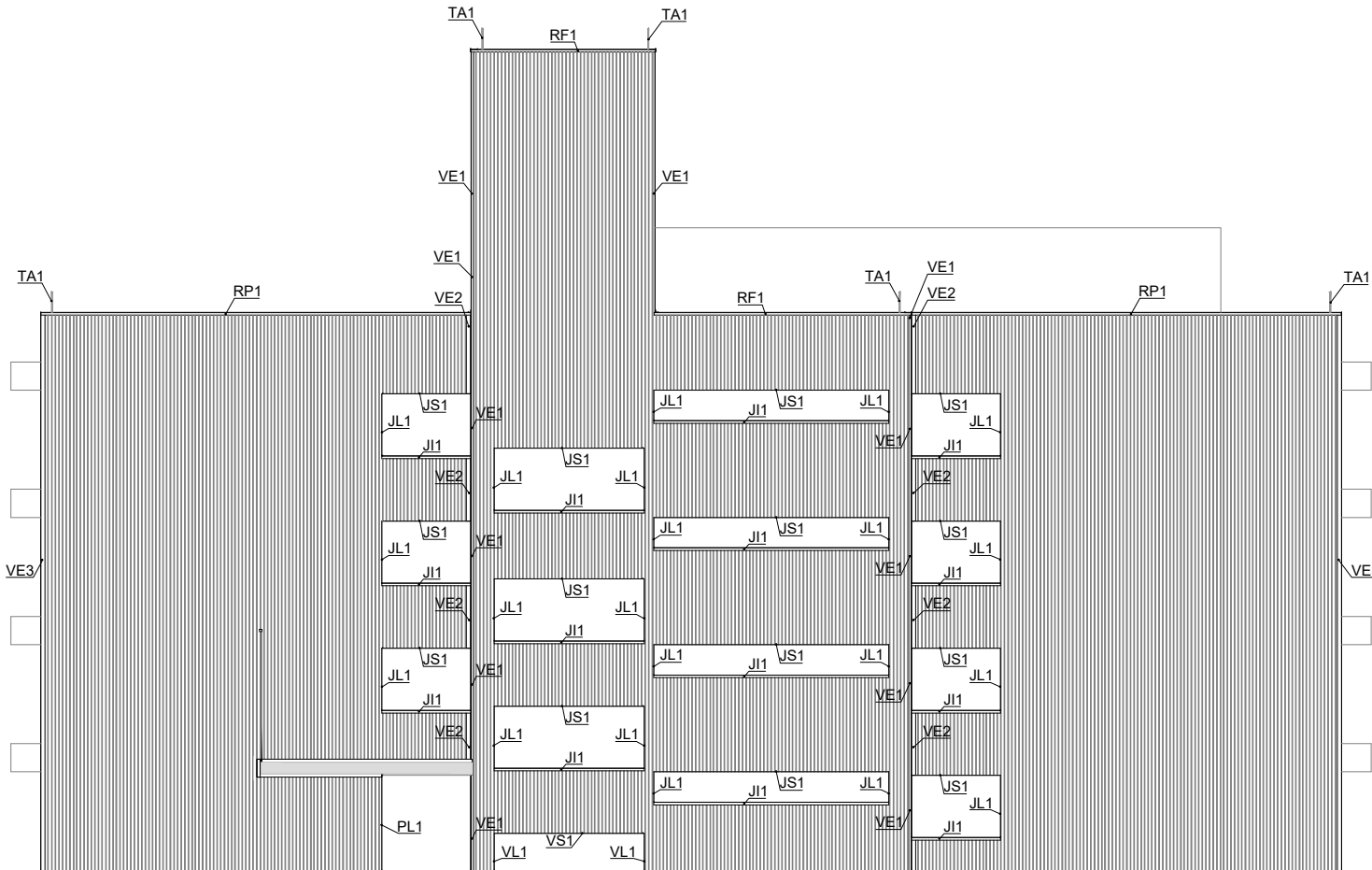
