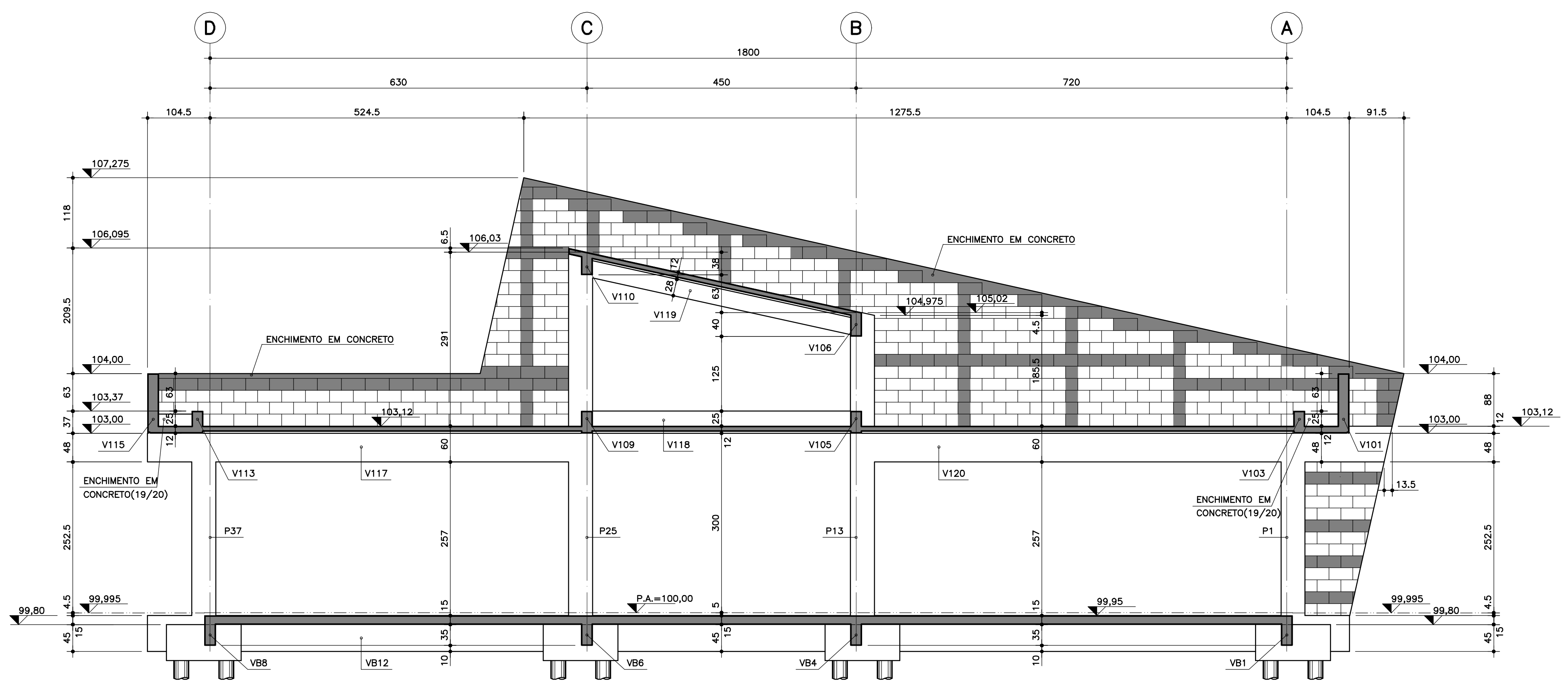
