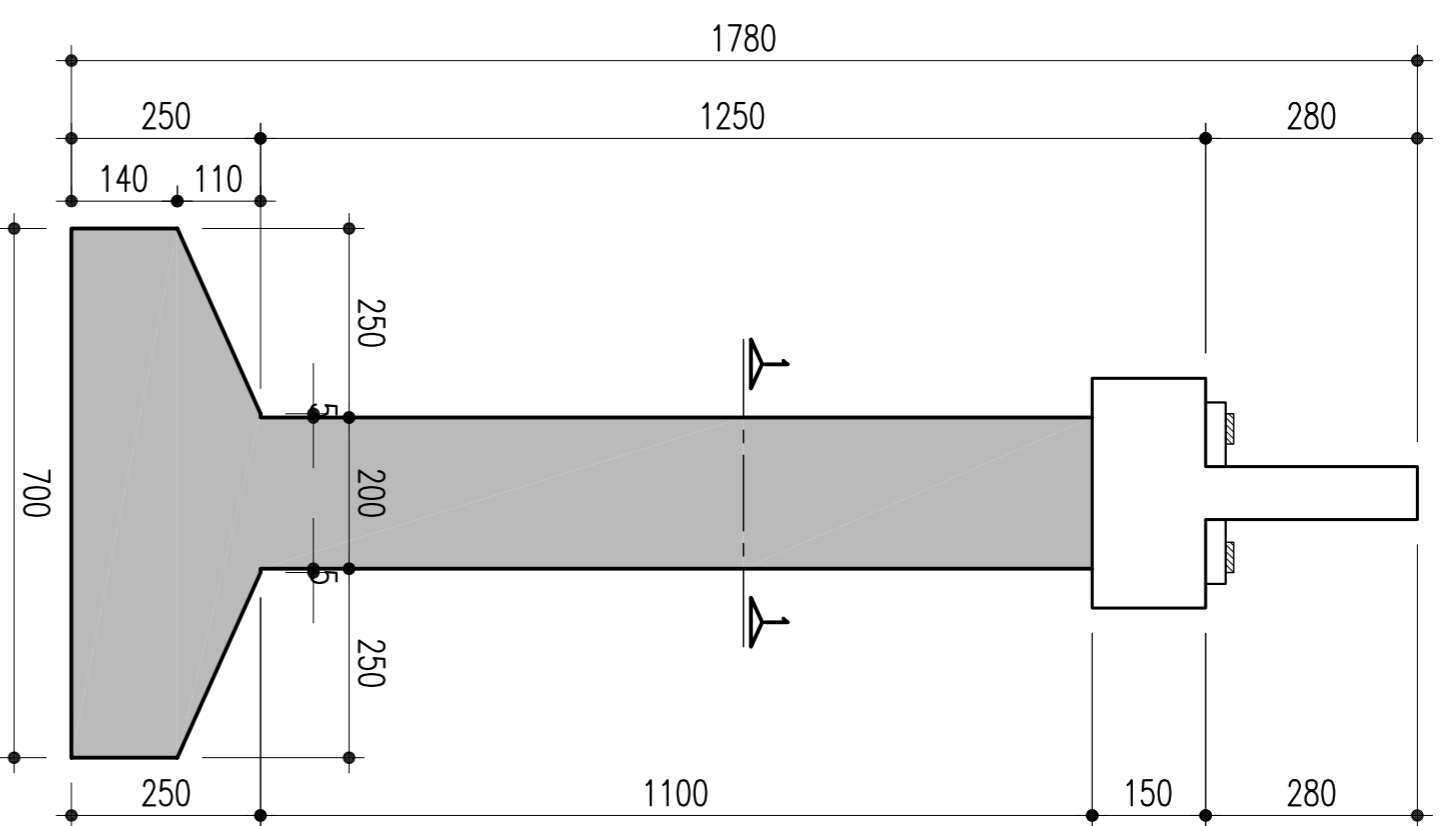
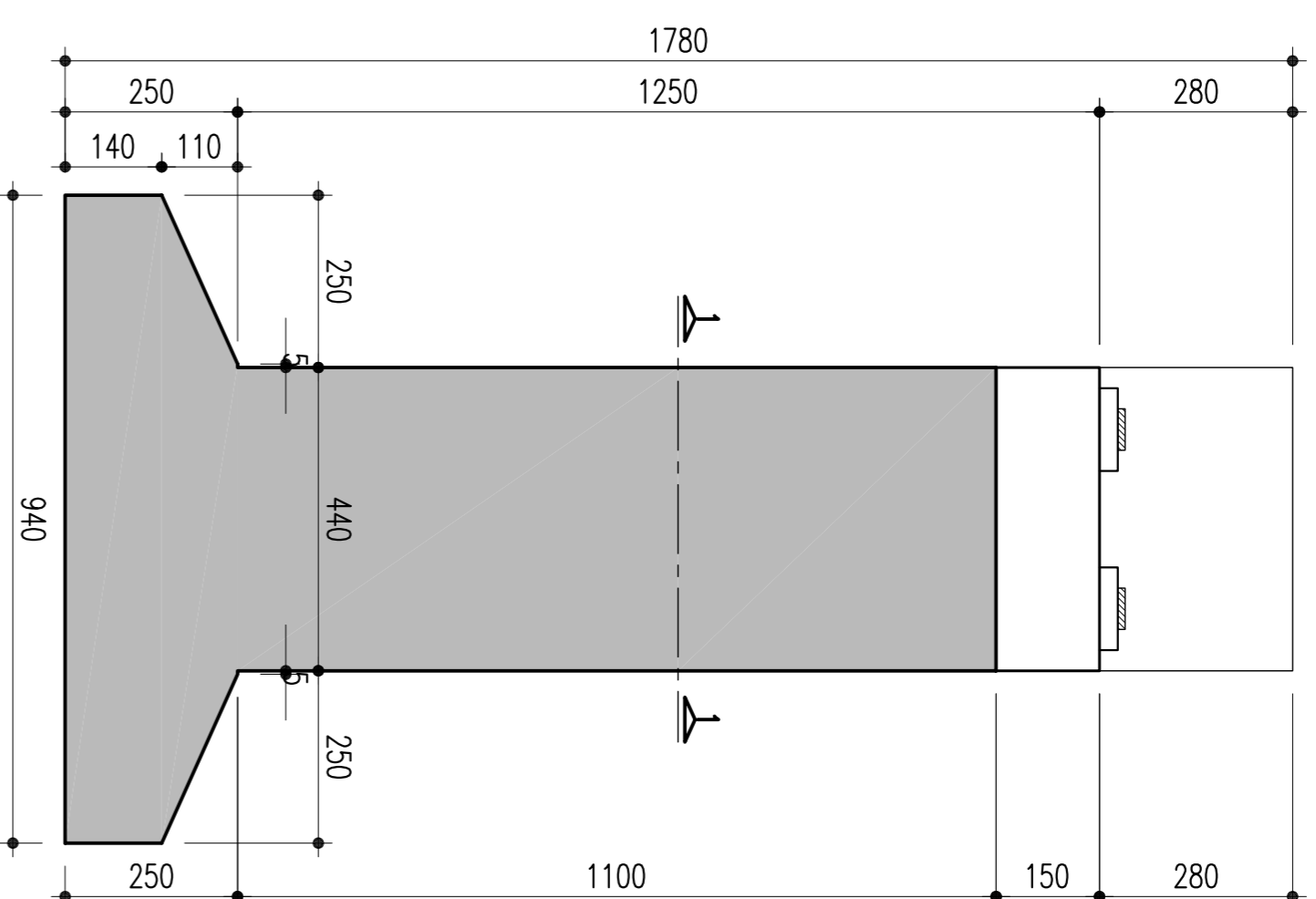


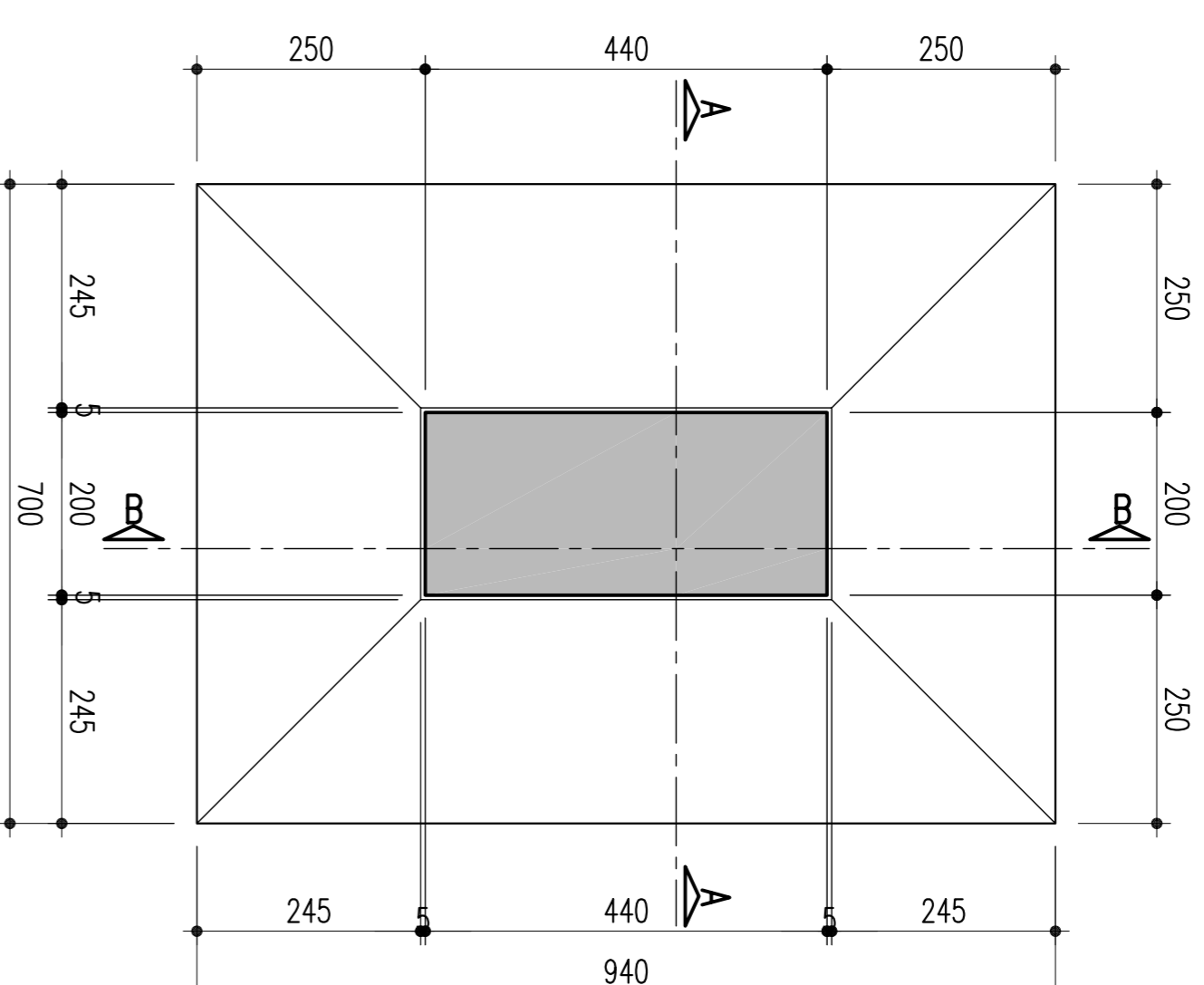
ELEVAÇÃO EM CORTE A-A
(P03 E P31 = 12,50m)
ESCALA = 1:100



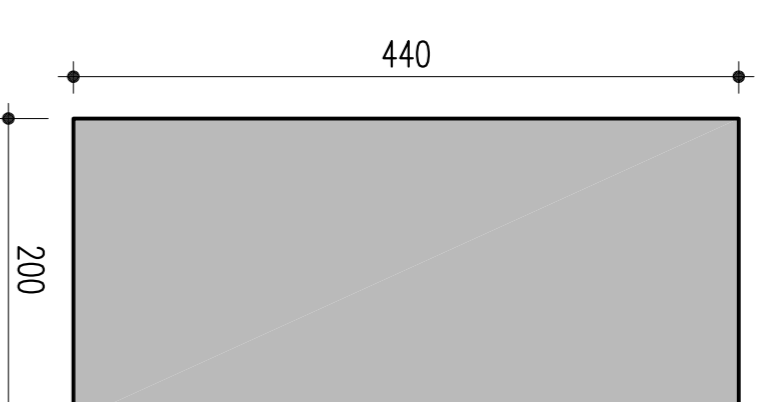
