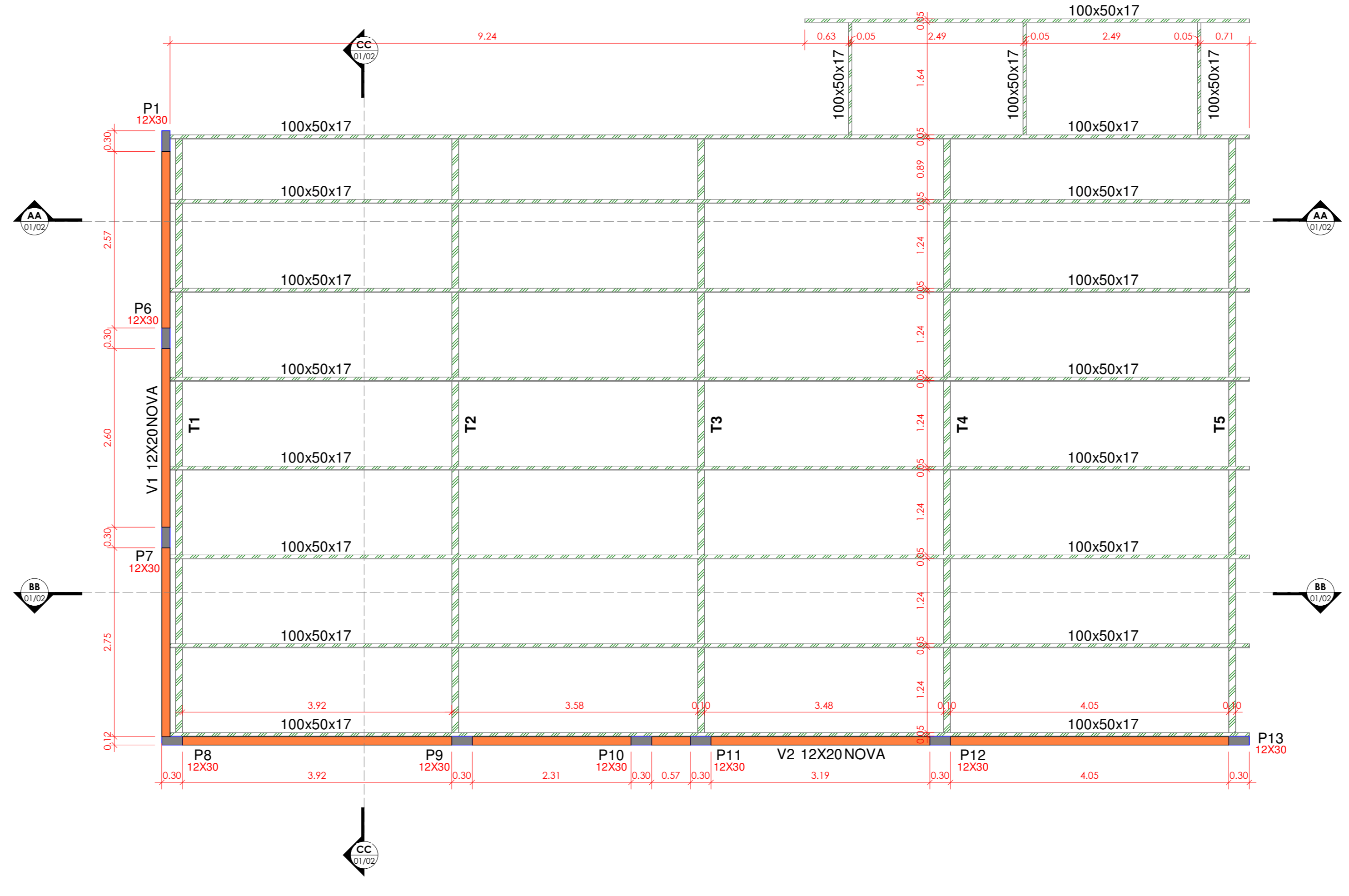


1 PLANTA DE LOCAÇÃO - EXISTENTE
1 : 50



4 PLANTA DE FORMA NÍVEL +5.17m
1 : 50

LEGENDA

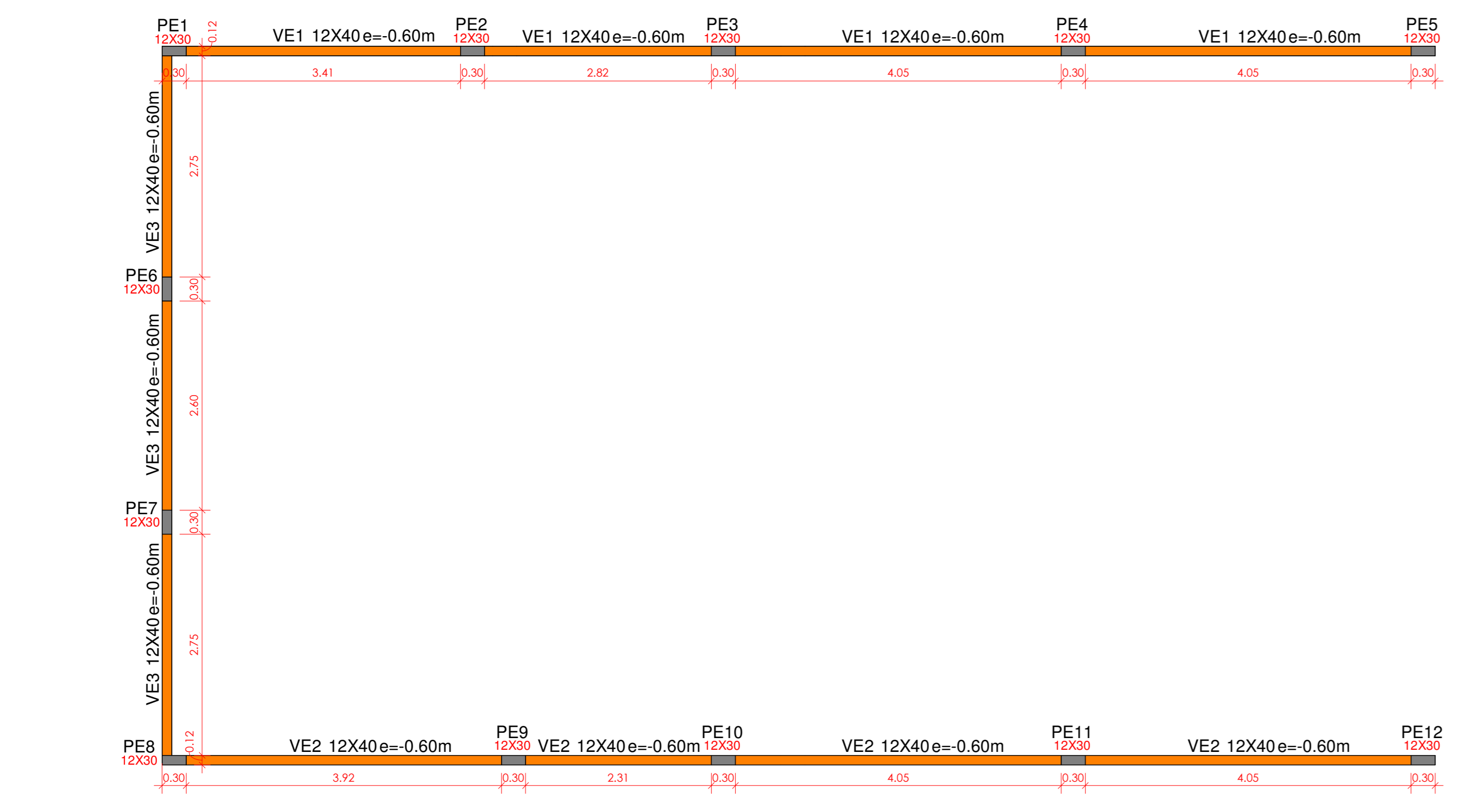
- Pilar que morre
- Pilar que nasce
- Viga

TABELA DE VIGAS - PLATIBANDA

VIGA	DIMENSÃO (cm)	NÍVEL (m)
V1	12X20	+5.17
V2	12X20	+5.17

TABELA DE PILARES - PLATIBANDA

PILAR	DIMENSÃO (cm)	NÍVEL BASE (m)	NÍVEL TOPO (m)	ALTURA (m)
P1	12X30	+3.00	+5.17	2.17
P6	12X30	+3.60	+5.17	1.57
P7	12X30	+3.60	+5.17	1.57
P8	12X30	+3.60	+5.17	1.57
P9	12X30	+3.60	+5.17	1.57
P10	12X30	+3.60	+5.17	1.57
P11	12X30	+3.60	+5.17	1.57
P12	12X30	+3.60	+5.17	1.57
P13	12X30	+3.60	+5.17	1.57



2 PLANTA DE FORMA EXISTENTE NÍVEL +3.60m
1 : 50

LEGENDA ABREV.

