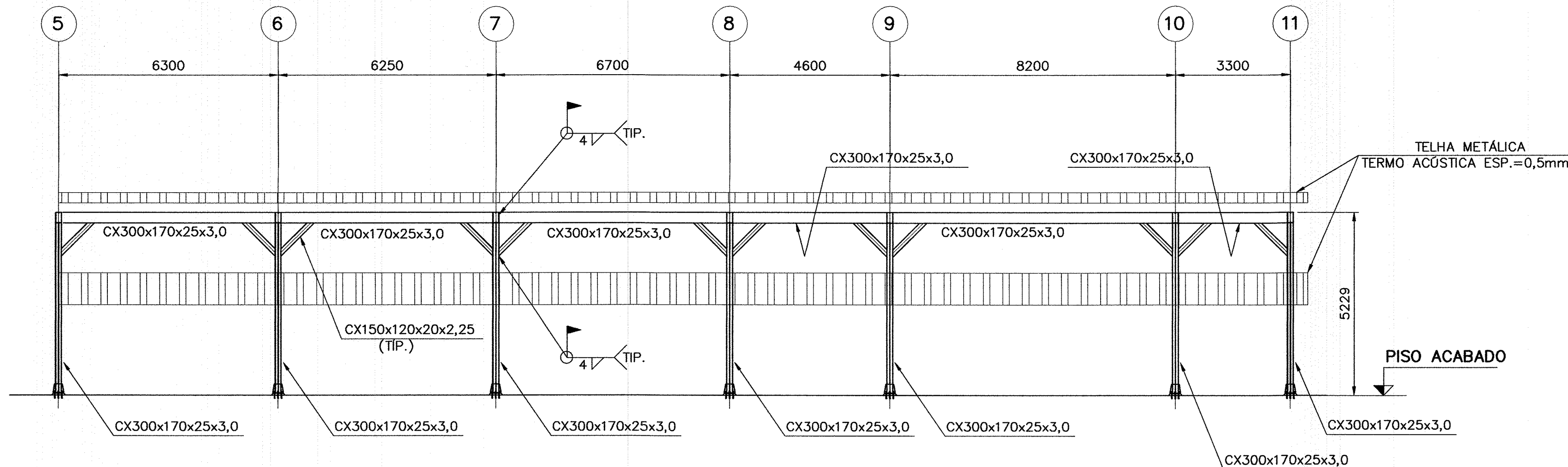
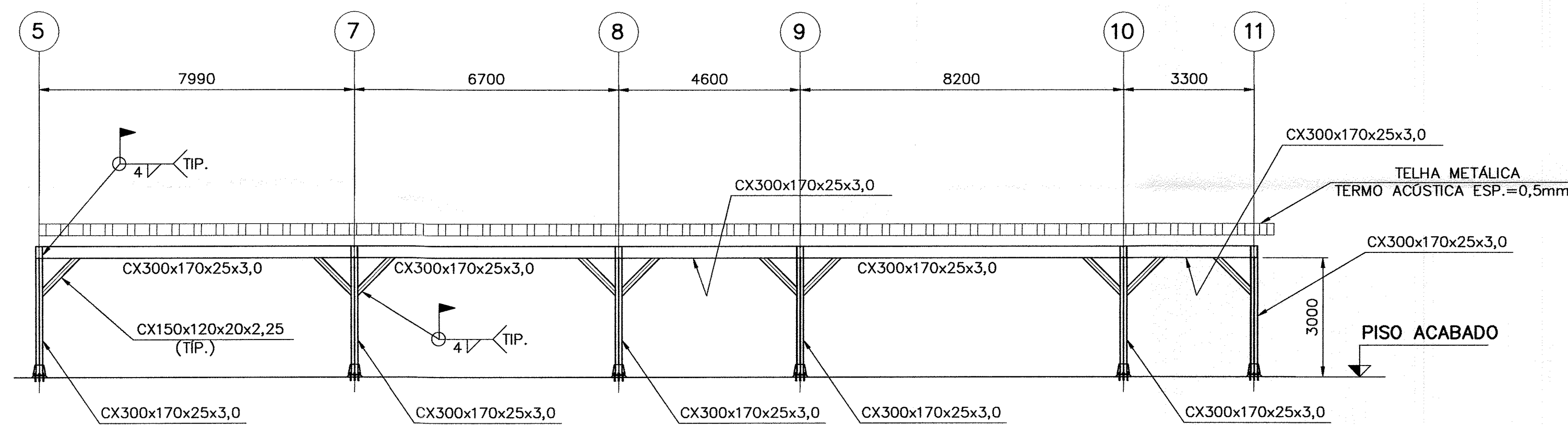