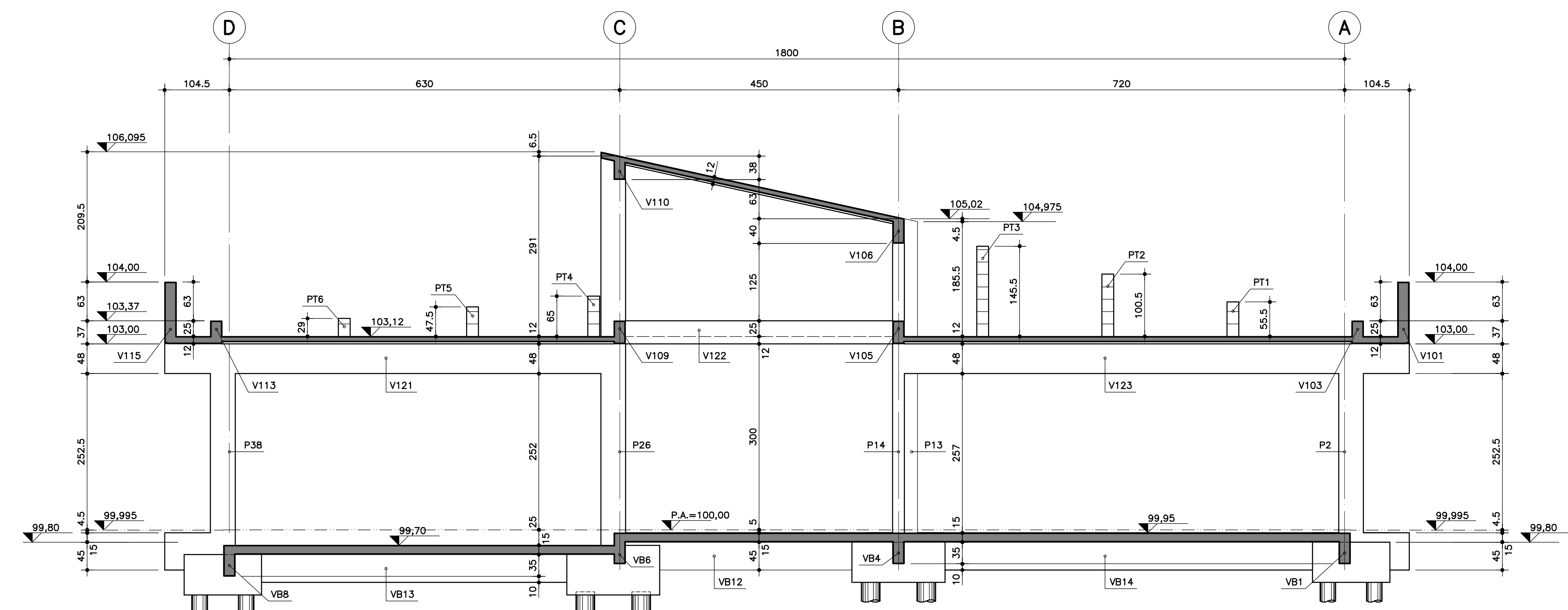


