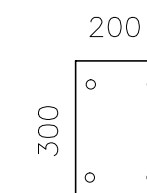


CHAPA DE LIGAÇÃO

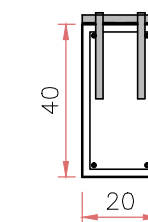
VC



CHAPA #10 mm



ELEVÇÃO LATERAL



SEÇÃO A-A

4 BARRA ROSCADA ϕ 10 mm
C/ COMPOUND

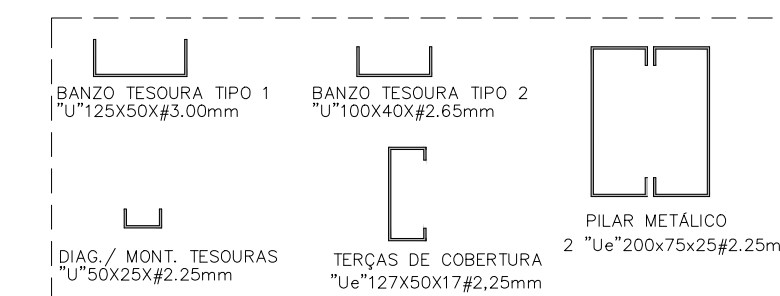
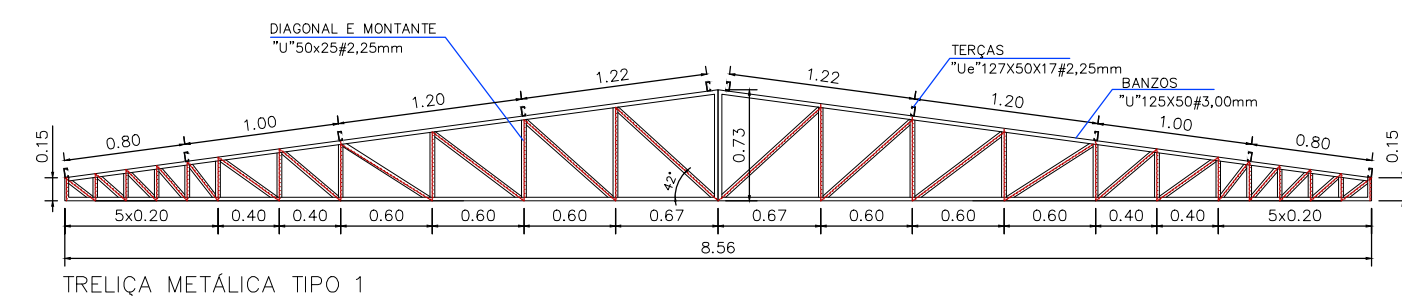
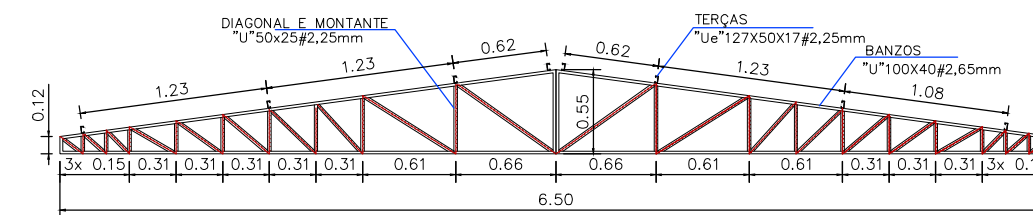


