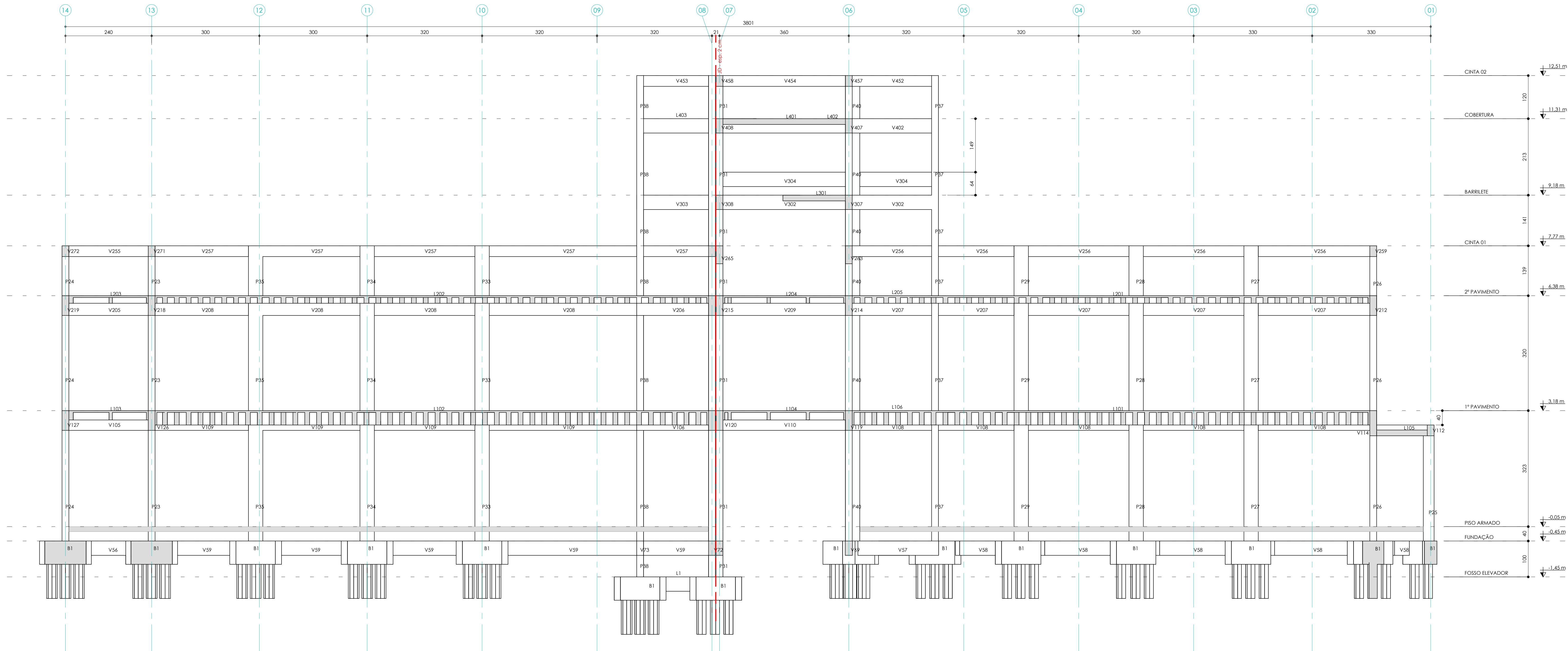


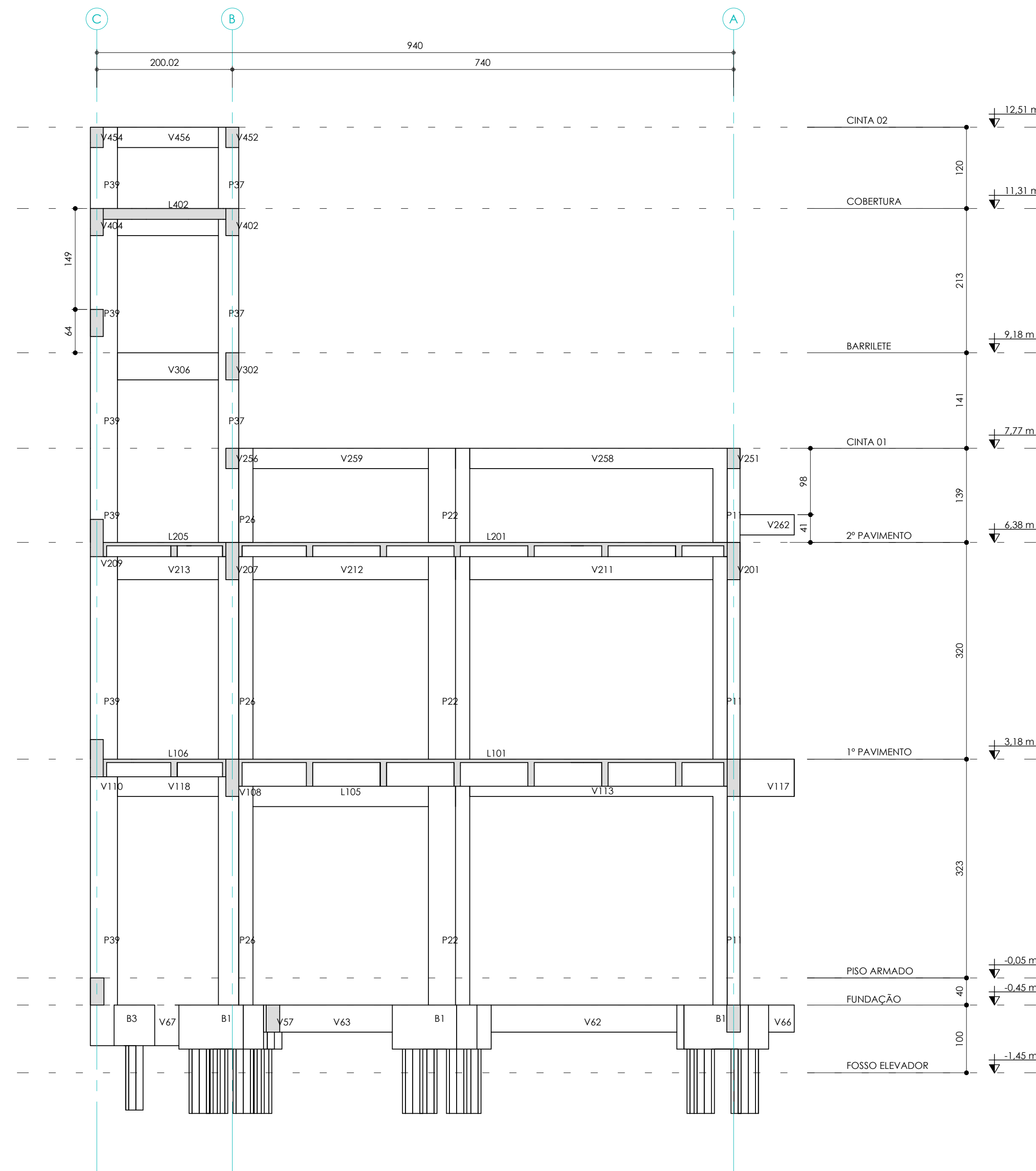
- 1 - ESTRUTURA EM CONCRETO MOLDADA IN LOCO
 - CONCRETO ESTRUTURAL C35 - $f_{ck} \geq 35$ MPa e $E \geq 33$ GPa
 - CONSUMO DE CIMENTOS TIPO CPIII ≥ 280 kg/m³
 - SLUMP TEST: 10 \pm 2 cm
 - FATOR ÁGUA CIMENTO A/C = 0,55
 - AÇO CA - 50A E CA - 60B
- 2 - CONCRETOS: BLOCOS DE FUNDAÇÃO e = 4 cm; PISO ARMADO (VER DETALHES FLO4/24); VIGAS e = 3 cm; PILARES e = 3 cm; LAJES e = 2,5 cm
 - UTILIZAR ESPAÇADORES EM TODAS AS PEÇAS DE CONCRETO ARMADO
- 3 - ESTA OBRA FOI CALCULADA E DEVERÁ SER EXECUTADA COM CONTROLE RIGOROSO, CONFORME NORMAS VIGENTES APRESENTADAS EM MEMORIAL
- 4 - UNIDADES EM CENTÍMETROS, EXCETO QUANDO INDICADO

CORTES DO EDIFÍCIO
ESCALA 1:50

CORTE A-A



CORTE B - B



- NOTAS:
1. O CONSTRUTOR DEVERÁ VERIFICAR TODAS AS MEDIDAS 'IN LOCO'.
 2. O PROJETO EXECUTIVO É COMPOSTO POR FRANCHAS DE DESENHOS, MEMORIAL DESCRITIVO E PLANILHA DE CUSTOS, QUE DEVERÃO SER CONSULTADOS EM CONJUNTO.
 3. ESTE PROJETO EXECUTIVO DEVERÁ SER ANALISADO EM CONJUNTO COM OS PROJETOS DAS DEMAIS ÁREAS.

02		