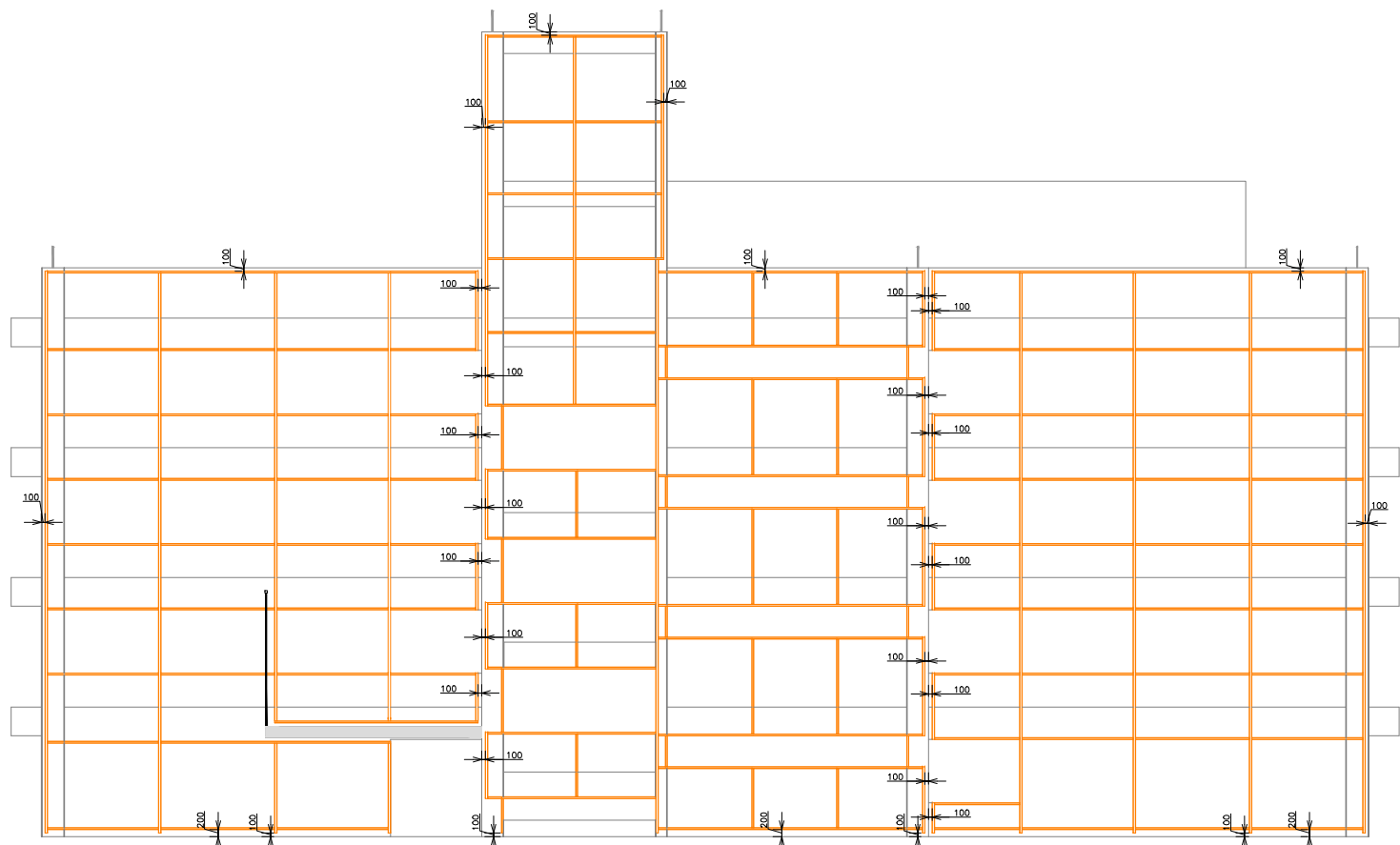