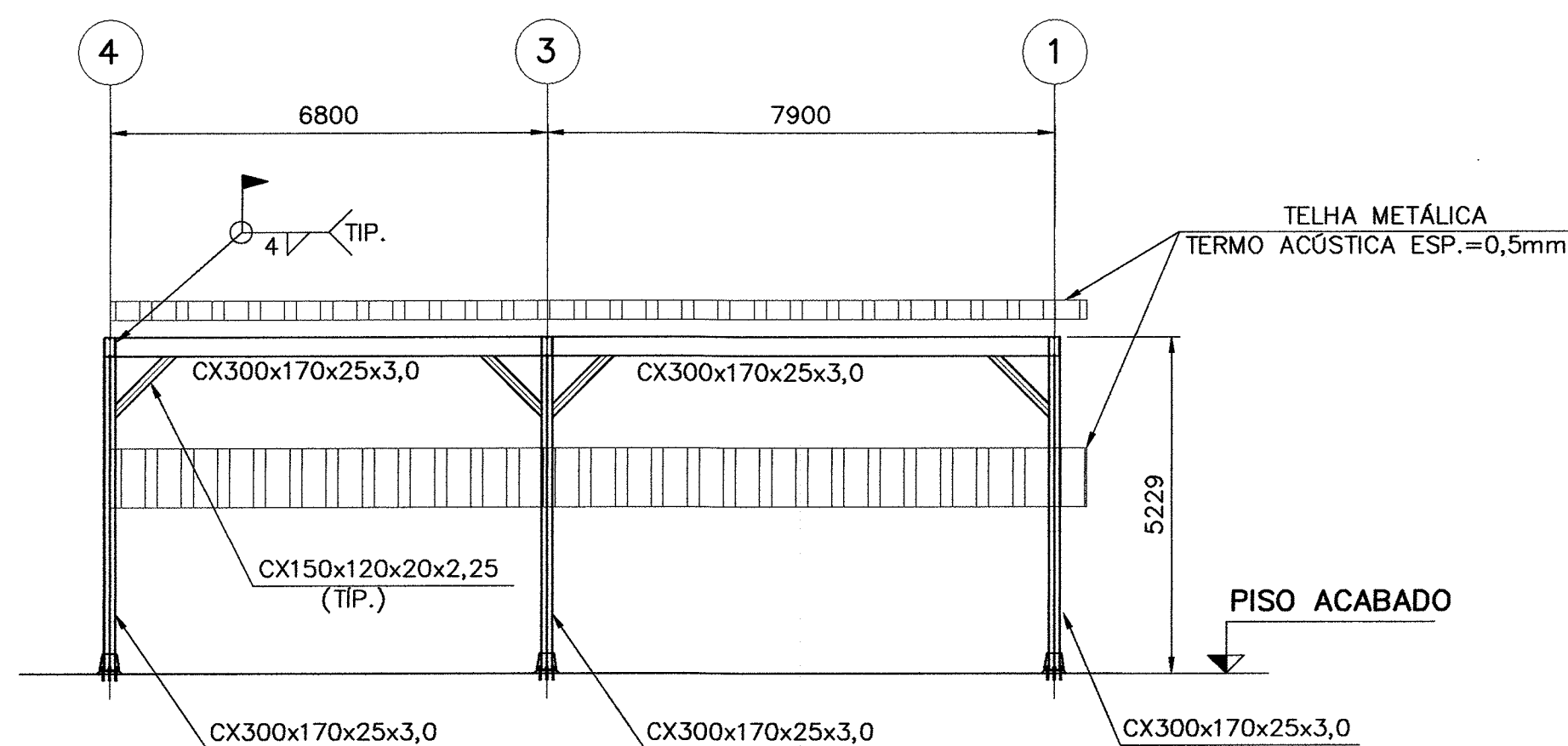
ELEVAÇÃO DOS EIXOS 1,7 8, 9, 10 & 11
ESCALA: 1/50



