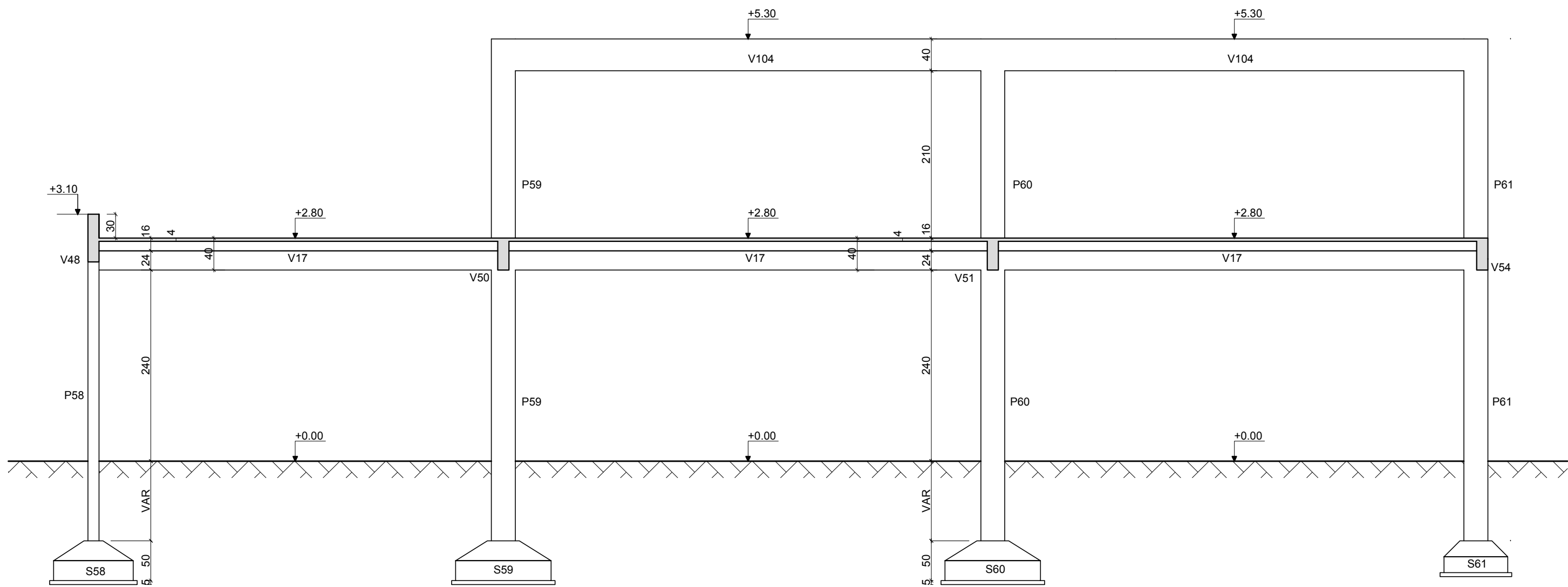
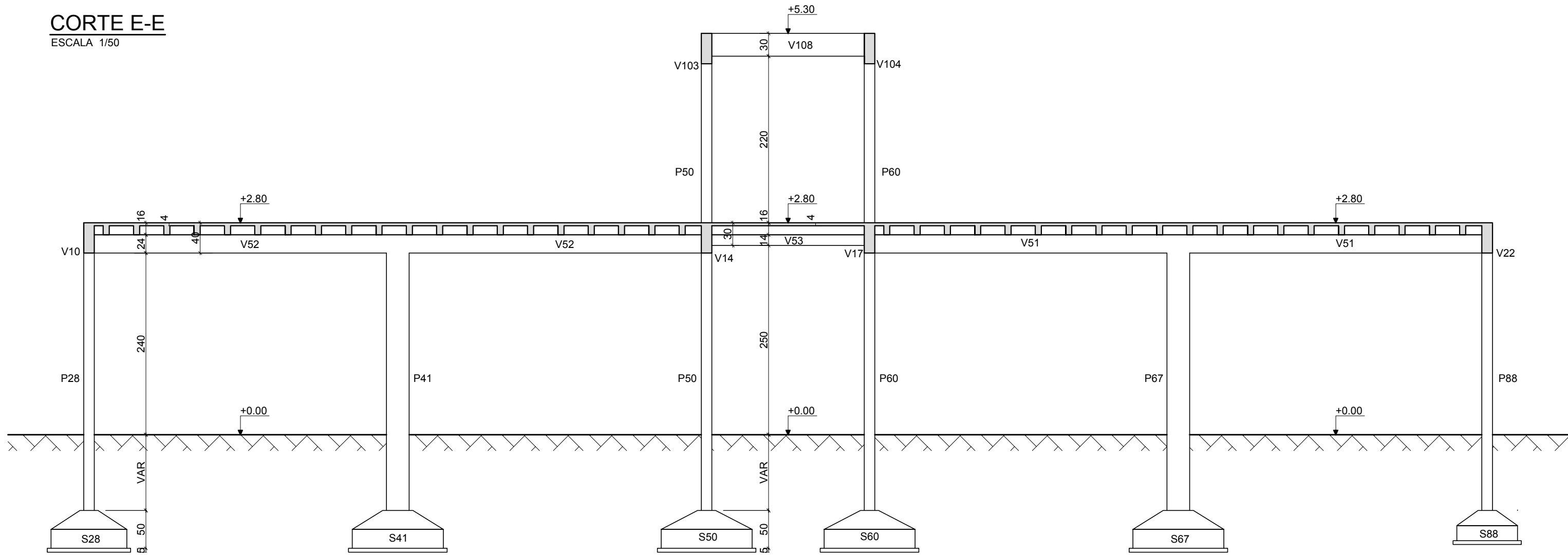


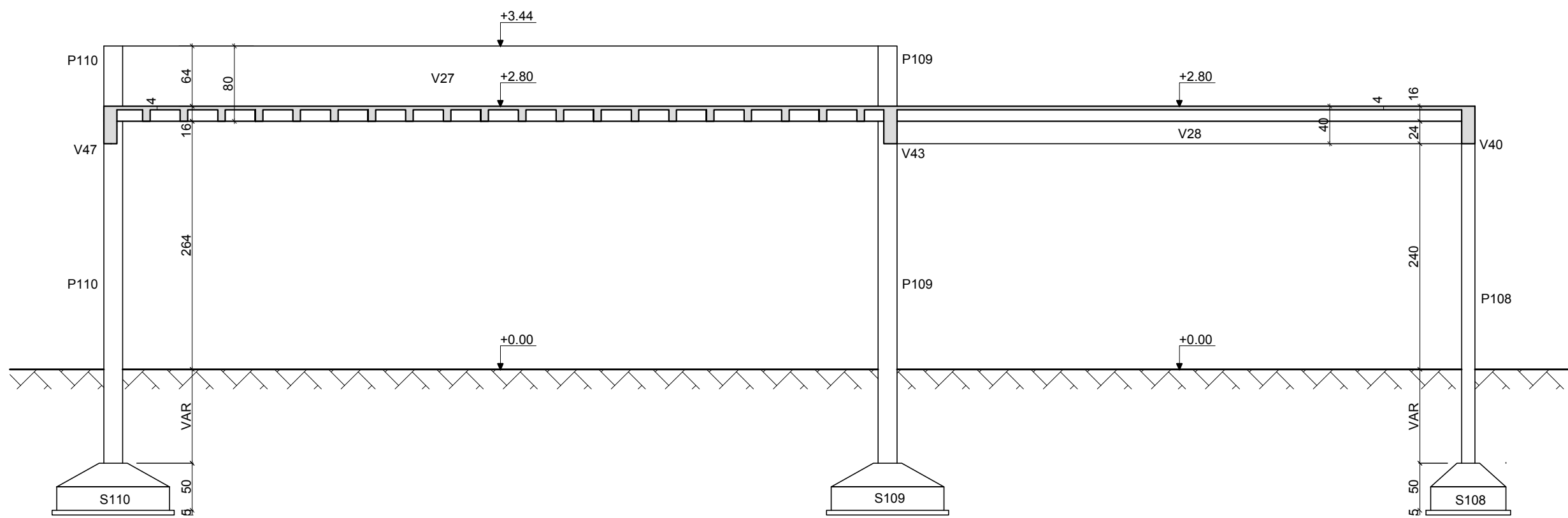
PIMAS		
1	0.10	7
2	0.20	7
3	0.30	7
4	0.40	7
5	0.50	7
6	0.60	7
7	0.10	7
11	0.40	7
30	0.10	30
161	0.10	7
170	0.10	170
254	0.10	254



