

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
V1	30x40	0.00	0.00
V2	30x40	0.00	0.00
V3	30x40	0.00	0.00
V4	30x40	0.00	0.00

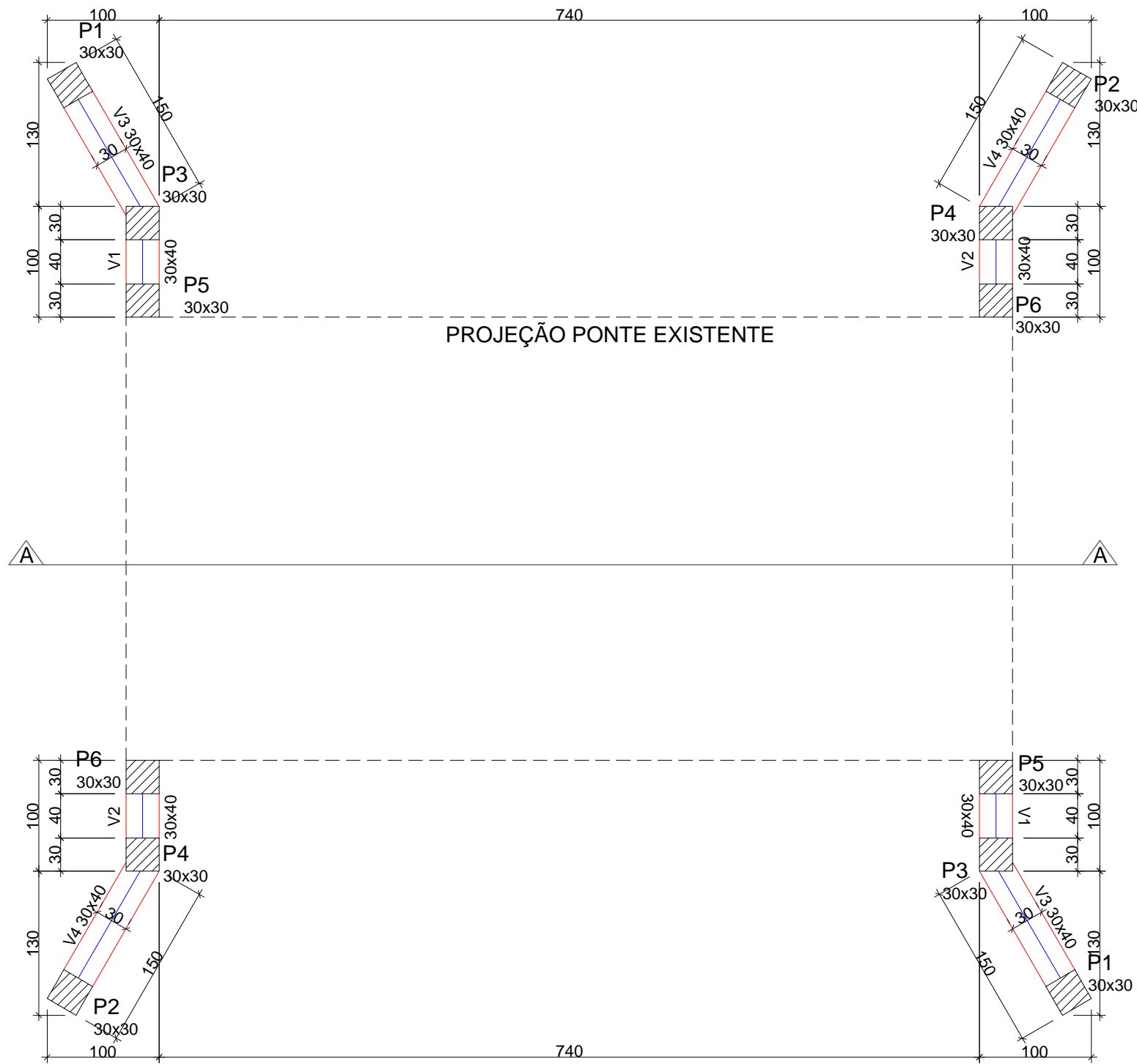
Características dos materiais	
fck (MPa)	Ecs (MPa)
30	32206

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
P1	30x30	0.00	0.00
P2	30x30	0.00	0.00
P3	30x30	0.00	0.00
P4	30x30	0.00	0.00
P5	30x30	0.00	0.00
P6	30x30	0.00	0.00

