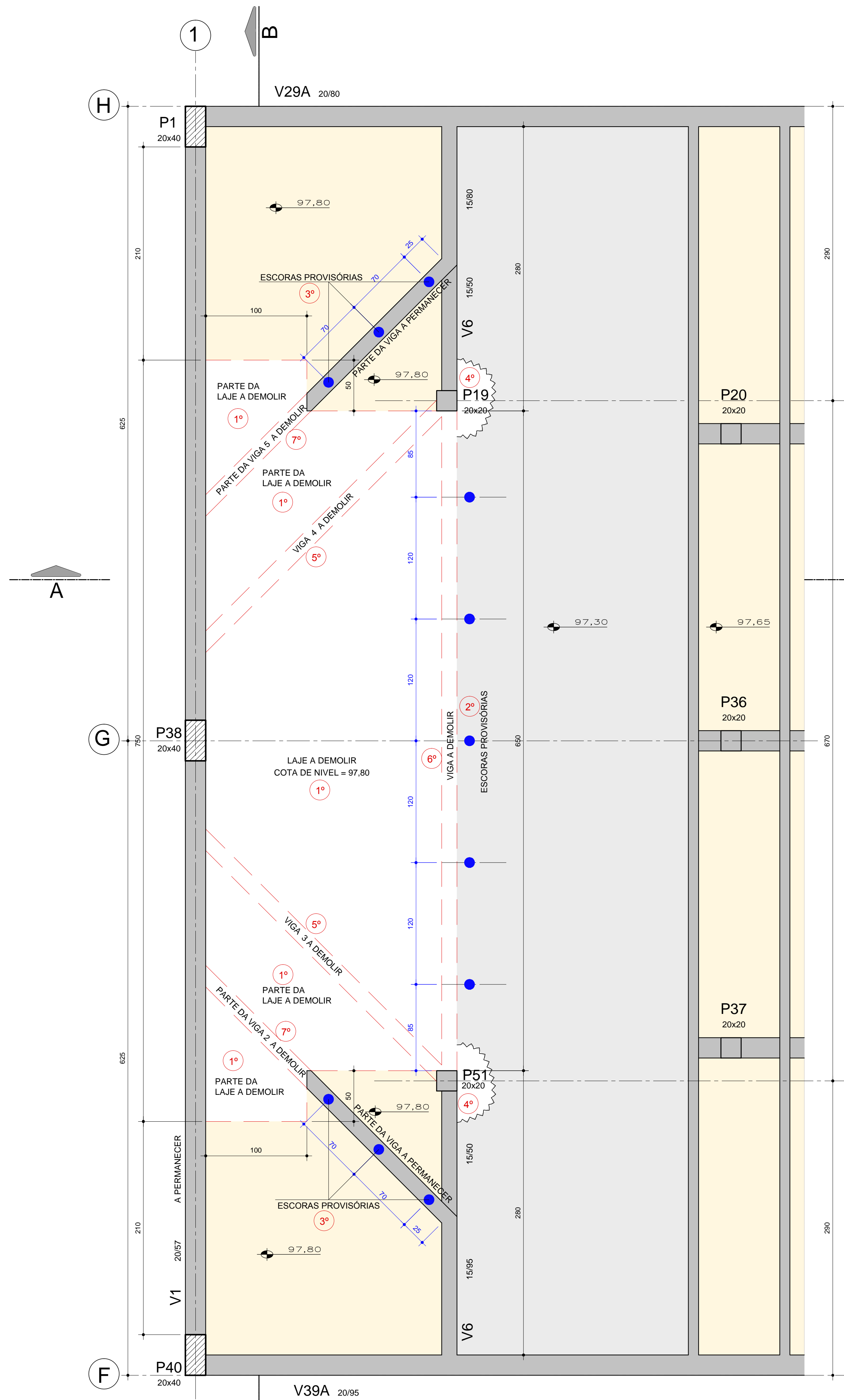
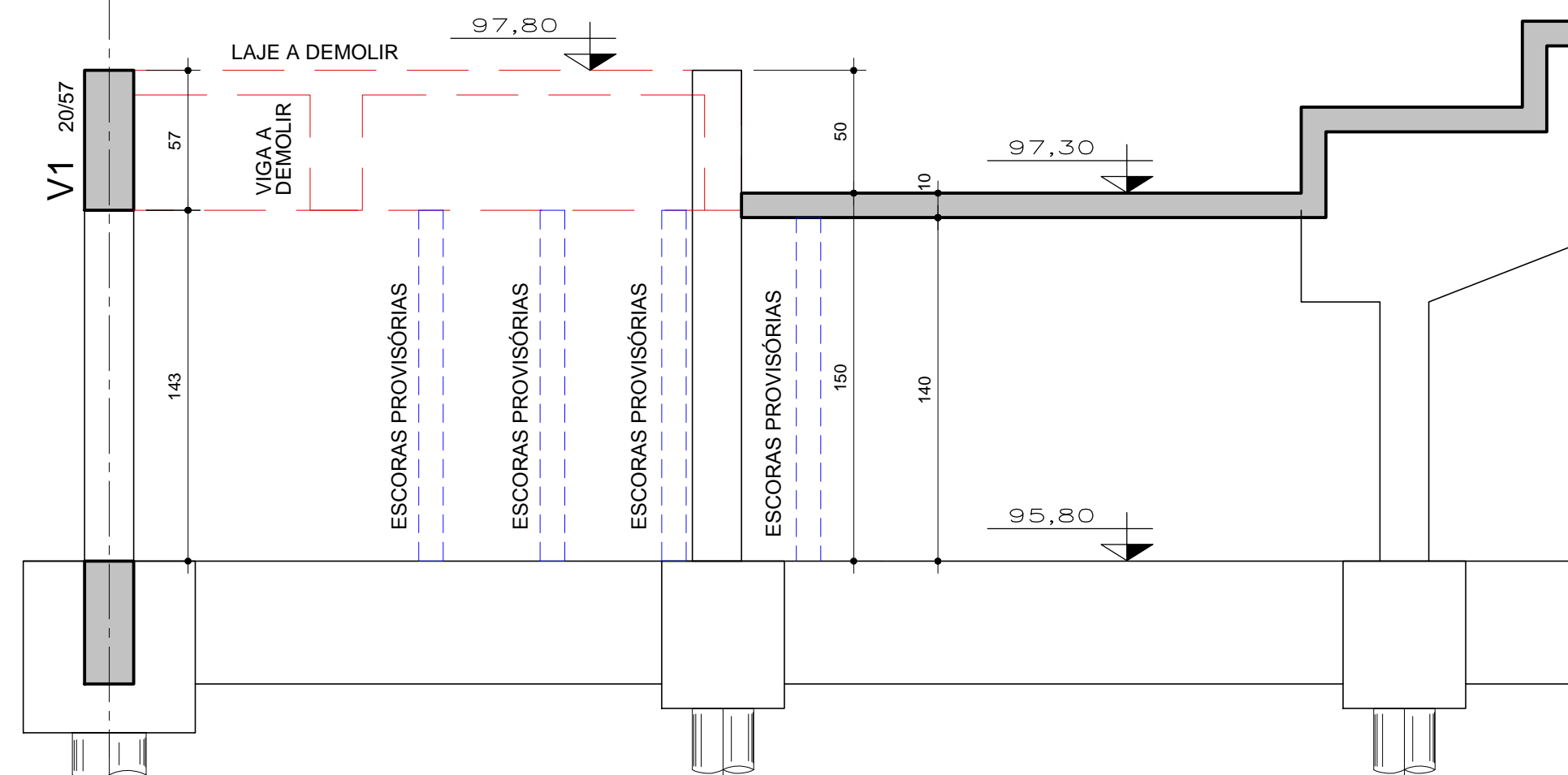