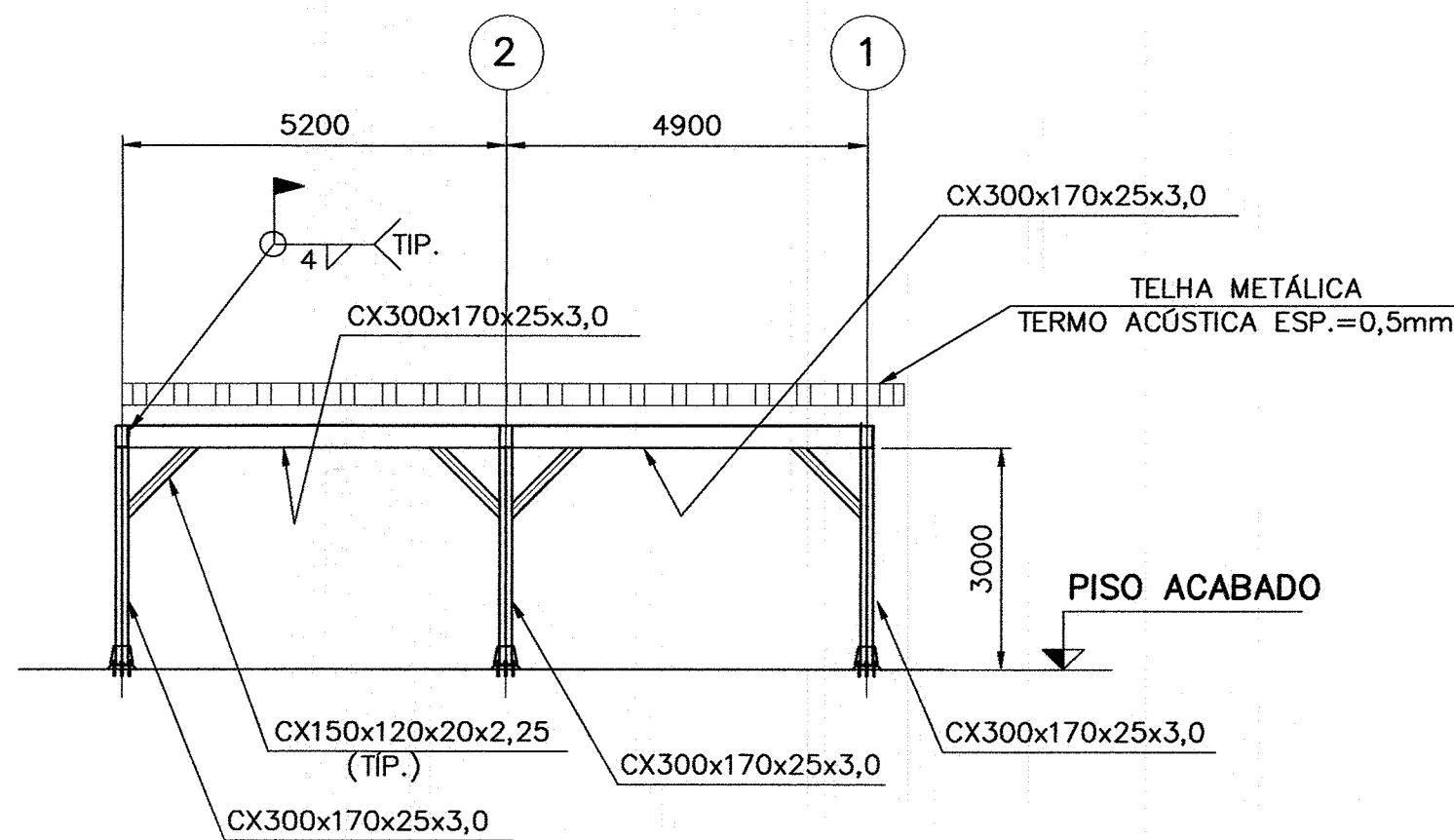
ELEVAÇÃO DA FILA A
ESCALA: 1/100



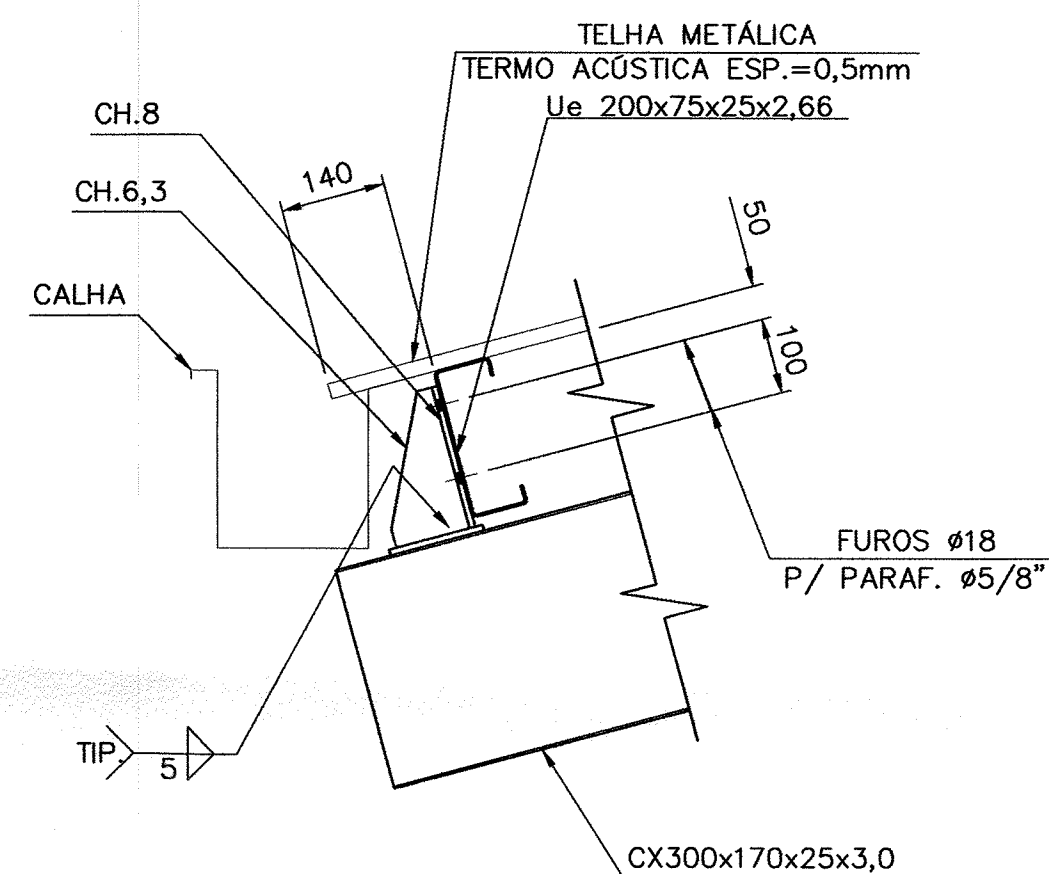
ELEVAÇÃO DA FILA B
ESCALA: 1/100



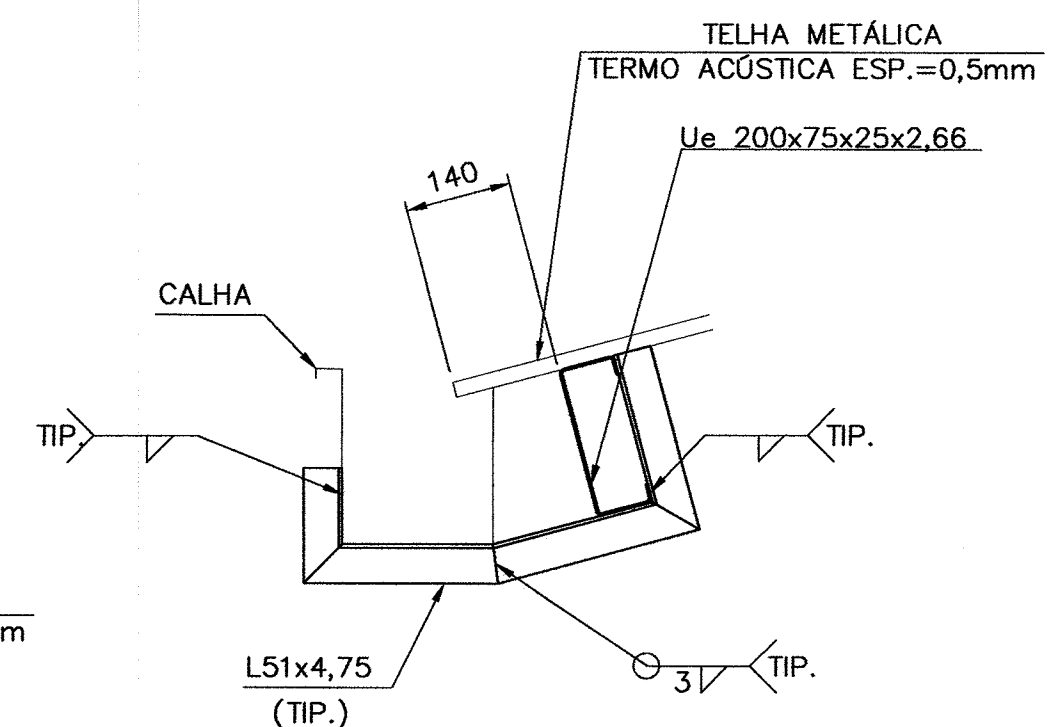
ELEVAÇÃO DA FILA C
ESCALA: 1/100



ELEVAÇÃO DA FILA D
ESCALA: 1/100



DETALHE "4"
ESCALA: 1/10



SUPORTE DA CALHA
ESCALA: 1/10

NOTAS:

- 1- DIMENSÕES EM MILÍMETROS;
- 2- MATERIAIS:
CHAPAS FINAS (PERFIS CONFORMADOS A FRIJO): AÇO ASTM A1011
CHAPAS GROSSAS: AÇO ASTM A36
BARRAS REDONDAS: ASTM A36
