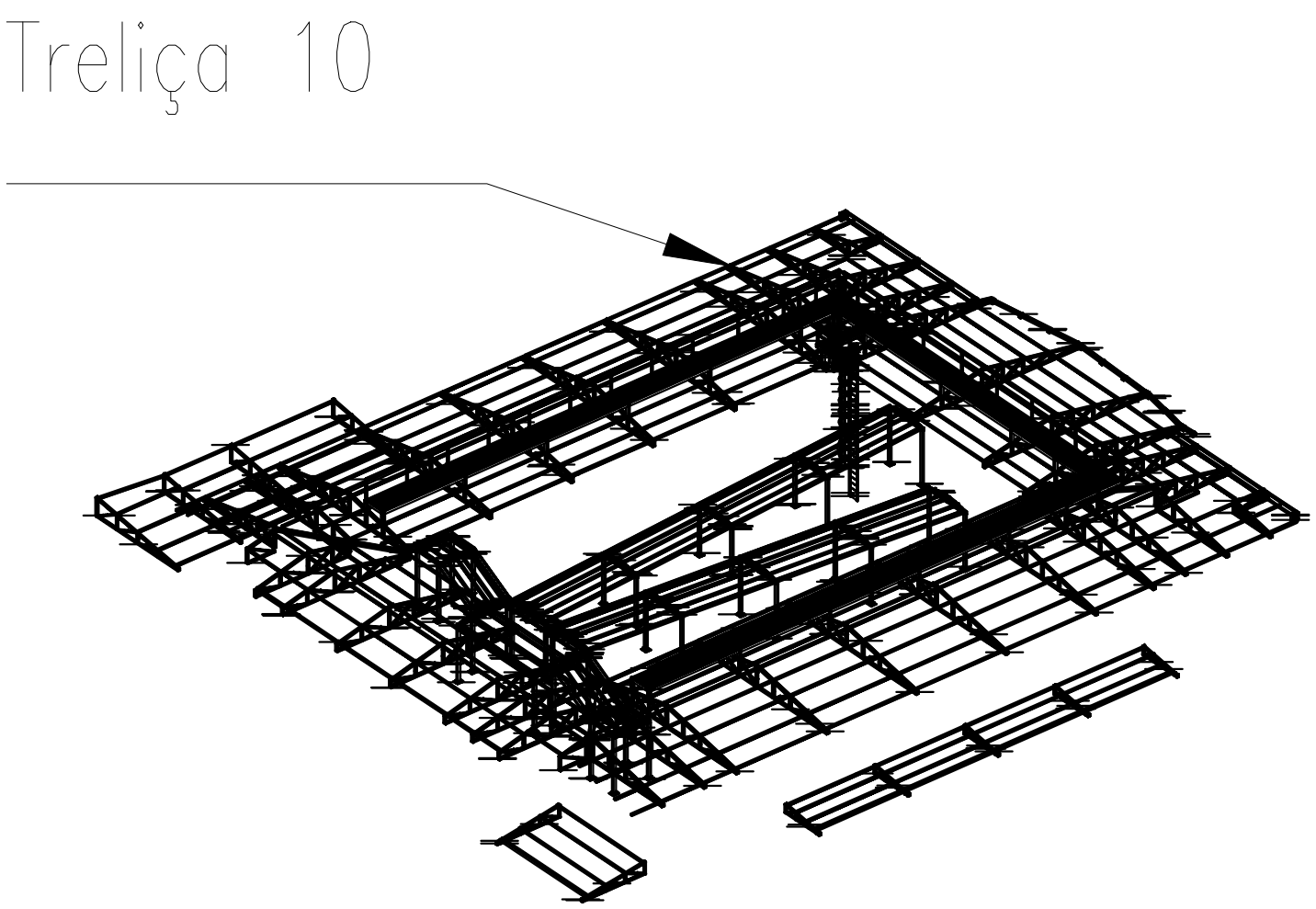
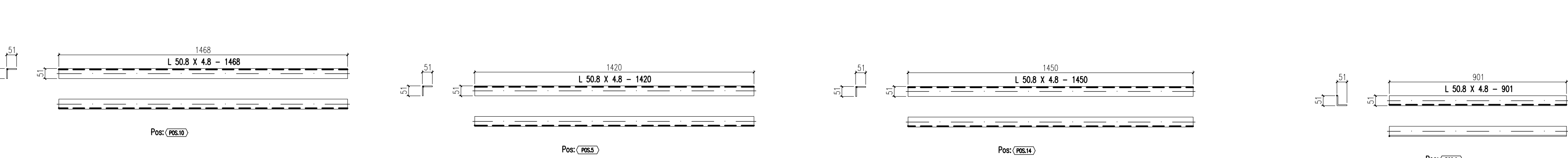
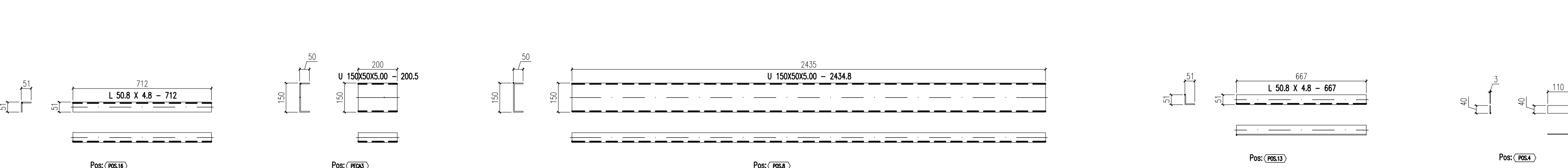
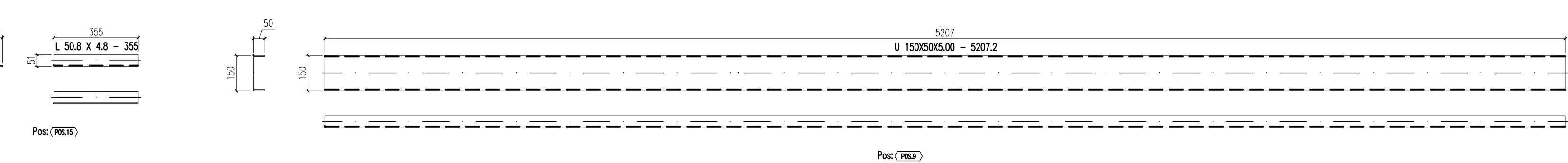
