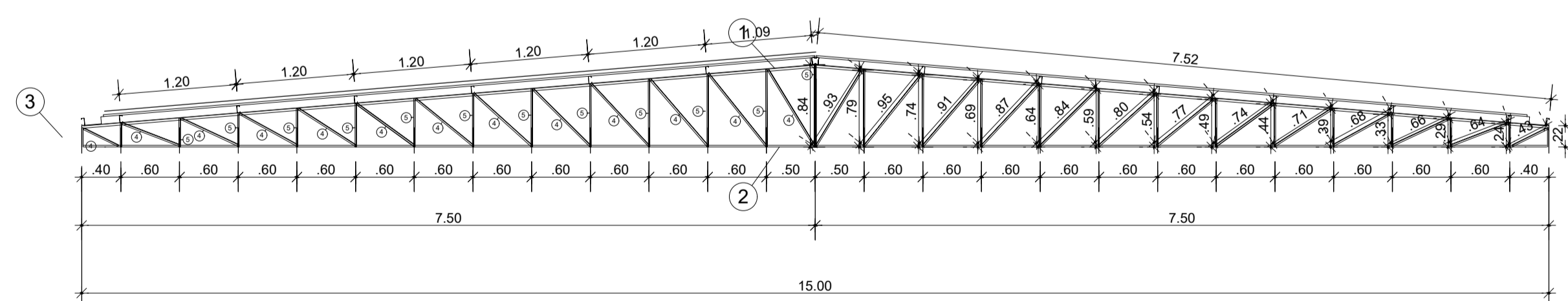


1 PLANTA DE COBERTURA
MEDIDAS EM M - ESCALA 1:50



2 TESOURA TS1 - DIMENSÕES
MEDIDAS EM MM - ESCALA 1:25

RESUMO DE MATERIAIS - ESTRUTURA METÁLICA - TRELIÇAS E VIGAS

PEÇA Nº	QUANT.	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL	Quant. total + 10% de perda (m)	Quant. total + 10% de perda (Kg)
01	6	BANZO SUPERIOR	Perfil "U" - 127x50 #4.25	99.26	327.55
02	6	BANZO INFERIOR	Perfil "U" - 127x50 #4.25	99	326.7
03	8	MONTANTE TESOURA	Perfil "U" - 127x50 #4.25	2.64	8.71
04 E 05	var	MONTANTE/DIAGONAL	Cantoneira "L" (1.1/2" X 1/8")	444.31	773.10
06	16	TERÇAS	Perfil "U" enrij. - 100x50x17 #2.65	528.00	2349.6
07	20	CONTRAVENTAMENTO	Cabo de aço de 1/2"	150.04	40.51
08	2 unid 14.7m	CALHA EM AÇO GALVANIZADO	Chapa de aço #12	46.2m²	997.92
-	-	TELHAS	Telha trapezoidal AM TP40	437.40	-
TOTAL (Kg)					4824.09

ENDEREÇO DA OBRA	
UTT SANTA CRUZ UNIDADE DE TRIAGEM E TRANSBORDO DE SANTA CRUZ - PE	
PROJETO ESTRUTURAL	
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA AUTORIA DO PROJETO	NOME DO PROPRIETÁRIO
Fabio Macedo	Prof. Municipal de Santa Cruz
REGISTRO NACIONAL 181739037-6 Telefone: 87-96654-5430	ASSINATURA e-mail: fabiojose2007@hotmail.com
CONTEÚDO DA PRANCHA	NÚMERO DA PRANCHA
PLANTA DE COBERTURA DETALHE DA TRELIÇA METÁLICA	05/05
ESCALA	Nº VERSÃO P/ ANÁLISE
INDICADA	versão 00
DATA	DESENHO
07/05/2020	prj_est_utt