01		
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO

	COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS Pró-Reitoria de Desenvolvimento Institucional	CPO
UNIDADE: CECOM	OBRA: AMPLIAÇÃO E REFORMA DO CENTRO DE SAÚDE DA COMUNIDADE	COORDENADO DA OBRA: CPO
		PRDUT - CECOM

	GRACO PROJETOS, EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÃO S/C LTDA. RUA PADRE TEIXEIRA, 1521 - CENTRO - SÃO CARLOS - SP FONE / FAX: (16) 3372-2168 / 3307-7643 projetos@gracoarq.com.br - www.gracoarq.com.br
---	--

UNIDADE: INSTITUTO DE ESTUDOS DA LINGUAGEM	ARQUIVO: DWG
ENGENHEIRO: QUÍMICA CARLOS GOMES	02011-REL_EXE_EST_FORMAS
UNICAMP, CAMPOS: CIDADE UNIVERSITÁRIA "FERREIRO VAS", CAMPINAS, SP	

OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA BIBLIOTECA (OS 56) - ETAPA: EXECUTIVO	REF: EST.
TÍTULO: CORTES DO EDIFÍCIO	FOLHA: 09/24-R0
CORTE A-A E CORTE B-B	

AUTOR (ES): PROJETO	DESENVOLVIMENTO PROJETO	DESENHO	ESCALA
ENQ. WELSON JOSÉ MARQUES - CREA 540/49020	ENQ. WELSON JOSÉ MARQUES - CREA 540/49020	THIAGO	1:50
REV. 01: 28/07/2019	REV. 02: 28/07/2019	DATA: JUL/2019	