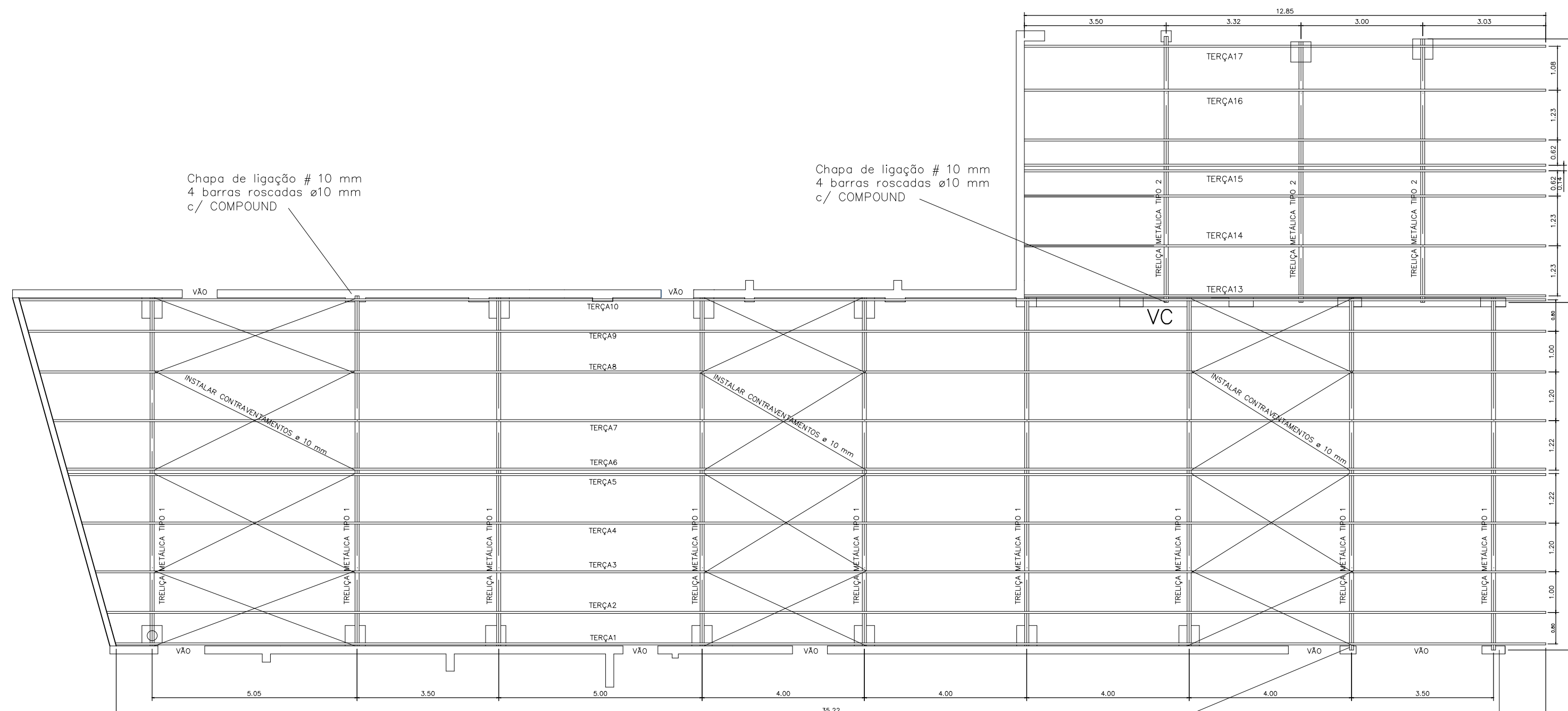
TABELA DE MATERIAIS				
DESCRIÇÃO	MATERIAL	Kg/m	Qtd(m)	PESO
BANZO TESOURA TIPO 1	"U" 125x50#3,00mm	5,13	155,34	796,89
BANZO TESOURA TIPO 2	"U" 100x40#2,65mm	3,54	39,18	138,69
TERÇAS COBERTURA	"Ue" 127x50x17#2,25mm	4,35	455	1.979,25
DIAG/MONTANTE	"U" 50x25#2,25mm	1,62	193,80	313,95
PILAR METÁLICO	"2Ue" 200x75x20#2,25mm	7,81	91,00	710,71
CHAPA DE ANCORAGEM	300x200#10mm	4,71	10,00	47,10
TRAVAMENTO TERÇAS	F CHATO 5/8"x1/8"	0,40	105,60	42,24
ADESIVO COMPOUND	---	0,63	1	0,63
BARRA ROSCADA	3/8"	1	5,00	5,00
			TOTAL	4.034,46



TRELIÇA METÁLICA TIPO 1



TRELIÇA METÁLICA TIPO 2



PLANTA DE ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA
escala 1:100

Chapa de ligação # 10 mm
4 barras rosçadas ϕ 10 mm
c/ COMPOUND

Chapa de ligação # 10 mm
4 barras rosçadas ϕ 10 mm
c/ COMPOUND

		PREFEITURA MUNICIPAL DE AGUDOS	
TÍTULO: EMEFEI PROFª. SILVIA MARIA AMATO TRIGO		PREFEITO MUNICIPAL ALTAIR FRANCISCO SILVA	
ASSUNTO: PROJETO DE ESTRUTURAS METÁLICAS DE COBERTURA		RESPONSÁVEL TÉCNICO PAULO VÍCTOR ANTONIO FRANCO	
ENDEREÇO: RUA MIGUEL LEÃO, N° 434 - JD VIENENSE - AGUDOS/SP		ENG. CIVIL - CREA 5069920475	
ESCALA:	DATA:	REVISÃO:	FOLHA:
INDICADA	11/2018	R-01	2/3