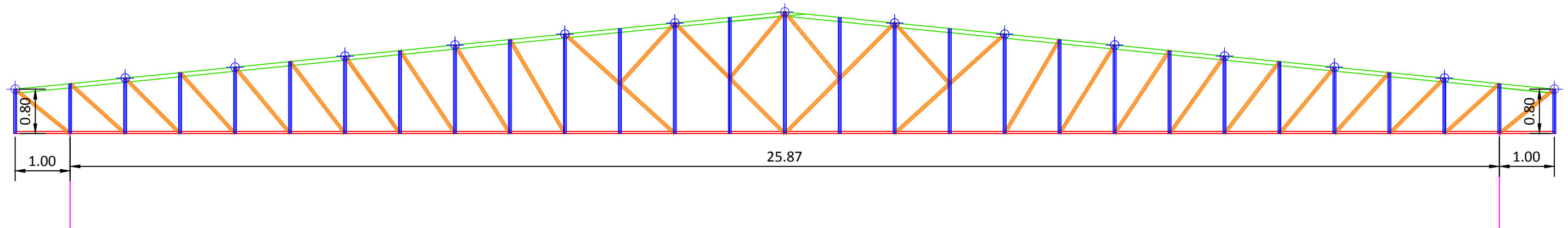


ANEXO IV.I - PROJETO ESTRUTURAL - COBERTURA CONCORRÊNCIA N° 001/2018



VISTA ESTRUTURA METÁLICA COBERTURA (10x) - escala: 1/75

PERFIS EM CHAPA DOBRADA			
QUANTIDADE (m)	DESCRIÇÃO	PESO UNIT. (kg)	PESO TOTAL (kg)
279,0000	Perfil "U" enrijecido - 180,00x40,0x15,00x3,00 - Banzo Inferior	6,3000	1.777,2300
281,0000	Perfil "U" enrijecido - 200,00x75,00x20,00x4,18 - Banzo Superior	11,8900	3.341,0900
920,0000	Perfil "U" enrijecido - 127,00x50,00x17,00x2,28 - Diagonais e Montantes	4,4000	4.048,0000
	TOTAL:.....		9.166,3200

CONFERIR MEDIDAS NA OBRA

	CLIENTE UNIDADE UNIVERSITÁRIA DE DOURADOS	
	TÍTULO ESTRUTURA METÁLICA COBERTURA AUDITÓRIO	PROJETO ESTRUTURA
LOCAL: ROD. MS-270 (Dourados-Ithaum) km 12 Dourados - MS - CEP 79804-970		
AUTOR DO PROJETO: JOSÉ ROBERTO DE ARRUDA LEME - ENG.CIVIL/ENG.SEG.TRAB. - CREA/MS:1524/D		RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____
REFERÊNCIA ESTRUTURA		FOLHA Nº / AP ARQ-PE 01
ESCALA: METRO	UNIDADE: METRO	ARQUIVO: AUDITÓRIO 825 LUGARES
DATA: dezembro/2017	DESENHO: j.roberto	REVISÃO: R00
VISTO		