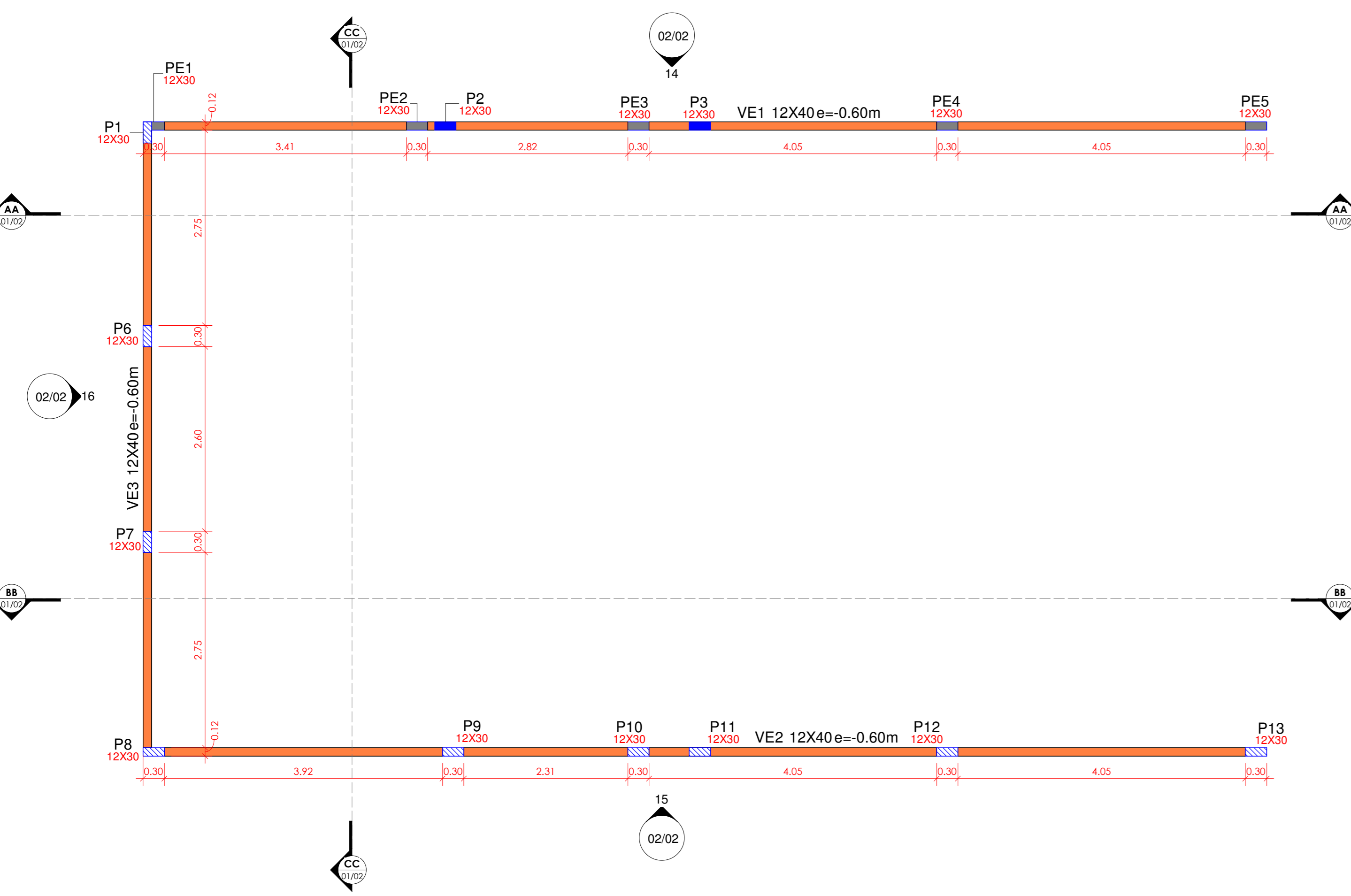
- PE - Pilar Existente
- VE - Viga Existente

TABELA DE PILARES EXISTENTES

PILAR	DIMENSÃO (cm)	NÍVEL BASE (m)	NÍVEL TOPO (m)
PE1	12X30	+0.00	+3.60
PE2	12X30	+0.00	+3.60
PE3	12X30	+0.00	+3.60
PE4	12X30	+0.00	+3.60
PE5	12X30	+0.00	+3.60
PE6	12X30	+0.00	+3.60
PE7	12X30	+0.00	+3.60
PE8	12X30	+0.00	+3.60
PE9	12X30	+0.00	+3.60
PE10	12X30	+0.00	+3.60
PE11	12X30	+0.00	+3.60
PE12	12X30	+0.00	+3.60

TABELA DE VIGAS EXISTENTES

VIGA	DIMENSÃO (cm)	NÍVEL (m)
VE1	12X40	+3.00
VE2	12X40	+3.00
VE3	12X40	+3.00



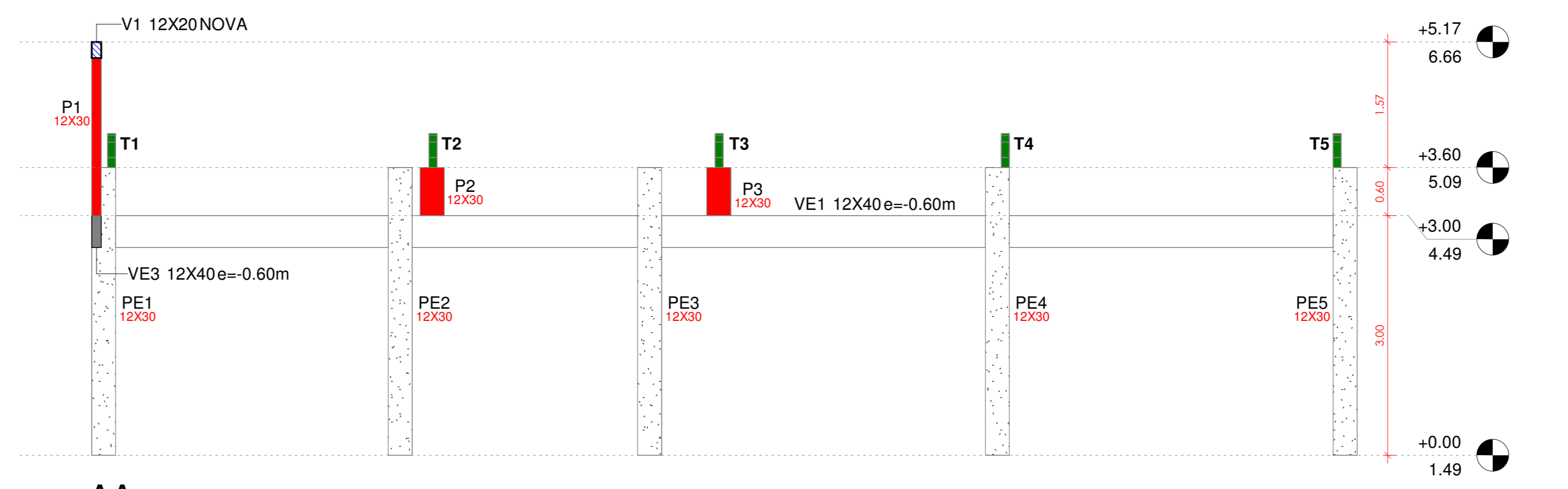
3 PLANTA DE FORMA INTERVENÇÃO NÍVEL +3.60m
1 : 50