ELEVAÇÃO EM CORTE B-B
(P03 E P31 = 12,50m)
ESCALA = 1:100



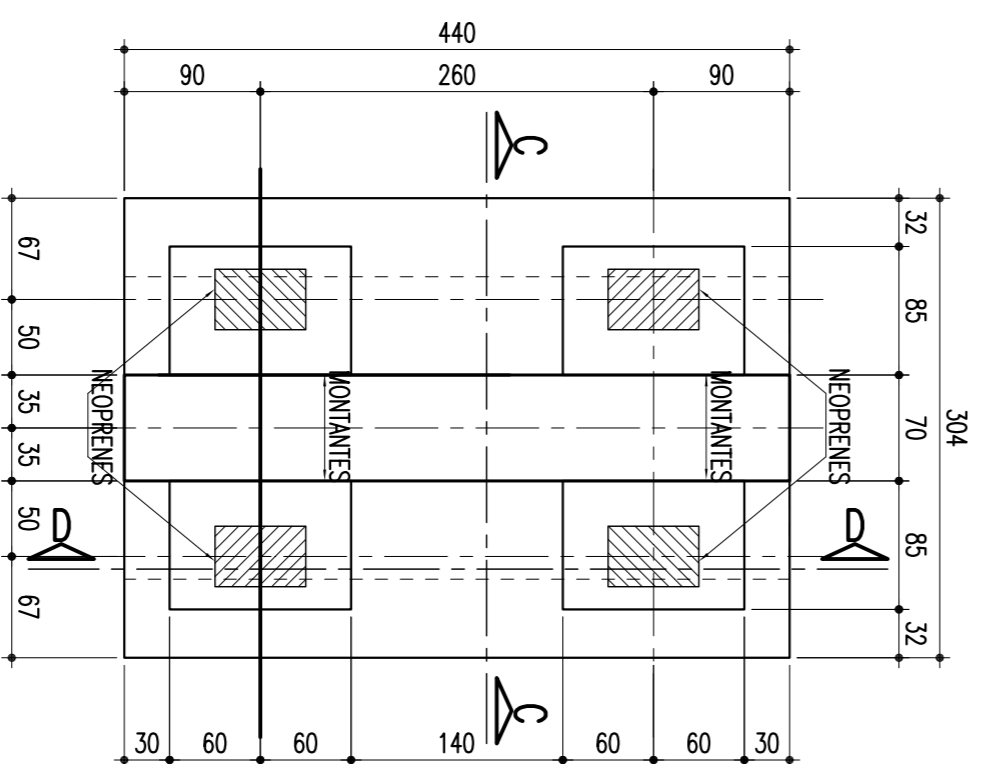
SAPATAS - P03 E P31 - 700/940
ESCALA = 1:75



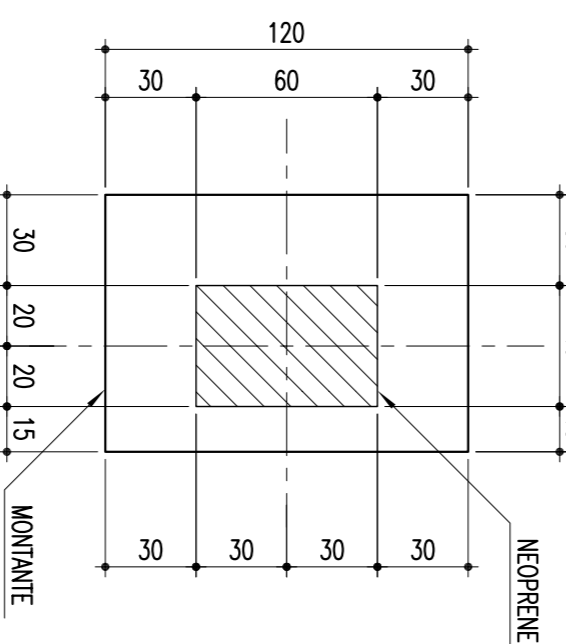
SEÇÃO 1-1
