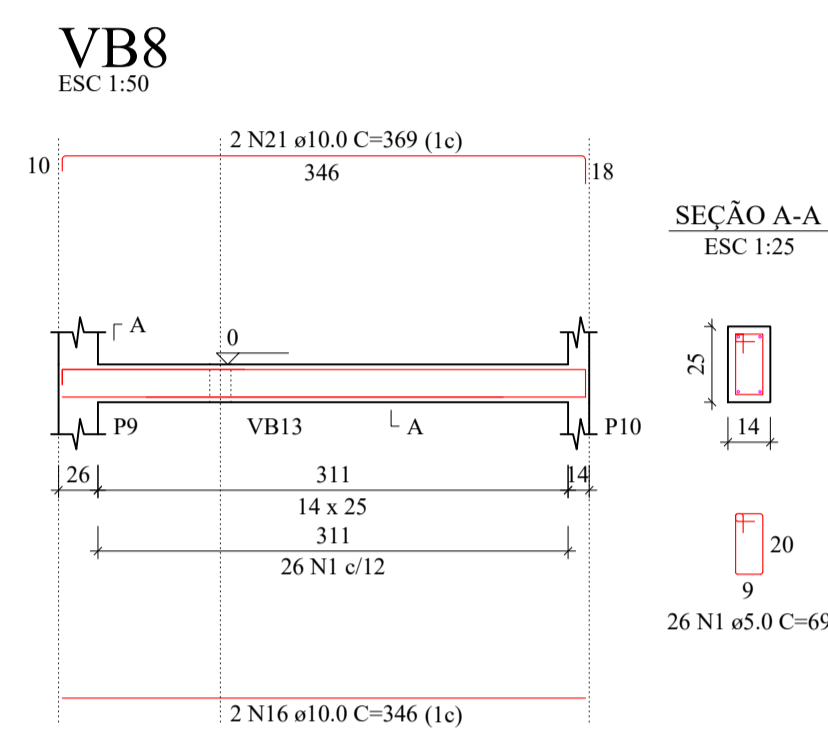
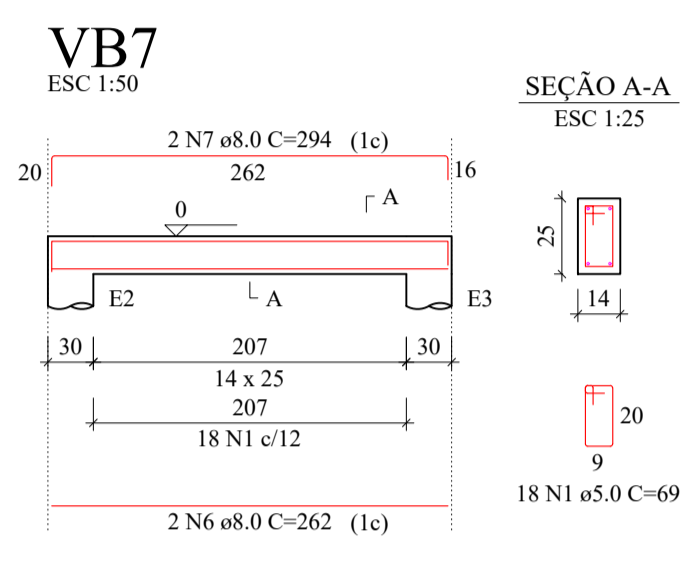
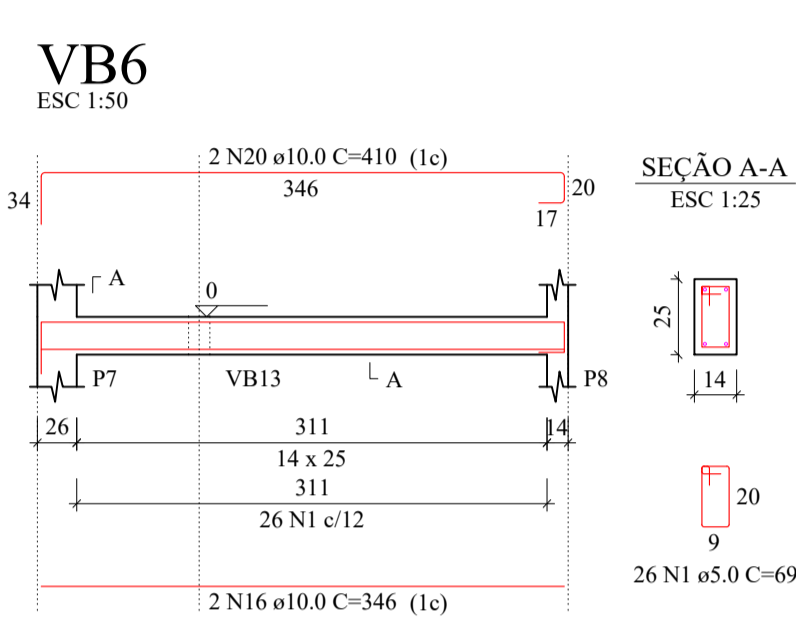
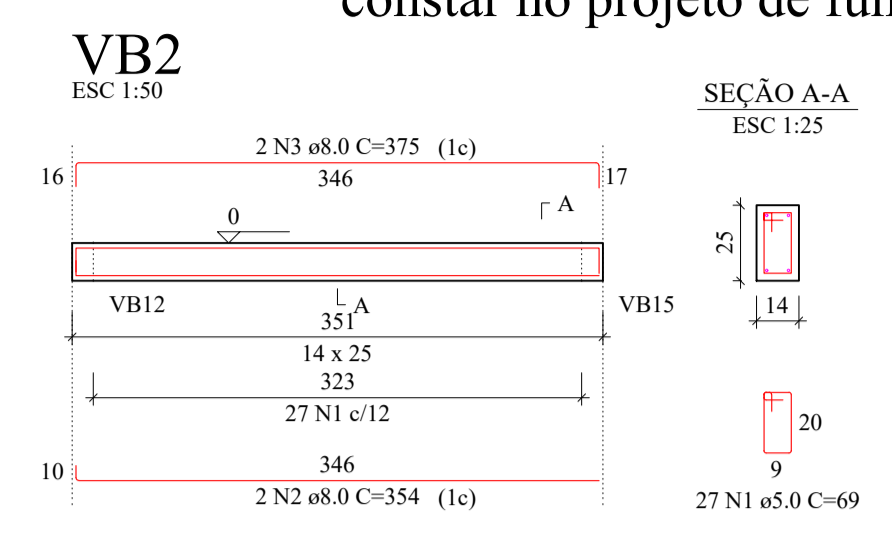
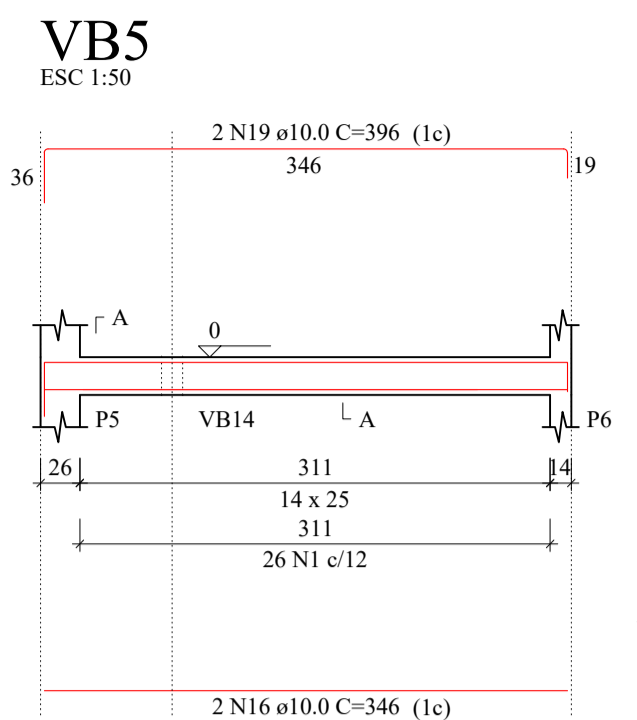
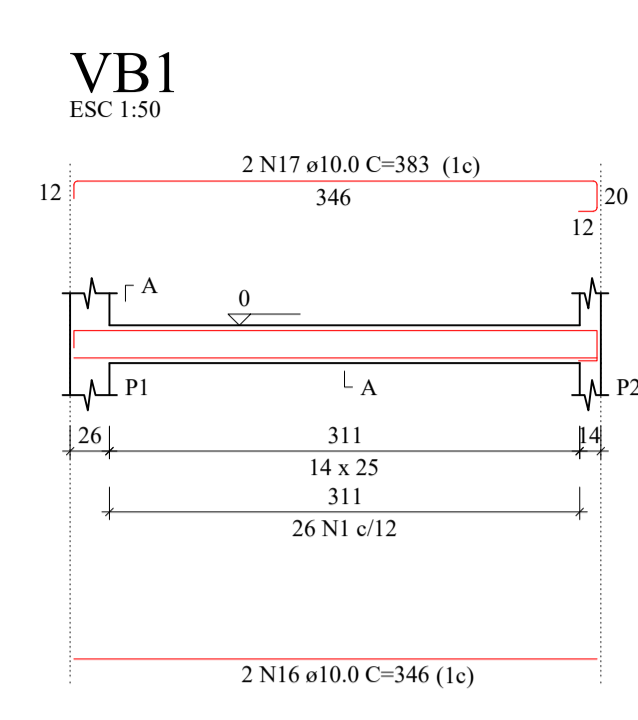
ACO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	439	69	30291
CA50	2	8.0	4	354	1416
	3	8.0	2	375	750
	4	8.0	2	282	564
	5	8.0	2	306	612
	6	8.0	2	262	524
	7	8.0	2	294	588
	8	8.0	2	276	552
	9	8.0	2	302	604
	10	8.0	2	134	268
	11	8.0	2	142	284
	12	8.0	2	399	798
	13	8.0	1	210	210
	14	8.0	2	411	822
	15	8.0	2	332	664
	16	10.0	10	346	3460
	17	10.0	2	383	766
	18	10.0	2	398	796
	19	10.0	2	396	792
	20	10.0	2	410	820
	21	10.0	2	369	738
	22	10.0	2	390	780
	23	10.0	2	273	546
	24	10.0	2	316	632
	25	10.0	2	296	592
	26	10.0	2	1093	2186
	27	10.0	2	300	600
	28	10.0	2	1199	2398
	29	10.0	2	239	478

