

A

B

C

D

F

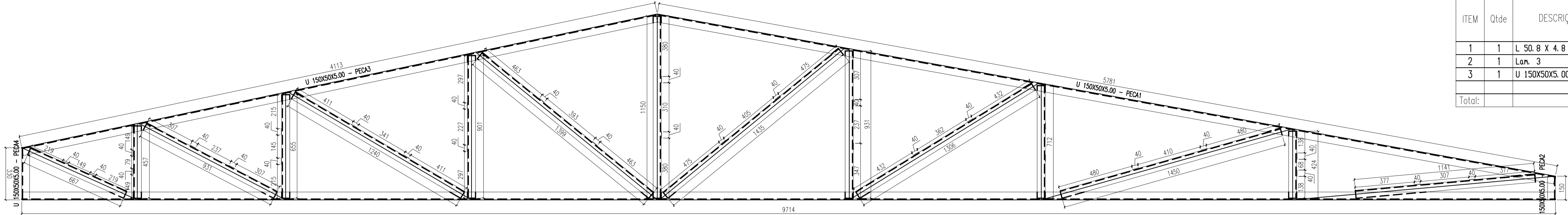
F

G

H

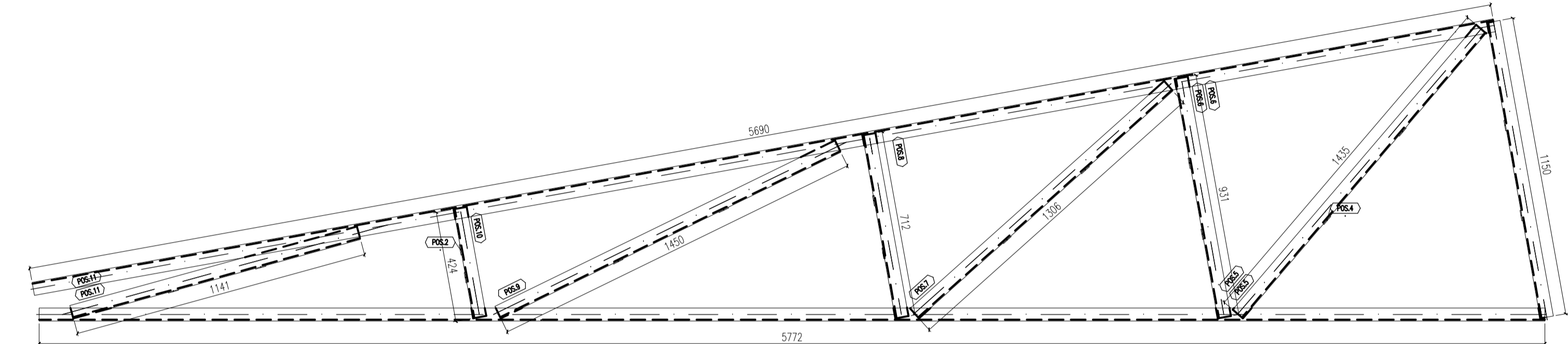
I

L

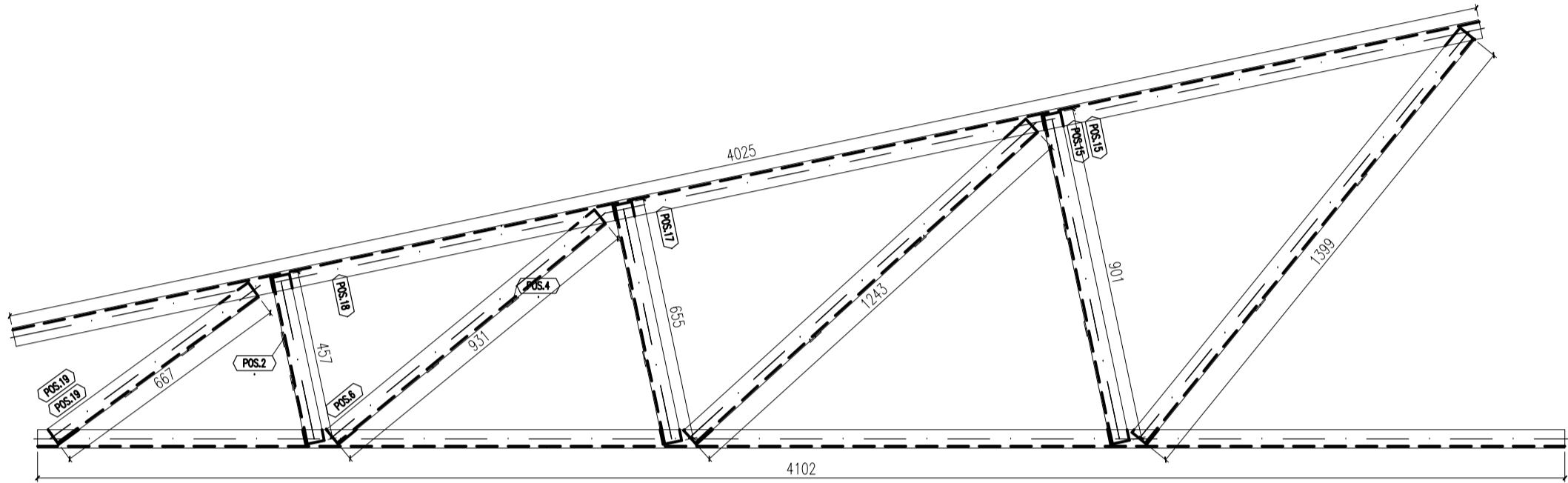


TRELIÇA 15

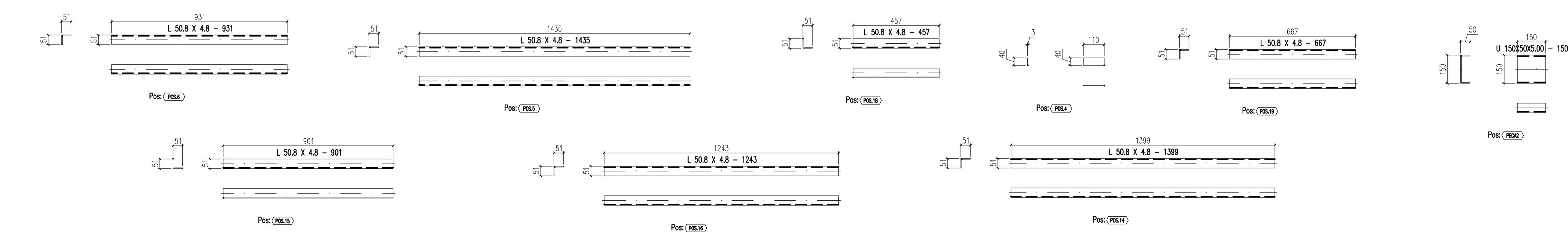
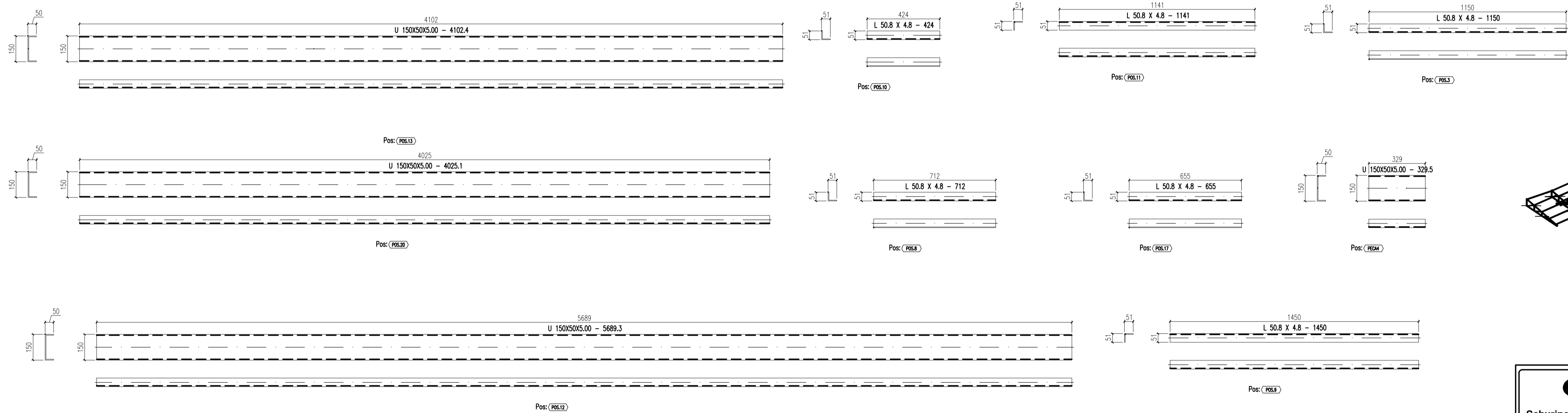
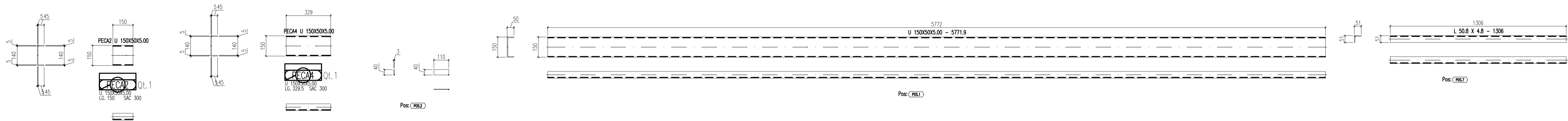
LISTA MATERIAIS						
ITEM	Qtde	DESCRIÇÃO	Comprimento Área (m²)	PESO UN. Kg/m²	PESO TOTAL (Kg)	ÁREA TOT. (mq.)
1	1	L 50.8 X 4.8	29.6	3.7	109	5.9
2	1	Lam. 3	0.1	23.6	3	0.3
3	1	U 150X50X5.00	20.1	9.2	184	9.6
Total:					296	15.7