ESCALA = 1:50



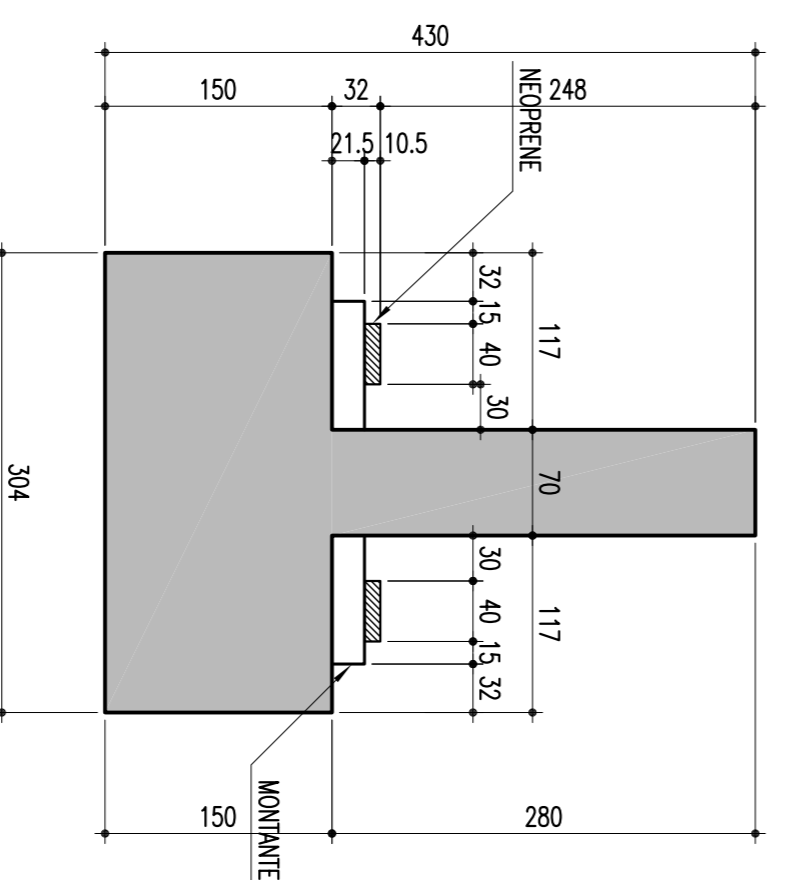
DETALHE: TRAVESSA E LOCAÇÃO
DOS MONTANTES- 85/120/21,5
ESCALA = 1:30



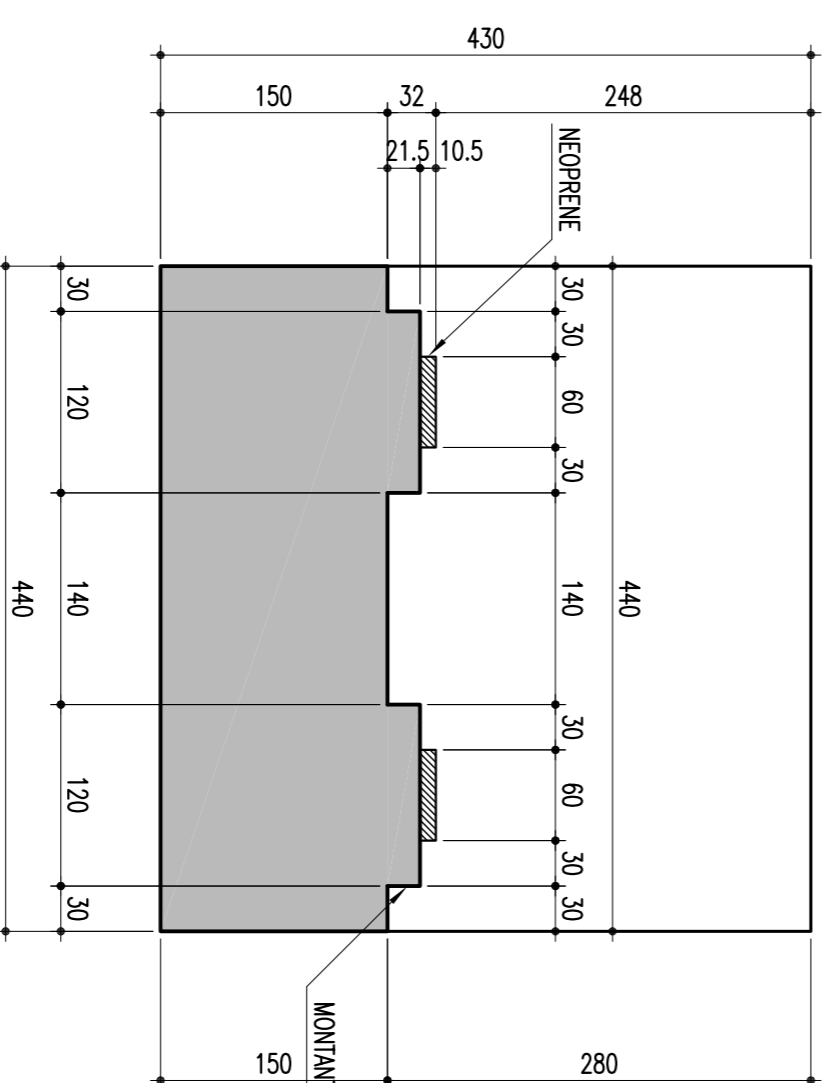
MONTANTES: 85/120/21,5 (4x)
ESCALA = 1:25



TRAVESSA - CORTE C-C
ESCALA = 1:30



TRAVESSA - CORTE D-D
ESCALA = 1:30



NOTAS:
Concreto Pilar e Sapata: Fck=25Mpa

Nº	REVISÃO DO PROJETO EXECUTIVO	EMITENTE	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO	CÓDIGO	DOCUMENTOS DE REFERENCIA	OBJETO	RESPT/TEC.	CONVENIÇÕES	APROVAÇÃO	LINHA:	TRÊSQUO:	SUBTRÊSQUO:	FÓRMA - SAPATAS, PILARES E TRAVESSA - P03 E P31	DESENHO Nº:	REV/
02	REVISÃO DO PROJETO EXECUTIVO										FERROVIA NOVA TRANSNORDESTINA	LOTE 02 - OBRA 03	PROJETO EXECUTIVO		FR-388.006-PR-COM-2301.0	02
01	REVISÃO GERAL										ELISEU MARTINS/PI - TRINDADE/PE					
	DESCRIMINAÇÃO										COMPANHIA FERROVIÁRIA DO NORDESTE					