Legenda dos pilares	
	Pilar que passa

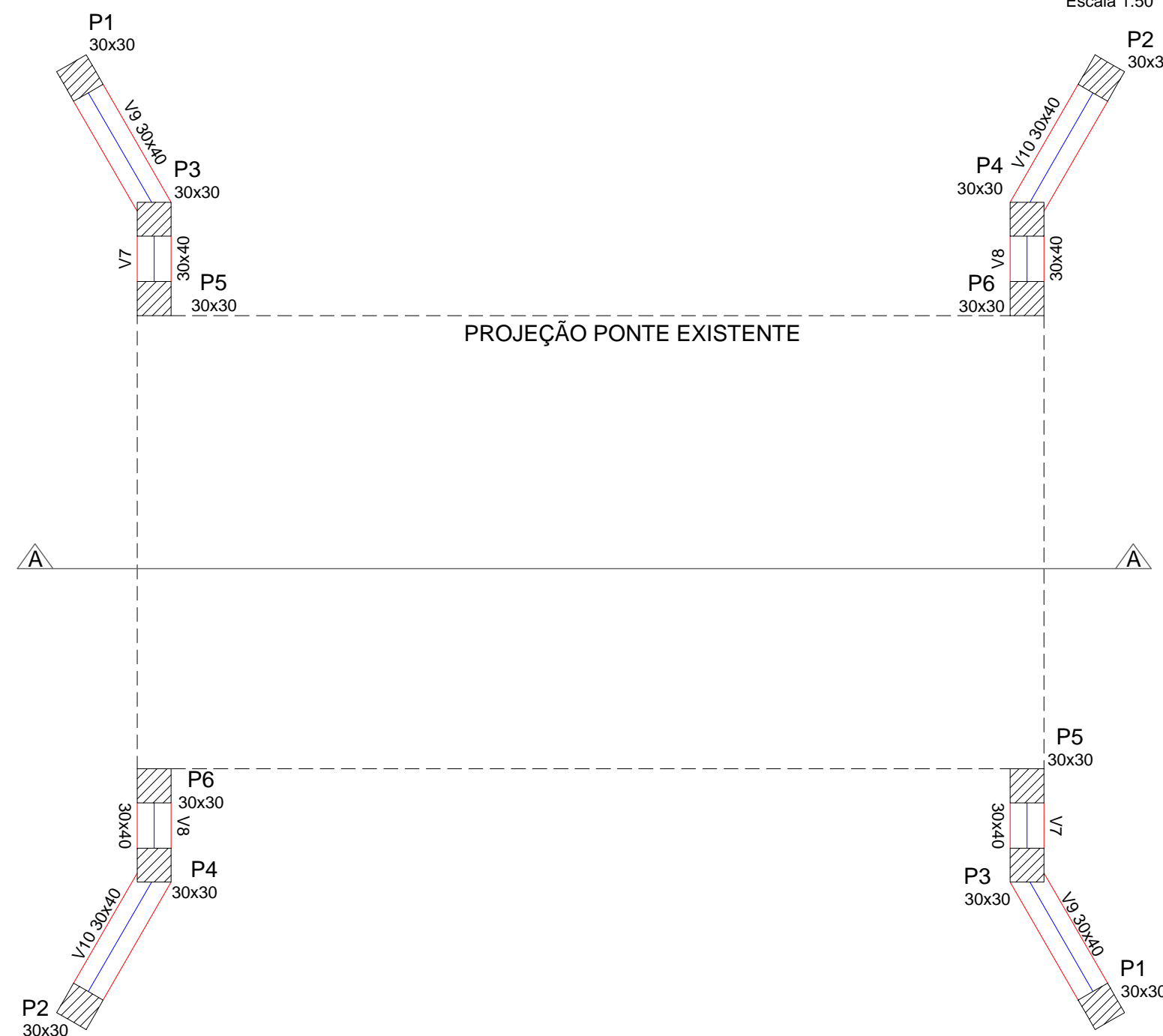
Legenda das vigas e paredes	
	Viga



FORMA DO PAVIMENTO FUNDAÇÃO (NÍVEL 0.00)

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
V7	30x40	0.00	2.00
V8	30x40	0.00	2.00
V9	30x40	0.00	2.00
V10	30x40	0.00	2.00

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
P1	30x30	0.00	2.00
P2	30x30	0.00	2.00
P3	30x30	0.00	2.00
P4	30x30	0.00	2.00
P5	30x30	0.00	2.00
P6	30x30	0.00	2.00