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	8.0	86.6	37.6
CA60	10.0	155.8	105.7
CA60	5.0	302.9	51.4
PESO TOTAL (kg)			
CA50		143.3	
CA60		51.4	

Volume de concreto (C-25) = 1.77 m³
Área de forma = 32.58 m²

Concreto Fck 25 MPa
Aço CA-50/A e CA-60/A



Legenda dos pilares

Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	14x26	0	0
P2	14x26	0	0
P3	14x26	0	0
P4	14x26	0	0
P5	14x26	0	0
P6	14x26	0	0
P7	14x26	0	0
P8	14x26	0	0
P9	14x26	0	0
P10	14x26	0	0
P11	14x26	0	0
P12	14x26	0	0

Legenda das vigas e paredes

Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
VB1	14x25	0	0
VB2	14x25	0	0
VB3	14x25	0	0
VB4	14x25	0	0
VB5	14x25	0	0
VB6	14x25	0	0
VB7	14x25	0	0
VB8	14x25	0	0
VB9	14x25	0	0
VB10	14x25	0	0
VB11	14x25	0	0
VB12	14x25	0	0
VB13	14x25	0	0
VB14	14x25	0	0
VB15	14x25	0	0

NOTAS

- ESTE PROJETO É PROPRIEDADE DO PROJETISTA REGISTRADO NO SELO. CONFORME LEI Nº: 5194/66 NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA QUALQUER OUTRA FINALIDADE QUE NÃO SE RELACIONE COM A EXECUÇÃO DA PRESENTE EDIFICAÇÃO, SENDO TERMINANTEMENTE VEDADA SUA COLOCAÇÃO A DISPOSIÇÃO DE TERCEIROS.
- O PROJETISTA NÃO SE RESPONSABILIZARÁ POR EVENTUAIS ALTERAÇÕES DESTES PROJETO DURANTE SUA EXECUÇÃO. QUALQUER MODIFICAÇÃO, O MESMO DEVE SER CONTACTADO.
- ESTE PROJETO FOI BASEADO NO LAY-OUT E INFORMAÇÕES FORNECIDAS PELO ARQUITETO OU PROPRIETÁRIO.
- QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA DEVERÁ SER IMEDIATAMENTE COMUNICADA POR ESCRITO AO PROJETISTA.

HISTÓRICO DE REVISÃO: R00

REVISÃO	DATA	MOTIVAÇÃO	SOLICITANTE	CONTEÚDO	AUTOR
R00	05/06/2024	Emissão inicial do projeto	OC-GEPOC	Emissão inicial do projeto	Victor Hugo

QUADRO DE REVISÕES

REVISÃO	DATA	MOTIVAÇÃO	SOLICITANTE	CONTEÚDO	AUTOR

APROVAÇÃO DE PROJETO:

Os projetos encontram-se dentro das normas e exigências da GOINFRA, tendo sido elaborado por profissionais habilitados.

GERENTE DE PROJETOS DE OBRAS CIVIS: _____ DIRETORIA DE OBRAS CIVIS

GO INFRA | AGENCIA GOIANA DE INFRAESTRUTURA E TRANSPORTES

Av. Gov. José Ludovico de Almeida, 20, Cj Calçara (BR-153), Goiânia-GO. CEP: 74623-160. (62) 3265-4000

FEIRA DO PRODUTOR PADRÃO 2024

ENDEREÇO DA OBRA: CONFORME CERTIDÃO DE MATRÍCULA DO TERRENO

PROPRIETÁRIO: _____ PROPRIETÁRIO

AUTOR DO PROJETO: ENG. VICTOR HUGO LAURIANO SILVA | CREA: 11.851/D-GO

ESTRUTURAL

CONTEÚDO: **FORMA TÉRREO - VIGAS BALDRAMES**

ÁREA DO TERRENO:	DESENHO: ENG VICTOR HUGO	ESCALA: INDICADA	FOLHA: 02/05
ÁREA CONSTRUÍDA: 489,31 m²	PROGRAMA: AUTOCAD - 2024	DATA: 06/2024	FORMATO: A0 (1189x841mm)

IMPORTANTE: ANTES DA EXECUÇÃO, VERIFICAR A COMPATIBILIDADE COM PROJETOS COMPLEMENTARES: EXECUTIVO, ESTRUTURAL, ELÉTRICO E HIDRÁULICO.

Forma do pavimento Térreo (Nível 0)

escala 1:50

Concreto Fck 25 MPa
Aço CA-50/A e CA-60/A

ESCORAMENTO DEVERÁ SER MANTIDO
POR NO MÍNIMO 28DIAS

É OBRIGATÓRIO A UTILIZAÇÃO DE ESPAÇADORES - LAJE = 2,50CM

Vigas do pavimento Cobertura (Nível 262)

RELAÇÃO DO AÇO					RESUMO DO AÇO					
AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (m)	AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)	
CA60	1	5.0	58	97	5626	CA50	6.3	15.7	4.2	
	2	5.0	154	109	16786		10.0	169.6	115	
	3	5.0	155	101	15655		CA60	5.0	380.7	64.5
	4	6.3	16	98	1568		PESO TOTAL (kg)			
	5	10.0	1	265	265		CA50	119.2		
CA50	6	10.0	5	372	1860	CA60	64.5			
	7	10.0	1	144	144	Volume de concreto (C-25) = 1.99 m³				
	8	10.0	2	403	806	Área de forma = 16.42 m² (fundo da viga foi considerado na forma de laje)				
	9	10.0	1	211	211					
	10	10.0	2	426	852					
	11	10.0	5	1053	5265					
	12	10.0	3	272	816					
	13	10.0	2	1196	2392					
	14	10.0	2	294	588					
	15	10.0	3	270	810					
	16	10.0	2	1198	2396					
	17	10.0	2	276	552					

