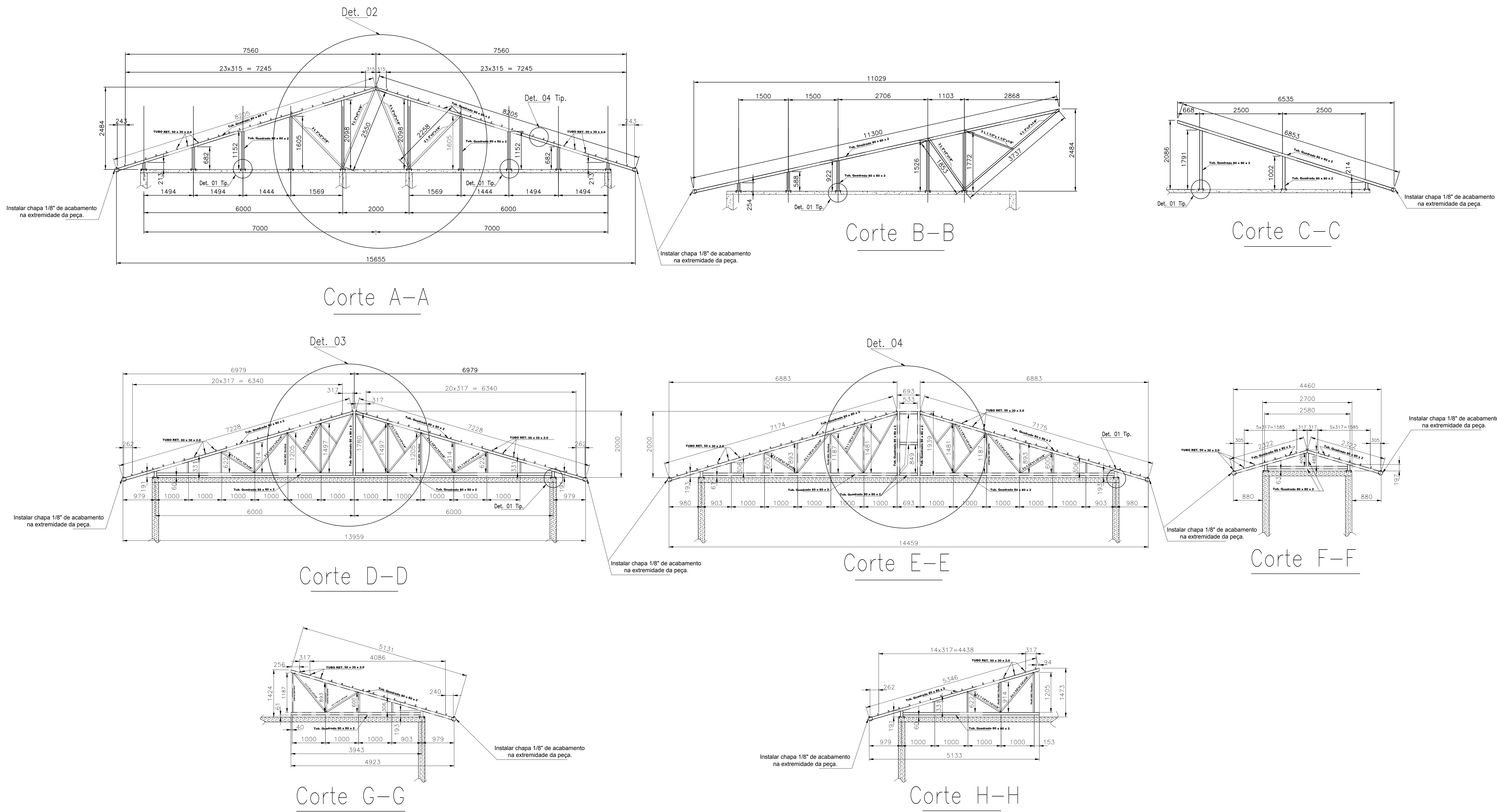


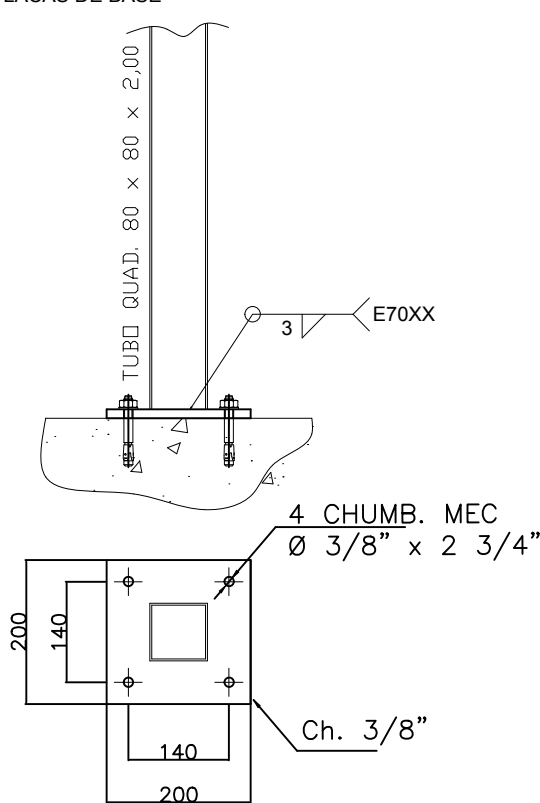
LISTA DE MATERIAIS						
	PERFIL	DIMENSÕES	AÇO	COMPR. [m]	PESO [Kg]	PINTURA [m²]
	TERÇA	TUBO RET 50 x 30 x 2.0	ASTM A36	3.727,14	8.971,23	596,34
TESOURAS SOBRE LAJE: COBERTURA MAIOR	MONTANTES E PILARETES	TUBO QUAD. 80 x 80 x 2.0	ASTM A36	832,38	4.089,48	298,36
	DIAGONAIS	L 2"x2"x1/8"	ASTM A36	387,77	953,91	78,79
	DIAGONAIS	L 1 1/2" x 1 1/2"x1/8"	ASTM A36	12,66	23,17	1,93
TESOURAS: CORREDOR E ÁREA MENOR SEM LAJE	BANZOS	TUBO RET 80 x 80 x 2.0	ASTM A36	295,40	1.451,30	106,34
	MONTANTES	UDC 75 x 40 x 2.0	ASTM A36	38,15	83,93	11,83
	DIAGONAIS	L 1 1/2" x 1 1/2"x1/8"	ASTM A36	151,40	180,17	23,07
CHAPAS LIGAÇÃO: # 3/8"					868,45	23,44
CHAPAS DE ACABAMENTO: # 1/8"					16,11	8,48
PESO TOTAL [Kg]					16.637,75	1.148,58

OO	18/09/2020	MARCUS FELIX	EMIÇÃO INICIAL
Nº	DATA	RESPONSÁVEL	DESCRIÇÃO DA REVISÃO:
FASE:			
ESTRUTURA METÁLICA - EXECUTIVO			
OBSERVAÇÕES			
CONFERIR MEDIDAS NA OBRA			
PROACE PROJETO ESTRUTURA METÁLICA DA COBERTURA CAMPUS JK / DIAMANTINA RODOVIA MG 367, KM 583, Nº 5000 - ALTO DA JACUBA - DIAMANTINA/MG PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI CNPJ 16.888.315/0001-57			
TÍTULO			
ESTRUTURA METÁLICA DA COBERTURA			
AUTOR PROJETO ARQUITETÔNICO / RT:			
MARCUS VINÍCIUS FELIX CREA - 120.053 MG			
DETALHAMENTO:			
MARCUS FELIX CREA 120.053 - MG			
VERSÃO:	DATA:	ESCALA:	FOLHA:
OO	18/09/2020	-	-
ARQUIVO: COBERTURA PROACE REV00			

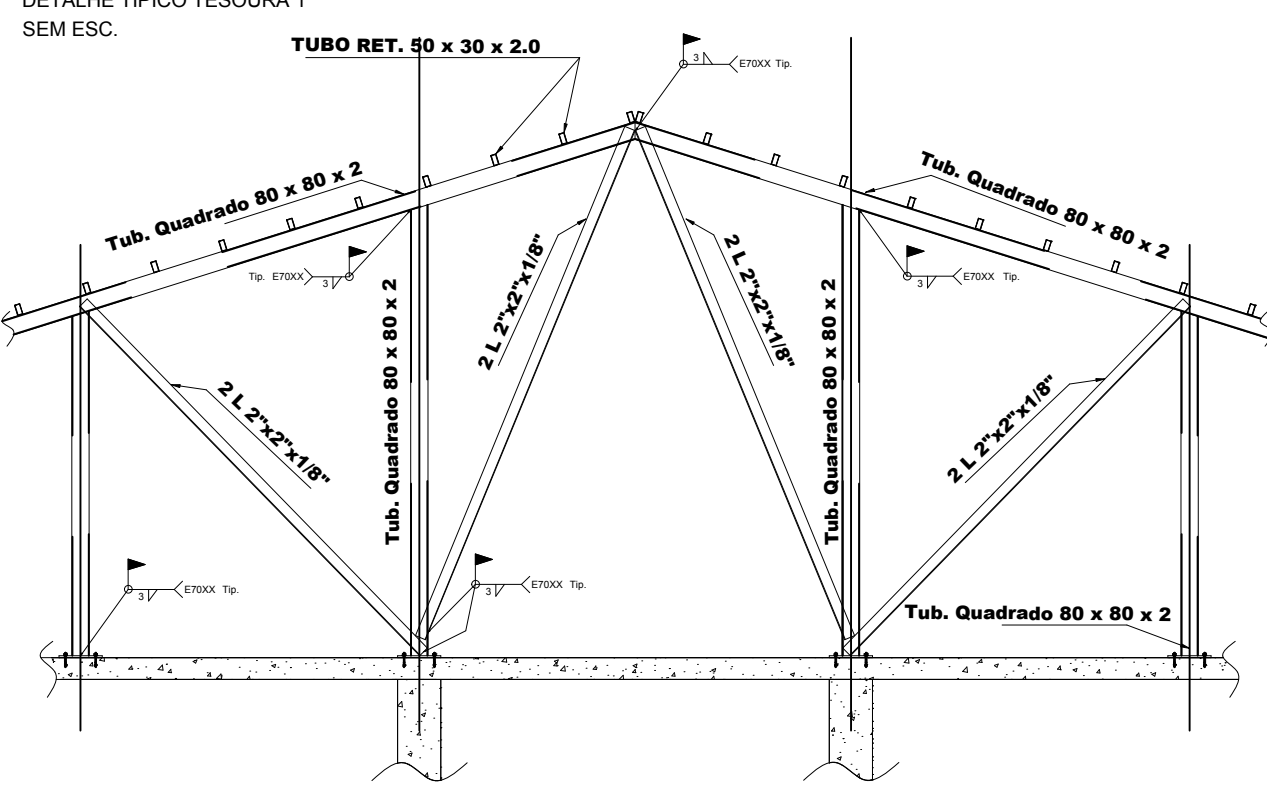




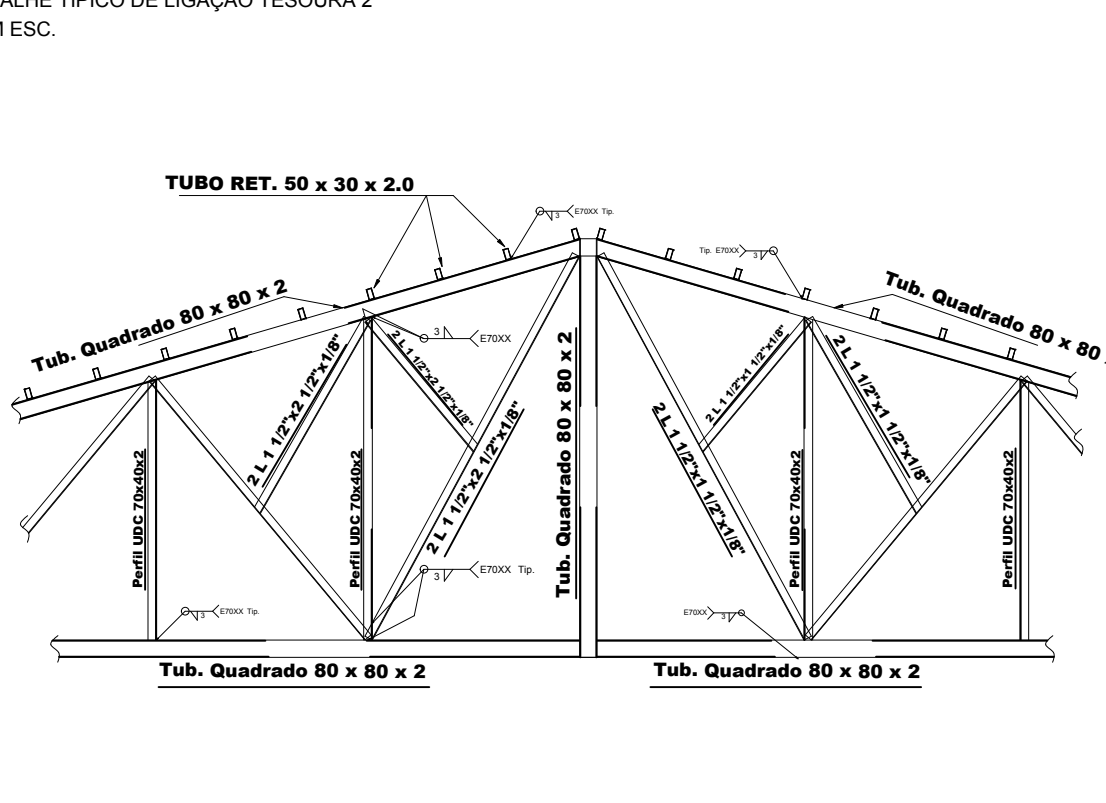
DETALHE 01
DETALHE TÍPICO DAS PLACAS DE BASE
ESC. 1:10



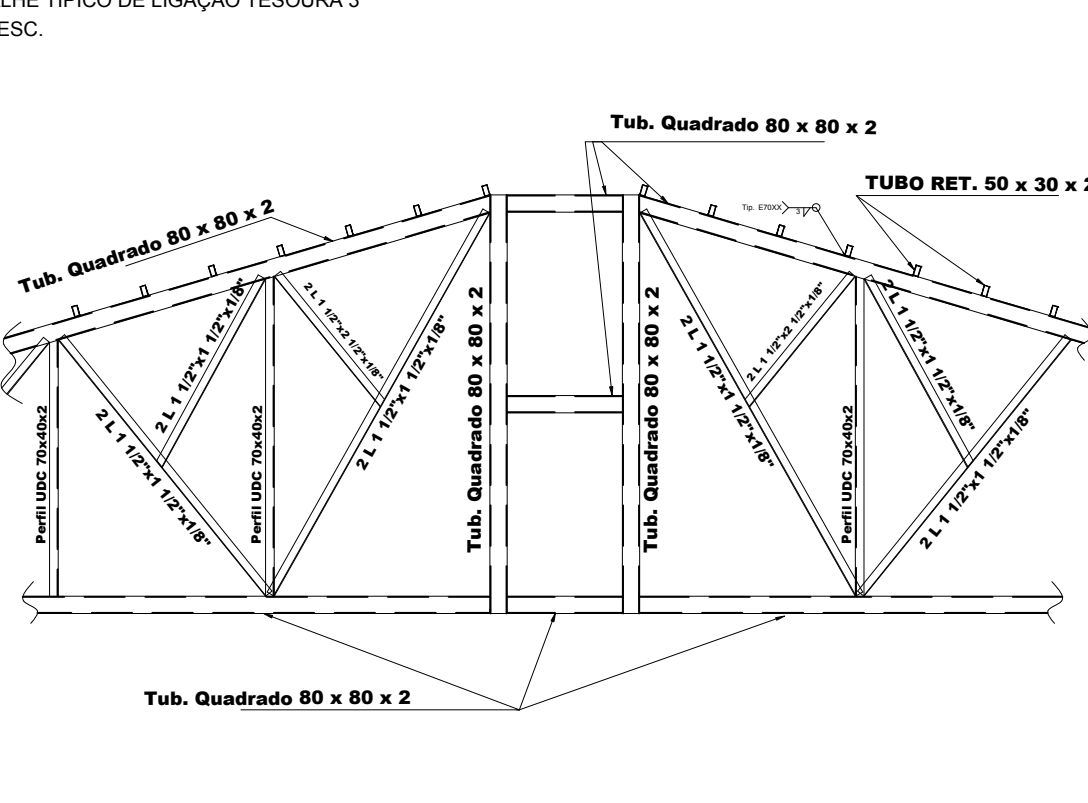
DETALHE 02
DETALHE TÍPICO DE TESOIRA 1
SEM ESC.



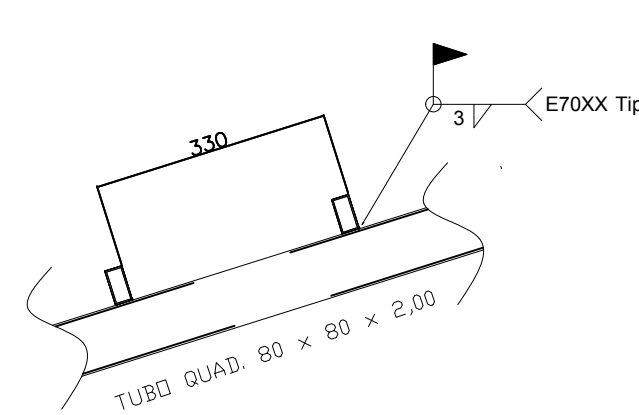
DETALHE 03
DETALHE TÍPICO DE LIGAÇÃO TESOIRA 2
SEM ESC.



DETALHE 04
DETALHE TÍPICO DE LIGAÇÃO TESOIRA 3
SEM ESC.



DETALHE 04
DETALHE TÍPICO DE FIXAÇÃO DA TERÇA
ESC. 1:10



Ver nota importante.

NOTAS:
1) Laje considerada de 10cm. Necessário confirmar a espessura em campo.
2) Conferir medidas em campo antes da execução do serviço.

NOTA IMPORTANTE:

As terças deverão ser fixadas conjuntamente com a montagem das telhas cerâmicas para evitar divergência entre a galga das telhas e o espaçamento entre as terças.

00	18/09/2020	MARCUS FELIX	EMIÇÃO INICIAL
Nº:	DATA	RESPONSÁVEL	DESCRIÇÃO DA REVISÃO:
FASE:			
ESTRUTURA METÁLICA - EXECUTIVO			
OBSERVAÇÕES			
CONFERIR MEDIDAS NA OBRA			
PROACE PROJETO ESTRUTURA METÁLICA DA COBERTURA CAMPUS JK / DIAMANTINA RODOVIA MG 367, KM 583, Nº 5000 - ALTO DA JACUBA - DIAMANTINA/MG			
PROPRIETÁRIO:	UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI	CNPJ	16.888.315/0001-57
TÍTULO			
ESTRUTURA METÁLICA DA COBERTURA			
AUTOR PROJETO ARQUITETÔNICO / RT:			
MARCUS VINÍCIUS FELIX CREA - 120.053 MG			
DETALHAMENTO:			
MARCUS FELIX CREA 120.053 - MG			
VERSÃO:	DATA:	ESCALA:	FOLHA:
00	18/09/2020	-	02/02
ARQUIVO: COBERTURA PROACE REV00			