- 3- SOLDA CONFORME AWS ELETRODO E-70XX
- 4- TRABALHE ESTE DESENHO EM CONJUNTO COM OS DESENHOS 01, 02 & 03.

REVISÃO			
REVISÃO	DATA	ALTERAÇÕES	
USO DA PBH			
ANÁLISE DO PROJETO			
DATA	PROJETO ACEITO	Nº DO RELATÓRIO DE ANÁLISE (RA)	ANALISTA TÉCNICO
	<input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO		

 Cia. Urbanizadora e de Habitação de Belo Horizonte		 PREFEITURA BELO HORIZONTE	
DIRETOR PRESIDENTE: CLÁUDIO VINÍCIUS LEITE PEREIRA			

COMUNIDADE DANDARA POSTO DE SAÚDE AV. DANDARA			
DIRETORIA DE PROJETOS ALUISIO ROCHA MOREIRA		DIVISÃO DE PROJETOS HELEN JOSIANE MOURA DE SOUSA BELO	
SUPERVISÃO DE PROJETOS ALESSANDRO SPERANDIO DE SA		FISCALIZAÇÃO DO CONTRATO	

CONTEÚDO PROJETO BÁSICO ESTRUTURAL COBERTURA METÁLICA – ELEVAÇÕES			
---	--	--	--

CONTRATO Nº: EMPRESA:			
RT. DA EMPRESA PAMPULHA	REGIONAL PAMPULHA	ESCALA INDICADA	DATA MAIO/18
RT. DO PROJETO PAULO EUSTÁQUIO RASO – CREA 41.419/D	ART/RTT Nº 4602673	DESENHO Nº EST-04/04	