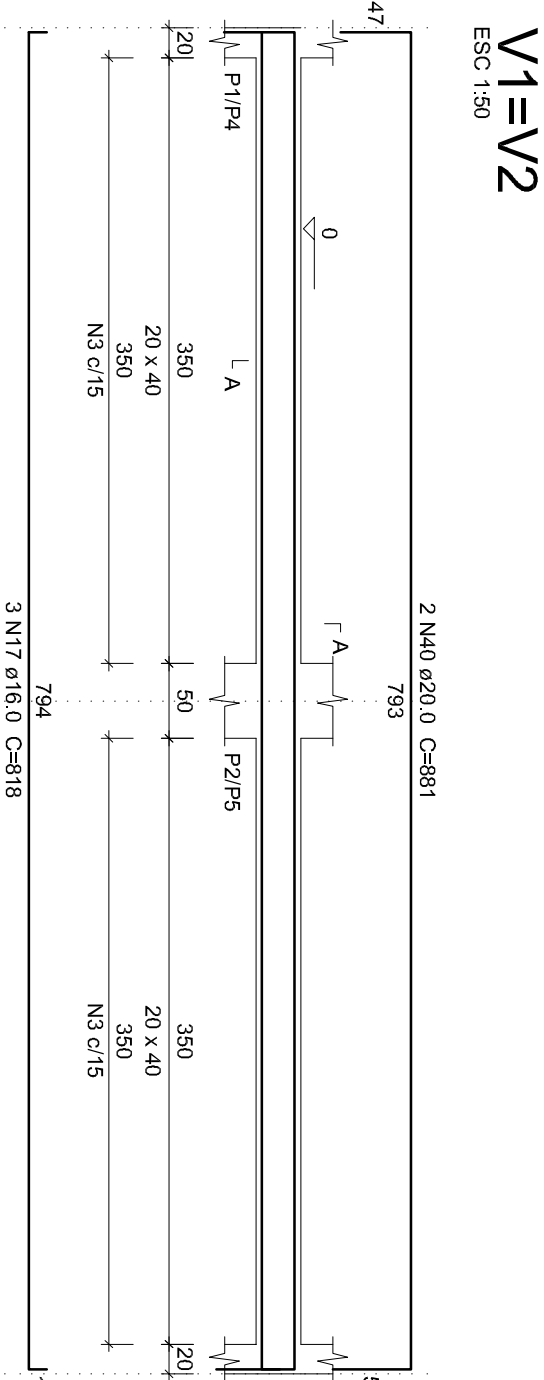
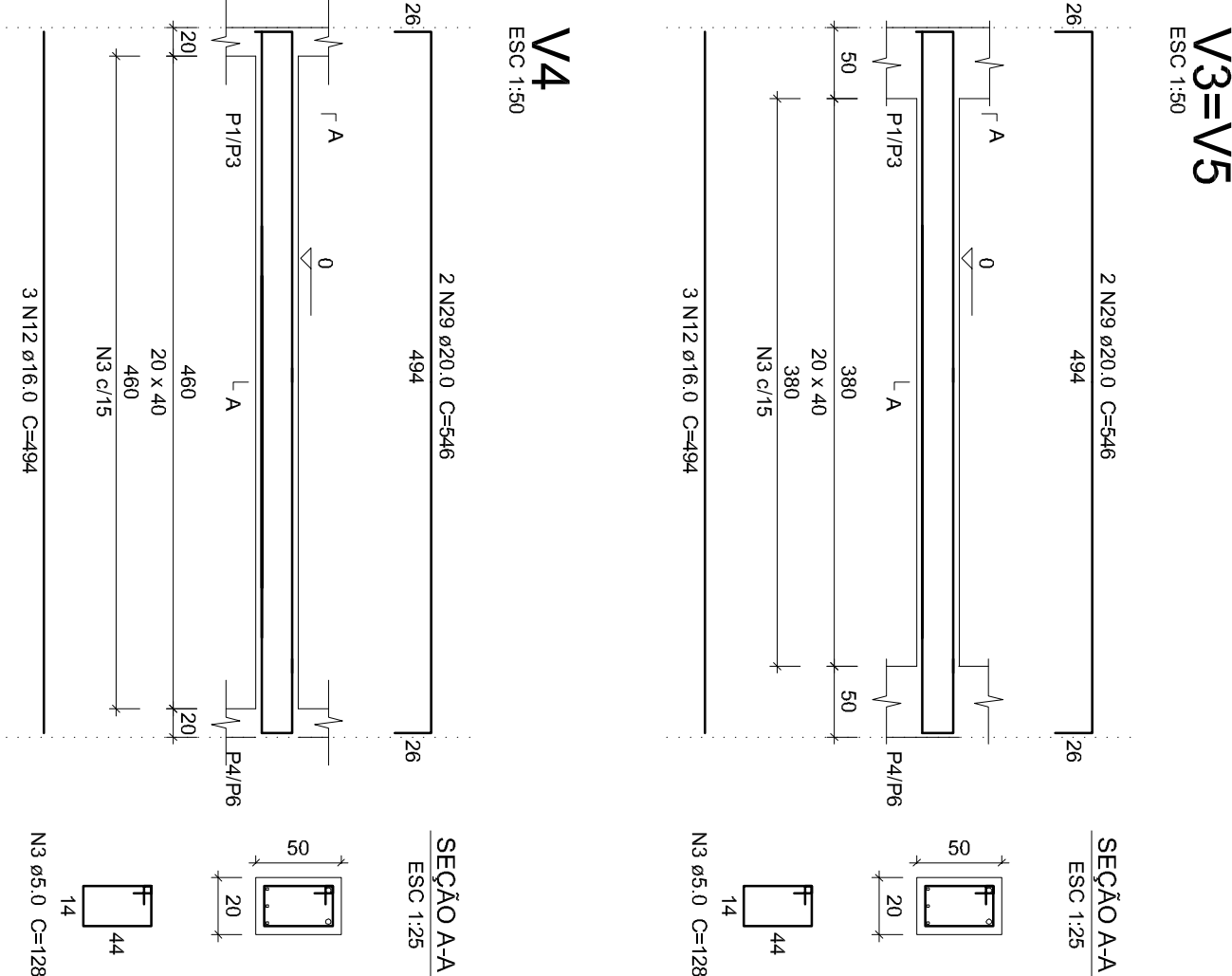
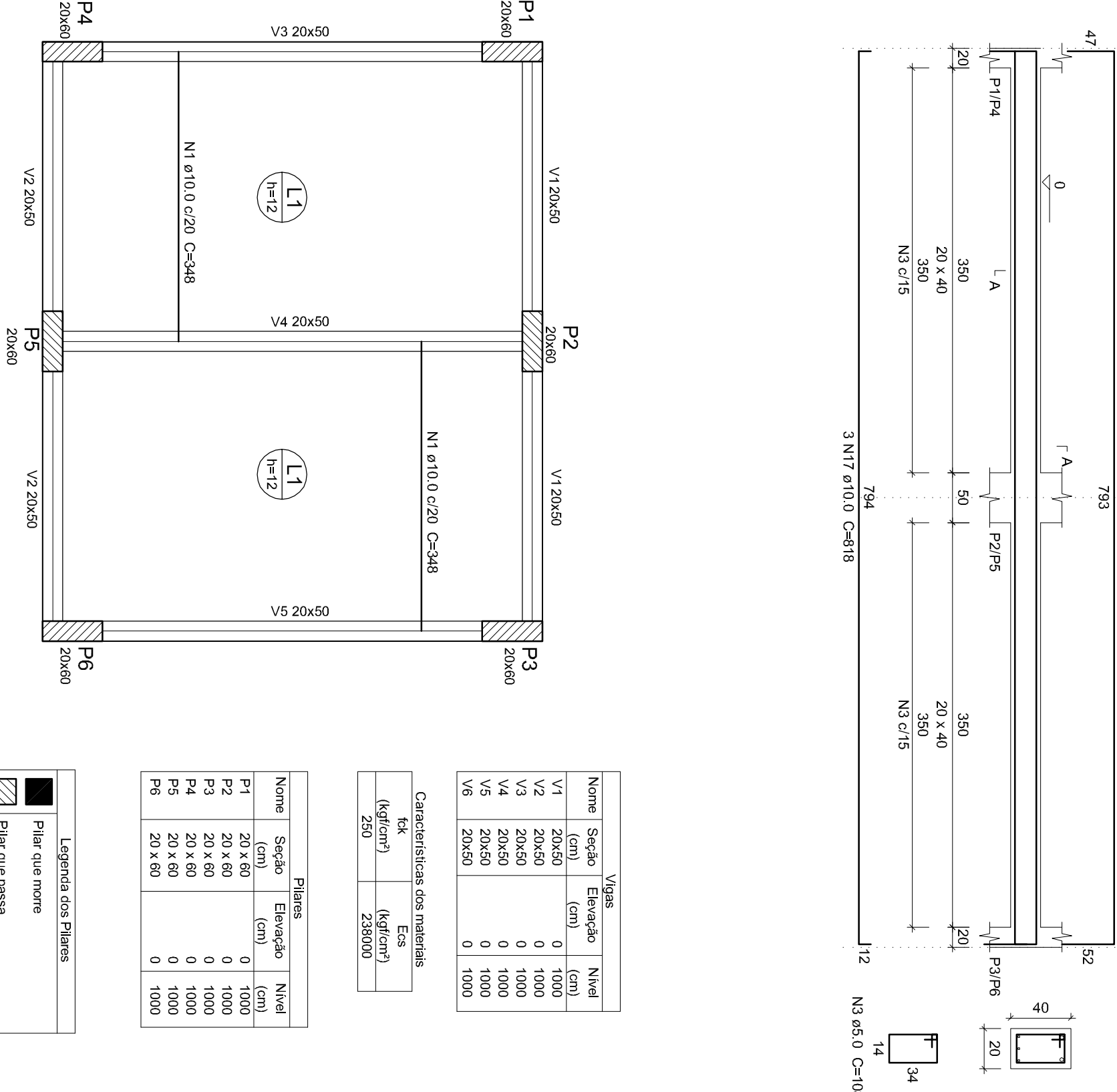


Forma do pavimento travamento
escala 1:50



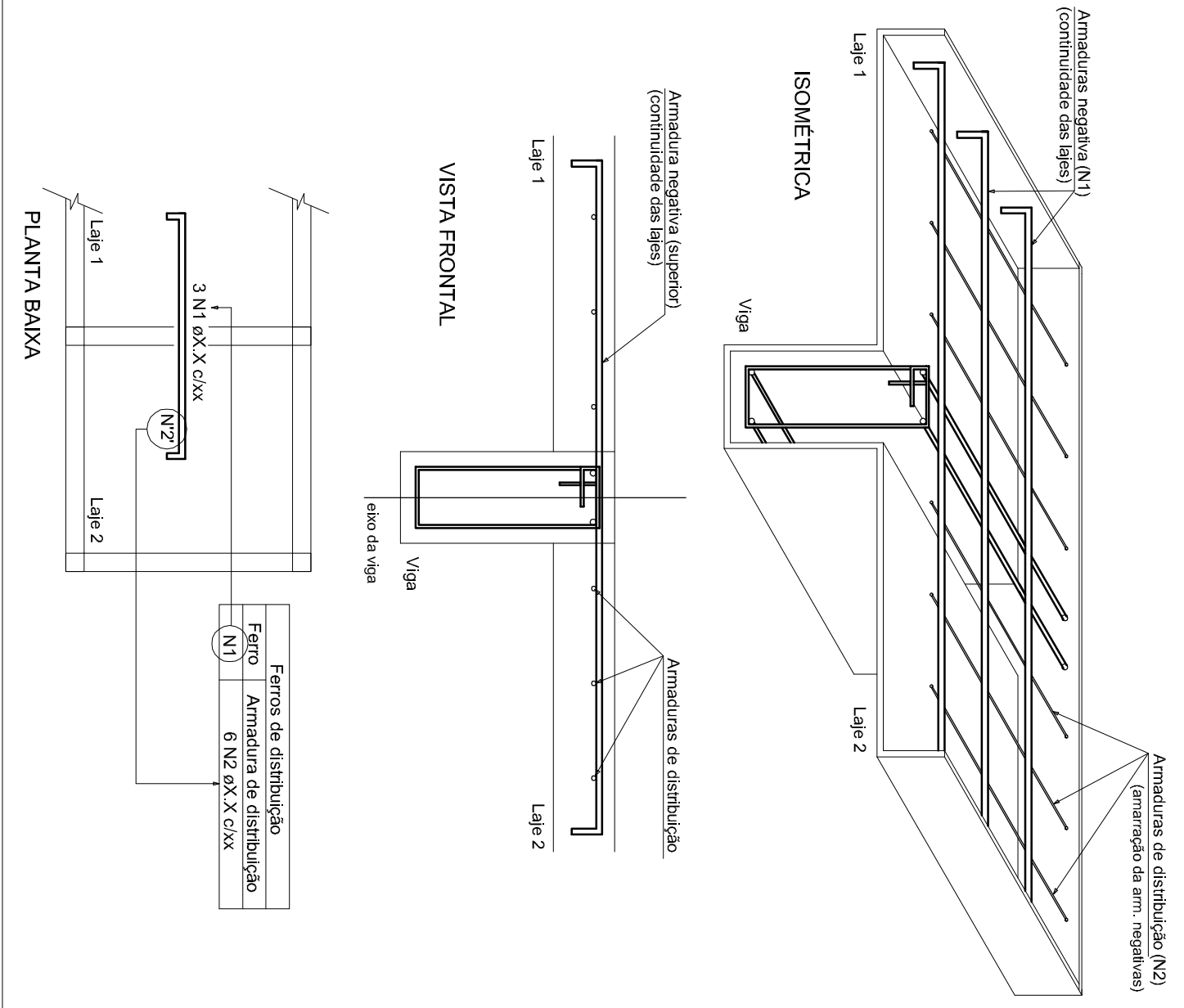