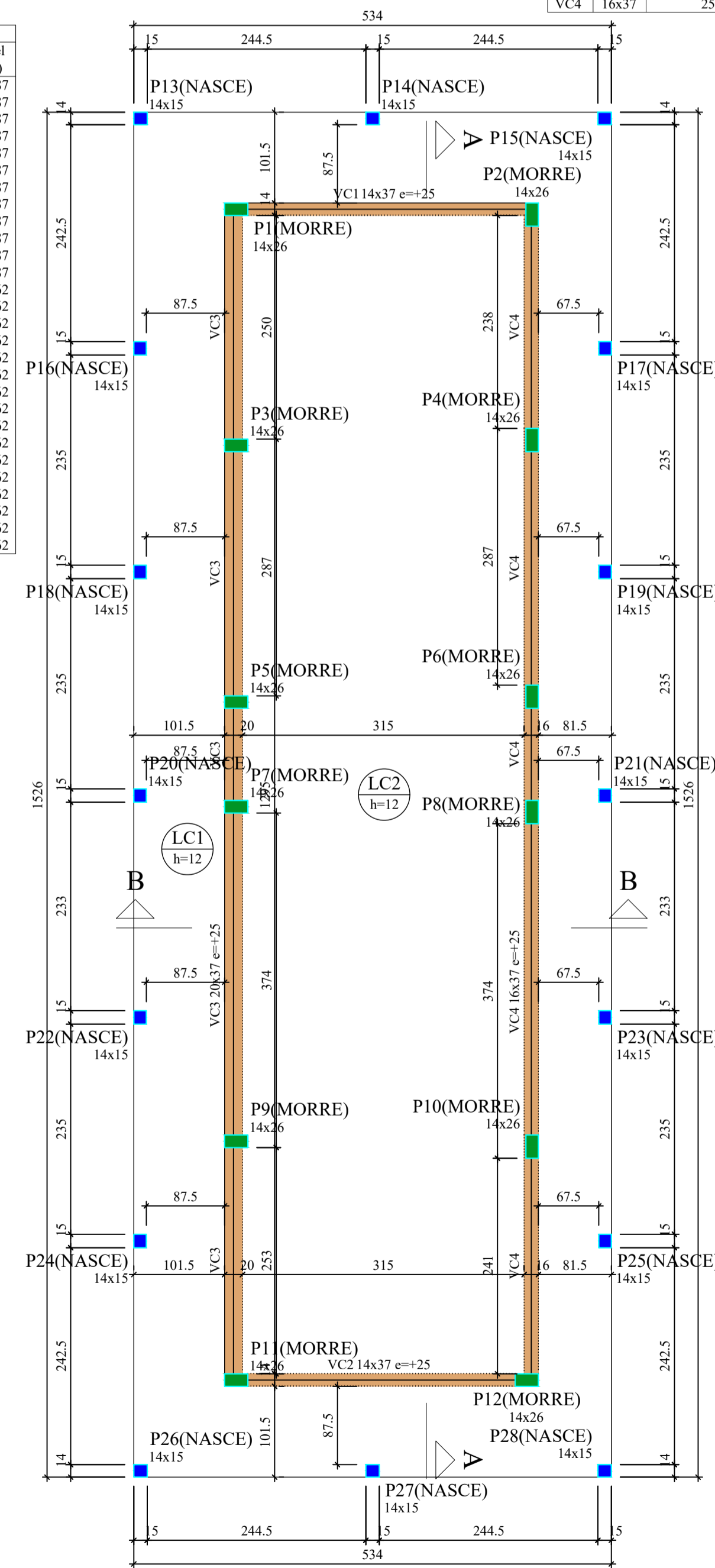
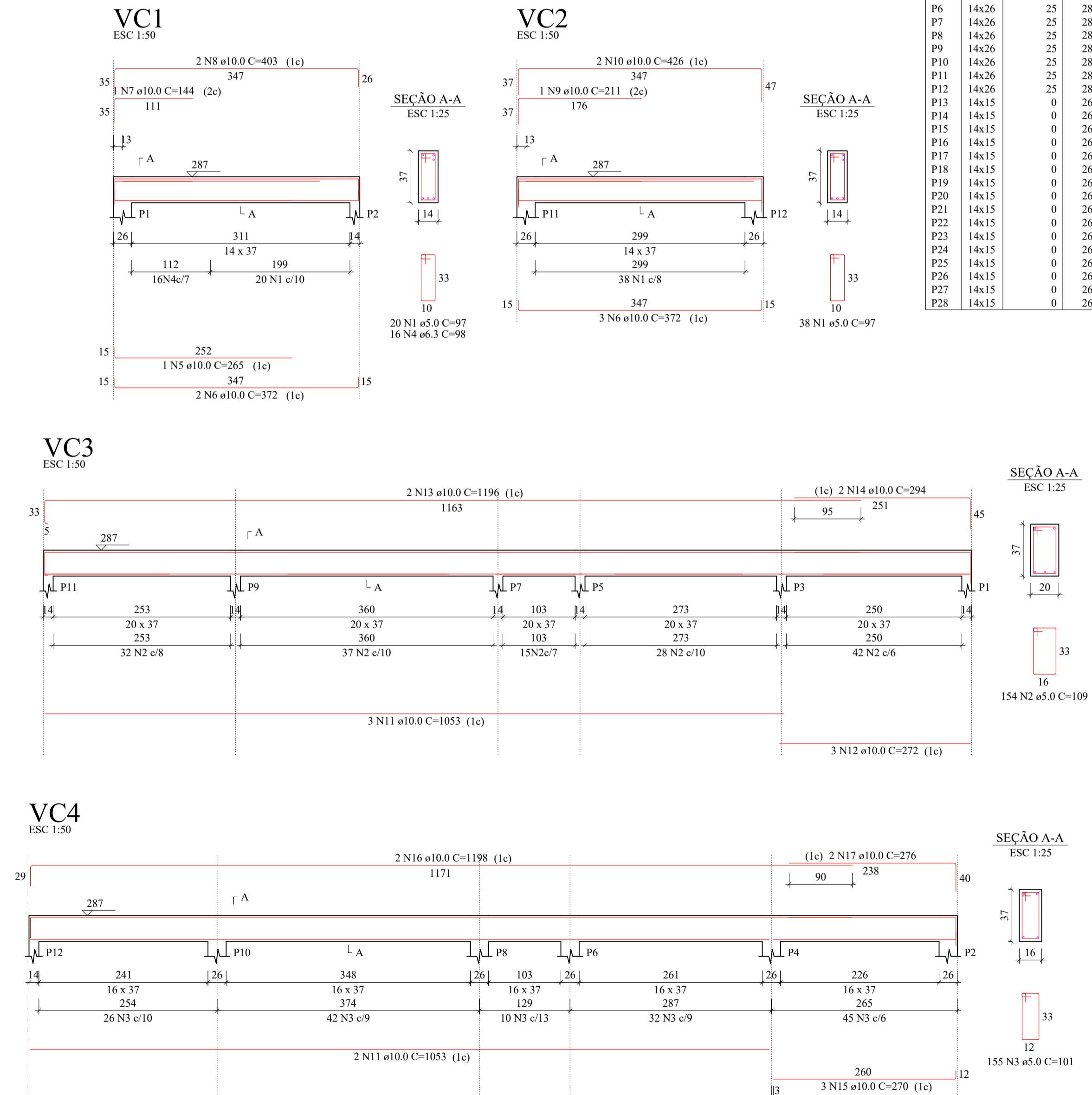
Legenda das vigas e paredes	
	Viga chata ou invertida

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre
	Pilar que nasce

Lajes							
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)	Peso próprio (kgf/m²)	Adicional	Sobrecarga (kgf/m²)
LC1	Macia	12	0	262	300	182	10
LC2	Macia	12	0	262	300	182	10

Área de lajes				Vigas			
Tipo	Altura (cm)	Bloco de Enchimento	Área (m²)	Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
Macia	12	-	75.49	VC1	14x37	25	287
				VC2	14x37	25	287
				VC3	20x37	25	287
				VC4	16x37	25	287