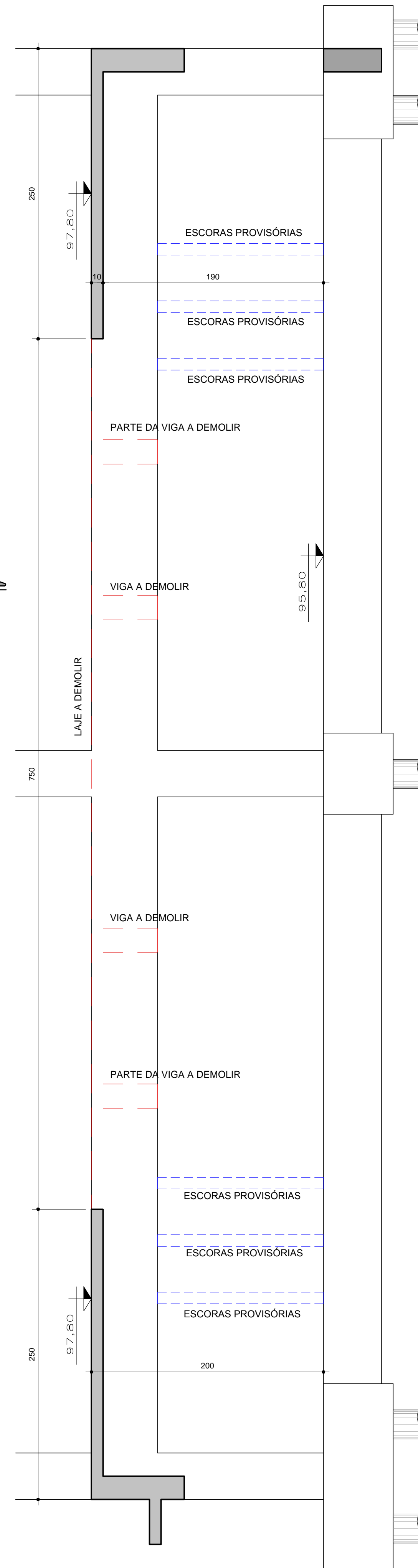
PROJETO DE DEMOLIÇÃO COTA DE NIVEL: 95,80