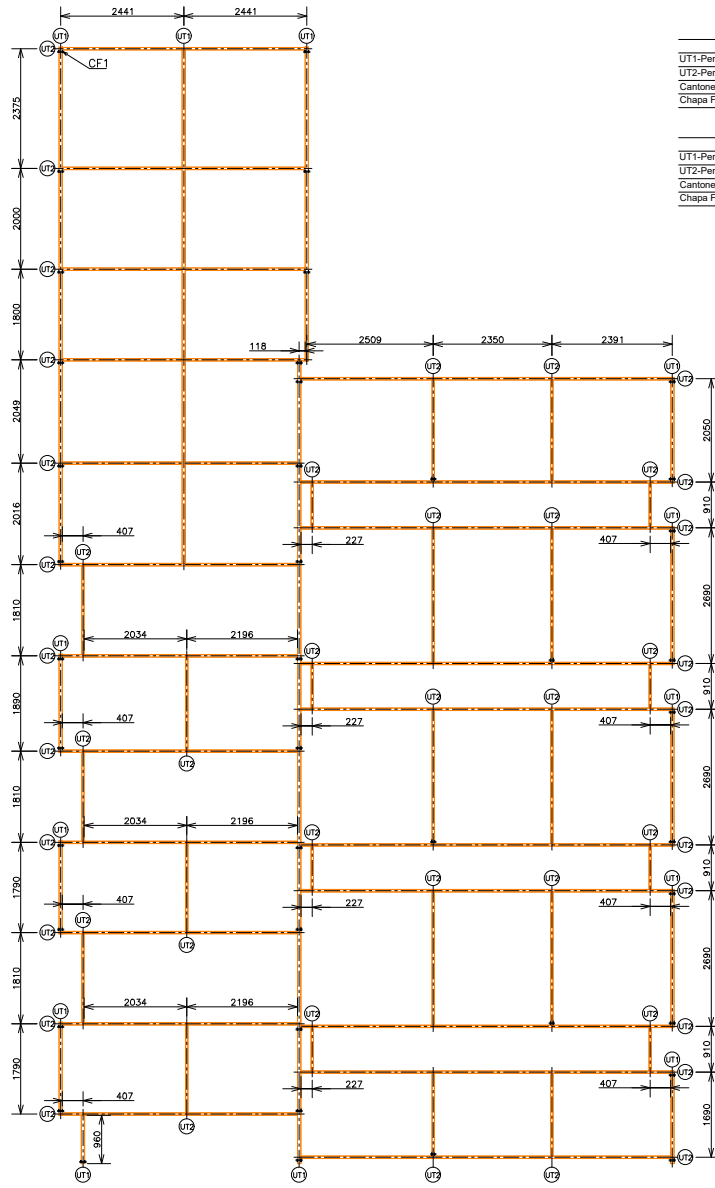
VISTA 05 - SITUAÇÃO ATUAL DA FACHADA
ESCALA 1:200



