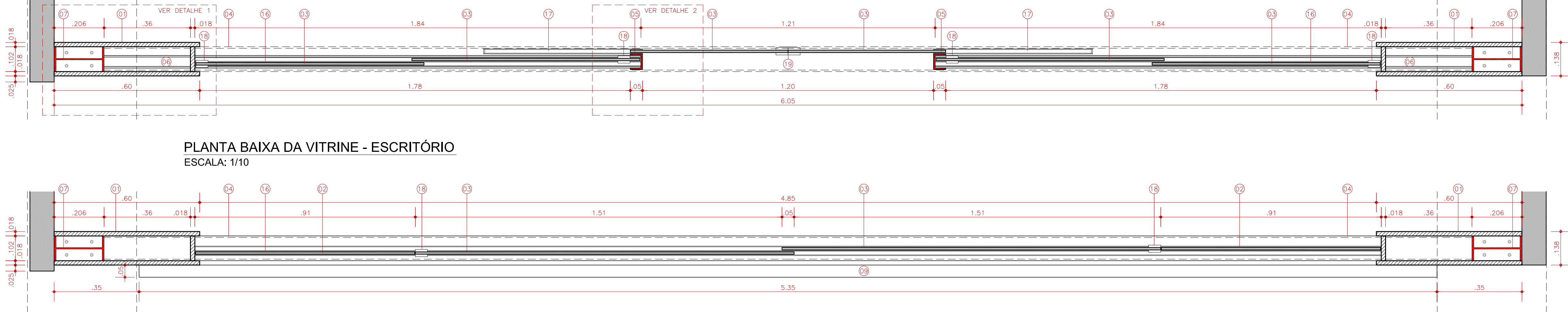


VITRINE - CORTE DE PELE - ESCRITÓRIO
ESCALA: 1/5

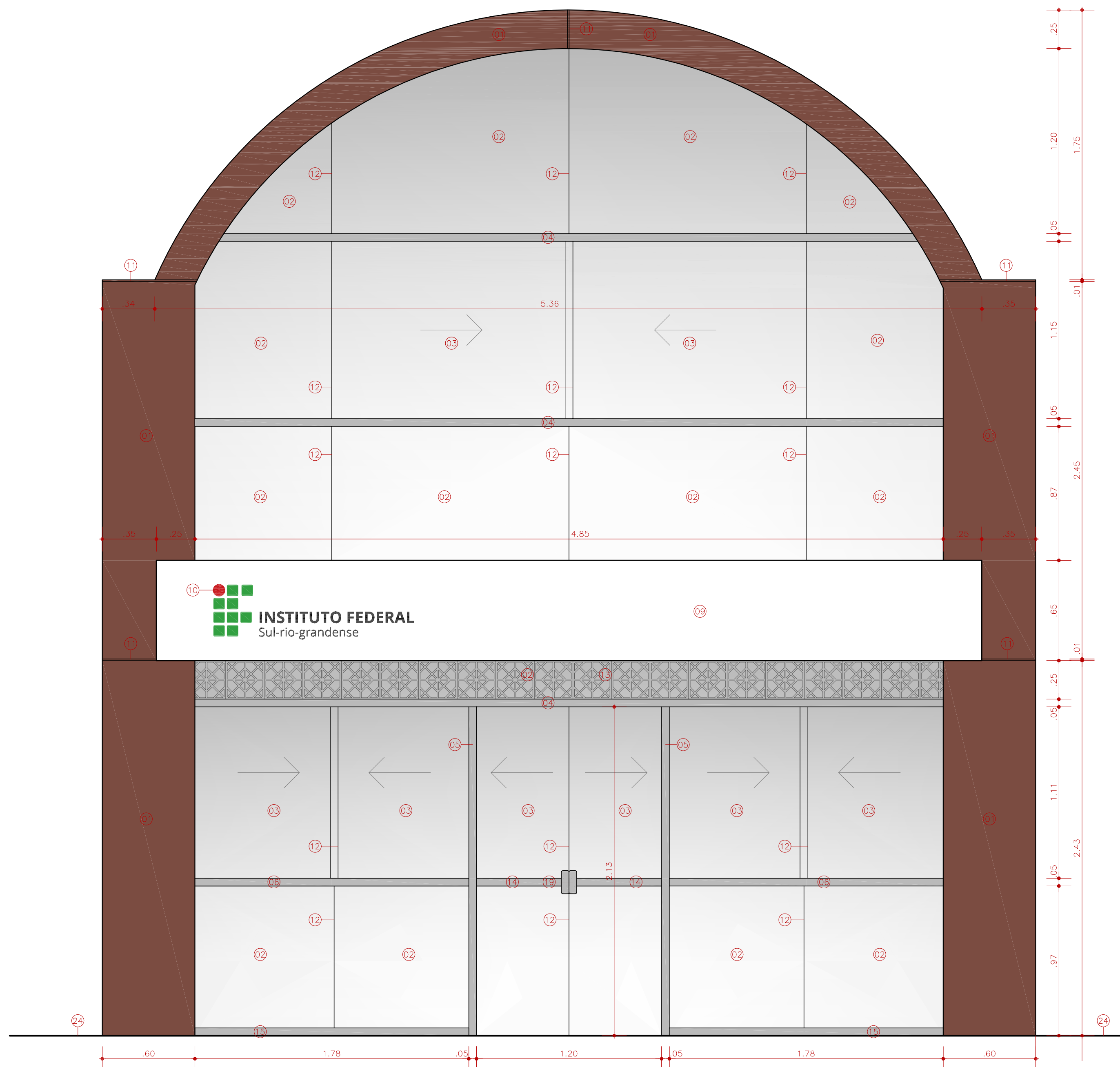
VITRINE - CORTE DE PELE - MEZANINO
ESCALA: 1/5

VITRINE - CORTE DE PELE - GERAL
ESCALA: 1/10



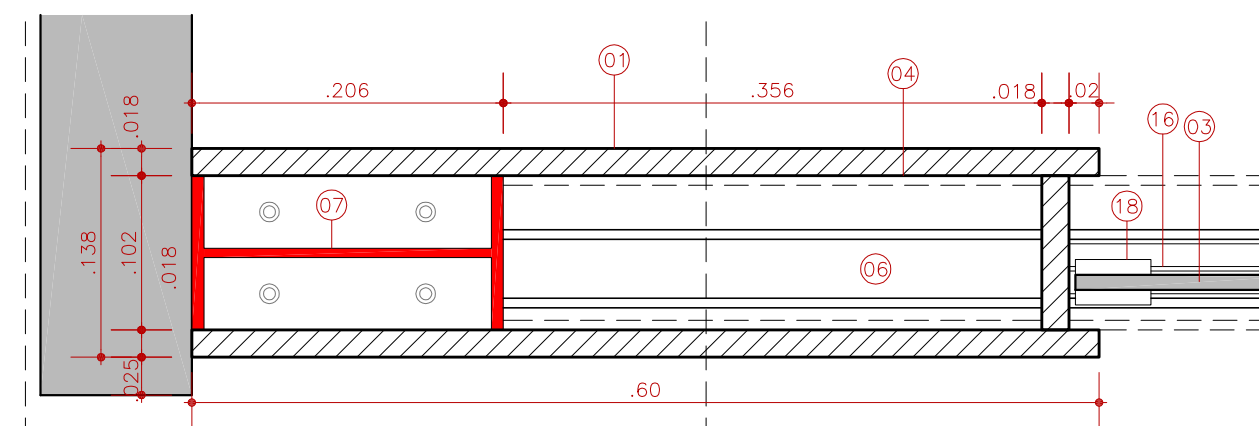
PLANTA BAIXA DA VITRINE - ESCRITÓRIO
ESCALA: 1/10

