

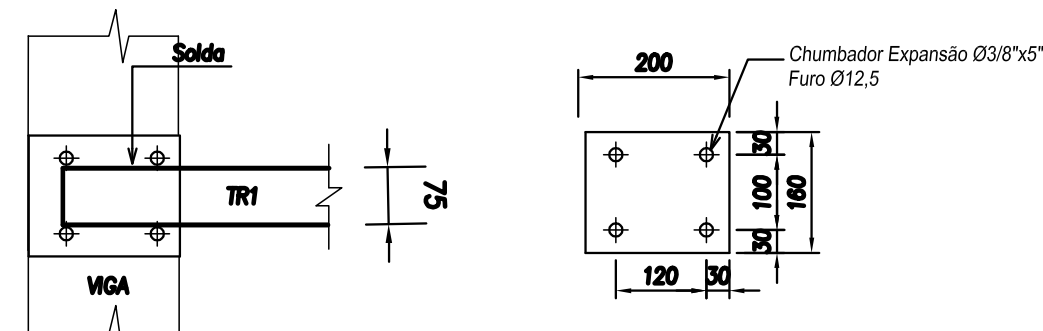
SEÇÃO TRANSVERSAL TRELIÇA TR1
ESCALA 1/25

RELAÇÃO DE PEÇAS-UNIDADE

Peça 1: BANZO SUPERIOR - (1x) Uch.dobr. 7,5 x4,0 x 0,3 < > L peça =10360
Peça 2: BANZO INFERIOR - (1x) Uch.dobr. 7,5 x 4,0 x 0,3 < > L peça = 10340
Peça 3: DIAGONAIS - (2x) Lch.dobr. 3,0 x 0,3 < > L peça =10006
Peça 4: MONTANTES - (2x) Lch.dobr 3,0 x 0,3 < > L peça =12000

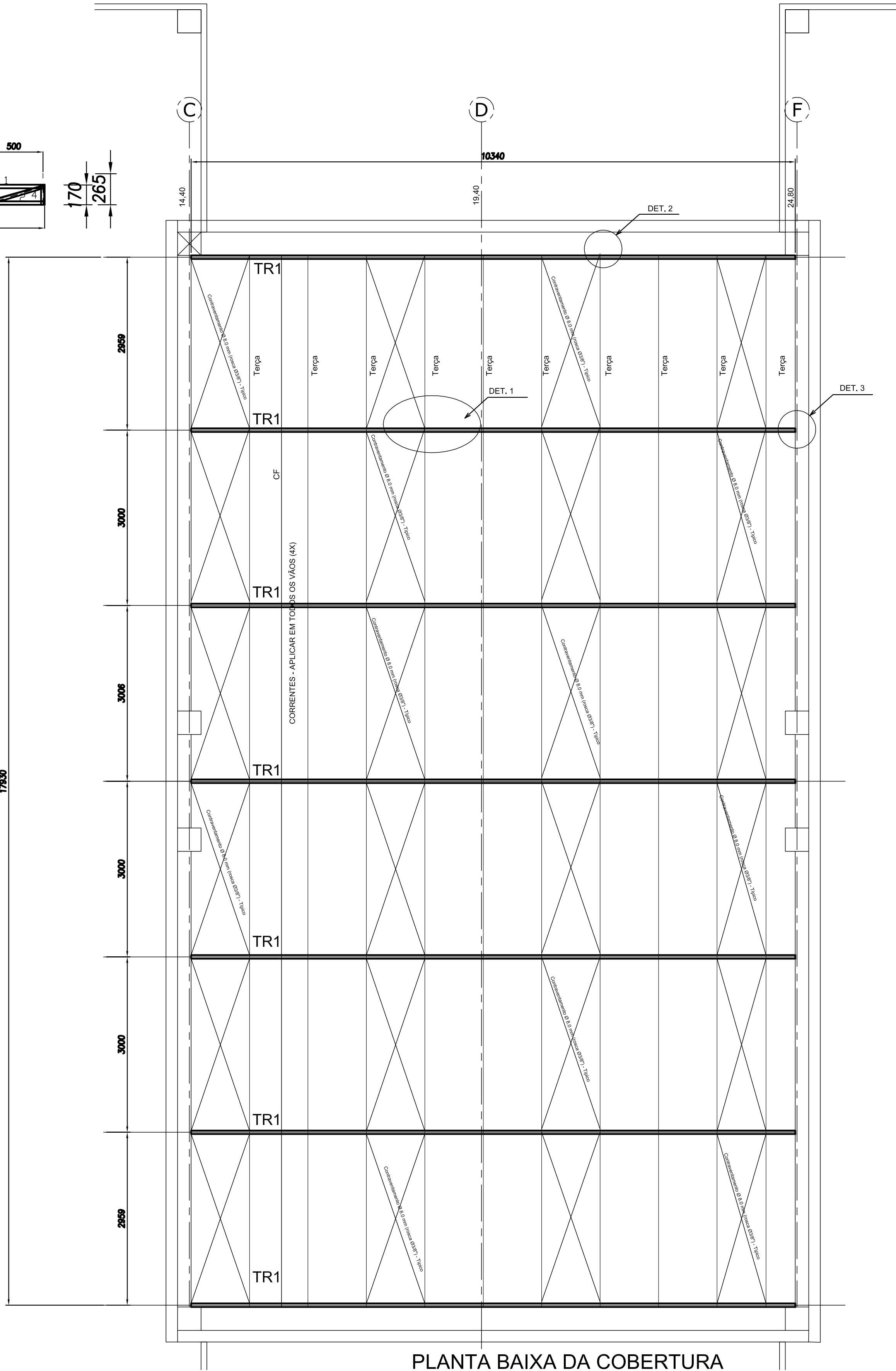
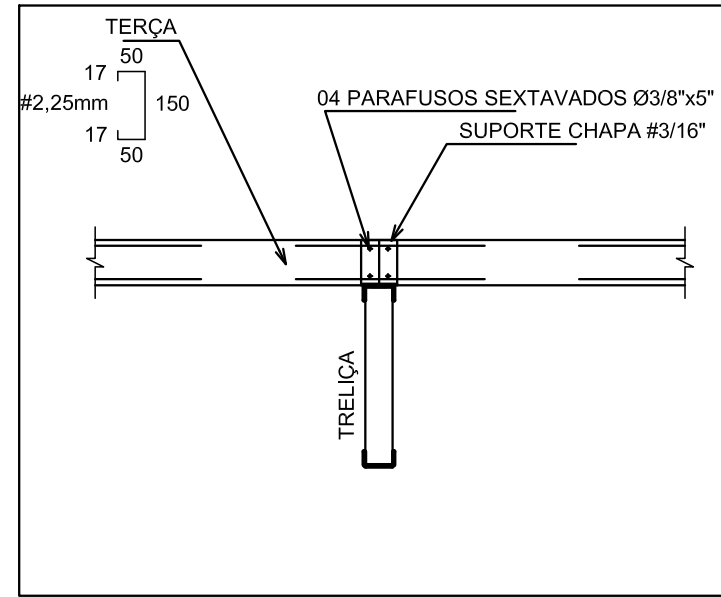
DET.3 - Apoio TR1