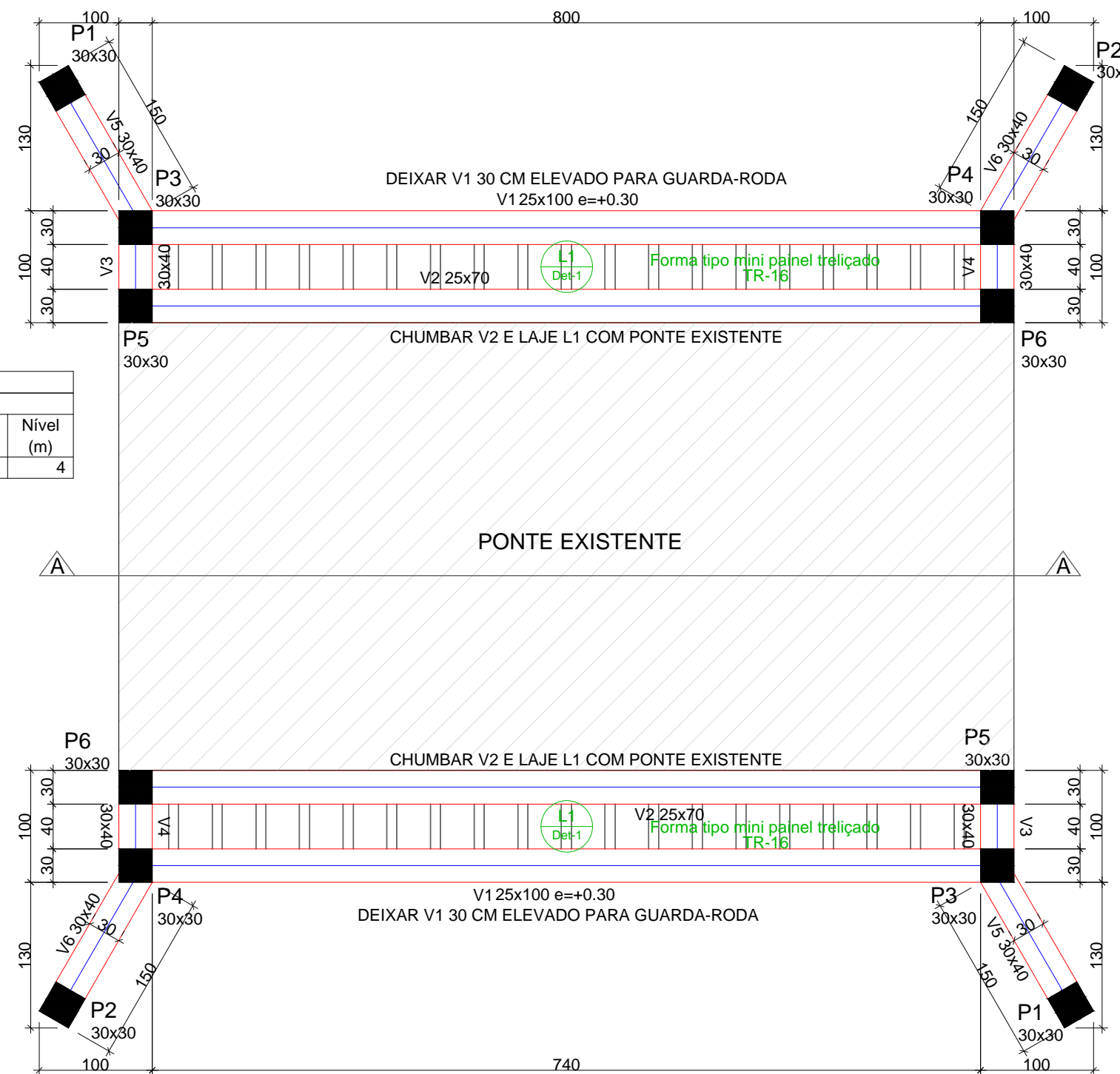
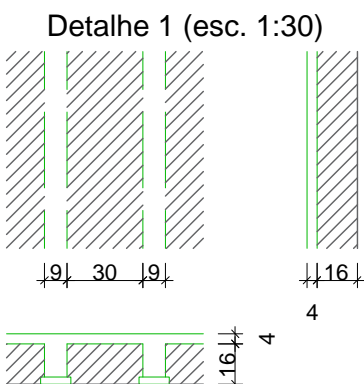


FORMA INTERMEDIÁRIA DO PAVIMENTO COBERTURA (NÍVEL 2.00)