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	14x26	25	287
P2	14x26	25	287
P3	14x26	25	287
P4	14x26	25	287
P5	14x26	25	287
P6	14x26	25	287
P7	14x26	25	287
P8	14x26	25	287
P9	14x26	25	287
P10	14x26	25	287
P11	14x26	25	287
P12	14x26	25	287
P13	14x15	0	262
P14	14x15	0	262
P15	14x15	0	262
P16	14x15	0	262
P17	14x15	0	262
P18	14x15	0	262
P19	14x15	0	262
P20	14x15	0	262
P21	14x15	0	262
P22	14x15	0	262
P23	14x15	0	262
P24	14x15	0	262
P25	14x15	0	262
P26	14x15	0	262
P27	14x15	0	262
P28	14x15	0	262



NOTAS

- ESTE PROJETO É PROPRIEDADE DO PROJETISTA REGISTRADO NO SELO. CONFORME LEI Nº: 5194/66 NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA QUALQUER OUTRA FINALIDADE QUE NÃO SE RELACIONE COM A EXECUÇÃO DA PRESENTE EDIFICAÇÃO, SENDO TERMINANTEMENTE VEDADA SUA COLOCAÇÃO A DISPOSIÇÃO DE TERCEIROS.
- O PROJETISTA NÃO SE RESPONSABILIZARÁ POR EVENTUAIS ALTERAÇÕES DESTA PROJETO DURANTE SUA EXECUÇÃO. QUALQUER MODIFICAÇÃO, O MESMO DEVE SER CONTACTADO.
- ESTE PROJETO FOI BASEADO NO LAY-OUT E INFORMAÇÕES FORNECIDAS PELO ARQUITETO OU PROPRIETÁRIO.
- QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA DEVERÁ SER IMEDIATAMENTE COMUNICADA POR ESCRITO AO PROJETISTA.

HISTÓRICO DE REVISÃO: R00

01 - Projeto padrão - Feira do Produtor - Estrutura de Concreto Armado

QUADRO DE REVISÕES

REVISÃO	DATA	MOTIVAÇÃO	SOLICITANTE	CONTEÚDO	AUTOR
R00	05/06/2024	Emissão inicial do projeto	OC-GEPOC	Emissão inicial do projeto	Victor Hugo

APROVAÇÃO DE PROJETO:

Os projetos encontram-se dentro das normas e exigências da GOINFRA, tendo sido elaborado por profissionais habilitados.

GERENTE DE PROJETOS DE OBRAS CIVIS

DIRETORIA DE OBRAS CIVIS



FEIRA DO PRODUTOR PADRÃO 2024

ENDEREÇO DA OBRA: CONFORME CERTIDÃO DE MATRÍCULA DO TERRENO

PROPRIETÁRIO: PROPRIETÁRIO

AUTOR DO PROJETO: ENG. VICTOR HUGO LAURIANO SILVA | CREA: 11.851/D-GO

ESTRUTURAL

CONTEÚDO:
FORMA COBERTURA - VIGAS COBERTURA

ÁREA DO TERRENO:	DESENHO: ENG VICTOR HUGO	ESCALA: INDICADA	FOLHA: 03/05
ÁREA CONSTRUÍDA: 489,31 m²	PROGRAMA: AUTOCAD - 2024	DATA: 06/2024	FORMATO: AO (1188x841mm)

IMPORTANTE: ANTES DA EXECUÇÃO, VERIFICAR A COMPATIBILIDADE COM PROJETOS COMPLEMENTARES: EXECUTIVO, ESTRUTURAL, ELÉTRICO E HIDRÁULICO.

Forma do pavimento Cobertura (Nível 262)

escala 1:50

NOTAS

1. ESTE PROJETO É PROPRIEDADE DO PROJETISTA REGISTRADO NO SELO, CONFORME LEI Nº: 5194/66 NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA QUALQUER OUTRA FINALIDADE QUE NÃO SE RELACIONE COM A EXECUÇÃO DA PRESENTE EDIFICAÇÃO, SENDO TERMINANTEMENTE VEDADA SUA COLOCAÇÃO A DISPOSIÇÃO DE TERCEIROS.
2. O PROJETISTA NÃO SE RESPONSABILIZARÁ POR EVENTUAIS ALTERAÇÕES DESTES PROJETO DURANTE SUA EXECUÇÃO. QUALQUER MODIFICAÇÃO, O MESMO DEVE SER CONTACTADO.
3. ESTE PROJETO FOI BASEADO NO LAY-OUT E INFORMAÇÕES FORNECIDAS PELO ARQUITETO OU PROPRIETÁRIO.
4. QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA DEVERÁ SER IMEDIATAMENTE COMUNICADA POR ESCRITO AO PROJETISTA.

HISTÓRICO DE REVISÃO: ROO

01 - Projeto padrão - Feira do Produtor - Estrutura de Concreto Armado

QUADRO DE REVISÕES

REVISÃO	DATA	MOTIVAÇÃO	SOLICITANTE	CONTEÚDO	AUTOR
ROO	05/06/2024	Emissão inicial do projeto	OC-GEPOC	Emissão inicial do projeto	Victor Hugo

APROVAÇÃO DE PROJETO:

Os projetos encontram-se dentro das normas e exigências da GOINFRA, tendo sido elaborado por profissionais habilitados.

GERENTE DE PROJETOS DE OBRAS CIVIS

DIRETORIA DE OBRAS CIVIS



Av. Gov. José Ludovico de Almeida, 20, Cj Caiçara (BR-153), Goiânia-GO. CEP: 74623-160. (62) 3265-4000

FEIRA DO PRODUTOR
PADRÃO 2024

ENDEREÇO DA OBRA: CONFORME CERTIDÃO DE MATRÍCULA DO TERRENO

PROPRIETÁRIO: PROPRIETÁRIO

AUTOR DO PROJETO: ENG. VICTOR HUGO LAURIANO SILVA | CREA: 11.851/D-GO

ESTRUTURAL

CONTEÚDO:
FORMA E VIGAS DA CINTA - PILARETES

ÁREA DO TERRENO:	DESENHO: ENG VICTOR HUGO	ESCALA: INDICADA	FOLHA: 04/05
ÁREA CONSTRUÍDA: 489,31 m²	PROGRAMA: AUTOCAD - 2024	DATA: 06/2024	FORMATO: AO (1189x841mm)

IMPORTANTE: ANTES DA EXECUÇÃO, VERIFICAR A COMPATIBILIDADE COM PROJETOS COMPLEMENTARES: EXECUTIVO, ESTRUTURAL, ELÉTRICO E HIDRÁULICO.

RELAÇÃO DO AÇO

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	128	53	6784
CA50	2	5.0	64	43	2752
CA50	3	10.0	64	108	6912

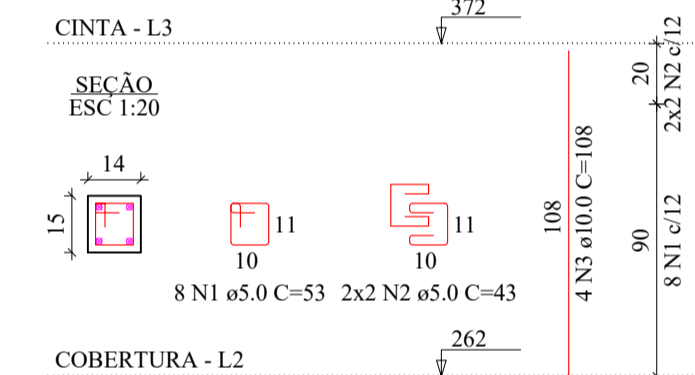
RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	10.0	69.1	46.9
CA60	5.0	95.4	16.2

PESO TOTAL (kg)
CA50 46.9
CA60 16.2

Volume de concreto (C-25) = 0.37 m³
Área de forma = 10.21 m²

P13=P14=P15=P16=P17=P18=P19=P20=
=P21=P22=P23=P24=P25=P26=P27=P28



RELAÇÃO DO AÇO

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	506	63	31878
CA50	2	8.0	4	546	2184
CA50	3	8.0	4	558	2232
CA50	4	8.0	4	1056	4224
CA50	5	8.0	4	558	2232
CA50	6	8.0	4	1198	4792
CA50	7	8.0	4	404	1616

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	8.0	172.8	75
CA60	5.0	318.8	54

PESO TOTAL (kg)
CA50 75
CA60 54

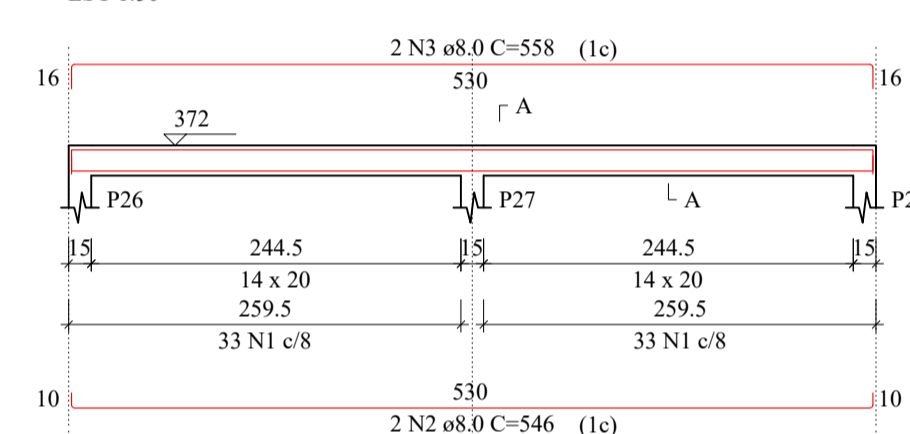
Volume de concreto (C-25) = 1.07 m³
Área de forma = 20.65 m²

Concreto Fck 25 MPa
Aço CA-50/A e CA-60/A

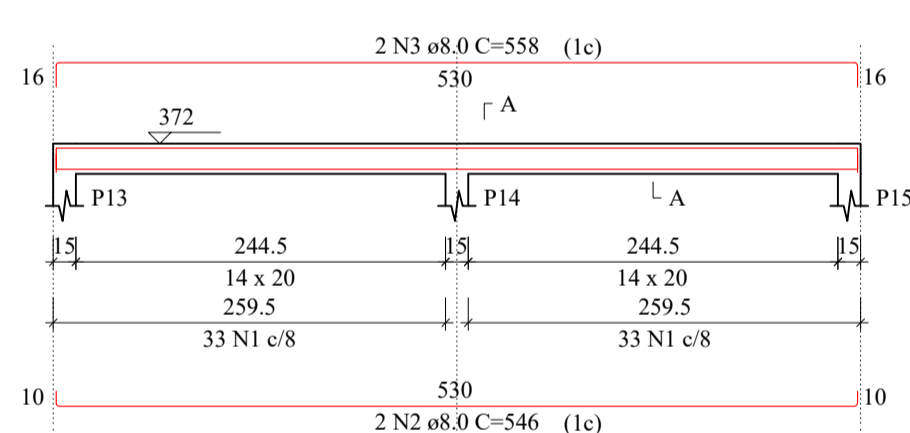
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
VCC1	14x20	0	372
VCC2	14x20	0	372
VCC3	14x20	0	372
VCC4	14x20	0	372

Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P13	14x15	0	372
P14	14x15	0	372
P15	14x15	0	372
P16	14x15	0	372
P17	14x15	0	372
P18	14x15	0	372
P19	14x15	0	372
P20	14x15	0	372
P21	14x15	0	372
P22	14x15	0	372
P23	14x15	0	372
P24	14x15	0	372
P25	14x15	0	372
P26	14x15	0	372
P27	14x15	0	372
P28	14x15	0	372

