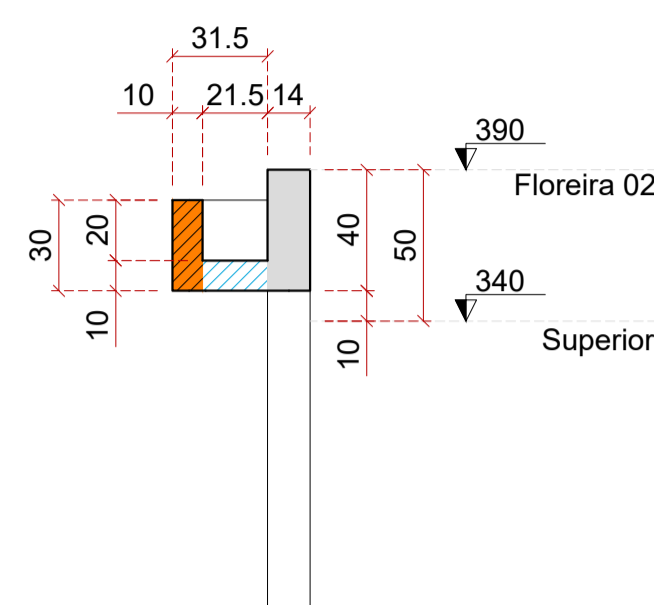
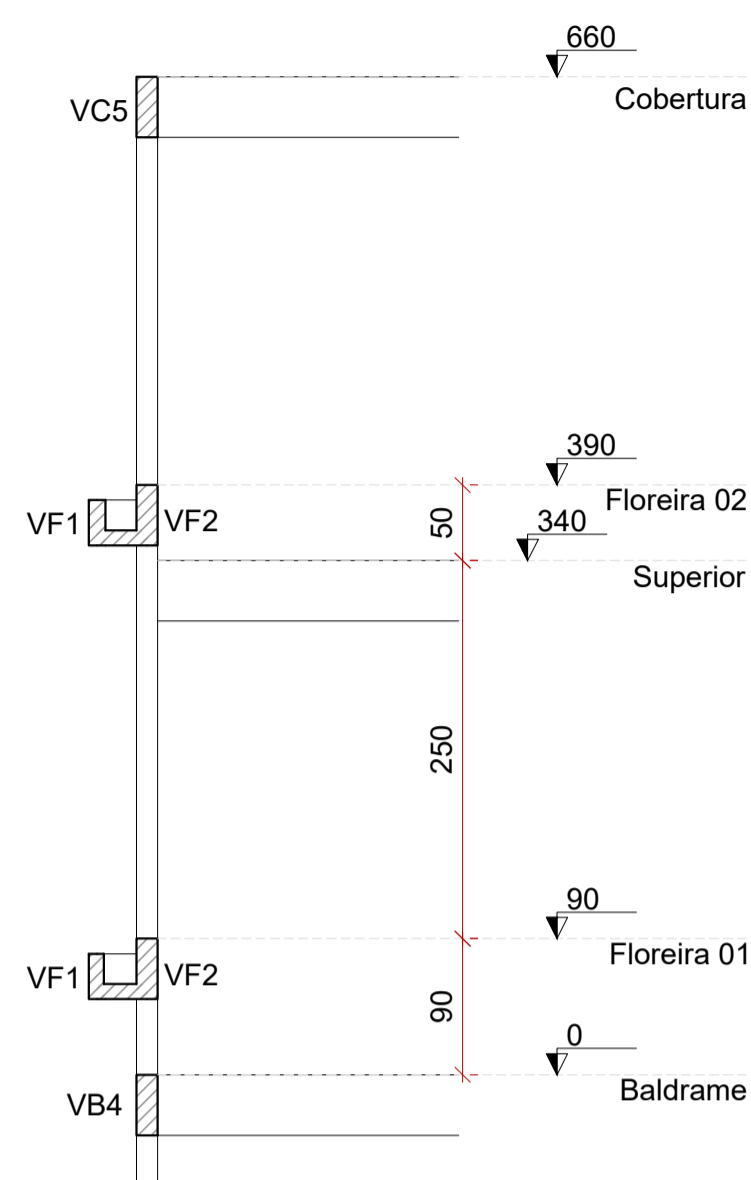