LEGENDA

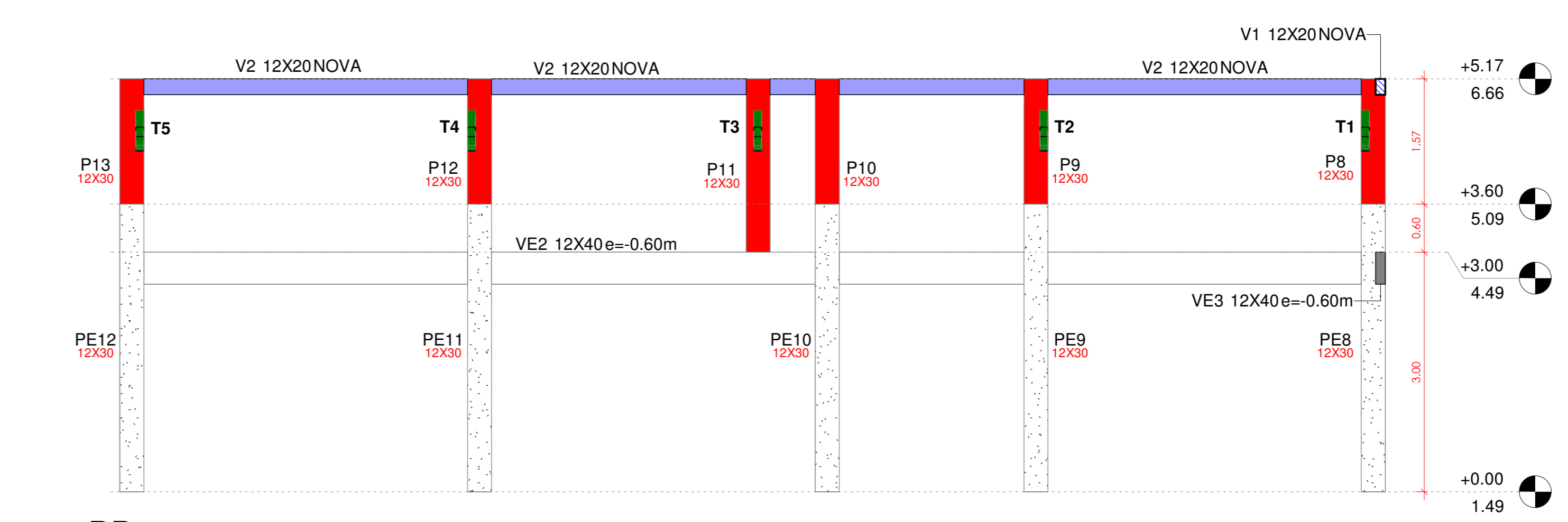
- Pilar que morre
- Pilar que nasce
- Pilar que passa
- Viga