PROJETO DE DEMOLIÇÃO COTA DE NIVEL: 97,80



CORTE: A-A



CORTE: B-B

- ETAPAS DA DEMOLIÇÃO**
- 1º - DEMOLIR AS LAJES
  - 2º - ESCORAR LAJE ENTRE OS PILARES P19 E P51
  - 3º - ESCORAR PARTE DAS VIGAS V2 E V5
  - 4º - DEMOLIR PARTE DA LAJE PROXIMO AO PILAR P19 E P51 PARA REFORÇO DOS PILARES DEIXANDO A ARMAÇÃO EXISTENTE, A SER POSTERIORMENTE PREENCHIDO COM GROUT JUNTO COM O REFORÇO
  - 5º - DEMOLIR AS VIGAS V3 E V4
  - 6º - DEMOLIR PARTE DA VIGA V6 ENTRE OS PILARES P19 E P51
  - 7º - DEMOLIR PARTE DAS VIGAS V2 E V5

00	27/02/2023	R.MACIEL	INICIO		
Rev	Data	Autor	Assunto		
<div></div>					
CLIENTE	<div></div>		PROJETO	<div> FEB FEDERAÇÃO DE ENGENHARIA BOMBEIROS</div>	0374
ORÇ	SENAC UNIDADE FRANCA RUA ALFREDO LOPES PINTO X RUA ALVARO ABRANCHES			01	
TITULO	PALCO DO AUDITÓRIO PROJETO DE DEMOLIÇÃO			00	
DATA	27/02/2023	ESCALA	1:25	PROJETO	
		0374-SENAC-FR-EST-01-R00		PROJ	
		FABIO SILVA E SOUZA			