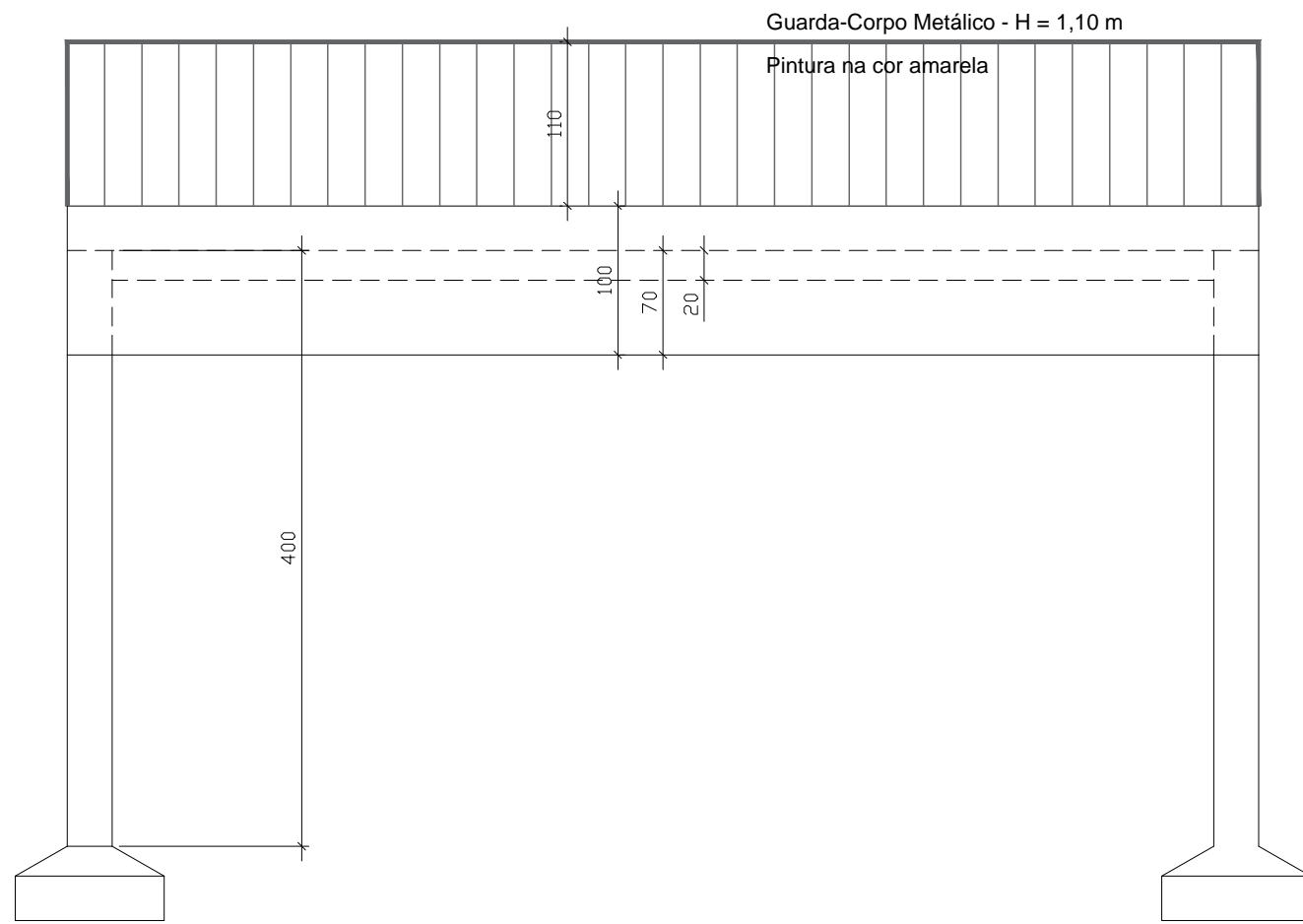
Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
V1	25x100	0.30	4.30
V2	25x70	0.00	4.00
V3	30x40	0.00	4.00
V4	30x40	0.00	4.00
V5	30x40	0.00	4.00
V6	30x40	0.00	4.00

Lajes				
Dados				
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
L1	Treliçada 1D	20	0.00	4

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
P1	30x30	0.00	4.00
P2	30x30	0.00	4.00
P3	30x30	0.00	4.00
P4	30x30	0.00	4.00
P5	30x30	0.00	4.00
P6	30x30	0.00	4.00