PLANTA BAIXA DA VITRINE - MEZANINO
ESCALA: 1/10

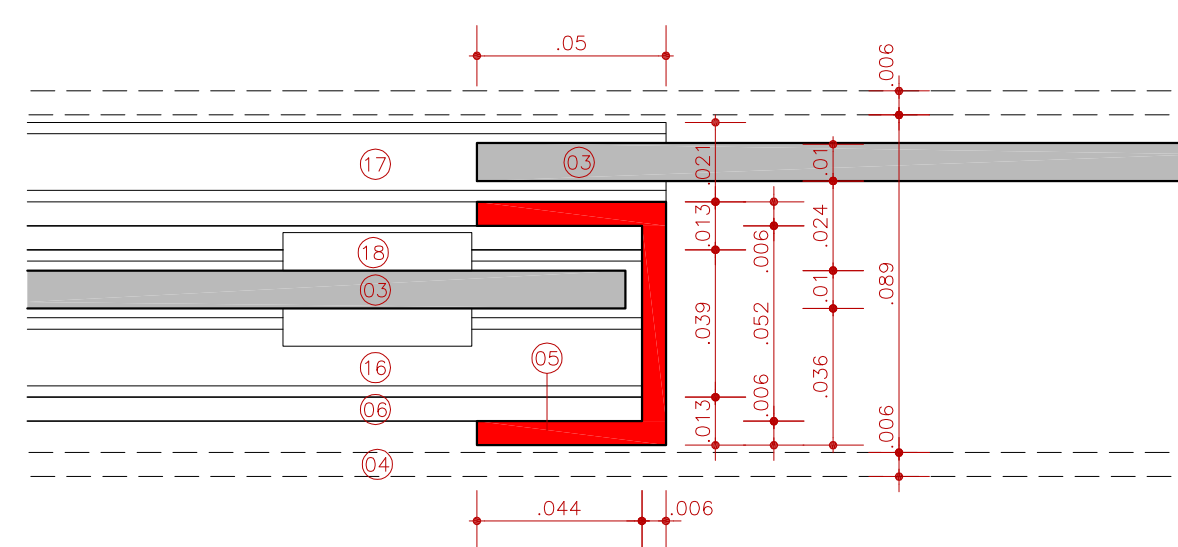


FACHADA DA VITRINE
ESCALA: 1/20



LEGENDA	
01	MOLDURA DA VITRINE EM MDF, TEXTURA CARVALHO CAPPUCCINO, ESP. 18MM
02	VIDRO LAMINADO COMUM FIXO, ESP. 10MM (5MM+5MM), TRANSPARENTE
03	VIDRO LAMINADO TEMPERADO DE CORRER, ESP. 12MM (6MM+6MM), TRANSPARENTE
04	PERFIL "H" DE AÇO, DE 5CM X 10,2CM, CONFORME PROJETO ESTRUTURAL
05	PERFIL UDC DE AÇO DE 5CM X 6,4 CM X 5CM, ESP. DE 6,35MM
06	PERFIL "H" DE AÇO, DE 5CM X 5,1CM, CONFORME PROJETO ESTRUTURAL
07	PERFIL "I" DE AÇO W150 X 13,0
08	PERFIL "I" DE AÇO W200 X 26,6
09	MOLDURA EM MDF BRANCO, ESP. DE 5 CM, FORMADA POR DUAS CHAPAS DE 2,5CM DE ESPESSURA
10	LETRA CAIXA COM IDENTIFICAÇÃO DO INSTITUTO, CONFORME ESPECIFICAÇÕES
11	RECORTE DA CHAPA DE MDF, COM NEGATIVO DE 1 CM
12	LINHA DIVISÓRIA ENTRE VIDROS
13	ORNAMENTO METÁLICO EM AÇO INOX CNC PLASMA, ESPESSURA DE 1 CM
14	SINALIZAÇÃO VISUAL CONTRASTANTE CONFORME NBR 9050:2015
15	CAIXILHO PARA VIDRO FIXADO AO CHÃO
16	TRILHO DUPLO PARA JANELA DE VIDRO DE CORRER
17	TRILHO SIMPLES PARA ESQUADRIA DE VIDRO DE CORRER
18	TRINCO PARA ESQUADRIA
19	FECHADURA PARA PORTA DE CORRER
20	RODAPE EXISTENTE
21	ESPAÇO PARA SPLIT
22	CHAPA DE PANEL WALL 40 MM
23	ABOBADA EM CERÂMICA ARMADA
24	PISO EXISTENTE
25	REJAS CURVAS DE MDF PARA FECHAMENTO
26	BAGUETES DE BORRACHA PARA FIXAÇÃO E ESPAÇAMENTO DE VIDRO



PLANTA BAIXA DA VITRINE - ESCRITÓRIO (DETALHE 1)
ESCALA: 1/5



PLANTA BAIXA DA VITRINE - ESCRITÓRIO (DETALHE 2)
ESCALA: 1/2

 INSTITUTO FEDERAL Sul-rio-grandense	 DPO- DIRETORIA DE PROJETOS E OBRAS Rua Gonçalves Chaves, 3218 - CEP 96201-000 - PELOTAS-RS Fones: (51) 3026 6209 / 3026 6210 / 3026 6211 dpo@infed.edu.br / dpo_cpm@infed.edu.br / dpo_cfm@infed.edu.br	
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO	RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO	PROPRIETÁRIO
PARQUE TECNOLÓGICO AV. DOMINGOS DE ALMEIDA, N.º 1786 - ÁREA - PELOTAS-RS		
PROJETO ARQUITETÔNICO		ÁREA DA OBRA 74,08 m²
DETALHAMENTO DA VITRINE		VISTO
DESENHO CÉSAR		OBRA REI 001/2019
DATA ABRIL/2020		PARANCHA PAR 08/08
ESCALA INDICADA		