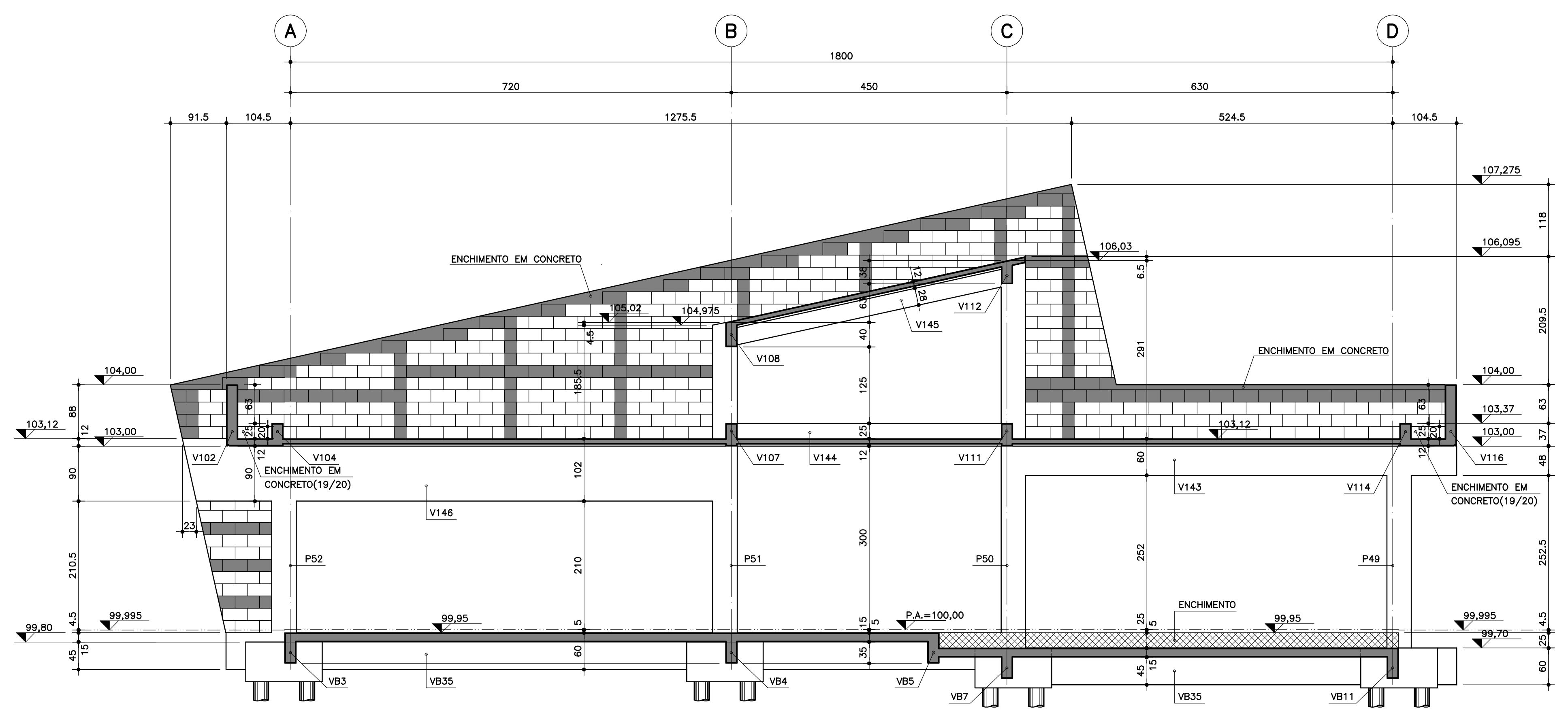
ESC. PLOT.	1:20
A0	
B4x1189	
CORES/ESP.	
RED	1:0,20
YELLOW	0,20
GREEN	0,30
CYAN	0,40
BLUE	0,30
MAGENTA	0,10
WHITE	0,70
CCR	8
0,30	