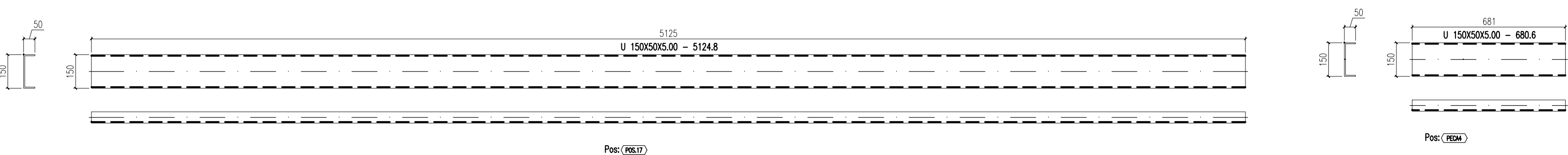
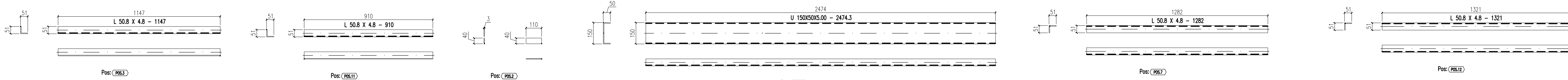
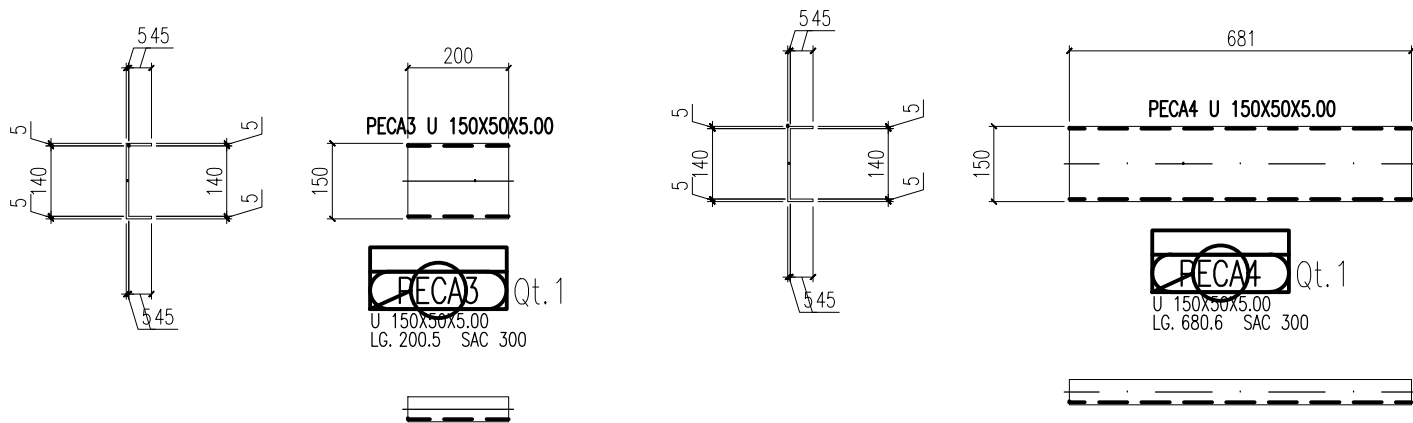
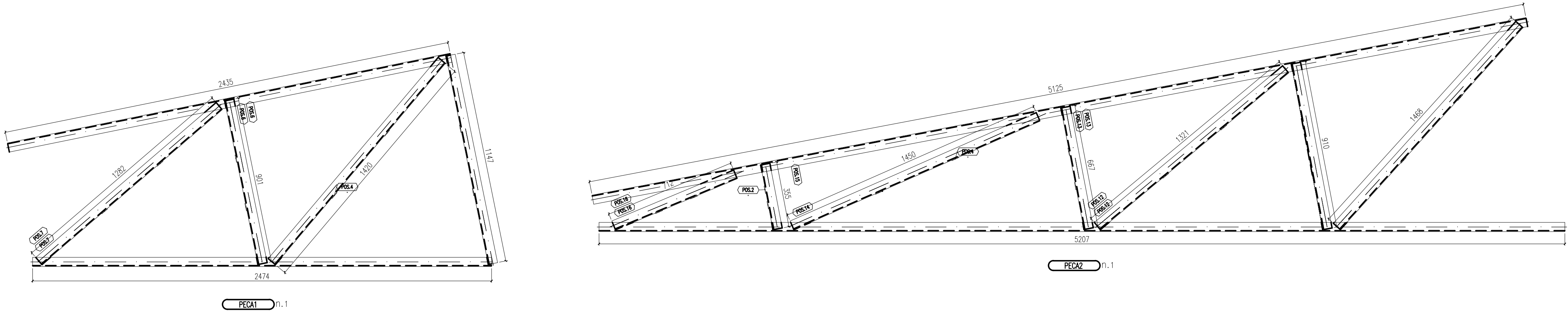