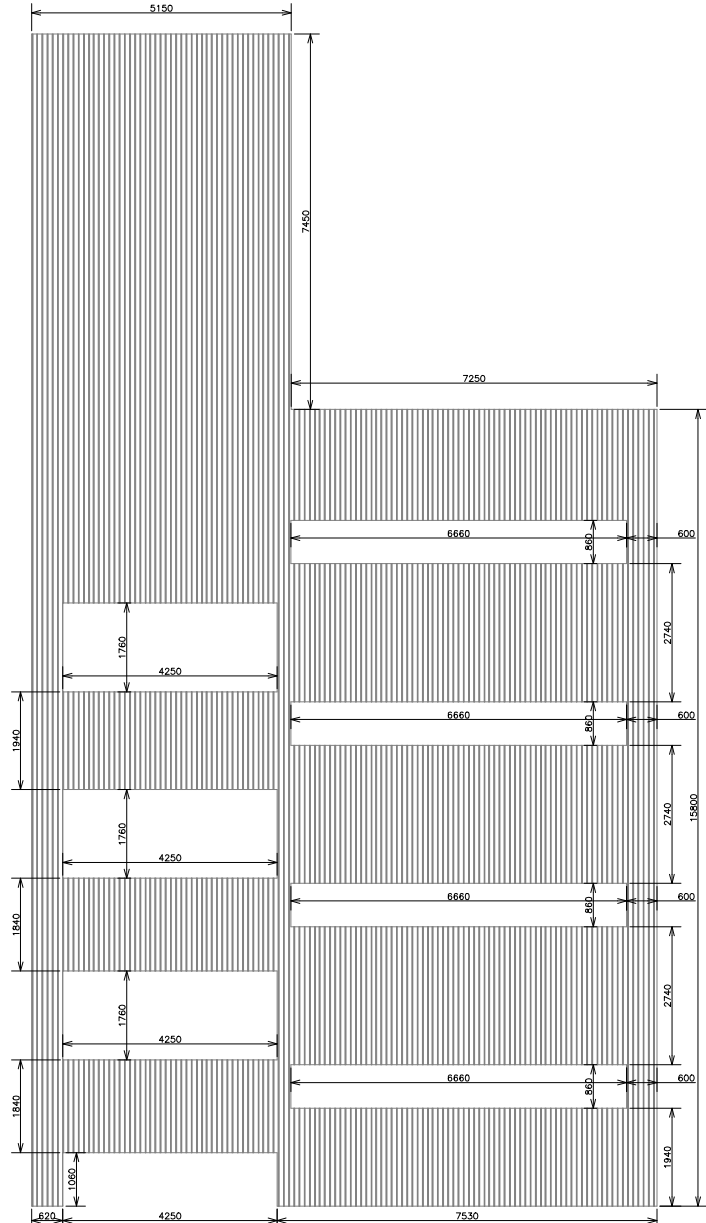
VISTA 05 - CHAPA FRISADA
ESCALA 1:200



VISTA 05 - ESTRUTURA P/ FIXAÇÃO DA CHAPA FRISADA
ESCALA 1:200

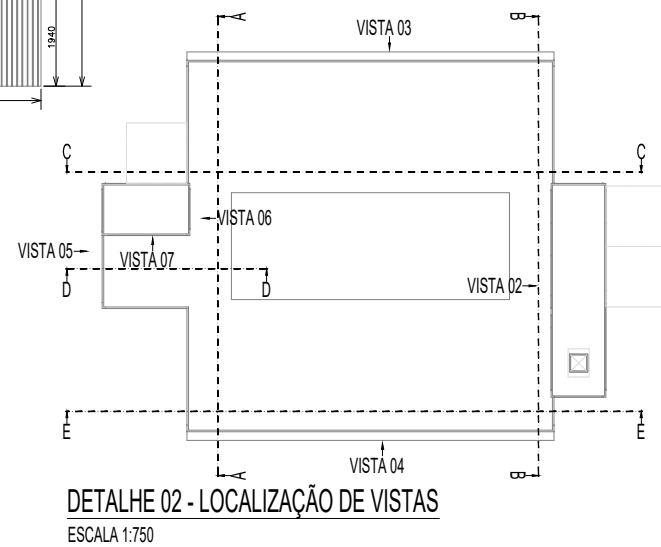


VISTA 05 (CENTRAL) - MODULAÇÃO DA ESTRUTURA P/ FIXAÇÃO CHAPA FRISADA
ORIENTAÇÃO DE CORTE E MONTAGEM DOS PERFIS "U"
ESCALA 1:150