FORMA FLOREIRA 02 (NÍVEL 380)
ESC.: 1:50



CORTE B-B
ESC.: 1:25



CORTE B-B (GERAL)
ESC.: 1:50

Características dos materiais	
fck (kgf/cm ²)	Ecs (kgf/cm ²)
250	241500

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

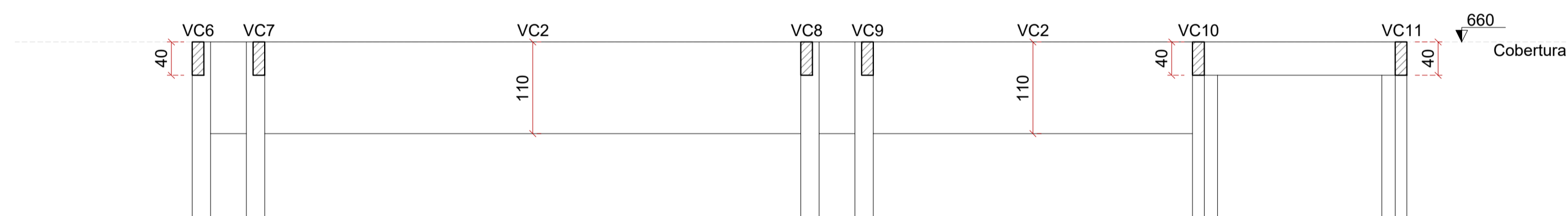
Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
VF1	10x30	-10	380
VF2	14x40	0	390
VF3	10x30	-10	380
VF4	10x30	-10	380
VF5	10x30	-10	380
VF6	10x30	-10	380
VF7	10x30	-10	380

Lajes				
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
L1	Maciça	10	-30	360
L2	Maciça	10	-30	360

Legenda dos pilares	
	Pilar que passa

Legenda das vigas e paredes	
	Viga
	Viga rebaixada

Legenda das lajes	
	Laje e=10cm



CORTE A-A
ESC.: 1:50

Características dos materiais	
fck (kgf/cm ²)	Ecs (kgf/cm ²)
250	241500

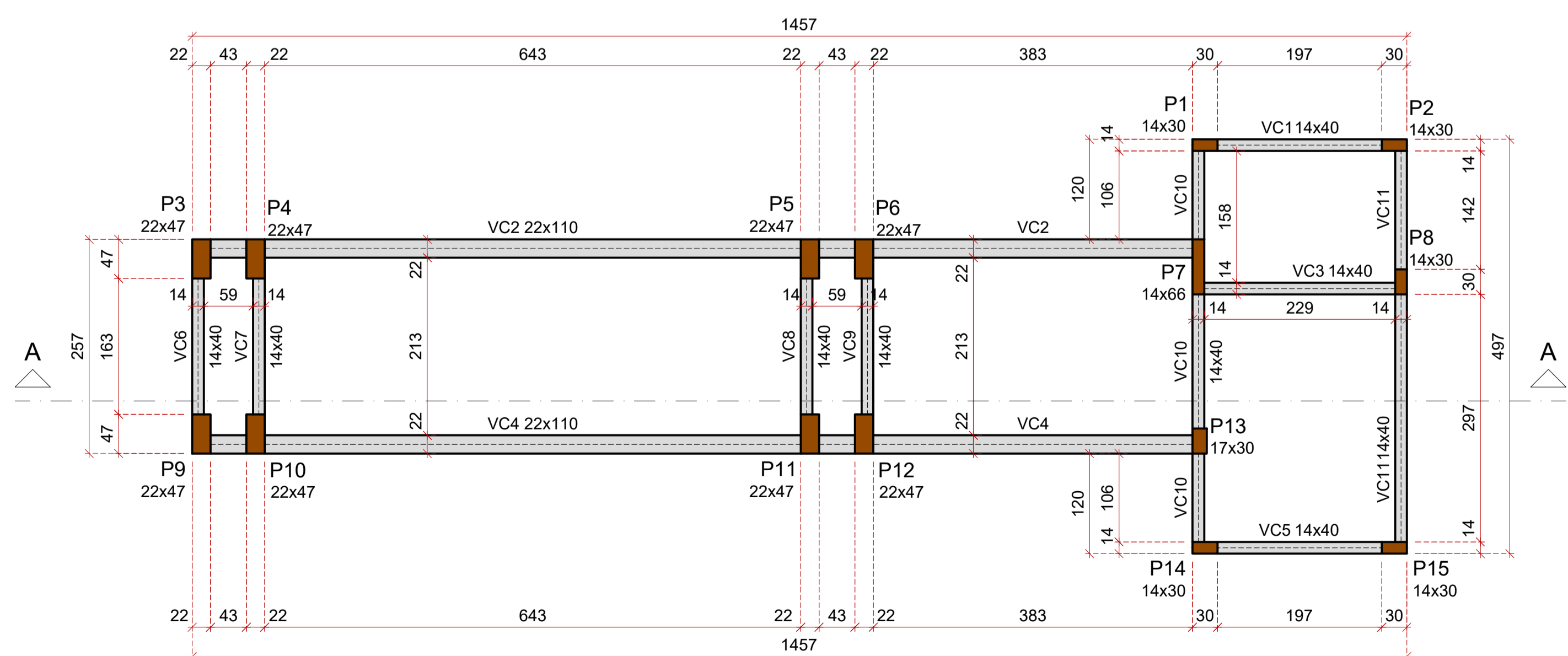
Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	14x30	0	660
P2	14x30	0	660
P3	22x47	0	660
P4	22x47	0	660
P5	22x47	0	660
P6	22x47	0	660
P7	14x66	0	660
P8	14x30	0	660
P9	22x47	0	660
P10	22x47	0	660
P11	22x47	0	660
P12	22x47	0	660
P13	17x30	0	660
P14	14x30	0	660
P15	14x30	0	660