ESCALA 1/10



Vista Superior 1 Vista superior 2

DETALHE 2
ESCALA 1/10



PLANTA BAIXA DA COBERTURA
ESCALA 1/100

RELAÇÃO DE MATERIAIS				
	Perf	Quant.	Unidade	Peso (kgf)
1	UDC 75x40x3,0	144,8	m	463,3
2	UDC 35x10	316,4	m	632
3	UDC 100x20x12,25	180	m	778
4	L 3"x 5/16"	180	m	1620
5	CHAPA # 5/16"	2	m²	140,0
6	CHAPA # 3/16"	1,80	m²	52,8
7	Chumbador Expansão #1/2"x1/4"	48	un	-
8	Chumbador Expansão #3/8"x1/2"	56	un	-
9	Parafusos sextavados #3/8"x3"	280	un	-
TOTAL				3713,1

NOTAS GERAIS:

1 - ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS:

- A. AÇOR: _____
CHAPAS: _____ ASTM A-36
PERFIS DOBRADOS: _____ ASTM A-36
PERFIS LAMINADOS: _____ ASTM A-36
CHUMBADORES: _____ ASTM A-36
B. ELETRODOS: _____ AWS E70XX
C. PARAFUSOS E PORCAS: _____ ASTM A-325
D. PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE: _____
JATO DE AREIA ABRASIVO AO METAL, QUASE BRANCO CONFORME PADRÃO Sa 2 1/2
E. PINTURA: _____
A SER DEFINIDA PELA FISCALIZAÇÃO
2 - CONFERIR MEDIDAS NA OBRA
3 - FAZER PRÉ-MONTAGEM EM TODAS PEÇAS DA ESTRUTURA METÁLICA
4 - SOLDAR AS PEÇAS EM TODO CONTOURO DE CONTATO. A ALTURA DO FILETE
É IGUAL A ESPESURA DA CHAPA MAIS FINA.
5 - UNIDADES: ESTRUTURA METÁLICA EM mm.

01	17/02/2015	INICIÇÃO DE FIM
02	15/02/2015	ABOLUÇÃO DO PROJETO DE ARQUITETURA
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO



COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS
PRÓ-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO UNIVERSITÁRIO
R. Bernardo Sayão, 100 - Cx. Universitária "Zefreino Vaz", Campinas, SP - CEP 13063-866 - Ca. Postal 6166
FONE/FAX: (19) 3501-4100

UNIDADE: LIEM
DESENVOLVIMENTO: CAMPUS: COORDENADORIA DE DESENVOLVIMENTO UNIVERSITÁRIO

OBRA: LIEM - PROJETO BÁSICO
REF: EST.

TÍTULO: COBERTURA METÁLICA-RESERVATÓRIO
PÁGINA: 09/09 R03

PROJETO: CPO
DATA: 20/03/2015
ESCALA: INDICADA

ESTE PROJETO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DA UNICAMP, SENDO PORTANTO, NETA DA VIOLAÇÃO DA PARTE DO NÃO TUDO, SEM EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DA MESMA.