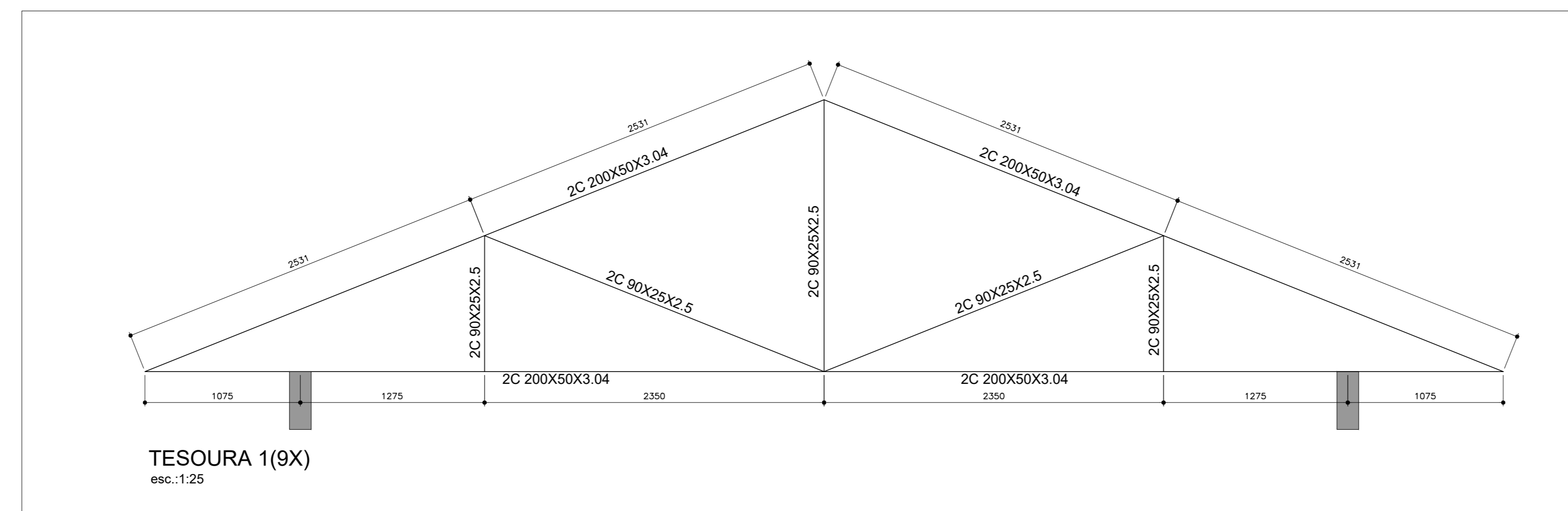


Elemento	ACO	Quantidade (m)	Peso (kg)
CR 100X50X2.66	DOBRADO	648.2	2929.9
2C 200X50X3.04	DOBRADO	176.4	2441.4
2C 80X25X2.5	DOBRADO	80.1	414.2
Total			5785.5



NOTAS:
 1-) MEDIDAS EM MILIMETROS NÍVEIS EM METROS
 2-) AÇO ESTRUTURAL :
 AÇO DOBRADO CF-26
 AÇO LAMINADO ASTM-36
 3-) ELETRODOS PARA SOLDA MANUAL E70XX

VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA

NOTAS

1. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	

AS BUILT		
REV. 02 - REVISÃO DAS LAJES - ÁREA TÉCNICA PARA ALOCAÇÃO DO AR COND.		10/11/2017
REV. 01 - REVISÃO NO LAYOUT - SOLICITADO PELA SECRETARIA DO ESTADO		01/09/2017
EMISSÃO INICIAL		
REV. DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA



Secretaria de Estado da Saúde

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

HOSP. ESTADUAL MANOEL DE ABREU
 R. Salvador Elbrás, 6-88 - Vila Rocha, Botum - SP

PROJETO BÁSICO - CAPELA - METÁLICA

COBERTURA METÁLICA

MET-114

Av. Dr. Enéas de Azevedo, nº 188, Jd. Pindamonhangaba, São Carlos - SP
 Tel. (11) 5066 8420 Fax (11) 5066 8482

Arg. ADHEMAR DIZIOLI FERNADES
 org. CAMILO CHINGOTTI

14-IMA-CAP-MET-800 DWG
 SETEMBRO/2017