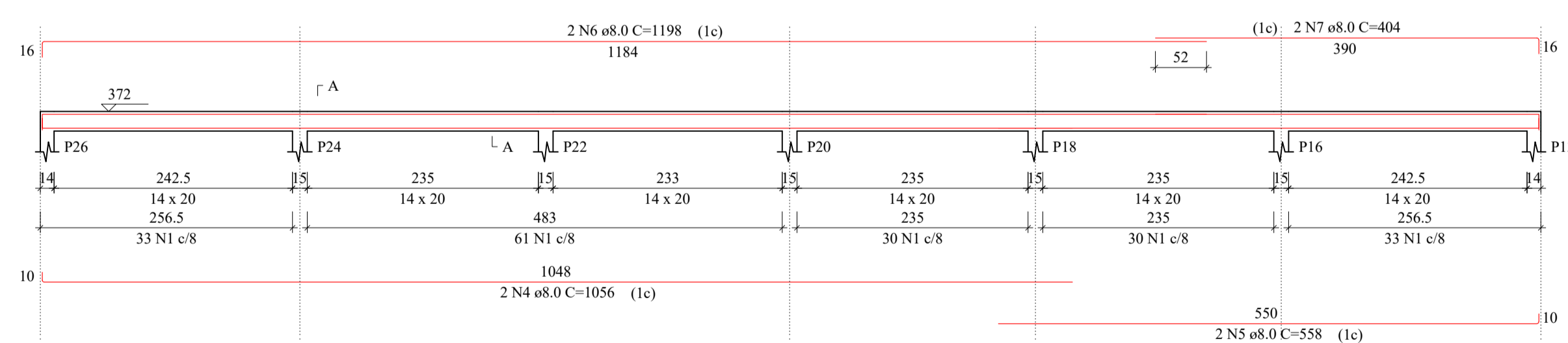
VCC2
ESC 1:50



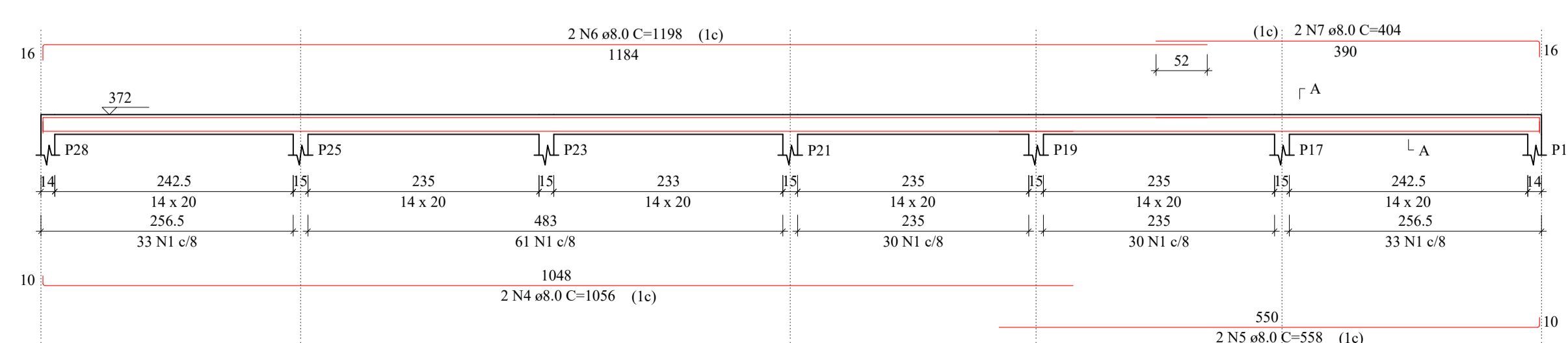
VCC1
ESC 1:50



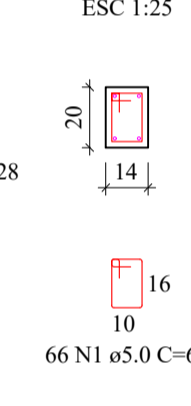
VCC3
ESC 1:50



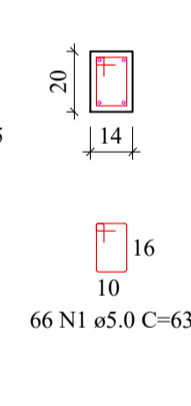
VCC4
ESC 1:50



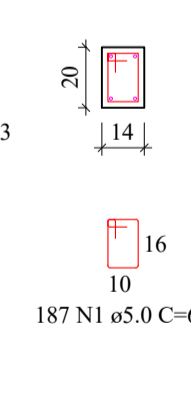
SEÇÃO A-A
ESC 1:25



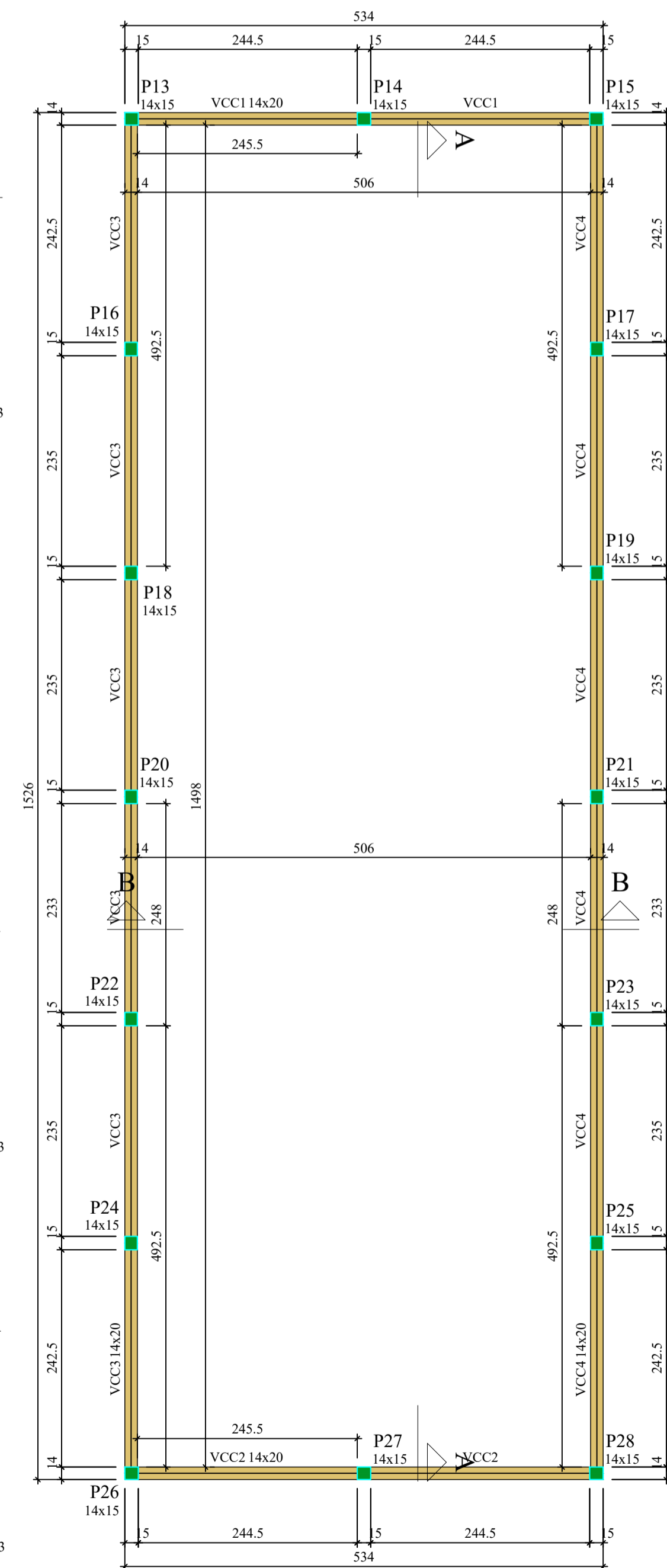
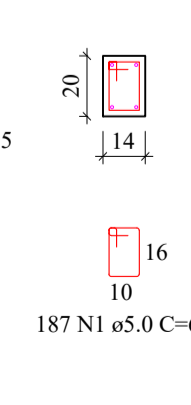
SEÇÃO A-A
ESC 1:25



SEÇÃO A-A
ESC 1:25



SEÇÃO A-A
ESC 1:25



Forma do pavimento Cinta (Nível 372)

escala 1:50

Concreto Fck 25 MPa
Aço CA-50/A e CA-60/A

ESCORAMENTO DEVERÁ SER MANTIDO
POR NO MÍNIMO 28DIAS
É OBRIGATÓRIO A UTILIZAÇÃO DE ESPAÇADORES - LAJE = 2,50CM

RELAÇÃO DO AÇO

Negativos X-L2		Negativos Y-L2		Positivos X-L2	
ACO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.TOTAL (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	14	293	4102
	2	5.0	6	199	1194
	3	5.0	15	610	9150
	4	5.0	85	157	13345
	5	5.0	85	133	11305
	6	5.0	81	347	28107
	7	5.0	16	1602	25632
	8	5.0	38	151	5738
	9	5.0	20	1319	26380
CA50	10	6.3	5	147	735
	11	6.3	6	98	588
	12	6.3	6	197	1182
	13	8.0	5	198	990
	14	8.0	6	149	894
	15	8.0	5	174	870
	16	8.0	152	VAR	VAR
	17	8.0	180	VAR	VAR
	18	8.0	23	150	3450
	19	8.0	70	VAR	VAR
	20	10.0	6	153	918

RESUMO DO AÇO

ACO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	6.3	25.1	6.7
	8.0	1261	547.2
	10.0	9.2	6.2
CA60	5.0	1249.5	211.9
PESO TOTAL (kg)			
CA50		560.3	
CA60		211.9	

Volume de concreto (C-25) = 9.40 m³
Área de forma = 83.23 m² (considerado fundo da viga de cobertura)

NOTAS

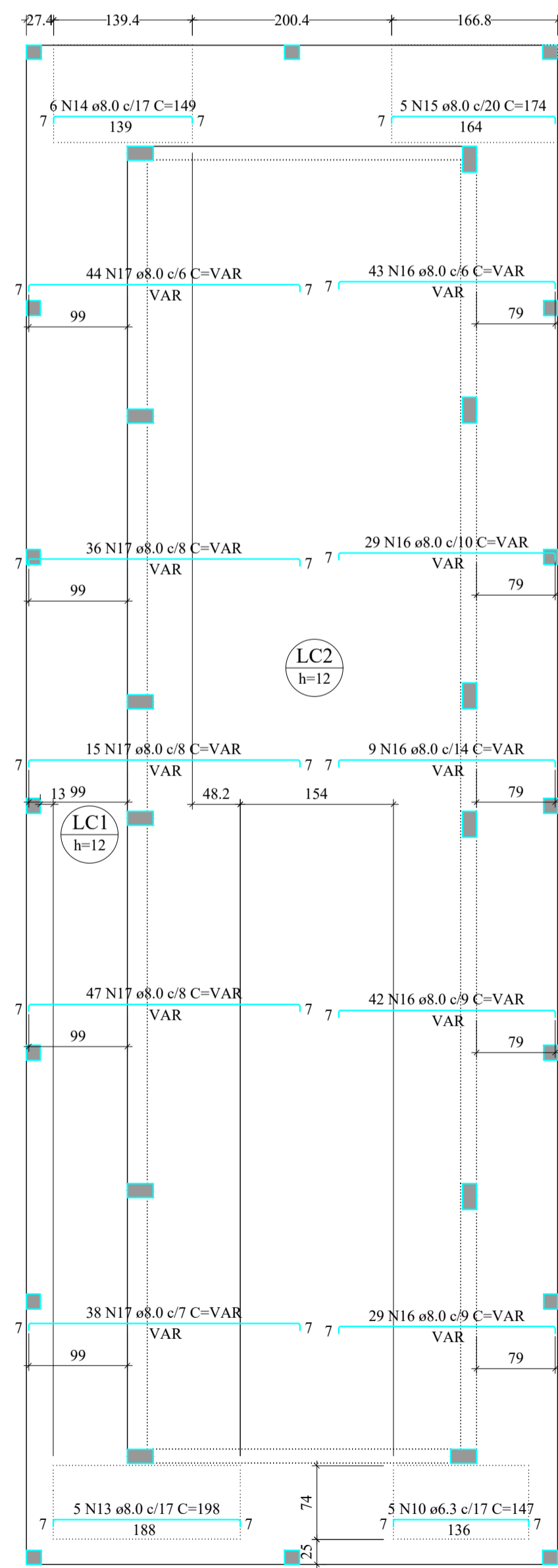
- ESTE PROJETO É PROPRIEDADE DO PROJETISTA REGISTRADO NO SELO, CONFORME LEI Nº: 5194/66 NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA QUALQUER OUTRA FINALIDADE QUE NÃO SE RELACIONE COM A EXECUÇÃO DA PRESENTE EDIFICAÇÃO, SENDO TERMINANTEMENTE VEDADA SUA COLOCAÇÃO A DISPOSIÇÃO DE TERCEIROS.
- O PROJETISTA NÃO SE RESPONSABILIZARÁ POR EVENTUAIS ALTERAÇÕES DESTE PROJETO DURANTE SUA EXECUÇÃO. QUALQUER MODIFICAÇÃO, O MESMO DEVE SER CONTACTADO.
- ESTE PROJETO FOI BASEADO NO LAY-OUT E INFORMAÇÕES FORNECIDAS PELO ARQUITETO OU PROPRIETÁRIO.
- QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA DEVERÁ SER IMEDIATAMENTE COMUNICADA POR ESCRITO AO PROJETISTA.