VISTA 05 (CENTRAL) - MODULAÇÃO CHAPA FRISADA
ORIENTAÇÃO DE CORTE E MONTAGEM DA CHAPA FRISADA
ESCALA 1:150

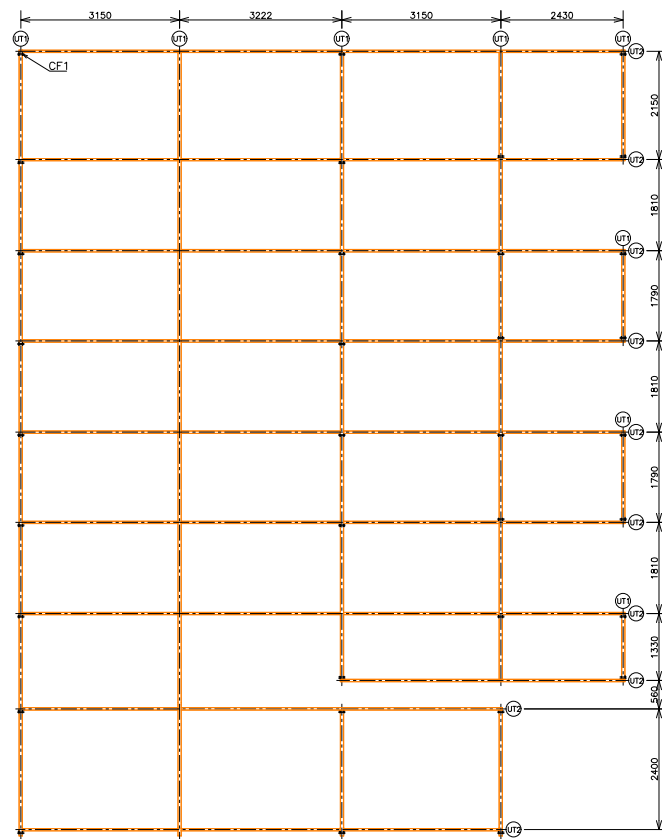
LEGENDA:
US1 - CHAPA SUPERIOR DOBRADA P/ VEDAÇÃO INTERNA ENTRE A CHAPA FRISADA E A JANELA.
JL1 - CHAPA LATERAL DOBRADA P/ VEDAÇÃO INTERNA ENTRE A CHAPA FRISADA E A JANELA.
JL1 - CHAPA LATERAL DOBRADA (PINÇADURA) P/ VEDAÇÃO ENTRE A CHAPA FRISADA E A JANELA.
PS1 - CHAPA SUPERIOR DOBRADA P/ VEDAÇÃO INTERNA ENTRE A CHAPA FRISADA E A PORTA.
PL1 - CHAPA LATERAL DOBRADA P/ VEDAÇÃO INTERNA ENTRE A CHAPA FRISADA E A PORTA.
VS1 - CHAPA SUPERIOR DOBRADA P/ VEDAÇÃO INTERNA ENTRE A CHAPA FRISADA E A VENEZIANA.
VL1 - CHAPA LATERAL DOBRADA P/ VEDAÇÃO INTERNA ENTRE A CHAPA FRISADA E A VENEZIANA.
VE1 - CHAPA INTERIOR DOBRADA (PINÇADURA) P/ VEDAÇÃO ENTRE A CHAPA FRISADA E A VENEZIANA.
VE1 - VEDAÇÃO EXTREMIDADE CHAPA-CHAPA EM CHAPA DOBRADA EM "U".
VE2 - VEDAÇÃO EXTREMIDADE CHAPA-JANELA EM CHAPA DOBRADA EM "U".
VE3 - VEDAÇÃO EXTREMIDADE PAREDE-CHAPA EM CHAPA DOBRADA EM "U".
RF1 - RUFO EXTERNO EM "U".
RP1 - REVESTIMENTO EXTERNO PLATIBANDA EM CHAPA DOBRADA.
PLA: PLATIBANDA EXISTENTE EM ALVENARIA.
TA1: TERMINAL AEREO EXISTENTE (SPDA).