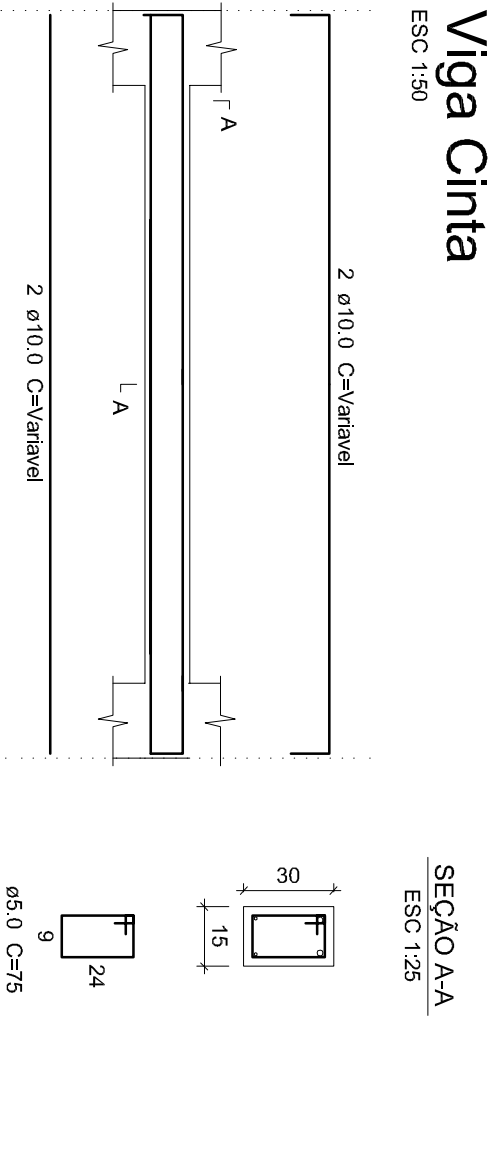
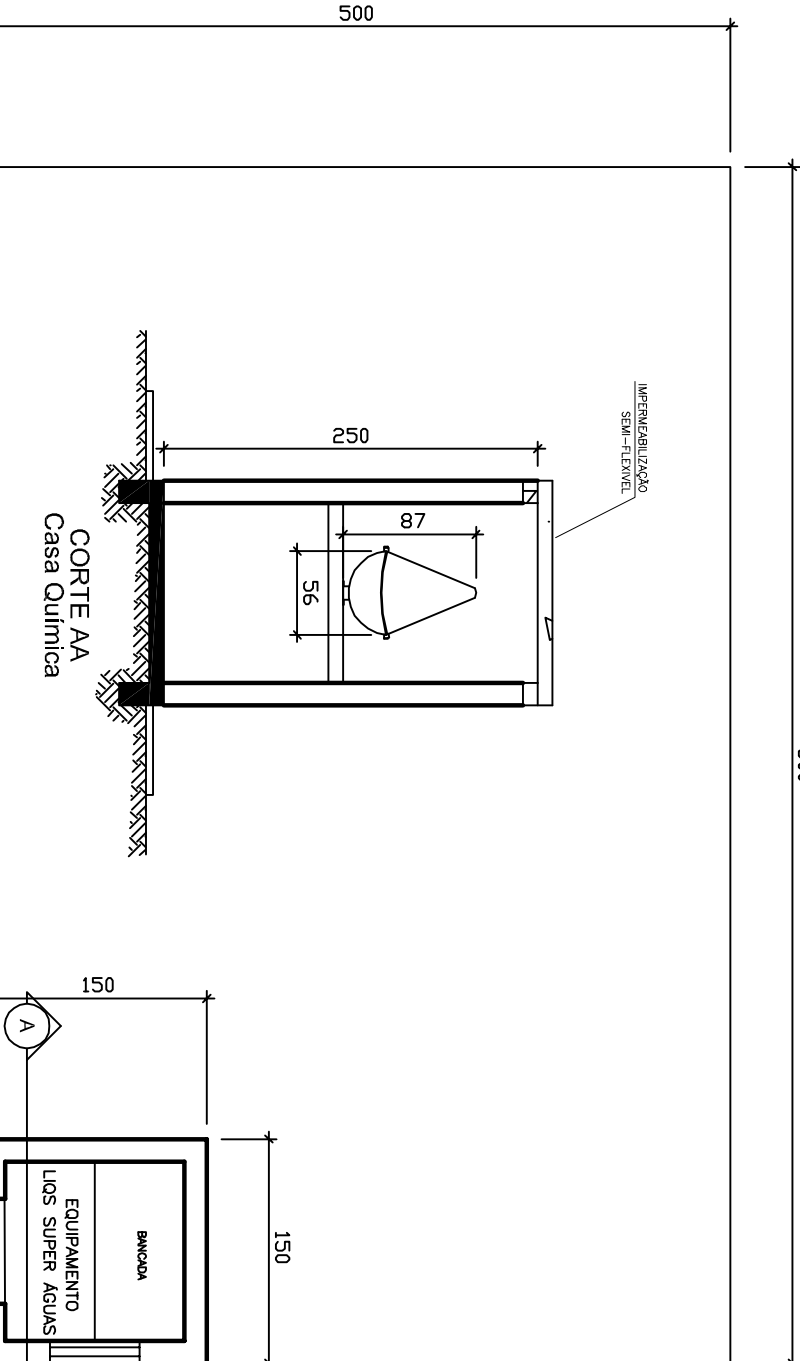
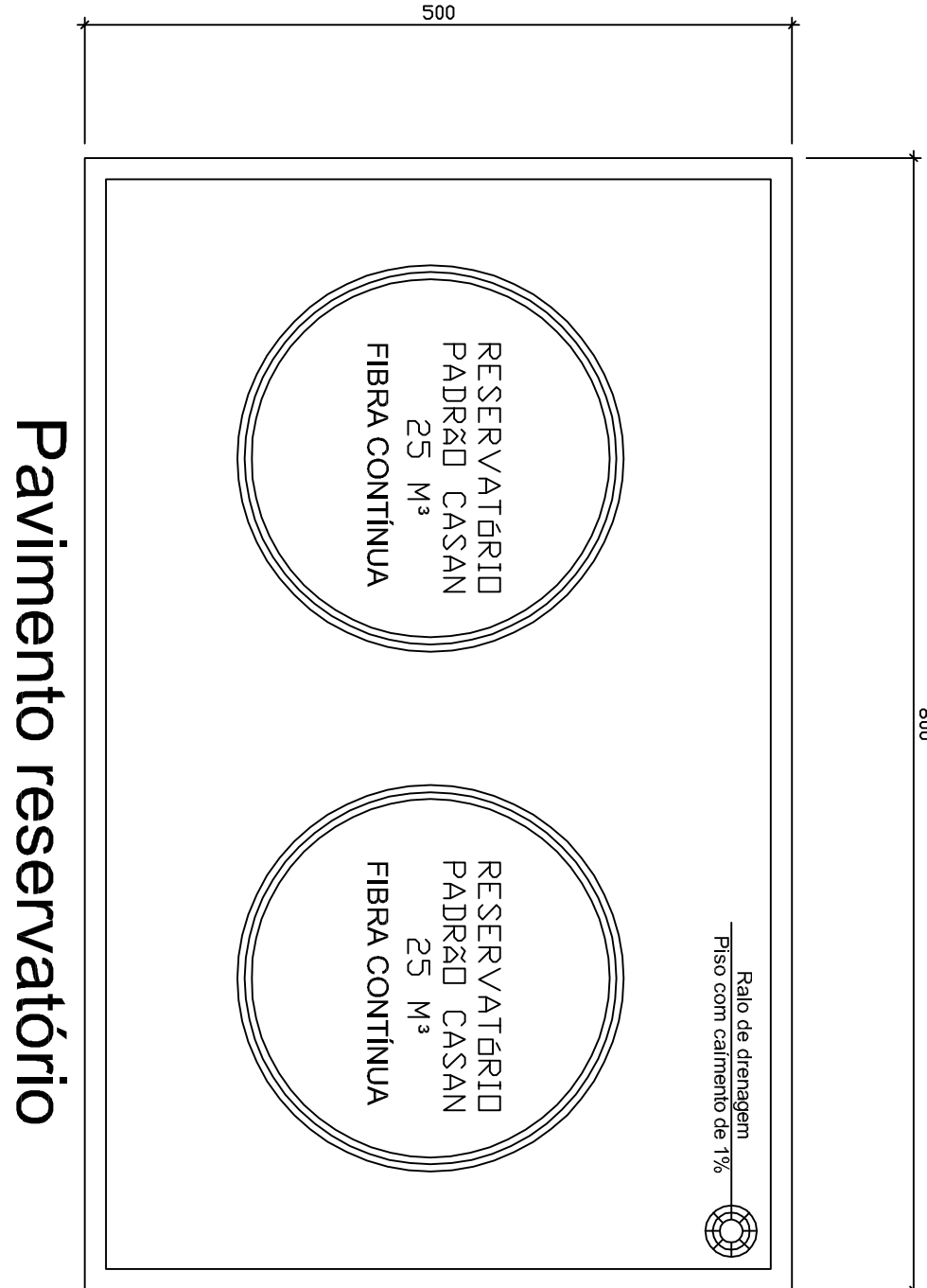
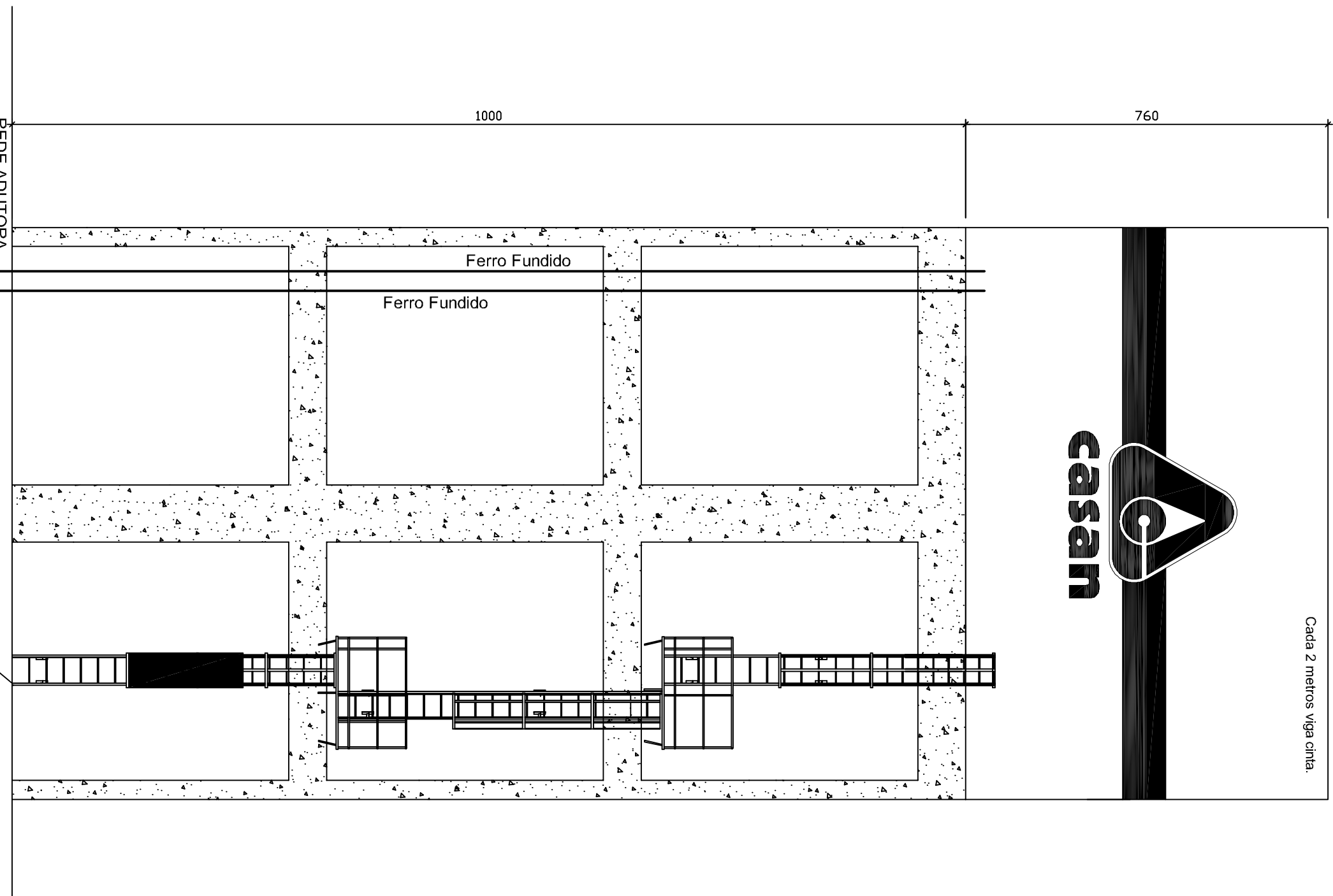
Nome	Seção	Elevação	Nível
V1	20 x 40	0	330,060
V2	20 x 40	0	330,060
V3	20 x 40	0	330,060
V4	20 x 40	0	330,060
V5	20 x 40	0	330,060
V6	20 x 40	0	330,060



Nome	Seção	Elevação	Nível
V1	20 x 40	0	330,060
V2	20 x 40	0	330,060
V3	20 x 40	0	330,060
V4	20 x 40	0	330,060
V5	20 x 40	0	330,060
V6	20 x 40	0	330,060

Forma do pavimento reservatório
escala 1:50

- OBS: Concreto usinado FCK 25.
- OBS: Slump +/- 12 cm.
- OBS: Cobrimento mínimo das armaduras 3 cm.
- OBS: Cada 2 metros de alvenaria vigia cinta para estabilidade global da mesma (15X30 estívo cada 15 cm e aramadura com 4 ferros 10 mm.



ESTRUTURAL

APROVAÇÃO:

CLIENTE: loteamento Altos do Sertão			
XANXERÊ-SC			
CONTÉUDO:		RESPONSÁVEL:	
- Forno Travamento		<input checked="" type="checkbox"/> PROJETO	
- Forno Reservatório		<input type="checkbox"/> EXECUÇÃO	
- Vigas Reservatório			
- Casa Química			
ASSINATURAS:		RESPONSÁVEL:	
GUILHERME F. JANITCH		Empreendimentos	
Engenheiro Civil		Imobiliários Sertão LTDA-ME	
CREA: 125517-3		22.340.655/0001-41	
ÁREA:	DATA:	ESCALA:	ARQUIVO:
Indicada	Junho/2018	Indicada	Estrutural
			Sertão 01
			FRANCHA:
			02/02