HISTÓRICO DE REVISÃO: ROO

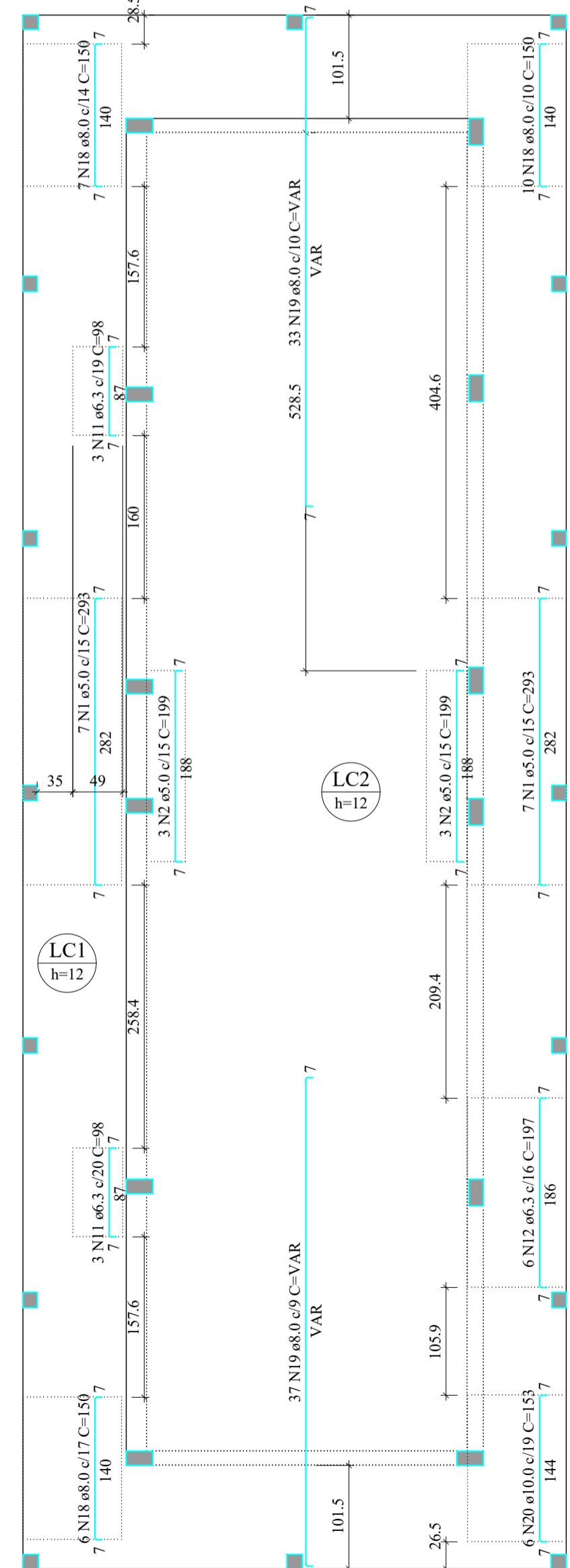
01 - Projeto padrão - Feira do Produtor - Estrutura de Concreto Armado

QUADRO DE REVISÕES

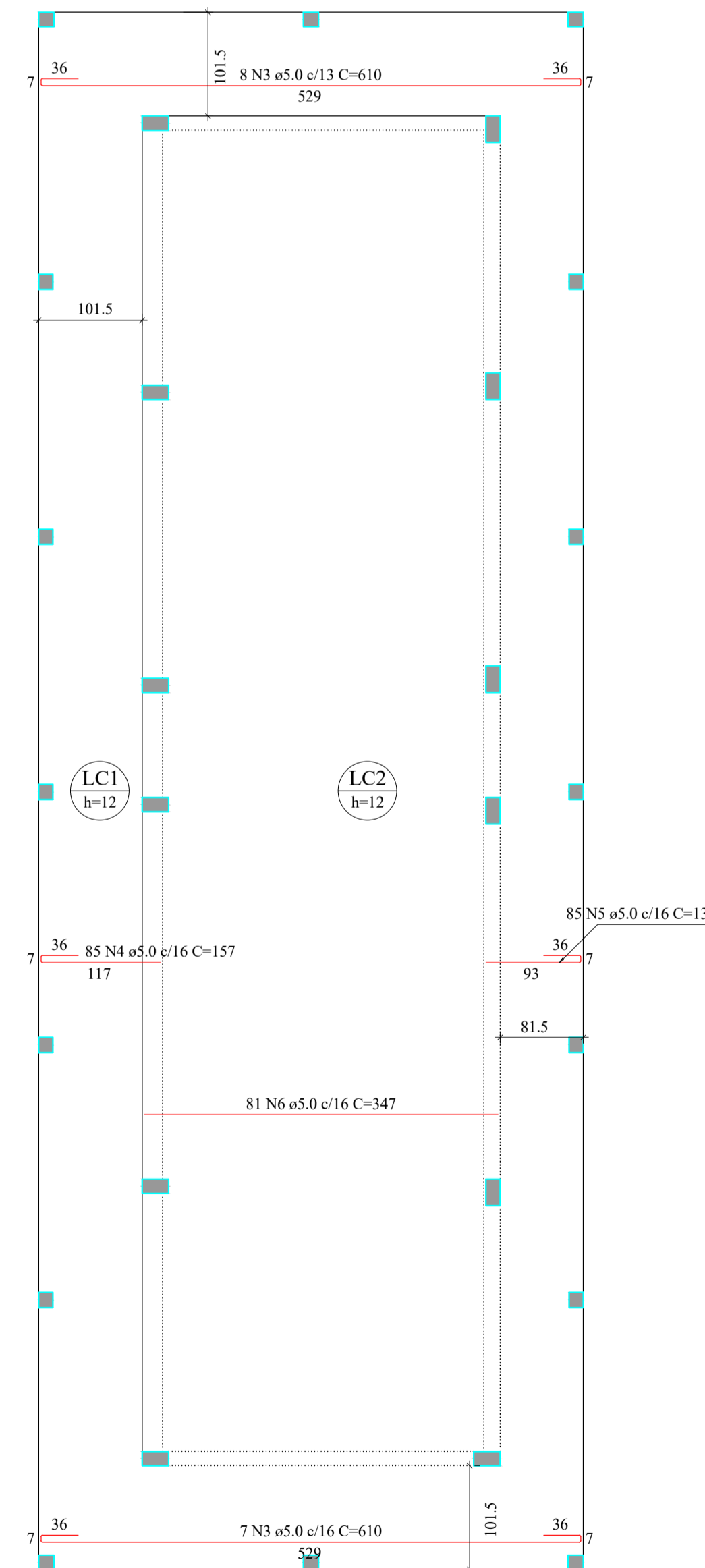
REVISÃO	DATA	MOTIVAÇÃO	SOLICITANTE	CONTEÚDO	AUTOR
ROO	05/06/2024	Emissão inicial do projeto	OC-GEPOC	Emissão inicial do projeto	Victor Hugo



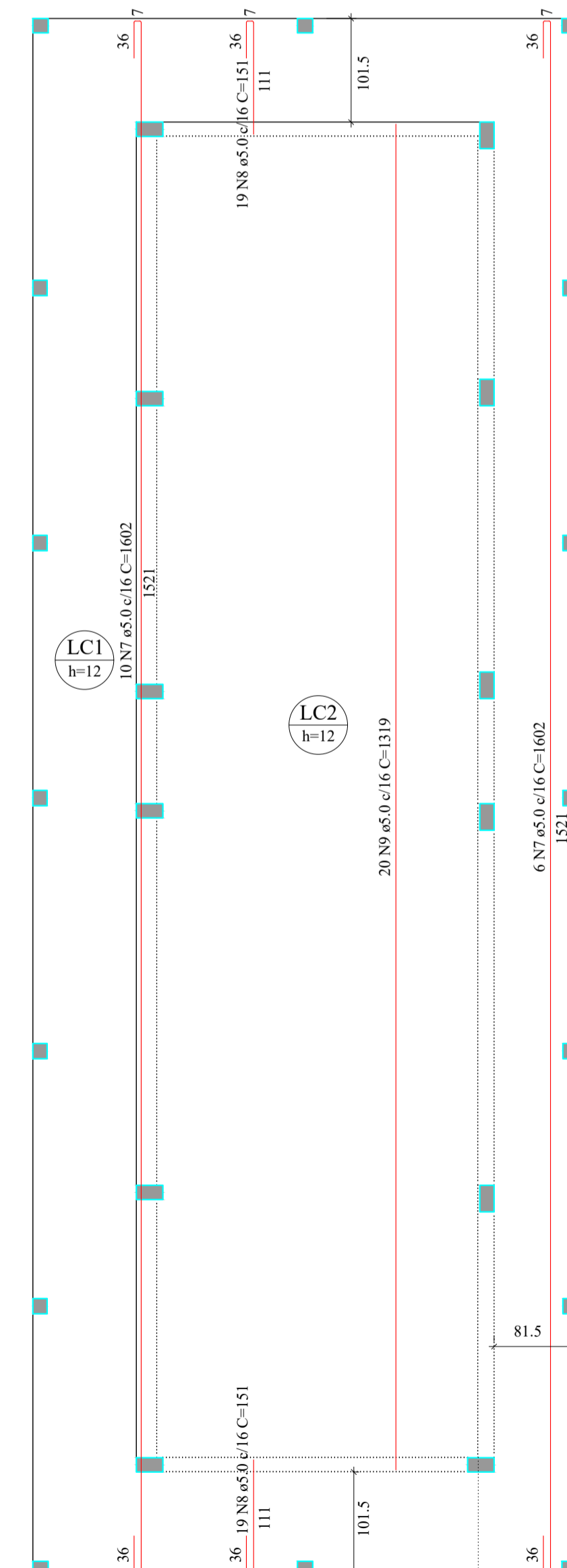
Armação negativa das lajes do pavimento Cobertura (Eixo X)
escala 1:50



Armação negativa das lajes do pavimento Cobertura (Eixo Y)
escala 1:50



Armação positiva das lajes do pavimento Cobertura (Eixo X)
escala 1:50



Armação positiva das lajes do pavimento Cobertura (Eixo Y)
escala 1:50

APROVAÇÃO DE PROJETO:

Os projetos encontram-se dentro das normas e exigências da GOINFRA, tendo sido elaborado por profissionais habilitados.

GERENTE DE PROJETOS DE OBRAS CIVIS

DIRETORIA DE OBRAS CIVIS



AGÊNCIA GOIANA DE INFRAESTRUTURA E TRANSPORTES

Av. Gov. José Ludovico de Almeida, 20, Cj Caiçara (BR-153), Goiânia-GO. CEP: 74623-160. (62) 3265-4000

FEIRA DO PRODUTOR PADRÃO 2024

ENDEREÇO DA OBRA: CONFORME CERTIDÃO DE MATRÍCULA DO TERRENO

PROPRIETÁRIO: PROPRIETÁRIO

AUTOR DO PROJETO: ENG. VICTOR HUGO LAURIANO SILVA | CREA: 11.851/D-GO

ESTRUTURAL

CONTEÚDO:
LAJE MACIÇA

ÁREA DO TERRENO:	DESENHO:	ESCALA:	FOLHA:
489,31 m²	ENG VICTOR HUGO	INDICADA	05/05
	PROGRAMA:	DATA:	FORMATO:
	AUTOCAD - 2024	06/2024	AO (1189x841mm)

IMPORTANTE: ANTES DA EXECUÇÃO, VERIFICAR A COMPATIBILIDADE COM PROJETOS COMPLEMENTARES: EXECUTIVO, ESTRUTURAL, ELÉTRICO E HIDRÁULICO.



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-GO

ART Obra ou serviço
1020240302484

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Goiás

Substituição à 1020240165565

1. Responsável Técnico(a) _____
VICTOR HUGO LAURIANO SILVA RNP: **1003809197**
Título profissional: **Engenheiro Civil,** Registro: **11851/D-GO**
Empresa contratada: **AGENCIA GOIANA DE INFRAESTRUTURA E TRANSPORTE - Registro CREA-GO: 7936**

2. Dados do Contrato _____
Contratante: **AGENCIA GOIANA DE OBRAS PUBLICAS GOINFRA** CPF/CNPJ: **03.520.933/0001-06**
Avenida Governador Jose Ludovico de Almeida, Nº SN Bairro: Conjunto Caicara CEP: 74775-013
Quadra: 0 Lote: 0 Complemento: Cidade: Goiania-GO Fone: (62)32654000
E-Mail: Contrato: 0 Celebrado em: 03/04/2024 Valor Obra/Serviço R\$: 500,00
Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público
Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável

3. Dados da Obra/Serviço _____
Rua Várias, Nº SN Bairro: Várias CEP: 0000000
Quadra: 0 Lote: 0 Complemento: Cidade: Várias-GO
Data de Inicio: 10/04/2024 Previsão término: 17/04/2024 Coordenadas Geográficas: -16.6490022,-49.2064675
Finalidade: **Outro**
Proprietário(a): **AGENCIA GOIANA DE OBRAS PUBLICAS GOINFRA** CPF/CNPJ: **03.520.933/0001-06**
E-Mail: Fone: (62) 326500000 Tipo de proprietário(a): Pessoa Jurídica de Direito Público

4. Atividade Técnica _____
ATUACAO Quantidade Unidade
PROJETO ESTRUTURA CONCRETO ARMADO 489,31 METROS QUADRADOS
PROJETO REDE HIDRO-SANITARIA EM EDIFICACAO 489,31 METROS QUADRADOS
*O registro da A.R.T. não obriga ao CREA-GO a emitir a Certidão de Acervo Técnico (C.A.T.), a confecção e emissão do documento apenas ocorrerá se as atividades declaradas na A.R.T. forem condizentes com as atribuições do(a) Profissional. As informações constantes desta ART são de responsabilidade do(a) profissional. Este documento poderá, a qualquer tempo, ter seus dados, preenchimento e atribuições profissionais conferidos pelo CREA-GO.
Após a conclusão das atividades técnicas o(a) profissional deverá proceder a baixa desta ART*

5. Observações _____
PROJETO PADRÃO DA FEIRA DO PRODUTOR 2024. A SER EXECUTADO EM VÁRIAS CIDADES DO ESTADO DE GOIÁS.

6. Declarações _____
Acessibilidade: Sim: Declaro atendimento às regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004.


7. Entidade de Classe _____
NENHUMA

8. Assinaturas _____
Declaro serem verdadeiras as informações acima
Local _____, _____ de _____ de _____ Data _____


VICTOR HUGO LAURIANO SILVA - CPF: 713.908.631-15

AGENCIA GOIANA DE OBRAS PUBLICAS GOINFRA - CPF/CNPJ: 03.520.933/0001-06

9. Informações _____
- A ART é válida somente após a conferência e o CREA-GO receber a informação do PAGAMENTO PELO BANCO.
- A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.creago.org.br.
- A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do(a) profissional e do(a) contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.
- Não é mais necessário enviar o documento original para o CREA-GO. O CREA-GO não mais afixará carimbo na nova ART.



www.creago.org.br atendimento@creago.org.br
Tel: (62) 3221-6200



Valor da ART: 31,70	Registrada em 18/10/2024	Valor Pago R\$ 0,00	Nosso Numero	Situação Registrada/OK	Não possui Livro de Ordem	Não Possui CAT/CAO
---------------------	--------------------------	---------------------	--------------	------------------------	---------------------------	--------------------