TABELA DE PILARES

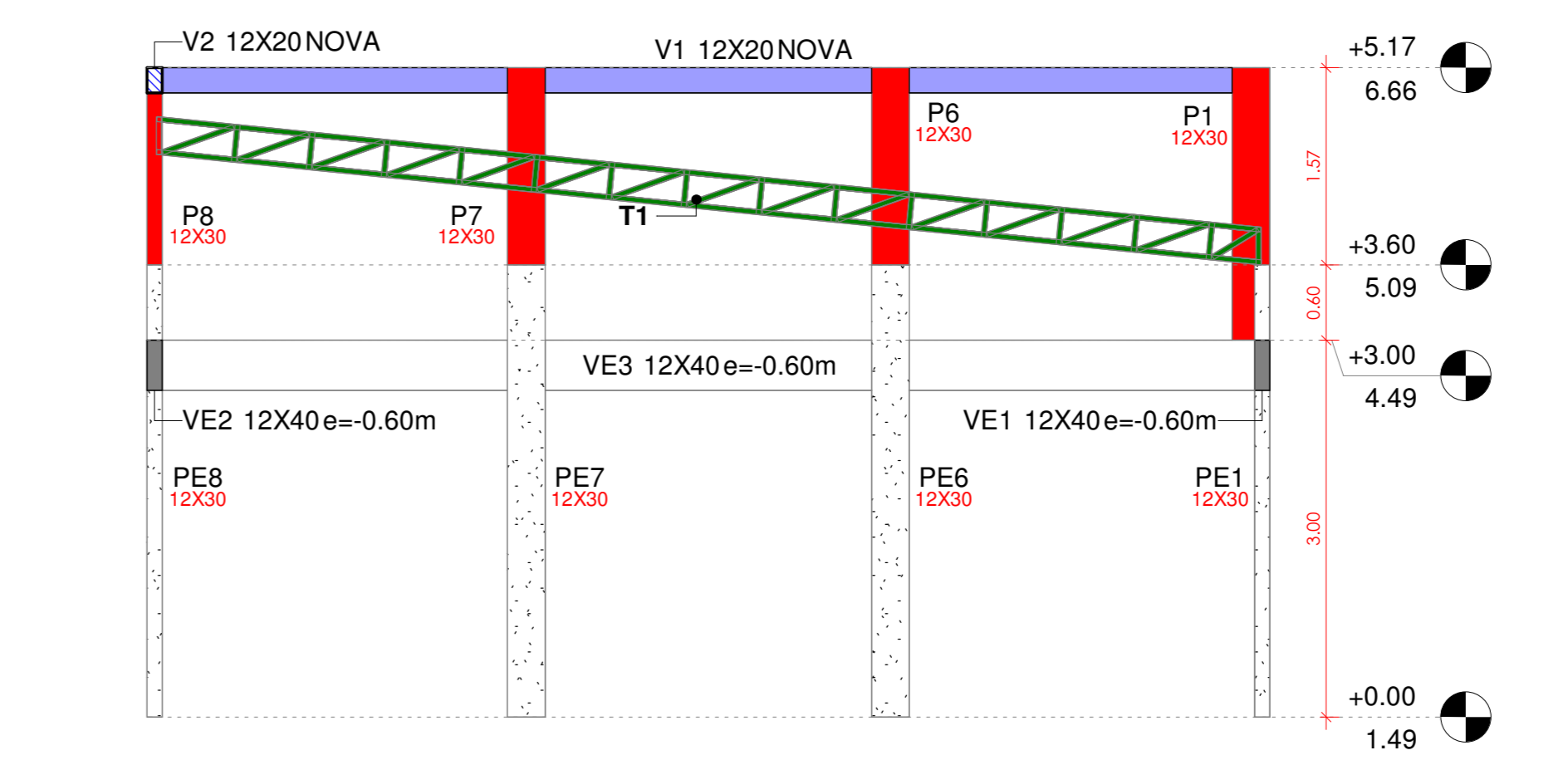
PILAR	DIMENSÃO (cm)	NÍVEL BASE (m)	NÍVEL TOPO (m)	ALTURA (m)
P1	12X30	+3.00	+5.17	2.17
P2	12X30	+3.00	+3.60	0.60
P3	12X30	+3.00	+3.60	0.60
P6	12X30	+3.60	+5.17	1.57
P7	12X30	+3.60	+5.17	1.57
P8	12X30	+3.60	+5.17	1.57
P9	12X30	+3.60	+5.17	1.57
P10	12X30	+3.60	+5.17	1.57
P11	12X30	+3.00	+5.17	2.17
P12	12X30	+3.60	+5.17	1.57
P13	12X30	+3.60	+5.17	1.57



8 AA
1 : 50



9 BB
1 : 50



10 CC
1 : 50

PREFEITURA		OUTROS	
EMPRESA		 <small>Engenharia, Arquitetura e Consultoria</small>	
PROJETO		ESTRUTURAL	
FOLHA		01/02	
OBRA: REFORMA DA CÂMARA MUNICIPAL DE ALMAS PROPRIETÁRIO: CÂMARA MUNICIPAL DE ALMAS ENDEREÇO: RUA FRANCISCO ESQUINA COM A AV. SÃO SEBASTIÃO Nº 46 CENTRO, ALMAS - TOCANTINS			
VER ARQUITETURA		PROPRIETÁRIO ASS: CÂMARA MUNICIPAL DE ALMAS AUTOR DO PROJETO ASS: VINÍCIUS LOPES MORENO DE O. SJARTE <small>Engenheiro Civil - CREA 308.174/0 TO</small> COAUTOR ASS: RESP. TÉCNICO ASS:	
ESCALA: FÍSICAS	DATA: 06/2023	ARQUIVO:	DESENHO: DANIELLA NICOLA
CONTEÚDO:			