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
VC1	14x40	0	660
VC2	22x110	0	660
VC3	14x40	0	660
VC4	22x110	0	660
VC5	14x40	0	660
VC6	14x40	0	660
VC7	14x40	0	660
VC8	14x40	0	660
VC9	14x40	0	660
VC10	14x40	0	660
VC11	14x40	0	660

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre

Legenda das vigas e paredes	
	Viga



FORMA DO PAVIMENTO COBERTURA (NÍVEL 660)
ESC.: 1:50

NOTAS IMPORTANTES

- SOLICITAR ART DA EXECUÇÃO DE TODOS OS SERVIÇOS PRESTADOS/EXECUTADOS;
- USAR MÃO DE OBRA QUALIFICADA;
- UTILIZAR ALVENARIA COM LARGURA DE 14CM;
- VERIFICAR MEMORIAL DESCRITIVO ANTES DE INICIAR OS SERVIÇOS;
- EM CASO DE ALTERAÇÃO DE PROJETO, DUVIDAS, CONSULTAR O ENGENHEIRO RESPONSÁVEL PELO PROJETO E A FISCALIZAÇÃO ANTES DA EXECUÇÃO DO SERVIÇO;

- CONCRETO:**
- fck = 25 MPa (CLASSE II)
 - Fator AC = 0,60
 - Consumo mínimo de cimento = 350Kg/m³
- COBRIMENTO DA ARMADURA:**
- VIGAS E PILARES = 2,5cm
 - FUNDAÇÕES = 5,0cm
 - * GARANTIR O COBRIMENTO MÍNIMO COM O USO DE ESPAÇADORES OU PASTILHAS.

- ACO:**
- AÇO: CA-60 - Ø5,0mm
 - AÇO: CA-50 - DEMAIS BITOLAS

PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO: EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO: ASSINATURA - PROPRIETÁRIO: (REPRESENTANTE)

REVISÃO DATA ALTERAÇÕES

PROJETO ESTRUTURAL



RUA: XV DE NOVEMBRO, Nº 737
CEP: 89160-015 -CENTRO
RIO DO SUL/SC
FONE/FAX: (47) 3531-4242
E-mail: amavi@amavi.org.br
http://www.amavi.org.br

OBRA: PORTAL DE ACESSO AO PARQUE FECOL

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE AGROLÂNDIA

ENDEREÇO: AVENIDA 25 DE JULHO - CENTRO - AGROLÂNDIA/SC

CONTEÚDO: - FORMAS COBERTURA
- FORMA INTERMEDIÁRIA
COBERTURA

DESENHO: EDUARDO FIGUEIREDO

ÁREA: 44,20m²

ESCALA: INDICADA

DATA: FEVEREIRO/2022

FOLHA:
EST
03/06

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL. DESENHO VÁLIDO SOMENTE ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO.