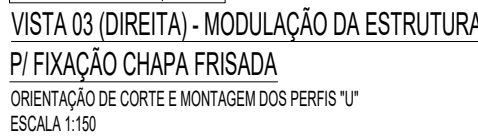
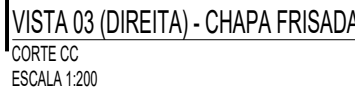
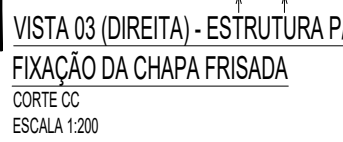
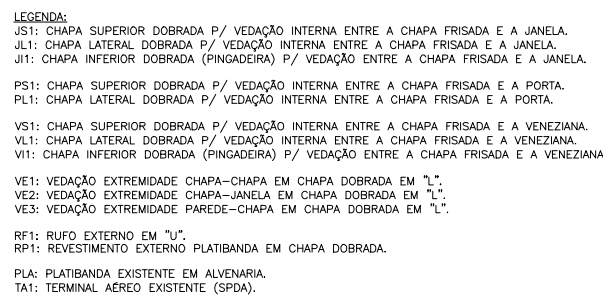
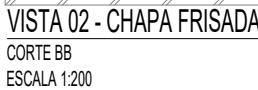
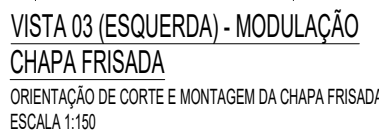
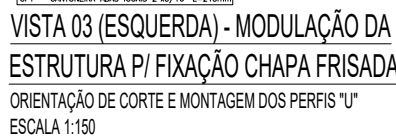
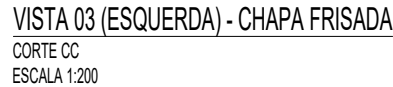
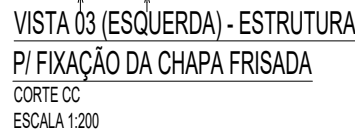
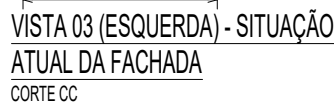


Descrição	Quantidade	Unidade	Conversão	Total	Unidade
UT1-Perfis Estrutural "U" Simples 68x30 esp. 2,00mm Galvanizado	21.30	mL	1,88 kg/mL	40.04	kg
UT2-Perfis Estrutural "U" Simples 50x25 esp. 2,00mm Galvanizado	61.74	mL	1,38 kg/mL	85.20	kg
Cantoneira Abas Iguais 2"x3/8" L=215mm Galvanizado	38.00	pcs	3,66 kg/pc	29.90	kg
Chapa Friaada "U" esp. 0,50mm Galvanizado c/ Pintura	80.56	m²	4,04 kg/m²	325.46	kg
			<b>TOTAL</b>	<b>480.61</b>	<b>kg</b>



Quantitativos Vedações - Vista 03									
Descrição	Qtd	Unidade	Med. 1	Med. 2	Med. 3	Med. 4	Med. 5	Med. 6	Med. 7
VS1-Chapa dobrada "L" 30x160 esp. 0,50mm Galvanizado (GSG 26)	5,48	unidade	4,00	unidade	0,94	unidade	4,00 kg/m²	4,54	kg
V1-Chapa dobrada "L" 30x160 esp. 0,50mm Galvanizado (GSG 26)	4,00	unidade	0,94	unidade	0,00	unidade	4,00 kg/m²	3,38	kg
V11-Chapa dobrada "L" 73x195 esp. 0,50mm Galvanizado (GSG 26)	4,40	unidade	1,19	unidade	1,00	unidade	4,00 kg/m²	4,05	kg
VE1-Chapa dobrada "L" 16x10 esp. 0,50mm Galvanizado (GSG 26)	16,10	unidade	2,25	unidade	4,00	unidade	4,00 kg/m²	9,07	kg
RF1-Chapa dobrada "U" 73x195x70 esp. 0,50mm Galvanizado (GSG 26)	14,15	unidade	4,74	unidade	4,00	unidade	4,00 kg/m²	18,96	kg
	TOTAL	10,16	m³	m³	40,63	kg			



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

EQUIPE TÉCNICA SECRETARIA ESPECIAL DE OBRAS:  
SECRETARIA DE OBRAS: ENG. CV. RODRIGO MONTENEGRO  
DIRETORIA DE PROJETOS: ARQ. URS WELLINGTON  
DIRETORIA DE OBRAS - SECO: CHAMBERS  
CERRO LAAGOS: ENG. CV. FABIÃO ALMEIDA  
ERRECAMMS: ENG. CV. CASSIANO ROCHA  
LARANJEIRAS DO SUL: ENG. CV. FABIÃO NETTET  
REALIZAAPP: ENG. CV. FABRICIO BALALHA

ENG. CIV. RODRIGO EMMERICH  
CREA/SC 109826-8  
RESPONSÁVEL SEO-UFS

ARQ. URB. WELLINGTON TISCHER  
CAU/BR A59629-9  
RESPONSÁVEL TÉCNICO

LOCAL:  
REALEZA - PR

OBRA:  
PROJESTIMENTO DE FACHADAS DO BLOCO A

PROJETO:  
ARQUITETÔNICO

CONTEÚDO:  
FACHADA BLOCO A  
DETALHES VISTAS 02 E 03

ENDEREÇO:  
AVENIDA EDMUNDO GAIÉVSKI, Nº1000

FASE:  
PROJETO BÁSICO  
REVISÃO Nº: R01  
DATA: 04/09/201  
DESENHADO POR:  
GIOVANI FÁVERO  
NOME DO ARQUIVO  
BLOCO+A\_UFFS\_RE\_REF\_REV+N

ESCALA:  
INDICADA  
TAMANHO FOLHA:  
A2  
Nº PRANCHA:  
ESTM 02 / 09