LISTA MATERIAIS						
ITEM	Qtde	DESCRIÇÃO	Comprimento (m)	PESO UN. Kg/m	PESO TOTAL (Kg)	Material
1	1	L 50. 8 X 4. 8	23. 3	3. 7	86	A36
2	1	Lam. 3	0. 1	23. 6	2	A36
3	1	U 150X50X5. 00	16. 1	9. 2	148	SAC 300
Total:					236	

ÁREA TOT. (mq.)
4. 6
0. 2
7. 7
12.5



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@nutechnet.com.br

E.M.E.B
ALINO FERREIRA
PROJETO METALICO

CLIENTE

REVISÃO

EMISSÃO

DISCRIMINAÇÃO

DATA

PROJ.

DES.

VERIF.

APROV.

RESP. TEC. EXECUÇÃO:
Eng. Civil

PREFEITURA MUNICIPAL DE VÂRZEA GRANDE

AUTORES DO PROJETO:
BENEDITO ELISEU SCHURING
ANDRÉ LUIZ SCHURING
PAULO THIAGO A. FRANCA

CONTEÚDO:
TRELIZA 10
CORTÊS, PEÇAS E POSIÇÕES

DATA:
28/03/17
ESCALA:
1/15

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS
VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA
ARQUIVO

FOLHA No.
10