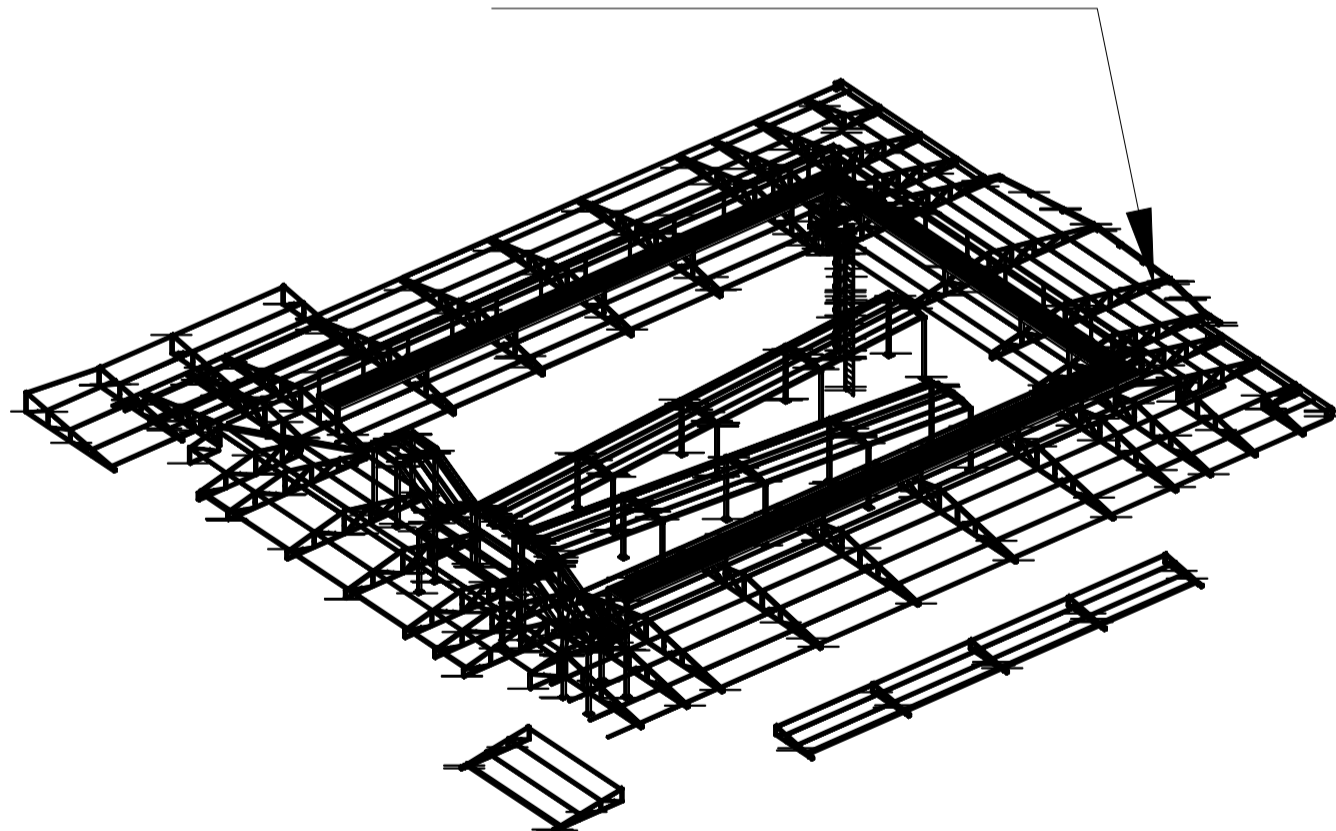
PECA1 n.1



PECA3 n.1



Treliza 15



Schuring & Schuring Ltda.
Escritório Técnico B.E.SCHURING – Projetos Estruturais
Av. XV de Novembro, 489 – Porto 2o. Andar – Cuiabá MT
Fone:(065) 321 9959--Fax:(065) 623 5066--Internet: Email – schuring@nuteconet.com.br

E.M.E.B ALINO FERREIRA	CLIENTE	RESP. TEC. EXECUÇÃO:					
		Eng. Civil					
		REVISÃO		ANDRE	THIAGO	THIAGO	
		EMIÇÃO	PROJETO COMPLETO	28/03/17			
		DISCRIMINAÇÃO					
PROJETO METALICO	AUTORES DO PROJETO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE VÂRZEA GRANDE					
		BENEDITO ELISEU SCHURING OBR. 1500/1 MT					
		ANDRE LUIZ SCHURING OBR. 1500/1 MT					
		PAULO THIAGO A. FRANCA OBR. 1500/1 MT					
		CONTEÚDO: TRELIÇA 15 CORTÊS, PEÇAS E POSIÇÕES					
DATA: 28/03/17		DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS		FOLHA No.			
ESCALA: 1/15		VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA		ARQUIVO			
				15			