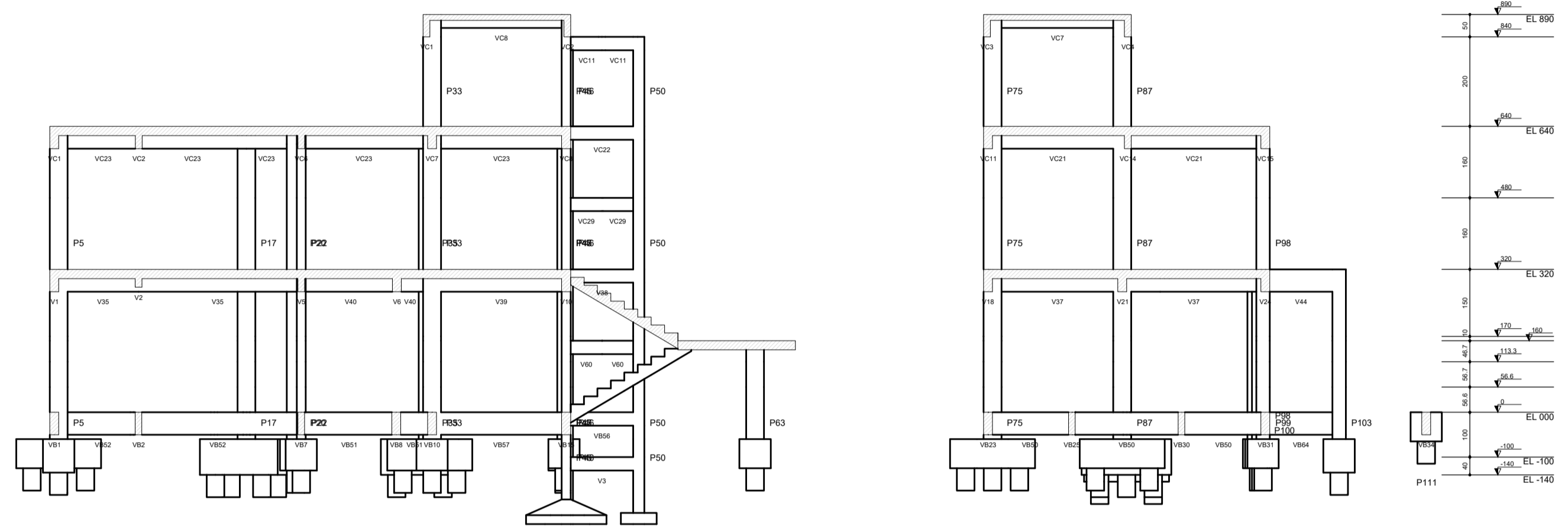
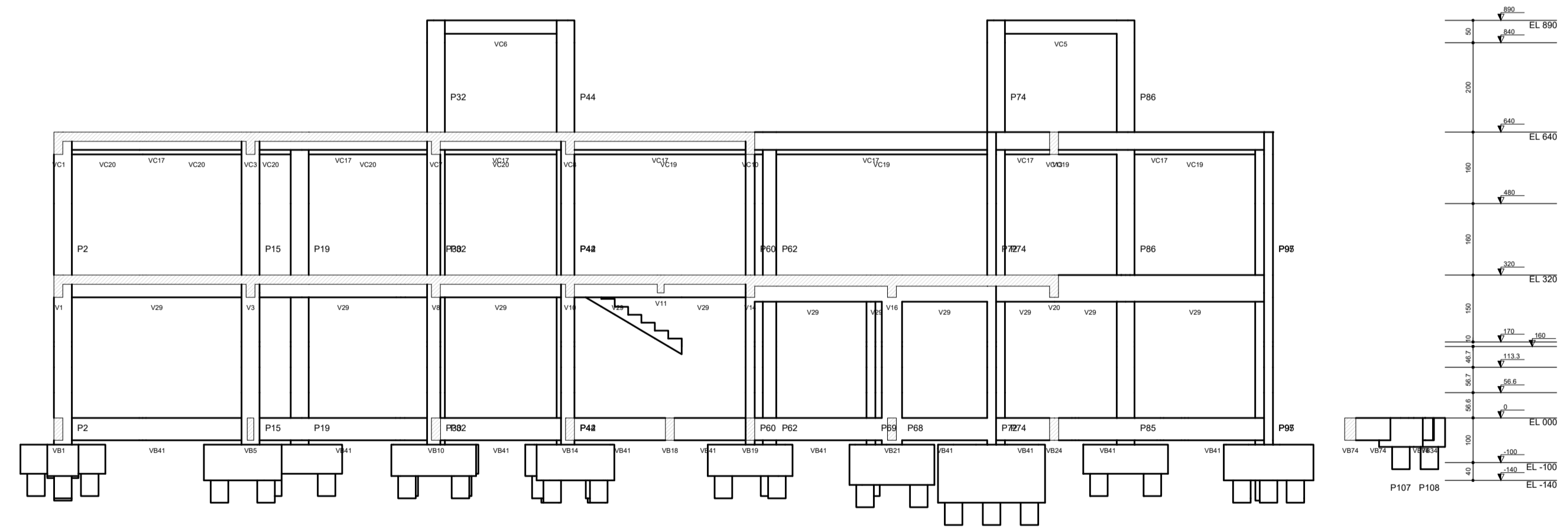