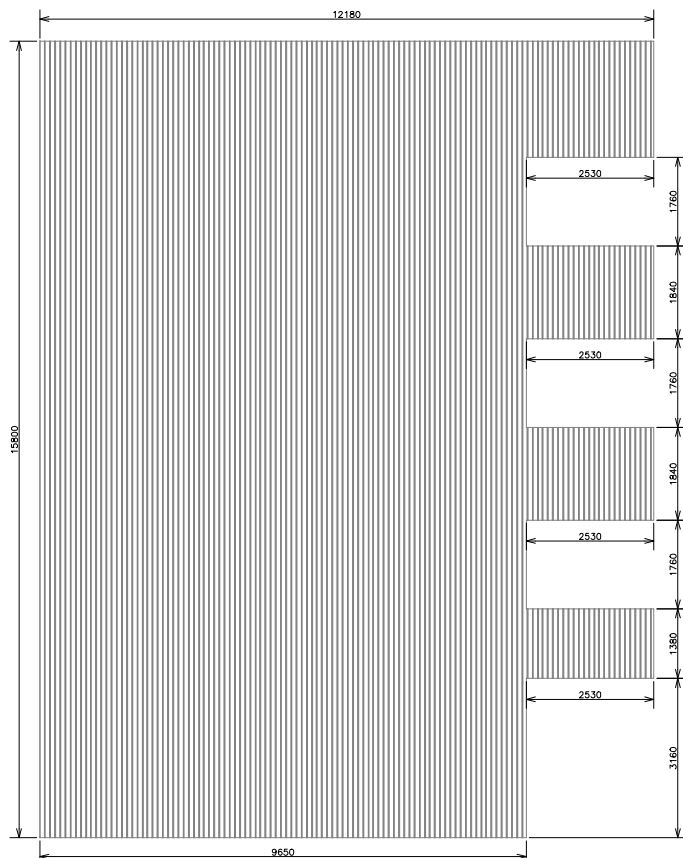
DETALHE 02 - LOCALIZAÇÃO DE VISTAS
ESCALA 1:750

Quantitativos Estrutura e Chapa Vista 05 - Esquerda				
Descrição	Quantidade	Unidade	Conversão	Total
UT1-Perfil Estrutural "U" Simplex 68x30 esp. 2,00mm Galvanizado	68,24	mt	1,88 kg/mt	128,59
UT2-Perfil Estrutural "U" Simplex 50x25 esp. 2,00mm Galvanizado	128,70	mt	1,38 kg/mt	177,61
Cantoneira Alas Iguais 2"x3/8" L=215mm Galvanizado	68,00	pcp	3,66 kg/pcp	250,82
Chapa Frisada "U" esp. 0,50mm Galvanizado 0' Pintura	171,10	m²	4,04 kg/m²	691,24
TOTAL				1025,05

Quantitativos Estrutura e Chapa Vista 05 - Central				
Descrição	Quantidade	Unidade	Conversão	Total
UT1-Perfil Estrutural "U" Simplex 68x30 esp. 2,00mm Galvanizado	61,36	mt	1,88 kg/mt	115,56
UT2-Perfil Estrutural "U" Simplex 50x25 esp. 2,00mm Galvanizado	170,14	mt	1,38 kg/mt	234,79
Cantoneira Alas Iguais 2"x3/8" L=215mm Galvanizado	64,00	pcp	3,66 kg/pcp	234,24
Chapa Frisada "U" esp. 0,50mm Galvanizado 0' Pintura	184,04	m²	4,04 kg/m²	743,53
TOTAL				1128,12