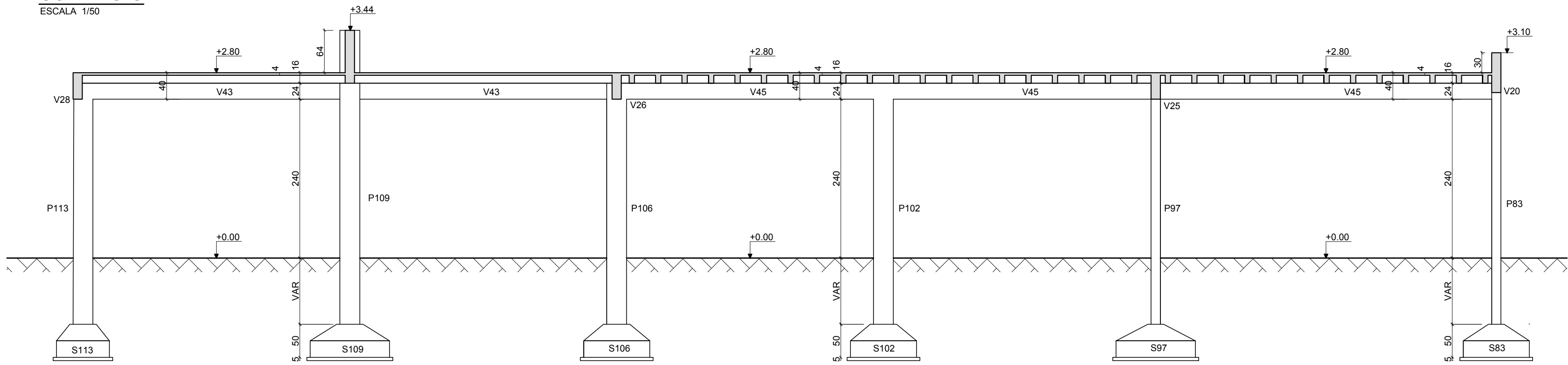
CORTE E-E  
ESCALA 1/50



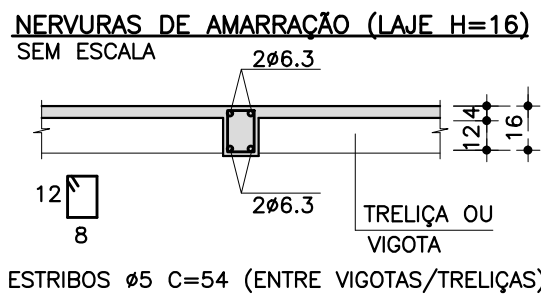
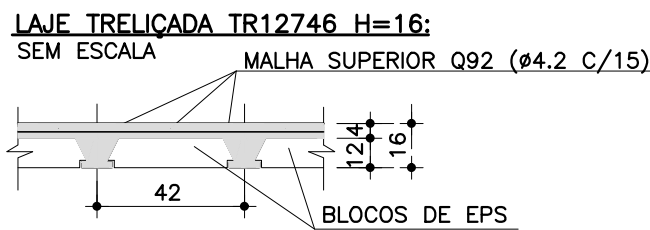
CORTE F-F  
ESCALA 1/50



CORTE G-G  
ESCALA 1/50



CORTE H-H  
ESCALA 1/50



NOTAS:

- 1-MEDIDAS EM CENTÍMETRO, NÍVEIS EM METRO.
- 2-CONCRETO ARMADO, fck ≥ 25 MPa.
- 4-CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL E COM A ARQUITETURA.

A M ENGENHARIA – PROJETO ESTRUTURAL		
Fone: (089) 99975-9340 – e-mail: amengenharia.pi@hotmail.com		
TÍTULO:		
CORTES E-E, F-F, G-G, H-H		
OBRA:		
ESCOLA PADRÃO SEDUC – 10 SALAS DE AULA		
ENDEREÇO:		
RUA PROJETADA, S/N, FARTURA DO PIAUÍ – PI		
PROPRIETÁRIO:		FOLHA:
GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ		
CONSTRUTOR:		A1
PROJETO:		
PRANCHA:		08/20
Alysson Alves Monteiro		
Engenheiro civil – CREA Nº 27307/D – PI		
Registro Nacional Nº 191424336-6		
DESENHO:	DATA:	ESCALA:
	JUNHO/2017	INDICADA