Corte D-D  
escala 1:50



Corte E-E  
escala 1:50



Corte F-F  
escala 1:50

- NOTAS**
- 1 - MEDIDAS EM CENTIMETRO, ELEVAÇÕES EM METRO, BITOLAS EM MILÍMETRO;
  - 2 - CLASSE DE AGRESSIVIDADE AMBIENTAL IV (TABELA 6.1 DA NBR6118);
  - 3 - CONCRETO ESTRUTURAL C30 ( $f_{ck} \geq 30$  MPa), COM FATOR ÁGUA - CIMENTO (a/c)  $\leq 0,55$  e MÓDULO DE ELASTICIDADE ( $E_{ci}$ )  $\geq 30672$  MPa, PARA BRITA DE GRANITO OU GNAISSE, EXCETO QUANDO INDICADO;
  - 4 - CIMENTO CP11-RS;
  - 5 - MÓDULO DE ELASTICIDADE SECANTE MÍNIMO DO CONCRETO ANTES DA DEFORMAÇÃO = 26,07 GPa;
  - 6 -  $f_{yk} = 500$  MPa;
  - 7 - AS MEDIDAS, COORDENADAS E ELEVAÇÕES APRESENTADAS EM PROJETO DEVERÃO SER CONFERIDAS IN LOCO;
  - 8 - COBRIMENTO DAS ARMADURAS IGUAL A 3 cm.

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	PROJ.	VER.	APR.	AUT.	DATA
02	B	REVISÃO GERAL	MOQ	MOQ	MGW	MGW	AMC	11/03/22
01	B	REVISÃO GERAL	MOQ	MOQ	MGW	MGW	AMC	19/02/22
00	B	EMISSÃO INICIAL	MOQ	MOQ	MGW	MGW	AMC	20/12/21

REVISÕES			
T.E.	TIPO DE EMISSÃO	ASSINATURA	DATA
RT	ASSINATURA		DEZ/2021
	PROJETISTA	PABLO HENRIQUE ALVES SILVA	CREA/MG:312850/D
	SUPERVISOR	FABIOLA BATISTA PIRES	CREA/MG: 78.851/D

**CONEPPI CONSULTORIA**

**PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ**  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

**PROJETO ESTRUTURAL**  
PROJETO EXECUTIVO  
BAIRRO SAFIRA  
ESCOLA MUNICIPAL SEBASTIÃO LAVIOLA  
CORTES D-D E-E E F-F

ESCALA INDICADA

REV.:	Nº:	OS-06/2021	FOLHA
02			42