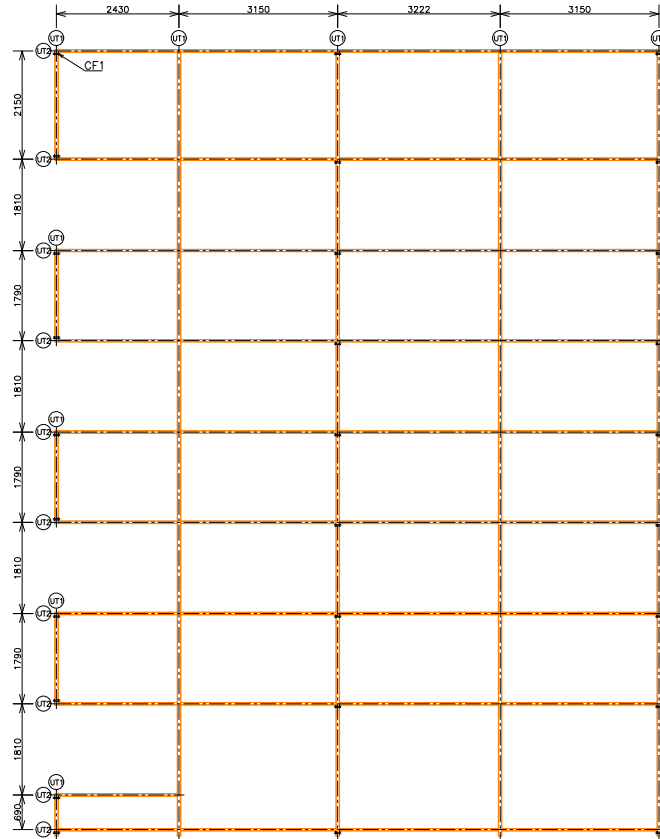


VISTA 05 (ESQUERDA) - MODULAÇÃO DA ESTRUTURA P/ FIXAÇÃO CHAPA FRISADA
ORIENTAÇÃO DE CORTE E MONTAGEM DOS PERFIS "U"
ESCALA 1:150

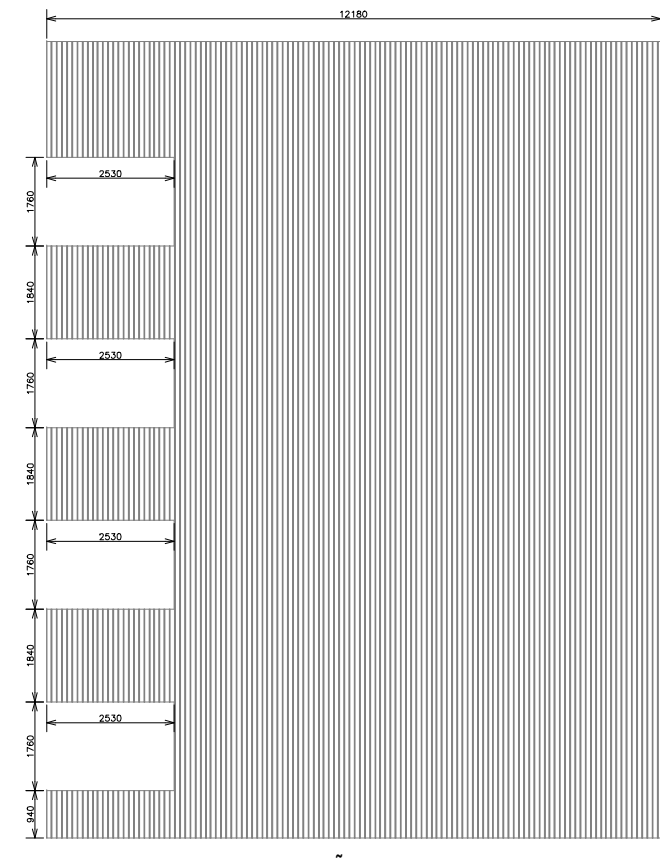


VISTA 05 (ESQUERDA) - MODULAÇÃO CHAPA FRISADA
ORIENTAÇÃO DE CORTE E MONTAGEM DA CHAPA FRISADA
ESCALA 1:150

Quantitativos Estrutura e Chapa Vista 05 - Direita				
Descrição	Quantidade	Unidade	Conversão	Total
UT1-Perfil Estrutural "U" Simplex 68x30 esp. 2,00mm Galvanizado	70,81	mt	1,88 kg/mt	133,12
UT2-Perfil Estrutural "U" Simplex 50x25 esp. 2,00mm Galvanizado	127,68	mt	1,38 kg/mt	176,11
Cantoneira Alas Iguais 2"x3/8" L=215mm Galvanizado	66,00	pcp	3,66 kg/pcp	241,56
Chapa Frisada "U" esp. 0,50mm Galvanizado 0' Pintura	174,93	m²	4,04 kg/m²	706,71
TOTAL				1051,51



VISTA 05 (DIREITA) - MODULAÇÃO DA ESTRUTURA P/ FIXAÇÃO CHAPA FRISADA
ORIENTAÇÃO DE CORTE E MONTAGEM DOS PERFIS "U"
ESCALA 1:150



VISTA 05 (DIREITA) - MODULAÇÃO CHAPA FRISADA
ORIENTAÇÃO DE CORTE E MONTAGEM DA CHAPA FRISADA
ESCALA 1:150

NOTA: TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER VERIFICADAS "IN LOCO"
INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES A ESTE PROJETO ESTÃO DISPONÍVEIS NO MEMORIAL.



UFFS
UNIVERSIDADE
FEDERAL DA
FRONTEIRA SUL
Secretaria Especial de Obras-SEO

Av. Brasil, 1200 - Fone: (41) 3500-1200 - Fax: (41) 3500-1201
Cidade: Chapecó, SC - CEP: 76801-900 - Brasil

EQUIPE TÉCNICA SECRETARIA ESPECIAL DE OBRAS:
SECRETÁRIO DE OBRAS: ENG. CIV. RODRIGO EMMER
DIRETOR DE PROJETOS: ARQ. URB. WELLINGTON TISCHER
CHAPRECO: ENG. CIV. FÁBIO ALEX ZENARO
CERRO LARGOS: ENG. CIV. PAULO ROBERTO HENDES
ERECIM: ENG. CIV. JALIANA ANA CHAMIELLO
LARANJEIRAS DO SUL: ENG. CIV. FÁBIO ONETTA
REALZAPR: ENG. CIV. FÁBIO BALESTRIN

DIRETORIA DE PROJETOS - SEO:
ARQ. URB. ADRIANA FREITAS MIGOTTI
ENG. CIV. FÁBIO CORRÊA GARNARITO
ENG. ELETRIC. SALVO ANTÔNIO TESTON
ENG. ELETRIC. VICTOR LACERDA DA SILVA
ENG. SANIT. ADEMIR TACINI
ENG. MEC. DANIEL ESPINO
TEC. MEC. GIOVANI FÁVERO
TEC. ELETROTEC. DIEGO CRATO
TEC. ADM. RAFAEL GREIBLER
TEC. ADM. SHELLEY MARIA CARDINAL
A.T. LEANDRO PEREIRA

CAUIER: A41125-6
CREA/SC: 067203-8
CREA/SC: 094938-8
CREA/SC: 143784-8
CREA/SC: 113590-2
CREA/SC: 114310-1
CREA/SC: 093327-0
CREA/SC: 110381-4

ENG. CIV. RODRIGO EMMER
CREA/SC: 109826-8
RESPONSÁVEL SEO-UFFS

ARQ. URB. WELLINGTON TISCHER
CAUIER: A59829-9
RESPONSÁVEL TÉCNICO

LOCAL:
ERECIM - RS

OBRA:
REVESTIMENTO DE FACHADAS DO BLOCO A

PROJETO:
ARQUITETÔNICO

CONTEÚDO:
FACHADA BLOCO A
DETALHES VISTA 05
ENDEREÇO:
RODOVIA ERS 135, km 72

FASE:
PROJETO BÁSICO

REVISÃO Nº:
R01

DATA:
04/09/2017

DESENHADO POR:
GIOVANI FÁVERO

NOME DO ARQUIVO:
BLOCO+A_UFFS_ERE_REF_REV+MET+FACH.DWG

ESCALA:
INDICADA

TAMANHO FOLHA:
A2

Nº PRANCHA:

04
09