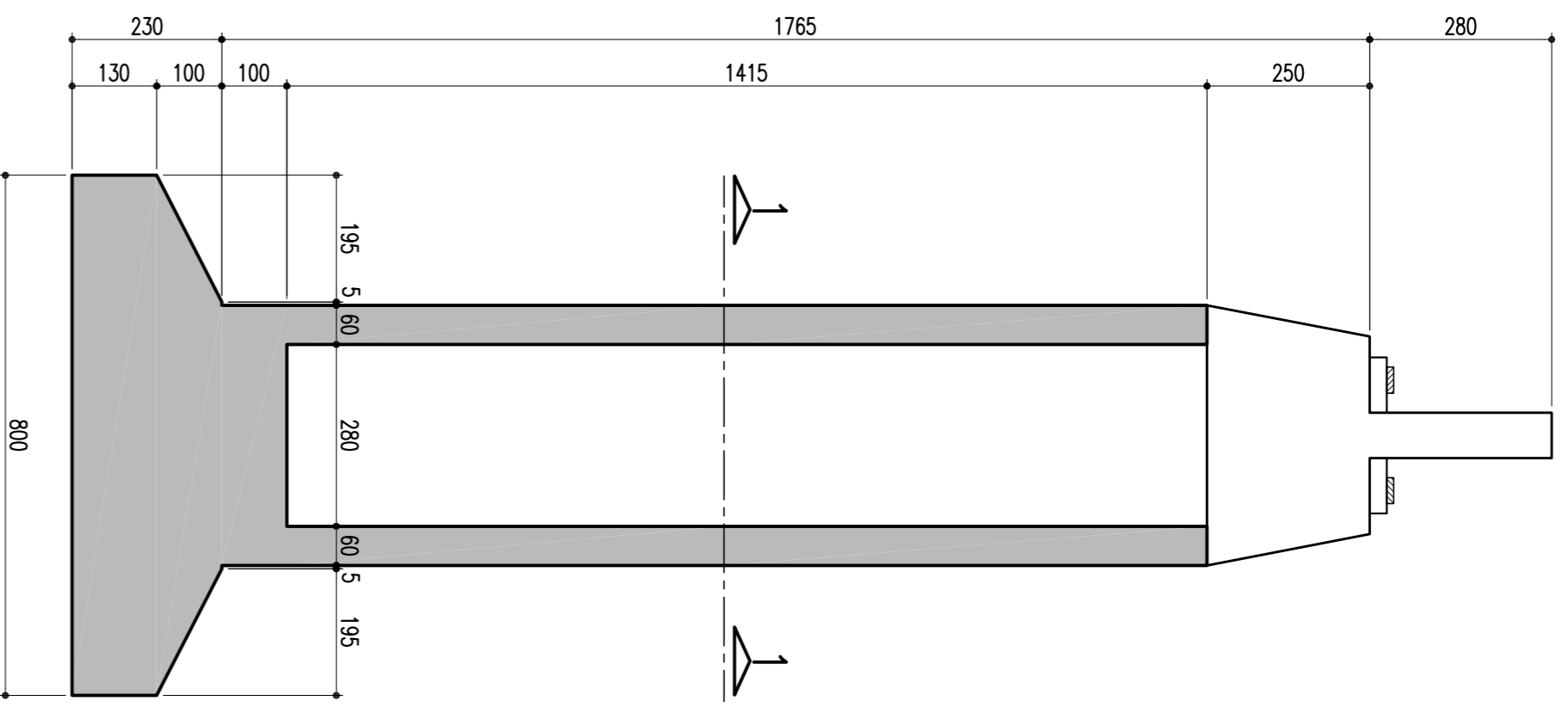
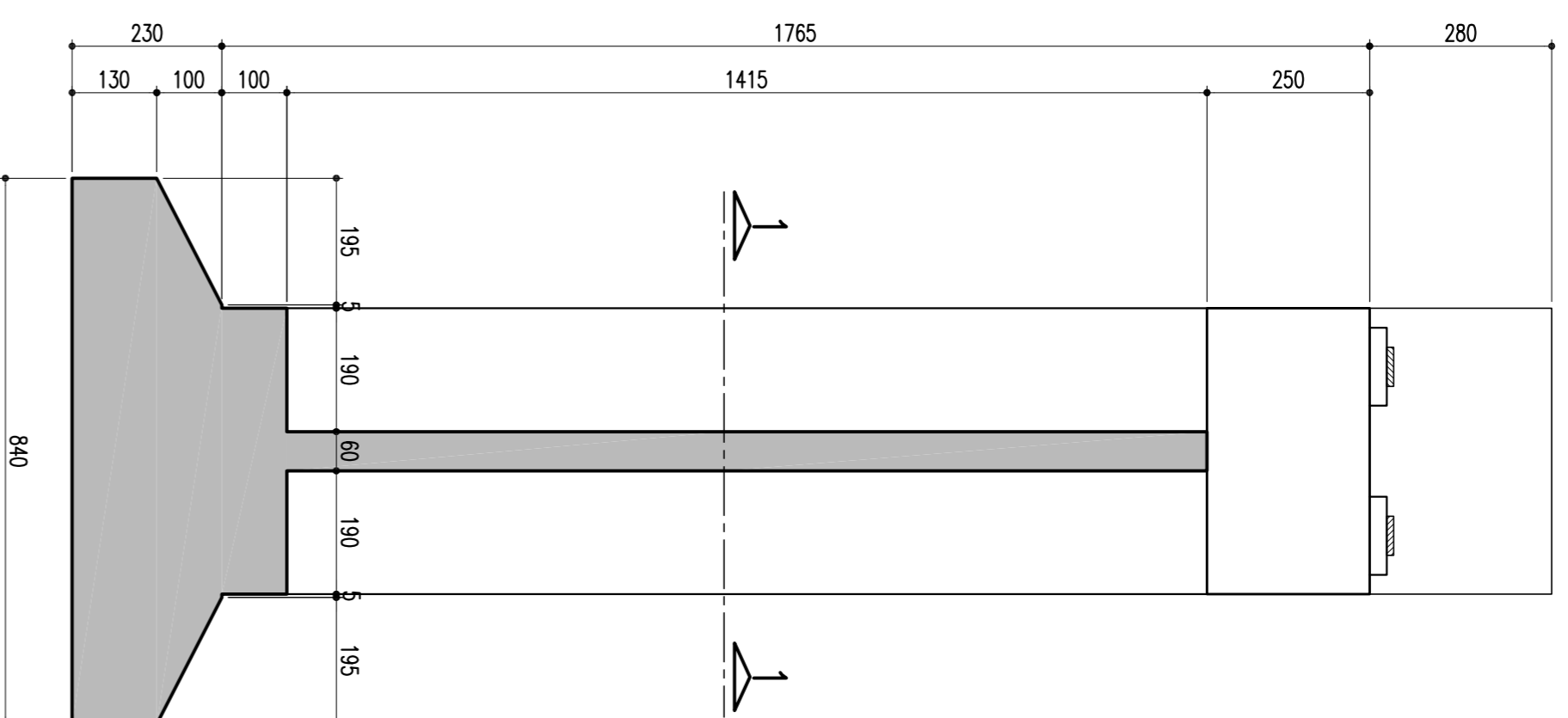


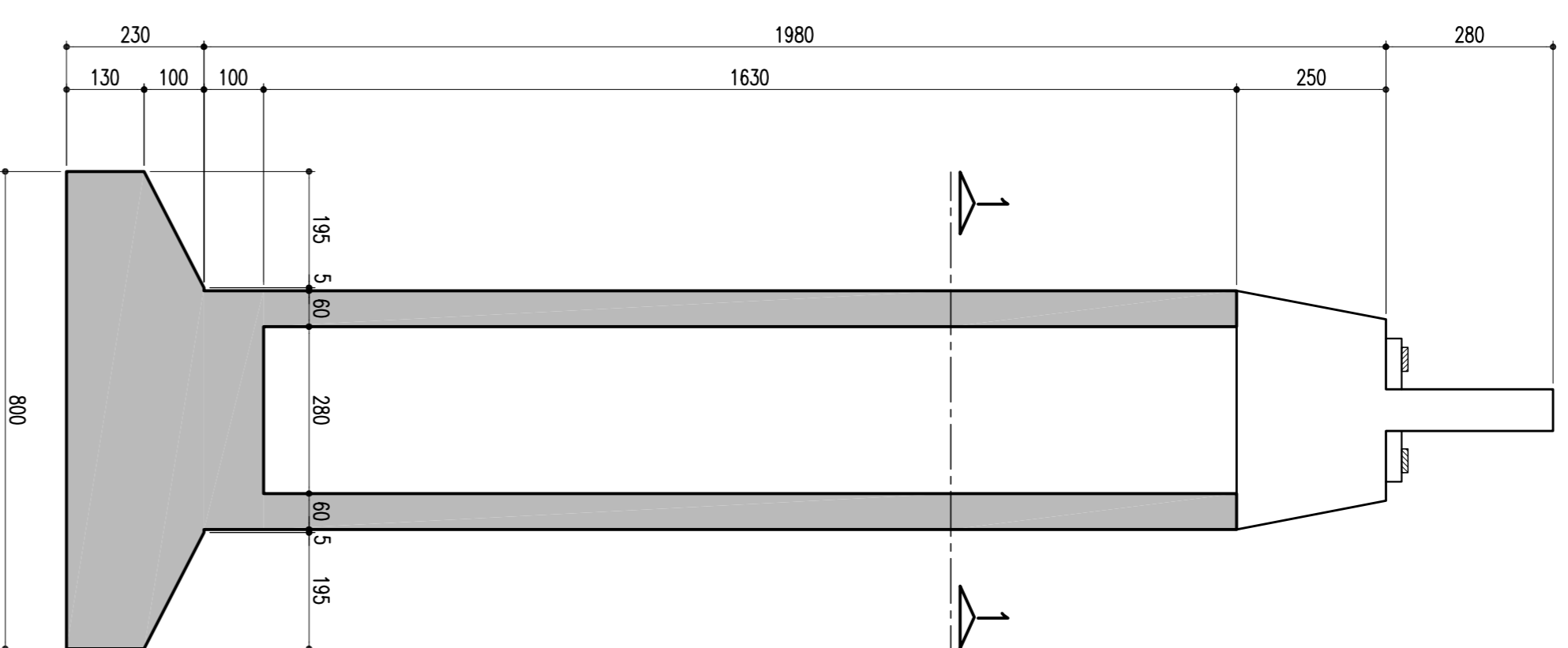
ELEVAÇÃO EM CORTE A-A
(P41 E P42 = 17,65m)
ESCALA = 1:100



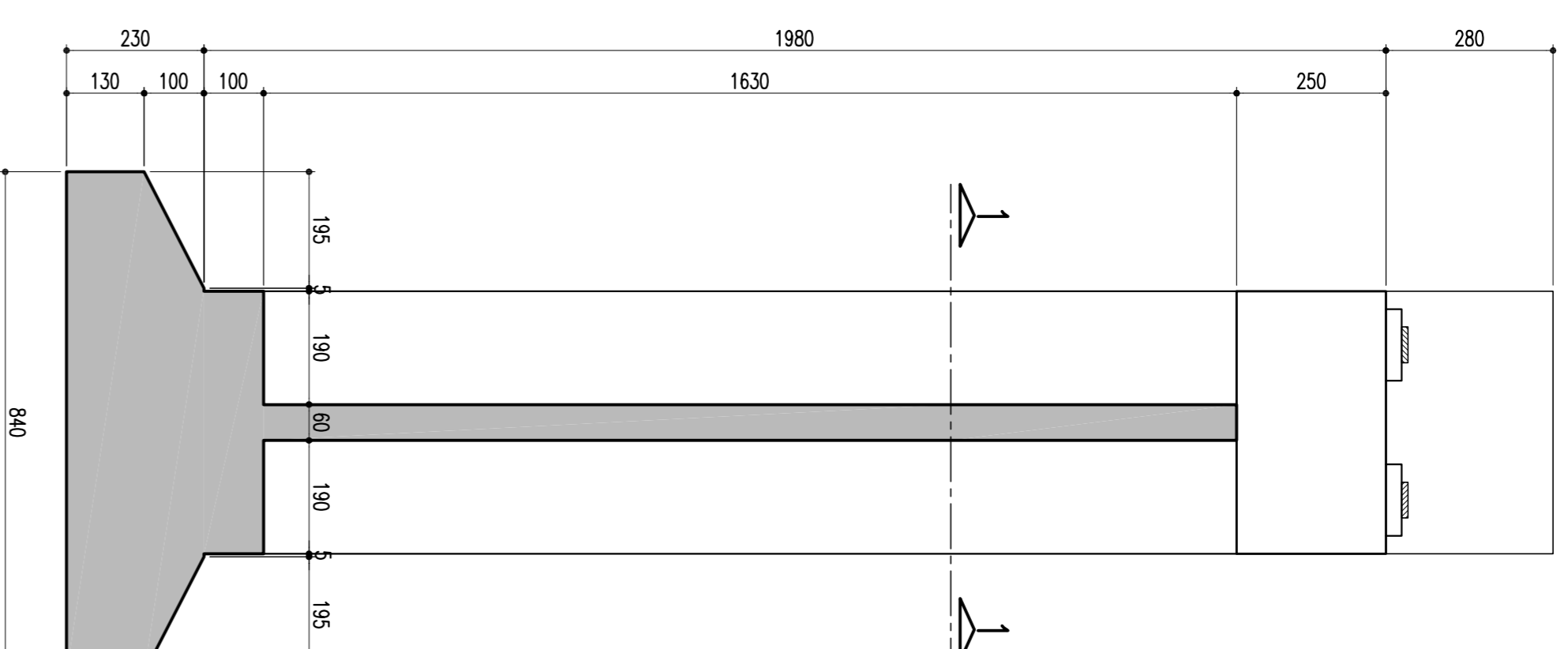
ELEVAÇÃO EM CORTE B-B
(P41 E P42 = 17,65m)
ESCALA = 1:100



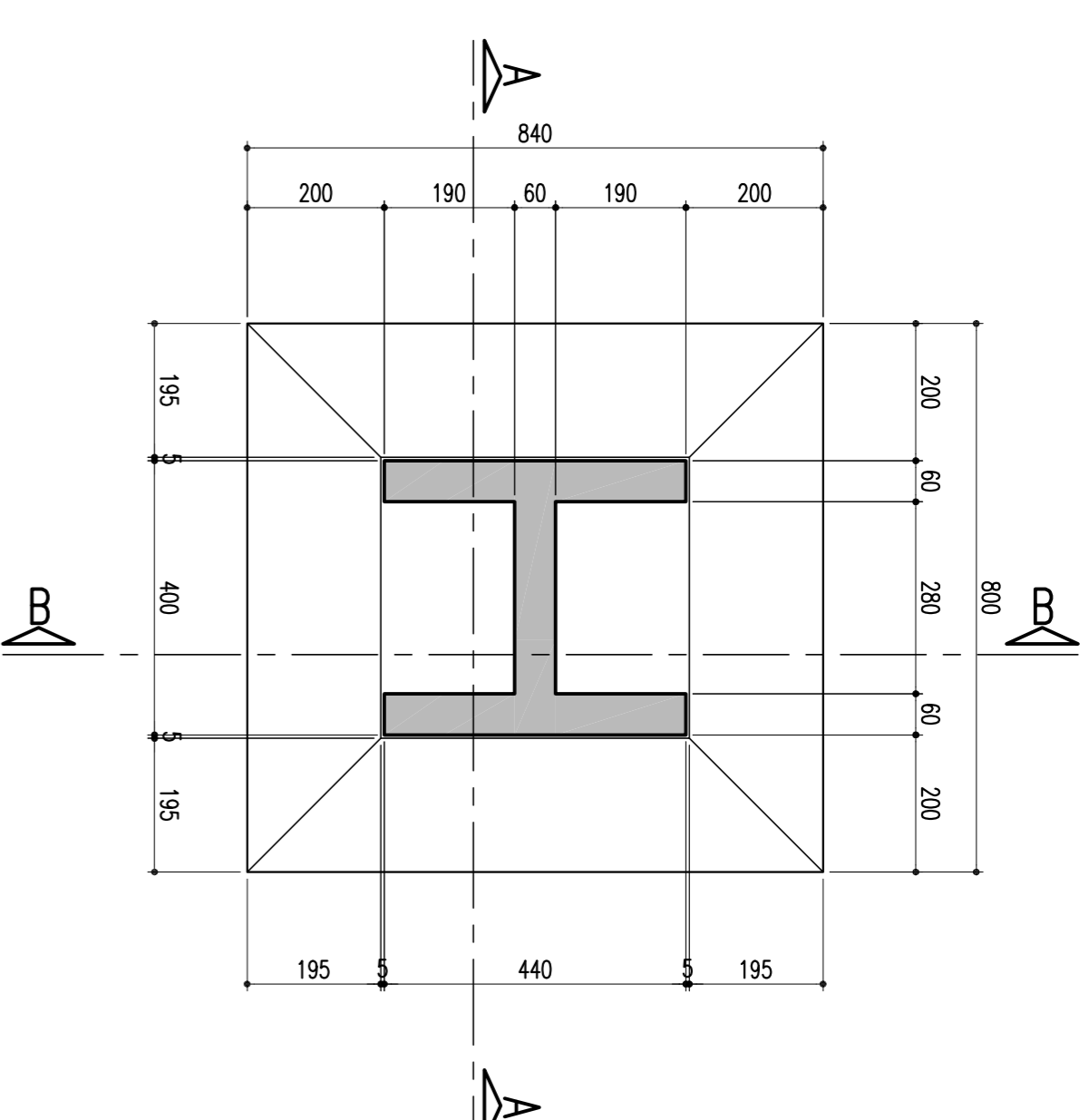
ELEVAÇÃO EM CORTE A-A
(P06 E P39 = 19,80m)
ESCALA = 1:100



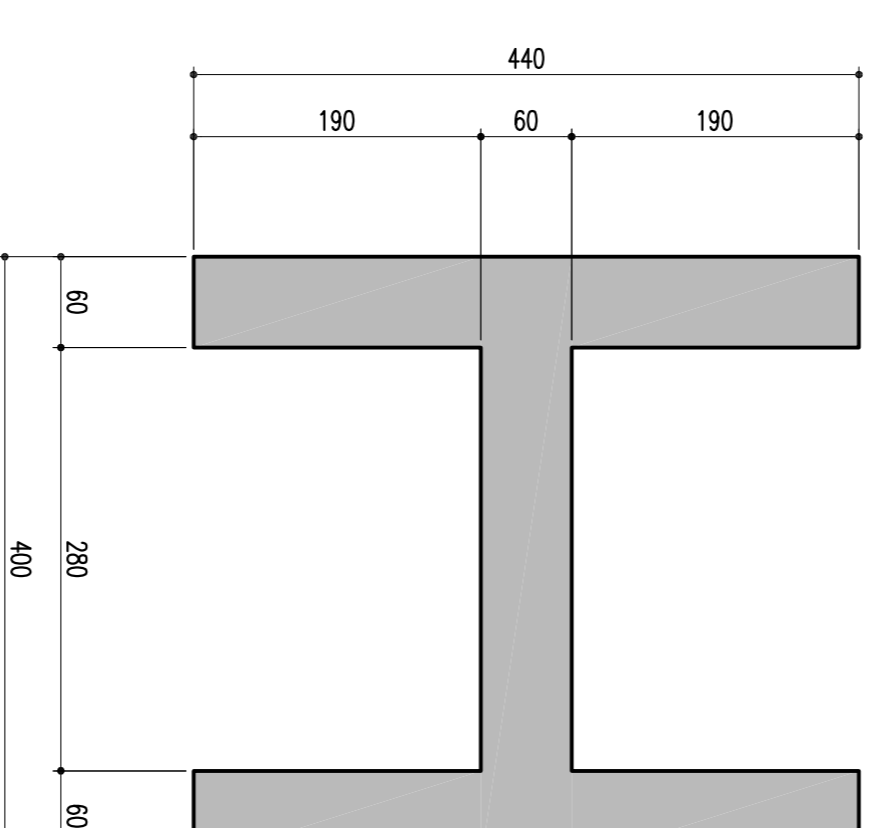
ELEVAÇÃO EM CORTE B-B
(P06 E P39 = 19,80m)
ESCALA = 1:100



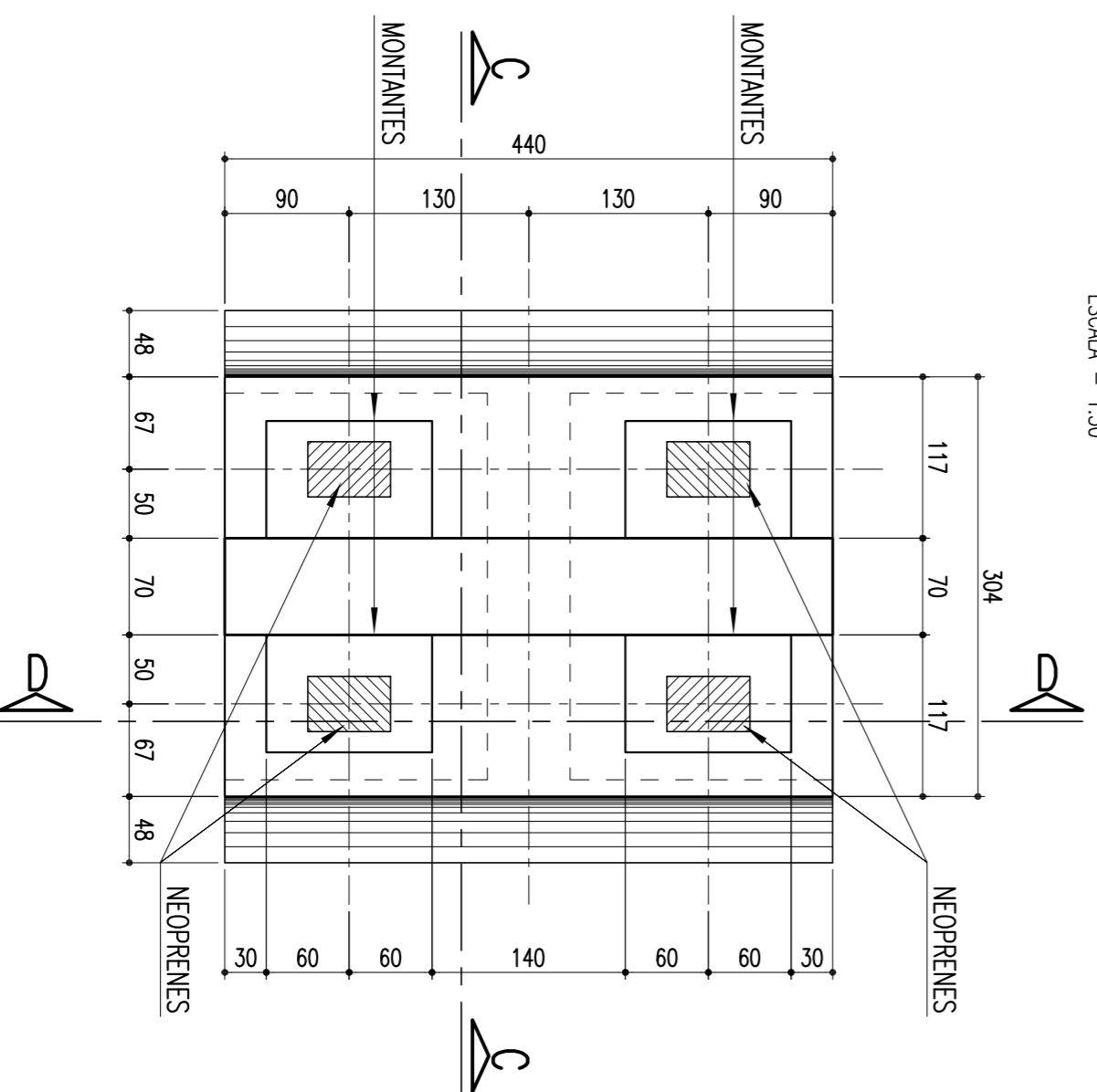
SAPATA-P06, P39, P41 E P42-800/840
ESCALA = 1:100



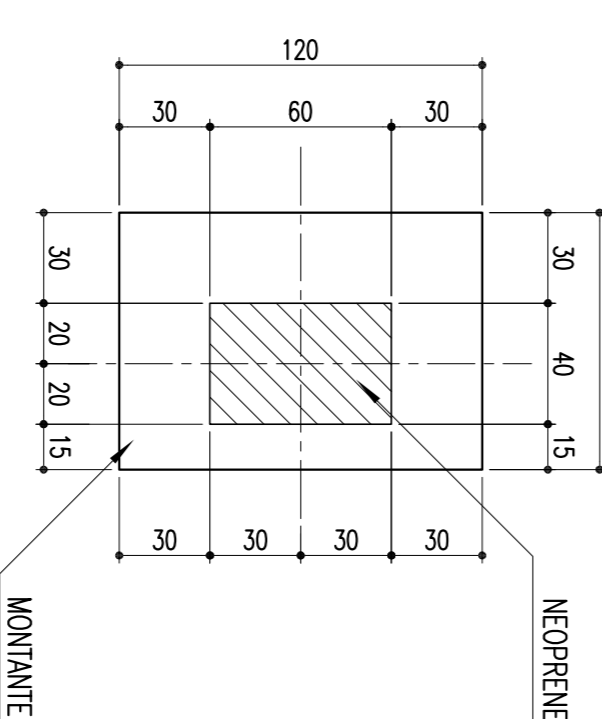
SEÇÃO 1-1
ESCALA = 1:50



DETALHE: TRAVESSA E LOCAÇÃO
DOS MONTANTES-85/120/21.5
ESCALA = 1:50

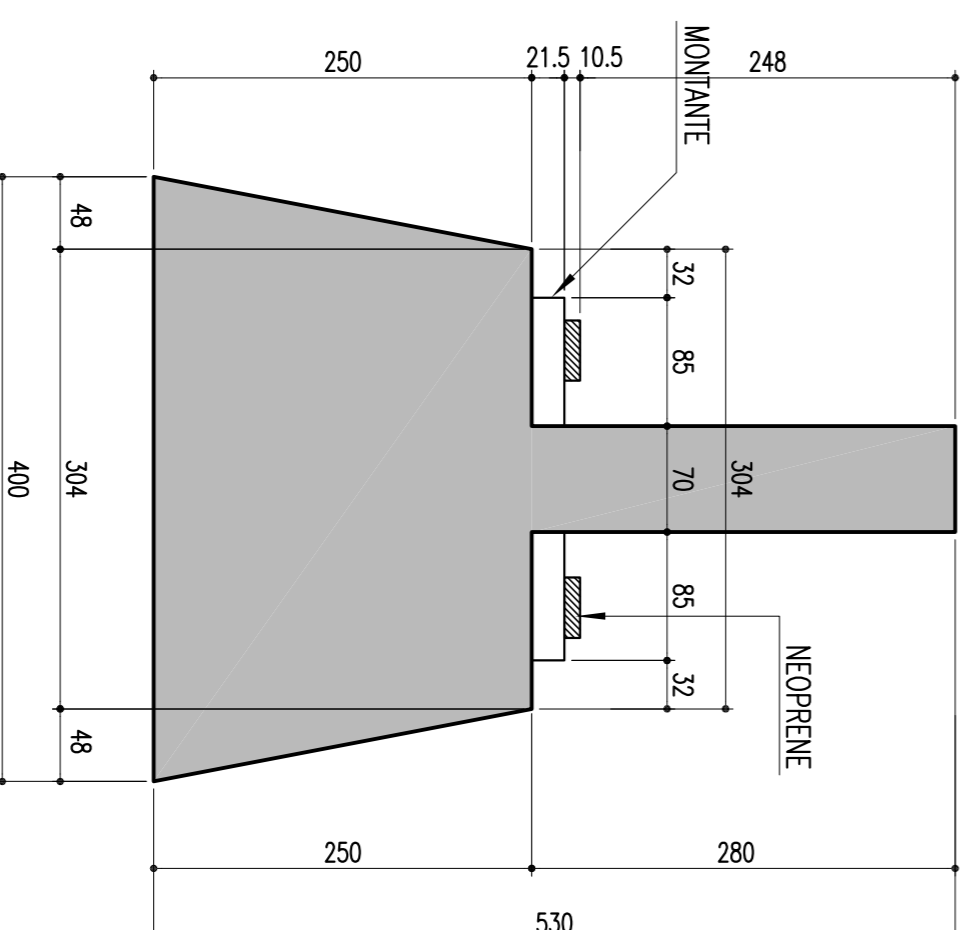


MONTANTES: 85/120/21.5 (4x)
ESCALA = 1:25

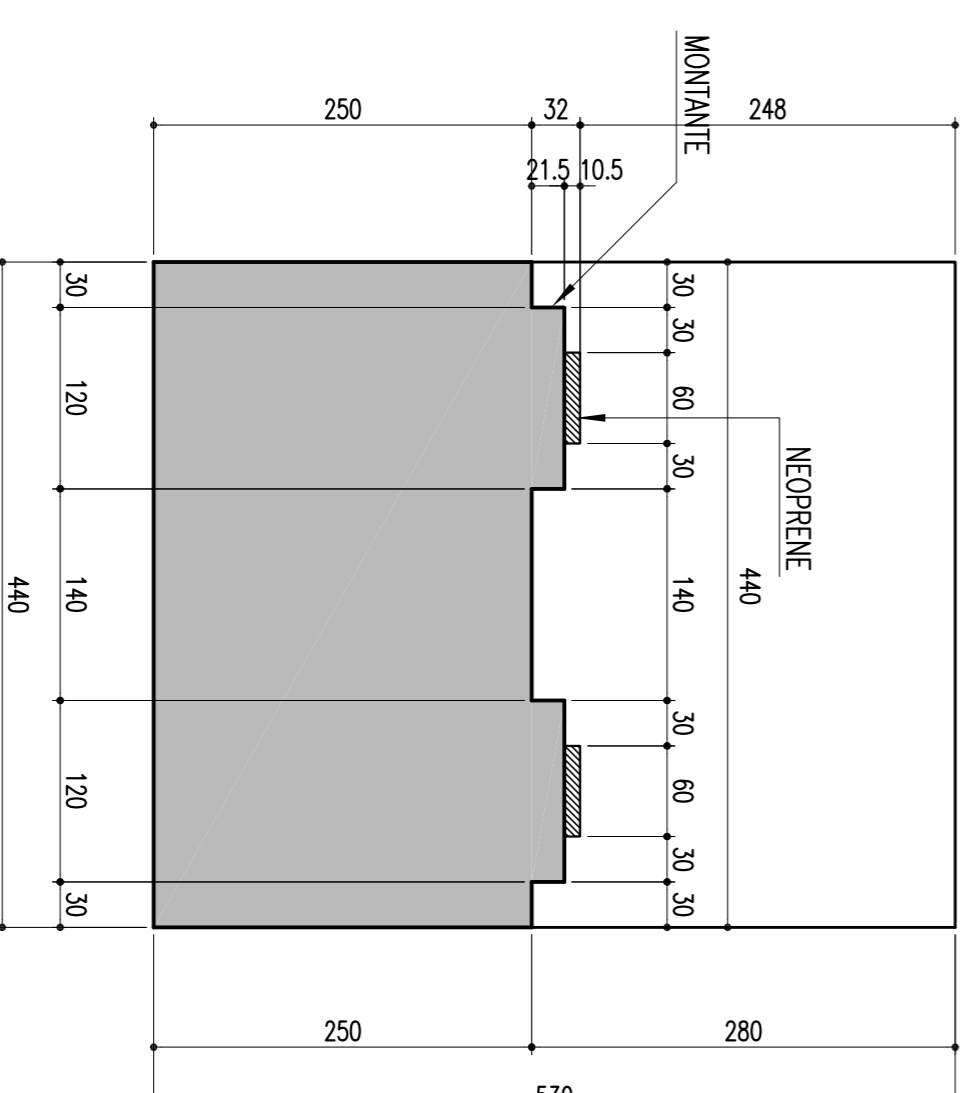


NOTAS:
Concreto Pilar e Sapata: Fck=25Mpa

TRAVESSA - CORTE C-C
ESCALA = 1:50



TRAVESSA - CORTE D-D
ESCALA = 1:50



02		REVISÃO DO PROJETO EXECUTIVO	EMITENTE	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO	CÓDIGO	DOCUMENTOS DE REFERENCIA	OBJETO	RESPOSTA	<p>CONVENÇÕES</p> <p>CONCREMAT <i>engenharia lida</i></p> <p>CONTRATO Nº 01/2008/14</p> <p>PROJ. Nº 01/2008/14</p> <p>DES. Nº 01/2008/14</p> <p>VERIF. Nº 01/2008/14</p> <p>RESPOSTA Nº 01/2008/14</p>		<p>ESTA TITULA E PROPRIEDADE DA</p> <p>CONCREMAT ENGENHARIA LIDA</p> <p>E SEU CONTEUDO NAO PODE SER COPIADO</p> <p>OU REPRODUZIDO SEM A PERMISSAO</p> <p>OU APROVAÇÃO DESTE DOCUMENTO</p> <p>EMITE A RESPONSABILIDADE POR SUA</p> <p>RESPONSABILIDADE SOBRE O MESMO.</p>		<p>COMPANHIA FERROVIÁRIA DO NORDESTE</p> <p>FERROVIA NOVA TRANSNORDESTINA</p> <p>ELISEU MARTINS/PI - TRINDADE/PE</p> <p>PROJETO EXECUTIVO</p> <p>LOTE 07 - OBRA 04</p> <p>SUBTRECHO: FÔRMA - SAPATAS, PILARES E TRAVESSA</p> <p>P06, P39, P41 E P42</p>		<p>DESENHO Nº</p> <p>TR-388.006-PE-OM-74019</p>		<p>REV. Nº</p> <p>02</p>	
----	--	------------------------------	----------	-------------	-----------	--------	--------------------------	--------	----------	--	--	--	--	---	--	---	--	--------------------------	--