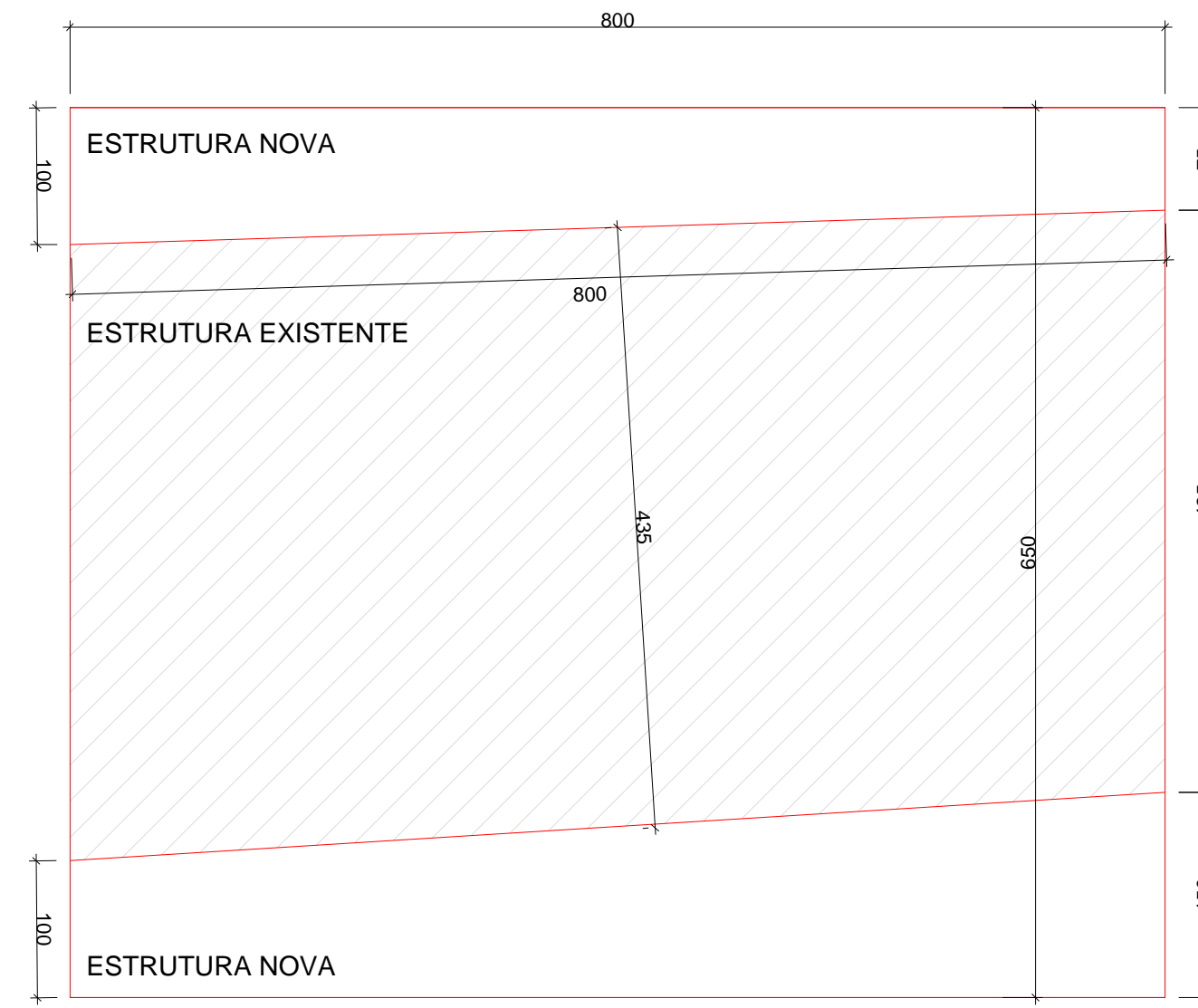
FORMA DO PAVIMENTO COBERTURA (NÍVEL 4.00)



CORTE A-A (NÍVEL 0.00)

Escala 1:50

NOTA DE PROJETO
SEGUIR LOCAÇÃO CONFORME PLANTA DE IMPLANTAÇÃO ABAIXO:



TÍTULO: PROJETO PAVIMENTAÇÃO PLANTA DE FORMA Estrada Schmidt Fundos		PRANCHA: ET-1
CLIENTE: MUNICÍPIO DE WESTFÁLIA	OBRA: Projeto de pavimentação asfáltica, drenagem e sinalização	LOCAL: Estrada Schmidt Fundos Westfália/RS
RESPONSÁVEL TÉCNICO: Eng. Civil Fernando Battisti CREA/RS 230.439	ÁREA TOTAL: 1.572,00 m²	ESCALA: 1/50 DATA: janeiro/2025