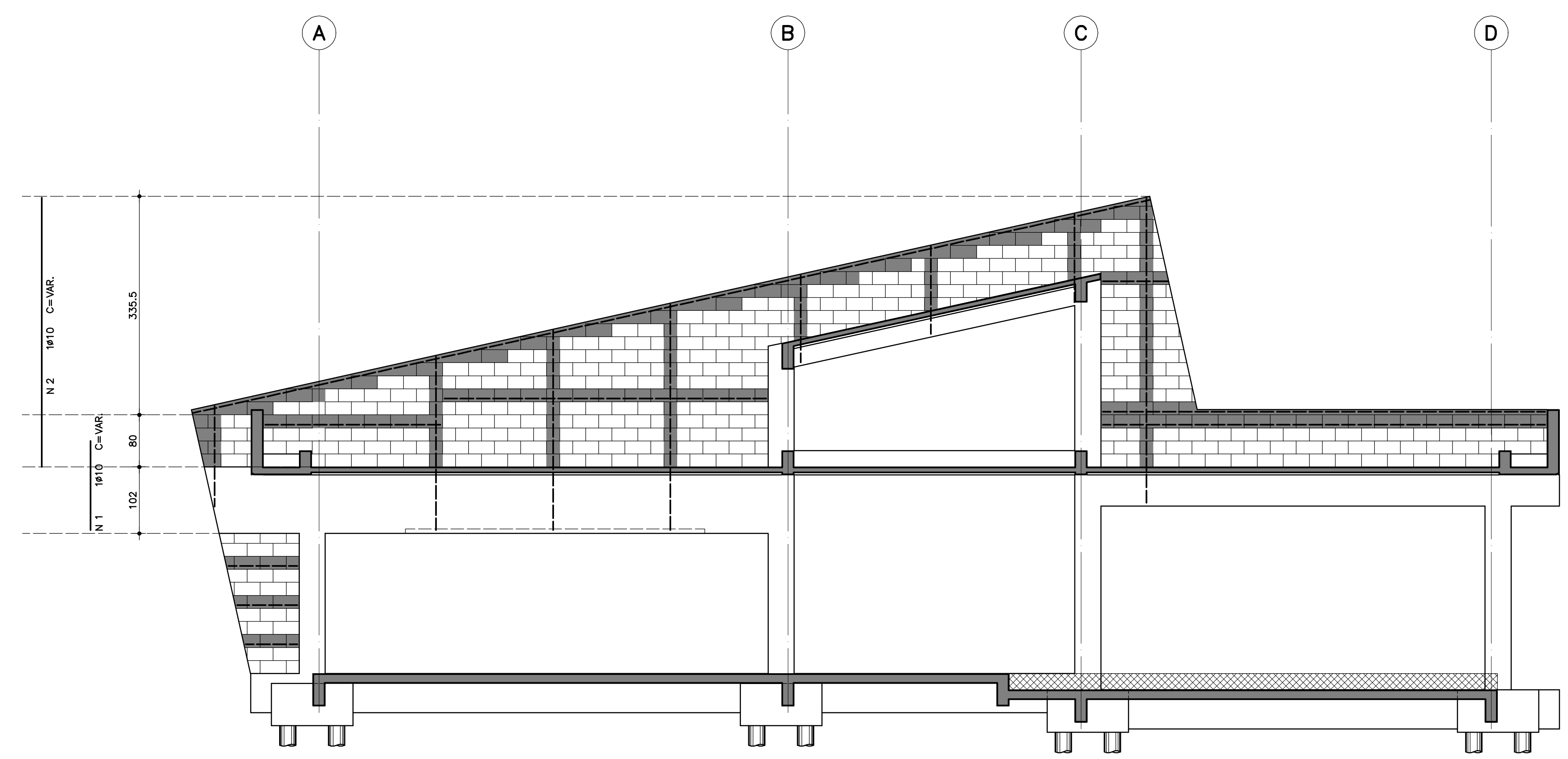
CORTE A-A
ESC. 1:50



CORTE B-B
ESC. 1:50



CORTE C-C
ESC. 1:50



DET. ARMAÇÃO DO OITÃO
ESC. 1:50

LISTA DE FERROS			
POS.	Ø	QUANT.	COMPRIMENTO
		UNIT. TOTAL	
1	10	2	405 1010
2	10	2	1402 2804
3	10	2	3982 7964

RESUMO DE AÇO C.A. 50		
Ø	COMPRIMENTO (m)	PESO (kg)
6,3		
8		
10	117,78	75
12,5		
16		
20		
25		
TOTAL (kg)		75

NOTAS:
 01-CONCRETO: fck ≥ 25 MPa
 02-AÇO: CA-50 - fyk=500 MPa
 03-MEDIDAS EM cm, MMES EM m.
 04-NÃO TIRAR MEDIDAS EM ESCALA.
 05-CONFIRMAR MEDIDAS NO LOCAL.
 06-PA=PISO ACABADO.



PROJETO DESENVOLVIDO POR ENGENHARCA E PROJETOS ESTRUTURAIS A PARTIR DO PAD CR-1 12.01.044
 RESPONSÁVEL TÉCNICO: NELSON SHOTARO YOKOI - CREIA 08006674-0

CR-1A - PADRÃO ESTACA C/ LAJE 203

FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO - F D E		PROJETO
ESCALA - NOMINAL		1:20, 1:10, 8, 9
INTERVENÇÃO		01
CRECHE + PRE-ESCOLA - CR-1A	FAZ. PROJETO	CONFORME TÉCNICA
PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA	PADRÃO	JUNHO/2020
CONTEÚDO	ESCALA	REVISÃO
CORTES A-A / B-B / C-C	INDICADA	13/00 00

APPROVAÇÃO	DATA	APPROVAÇÃO	DATA
AUTOR DO PROJETO		FDE	
OBSERVAÇÕES		DESENHO DE REFERÊNCIA	
		No. APPROVAÇÃO DATA	
		FDE	